

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	1	10776	ABCIXIMAB	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. Nº 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	1	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	2	11006	ACENOCUMAROL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	2	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	3	8234	ACETATO DE HIDROCORTISONA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. Nº 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	3	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	4	8079	ACETAZOLAMIDA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	4	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	5	10777	ACICLOVIR	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. Nº 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	5	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	6	10778	ÁCIDO ACETIL SALICÍLICO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. Nº 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	6	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	7	8238	ÁCIDO FÓLICO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	7	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	8	8080	ÁCIDO FUSÍDICO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	8	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	9	10780	ÁCIDO LÁCTICO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	9	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	10	10781	ÁCIDO TRANSRETINOICO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	10	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	11	10782	ÁCIDO ZOLEDRÓNICO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	11	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	12	8081	ACTINOMICINA D	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	12	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	13	10531	ACTIVADOR TISULAR DEL PLASMINOGENO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. Nº 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	13	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	14	10783	ADALIMUMAB	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	14	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	15	10532	ADENOSINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	15	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	16	8082	ADRENALINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. Nº 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	16	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	17	8083	ADRIAMICINA/DOXORUBICINA CLORHIDRATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	17	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	18	10533	AGALSIDASA ALFA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	18	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	19	10784	ALANTOINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	19	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	20	8084	ALBENDAZOL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	20	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	21	8085	ALBUMINA HUMANA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	21	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	22	8240	ALCOHOL BENCÍLICO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	22	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	23	8086	ALEDRONATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. Nº 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	23	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	24	10785	ALFA INTERFERON	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	24	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	25	8087	ALFA METILDOPA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. Nº 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	25	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	26	10786	ALFACALCIDOL (vit. D3) /1-25 DIHIDROCALCIFEROL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	26	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	27	8089	ALFENTANIL CITRATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	27	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	28	10787	ALLOPURINOL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. Nº 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	28	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	29	8242	ALMIDÓN DE MAÍZ	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	29	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	30	8243	ALMIDÓN GLICOLATO SÓDICO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	30	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	31	8090	ALPRAZOLAN	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. Nº 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	31	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	32	10534	AMANTADINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. Nº 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	32	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	33	8091	AMBROXOL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. Nº 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	33	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	34	8092	AMIDOTRIZOATO DE MEGLUMINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. Nº 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	34	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	35	8093	AMIDOTRIZOATO DE SODIO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	35	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	36	10788	AMIKACINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	36	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	37	10789	AMILORIDA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	37	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	38	10535	AMINOFILINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	38	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	39	8094	AMODARONA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	39	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	40	8095	AMITRIPTILINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	40	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	41	10536	AMLODIPINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. Nº 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	41	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	42	8245	AMOXICILINA TRIHIDRATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	42	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	43	11007	AMPICILINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	43	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	44	8096	ANFOTERICINA B	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	44	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	45	8098	ANTAZOLINA FOSFATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	45	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	46	9594	APROTININA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	46	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	47	10537	ATENOLOL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	47	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	48	10790	ATORVASTATINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	48	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	49	8099	ATROPINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	49	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	50	8100	AZATIOPRINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	50	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	51	10538	AZITROMICINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	51	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	52	10791	BACITRACINA ZINC	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	52	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	53	8101	ACIDO BENCENO SULFÓNICO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	53	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	54	10539	BENZALCONIO CLORURO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	54	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	55	8247	BENZOATO DE SODIO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	55	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	56	10792	BENZOCAINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	56	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	57	8103	BESILATO DE ATRACURIO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	57	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	58	10540	BETHASTINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	58	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	59	10541	BETAMETASONA BASE	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	59	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	60	8104	BETAMETASONA FOSFATO DISÓDICO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	60	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	61	10793	BEVACIZUMAD	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	61	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	62	10542	BEZAFIBRATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	62	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	63	10794	BIFIDOBACTERIUM BREVIS 1 X 10 6 U.F.C.(como mínimo)	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	63	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	64	10795	BIFONAZOL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	64	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	65	8105	BIPERIDENO HCL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	65	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	66	10796	BISACODILO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	66	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	67	8106	BLEOMICINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	67	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	68	10797	BORTEZOMIB	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	68	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	69	9596	BRIMONIDINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	69	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	70	8107	BROMAZEPAM	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	70	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	71	8108	BROMEXINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	71	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	72	10798	BROMOCRIPTINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	72	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	73	8109	B-SITOSTEROL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	73	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	74	8110	BUPIVACAÍNA HCL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	74	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	75	10799	BUTIL BROMURO DE HIOSCINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	75	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	76	10544	CABERGOLINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	76	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	77	8249	CAFEÍNA ANHIDRA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	77	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	78	10800	CALCIO CARBONATO ANHIDRO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	78	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	79	10801	CAPECITABINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	79	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	80	8111	CAPROATO 17 HIDROXIPROGESTERONA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	80	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	81	10545	CARBACOL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	81	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	82	8112	CARBAMAZEPINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	82	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	83	10802	CARBIDOPA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	83	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	84	10803	CARBOMERO 940	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	84	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	85	8113	CARBOPLATINO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	85	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	86	8114	CARISOPRODOL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	86	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	87	10546	CARMUSTINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	87	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	88	10804	CARTICAINA CLORHIDRATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	88	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	89	9597	CARVEDILOL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	89	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	90	8253	CEFALEXINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	90	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	91	10805	CEFAZOLINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	91	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	92	8115	CEFIXIMA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	92	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	93	8116	CEFOPERAZONA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	93	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	94	8117	CEFOTAXIMA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	94	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	95	8118	CEFTAZIDIMA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	95	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	96	8119	CEFTRAXONA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	96	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	97	10806	CETRIZINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	97	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	98	8254	CICLAMATO DE SODIO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	98	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	99	10807	CICLOBENZAPRINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	99	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	100	9598	CICLOPENTOLATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	100	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	101	8120	CICLOPIROXOLAMINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	101	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	102	8121	CICLOSOSFAMIDA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	102	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	103	8122	CICLOSPORINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	103	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	104	10808	CILASTATINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	104	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	105	10809	CINITAPRIDE	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	105	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	106	8123	CIPROFLOXACINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	106	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	107	10810	CIPROTERONA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	107	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	108	8124	CISPLATNO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	108	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	109	10811	CITARABINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	109	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	110	8125	CITICOLINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	110	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	111	10812	CITIDIN -5- MONOFOSFATO DISODICO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	111	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	112	8255	CITRATO DE HIERRO AMONICAL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	112	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	113	10547	CITRATO DE MAGNESIO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	113	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	114	8126	CLARITROMICINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	114	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	115	8127	CLINDAMICINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	115	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	116	8128	CLOBETAZOL PROPIONATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	116	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	117	9600	CLOBUTINOL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	117	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	118	8129	CLONAZEPAN	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	118	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	119	10548	CLONIXINATO DE LISINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	119	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	120	10813	CLOPIDOGREL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	120	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	121	10549	CLORANFENICOL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	121	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	122	10814	CLORFENIRAMINA MALEATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	122	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	123	10815	CLOREXIDINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	123	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	124	8130	CLORMIPRAMINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	124	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	125	8261	CODEÍNA FOSFATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	125	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	126	9603	COLAGENASA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	126	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	127	8131	COLFOSFERILO PALMITATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	127	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	128	9604	COLISTINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	128	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	129	10816	COMPLEJO PROTROMBÍNICO HUMANO (FACTOR IX - II - VII - X -PROTEÍNAS C - S)	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 089-017/12- RCA N°017-019/18	129	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	130	9605	CONDROITIN SULFATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	130	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	131	10550	DABIGATRAN ETEXILATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	131	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	132	10817	DACARBAZINA (DTIC)	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	132	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	133	10551	DEFERASIROX	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	133	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	134	9606	DESMOPRESINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	134	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	135	10818	DESOGESTREL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	135	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	136	8132	DEXAMETASONA ACETATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	136	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	137	10552	DEXAMETASONA BASE	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	137	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	138	8133	DEXAMETASONA FOSFATO SÓDICO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	138	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	139	8134	DEXAMETASONA PIVALATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	139	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	140	10553	DEXTRO PROPOXIFENO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	140	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	141	8265	DEXTROMETORFAN BROMHIDRATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	141	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	142	10554	DIAZEPAN	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	142	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	143	8266	DICLOFENAC SÓDICO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	143	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	144	10819	DICLOROFLORESCINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	144	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	145	8267	DICLOROTIAZIDE	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	145	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	146	8135	DIFENIL HIDANTOÍNA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	146	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	147	10820	DIGOXINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	147	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	148	8136	DILTIAZEM	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	148	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	149	10821	DIOSMINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	149	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	150	10822	DIPIRONA/METAMIZOL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	150	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	151	10823	DIVALPROATO DE SODIO/DIVALPROEX SODICO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	151	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	152	8137	DOBUTAMINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	152	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	153	10824	DOCETAXEL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	153	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	154	10825	DOMPERIDONA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	154	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	155	10555	DONEPECILO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	155	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	156	10826	DOPAMINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	156	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	157	10827	DORNASA ALFA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	157	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	158	10828	DORZOLAMIDA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	158	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	159	9607	DOXICICLINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	159	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	160	10830	DROSPIRENONA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	160	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	161	9609	DROTEGGIN ALFA ACTIVADO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	161	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	162	8268	EFEDRINA CLORHIDRATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	162	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	163	10556	EFEDRINA SULFATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	163	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	164	8139	ENALAPRIL MALEATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	164	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	165	8140	ENALAPRILATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	165	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	166	10557	ENANTATO DE PROGESTERONA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	166	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	167	8141	EPINEFRINA BITARTRATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	167	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	168	10558	EPOYETINA BETA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	168	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	169	9610	EPTIFIBATIDE	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	169	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	170	10831	ERGONOVINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 087-006/10 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	170	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	171	11010	ERITROMICINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	171	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	172	10559	ERITROPOYETINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	172	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	173	10832	ERLOTINIB	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18 RES: N° 057-005/10-RCA N° 049-005/12- RCA	173	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	174	10833	ERTAPENEM	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18 RES: N° 057-005/10-RCA N° 049-005/12- RCA	174	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	175	8142	ESPIROLACTONA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18 RES: N° 057-005/10-RCA N° 049-005/12- RCA	175	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	176	8102	BENZOATO DE ESTRADIOL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18 RES: N° 057-005/10-RCA N° 049-005/12- RCA	176	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	177	10561	ESTRADIOL VALERATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18 RES: N° 057-005/10-RCA N° 049-005/12- RCA	177	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	178	10560	ESTREPTOQUINASA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18 RES: N° 057-005/10-RCA N° 049-005/12- RCA	178	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	179	10562	ESTRIOL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18 RES: N° 057-005/10-RCA N° 049-005/12- RCA	179	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	180	8144	ETAMSILO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18 RES: N° 057-005/10-RCA N° 049-005/12- RCA	180	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	181	8145	ETINIL ESTRADIOL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18 RES: N° 057-005/10-RCA N° 049-005/12- RCA	181	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	182	10563	ETER GLICERIL GUAYACOL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18 RES: N° 057-005/10-RCA N° 049-005/12- RCA	182	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	183	9611	ETILEFRINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18 RES: N° 057-005/10-RCA N° 049-005/12- RCA	183	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	184	8146	ETOMIDATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18 RES: N° 057-005/10-RCA N° 049-005/12- RCA	184	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	185	8147	ETOPOSIDE	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18 RES: N° 057-005/10-RCA N° 049-005/12- RCA	185	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	186	9612	FACTOR IX LIOFILIZADO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18 RES: N° 057-005/10-RCA N° 049-005/12- RCA	186	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	187	10564	FACTOR VIII LIOFILIZADO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18 RES: N° 057-005/10-RCA N° 049-005/12- RCA	187	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	188	8148	FENAZOPIRIDINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18 RES: N° 057-005/10-RCA N° 049-005/12- RCA	188	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	189	9613	FENILEFRINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18 RES: N° 057-005/10-RCA N° 049-005/12- RCA	189	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	190	8237	FENOBARBITAL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18 RES: N° 057-005/10-RCA N° 049-005/12- RCA	190	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	191	8280	FENOFTALEINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18 RES: N° 057-005/10-RCA N° 049-005/12- RCA	191	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	192	10845	FENTANILO CITRATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18 RES: N° 057-005/10-RCA N° 049-005/12- RCA	192	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	193	10846	FILGRASTIM	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18 RES: N° 057-005/10-RCA N° 049-005/12- RCA	193	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	194	8150	FLUCONAZOL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18 RES: N° 057-005/10-RCA N° 049-005/12- RCA	194	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	195	9614	FLUDARABINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18 RES: N° 057-005/10-RCA N° 049-005/12- RCA	195	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	196	8151	FLUMAZENIL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18 RES: N° 057-005/10-RCA N° 049-005/12- RCA	196	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	197	8152	FLUOROURACILO 5	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18 RES: N° 057-005/10-RCA N° 049-005/12- RCA	197	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	198	10847	FLUOXETINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18 RES: N° 057-005/10-RCA N° 049-005/12- RCA	198	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	199	9615	FLUTICASONA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18 RES: N° 057-005/10-RCA N° 049-005/12- RCA	199	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	200	10848	FUROSEMIDA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18 RES: N° 057-005/10-RCA N° 049-005/12- RCA	200	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	201	10849	GABAPENTINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18 RES: N° 057-005/10-RCA N° 049-005/12- RCA	201	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	202	10850	GAMA GLOBULINA HUMANA ANTITETANICA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18 RES: N° 057-005/10-RCA N° 049-005/12- RCA	202	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	203	8153	GANCYCLOVIR	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18 RES: N° 057-005/10-RCA N° 049-005/12- RCA	203	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	204	9618	GEMCITABINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18 RES: N° 057-005/10-RCA N° 049-005/12- RCA	204	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	205	8154	GENTAMICINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18 RES: N° 057-005/10-RCA N° 049-005/12- RCA	205	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	206	8155	GLIBENCLAMIDA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18 RES: N° 057-005/10-RCA N° 049-005/12- RCA	206	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	207	8282	GLICERINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18 RES: N° 057-005/10-RCA N° 049-005/12- RCA	207	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	208	8283	GLICEROFOSFATO DE HIERRO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18 RES: N° 057-005/10-RCA N° 049-005/12- RCA	208	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	209	8284	GLICEROFOSFATO DE MAGNESIO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18 RES: N° 057-005/10-RCA N° 049-005/12- RCA	209	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	210	8285	GLICEROFOSFATO DE POTASIO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18 RES: N° 057-005/10-RCA N° 049-005/12- RCA	210	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	211	8286	GLICEROFOSFATO DE SODIO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18 RES: N° 057-005/10-RCA N° 049-005/12- RCA	211	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	212	10851	GLIMEPRIDA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18 RES: N° 057-005/10-RCA N° 049-005/12- RCA	212	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	213	9619	GLUCONATO DE ZINC	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18 RES: N° 057-005/10-RCA N° 049-005/12- RCA Res. N° 061-004/09 RCA N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	213	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	214	9620	GLUCOSAMINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18 RES: N° 057-005/10-RCA N° 049-005/12- RCA	214	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	215	10565	GLUTARALDEHIDO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18 RES: N° 057-005/10-RCA N° 049-005/12- RCA	215	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	216	8156	HALOPERIDOL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18 RES: N° 057-005/10-RCA N° 049-005/12- RCA	216	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	217	10852	HALOPERIDOL DECANOATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18 RES: N° 057-005/10-RCA N° 049-005/12- RCA	217	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	218	8157	HALOTANO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18 RES: N° 057-005/10-RCA N° 049-005/12- RCA	218	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	219	10566	HEPARINA DE BAJO MOLECULAR (ENOXAPARINA SODICA)	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18 RES: N° 057-005/10-RCA N° 049-005/12- RCA N° 089-017/12-RCA	219	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	220	8158	HEPARINA SÓDICA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18 RES: N° 057-005/10-RCA N° 049-005/12- RCA	220	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	221	9621	HEXOPRENALINA SULFATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18 RES: N° 057-005/10-RCA N° 049-005/12- RCA	221	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	222	9622	HALURONIDASA TESTICULAR	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	R88. N° 06140009 RCA N° 049-00512-RCA	222	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	223	9623	HALURONIDATO DE SODIO / ÁCIDO HALURÓNICO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	R88. N° 06140009 RCA N° 089-01712-RCA	223	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	224	10567	HIDROCORTISONA BASE	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	R88. N° 06140009 RCA N° 049-00512-RCA	224	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	225	9624	HIDROXIPROPIL METIL CELULOSA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	R88. N° 06140009 RCA N° 049-00512-RCA	225	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	226	10568	HIDROXICINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	R88. N° 06140009 RCA N° 049-00512-RCA	226	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	227	9625	HIDROXICLOROQUINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	R88. N° 06140009 RCA N° 049-00512-RCA	227	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	228	8159	HIDROXIUREA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	R88. N° 06140009 RCA N° 049-00512-RCA	228	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	229	9626	HIERRO PARENTAL (100 MG FE)	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	R88. N° 06140009 RCA N° 049-00512-RCA	229	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	230	10569	HIERRO SACARATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	R88. N° 06140009 RCA N° 049-00512-RCA	230	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	231	10853	HOMATROPINA METILBROMURO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	R88. N° 06140009 RCA N° 049-00512-RCA	231	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	232	10570	IBUPROFENO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	R88. N° 06140009 RCA N° 049-00512-RCA	232	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	233	8160	IFOSFAMIDA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	R88. N° 06140009 RCA N° 049-00512-RCA	233	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	234	10855	IMATIMB (CRISTAL BETA)	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	R88. N° 06140009 RCA N° 049-00512-RCA	234	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	235	8161	IMPENEM	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	R88. N° 06140009 RCA N° 049-00512-RCA	235	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	236	10571	MIQUIMOD	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	R88. N° 06140009 RCA N° 049-00512-RCA	236	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	237	10856	INMUNOGLOBULINA ANTI "D"	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	R88. N° 06140009 RCA N° 049-00512-RCA	237	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	238	10857	INMUNOGLOBULINA NORMAL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	R88. N° 06140009 RCA N° 049-00512-RCA	238	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	239	10858	INSULINA CRISTALINA HUMANA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	R88. N° 06140009 RCA N° 049-00512-RCA	239	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	240	9628	INSULINA GLARGINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	R88. N° 06140009 RCA N° 049-00512-RCA	240	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	241	10859	INSULINA LISPRO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	R88. N° 06140009 RCA N° 049-00512-RCA	241	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	242	10860	INSULINA NPH HUMANA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	R88. N° 06140009 RCA N° 049-00512-RCA	242	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	243	8162	INTERFERÓN 2	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	R88. N° 06140009 RCA N° 049-00512-RCA	243	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	244	8163	INTERFERON B 6.000.000 UI	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	R88. N° 06140009 RCA N° 049-00512-RCA	244	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	245	10861	INTERFERON BETA 1 A 6.000.000 UI	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	R88. N° 06140009 RCA N° 049-00512-RCA	245	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	246	10862	INTERFERON BETA 1 A 12.000.000 UI	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	R88. N° 06140009 RCA N° 049-00512-RCA	246	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	247	10863	IPRATROPIO, BROMURO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	R88. N° 06140009 RCA N° 049-00512-RCA	247	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	248	10864	IRINOTECAN	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	R88. N° 06140009 RCA N° 049-00512-RCA	248	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	249	10865	ISOFLURANO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	R88. N° 06140009 RCA N° 049-00512-RCA	249	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	250	10866	ISOPROPAMIDA, IODURO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	R88. N° 06140009 RCA N° 049-00512-RCA	250	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	251	8165	ISOSORBIDE DINITRATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	R88. N° 06140009 RCA N° 049-00512-RCA	251	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	252	8166	ISOSORBIDE MONONITRATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	R88. N° 06140009 RCA N° 049-00512-RCA	252	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	253	9631	ISOTRETINOINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	R88. N° 06140009 RCA N° 049-00512-RCA	253	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	254	10867	IVERMECTINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	R88. N° 06140009 RCA N° 049-00512-RCA	254	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	255	8167	KETAMINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	R88. N° 06140009 RCA N° 049-00512-RCA	255	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	256	10572	KETOROLAC TROMETAMINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	R88. N° 06140009 RCA N° 049-00512-RCA	256	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	257	8292	KOLLIDÓN	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	R88. N° 06140009 RCA N° 049-00512-RCA	257	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	258	10868	L-ASPARAGINASA 10.000 UI.	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	R88. N° 06140009 RCA N° 049-00512-RCA	258	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	259	9632	LABETALOL CLORHIDRATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	R88. N° 06140009 RCA N° 049-00512-RCA	259	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	260	10869	LACTOBACILLUS CASEI 3.3 X 10 7 U.F.C. (COMO MINIMO)	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	R88. N° 06140009 RCA N° 089-01712-RCA	260	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	261	10870	LACTOBACILLUS PLANTARUN 3.3 X 10 7 U.F.C. (COMO MINIMO)	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	R88. N° 06140009 RCA N° 049-01712-RCA	261	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	262	8294	LACTOSA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	R88. N° 06140009 RCA N° 049-00512-RCA	262	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	263	10871	LAMIVUDINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	R88. N° 06140009 RCA N° 049-00512-RCA	263	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	264	10573	LAMOTRIGINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	R88. N° 06140009 RCA N° 049-00512-RCA	264	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	265	8295	LANOLINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	R88. N° 06140009 RCA N° 049-00512-RCA	265	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	266	10872	LAPATINIB	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	R88. N° 06140009 RCA N° 049-00512-RCA	266	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	267	10574	LATANOPROST	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	R88. N° 06140009 RCA N° 049-00512-RCA	267	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	268	8168	LEFLUNOMIDA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	R88. N° 06140009 RCA N° 049-00512-RCA	268	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	269	10873	LETROZOL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	R88. N° 06140009 RCA N° 049-00512-RCA	269	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	270	10874	LEUCOVORINA CALCICA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	R88. N° 06140009 RCA N° 049-00512-RCA	270	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	271	10575	LEUPROLIDE (LEUPRORELINA)	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	R88. N° 06140009 RCA N° 049-00512-RCA	271	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	272	10875	LEVETIRACETAM	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	R88. N° 06140009 RCA N° 049-00512-RCA	272	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	273	10876	LEVODOPA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	R88. N° 06140009 RCA N° 049-00512-RCA	273	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	274	9634	LEVOFLOXACINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 061-0009/RCA N° 049-005/12-RCA	274	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	275	9635	LEVOMEPROLAXINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 061-0009/RCA N° 049-005/12-RCA	275	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	276	10577	LEVONORGESTREL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 061-0009/RCA N° 049-005/12-RCA	276	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	277	9636	LEVOSULPİRIDA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 061-0009/RCA N° 049-005/12-RCA	277	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	278	8169	LEVOTIROXINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 061-0009/RCA N° 049-005/12-RCA	278	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	279	10877	LIDOCAINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 061-0009/RCA N° 049-005/12-RCA	279	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	280	10878	LINESTRENOL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 061-0009/RCA N° 049-005/12-RCA	280	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	281	9637	LINOGLOBULINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 061-0009/RCA N° 049-005/12-RCA	281	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	282	10578	LITO CARBONATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 061-0009/RCA N° 049-005/12-RCA	282	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	283	9638	LOSARTAN POTÁSICO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 061-0009/RCA N° 049-005/12-RCA	283	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	284	10879	MAGNESIO SULFATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 061-0009/RCA N° 049-005/12-RCA	284	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	285	8298	MEBENDAZOL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 061-0009/RCA N° 049-005/12-RCA	285	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	286	10880	MECLIZINA CLORHIDRATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 061-0009/RCA N° 049-005/12-RCA	286	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	287	8171	MEDROXIPROGESTERONA ACETATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 061-0009/RCA N° 049-005/12-RCA	287	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	288	8172	MELFALAN	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 061-0009/RCA N° 049-005/12-RCA	288	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	289	10881	MELOXICAM	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 061-0009/RCA N° 049-005/12-RCA	289	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	290	10882	MEMANTINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 061-0009/RCA N° 049-005/12-RCA	290	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	291	10579	MEPİVACAİNA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 061-0009/RCA N° 049-005/12-RCA	291	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	292	10883	MERCAPTOCTAN SULFONATO SODICO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 061-0009/RCA N° 049-005/12-RCA	292	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	293	8173	MERCAPTOİMİDAZOL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 061-0009/RCA N° 049-005/12-RCA	293	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	294	8174	MERCAPTOPURİNA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 061-0009/RCA N° 049-005/12-RCA	294	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	295	8175	MEROPENEM	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 061-0009/RCA N° 049-005/12-RCA	295	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	296	10884	MESALASİNA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 061-0009/RCA N° 049-005/12-RCA	296	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	297	10885	METFORMİNA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 061-0009/RCA N° 049-005/12-RCA	297	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	298	8301	METİL PARABEN	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 061-0009/RCA N° 049-005/12-RCA	298	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	299	8176	METİL PREDNISOLONA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 061-0009/RCA N° 049-005/12-RCA	299	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	300	10886	METOCLOPRAMİDA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 061-0009/RCA N° 049-005/12-RCA	300	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	301	8177	METOTREXATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 061-0009/RCA N° 049-005/12-RCA	301	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	302	10580	METOXİPOLİETİLENGLICOL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 061-0009/RCA N° 049-005/12-RCA	302	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	303	8178	METRONİDAZOL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 061-0009/RCA N° 049-005/12-RCA	303	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	304	10887	MEZCLA DE LOS SIGUIENTES ELEMENTOS EN FORMA DE SALES PARA SU EMPLEO EN RAYOS X PARA SER ESTUDIADOS BAJO SECUENCIA DE ESCANEÓ SB, SN, PD, AG, RU, MO, NB, ZR, SE, BI, PB, TA, HF, RE, W, ZN, CU, NI, CO, FE, MN, CR, V, TI	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 061-00409/RCA N° 089-017/12-RCA N° 017-019/18	304	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	305	10581	MİCOPENOLATO ÁCIDO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 061-0009/RCA N° 049-005/12-RCA	305	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	306	8179	MİCOPENOLATO MİFETİL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 061-0009/RCA N° 049-005/12-RCA	306	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	307	10888	MİCONAZOL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 061-0009/RCA N° 049-005/12-RCA	307	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	308	8181	MİDAZOLAN	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 061-0009/RCA N° 049-005/12-RCA	308	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	309	10582	MİTOMICİNA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	Res. N° 061-0009/RCA N° 049-005/12-RCA	309	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	310	10889	MİTONANTRONA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12-RCA N° 017-019/18	310	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	311	9639	MONOSULFİRAN	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12-RCA N° 017-019/18	311	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	312	8182	MİPERİDİNA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12-RCA N° 017-019/18	312	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	313	10890	MİRFİNA SULFATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12-RCA N° 017-019/18	313	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	314	8183	NEMOCİCİNA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12-RCA N° 017-019/18	314	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	315	10583	NIACİNAMİDA/VİTAMİNA B3	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12-RCA N° 017-019/18	315	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	316	8302	NİCOTİNAMİDA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12-RCA N° 017-019/18	316	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	317	10892	NİLOTİNİB	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12-RCA N° 017-019/18	317	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	318	10584	NİMODİPİNA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12-RCA N° 017-019/18	318	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	319	10585	NİSTATİNA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12-RCA N° 017-019/18	319	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	320	8185	NİTROFURANTOİNA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12-RCA N° 017-019/18	320	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	321	10586	NİTROFURAZONA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12-RCA N° 017-019/18	321	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	322	8186	NİTROGLİCÉRİNA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12-RCA N° 017-019/18	322	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	323	10896	NİTROPRUSİATO DE SODİO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12-RCA N° 017-019/18	323	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	324	8187	NİRADRENALİNA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12-RCA N° 017-019/18	324	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	325	10893	NORETISTERONA ENANTATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	325	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	326	10894	NORGESTREL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	326	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	327	10895	OCTREOTIDA ACETATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	327	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	328	10587	OLANZAPINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	328	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	329	8188	OMEPRAZOL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	329	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	330	8189	ONDANSETRON CLORHIDRATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	330	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	331	10588	OSELTAMIVIR	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	331	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	332	8190	OXACILINA SODICA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	332	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	333	8191	OXALIPLATINO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	333	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	334	10589	OXCARBAZEPINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	334	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	335	8192	OXBUTININA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	335	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	336	8304	OXIDO DE ZINC	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	336	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	337	8193	OXITOCINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	337	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	338	8194	FACLITAXEL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	338	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	339	10897	PALIVIZUMAB	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	339	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	340	8195	PANCREATINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	340	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	341	10898	PANCURONIO BROMURO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	341	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	342	8305	PANTOTENATO DE CALCIO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	342	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	343	8306	PAPAVERINA CLORHIDRATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	343	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	344	8307	PARACETAMOL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	344	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	345	10899	PEGFILGASTRIM	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	345	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	346	10900	PEGINTERFERON ALFA 2 A	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	346	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	347	10590	PEMETREXED	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	347	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	348	8197	PENICILINA 10.000.000 UI	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	348	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	349	10901	PENICILINA 1.200.000 UI	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	349	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	350	10902	PENICILINA G SÓDICA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	350	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	351	8198	PENTOXIFILINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	351	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	352	10903	PEROXIDO DE BENZOILO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	352	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	353	8199	PILOCARPINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	353	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	354	10904	PIOGLITAZONA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	354	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	355	8200	PIRACILINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	355	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	356	8309	PIRAMIDÓN	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	356	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	357	8201	PIRAZOLONA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	357	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	358	10905	PIRIDOSTIGMINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	358	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	359	9640	POLIDOCANOL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	359	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	360	10906	POLIESTIRENO SULFONATO CALCICO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	360	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	361	8202	POLIMIXINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	361	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	362	9641	PRAMIPEXOL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	362	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	363	10908	PRASTERONA ENANTATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	363	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	364	10909	PREDNISOLONA METIL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	364	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	365	8310	PREDNISONA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	365	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	366	10591	PREGABALINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	366	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	367	8311	PROCAÍNA CLORHIDRATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	367	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	368	8204	PROCARBAZINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	368	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	369	8205	PROPANOLOL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	369	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	370	8206	PROPILOURACILO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	370	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	371	10592	PROPINOXATO CLORHIDRATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	371	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	372	10910	PROPOFOL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	372	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	373	10593	PROTAMINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	373	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	374	8207	PSEUDOEFRINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	374	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	375	10594	PYGEUM AFRICANUM	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	375	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	376	10911	RACECADOTRIL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	376	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	377	8208	RANITIDINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 058-002/06 RCA N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	377	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	378	10912	RIFAMPICINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 058-002/06 RCA N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	378	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	379	8209	RIFAMPICINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	379	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	380	10913	RILUZOLE	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 058-002/06 RCA N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	380	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	381	10595	RISPERIDONA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	381	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	382	9642	RITUXIMAB	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 058-002/06 RCA N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	382	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	383	8314	SACARINA SÓDICA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 058-002/06 RCA N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	383	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	384	10596	SALBUTAMOL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	384	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	385	9643	SALMETEROL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 058-002/06 RCA N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	385	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	386	10597	SERENOA REPENS	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	386	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	387	9644	SERTACONAZOL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	387	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	388	11008	SEVOFLURANO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	388	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	389	8315	SIMETICONA (DIMETIL POLISILOXANO)	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	389	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	390	10914	SOMATROPINA (HORMONA DE CRECIMIENTO)	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	390	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	391	10598	SORAFENIB	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 058-002/06 RCA N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	391	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	392	8210	SUCRALFATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 058-002/06 RCA N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	392	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	393	10916	SUERO ANTIJODICO POLIVALENTE	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 058-002/06 RCA N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	393	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	394	8211	SULBACTAM	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	394	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	395	8320	SULFACETAMIDA SÓDICA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	395	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	396	9645	SULFADIAZINA DE PLATA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	396	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	397	8212	SULFAMETOXAZOL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 058-002/06 RCA N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	397	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	398	8321	SULFANILAMIDA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	398	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	399	8322	SULFATO FERROSO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 058-002/06 RCA N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	399	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	400	8213	SURFACTANTE PULMONAR	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 058-002/06 RCA N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	400	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	401	10917	TACROLIMUS	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	401	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	402	8323	TALCO MEDICINAL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	402	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	403	10918	TALIDOMIDA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 058-002/06 RCA N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	403	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	404	8214	TAMOXIFENO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	404	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	405	10919	TAMSULOSINA HCL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 058-002/06 RCA N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	405	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	406	8324	TARTRATO ERGOTAMINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	406	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	407	8215	TAZOBACTAM	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	407	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	408	10599	TELBIVUDINE	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 058-002/06 RCA N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	408	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	409	10920	TELMISARTAN	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	409	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	410	10600	TEMZOLAMIDA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	410	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	411	8325	TERPINA HIDRATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 058-002/06 RCA N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	411	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	412	10921	TESTOSTERONA ENANTATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 058-002/06 RCA N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	412	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	413	8216	THIORIDAZINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 058-002/06 RCA N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	413	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	414	8326	TIABENDAZOL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 058-002/06 RCA N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	414	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	415	10922	TIBOLONA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	415	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	416	8217	TICLOPIDINA CLORHIDRATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	416	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	417	10601	TIGECICLINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	417	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	418	9646	TIMOLOLUBULINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	418	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	419	8218	TIMOLOL MALEATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	419	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	420	8219	TINDAZOL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	420	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	421	8328	TIOCOL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 058-002/06 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	421	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	422	8220	TIOFENTAL SÓDICO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	422	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	423	10923	TIOTROPIO BROMURO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	423	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	424	9647	TIROFIBAN	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	424	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	425	8329	TIROTRICINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	425	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	426	9648	TOBRAMICINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	426	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	427	10924	TOCILIZUMAB	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	427	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	428	10602	TOLTERODINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	428	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	429	10603	TOPIRAMATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	429	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	430	11262	TOPOTECAN	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 058-002/06 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	430	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	431	10926	TRABECTIDINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 058-002/06 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	431	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	432	10604	TRAMADOL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	432	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	433	10927	TRASTUZUMAB	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	433	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	434	10605	TRAZODONA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	434	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	435	8221	TRIMEBUTINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	435	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	436	10606	TRIMETOPRIM	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 058-002/06 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	436	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	437	8222	TRIPTORELINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	437	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	438	8223	TROPICAMIDA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 058-002/06 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	438	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	439	8330	TWEEN 60	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 058-002/06 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	439	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	440	8331	TWEEN 80	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	440	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	441	10928	URIDIN - 5- DIFOSFATO DISODICO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	441	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	442	10929	URIDIN - 5- MONOFOSFATO DISODICO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	442	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	443	10930	URIDIN - 5- TRIFOSFATO TRISODICO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	443	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	444	8224	VACUNA ANTIHAEMOPHILUS	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	444	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	445	10607	VALGANICICLOVIR	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	445	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	446	10931	VANCOMICINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	446	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	447	8334	VASELINA SÓLIDA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	447	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	448	9649	VENLAFAXINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	448	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	449	8227	VERAPAMILO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 058-002/06 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	449	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	450	10608	VINBLASTINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	450	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	451	8228	VINCRISTINA SULFATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	451	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	452	10932	VINORELBINE	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 058-002/06 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	452	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	453	8229	VIOLETA DE METILO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	453	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	454	10933	VITAMINA A	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 058-002/06 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	454	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	455	8335	VITAMINA B12/CIANOCOBALAMINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	455	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	456	8336	VITAMINA B2/RIBOFLAVINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	456	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	457	8337	VITAMINA B6/PIRIDOXINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	457	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	458	8338	VITAMINA C/ACIDO ASCORBICA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	458	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	459	8339	VITAMINA D3/COLECALCIFEROL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	459	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	460	8340	VITAMINA E/HIDROSOLUBLE/a-TOCOFEROL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 058-002/06 RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	460	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	461	8341	VITAMINA K/FITOMENADIONA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	461	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	462	8230	WARFARINA SÓDICA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	462	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	463	8231	XILOCAÍNA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	463	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	464	10609	ZOLPIDEM	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	464	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	465	10979	ACIDO TRANEXÁMICO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N°017-019/18	465	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	466	10980	ÁTOSBAN	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 106-019/12- RCA N°017-019/18	466	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	467	10981	BASILIXIMAB	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 106-019/12- RCA N°017-019/18	467	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	468	10982	BIAPENEM	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 106-019/12- RCA N°017-019/18	468	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	469	10983	BOSENTAN	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 106-019/12- RCA N°017-019/18	469	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	470	10984	CIPROFIBRATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 106-019/12- RCA N°017-019/18	470	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	471	10985	CISATRACURIO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 106-019/12- RCA N°017-019/18	471	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	472	10986	DEXMEDETOMIDINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 106-019/12- RCA N°017-019/18	472	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	473	10987	ESOMEPRAZOL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 106-019/12- RCA N°017-019/18	473	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	474	10988	ETANERCEPT	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 106-019/12- RCA N°017-019/18	474	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	475	10989	EVEROLIMUS	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 106-019/12- RCA N°017-019/18	475	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	476	10990	GALANTAMINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 106-019/12- RCA N°017-019/18	476	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	477	10992	ILOPROST	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 106-019/12- RCA N°017-019/18	477	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	478	10994	LENALIDOMIDA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 106-019/12- RCA N°017-019/18	478	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	479	10995	L-MALEATO DE SUNTINIB	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 106-019/12- RCA N°017-019/18	479	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	480	10996	NEBIVOLOL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 106-019/12- RCA N°017-019/18	480	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	481	10997	PVC 13 VACUNA NEUMOCOCCICA CONJUGADA 13 VALENTE	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 106-019/12- RCA N°017-019/18	481	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	482	10998	QUETIAPINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 106-019/12- RCA N°017-019/18	482	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	483	10999	REMIFENTANILO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 106-019/12- RCA N°017-019/18	483	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	484	11000	SEVELAMER CLORHIDRATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 106-019/12- RCA N°017-019/18	484	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	485	11001	SILDENAFIL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 106-019/12- RCA N°017-019/18	485	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	486	11002	SIRILIMUS	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 106-019/12- RCA N°017-019/18	486	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	487	11003	SITAGLIPTINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 106-019/12- RCA N°017-019/18	487	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	488	11004	TERLIPRESINA ACETATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 106-019/12- RCA N°017-019/18	488	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	489	11005	TOXINA CLOSTRIDIUM BOTULINICA TIPO A (CEPA CFCB 26)	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N° 106-019/12- RCA N°017-019/18	489	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	490	11232	CLOTRIMAZOL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N°017-019/18	490	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	491	11233	KETOCONAZOL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N°017-019/18	491	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	492	11234	MANITOL	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N°017-019/18	492	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	493	11235	DICLOFENAC POTASICO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N°017-019/18	493	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	494	11236	ACIDO SALICILICO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N°017-019/18	494	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	495	11237	PENICILINA G BENZATINICA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N°017-019/18	495	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	496	11238	PENICILINA V	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N°017-019/18	496	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	497	11239	PROGESTERONA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N°017-019/18	497	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	498	11240	NEOSTIGMINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N°017-019/18	498	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	499	11241	TETRAZOLINA CLORHIDRATO	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N°017-019/18	499	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	500	11242	VEURAFENIB	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N°017-019/18	500	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	501	11243	VITAMINA B1 / TIAMINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N°017-019/18	501	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	502	11244	AMINOACIDOS	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N°017-019/18	502	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	503	11245	URIDINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N°017-019/18	503	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	504	11246	LOXAPINA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N°017-019/18	504	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	505	11247	CARBONATO DE CALCIO PATRON PRIMARIO PARA QUELATOMETRIA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N°017-019/18	505	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	506	11248	OXALATO DE SODIO PATRON PRIMARIO PARA VOLUMETRIA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N°017-019/18	506	
DCPM		1.2.a - SIH grupo 9201: Estándares primarios	507	11249	DIOROMATO DE POTASIO PATRON PRIMARIO PARA VOLUMETRIA	Patrón primario/secundario.	mg		FRASCO	RCA N°017-019/18	507	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	508	8354	2,6-DICLOROFENOL INDOFENOL	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	508	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	509	8355	2,6-DICLOROQUININA-4-CLONIDINA	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	509	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	510	8356	ACETANILIDA	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	510	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	511	8357	ACETATO DE AMONIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	511	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	512	8358	ACETATO DE COBALTO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	512	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	513	8359	ACETATO DE MERCURIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	513	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	514	8360	ACETATO DE PLOMO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	514	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	515	8361	ACETATO DE SODIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	515	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	516	8362	ACETATO DE SODIO CRISTALIZADO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	516	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	517	8363	ACETATO DE URANIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	517	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	518	8364	ACETATO DE ZINC	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	518	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	519	8365	ACIDO AMINOBENZOICO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	519	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	520	8366	ACIDO BENZOICO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	520	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	521	8367	ACIDO BÓRICO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	521	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	522	8368	ACIDO CÍTRICO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	522	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	523	8369	ACIDO FOSFOMOLIBDICO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	523	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	524	8370	ACIDO FOSFOTUNGSTICO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	524	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	525	8371	ACIDO HEPTANSULFONATO DE SODIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	525	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	526	8374	ACIDO MOLIBDICO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	526	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	527	8375	ACIDO OCTANSULFONATO DE SODIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	527	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	528	8376	ACIDO OXÁLICO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	528	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	529	8377	ACIDO PENTANSULFONATO DE SODIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	529	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	530	8379	ACIDO SALICILICO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	530	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	531	8380	ACIDO SULFÁNILICO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	531	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	532	8381	ACIDO SULFOSALICILICO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	532	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	533	8382	ACIDO TÁNICO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	533	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	534	8383	ACIDO TÁNICO EN ALCOHOL	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	534	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	535	8384	ACIDO TARTÁRICO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	535	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	536	8385	ACIDO TRICLOROACÉTICO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	536	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	537	8386	ACIDO TUNGSTICO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	537	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	538	8387	ALFANAFTOL	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	538	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	539	8388	ALMIDÓN SOLUBLE	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	539	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	540	8389	AMARILLO DE TITANIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	540	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	541	8390	AMONIO CARBONATO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	541	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	542	8391	AMONIO CERIO NITRATO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	542	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	543	8392	AMONIO CLORURO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	543	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	544	8393	AMONIO HEPTAMOLIBDATO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	544	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	545	8394	AMONIO OXALATO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	545	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	546	8395	AMONIO PERSULFATO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	546	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	547	8396	AMONIO SULFATO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	547	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	548	8397	AMONIO TIOCIANATO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	548	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	549	8398	ANARANJADO DE METLO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	549	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	550	8399	ANHIDRO ARSENIOSO/TRIOXIDO DE ARSÉNICO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	550	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	551	8400	ANTIMONIO CLORURO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	551	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	552	8401	AZUFRE EN POLVO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	552	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	553	8402	AZUL DE BROMOTIMOL	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	553	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	554	8403	AZUL DE METILENO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	554	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	555	8404	AZUL DE TETRAZOLO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	555	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	556	8405	AZUL DE TIMOL	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	556	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	557	8406	BARIO CLORURO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	557	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	558	8407	BARIO SULFATO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	558	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	559	8408	BENZIDINA	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	559	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	560	8409	BENZOATO DE SODIO (POLVO)	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	560	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	561	8410	BENZONAFOL	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	561	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	562	8411	BICARBONATO DE SODIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	562	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	563	8412	BICLORURO DE MERCURIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	563	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	564	8413	BICROMATO DE POTASIO/BICROMATO DE POTASIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	564	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	565	8414	BIODURO DE MERCURIO ROJO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	565	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	566	8415	BIOXIDO DE TITANIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	566	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	567	8416	BIPIRIDINA	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	567	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	568	8417	BISMUTO DE SODIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	568	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	569	8418	BROMURO DE AMONIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	569	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	570	8419	BROMURO DE POTASIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	570	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	571	8420	BROMURO DE SODIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	571	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	572	8421	CALCIO CLORURO BHDIRATO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	572	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	573	8422	CALCIO SULFATO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	573	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	574	8423	CARBÓN VEGETAL	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	574	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	575	8424	CARBONATO DE AMONIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	575	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	576	8425	CARBONATO DE POTASIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	576	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	577	8426	CARBONATO DE SODIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	577	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	578	8427	CERIO Y AMONIO SULFATO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	578	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	579	8428	CIANURO DE SODIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	579	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	580	8429	CITRATO DE SODIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	580	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	581	8430	CLORAMINA T	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	581	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	582	8431	CLORATO DE POTASIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	582	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	583	8432	CLOROACETONILIDA	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	583	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	584	8433	CLORURO DE BARIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	584	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	585	8434	CLORURO DE CALCIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	585	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	586	8435	CLORURO DE COBALTO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	586	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	587	8436	CLORURO DE ESTAÑO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	587	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	588	8437	CLORURO DE MERCURIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	588	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	589	8438	CLORURO DE NITROBENZOLIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	589	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	590	8439	CLORURO DE POTASIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	590	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	591	8440	CLORURO DE SODIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	591	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	592	8441	CLORURO DE ZINC	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	592	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	593	8442	CLORURO FÉRRICO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	593	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	594	8443	COBRE SULFATO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	594	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	595	8444	CREATININA (indicador)	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	595	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	596	8445	DHIDRÓGENO FOSFATO DE AMONIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	596	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	597	8446	DHIDRÓGENO FOSFATO DE SODIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	597	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	598	8447	DHIDRÓGENO ORTOFOSFATO DE	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	598	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	599	8448	DIMETILAMINO AZO BENZOL	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	599	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	600	8449	DIMETILAMINO BENZALDEHIDO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	600	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	601	8450	DITHIZONA	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	601	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	602	8452	EFEDRINA CLORHIDRATO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	602	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	603	8453	EOSINA SIMPLE	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	603	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	604	8454	ESTAÑO GRANULADO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	604	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	605	8455	FENOL	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	605	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	606	8456	FENOLFTALEÍNA	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	606	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	607	8457	FERRICIANURO DE POTASIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	607	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	608	8458	FERROCIANURO DE POTASIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	608	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	609	8459	FÉRRICINA	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	609	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	610	8460	FORMALDEHIDO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	610	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	611	8461	FOSFATO DIBÁSICO DE SODIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	611	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	612	8462	FOSFATO DISÓDICO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	612	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	613	8463	FOSFATODIBÁSICO DE POTASIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	613	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	614	8464	FOSFATOMONOBÁSICO DE POTASIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	614	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	615	8465	FTALATO ÁCIDO DE POTASIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	615	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	616	8466	FUCSINA	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	616	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	617	8467	GLUCOSA MONOHIDRATO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	617	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	618	8468	HEPTAMOLIBDATO DE AMONIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	618	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	619	8470	HEXAMETILEN TETRAAMINO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	619	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	620	8471	HIDRATO DE CLORAL	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	620	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	621	8472	HIDROGENO FTALATO DE POTASIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	621	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	622	8473	HIDROQUINONA	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	622	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	623	8474	HIDRÓXIDO DE BARIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	623	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	624	8475	HIDRÓXIDO DE POTASIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	624	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	625	8476	HIDRÓXIDO DE SODIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	625	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	626	8477	AZUL HIDROXINAFTOL	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	626	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	627	8478	INDIGO CARMÍN	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	627	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	628	8479	IODATO DE SODIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	628	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	629	8480	LAURIL SODIO SULFATO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	629	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	630	8481	MAGNESIO CLORURO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	630	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	631	8482	MERCURIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	631	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	632	8483	MERCURO CROMO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	632	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	633	8484	METABISULFITO DE SODIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	633	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	634	8485	METAPERIODATO DE SODIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	634	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	635	8486	MOLIBDATO DE SODIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	635	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	636	8487	MONOVANADATO DE AMONIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	636	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	637	8489	NARANJA DE METILO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	637	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	638	8490	NARANJA DE XILENO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	638	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	639	8491	NARANJA ORANGE G	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	639	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	640	8492	NEGRO DE ERICROMO T	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	640	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	641	8493	NEGRO DE NAFTALENO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	641	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	642	8494	NEOMICINA SULFATO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	642	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	643	8495	NINHIDRINA	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	643	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	644	8496	NITRATO DE MERCURIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	644	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	645	8497	NITRATO DE PLATA	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	645	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	646	8498	NITRATO DE POTASIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	646	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	647	8499	NITRATO DE SODIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	647	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	648	8500	NITRATO (SUBNITRATO) DE BISMUTO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	648	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	649	8501	NITRITO DE SODIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	649	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	650	8502	NITRO PRUSIATO DE SODIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	650	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	651	8503	OXALATO DE AMONIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	651	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	652	8504	OXALATO DE POTASIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	652	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	653	8505	OXALATO DE SODIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	653	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	654	8506	ÓXIDO CUPROSO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	654	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	655	8507	ÓXIDO DE MERCURIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	655	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	656	8508	ÓXIDO DE PLOMO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	656	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	657	8509	PANCREATINA	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	657	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	658	8510	PAPAVERINA CLORHIDRATO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	658	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	659	8511	PARAFINA EN PLANCHAS	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	659	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	660	8512	PENTÓXIDO DE FÓSFORO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	660	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	661	8513	PEPSINA	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	661	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	662	8514	PERMANGANATO DE POTASIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	662	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	663	8515	FENANTROLIN MONOHIDRATO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	663	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	664	8516	PILOCARPINA NITRATO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	664	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	665	8517	PIPERAZINA ANHIDRA	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	665	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	666	8518	PODOFILINA POLVO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	666	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	667	8519	PROCAÍNA	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	667	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	668	8520	PÚRPURA DE BROMO CRESOL	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	668	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	669	8521	REACTIVO DE SPLITTERBER P/ DETERMINACIÓN DE FOSFATOS	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 089-017/12-RCA N°017-019/18	669	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	670	8522	RESORCINA	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	670	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	671	8523	ROJO CONGO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	671	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	672	8524	ROJO DE METILO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	672	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	673	8525	SILICAGEL	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	673	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	674	8526	SULFATIAZOL SÓDICO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	674	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	675	8527	SULFATO ACIDO DE POTASIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	675	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	676	8528	SULFATO CÉRICO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	676	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	677	8529	SULFATO DE AMONIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	677	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	678	8530	SULFATO DE CADMIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	678	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	679	8531	SULFATO DE HIERRO Y AMONIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	679	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	680	8532	SULFATO DE SODIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	680	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	681	8533	SULFATO DE ZINC	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	681	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	682	8534	SULFATO FÉRRICO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	682	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	683	8535	SULFITO DE SODIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	683	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	684	8536	TEOBROMINA	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	684	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	685	8537	TETRA BUTIL AMONIO SULFATO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	685	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	686	8538	TETRA BUTIL AMONIOFOSFATO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	686	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	687	8539	TETRABORATO DE SODIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	687	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	688	8540	TIMOL	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	688	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	689	8541	TIOCIANATO DE POTASIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	689	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	690	8542	TIOCIANATO DE SODIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	690	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	691	8543	TIROXINA	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	691	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	692	8544	TRÍOXIDO DE CROMO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	692	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	693	8545	UREA	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	693	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	694	8546	VAINILLINA	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	694	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	695	8547	VERDE BRILLANTE	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	695	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	696	8548	VERONAL SÓDICO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	696	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	697	8549	VIOLETA CRISTAL	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	697	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	698	8550	WOLFRAMATO DE SODIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	698	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	699	8551	YODO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	699	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	700	8553	YODURO DE SODIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	700	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	701	8554	ZINC EN POLVO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	701	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	702	8555	ZINC GRANULADO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	702	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	703	10934	BROMURO DE DIMIDIUM	Pro-análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	703	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	704	10935	CLORURO FERRICO	Pro-análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	704	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	705	10936	EDTA (etilen diamintetraacetico)	Pro-análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	705	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	706	10937	POTASIO CROMATO	Pro-analisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	706	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	707	10938	POTASIO FERROCIANURO DE	Pro-análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	707	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	708	10939	POTASIO IODURO	Pro-analisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	708	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	709	10940	TARTRATO CUPRICO	Pro-análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	709	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	710	11250	Zinc metal	Pro-analisis	g		FRASCO	RCA N°017-019/18	710	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	711	10854	HYAMINA	Pro-analisis	g		FRASCO	Res. N° 061-004/09 RCA N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	711	
DCPM		1.3.d - SIH grupo 9204: REACTIVOS SÓLIDOS	712	10952	SODIO TIOSULFATO	Pro-análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	712	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	713	10943	2-PROPANOL	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	713	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	714	10944	ACETATO DE ETILO	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	714	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	715	8558	ACETATO DE ISOAMILLO	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	715	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	716	8559	ACETATO N- BUTILO	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	716	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	717	10945	ACETONA	Pro- análisis	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	717	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	718	8560	ACETONITRILLO	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	718	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	719	8561	ÁCIDO ACÉTICO	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	719	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	720	10946	ACIDO CLORHIDRICO P.A.	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	720	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	721	8562	ACIDO FÓRMICO ANHIDRO	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	721	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	722	8563	ACIDO FOSFÓRICO	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	722	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	723	8564	ACIDO LÁCTICO	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	723	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	724	8565	ACIDO NÍTRICO	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	724	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	725	8566	ÁCIDO O-FOSFÓRICO	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	725	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	726	8567	ÁCIDO PERCLÓRICO	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	726	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	727	8568	ÁCIDO PERCLÓRICO 0,1N	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	727	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	728	8569	ACIDO PERCLÓRICO 70 %	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	728	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	729	8570	ACIDO SULFÚRICO	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	729	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	730	8571	ACIDO TIOLCLÓLICO	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	730	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	731	8572	ALCOHOL BUTÍLICO NORMAL	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	731	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	732	8573	ALCOHOL ETÍLICO	Pro Análisis	L		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	732	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	733	8574	ALCOHOL ETÍLICO ABSOLUTO	Pro Análisis	L		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	733	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	734	8575	AMONIACO	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	734	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	735	10947	AMONIACO HIDROXIDO	Pro-análisis	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	735	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	736	8576	ANHÍDRIDO ACÉTICO	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	736	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	737	8577	ANILINA	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	737	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	738	8578	BENCENO	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	738	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	739	8579	BROMO	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	739	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	740	8580	BUTANOL	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	740	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	741	8581	CICLOHEXANO	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	741	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	742	8582	CICLOHEXANONA	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	742	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	743	8583	CLOROFORMO OFICIAL	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	743	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	744	8584	CLOROFORMO P.A.	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	744	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	745	8585	CLORURO DE BENZÓILO	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	745	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	746	8586	CLORURO DE METILO	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	746	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	747	8587	DIETIL ÉTER	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	747	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	748	8588	DIMETILFORMAMIDA	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	748	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	749	8589	DIOXANO P.A	Pro- análisis	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	749	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	750	10950	DISULPHINE BLUE	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	750	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	751	8591	ÉTER DE PETRÓLEO	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	751	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	752	8592	ÉTER ETÍLICO	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	752	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	753	8593	ÉTER ETÍLICO ANHIDRO	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	753	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	754	8594	EXTRACTO FLUIDO DE BELLADONA	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	754	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	755	8595	EXTRACTO FLUIDO DE HAMMAMELIS	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	755	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	756	8596	EXTRACTO FLUIDO DE HIDRATIS CODEX 49	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	756	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	757	8597	EXTRACTO FLUIDO DE VIFUNO PRONIFOLIO	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	757	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	758	8598	FENOL C/ FUSINA	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12-RCA N°017-019/18	758	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	759	8599	FORMAMIDA	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	759	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	760	8600	FURFURAL	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	760	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	761	8601	GLICERINA	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	761	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	762	8602	GUAYACOL CRISTAL	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	762	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	763	8604	ISOBUTANOL	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	763	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	764	8605	ISOBUTILMETILCETONA	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	764	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	765	8606	METANOL	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	765	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	766	8607	METILETL CETONA	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	766	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	767	8608	MEZCLA SULFOCRÓMICA	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	767	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	768	8609	N-HEXANO P.A.	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	768	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	769	8610	NITROBENCENO	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	769	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	770	8611	PENTANO	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	770	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	771	8612	PERÓXIDO DE HIDRÓGENO	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	771	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	772	8613	PIRIDINA	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	772	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	773	8614	PROPANOL	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	773	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	774	8615	PROPILENGLICOL	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	774	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	775	8616	SILICONA EN ACEITE	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	775	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	776	8617	SULFURO DE CARBONO	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	776	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	777	8618	TETRA BUTIL AMONIOHIDRÓXIDO	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	777	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	778	8619	TETRA HIDROFURANO	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	778	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	779	8620	TETRACLORURO DE CARBONO	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	779	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	780	8621	TOLUENO	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	780	
DCPM		1.3.e - SIH grupo 9205: Reactivos líquidos	781	8622	TRIEYL AMINA	Pro Análisis	ML		FRASCO	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	781	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	782	10953	Disco para friabilímetro compatible con la marca Nova Elica Modelo 300		UNIDAD		UNIDAD	RCA N° 089-017/12- RCA N°017-019/18	782	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	783	10954	Vasos para desintegrador compatible con la Marca Nova Elica Modelo 301-AC		UNIDAD		UNIDAD	RCA N° 089-017/12- RCA N°017-019/18	783	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	784	10955	Juego de paletas para muestreo de materia prima		UNIDAD		UNIDAD	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	784	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	785	10956	Celdas de cuarzo de 10 mm para lectura espectrofotométrica		UNIDAD		UNIDAD	RCA N° 089-017/12- RCA N°017-019/18	785	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	786	10957	Celdas de cuarzo de 5 mm para lectura espectrofotométrica		UNIDAD		UNIDAD	RCA N° 089-017/12- RCA N°017-019/18	786	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	787	10958	Celdas de cuarzo de 2 mm para lectura espectrofotométrica		UNIDAD		UNIDAD	RCA N° 089-017/12- RCA N°017-019/18	787	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	788	10959	Columnas de uplc C18 BEH C18 1,0 x 100 mm compatible con equipo WATER Acquity		UNIDAD		UNIDAD	RCA N° 089-017/12- RCA N°017-019/18	788	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	789	10960	Columnas de uplc C18 shiel BEH C18 1,0 x 100 mm compatible con equipo WATER Acquity		UNIDAD		UNIDAD	RCA N° 089-017/12- RCA N°017-019/18	789	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	790	10961	Columnas de uplc C8 BEH 1,0 X 100 mm compatible con equipo WATER Acquity		UNIDAD		UNIDAD	RCA N° 089-017/12- RCA N°017-019/18	790	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	791	10962	columnas de uplc fenilo 1,0 x 100 mm compatible con equipo WATER Acquity		UNIDAD		UNIDAD	RCA N° 089-017/12- RCA N°017-019/18	791	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	792	10963	Columnas de uplc HILIC (cromatografía de intersección hidrofílica) 1,0 x 100 mm compatible con equipo WATER Acquity		UNIDAD		UNIDAD	RCA N° 089-017/12- RCA N°017-019/18	792	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	793	10964	columnas de uplc BEH amida 1,0 x 100 mm compatible con equipo WATER Acquity		UNIDAD		UNIDAD	RCA N° 089-017/12- RCA N°017-019/18	793	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	794	10965	precolumnas BEH C18 2,1 x 5 mm compatible con equipo WATER Acquity		UNIDAD		UNIDAD	RCA N° 089-017/12- RCA N°017-019/18	794	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	795	10966	precolumnas BEH shield RP 2,1 x 5 mm compatible con equipo WATER Acquity		UNIDAD		UNIDAD	RCA N° 089-017/12- RCA N°017-019/18	795	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	796	10967	precolumnas BEH C8 2,1 x 5 mm compatible con equipo WATER Acquity		UNIDAD		UNIDAD	RCA N° 089-017/12- RCA N°017-019/18	796	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	797	10968	precolumnas fenilo 2,1 x 5 mm compatible con equipo WATER Acquity		UNIDAD		UNIDAD	RCA N° 089-017/12- RCA N°017-019/18	797	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	798	10969	precolumnas HILIC (cromatografía de interacción hidrofílica) 2,1 x 5 mm compatible con equipo WATER Acquity		UNIDAD		UNIDAD	RCA N° 089-017/12- RCA N°017-019/18	798	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	799	10970	precolumnas BEH amida 2,1 x 5 mm compatible con equipo WATER Acquity		UNIDAD		UNIDAD	RCA N° 089-017/12- RCA N°017-019/18	799	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	800	10971	USP 32 NF 27 FARMACOPEA AMERICANA. Ed. (español)		UNIDAD		UNIDAD	RCA N° 089-017/12- RCA N°017-019/18	800	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	801	10972	USP 33 NF 28 FARMACOPEA AMERICANA. Ed. (español)		UNIDAD		UNIDAD	RCA N° 089-017/12- RCA N°017-019/18	801	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	802	10973	USP 34 NF 29 FARMACOPEA AMERICANA. Ed. (español)		UNIDAD		UNIDAD	RCA N° 089-017/12- RCA N°017-019/18	802	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	803	10974	USP 35 NF 30 FARMACOPEA AMERICANA. Ed. (español)		UNIDAD		UNIDAD	RCA N° 089-017/12- RCA N°017-019/18	803	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	804	10975	USP 36 NF 31 FARMACOPEA AMERICANA. Ed. (español)		UNIDAD		UNIDAD	RCA N° 089-017/12- RCA N°017-019/18	804	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	805	10976	USP 37 NF 32 FARMACOPEA AMERICANA. Ed. (español)		UNIDAD		UNIDAD	RCA N° 089-017/12- RCA N°017-019/18	805	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	806	10977	USP 38 NF 33 FARMACOPEA AMERICANA. Ed. (español)		UNIDAD		UNIDAD	RCA N° 089-017/12- RCA N°017-019/18	806	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	807	10978	Merck Index Ultima Edición		UNIDAD		UNIDAD	RCA N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	807	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	808	11251	Papel de Filtro Analítico cualitativo		UNIDAD		CAJA	RCA N°017-019/18	808	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	809	11252	Papel de Filtro Analítico cuantitativo		Unidad		CAJA	RCA N°017-019/18	809	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	810	11253	Solución Buffer Ph 2.0		ML		FRASCO	RCA N°017-019/18	810	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	811	11254	Solución Buffer Ph 4.0		ML		FRASCO	RCA N°017-019/18	811	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	812	11255	Solución Buffer Ph 7.0		ML		FRASCO	RCA N°017-019/18	812	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	813	11256	Solución Buffer Ph 10.0		ML		FRASCO	RCA N°017-019/18	813	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	814	11257	Solución Buffer Ph 12.0		ML		FRASCO	RCA N°017-019/18	814	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	815	11258	USP 39 NF 34 FARMACOPEA AMERICANA. Ed. (español)		UNIDAD		UNIDAD	RCA N°017-019/18	815	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	816	11259	USP 40 NF 35 FARMACOEPA AMERICANA. Ed. (español)		UNIDAD		UNIDAD	RCA N°017-019/18	816	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	817	11260	USP 41 NF 36FARMACOEPA AMERICANA. Ed. (español)		UNIDAD		UNIDAD	RCA N°017-019/18	817	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	818	11261	Platos de aluminio para uso en balanza termogravimétrica por 12 cm.		UNIDAD		CAJA	RCA N°017-019/18	818	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	819	8300	Soporte horizontal para pipetas		UNIDAD		UNIDAD	RCA N°017-019/18	819	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	820	8451	Propipeta rígida para pipetas de hasta 2 ml		UNIDAD		UNIDAD	RCA N°017-019/18	820	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	821	10949	Propipeta rígida para pipetas de hasta 10 ml		UNIDAD		UNIDAD	RCA N°017-019/18	821	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	822	10948	Propipeta rígida para pipetas de hasta 20 ml		UNIDAD		UNIDAD	RCA N°017-019/18	822	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	823	10942	Picnómetro de vidrio por 5 ml		UNIDAD		UNIDAD	RCA N°017-019/18	823	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	824	10941	Picnómetro de vidrio por 10 ml		UNIDAD		UNIDAD	RCA N°017-019/18	824	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	825	8552	Vaso de plástico por 100 ml graduado		UNIDAD		UNIDAD	RCA N°017-019/18	825	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	826	8488	Vaso de plástico por 250 ml graduado		UNIDAD		UNIDAD	RCA N°017-019/18	826	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	827	11268	Guantes de nitrilo tamaño mediano en cajas por 100 unidades		UNIDAD		UNIDAD	RCA N°017-019/18	827	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	828	11269	Pinza para mufla		UNIDAD		UNIDAD	RCA N°017-019/18	828	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	829	11270	Frasco de vidrio color ámbar x 1 L con tapa rosca y contratapa de plásticos		UNIDAD		UNIDAD	RCA N°017-019/18	829	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	830	11271	Frasco de plástico (polipropileno) x 10 L, con tapa rosca. Para reactivos químicos		UNIDAD		UNIDAD	RCA N°017-019/18	830	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	831	11272	Cepillos de limpieza para buretas de vidrio. 120 x 20 mm		UNIDAD		UNIDAD	RCA N°017-019/18	831	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	832	11273	Cepillos de limpieza para matraces de vidrio grandes. 70 x 130		UNIDAD		UNIDAD	RCA N°017-019/18	832	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	833	11274	Cepillos de limpieza para matraces de vidrio medianos. 50 x 120 mm		UNIDAD		UNIDAD	RCA N°017-019/18	833	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	834	11275	Cepillos de limpieza para matraces de vidrio pequeños. 50 x 110 mm		UNIDAD		UNIDAD	RCA N°017-019/18	834	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	835	11276	Lavadora manual de pipetas. Debe presentar una unidad de lavado, vaso de limpieza y canasta porta pipetas		UNIDAD		UNIDAD	RCA N°017-019/18	835	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	836	11277	Bureta volumétrica x 10 ml		UNIDAD		UNIDAD	RCA N°017-019/18	836	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	837	11278	Bureta volumétrica x 25 ml		UNIDAD		UNIDAD	RCA N°017-019/18	837	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	838	11279	Bureta volumétrica x 50 ml		UNIDAD		UNIDAD	RCA N°017-019/18	838	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	839	11280	Filtros de PTFE de 22/25 de 0,22µm para jeringa, para HPLC		UNIDAD		CAJA	RCA N°017-019/18	839	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	840	11281	Filtros de PTFE de 45/25 de 0,45µm para jeringa, para HPLC		UNIDAD		CAJA	RCA N°017-019/18	840	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	841	11282	Filtros para solventes HPLC de celulosa 0,45µm x 47 mm		UNIDAD		CAJA	RCA N°017-019/18	841	
DCPM		1.3.F - SIH grupo 9202: Insumos Varios	842	11283	Filtros para solventes HPLC de Nylon 0,45µm x 47 mm		UNIDAD		CAJA	RCA N°017-019/18	842	
DCPM		SIH grupo 9203:SOLVENTES HPLC	843	8343	1-PROPANOL HPLC	HPLC/UPLC	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	843	
DCPM		SIH grupo 9203:SOLVENTES HPLC	844	8344	2-PROPANOL HPLC	HPLC/UPLC	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	844	
DCPM		SIH grupo 9203:SOLVENTES HPLC	845	8345	ACETATO DE ETILO HPLC	HPLC/UPLC	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	845	
DCPM		SIH grupo 9203:SOLVENTES HPLC	846	8346	ACETONITRILLO HPLC	HPLC/UPLC	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	846	
DCPM		SIH grupo 9203:SOLVENTES HPLC	847	8347	CLOROFORMO HPLC	HPLC/UPLC	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	847	
DCPM		SIH grupo 9203:SOLVENTES HPLC	848	8348	ETANOL ABSOLUTO HPLC	HPLC/UPLC	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	848	
DCPM		SIH grupo 9203:SOLVENTES HPLC	849	8349	L-DIETILAMINA HPLC	HPLC/UPLC	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	849	
DCPM		SIH grupo 9203:SOLVENTES HPLC	850	8350	METANOL HPLC	HPLC/UPLC	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	850	
DCPM		SIH grupo 9203:SOLVENTES HPLC	851	8351	TETRABUTIL HIDROXIAMONIO HPLC	HPLC/UPLC	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	851	
DCPM		SIH grupo 9203:SOLVENTES HPLC	852	8352	TETRAHIDROFURANO HPLC	HPLC/UPLC	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	852	
DCPM		SIH grupo 9203:SOLVENTES HPLC	853	8353	TRIEILAMINA HPLC	HPLC/UPLC	ML		FRASCO	RCA: N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	853	
DCPM		SIH grupo 9203:SOLVENTES HPLC	854	10610	AGUA DESTILADA CALIDAD C-4 U (HPLC)	HPLC/UPLC	L		FRASCO	RCA: N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	854	
DCPM		SIH grupo 9203:SOLVENTES HPLC	855	8372	ACIDO HEXANSULFONATO DE SODIO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	855	
DCPM		SIH grupo 9203:SOLVENTES HPLC	856	8373	ACIDO METAFOSFORICO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	856	
DCPM		SIH grupo 9203:SOLVENTES HPLC	857	8378	ACIDO PICRICO	Pro Análisis	g		FRASCO	RCA: N° 049-005/12- RCA N°017-019/18	857	
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3000	1	5916	ACETATO DE ETILO	Líquido, Frasco De Vidrio Color Ámbar, 1000 Cc	Cm Cúbico				858	
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3001	2	2133	ALCOHOL 80°	Líquido Frasco de 1.000 cc	CC			RCA N°018-016/07	859	
AC Servicios		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3002	3	6911	DERTERGENTE P/ LAVA VAJILLAS	Líquido, Frasco de 1000 cc	CC			RCA N°018-016/07	860	
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3003	4	2255	ACETONA COMERCIAL	Líquido, Frasco De Vidrio Color Ámbar, 1000 Cc	Cm Cúbico				861	
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3004	5	2256	ACETONA P/A, (GRADO DE PUREZA; PRO-ANÁLISIS)	Líquido, Frasco Original De Vidrio Color Ámbar, 1000 Cc	Cm Cúbico				862	
Patología Cerv		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3005	6	2257	ACIDO ACÉTICO GLACIAL P/A, (GRADO DE PUREZA; PRO-ANÁLISIS)	Líquido, Frasco De 1.000 Cc	Cm Cúbico				863	
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3006	7	2125	ACIDO BÓRICO	Polve, Pote De Plástico, Envase De 1.000 G	Gramo				864	
Patología Cerv		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3007	8	2259	ACIDO CLORHÍDRICO COMERCIAL	Líquido, Frasco De 1.000 Cc	Cm Cúbico				865	
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3008	9	2260	ACIDO CLORHÍDRICO P/A, CONC. MIN. 37% D: 1.19 (GRADO DE PUREZA PRO-ANÁLISIS)	Líquido, Frasco Original De 1.000 Cc	Cm Cúbico				866	
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3009	10	2126	ACIDO FÉNICO PA	Polve, Envase Original	Gramo				867	
Patología Cerv		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3010	11	2262	ACIDO FOSFOTUNGSTÍDICO	Frasco De Vidrio Color Ambar De 25 G	Gramo				868	
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3011	12	2127	ACIDO LÁCTICO	Líquido, Frasco De 1.000 Cc	Cm Cúbico				869	
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3012	13	2263	ACIDO NÍTRICO, CONC. MIN. 65% D: 1,4	Líquido, Frasco De Vidrio Color Ambar, 1000 Cc	Cm Cúbico				870	
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3013	14	2128	ACIDO SALICILICO	Polve	Gramo				871	
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3015	15	2269	AGUA DESTILADA CONDUCTIVIDAD 0 -4 U SISTEM/SEG.	Líquido, Bidones De 5.000 Cc	Cm Cúbico				872	
USO AMBULATORIO		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3016	16	2270	AGUA DESTILADA ESTÉRIL	Sachet de 1.000 Cc				RCA N°018-016/07	873	
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3018	17	2132	ALCOHOL ABSOLUTO	Líquido, Frasco De 1.000 Cc	Cm.Cúbico				874	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3019	18	2137	ALCOHOL METILICO	Líquido. Frasco De 1.000 Cc	Cm.Cúbico				875	
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3020	19	2142	AMONIACO	Líquido. Frasco De Vidrio De 1.000 Cc	Cm Cúbico				876	
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3022	20	2274	AZUL BRILLANTE DE CRESIL	Polve. Frasco De Vidrio De 25 G	Gramo				877	
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3023	21	2145	AZUL DE METILENO	Polve. Frasco De Vidrio Color Ambar	Gramo				878	
Patología Cerv		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3024	22	2275	BÁLSAMO DEL CANADA SINTÉTICO	Líquido. Frasco De Vidrio Color Ambar. 100 Cc	CC			RCA N°018-016/07	879	
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3025	23	6746	BENICIDINA BASE	Polve. Frasco De 100 G	Gramo				880	
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3026	24	2277	BENEDICT CUALITATIVO	Líquido. Frasco De 1.000 Cc	CC			RCA N°018-016/07	881	
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3027	25	2226	BICARBONATO DE SODIO	Polve. Envase De Plástico De 500 G	Gramo				882	
ANESTESIA		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3029	26	2149	CAL SODADA	Compuesto por Hidroxiido de Calcio de 75 % a 84 % - Agua de 14% a 18%- Etil Violeta. Obs: podrá contener Hidroxiido de Sodio / Silicato de Sodio. Granulado de color blanco, con un diámetro de 4 mm a 5 mm.	Gramo		Cartucho/Frasco/Bidón de 1000 gr. a 5000 gr.	RCA: N° 047-001/18	883	
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3030	27	2150	CALCIO CARBONATO	Polve. Envase De 1.000 G	Gramo				884	
M.Prima L.Prod.		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3031	28	2228	CARBONATO DE SODIO ANHIDRO	Polve Pureza 95 a 100 %	Gramo			Res. 049-029/05	885	
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3032	29	2154	CLORAL HIDRATO	Polve. Frasco Oscuro De 1.000 G	Gramo				886	
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3033	30	2155	COBRE SULFATO COMERCIAL	Polve. Envase De 1.000 G	Gramo				887	
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3034	31	2284	CRISTAL VIOLETA P/A.	Polve. Envase Original	Gramo				888	
Patología Cerv		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3035	32	2286	E D T A	Polve. Envase De 1.000 G	Gramo				889	
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3036	33	2288	EOSINA AMARILLA	Polve. Frasco De 25 G	Gramo				890	
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3037	34	2289	EOSINA AZUL DE METILENO S/MAY GRUWALD.	Polve. Frasco De 25 G	Gramo				891	
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3038	35	2313	EOSINA AZUL DE METILENO S/WRIGHT.	Polve. Frasco De 25 G	Gramo				892	
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3040	36	2290	ETER DE PETROLEO	Líquido. Frasco De Vidrio De 1.000 Cc	Cm Cúbico				893	
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3041	37	2291	ETER ETILICO	Líquido. Frasco De Vidrio De 1.000 Cc	Cm Cúbico				894	
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3042	38	2175	EUGENOL	Líquido. Frasco de vidrio oscuro de 100 cc	CC			RCA N°018-016/07	895	
Patología Cerv		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3043	39	2292	FORMALDEHIDO	Comprimido. Frasco De Polietileno. 100 Comprimidos	Comprimido				896	
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3044	40	2293	FORMOL 40 %	Líquido. Frasco de 1.000 cc	CC			RCA N°018-016/07	897	
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3045	41	2296	GIENZA	Polve	Gramo				898	
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3046	42	2183	GLICERINA OFICINAL	Líquido. Frasco De 1.000 Cc	Cm Cúbico				899	
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3047	43	2185	GLUCOSA ANHIDRA	Polve Potes de Plástico de 500 a 1000 gr.	Gramo			RCA N°018-016/07	900	
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3048	44	2186	GLUTARALDEHIDO 2%	Bidones De 5.000 Cc	Cc.			Res. 008-007/09	901	
Patolog. Cervical-Anatomia Pat		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3050	45	2299	HEMATOXILINA	Líquido	Frasco Original				902	
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3051	46	2318	HIDRATO DE CLORAL 10 %	Líquido. Frasco de vidrio color ámbar de 250 a 1.000 cc	CC			RCA N°018-016/07	903	
Patología Cerv		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3054	47	2230	HIPOSULFITO DE SODIO	Polve. Envase De Plastico De 500 G	Gramo				904	
Patología Cerv		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3055	48	6747	IODATO DE SODIO	Polve. Envase De 100 G	Gramo				905	
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3056	49	2192	IODO SUBLIMADO	Polve. Frasco Oscuro	Gramo				906	
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3057	50	2193	IODOFORMO	Polve. Frasco De Vidrio Ambar O Plástico Resistente De 100 G	Gramo				907	
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3058	51	2217	IODOURO DE POTASIO	Polve. Potes De 500 G	Gramo				908	
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3062	52	2300	MEZCLA SULFOCRÓMICA	Líquido. Frasco de vidrio color ámbar de 1.000 cc	CC			RCA N°018-016/07	909	
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3063	53	2203	NITRATO DE PLATA	Lápir. Frasco Oscuro	Gramo				910	
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3064	54	2205	PARAFINA EN GRANOS	Sólido. Frasco De 1.000 G	Gramo				911	
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3065	55	2220	PERMANGANATO DE POTASIO	Polve. Frasco Oscuro Potes De 50 G	Gramo				912	
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3067	56	6748	PARAFINA EN PLANCHA	Sólido. Plancha de 5.000 a 25.000 gr.	Gramo				913	
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3068	57	2322	SOLUCIÓN FENICADA 3/1000	Líquido. Frasco de vidrio color ámbar con tapa multidosis	CC			RCA N°018-016/07	914	
Patología Cerv		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3069	58	5420	SOLUCIÓN LUGOL FUERTEB	Líquido. Frasco de vidrio color ámbar de 1000 cc	CC			RCA N°018-016/07	915	
Patología Cerv		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3070	59	2273	SULFATO DE AMONIO	Polve	Gramo				916	
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3073	60	2246	VASELINA LÍQUIDA	Líquido. Frasco Plástico de 250 a 500 cc	CC			RCA N°018-016/07	917	
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3074	61	2248	VASELINA SOLIDA	Sólido. Potes De Plástico De 1.000 G	Gramo				918	
Patología Cerv		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3075	62	2311	VERDE LUZ	Polve	Gramo				919	
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3076	63	2312	VIOLETA DE GENCIANA	Polve	Gramo				920	
Patolog. Cervical-Anatomia Pat		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3077	64	2314	XILOL	Líquido. Frasco de vidrio color ámbar de 1.000 cc	CC			RCA N°018-016/07	921	
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3078	65	2315	XILOL P/A.	Líquido. Frasco de vidrio color ámbar de 1.000 cc Frasco Original	CC			RCA N°018-016/07	922	
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3079	66	2251	ZINC OXIDO	Polve. Envase de Polietileno de 1.000 gr.	Gramo				923	
USO AMBULATORIO		1.5.a - Soluciones Parenterales de Uso Hospitalario 1.5.a - SIH GRUPO 9300	1	1497	ACETATO/SULFATO DE ZINC 0,4 a 1 mg/ml	Ampollas 2 - 10 ml.	Ampolla			RCA N° 027-029/07	924	
USO AMBULATORIO		1.5.a - Soluciones Parenterales de Uso Hospitalario 1.5.a - SIH GRUPO 9301	2	1552	AGUA DESTILADA	Ampolla De 10 mL	Ampolla			RCA N° 010-042/07	925	
		1.5.a - Soluciones Parenterales de Uso Hospitalario 1.5.a - SIH GRUPO 9302	3	6790	AGUA DESTILADA	Ampolla De 5 mL	Ampolla			RCA N° 010-042/07	926	
HOSPITALARIO		1.5.a - Soluciones Parenterales de Uso Hospitalario 1.5.a - SIH GRUPO 9303	4	11347	BICARBONATO DE SODIO	8,4% - 1 MOLAR Ampolla / sachet / vial	Unidad		Unidad	RCA N° 004-032/2020 17/01/2020 - RCA N° 035-022/2021 RCA N°031-018/2023	927	
HOSPITALARIO		1.5.a - Soluciones Parenterales de Uso Hospitalario 1.5.a - SIH GRUPO 9304	5	1538	CLORURO DE POTASIO 3 MOLAR	Ampolla De 10 mL	Ampolla			RCA N° 010-042/07	928	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
HOSPITALARIO /AMBULATORIO PEDIATRIA		1.5.a - Soluciones Parenterales de Uso Hospitalario 1.5.a - SIH GRUPO 9305	6	1542	CLORURO DE SODIO 3 MOLAR	Ampolla De 10 mL	Ampolla			RCA N° 010-042/07 modificado RGS N° D-56-2023	929	
UNIDAD DE NUTRICIÓN		1.5.a - Soluciones Parenterales de Uso Hospitalario 1.5.a - SIH GRUPO 9307	8	735	FOSFATO DE POTASIO 3 mmol/ml	Fosfato de Potasio 3 mmol/ml, ampolla de 10 ml	UNIDAD		AMPOLLA	RCA 030-006/08 Modificado por RCA 047-013/24	930	
UNIDAD DE NUTRICIÓN		1.5.a - Soluciones Parenterales de Uso Hospitalario 1.5.a - SIH GRUPO 9308	9	1539	GLUCONATO DE CALCIO 10%	Ampolla De 10 mL	Ampolla			RCA N° 010-042/07	931	
HOSPITALARIO		1.5.a - Soluciones Parenterales de Uso Hospitalario 1.5.a - SIH GRUPO 9309	10	6792	EMULSIÓN LÍPIDICA AL 20%	Contenido: Triglicéridos de cadena media y larga. Frasco 300-1000 ml. Criterio de evaluación: gramos de lípido por frasco.	Frasco Ampolla			Modificación RCA 044-015/07	932	
UNIDAD DE NUTRICIÓN		1.5.a - Soluciones Parenterales de Uso Hospitalario 1.5.a - SIH GRUPO 9310	11	1144	MANITOL 15%	Sachet de 500 mL	Sachet			RCA N° 010-042/07	933	
HOSPITALARIO		1.5.a - Soluciones Parenterales de Uso Hospitalario 1.5.a - SIH GRUPO 9311	12	6793	MULTIVITAMINAS INTRAVENOSAS	Vitaminas: hidrosolubles y liposolubles. Ampollas x 5-10 ml. Criterio de evaluación: igual a especificaciones técnicas.	Ampolla			Modificación RCA 044-015/07	934	
UNIDAD DE NUTRICIÓN		1.5.a - Soluciones Parenterales de Uso Hospitalario 1.5.a - SIH GRUPO 9312	13	10178	MULTIVITAMINAS PEDIÁTRICAS	Vitaminas hidrosolubles y liposolubles con Vitamina K Intravenosa Pediátricas -	Frasco Ampolla			RCA N° 042-019/08	935	
HOSPITALARIO		1.5.a - Soluciones Parenterales de Uso Hospitalario 1.5.a - SIH GRUPO 9313	14	741	OLIGOELEMENTOS	Ampolla de 10ml	UNIDAD		AMPOLLA	RCA 010-042/07 Modificado por RCA 047-013/24	936	
		1.5.a - Soluciones Parenterales de Uso Hospitalario 1.5.a - SIH GRUPO 9314	15	1534	POLÍMEROS DE GELATINA	Frasco/Sachet de 500 mL	Sachet/Frasco			RCA N° 010-042/07	937	
UNIDAD DE NUTRICIÓN		1.5.a - Soluciones Parenterales de Uso Hospitalario 1.5.a - SIH GRUPO 9315	16	9949	SOLUCIÓN DE AMINOÁCIDOS ESENCIALES PARA NIÑOS 7 a 12 %	Aminoácidos Cristalinos (Histidina, Cisteína, Taurina y Tirosina) para vía intravenosa. Frasco de 500 ml. Criterio de evaluación: concentración.	Frasco			Modificación RCA 044-015/07	938	
HOSPITALARIO		1.5.a - Soluciones Parenterales de Uso Hospitalario 1.5.a - SIH GRUPO 9316	17	6796	SOLUCIÓN DE AMINOÁCIDOS ESENCIALES 9 a 12% PARA ADULTOS	Aminoácidos Cristalinos para vía intravenosa. Frasco de 500 a 1000 ml. Criterio de evaluación: concentración.	Frasco			Modificación RCA 044-015/07	939	
NEONATOLOGIA		1.5.a - Soluciones Parenterales de Uso Hospitalario 1.5.a - SIH GRUPO 9317	18	11313	SOLUCIÓN GLUCOSADA HIPERTÓNICA AL 50%	Solución inyectable, transparente, incolora y sin precipitados. Contenido Estéril. Composición: cada c.c. debe contener Glucosa (Dextrosa) Anhidra 500 mg. Apirógeno. Ampolla de vidrio de 10 cc o 20 cc.	Unidad		Ampolla	RCA: N° 082-001/18 - RCA: N° 035-022/2021	940	
HOSPITALARIO		1.5.a - Soluciones Parenterales de Uso Hospitalario 1.5.a - SIH GRUPO 9318	19	11314	SOLUCIÓN GLUCOSADA HIPERTÓNICA AL 50%	Solución inyectable, transparente, incolora y sin precipitados. Contenido Estéril. Composición: cada c.c. debe contener Glucosa (Dextrosa) Anhidra 500 mg. Envase colapsable. Envase con doble puerto de acceso cubierto con láminas ESTÉRIL. Con escalas graduadas visibles en el envase de máximo 100 cc entre una y otra. Libres de DEHP, Latex y PVC. Apirógeno. Frascos o Sachet de 1.000 cc.	Unidad		Unidad	RCA: N° 082-001/18 - RCA: N° 035-022/2021	941	
HOSPITALARIO		1.5.a - Soluciones Parenterales de Uso Hospitalario 1.5.a - SIH GRUPO 9319	20	2048	SOLUCIÓN GLUCOSADA HIPERTÓNICA 10%	Sachet de 1.000 ml	Unidad		Sachet	RCA N° 010-042/07 - RCA: N° 035-022/2021	942	
HOSPITALARIO		1.5.a - Soluciones Parenterales de Uso Hospitalario 1.5.a - SIH GRUPO 9320	21	2048-2	SOLUCIÓN GLUCOSADA HIPERTÓNICA 10%	Presentación: Envase de 1000 ml con sistema cerrado (Sistema tipo membrana que no permite el contacto de la solución con el medio ambiente)	Unidad		Frascos	RCA N° 010-042/07 - RCA: N° 092-028/12 - RCA: N° 035-022/2021	943	
HOSPITALARIO		1.5.a - Soluciones Parenterales de Uso Hospitalario 1.5.a - SIH GRUPO 9321	22	1532	SOLUCIÓN GLUCOSADA HIPERTÓNICA 33%	Ampolla de 20 mL	Unidad		Ampolla	RCA N° 010-042/07 - RCA: N° 035-022/2021 - RCA 064-065-2022	944	
HOSPITALARIO		1.5.a - Soluciones Parenterales de Uso Hospitalario 1.5.a - SIH GRUPO 9322	23	1527	SOLUCIÓN GLUCOSADA ISOTÓNICA 5%	Sachet de 500 mL	Unidad		Sachet	RCA N° 010-042/07 - RCA: N° 035-022/2021	945	
HOSPITALARIO		1.5.a - Soluciones Parenterales de Uso Hospitalario 1.5.a - SIH GRUPO 9323	24	1527-6	SOLUCIÓN GLUCOSADA ISOTÓNICA 5%	Presentación: Envase de 500 ml con sistema cerrado (Sistema tipo membrana que no permite el contacto de la solución con el medio ambiente)	Unidad			RCA N° 010-042/07 - RCA: N° 092-028/12	946	
HOSPITALARIO		1.5.a - Soluciones Parenterales de Uso Hospitalario 1.5.a - SIH GRUPO 9324	25	1526	SOLUCIÓN GLUCOSADA ISOTÓNICA 5%	Sachet de 1000 ml	Sachet			RCA N° 010-042/07	947	
HOSPITALARIO		1.5.a - Soluciones Parenterales de Uso Hospitalario 1.5.a - SIH GRUPO 9325	26	1526-6	SOLUCIÓN GLUCOSADA ISOTÓNICA 5%	Presentación: Envase de 1000 ml con sistema cerrado (Sistema tipo membrana que no permite el contacto de la solución con el medio ambiente)	Unidad			RCA N° 010-042/07 - RCA: N° 092-028/12	948	
HOSPITALARIO		1.5.a - Soluciones Parenterales de Uso Hospitalario 1.5.a - SIH GRUPO 9326	27	1535	SOLUCIÓN RINGER CON LACTATO	Sachet de 500 mL	Sachet			RCA N° 010-042/07	949	
HOSPITALARIO		1.5.a - Soluciones Parenterales de Uso Hospitalario 1.5.a - SIH GRUPO 9327	28	1535-6	SOLUCIÓN RINGER CON LACTATO	Presentación: Envase de 500 ml con sistema cerrado (Sistema tipo membrana que no permite el contacto de la solución con el medio ambiente)	Unidad			RCA N° 010-042/07 - RCA: N° 092-028/12	950	
OFTALMOLOGÍA		1.5.a - Soluciones Parenterales de Uso Hospitalario 1.5.a - SIH GRUPO 9328	29	6795	SOLUCIÓN SALINA BALANCEADA ESTÉRIL P/IRRIGACIÓN OCULAR	Frasco o sachet de 500 ml. Presentación: frasco o sachet.	Cc.			RCA N° 010-042/07 Mod. Res. N° 050-007/11	951	
HOSPITALARIO		1.5.a - Soluciones Parenterales de Uso Hospitalario 1.5.a - SIH GRUPO 9329	30	1529	SOLUCIÓN SALINA ISOTÓNICA 0,90%	Envase con doble puerto de acceso cubierto con lámina. Con sistema cerrado (sistema tipo membrana que no permita el contacto de la solución con el medio ambiente). Con escalas graduadas numéricas visibles en el envase de máximo 100 cc entre una y otra. Libre de LATEX. Apirógeno. Solución apta para mezcla con otros medicamentos.	Unidad		Envase de 1000 ml	RCA N° 010-042/07 - RCA N° 062-007/2020 DE FECHA 07/08/2020. MODIFICADO POR RCA N° 081-028/2023	952	
HOSPITALARIO		1.5.a - Soluciones Parenterales de Uso Hospitalario 1.5.a - SIH GRUPO 9330	31	1530	SOLUCIÓN SALINA ISOTÓNICA 0,90%	Sachet de 500 ml.	Sachet			RCA N° 010-042/07	953	
HOSPITALARIO		1.5.a - Soluciones Parenterales de Uso Hospitalario 1.5.a - SIH GRUPO 9331	32	1530-6	SOLUCIÓN SALINA ISOTÓNICA 0,90%	Presentación: Envase de 500 ml con sistema cerrado (Sistema tipo membrana que no permite el contacto de la solución con el medio ambiente)	Unidad			RCA N° 010-042/07 - RCA: N° 092-028/12	954	
UNIDAD DE NUTRICIÓN		1.5.a - Soluciones Parenterales de Uso Hospitalario 1.5.a - SIH GRUPO 9334	33	1549	SUERO FISIOLÓGICO ISOTÓNICO 0,90%	Ampolla de 5 mL	Ampolla			RCA N° 010-042/07	955	
HOSPITALARIO		1.5.a - Soluciones Parenterales de Uso Hospitalario 1.5.a - SIH GRUPO 9335	34	10711	SOLUCIÓN GLUCOSADA ISOTÓNICA 5%	Presentación: Envase de 250 ml con sistema cerrado (Sistema tipo membrana que no permite el contacto de la solución con el medio ambiente)	Unidad			RCA: N° 092-028/12	956	
HOSPITALARIO		1.5.a - Soluciones Parenterales de Uso Hospitalario 1.5.a - SIH GRUPO 9336	35	10712	SOLUCIÓN GLUCOSADA ISOTÓNICA 5%	Presentación: Envase de 100 ml con sistema cerrado (Sistema tipo membrana que no permite el contacto de la solución con el medio ambiente)	Unidad			RCA: N° 092-028/12	957	
HOSPITALARIO		1.5.a - Soluciones Parenterales de Uso Hospitalario 1.5.a - SIH GRUPO 9332	36	10713	SOLUCIÓN SALINA ISOTÓNICA 0,90%	Presentación: Envase de 250 ml con sistema cerrado (Sistema tipo membrana que no permite el contacto de la solución con el medio ambiente)	Unidad			RCA: N° 092-028/12	958	
HOSPITALARIO		1.5.a - Soluciones Parenterales de Uso Hospitalario 1.5.a - SIH GRUPO 9333	37	10714	SOLUCIÓN SALINA ISOTÓNICA 0,90%	Presentación: Envase de 100 ml con sistema cerrado (Sistema tipo membrana que no permite el contacto de la solución con el medio ambiente)	Unidad			RCA: N° 092-028/12	959	
		1.5.a - Soluciones Parenterales de Uso Hospitalario 1.5.a - SIH GRUPO 9339	38	10716	Poli-hidroxietilalmidón	Para vía intravenosa. Frascos de 500 ml.	Sachet			RCA: N° 106-019/12	960	
UNIDAD DE NUTRICIÓN		1.5.b - Fórmulas de Nutrición Enteral de Uso Hospitalario 1.5.b - SIH GRUPO 9400	1	3942	FÓRMULA COMPLETA LÁCTEA DE INICIO (de 0 a 6 meses)	POLVO.Cada 100 gramos: Aporte energético: 437-526 kcal/100 g, Hidratos de Carbono: 50-61 g/100 g, Proteínas: 8-16 g/100 g, Grasas Totales: 21-29 g/100 g, Grasas Saturadas: 7-13 g/100 g, Grasas Trans: 0-0,1 g/100 g, Grasas Mono Insaturadas: 8,8-12 g/100 g, Grasas Poli Insaturadas: 2,5-4,6 g/100 g, omega 6: 300-500 mg/100 g, omega 3: 400-700 mg/100 g, DHA: 40-90 mg/100 g, ARA: 40-169 mg/100 g, Sodio: 125-415 mg/100 g, Potasio: 225-650 mg/100 g, Fibra: 0-6 g/100 g, Hierro >= 3,9 mg/100 g, Vitaminas y minerales completos. SIN GLUTEN. Presentación: pote, frasco o lata. Envase primario (contacto con el polvo): frasco, pote, lata, bolsa de aluminio : herméticamente cerrada, apta para conservar formulas nutricionales en polvo. Gramos de polvo por envase primario: 400 a 1000 gramos.	Gramo		FRASCO /POTE /LATA	Modificación RCA 044-015/07. Modificado por RCA 093-039/11 Modificado por RCA 047-013/24	961	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
UNIDAD DE NUTRICIÓN		1.5.b - Fórmulas de Nutrición Enteral de Uso Hospitalario 1.5.b - SIH GRUPO 9401	2	6870	FÓRMULA COMPLETA A BASE DE PROTEINA DE SOJA PARA LACTANTES (0 - 12 MESES)	Polvo. Calorías: 65-78 kcal/100 ml (dilución estándar). Proteínas: 1.5 a 3 g/100 ml. Hidratos de carbono: de 6,7 - 10,9 g/100 ml. Grasas: 3,5 - 5,5 g/100 ml. Relación Ca/P: min 1:1 máx 2:1. Fortificada con metionina, taurina, carnitina, además de zinc, magnesio, iodo y cobre. Vitaminas y minerales completos. Envase limpio, sano, inviolable, herméticamente cerrado, con número de registro sanitario según corresponda. Presentación: 350/1000 gramos. Presentación: pote frasco o lata. Criterio de evaluación: Calorías/100 ml. Proteínas/100 ml.	Gramo			Modificación RCA 032-013/06. Res N° 093-039/11	962	
UNIDAD DE NUTRICIÓN		1.5.b - Fórmulas de Nutrición Enteral de Uso Hospitalario 1.5.b - SIH GRUPO 9402	3	9947	FÓRMULA LÁCTEA COMPLETA DE CONTINUACIÓN (6 A 12 meses)	POLVO. Cada 100 gramos: Aporte energético: 400-499 kcal/100 g, Hidratos de Carbono: 50-65 g/100 g, Proteínas: 9-16 g/100 g, Grasas Totales: 19-25 g/100 g, Grasas Saturadas: 0-10 g/100 g, Grasas Trans: 0-0,8 g/100 g, Grasas Mono Insaturadas: 0-10 g/100 g, Grasas Poli Insaturadas: 3-5 g/100 g, omega 6: 2500-5000 mg/100 g, omega 3: 300-700 mg/100 g, DHA: 0-66 mg/100 g, ARA: 0-66 mg/100 g, Sodio :160-270 mg/100 g, Potasio: 550-730 mg/100 g, Fibra: 0-6 g/100 g, Hierro: >= 5,5 mg/100 g, Vitaminas y minerales completos. SIN GLUTEN. Envase limpio, sano, inviolable, herméticamente cerrado. Presentación: pote , frasco o lata. Envase primario (contacto con el polvo) : frasco, pote, lata, bolsa de aluminio : herméticamente cerrada, apta para conservar formulas nutricionales en polvo. Gramos de polvo por envase primario: 400 a 1000 gramos.	GRAMO		FRASCO /POTE /LATA	Modificación RCA 044-015/07. Modificado por RCA 093-039/11 Modificado por RCA 047-013/24	963	
UNIDAD DE NUTRICIÓN		1.5.b - Fórmulas de Nutrición Enteral de Uso Hospitalario 1.5.b - SIH GRUPO 9403	4	3937	FÓRMULA LÁCTEA COMPLETA PARA PREMATUROS	POLVO. Cada 100 gramos: Aporte energético: 400 - 510kcal Hidratos de Carbono: 53-55 g ,Proteínas: 12-15 g/100 g, Grasas Totales : 25-30 g/100 g, GS: 10-12 g/100 g, Grasas Trans: 0-0,1 g/100 g, Grasas Mono Insaturadas: 8,9-10 g/100 g, Grasas Poli Insaturadas: 4,5- 4,9 mg/100 g, omega 6: 4- 4,2 mg/100 g, omega 3: 3,2- 4,3mg /100 g, DHA: 95-100mg/100 g, ARA: 98-100mg /100 g, Sodio : 280-415 mg/100 g, Potasio: 465-610 mg/100 g, Taurina: 32-41 mg, Fibra: 0 g/100 g, SIN GLUTEN. Vitaminas y minerales completos. Presentación:pote ,frasco o lata. Envase primario (contacto con el polvo): frasco, pote, lata, bolsa de aluminio: herméticamente cerrada. Apta para conservar formulas nutricionales en polvo y hermeticamente cerrada. Gramos de polvo por envase primario: 400 a 600 gramos.	Gramo		FRASCO /POTE /LATA	Modificación RCA 032-013/06 . Modificado por RCA 093-039/11 Modificado por RCA 047-013/24	964	
UNIDAD DE NUTRICIÓN		1.5.b - Fórmulas de Nutrición Enteral de Uso Hospitalario 1.5.b - SIH GRUPO 9404	5	3945	Fórmula Polimérica Estándar para Adultos con Fibras	Libre de Gluten. Libre de Lactosa (≤ 100 mg por 100 ml reconstituido). Kcal aportado por Sacarosa, sucrosa, glucosa: ≤ al 15 % del VCT. Calorías: 0,90-1,30 kcal/ml (dilución estándar). Proteínas: 12-20%, Hidratos de Carbono: 50-60%, Grasas: 20-35% del VCT. Fuente de proteínas: en mayor porcentaje (≥ 60 %) proteínas de origen animal de alto valor biológico. Fuente de hidratos de carbono: en mayor porcentaje (≥55 %) maltodextrina y/o almidón de maíz. Sin grasas TRANS. Puede contener ácidos grasos esenciales (omega 3 y omega 6). Total de fibra dietética: > 6 g/1000 Kcal. Vitaminas y minerales: completos. Osmolaridad: < 500 mOsm/L (No excluyente). Presentación: frasco, pote, lata Envase primario (contacto con el polvo): frasco, pote, lata, bolsa de aluminio: herméticamente cerrada, apta para conservar formulas nutricionales en polvo. Gramos de polvo por envase primario: 300 a 1200 g.	GRAMO		FRASCO /POTE /LATA	Modificación RCA 090-018/08. Modificado por RCA 093-039/11 Modificado por RCA 047-013/24	965	
UNIDAD DE NUTRICIÓN		1.5.b - Fórmulas de Nutrición Enteral de Uso Hospitalario 1.5.b - SIH GRUPO 9405	6	3944	Fórmula polimérica estándar para adultos sin fibras	Libre de Gluten. Libre de Lactosa (≤ 100 mg por 100 ml reconstituido). Kcal aportado por Sacarosa,sucrosa,glucosa: ≤ al 15 % del VCT. Calorías: 0,90-1,30 kcal/ml (dilución estándar) Proteínas: 14-20%, Hidratos de Carbono: 50-60%, Grasas: 20-35% del VCT. Fuente de proteínas: mayor porcentaje (≥ 60 %) proteínas de origen animal de alto valor biológico. Fuente de hidratos de carbono: en mayor porcentaje (≥ 55%) de maltodextrina y/o almidón de maíz. Sin grasas TRANS. Puede contener ácidos grasos esenciales (omega 3 y omega 6). Vitaminas y minerales: completos. Osmolaridad: < 500 mOsm/L (No excluyente). Presentación: frasco, pote, lata Envase Primario (contacto con el polvo): frasco, pote, lata, bolsa de aluminio herméticamente cerrada, apta para conservar formulas nutricionales en polvo. Gramos de polvo por envase primario: 300 - 1200 g.	GRAMO		FRASCO /POTE /LATA	Modificación RCA 032-013/06. Modificado por RCA 093-039/11 Modificado por RCA 047-013/24	966	
UNIDAD DE NUTRICIÓN		1.5.b - Fórmulas de Nutrición Enteral de Uso Hospitalario 1.5.b - SIH GRUPO 9406	7	7248	Fórmula Polimérica Completa para Niños de 2-10 años libre de Lactosa y Gluten	POLVO. Cada 100 gramos: Aporte energético: 450-500 kcal/100 g, Hidratos de Carbono : 40-62 g/100 g, Proteínas: 12-15g/100, Grasas Totales: 20-30 g/100 g, Fibra: 2-4 g/100 g, Sodio: 170-260 mg /100 g, Potasio: 570 - 630 mg/100 g, con maltodextrina y prebióticos. SIN GLUTEN. Vitaminas y minerales completos. Presentación: pote,frasco o lata. Envase primario (contacto con el polvo): frasco, pote, lata, bolsa de aluminio: herméticamente cerrada. Apta para conservar formulas nutricionales en polvo y hermeticamente cerrada. Gramos de polvo por envase primario: 400 a 600 gramos.	GRAMO		FRASCO /POTE /LATA	Modificación RCA 044-015/07. Modificado por RCA 093-039/11 Modificado por RCA 047-013/24	967	
UNIDAD DE NUTRICIÓN		1.5.b - Fórmulas de Nutrición Enteral de Uso Hospitalario 1.5.b - SIH GRUPO 9407	8	4925	Fórmula Polimérica Especifica para Adultos con Hiperglicemia	Libre de Gluten. Libre de Lactosa (≤ 100 mg por 100 ml reconstituido). Libre de sacarosa, sucrosa, glucosa líquida y/o jarabe de maíz. Calorías: 0,90-1,30 kcal/ml (dilución estándar). Proteínas: 15-25%, Hidratos de Carbono: 30-60%, Grasas: 20-45% del VCT. Fuente de proteínas: en mayor porcentaje (≥ 60 %) proteínas de origen animal de alto valor biológico. Fuente de hidratos de carbono: en mayor porcentaje (≥55 %) maltodextrina y/o almidón de maíz. Sin grasas TRANS. Debe contener ácidos grasos esenciales (omega 3 y omega 6). Vitaminas y minerales: completos. Osmolaridad: < 500 mOsm/L (No excluyente). Presentación: frasco, pote, lata Envase primario (contacto con el polvo): frasco, pote, lata, bolsa de aluminio: herméticamente cerrada, apta para conservar formulas nutricionales en polvo. Gramos de polvo por envase primario: 300 a 1200 gr.	GRAMO		FRASCO /POTE /LATA	Modificación RCA 090-018/08. Modificado por RCA 093-039/11 Modificado por RCA 047-013/24	968	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
UNIDAD DE NUTRICIÓN		1.5.b - Fórmulas de Nutrición Enteral de Uso Hospitalario 1.5.b - SIH GRUPO 9408	9	6051	Fórmula Polimérica Específica para Adultos con insuficiencia Renal con Diálisis	Libre de Gluten. Libre de Lactosa (≤ 100 mg por 100 ml reconstituido). Kcal aportado por Sacarosa < al 10 % del VCT. Calorías: ≥ 2,0 kcal/ml (dilución estándar) Proteínas: 14-17%, Hidratos de Carbono: 40 -60%, Grasas 30-45% del VCT. Fuente de proteínas: mayor porcentaje (≥60%) de proteínas de origen animal de alto valor biológico. Fuente de hidratos de carbono: en mayor porcentaje (≥55) de maltodextrina y almidón de maíz. Puede contener ácidos grasos esenciales (omega 3 y omega 6). Vitaminas y minerales completos acorde al requerimiento especial del paciente renal con diálisis en cuanto a Na, P, K, Vit A y D. Carga renal de solutos < 500 mOsm/L. (No excluyente). Presentación: frasco, pote, lata Envase primario (contacto con el polvo): frasco, pote, lata, bolsa de aluminio; herméticamente cerrada, apta para conservar formulas nutricionales en polvo. Gramos de polvo por envase primario: 20 - 1000 g.	GRAMO		FRASCO /POTE /LATA	Modificación RCA 044-015/07. Modificado por RCA 093-039/11 Modificado por RCA 047-013/24	969	
UNIDAD DE NUTRICIÓN		1.5.b - Fórmulas de Nutrición Enteral de Uso Hospitalario 1.5.b - SIH GRUPO 9409	10	9948	Fórmula polimérica específica para adultos con insuficiencia renal sin diálisis	Libre de Gluten. Libre de Lactosa (≤ 100 mg por 100 ml reconstituido). Kcal aportado por Sacarosa < al 10 % del VCT. Calorías: ≥ 2,0 kcal/ml (dilución estándar) Proteínas: 5-11%, Hidratos de Carbono: 40-70%, Grasas 30-45% del VCT. Fuente de proteínas: mayor porcentaje (≥ 60%) proteínas de origen animal de alto valor biológico. Fuente de hidratos de carbono: en mayor porcentaje (≥55%) de maltodextrina y almidón de maíz. Pueden contener ácidos grasos esenciales (omega 3 y omega 6). Vitaminas y minerales completos acorde al requerimiento especial del paciente renal sin diálisis en cuanto a Na, P, K, Vit A y D. Carga renal de solutos < 300 mOsm/L. (No excluyente). Presentación: frasco, pote, lata Envase primario (contacto con el polvo): frasco, pote, lata, bolsa de aluminio; herméticamente cerrada, apta para conservar formulas nutricionales en polvo. Gramos de polvo por envase primario: 20 - 1000 g.	GRAMO		FRASCO /POTE /LATA	Modificación RCA 044-015/07. Modificado por RCA 093-039/11 Modificado por RCA 047-013/24	970	
UNIDAD DE NUTRICIÓN		1.5.b - Fórmulas de Nutrición Enteral de Uso Hospitalario 1.5.b - SIH GRUPO 9410	11	7246	Fórmula Oligomérica o Semielemental con inmunonutrientes para adultos	Calorías: 1 a 1,20 kcal/ml (dilución estándar). Proteínas: 20-35%, Hidratos de Carbono: 40-60%, Grasas 15-45 % del VCT. Fuente de proteínas: 100% péptidos de proteínas de origen animal de alto valor biológico. Fuente de hidratos de carbono: en mayor porcentaje (≥55 %) de maltodextrina. L-glutamina: ≥ 4g/100gr L-arginina: ≥ 5gr/100gr Debe contener ácidos grasos esenciales omega 3. Vitaminas y minerales completos. Osmolalidad: ≥ 450 mOsm/L. (No excluyente). Presentación: frasco, pote, lata Envase primario (contacto con el polvo): frasco, pote, lata, bolsa de aluminio; herméticamente cerrada, apta para conservar formulas nutricionales en polvo. Gramos de polvo por envase primario: 20 - 1000 g.	GRAMO		FRASCO /POTE /LATA	Modificación RCA 044-015/07. Modificado por RCA 093-039/11 Modificado por RCA 047-013/24	971	
UNIDAD DE NUTRICIÓN		1.5.b - Fórmulas de Nutrición Enteral de Uso Hospitalario 1.5.b - SIH GRUPO 9411	12	6869	Fórmula Semielemental para niños de 0 a 10 años libre de Lactosa y Gluten	POLVO: Cada 100 gramos: Aporte energético: 490-520 kcal/100 g, Hidratos de Carbono : 50-55 g/100 g, Proteínas : 14-20 g/100 g, Grasas Totales: 25-27 g/100 g, Grasas Saturadas: 10-20 g/100 g, Grasas Mono Insaturadas: 5-8 g/100 g, Grasas Poli Insaturadas: 0-6 g/100 g, omega 6: ≤ 900mg/100 g, omega 3: ≥200 mg/100 g, DHA: ≥10 mg/100 g, Fibra: 0 g/100 g, Grasas Trans: 0 g/100 g, Sodio: 140-400 mg /100 g, Potasio: 500 - 620mg /100 g. Proteína de suero de leche de vaca extensamente hidrolizada, con Maltodextrina. OSMOLALIDAD: 180 - 200 mOsm/L. SIN GLUTEN. Vitaminas y minerales completos. Presentación: pote, frasco o lata. Envase primario (contacto con el polvo): frasco, pote, lata, bolsa de aluminio; herméticamente cerrada. Apta para conservar formulas nutricionales en polvo y hermeticamente cerrada. Gramos de polvo por envase primario: 400 a 600 gramos.	GRAMO		FRASCO /POTE /LATA	Modificación RCA 044-015/07. Modificado por RCA 093-039/11 Modificado por RCA 047-013/24	972	
UNIDAD DE NUTRICIÓN		1.5.b - Fórmulas de Nutrición Enteral de Uso Hospitalario 1.5.b - SIH GRUPO 9412	13	6872	Preparado Modular de Carbohidratos	Polv. Modulo a base de hidratos de carbono: maltodextrina(dextrina, maltosa, dextrosa) libre de sacarosa, lactosa y gluten. Calorías: de 350 a 400 kcal/100gr. Hidratos de carbono: ≥90% Sabor neutro. Envase limpio, seco, inoxidable, herméticamente cerrado, con número de registro sanitario según corresponda. Presentación: 200 a 500 g. Presentación: pote frasco, pote. Criterio de evaluación: % de hidratos de carbono/VCT.	Gramo			Modificación RCA 032-013/06. Res Nº 093-039/11	973	
UNIDAD DE NUTRICIÓN		1.5.b - Fórmulas de Nutrición Enteral de Uso Hospitalario 1.5.b - SIH GRUPO 9413	14	3941	Preparado Modular de Proteínas Animales	Libre de Gluten y Sacarosa. Libre de Lactosa (≤ 100 mg por 100 ml reconstituido). Proteínas: de origen animal de alto valor biológico (PAVB) ≥ 90%. Fuente de proteína: caseinato de calcio y/o proteínas del suero. Calorías: 350 a 400 kcal / 100g. Presentación: frasco, pote, lata Envase primario (contacto con el polvo): frasco, pote, lata, bolsa de aluminio herméticamente cerrada, apta para conservar formulas nutricionales en polvo. Gramos de polvo por envase primario: 200 - 1000 g.	GRAMO		FRASCO /POTE /LATA	Modificación RCA 044-015/07. Modificado por RCA 093-039/11 Modificado por RCA 047-013/24	974	
		1.5.c - Antisépticos y Desinfectantes de Uso Hospitalario 1.5.c - SIH GRUPO 9500	1	2317	AGUA OXIGENADA 10 VOLUMENES	Líquido Frasco de 1.000 cc	CC			RCA N°018-016/07	975	
Area Hospitalario		1.5.c - Antisépticos y Desinfectantes de Uso Hospitalario 1.5.c - SIH GRUPO 9501	2	6910	ALCOHOL EN GEL 70%	Frasco x 1000 cc. c/ Bomba Dosificadora	Unidad			RCA N° 018-016/07 LIBERADO P/USO HOSPITALARIO x RGS N° 71/07	976	
		1.5.c - Antisépticos y Desinfectantes de Uso Hospitalario 1.5.c - SIH GRUPO 9502	3	2139	ALCOHOL RECTIFICADO al 96%	Frasco De 1.000 c.c. Pureza 96%, Densidad como mínimo de 0,816 g/ml.Presentación Frasco.	CC			R.C.A: N° 067-023/16	977	
		1.5.c - Antisépticos y Desinfectantes de Uso Hospitalario 1.5.c - SIH GRUPO 9503	4	4795	CLORHEXIDINA GLUCONATO 0.5% (SOL. ISOPROPANOLICA)	Líquido. Frascos de 1.000 cc	CC			RCA N°018-016/07	978	
		1.5.c - Antisépticos y Desinfectantes de Uso Hospitalario 1.5.c - SIH GRUPO 9504	5	4796	CLORHEXIDINA GLUCONATO 4%	Líquido. Frasco de 1.000 cc	Unidad		Frasco	RCA N°018-016/07, RCA N° 039-020/19	979	
		1.5.c - Antisépticos y Desinfectantes de Uso Hospitalario 1.5.c - SIH GRUPO 9506	6	2160	CLORURO DE BENZALCONIO 1% a 1,3 %	Líquido. Frasco X 1.000 ml	Cm Cúbico			RCA N° 049-016/06	980	
		1.5.c - Antisépticos y Desinfectantes de Uso Hospitalario 1.5.c - SIH GRUPO 9506	7	2161	CLORURO DE BENZALCONIO C/ NITRITO 0.10 a 0.15 %	Líquido. Frasco X 1.000 ml	Cm Cúbico			RCA N° 049-016/06	981	
		1.5.c - Antisépticos y Desinfectantes de Uso Hospitalario 1.5.c - SIH GRUPO 9507	8	4763	GLUTARALDEHIDO 25% + FENOL 90%	Kit	CC			RCA N°018-016/07	982	
		1.5.c - Antisépticos y Desinfectantes de Uso Hospitalario 1.5.c - SIH GRUPO 9508	9	2158	ODOPOVIDONA JABÓN LÍQUIDO 7,5 % a 8%	Frasco Oscuro De 1.000 Cc	CC			RCA N°018-016/07	983	
		1.5.c - Antisépticos y Desinfectantes de Uso Hospitalario 1.5.c - SIH GRUPO 9509	10	2159	ODOPOVIDONA SOLUCIÓN 7,5 % a 10%	Frasco Oscuro De 1.000 Cc	CC			Res. 049-029/05	984	
		1.5.c - Antisépticos y Desinfectantes de Uso Hospitalario 1.5.c - SIH GRUPO 9510	11	4762	OCTIL DIETILENTRIAMINA 2,43% DESINFECTANTE	Polv. Caja de 10 a 100 Sobres	Sobre			RCA N°018-016/07	985	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
		1.5.c - Antisépticos y Desinfectantes de Uso Hospitalario 1.5.c - SIH GRUPO 9511	12	762	SOLUCIÓN DAKIN CARREL	Frasco de 1000 Cc	CC			RCA N°018-016/07	986	
		1.5.c - Antisépticos y Desinfectantes de Uso Hospitalario 1.5.c - SIH GRUPO 9512	13	2326	TINTURA DE YODO 5%	Frasco de Vidrio Color Ambar de 1.000 cc	CC			RCA N°018-016/07	987	
Servicios Clínicos y Quirúrgicas		1.5.c - Antisépticos y Desinfectantes de Uso Hospitalario 1.5.c - SIH GRUPO 9513	14	11359	Alcohol al 70 % - solución	Cada 100 g contiene: Alcohol etílico 70 mg. Equivalente a 71.9 ml de Alcohol Etílico con un título no menor a 94,9°GL según USP/Densidad del Alcohol Etílico: 0,884 g/ml	ml		Frasco por 1000ml	RCA N°020-025/2020	988	
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.1 Materiales Radiológicos 2.1 - SIH GRUPO 10100	1	3462-1	CHASIS 35 cm x 35 cm CON PANTALLA REFORZADORA	Radiológico, con pantalla reforzadora, para placa verde, Liviana, de plástico, con ventana, fondo verde	Unidad			RCA N° 060-015/08	989	
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.1 Materiales Radiológicos 2.1 - SIH GRUPO 10101	2	3462-2	CHASIS 35 cm x 35 cm CON PANTALLA REFORZADORA	Radiológico, con pantalla reforzadora, para placa verde, Liviana, de acero ligero ó aluminio ligero, con ventana, fondo verde	Unidad			RCA N° 060-015/08	990	
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.1 Materiales Radiológicos 2.1 - SIH GRUPO 10102	3	3460-1	CHASIS 18 cm x 24 cm CON PANTALLA REFORZADORA	Radiológico, con pantalla reforzadora, para placa verde, Liviana, de plástico y con ventana, fondo verde	Unidad			RCA N° 060-015/08	991	
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.1 Materiales Radiológicos 2.1 - SIH GRUPO 10103	4	3460-2	CHASIS 18 cm x 24 cm CON PANTALLA REFORZADORA	Radiológico, con pantalla reforzadora, para placa verde, Liviana, de acero ligero ó aluminio ligero, con ventana, fondo verde	Unidad			RCA N° 060-015/08	992	
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.1 Materiales Radiológicos 2.1 - SIH GRUPO 10104	5	3461-1	CHASIS 24 cm x 30 cm CON PANTALLA REFORZADORA	Radiológico, con pantalla reforzadora, para placa verde, Liviana, de plástico y con ventana, fondo verde	Unidad			RCA N° 060-015/08	993	
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.1 Materiales Radiológicos 2.1 - SIH GRUPO 10105	6	3461-2	CHASIS 24 cm x 30 cm CON PANTALLA REFORZADORA	Radiológico, con pantalla reforzadora, para placa verde, Liviana, de acero ligero ó aluminio ligero, con ventana, fondo verde	Unidad			RCA N° 060-015/08	994	
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.1 Materiales Radiológicos 2.1 - SIH GRUPO 10106	7	3463-1	CHASIS 30 cm x 40 cm CON PANTALLA REFORZADORA	Radiológico, con pantalla reforzadora, para placa verde, Liviana, de plástico y con ventana, fondo verde	Unidad			RCA N° 060-015/08	995	
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.1 Materiales Radiológicos 2.1 - SIH GRUPO 10107	8	3463-2	CHASIS 30 cm x 40 cm CON PANTALLA REFORZADORA	Radiológico, con pantalla reforzadora, para placa verde, Liviana, de acero ligero ó aluminio ligero, con ventana, fondo verde	Unidad			RCA N° 060-015/08	996	
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.1 Materiales Radiológicos 2.1 - SIH GRUPO 10108	9	3464-1	CHASIS 35 cm x 43 cm CON PANTALLA REFORZADORA	Radiológico, con pantalla reforzadora, para placa verde, Liviana, de plástico y con ventana, fondo verde	Unidad			RCA N° 060-015/08	997	
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.1 Materiales Radiológicos 2.1 - SIH GRUPO 10109	10	3464-2	CHASIS 35 cm x 43 cm CON PANTALLA REFORZADORA	Radiológico, con pantalla reforzadora, para placa verde, Liviana, de acero ligero ó aluminio ligero, con ventana, fondo verde	Unidad			RCA N° 060-015/08	998	
RADIOLOGÍA	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.1 Materiales Radiológicos 2.1 - SIH GRUPO 10110	11	9478	CHASIS CON PANTALLA REFORZADORA, PARA MAMOGRAFÍA 18 X 24 CM.	CON VENTANA, PARA IDENTIFICACIÓN DEL PACIENTE	Unidad			RCA N° 035-047/06	999	
RADIOLOGÍA	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.1 Materiales Radiológicos 2.1 - SIH GRUPO 10111	12	9479	CHASIS CON PANTALLA REFORZADORA, PARA MAMOGRAFÍA 24 x 30 CM.	CON VENTANA, PARA IDENTIFICACIÓN DEL PACIENTE	Unidad			RCA N° 035-047/06	1.000	
Instrumental Radiológico	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.1 Materiales Radiológicos 2.1 - SIH GRUPO 10112	13	6128	LENTEs C/ PROTECTOR DE PLOMO P/ RAYOS X	Peso no mayor a 136 gr. Contenido de plomo ó equivalente en el vidrio ó cristal: 0,50 a 0,75 mm. Marco ó armazón: material de plástico ó equivalente (vinil,policarbonato,propionato de celulosa)	Unidad			Res. N° 069-051/08	1.001	
Tomografía-Radiología	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.1 Materiales Radiológicos 2.1 - SIH GRUPO 10113	14	3469	FLUADOR PARA PROCESO RÁPIDO	Para procesadora automática, Kit x 30 a 40 litros.	Kits				1.002	
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.1 Materiales Radiológicos 2.1 - SIH GRUPO 10114	15	3501	REVELADOR PARA PROCESO RÁPIDO	Para 30 a 40 Lt. Para procesadora automática- Kits.	Kits				1.003	
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.2 Placas Radiográficas 2.2 - SIH GRUPO 10200	1	3490	PELÍCULA ANGIOGRÁFICA DIGITAL Y RADIOGRÁFICA - DRYSTAR 5300 DT2B 35 X 43 CM		Unidad			RCA N° 012-006/05	1.004	
RADIOLOGÍA	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.2 Placas Radiográficas 2.2 - SIH GRUPO 10201	2	3489	PELÍCULA MAMOGRAFICA 18 x 24 CM.		Unidad				1.005	
RADIOLOGÍA	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.2 Placas Radiográficas 2.2 - SIH GRUPO 10202	3	9886	PELÍCULA MAMOGRAFICA 24 x 30 CM.		Unidad			Res.N° 022-029/07	1.006	
RADIOLOGÍA	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.2 Placas Radiográficas 2.2 - SIH GRUPO 10203	4	3488	PELÍCULA RADIOGRÁFICA 18 x 24 CM.	De Fondo Verde	Unidad				1.007	
RADIOLOGÍA	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.2 Placas Radiográficas 2.2 - SIH GRUPO 10204	5	3491	PELÍCULA RADIOGRÁFICA 24 x 30 CM.	De Fondo Verde	Unidad				1.008	
RADIOLOGÍA	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.2 Placas Radiográficas 2.2 - SIH GRUPO 10205	6	3493	PELÍCULA RADIOGRÁFICA 30 x 40 CM	De Fondo Verde	Unidad				1.009	
RADIOLOGÍA	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.2 Placas Radiográficas 2.2 - SIH GRUPO 10206	7	3492	PELÍCULA RADIOGRÁFICA 35 x 35 CM.	De Fondo Verde	Unidad				1.010	
RADIOLOGÍA	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.2 Placas Radiográficas 2.2 - SIH GRUPO 10207	8	3494	PELÍCULA RADIOGRÁFICA 35 x 43 CM	De Fondo Verde	Unidad				1.011	
TOMOGRAFIA	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.2 Placas Radiográficas 2.2 - SIH GRUPO 10208	9	3824	PELÍCULA TOMOGRAFICA 14*17 CM		Unidad				1.012	
Centro de Diagnóstico e Imágenes - Resonancia Magnética (RMN)	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.3 Medios de Contraste 2.3 - SIH GRUPO 10300	1	10202	GADOLINIO-GADOTERATO DE MEGLUMINA	De 0,5mmol/ml. Macroclítico - Iónico. Solución inyectable, estéril, para uso por vía E.V. como medio de Contraste en estudios por Resonancia Magnética	ML		Frasco ampolla de 10 - 15 - 20 - 30 ml.	Res. N° 069-059/08 RCA: N° 031-003/18	1.013	
Centro de Diagnóstico e Imágenes - Resonancia Magnética (RMN)	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.3 Medios de Contraste 2.3 - SIH GRUPO 10302	2	11285	GADOLINIO-GADOBENATO DE DIMEGLUMINA	De 0,5mmol/ml. Lineal - Iónico. Solución inyectable, estéril, para uso por vía E. V. como medio de contraste en estudios por Resonancia Magnética.	ML		Frasco ampolla de 10 - 15 - 20 - 30 ml.	RCA: N° 031-003/18	1.014	
OFTALMOLOGÍA	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.3 Medios de Contraste 2.3 - SIH GRUPO 10303	3	1400-1	FLUORESCÉINA SÓDICA 10%	Solución inyectable, estéril, para uso por vía E.V. en estudios de diagnóstico oftálmica	ML		Ampolla de 5 ml.	RCA N° 067-014/05. Mod. Res. N° 050-007/11 - RCA: N° 031-003/18	1.015	
OFTALMOLOGÍA	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.3 Medios de Contraste 2.3 - SIH GRUPO 10304	4	1400-2	FLUORESCÉINA SÓDICA 20%	Solución inyectable, estéril, para uso por vía E.V. en estudios de diagnóstico oftálmica	ML		Ampolla de 5 ml.	Res. N° 050-007/11 -RCA: N° 031-003/18	1.016	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TECNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Centro de Diagnóstico e Imágenes: RX-TAC-HEMORRÁDICA VASCULAR-NEURORADIODIOL-GASTROENTER.	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.3 Medios de Contraste 2.3 - SIH GRUPO 10305	5	6606	IOBITRIDOL	De 300 MG lodo/ML. Solución inyectable, estéril, no iónico, hidrosoluble, iodado, baja osmolaridad.	ML		Frasco ampolla de 50 o 100 ml.	Res. Nº 003-001/12 - RCA: Nº 031-003/18	1.017	
Centro de Diagnóstico e Imágenes: RX-TAC-HEMORRÁDICA VASCULAR-NEURORADIODIOL-GASTROENTER.	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.3 Medios de Contraste 2.3 - SIH GRUPO 10306	6	6255	IOPAMDOL	De 300 MG lodo/ML. Solución inyectable, estéril, no iónico, hidrosoluble, iodado, baja osmolaridad.	ML		Frasco ampolla de 50 o 100 ml.	Res. Nº 003-001/12 - RCA: Nº 031-003/18	1.018	
Centro de Diagnóstico e Imágenes: RADIOLOGÍA	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.3 Medios de Contraste 2.3 - SIH GRUPO 10307	7	2339	IOXITALAMATO DE MEGLUMINA	De 11,1 mg. lodo/ml. Solución estéril para uso vía intrauterina. De alta osmolaridad	ML		Frasco ampolla de 20 ml.	Res. Nº 015-029/07 - RCA: Nº 031-003/18	1.019	
Centro de Diagnóstico e Imágenes: RADIOLOGÍA	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.3 Medios de Contraste 2.3 - SIH GRUPO 10308	8	2147	SULFATO DE BARIO	PoVo fino no granulado de color blanco, inoloro.	GRAMOS		Frasco plástico opaco resistente de 1.000 gr	RCA: Nº 031-003/18	1.020	
Centro de Diagnóstico e Imágenes: RADIOLOGÍA	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.3 Medios de Contraste 2.3 - SIH GRUPO 10309	9	6789	SULFATO DE BARIO	Suspensión para estudio de colon a ser utilizados en bolsa de enema de doble contraste.	ML		Frasco de 1500 a 2000 ml.	RCA Nº 018-016/07 - RCA: Nº 031-003/18	1.021	
Centro de Diagnóstico e Imágenes:	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.3 Medios de Contraste 2.3 - SIH GRUPO 10310	10	10647	IOBITRIDOL	Solución inyectable, estéril, no iónico, Hidrosoluble, baja osmolaridad, 350 mg lodo/ml.	ML		Frasco ampolla de 50 o 100 ml.	RCA: Nº 003-001/12 - RCA: Nº 031-003/18	1.022	
Centro de Diagnóstico e Imágenes:	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.3 Medios de Contraste 2.3 - SIH GRUPO 10311	11	10648	IOPRAMIDA	Solución inyectable, estéril, no iónico, Hidrosoluble, baja osmolaridad, 370 mg lodo/ml.	ML		Frasco ampolla de 50 o 100 ml.	RCA: Nº 003-001/12 - RCA: Nº 031-003/18	1.023	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	1	3951	ACEITE DE INMERSIÓN	Líquido (Fracionado en Fco de 100 a 200 cc)	cc			Res. Nº 062-016/05	1.024	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	2	4656	ACIDO ÚRICO (P/ EQ. AUTOMATIZADO.)*	Líquido	Determinaciones				1.025	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	3	3952	ÁCIDO VALPROÍCO KIT.	Líquido (debe venir con calibrador y control)	Determinaciones				1.026	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	4	4740	AEROBIC C/ INHIBIDOR DE ANTIBIÓTICO. EQ. AUTOMATIZADO. HEMOCULTIVO ADULTO	Medios de cultivos con sensores de crecimiento compatibles con el sistema de Detección Microbiana	Frasco			RCA Nº 066-016/07	1.027	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	5	4023	AGAR HTM PARA HEMOPHILLUS	Con suplementos frasco x 500 gr. Como mínimo. Número de viales de suplemento debe corresponder a 500 gr. de HTM.	Unidad			Res. Nº 072-003/05 y RCA Nº 071-010/09 Res. Nº 137-035/10	1.028	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	6	6929	AGAR ACETATO	PoVo - Frasco x 500gr.	FRASCO			RCA Nº 071-010/06	1.029	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	7	6930	AGAR ALMIDÓN	PoVo - Frasco x 500gr.	FRASCO			RCA Nº 071-010/06	1.030	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	8	4022	AGAR BILIS ESCULLINA	PoVo - Frasco x 500gr.	FRASCO			RCA Nº 071-010/06	1.031	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	9	8040	AGAR BILIS ESCULLINA ÁCIDA	PoVo - Frasco x 500gr.	FRASCO			Res. Nº 072-003/05 y RCA Nº 071-010/06	1.032	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	10	4057	AGAR BLOOD BASE (BASE SANGRE)	PoVo - Frasco x 500gr.	FRASCO			RCA Nº 071-010/06	1.033	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	11	8041	AGAR CARY BLAIR	PoVo - Frasco x 500gr.	FRASCO			Res. Nº 010 - 041/07	1.034	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	12	8059	AGAR CEREBRO CORAZÓN	PoVo - Frasco x 500gr.	FRASCO			Res. Nº 072-003/05 y RCA Nº 071-010/08	1.035	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	13	4408	AGAR CEREBRO CORAZÓN INFUSIÓN (BRAIN HEART)	PoVo - Frasco x 500gr.	FRASCO			Res. Nº 072-003/05 y RCA Nº 071-010/07	1.036	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	14	4407	AGAR CITRATO DE SIMONS	PoVo - Frasco x 500gr.	FRASCO			RCA Nº 071-010/06	1.037	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	15	4025	AGAR COLUMBIA	PoVo - Frasco x 500gr.	FRASCO			RCA Nº 071-010/06	1.038	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	16	10181	AGAR CROMO CANDIDA	PoVo, frasco x 500 grs.	FRASCO			Res. Nº 055-023/09	1.039	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	17	10642	AGAR CROMO KPC	Medio de cultivo basado en técnica cromógena para detección rápida de bacterias Gram negativas resistentes a los carbapenemes. Presentación: frasco x 500 gramos como mínimo.	FRASCO			Res. Nº 067-012/11	1.040	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	18	4020	AGAR DN ASA	PoVo - Frasco x 500gr.	FRASCO			RCA Nº 071-010/06	1.041	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	19	4026	AGAR EMB BACTO LEVINE	PoVo - Frasco x 500gr.	FRASCO			RCA Nº 071-010/06	1.042	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	20	6931	AGAR FENILALANINA	PoVo - Frasco x 500gr.	FRASCO			RCA Nº 071-010/06	1.043	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	21	3961	AGAR GC	PoVo - Frasco x 500gr. Como mínimo. Debe contener la cantidad de viales correspondientes a 500 gramos para la preparación del Medio Thayer Martin.	Unidad			Res. Nº 137-035/10	1.044	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	22	3957	AGAR HIERRO Y LISINA	PoVo - Frasco x 500gr.	FRASCO			RCA Nº 071-010/06	1.045	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	23	3959	AGAR MAC CONKEY	Polvo - Frasco x 500gr.	FRASCO			RCA N° 071-010/06	1.046	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	24	6932	AGAR MAC CONKEY - SORBITOL	Polvo - Frasco x 500gr.	FRASCO			RCA N° 071-010/06	1.047	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	25	6933	AGAR MANITOL	Polvo - Frasco x 500gr.	FRASCO			Res.N° 010 - 041/07	1.048	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	26	4082	AGAR MEDIO C.L.D.E.	Polvo - Frasco x 500gr.	FRASCO			RCA N° 071-010/06	1.049	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	27	4410	AGAR MEDIO CULTIVO P/LA UREASA	Polvo - Frasco x 500gr. Esterilización en Autoclave. Revelación de producción Sulfitúrida, Indol, Ureasa, Hidrólisis de la lactosa, inmóvilidad.-	FRASCO			Res. N° 062-016/05 y RCA N° 071-010/06	1.050	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	28	4406	AGAR MEDIO DE TRANSPORTE STUART	Polvo - Frasco x 500gr.	FRASCO			RCA N° 071-010/06	1.051	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	29	4405	AGAR MEDIO S.I.M.	Polvo - Frasco x 500gr.	FRASCO			RCA N° 071-010/06	1.052	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	30	3958	AGAR MIO (ORNITINA)	Polvo - Frasco x 500gr.	FRASCO			RCA N° 071-010/06	1.053	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	31	5981	MEDIO VP VOGUES PROSKAUER	Con revedador. Polvo - Frasco x 500gr. Como mínimo.	Unidad			Res. N° 137-035/10	1.054	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	32	4031	AGAR MUELLER HINTON	Polvo - Frasco x 500gr.	FRASCO			RCA N° 071-010/06	1.055	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	33	6266	AGAR MYCOBIOTIC	Polvo	Fco x gr				1.056	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	34	4032	AGAR NUTRITIVO	Polvo - Frasco x 500gr.	FRASCO			RCA N° 071-010/06	1.057	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	35	3950	AGAR SABOURAUD GLUCOSADO	Polvo - Frasco x 500gr.	FRASCO			RCA N° 071-010/06	1.058	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	36	6451	AGAR SABOURAUD TETRAZOLIUM	Polvo	Fco x gr				1.059	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	37	6265	AGAR SABOREAUD O/CYCLOHEXAMIDA	Polvo - Frasco x 500gr. Presentación. Frasco.	Unidad			RCA N° 071-010/06 RCA: N° 020-019/12	1.060	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	38	4058	AGAR SANGRE ACIDA	Polvo - Frasco x 500gr.	FRASCO			RCA N° 071-010/06	1.061	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	39	3965	AGAR SKIM MILK POWER LP 031	Polvo	Fco x gr				1.062	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	40	4033	AGAR SS (SALMONELLAS Y SHIGELLAS)	Polvo - Frasco x 500gr.	FRASCO			RCA N° 071-010/06	1.063	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	41	4414	AGAR T.S.I. (TRIPLE SUGAR IRON)	Polvo - Frasco x 500gr.	FRASCO			RCA N° 071-010/06	1.064	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	42	4409	AGAR TIOGLICOLATO	Polvo - Frasco x 500gr.	FRASCO			RCA N° 071-010/06	1.065	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	43	4036	AGAR TRIPTTEINA SOJA	Polvo - Frasco x 500gr. Como mínimo.	FRASCO			Res. N° 137-035/10	1.066	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	44	4024	AGUA PEPTONADA	Polvo - Frasco x 500 gr.-	FRASCO			Res.N° 010 - 041/07	1.067	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	45	3969	ALBÚMINA P/ EQ.AUTOMATIZADO.*	Líquido	Determinaciones				1.068	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	46	3972	ALDOLASA.REACTIVO. MÉTODO ENZIMÁTICO COLORIMÉTRICO	Líquido	Determinaciones				1.069	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	47	4566	ALT(REACTIVO P/ GPT) P/ EQ. AUTOMATIZADO.*	Líquido	Determinaciones				1.070	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	48	3977	AMILASA P/ EQ. AUTOMATIZADO.*	Líquido	Determinaciones				1.071	
Centro Productor de Sangre y Terapia Celular - Unidad de Medicina Transfusional	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	49	8049	ANTI M PARA DETERMINACIÓN DE GRUPO SANGUINEO	FRASCO GOTERO	FRASCO			Res.N° 072-003/05	1.072	
Centro Productor de Sangre y Terapia Celular - Unidad de Medicina Transfusional	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	50	8050	ANTI N PARA DETERMINACIÓN DE GRUPO SANGUINEO	FRASCO GOTERO	FRASCO			Res.N° 072-003/05	1.073	
Centro Productor de Sangre y Terapia Celular - Unidad de Medicina Transfusional	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	51	8051	ANTI S PARA DETERMINACIÓN DE GRUPO SANGUINEO	FRASCO GOTERO	FRASCO			Res.N° 072-003/05	1.074	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Centro Productor de Sangre y Terapia Celular - Unidad de Medicina Transfusional	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	52	8052	ANTI s PARA DETERMINACIÓN DE GRUPO SANGUINEO	FRASCO GOTERO	FRASCO			Res.N° 072-003/05	1.075	
Laboratorio - CPS y TC	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	53	3979	ANTI CORE TOTAL. DEBE VENIR C/ CONTROL-CALIBRADOR.EQ. AUTOMATIZADO	Kit. Líquido	Determinaciones				1.076	
Laboratorio - CPS y TC	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	54	4301	ANTI CORE/IG M. DEBE VENIR C/ CONTROL Y CALIBRADOR P/ EQ. AUTOMATIZADO	Kit. Líquido	Determinaciones				1.077	
Laboratorio - CPS y TC	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	55	4305	ANTI HBE' REACTIVO KIT DEBE VENIR C/ CONTROL Y CALIBRADOR.EQ. AUTOMATIZADO	Kit. Líquido	Determinaciones				1.078	
Laboratorio - CPS y TC	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	56	4335	ANTI HBS REACTIVO. KIT. DEBE VENIR C/ CONTROL Y CALIBRADOR.EQ. AUTOMATIZADO	Kit. Líquido	Determinaciones				1.079	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	57	10217	ANTICUERPO ANTI- MÚSCULO LISO (ASMA)	Para diagnóstico de Hepatitis Autoinmune Tipo 1. Método ELISA u otro alternativo.	Determinación			Res. 037-01/09	1.080	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	58	10218	ANTICUERPO ANTI- LKM 1	Para diagnóstico de Hepatitis Autoinmune Tipo 2. Método ELISA u otro alternativo.	Determinación			Res. 037-01/09	1.081	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	59	10219	ANTICUERPO ANTI- MITOCONDRIALES (AMA)	Para diagnóstico de Hepatitis Biliar Primaria. Método de ELISA u otro método alternativo.	Determinación			Res. 037-01/09	1.082	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	60	10296	ANTICUERPO ANTI-CITOPLASMA DE NEUTRÓFILO CON PATRÓN PERINUCLEAR (p- ANCA)	Para detección de enfermedades autoinmunes (Colangitis Esclerosante Primaria, Colitis Ulcerosa, LES, Anemia Deprenocítica.	Determinación			Res. 037-01/09	1.083	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	61	4306	ANTI HVA -IG M. EQ. AUTOMATIZADO. C/ CALIBRADOR Y CONTROL.	Kit. Líquido	Determinaciones				1.084	
Centro Productor de Sangre y Terapia Celular - Unidad de Medicina Transfusional	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	62	4724	ANTI KELL SALIM.P/ DET. DE GRUPO SANGUÍNEO.	Líquido	Frasco				1.085	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	63	5758	SISTEMA API ANTIBIOGRAMA P/ ANAERÓBICOS	Kit. Debe incluir bolsas y generadores p/ anaerobiosis.	Determinaciones			Res. N° 010-004/10	1.086	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	64	5759	ANTIBIOGRAMA MEDIUM. (MEDIO ANAEROBIO)	Kit	Determinaciones				1.087	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	65	3984	ANTICOAGULANTE PARA HEMOGRAMA (EDTA)	Líquido - Frasco gotero x 20 a 200 cc.	cc			Res.N° 010 - 041/07	1.088	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	66	3983	ANTICOAGULANTE PARA TP	Líquido - Frasco gotero x 20 a 200 cc.	cc			Res.N° 010 - 041/07	1.089	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	67	10132	ANTICUERPO ANTI-ENDOMISIO IGA	Para Diagnóstico de enfermedad celíaca. Método de Elisa, Inmunofluorescencia (IFI) u otro Método alternativo.	Determinación			Res. N° 030-009/08	1.090	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	68	10131	ANTICUERPO ANTI-ENDOMISIO IGG	Para Diagnóstico de enfermedad celíaca. Método de Elisa, Inmunofluorescencia (IFI) u otro Método alternativo.	Determinación			Res. N° 030-009/08	1.091	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	69	10134	ANTICUERPO ANTI-GLIADINA IGA	Para Diagnóstico de enfermedad celíaca. Método de Elisa, Inmunofluorescencia (IFI) u otro Método alternativo.	Determinación			Res. N° 030-009/08	1.092	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	70	10133	ANTICUERPO ANTI-GLIADINA IGG	Para Diagnóstico de enfermedad celíaca. Método de Elisa, Inmunofluorescencia (IFI) u otro Método alternativo.	Determinación			Res. N° 030-009/08	1.093	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	71	10136	ANTICUERPO ANTI-TRANSGLUTAMINASA TISULAR IGA	Para Diagnóstico de enfermedad celíaca. Método de Elisa, Inmunofluorescencia (IFI) u otro Método alternativo.	Determinación			Res. N° 030-009/08	1.094	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	72	10135	ANTICUERPO ANTI-TRANSGLUTAMINASA TISULAR IGG	Para Diagnóstico de enfermedad celíaca. Método de Elisa, Inmunofluorescencia (IFI) u otro Método alternativo.	Determinación			Res. N° 030-009/08	1.095	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	73	3981	ANTICUERPOS ANTINUCLAREAS A.N.A. método IFI	Láminas - Método IFI, HEP-2células c/controles, láminas improntas, Kit completos con controles (+) y (-); y patrones.	Determinaciones			RCA N° 071-010/06	1.096	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	74	3992	KIT ANTÍGENOS FEBRILES	Líquido - Cada kit debe contener Antígeno: O:H:A:B; Proteus, Brucella. Método de aglutinación directa en placas C/controles .	Determinaciones			Res. N° 137-035/10	1.097	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	75	3991	ANTÍGENO V.D.R.L. (SÍFILIS)	Líquido - Adquirir en presentaciones de 100 a 500 Determinaciones. Antígeno listo para su uso, a ser usado en suero y otros Líquidos biológicos. Con controles (+) y (-) Método rápido en placas, floculación directa sin inactivación del suero.-	Determinaciones			RCA N° 071-010/06	1.098	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	76	4150	ANTÍGENO P/ ANTICUERPO ANTI D.N.A. método IFI	Cripídias Lucifae c/controles, láminas improntas, kit completo con controles (+) y (-) y patrones	Determinaciones			RCA N° 071-010/06	1.099	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	77	4562	AST (REACTIVO P/ GOT) EQ. AUTOMATIZADO	Líquido	Determinaciones				1.100	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	78	3947	Reactivo para ANTITROMBINA (AT)	Método Automatizado para la determinación cromogénica cuantitativa de la AT, para el diagnóstico de Trombopatías hereditarias y/o adquiridas. Cada kit se compone: 1:Kit Completo: R1 Vial de Trombina bobina (litolizado), R2 vial de sustrato Cromogénico (litolizado) y R3 vial Trombina solvente que contiene heparina, Dujeyne, Calibrador, Control H+P-y/o reactivos necesarios, ó, 2: Kit Completo. Reactivo factor FX a (líquido) que contiene Factor bovino Xa , Heparina, tampón, Albúmina de suero bovino y conservantes y Reactivo sustrato cromogénico (líquido), que contiene detergente y tampón (líquido), Calibrador, Control Normal y Patológico y/o reactivos necesarios.Debe contar como mínimo con una de estas certificaciones: CE, y/o FDA y/o ISO	Determinaciones	KIT	Res. N° 062-016/05 y RCA N° 071-010/06-RCA N°013-039/2022 DEL 8/03/2022	1.101		
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	79	6198	AVISPA EXTRACTOS PRICK TEST.	Líquido de 1 cc	cc				1.102	
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	80	4898	AVISPA CONC. EXTRACTOS ACUOSOS	Líquido de 50 cc	cc				1.103	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	81	4346	BETA 2 MICROGLOBULINA REACTIVO KIT EQ. AUTOM.	Líquido		Determinaciones			1.104	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	82	4294	BETA HCG EN SANGRE CUANTITATIVO (Fracción Beta)	Líquido		Determinaciones		Res. 049-029/05	1.105	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	83	4053	BILIRRUBINA DIRECTA P/ EQ. AUTOMATIZADO.*	Líquido		Determinaciones			1.106	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	84	4054	BILIRRUBINA TOTAL P/ EQ. AUTOMATIZADO.*	Líquido		Determinaciones			1.107	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	85	4132	C3 COMPLEMENTO	Método semiautomatizado o automatizado		Determinaciones		RCA 071-010/06 Modificado por RCA 047-013/24	1.108	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	86	4133	C4 COMPLEMENTO	Método semiautomatizado o automatizado		Determinaciones		RCA 071-010/06 Modificado por RCA 047-013/24	1.109	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	87	4071	CALCIO TOTAL P/ EQ. AUTOMATIZADO.	Líquido		Determinaciones			1.110	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	88	4069	CALCIO TROMBOPLASTINA T.P.	Polvo - Liofilizado		Determinaciones		RCA N° 071-010/06	1.111	
Alergia	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	89	6196	CÁNDIDA ALBIANS EXTRACTOS PRICK TEST.	Líquido. Frasco de 1 a 5 cc. Presentación:Frasco.	cc			RCA: N° 020-019/12	1.112	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	90	4079	CARBAMAZEPINA REACT.CON CONTR Y CALIBR. EQ. AUTMT.	Kit. Líquido		Determinaciones			1.113	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	91	8044	Catalasa Reactivo	Peroxidasa 3%. Presentación. Caja.		Determinación		Res.N° 010 - 041/07 RCA: N°020-019/12	1.114	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	92	4112	CICLOSPORINA REACT. DEBE VENIR C/ CONTROL Y CALIBRD.EQ.AUT	Kit. Líquido		Determinaciones			1.115	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	93	4099	CK TOTAL (CK NAC) P/ EQ. AUTOMT.	Kit. Liofilizado - Debe Ser De Misma Marca Que El Reactivo Ck Mb Con Código 6378.		Determinaciones			1.116	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	94	6378	CK-MB P/ EQ. AUTOMT.	Kit. Liofilizado - Debe Ser De Misma Marca Que El Reactivo Ck Nac De Código 4099		Determinaciones			1.117	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	95	4107	CLORURO DE CALCIO 0,025 M	Líquido	cc				1.118	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	96	4508	COAGULASA TEST C/ RABIT PLASMA	Liofilizado		Determinaciones			1.119	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	97	4261	Reactivo para FACTOR IX	Método Automatizado - Coagulación Reactivos liofilizados deficiente en factor IX, con calibradores, controles, buffer, reactivo de TTPA, y Cloruro de Calcio 0.025 M y/o reactivos necesarios. Límite de detección inferior 1 % (Sensibilidad) Cada kit se compone: Por método de coagulación: 1: Kit Completo: Plasma humano deficiente en factor IX (Liofilizado), TTPA, Ca Cl2 0.025 M, Diluyente, Calibrador, Control N+P y/o reactivos necesarios. ó 2: Kit Completo: Plasma humano deficiente en factor IX (Liofilizado), diluyente de factor, TTPA reactivo(líquido), Cloruro de Calcio (líquido), Calibrador, Control Normal y Patológico y/o reactivos necesarios. Debe contar como mínimo con una de estas certificaciones: CE, y/o FDA y/o ISO	Determinaciones	KIT	RCA N° 071-010/06-RCA N°013-039/2022 DE 08/03/2022	1.120		
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	98	4258	Reactivo para FACTOR VIII	Metodología automatizada: Coagulación y Cromogénico, reactivo liofilizado deficiente en Factor VIII con calibradores, controles, buffer, reactivo de TTPA, Cloruro de Calcio 0.025 M y/o reactivos necesarios. Límite de detección inferior a 1 % (Sensibilidad). Cada kit se compone: Por método de coagulación: 1-Kit Completo: Plasma humano citratado deficiente en factor VIII (Liofilizado), Ca Cl2 0.025, Diluyente, TTPA, Calibrador, Control N+P y/o reactivos necesarios. ó 2:Kit Completo Plasma deficiente en factor VIII (liofilizado), diluyente de factor, TTPA (líquido), Cloruro de Calcio (Líquido), Calibrador, Control normal y patológico, Diluyente, y/o reactivos necesarios. Y Por método cromogénico: 1: Kit Completo : Reactivo de Factor IXa, Reactivo Factor X, Sustrato Factor Xa., Tampón de dilución, calibradores, controles y/o reactivos necesarios. ó 2: Kit Completo Sustrato cromogénico(liofilizado), reactivo factor IXa, factor X y trombina liofilizada con CaCl2 (40 µmol M) y fosfolípido,Buffer, Calibradores, Controles y/o reactivos necesarios.Debe contar como mínimo con una de estas certificaciones: CE, y/o FDA y/o ISO	Determinaciones	KIT	RCA N° 071-010/06-RCA N°013-039/2022 DE 08/03/2022	1.121		
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	99	4194	Reactivo para FACTOR XI	Metodología Automatizada: Coagulación Reactivos liofilizados deficiente en factor XI, con calibradores, controles, buffer, reactivo de TTPA, y Cloruro de Calcio 0.025 M, misma marca y método que los códigos 4261, 4258 y 10765, y/o reactivos necesarios. Límite de detección inferior a 1 % (Sensibilidad). Cada kit se compone: Por método de coagulación: 1: Kit Completo: Plasma deficiente en factor XI (Liofilizado), TTPA, CaCl2, con diluyente, Calibrador, Control N+P y/o reactivos necesarios, ó 2: Kit Completo: Plasma humano deficiente en factor XI (liofilizado), diluyente de factor, reactivo APTT (líquido), Ca Cl2 0.025 M (líquido),Plasma Calibrator, Control Normal y Patológico y/o reactivos necesario Debe contar como mínimo con una de estas certificaciones: CE, y/o FDA y/o ISO	Determinaciones	KIT	RCA N° 071-010/06-RCA N°013-039/2022 DE 08/03/2022	1.122		
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	100	4119	COLESTEROL HDL P/ EQ. AUTOMATIZADO	Líquido		Determinaciones			1.123	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	101	4118	COLESTEROL P/ EQ. AUTMT.	Líquido		Determinaciones			1.124	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	102	4282	COLORACIÓN DE GRAM	Kit. Líquido - Presentación: Frascos de 100 a 200 ml.-	cc			Res. N° 062-016/05 y RCA N° 071-010/06	1.125	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	103	2297	COLORANTE DE GIEMSA	Frasco X 250 a 1.000 ml.	Cm Cúbico			RCA N° 071-010/06	1.126	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	104	4675	COLORANTE DE ZIEHL- NILSEN 3X100 ML.	Kit. Líquido (Fraccionado en Fco de 100 a 200 cc)	cc			Res. N° 062-016/05	1.127	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	105	2282	COLORANTE WRIGHT SOLUCIÓN	Líquido. Frasco De 250 a 1.000 Cc	Cm Cúbico			Res. N° 109-036/10	1.128	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	106	8061	CONTROL BIOLÓGICO (PARA ESTUFA) P/BASILUS SUBTILIS	P/BASILUS SUBTILIS PARA ESTUFA	AMPOLLAS			Res.N° 072-003/05	1.129	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	107	4736	CONTROL PARA FTA -ABS Met. IFI	Liofilizado o listo para su uso. Presentación -Frasco.	Unidad			Res. N° 053-026/08 RCA: N° 020-019/12	1.130	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	108	4669	CONTROL PARA TOXOPLASMA Met. IFI.	Presentación: frasco Liofilizado o listo para usar.	Unidad			Res. N° 137-035/10	1.131	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	109	8026	CONTROL RÁPID QC PLUS NIVEL 1 CAJA DE 30 AMPOLLAS x 2.5 ml. Adaptable Equipo Gasometro Bayer 248	CAT 478941	KIT			Res.N° 072-003/05	1.132	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	110	8027	CONTROL RÁPID QC PLUS NIVEL 2 CAJA DE 30 AMPOLLAS x 2.5 ml. Adaptable Equipo Gasometro Bayer 248	CAT 478942	KIT			Res.N° 072-003/05	1.133	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	111	8028	CONTROL RÁPID QC PLUS NIVEL 3 CAJA DE 30 AMPOLLAS x 2.5 ml. Adaptable Equipo Gasometro Bayer 248	CAT 478943	KIT			Res.N° 072-003/05	1.134	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	112	4135	CREATININA P/ EQ. AUTOMATIZADO	Líquido	Determinaciones				1.135	
AC Microb	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	113	6192	CUCARACHA .EXTRACTOS.PRICK TEST.	Líquido. Frasco de 5 cc	cc				1.136	
AC Microb	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	114	6122	CUCARACHA CONCT.EXTRACTOS.ACUOSOS.	Líquido. Frasco de 50 cc	cc				1.137	
AC Microb	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	115	6187	DERMATOFAGOIDES BLOMIA . EXTRACTOS PRICK TEST.	.Frasco de 5 cc	cc				1.138	
AC Microb	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	116	6188	DERMATOFAGOIDES FARINAE. EXTRACTOS PRICK. TEST.	Líquido. Frasco De 5 Cc	cc				1.139	
AC Microb	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	117	6189	DERMATOFAGOIDES PTERONISMOS. EXTRACTOS. PRICK TEST.	Líquido. Frasco De 5 Cc	cc				1.140	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	118	4457	DETERGENTE NO IÓNICO	Líquido. Bidón De 5 Lts	Frasco				1.141	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	119	10180	DETERMINACIÓN DE MRSA (Staphylococcus Aureus Meticilina Resistente)	Método de aglutinación por látex c/sensibilidad y especificidad entre 95 y 100% y tiempo mínimo de lectura e interpretación 30 segundos.-	Determinación			Res. N° 053-026/08	1.142	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	120	4200	DIGOXINA. REACTIVO. DEBE VENIR C/ CONTROL Y CALIBRAOR. P/ EQ. AUTOMATIZADO.	Kil. Líquido	Determinaciones				1.143	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	121	4149	DILUYENTE DE PLAQUETAS	Frasco x 50 a 100 cc.-	cc			Res.N° 010 - 041/07	1.144	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	122	4156	DISCO DE AMIKACINA DE 30 ug	Frascos ó tubos x 50 ; Los discos deben tener impresos a ambos lados la sigla y la carga del antibiótico.	Frasco			RCA N° 071-010/06	1.145	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	123	4168	DISCO DE AMOXICILINA / AC. CLAVULÁNICO 20/10 ug	Frascos ó tubos x 50 ; Los discos deben tener impresos a ambos lados la sigla y la carga del antibiótico.	Frasco			RCA N° 071-010/06	1.146	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	124	4151	DISCO DE AMPICILINA / SULTABACTAN 10/10 ug	Frascos ó tubos x 50 ; Los discos deben tener impresos a ambos lados la sigla y la carga del antibiótico.	Frasco			RCA N° 071-010/06	1.147	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	125	4158	DISCO DE CEFALOTINA DE 30 ug	Microbiología. Frascos ó tubos x 50 ; Los discos deben tener impresos a ambos lados la sigla y la carga del antibiótico.	Frasco			RCA N° 071-010/06	1.148	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	126	4170	DISCO DE CEFTRIAXONA DE 30ug	Microbiología. Frasco ó tubos x 50 ; Los discos deben tener impresos a ambos lados la sigla y la carga del antibiótico.	Frasco			RCA N° 071-010/06	1.149	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	127	4155	DISCO OXIDASA	Frascos ó tubos	Frasco			Res.N° 010 - 041/07	1.150	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	128	4191	DISCO DE TOBRAMICINA 10 ug	Frascos ó tubos x 50 ; Los discos deben tener impresos a ambos lados la sigla y la carga del antibiótico.	Frasco			RCA N° 071-010/06	1.151	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	129	4179	DISCOS DE OPTOQUINA 5 ug	Frascos ó tubos	Frasco			Res.N° 010 - 041/07	1.152	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	130	4152	DISCOS DE AMPICILINA 10 ug	Frascos ó tubos x 50 ; Los discos deben tener impresos a ambos lados la sigla y la carga del antibiótico.	Frasco			RCA N° 071-010/06	1.153	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	131	4153	DISCOS DE BACITRACINA 0,04 ug	Frascos ó tubos	Frasco			Res.N° 010 - 041/07	1.154	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	132	4050	DISCOS DE BETALACTAMASA	Frascos ó tubos	Frasco			Res.N° 010 - 041/07	1.155	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	133	6788	DISCOS DE CEFEPIME 30 ug	Frasco ó tubos x 50 ; Los discos deben tener impresos a ambos lados la sigla y la carga del antibiótico.	Frasco			RCA N° 071-010/06	1.156	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	134	6267	DISCOS DE CEFIXIMA 5 ug	Frascos ó tubos x 50 ; Los discos deben tener impresos a ambos lados la sigla y la carga del antibiótico.	Frascos			RCA N° 071-010/06	1.157	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	135	4187	DISCOS DE CEFOPERAZONA 75 ug	Frascos ó tubos x 50 ; Los discos deben tener impresos a ambos lados la sigla y la carga del antibiótico.	Frasco			RCA N° 071-010/06	1.158	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	136	6794	DISCOS DE CEFOTAXIMA - AC.CLAVULÁNICO 30 ug /10 ug	Frascos ó tubos x 50 ; Los discos deben tener impresos a ambos lados la sigla y la carga del antibiótico.	Frasco			RCA N° 071-010/06	1.159	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TECNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	137	4154	DISCOS DE CEFOTAXIMA 30 ug	Frascos ó tubos x 50 ; Los discos deben tener impresos a ambos lados la sigla y la carga del antibiótico.	Frasco			RCA N° 071-010/06	1.160	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	138	4167	DISCOS DE CEFOTXITINA 30 ug	Frascos ó tubos x 50 ; Los discos deben tener impresos a ambos lados la sigla y la carga del antibiótico.	Frasco			RCA N° 071-010/06	1.161	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	139	6954	DISCOS DE CEFTAZIDIMA - AC.CLAVULANICO 30 ug/10 ug	Frascos ó tubos x 50 ; Los discos deben tener impresos a ambos lados la sigla y la carga del antibiótico.	Frasco			RCA N° 071-010/06	1.162	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	140	4164	DISCOS DE CEFTAZIDIMA 30 ug	Frascos ó tubos x 50 ; Los discos deben tener impresos a ambos lados la sigla y la carga del antibiótico.	Frasco			RCA N° 071-010/06	1.163	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	141	4169	DISCOS DE CEFUROXIMA 30 ug	Frascos ó tubos x 50 ; Los discos deben tener impresos a ambos lados la sigla y la carga del antibiótico.	Frasco			RCA N° 071-010/06	1.164	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	142	4163	DISCOS DE CIPROFLOXACINA 5 ug	Frascos ó tubos x 50 ; Los discos deben tener impresos a ambos lados la sigla y la carga del antibiótico.	Frasco			RCA N° 071-010/06	1.165	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	143	4231	DISCOS DE CLINDAMCINA 2 ug	Frascos ó tubos x 50 ; Los discos deben tener impresos a ambos lados la sigla y la carga del antibiótico.	Frasco			RCA N° 071-010/06	1.166	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	144	4160	DISCOS DE CLORANFENCOL 30 ug	Frascos ó tubos x 50 ; Los discos deben tener impresos a ambos lados la sigla y la carga del antibiótico.	Frasco			RCA N° 071-010/06	1.167	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	145	4162	DISCOS DE COLISTIN 10 ug	Frascos ó tubos x 50 ; Los discos deben tener impresos a ambos lados la sigla y la carga del antibiótico.	Frasco			RCA N° 071-010/06	1.168	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	146	4159	DISCOS DE ERITROMCINA 15 ug	Frascos ó tubos x 50 ; Los discos deben tener impresos a ambos lados la sigla y la carga del antibiótico.	Frasco			RCA N° 071-010/06	1.169	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	147	10305	DISCOS DE ERTAPENEM DE 10 UG.	Microbiología. Frascos o tubos x 50 discos. Sistema (resortes). Los discos deben tener impresos a ambos lados la sigla y la carga.	Frasco			Res. N° 071-038/09	1.170	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	148	4173	DISCOS DE FACTOR V	Frascos ó tubos; Los discos deben tener impresos la sigla. Presentación. Frasco.	Unidad			RCA N° 071-010/06 RCA N° 020-019/12	1.171	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	149	4172	DISCOS DE FACTOR X	Frascos ó tubos; Los discos deben tener impresos la sigla. Presentación. Frasco.	unidad			RCA N° 071-010/06 RCA N° 020-019/12	1.172	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	150	4174	DISCOS DE FACTOR X + V	Frascos ó tubos; Los discos deben tener impresos la sigla. Presentación. Frasco.	Unidad			RCA N° 071-010/06 RCA N° 020-019/12	1.173	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	151	4175	DISCOS DE GENTAMICINA 10 ug	Frascos ó tubos x 50 ; Los discos deben tener impresos a ambos lados la sigla y la carga del antibiótico.	Frasco			RCA N° 071-010/06	1.174	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	152	6268	DISCOS DE GENTAMICINA 120 ug	Frascos ó tubos x 50 ; Los discos deben tener impresos a ambos lados la sigla y la carga del antibiótico.	Frasco			RCA N° 071-010/06	1.175	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	153	4165	DISCOS DE IMPENEN 10 ug	Frascos ó tubos x 50 ; Los discos deben tener impresos a ambos lados la sigla y la carga del antibiótico.	Frasco			RCA N° 071-010/06	1.176	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	154	6955	DISCOS DE LEVOFLOXACINA 5 ug	Frascos ó tubos x 50 ; Los discos deben tener impresos a ambos lados la sigla y la carga del antibiótico.	Frasco			RCA N° 071-010/06	1.177	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	155	4189	DISCOS DE MEROPENEM 10 ug	Frascos ó tubos x 50 ; Los discos deben tener impresos a ambos lados la sigla y la carga del antibiótico.	Frasco			RCA N° 071-010/06	1.178	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	156	6956	DISCOS DE MINOXICLINA 30 ug	Frascos ó tubos x 50 ; Los discos deben tener impresos a ambos lados la sigla y la carga del antibiótico.	Frasco			RCA N° 071-010/06	1.179	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	157	4181	DISCOS DE NALIDIXICO 30 ug	Frascos ó tubos x 50 ; Los discos deben tener impresos a ambos lados la sigla y la carga del antibiótico.	Frasco			RCA N° 071-010/06	1.180	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	158	4178	DISCOS DE NITROFURANTOINA 300 ug	Frascos ó tubos x 50 ; Los discos deben tener impresos a ambos lados la sigla y la carga del antibiótico.	Frasco			RCA N° 071-010/06	1.181	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	159	4161	DISCOS DE NORFLOXACINA 10 ug	Frascos ó tubos x 50 ; Los discos deben tener impresos a ambos lados la sigla y la carga del antibiótico.	Frasco			RCA N° 071-010/06	1.182	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	160	4177	DISCOS DE NOVBOCICINA 5 ug	Frascos ó tubos x 50 ; Los discos deben tener impresos a ambos lados la sigla y la carga del antibiótico.	Frasco			RCA N° 071-010/06	1.183	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	161	4157	DISCOS DE OXACILINA 1 ug	Frascos ó tubos x 50 ; Los discos deben tener impresos a ambos lados la sigla y la carga del antibiótico.	Frascos			RCA N° 071-010/06	1.184	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	162	4180	DISCOS DE PENICILINA 10 u.i.	Frascos ó tubos x 50 ; Los discos deben tener impresos a ambos lados la sigla y la carga del antibiótico.	Frascos			RCA N° 071-010/06	1.185	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	163	4184	DISCOS DE PIPERACILINA 100 ug	Frascos ó tubos x 50 ; Los discos deben tener impresos a ambos lados la sigla y la carga del antibiótico.	Frascos			RCA N° 071-010/06	1.186	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	164	6269	DISCOS DE PIPERACILINA+TAZOBACTAM 100/10ug	Frascos ó tubos x 50 ; Los discos deben tener impresos a ambos lados la sigla y la carga del antibiótico.	Frascos			RCA N° 071-010/06	1.187	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	165	4197	DISCO PARA IDENTIFICACIÓN DE ENTEROCOCCUS	Frascos ó tubos. Para diagnóstico rápido de Enterococcus spp y Streptococcus pyogenes.	Unidad			Res.N° 137-035/10	1.188	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	166	4183	DISCOS DE RIFAMPICINA 5 ug	Frascos ó tubos x 50 ; Los discos deben tener impresos a ambos lados la sigla y la carga del antibiótico.	Frascos			RCA N° 071-010/06	1.189	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	167	6001	DISCOS DE SULBACTAN + CEFOPERAZONA 30 ug/75 ug	Frascos ó tubos x 50 ; Los discos deben tener impresos a ambos lados la sigla y la carga del antibiótico.	Frascos			RCA N° 071-010/06	1.190	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	168	4196	DISCOS DE TETRACICLINA 30ug	Frascos ó tubos x 50 ; Los discos deben tener impresos a ambos lados la sigla y la carga del antibiótico.	Frascos			RCA N° 071-010/06	1.191	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	169	4190	DISCOS DE TRIMETROPIN/ SULFAMETOXAZOL 1.25/23.75 ug	Frascos ó tubos x 50 ; Los discos deben tener impresos a ambos lados la sigla y la carga del antibiótico.	Frascos			RCA N° 071-010/06	1.192	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	170	4192	DISCOS DE VANCOMICINA 30ug	Frascos ó tubos x 50 ; Los discos deben tener impresos a ambos lados la sigla y la carga del antibiótico.	Frascos			RCA N° 071-010/06	1.193	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	171	10221	DISCOS DE EDTA (Acido etilendiamino tetraacético) 372 ug.	Frasco ó tubos X 50 como mínimo. Presentación: Frasco	Unidad			Res. 096-007/08 RCA: N° 020-019/12	1.194	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	172	10222	DISCOS DE ACIDO BORÓNICO 300 ug.	Frasco ó tubos X 50 como mínimo. Presentación: Frasco	Unidad			Res. 096-007/08 RCA: N° 020-019/12	1.195	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	173	6752	REACTIVO PARA ANTICOAGULANTE LUPICO	Método Automatizado: Coagulación. Confirmar al menos con dos pruebas de screening sensibles, con diferentes principios analíticos (ambas pruebas deben ser dependientes de fosfolípidos) . Deben incluir controles Positivo y Negativo). Cada kit se compone: Dos Metodologías dependientes de fosfolípidos : 1- (Veneno de Víbora de Russell Diluido) Kit completo DRVVT Screen (litolizado), DRVVT Confirmatorio (litolizado) con , Controles , negativo y positivo y/o reactivos necesarios. 2- TTPA dependiente de PL (fosfolípidos) con diferente principio analítico. Debe contar como mínimo con una de estas certificaciones: CE, y/o FDA y/o ISO	Determinaciones	KIT	RCA N° 071-010/06-RCA N° 013-038/2022 DE 06/03/2022	1.196		
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	174	4056	ENRIQUECIMIENTO PARA MEDIO DE CULTIVO	Caja x viales. Cada caja debe corresponder para la preparación de 1000 ml de medio de cultivo como mínimo.	Caja			Res. N° 010-004/10	1.197	
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	175	4897	EPITELIO GATO EXTRACTOS. PRICK TEST.	Líquido. Frasco de 5 cc	cc				1.198	
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	176	6191	EPITELIO GATO CONC. EXTRACTOS ACUOSOS.	Líquido. Frasco de 50 cc	cc				1.199	
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	177	4896	EPITELIO PERRO EXTRACTOS PRICK TEST.	Líquido. Frasco de 5 cc	cc				1.200	
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	178	6190	EPITELIO PERRO CONC. EXTRACTOS ACUOSOS.	Líquido. Frasco de 50 cc	cc				1.201	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	179	4742	ESTANDART AEROBIC PLUS S/ INHIBIDOR DE ANTIBIÓTICO EQ. AUTOMATIZADO. HEMOCULTIVO	Medios de cultivos con sensores de crecimiento compatibles con el sistema de Detección Microbiana	Frasco			RCA N° 066-016/07	1.202	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	180	6165	ESTRIOL	Método semiautomatizado o automatizado	Determinaciones			Modificado por RCA 047-013/24	1.203	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	181	6914	E-TEST P/ CEFOTAXIMA	Tiras	Determinaciones				1.204	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	182	6915	E-TEST P/ PENICILINA	Tiras	Determinaciones				1.205	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	183	6916	E-TEST P/ VANCOMICINA	Tiras	Determinaciones				1.206	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	184	10179	E-TEST PARA COLISTINA	Presentación: blister y/o tiras.	Determinación			Res. N° 010-004/10	1.207	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	185	4219	FENITOINA. CON CONTROL, CALIBRADOR P/ EQ. AUTOMATIZADO	Kit. Líquido	Determinaciones				1.208	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	186	4253	FENOBARBITAL. DEBE VENIR C/ CONTROL Y CALIBRADOR EQ. AUTOMATIZADO	Kit. Líquido	Determinaciones				1.209	
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	187	5527	FLJADOR CELULAR (ANATOMÍA PATOLÓGICA)	Líquido	Frasco				1.210	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	188	4353	FOLATO REACTIVO. DEBE VENIR C/ CONTROL, CALIBRADOR EQ. AUTOMATIZADO	Kit. Líquido	Determinaciones				1.211	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	189	9388	FOSFATASA ÁCIDA TOTAL Y PROSTÁTICA P/ EQ.AUTOMATIZADO	Líquido	Determinaciones				1.212	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	190	4544	FOSFATASA ALCALINA P/EQUIPO AUTOMATIZADO	Líquido	Determinaciones				1.213	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	191	6164	FOSFATIDIL GLICEROL	Líquido	Determinaciones				1.214	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	192	9389	GENERADOR P/ ANAEROBIOSIS	Tiras	Determinaciones				1.215	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	193	4563	GGT (GAMMA GT) P/ EQUIPO AUTOMATIZADO	Líquido	Determinaciones				1.216	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	194	4267	GLICERINA TAMPONADA	Líquido	cc				1.217	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	195	4378	GLOBULINA ANTI IGG HUMANA. MARCADA CON FLUORESCÉINA	Líquido	Frasco			Res. N° 053-026/08	1.218	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	196	4377	GLOBULINA ANTI IGM HUMANA. MARCADA CON FLUORESCÉINA	Líquido	Frasco			Res. N° 053-026/08	1.219	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TECNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	197	4268	GLUCOSA REACTIVO P/ EQUIPO AUTOMATIZADO	Líquido	Determinaciones				1.220	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	198	4304	HBE2 REACTIVO. DEBE VENIR C/ CONTROL Y CALIBRADOR EQ. AUTOMATIZADO	Kit. Líquido	Determinaciones				1.221	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	199	4559	HBS AG (REACTIVO P/ HEPATITIS B) C/ CONTROL Y CALIBRADOR EQ. AUTOMATIZADO	Kit. Líquido	Determinaciones				1.222	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	200	4307	HCV REACTIVO. DEBE VENIR C/ CONTROL Y CALIBRADOR EQ. AUTOMATIZADO	Kit. Líquido	Determinaciones				1.223	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	201	4066	HEMOCULTIVO ADULTO. MANUAL	Presentación: frasco.	Unidad			Res. N° 137-035/10	1.224	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	202	9390	HEMOCULTIVO NEONATO MANUAL	Presentación: frasco.	Unidad			Res. N° 137-035/10	1.225	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	203	4739	HEMOCULTIVO PEDIÁTRICO P/ EQ. AUTOMATIZADO	Medios de cultivos con sensores de crecimiento compatibles con el sistema de Detección Microbiana	Frasco			RCA N° 066-016/07	1.226	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	204	4067	HEMOCULTIVO PEDIÁTRICO. MANUAL	Presentación: frasco.	Unidad			Res. N° 137-035/10	1.227	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	205	4273	HEMOGLOBINA GLICOSILADA REAC. EQ. C/ CONTROL Y CALIBRADOR AUTOMATIZADO	Kit. Líquido	Determinaciones				1.228	
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	206	6194	HONGOS ALTERNARIA EXTRACTOS PRICK TEST.	Líquido. Frasco de 5 cc	cc				1.229	
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	207	6124	HONGOS ALTERNARIA CONC. EXTRACTOS ACUOSOS	Líquido. Frasco de 50 cc	cc				1.230	
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	208	6195	HONGOS ASPERGILLUS EXTRACTOS PRICK TEST.	Líquido. Frasco de 5 cc	cc				1.231	
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	209	6125	HONGOS ASPERGILLUS CONC. EXTRACTOS ACUOSOS.	Líquido. Frasco de 50 cc	cc				1.232	
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	210	6123	HONGOS CLADOSPORIUM CONC. EXTRACTOS ACUOSOS.	Líquido. Frasco de 50 cc	cc				1.233	
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	211	6193	HONGOS CLADOSPORIUM. EXTRACTOS PRICK TEST.	Líquido. Frasco de 5 cc	cc				1.234	
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	212	6127	HORMIGA COLORADA CONC. EXTRACTOS ACUOSOS.	Líquido. Frasco de 50 cc	cc				1.235	
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	213	6197	HORMIGA COLORADA EXTRACTOS PRICK TEST	Líquido. Frasco De 1 Cc	cc				1.236	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	214	4316	ANTICUERPOS IGA TOTAL	Método semiautomatizado o automatizado	Determinaciones			RCA 071-010/06 Modificado por RCA 047-013/24	1.237	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	215	4317	ANTICUERPOS IGG TOTAL	Método semiautomatizado o automatizado	Determinaciones			RCA 071-010/06 Modificado por RCA 047-013/24	1.238	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	216	4315	ANTICUERPOS IGM TOTAL	Método semiautomatizado o automatizado	Determinaciones			RCA 071-010/06 Modificado por RCA 047-013/24	1.239	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	217	9391	INDICADOR P/ ANEROBIOSIS	Kit	Determinaciones				1.240	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	218	10300	HISOPO CON MEDIO DE TRANSPORTE PARA VIRUS	Para detección de virus de influenza.	Unidad			Res.N° 046-023/09	1.241	
Centro Productor de Sangre y Terapia Celular - Unidad de Medicina Transfusional	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	219	8047	KIT ANTI " JKa " PARA DETERMINACIÓN DE GRUPO SANGUÍNEO	FRASCO GOTERO	FRASCO			Res.N° 072-003/05	1.242	
Centro Productor de Sangre y Terapia Celular - Unidad de Medicina Transfusional	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	220	8048	KIT ANTI " JKb " PARA DETERMINACIÓN DE GRUPO SANGUÍNEO	FRASCO GOTERO	FRASCO			Res.N° 072-003/05	1.243	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	221	3987	REACTIVO CA 125	MET.QUIMIOLUMINISCENCIA, MEIA O RIA.	Determinaciones			Res. N° 057-004/09	1.244	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	222	3988	REACTIVO CA 15-3	MET.QUIMIOLUMINISCENCIA, MEIA O RIA.	Determinaciones			Res. N° 057-004/09	1.245	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	223	4264	REACTIVO FERRITINA	MET.QUIMIOLUMINISCENCIA, MEIA O RIA.	Determinaciones			Res. N° 057-004/09	1.246	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	224	4286	REACTIVO PROLACTINA	MET.QUIMIOLUMINISCENCIA, MEIA O RIA.	Determinaciones			Res. N° 057-004/09	1.247	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	225	9392	17 - HIDROCORTICOSTEROIDES	Método semiautomatizado o automatizado	Determinaciones			Modificado por RCA 047-013/24	1.248	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	226	9393	17 - HIDROXIPROGESTERONA	Método semiautomatizado o automatizado	Determinaciones			Modificado por RCA 047-013/24	1.249	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	227	9394	17-CETOESTEROIDES	Método semiautomatizado o automatizado	Determinaciones			Modificado por RCA 047-013/24	1.250	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	228	4537	REACTIVO ALFA FETO PROTEÍNAS	MET.QUIMIOLUMINISCENCIA, MEIA O RIA.	Determinaciones			Res.N° 057-004/09	1.251	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	229	8856	ANDROSTENEDIONA	Método semiautomatizado o automatizado	Determinaciones			Modificado por RCA 047-013/24	1.252	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	230	3989	REACTIVO CA 19-9	MET.QUIMIOLUMINISCENCIA, MEIA O RIA.	Determinaciones			Res.N° 057-004/09	1.253	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	231	8858	REACTIVO CALCITONINA	MET.QUIMIOLUMINISCENCIA, MEIA O RIA.	Determinaciones			Res.N° 057-004/09	1.254	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	232	9395	CATECOLAMINAS	Método semiautomatizado o automatizado	Determinaciones			Modificado por RCA 047-013/24	1.255	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	233	9396	REACTIVO CORTISOL LIBRE	MET.QUIMIOLUMINISCENCIA, MEIA O RIA.	Determinaciones			Res.N° 057-004/09	1.256	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	234	8857	REACTIVO DHEA (DEHIDROEPIANDROSTERONA)	MET.QUIMIOLUMINISCENCIA, MEIA O RIA.	Determinaciones			Res.N° 057-004/09	1.257	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	235	3985	KIT RIA ELSA 2/ OSTEO (OSTEOCALCIONA)	Líquido	Determinaciones				1.258	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	236	3986	REACTIVO CEA (ANTIGENO CARCINOEMBRIONARIO)	MET.QUIMIOLUMINISCENCIA, MEIA O RIA.	Determinaciones			Res.N° 057-004/09	1.259	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	237	4237	REACTIVO ESTRADIOL	MET.QUIMIOLUMINISCENCIA, MEIA O RIA.	Determinaciones			Res.N° 057-004/09	1.260	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	238	10625	REACTIVO PARA DOSAJE DE TACROLINEMIA	MEIA - QUIMIOLUMINISCENCIA u otro Método similar.	Determinaciones			Res.N° 120-008/10	1.261	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	239	4290	REACTIVO FSH (FOLICULO ESTIMULANTE)	MET.QUIMIOLUMINISCENCIA, MEIA O RIA.	Determinaciones			Res.N° 057-004/09	1.262	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	240	4288	REACTIVO DE IGE TOTAL	Metodología: Inmunoquimiometría, quimioluminiscencia u otro método similar para equipo automatizado a comodato. Kit completo con reactivos, calibradores y controles; los reactivos y materiales no provistos en el kit deben suministrarse como soporte y los equipos automatizados a comodato. Muestra: suero, plasma	Determinaciones		UNIDAD	RCA N° 070-046/2022	1.263	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	241	4289	REACTIVO LH (HORMONA LUTEINIZANTE)	MET.QUIMIOLUMINISCENCIA, MEIA O RIA.	Determinaciones			Res.N° 057-004/09	1.264	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	242	8855	REACTIVO PTH (HORMONA PARATIROIDEA)	MET.QUIMIOLUMINISCENCIA, MEIA O RIA.	Determinaciones			Res.N° 057-004/09	1.265	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	243	4615	REACTIVO DE PROGESTERONA	Metodología: Quimioluminiscencia u otro método similar para equipo automatizado a comodato. Kit completo con reactivos, calibradores y controles; los reactivos y materiales no provistos en el kit deben suministrarse como soporte y los equipos automatizados a comodato. Muestra: suero, plasma.	Determinaciones		UNIDAD	RCA N° 070-046/2022	1.266	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	244	4291	REACTIVO PSA LIBRE (ANTIGENO PROSTÁTICO ESPECÍFICO)	MET.QUIMIOLUMINISCENCIA, MEIA O RIA.	Determinaciones			Res.N° 057-004/09	1.267	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	245	4293	REACTIVO PSA TOTAL (ANTIGENO PROSTÁTICO ESPECÍFICO)	MET.QUIMIOLUMINISCENCIA, MEIA O RIA.	Determinaciones			Res.N° 057-004/09	1.268	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	246	8854	REACTIVO HGH (HORMONA DE CRECIMIENTO HUMANO)	MET.QUIMIOLUMINISCENCIA, MEIA O RIA.	Determinaciones			Res.N° 057-004/09	1.269	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	247	4613	T3 LIBRE	Método semiautomatizado o automatizado	Determinaciones			Modificado por RCA 047-013/24	1.270	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	248	4612	REACTIVO T3 (TRIVODOTIRONINA)	MET.QUIMIOLUMINISCENCIA, MEIA O RIA.	Determinaciones			Res.N° 057-004/09	1.271	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	249	4611	REACTIVO FT4 (TETRAYODOTIRONINA)	MET.QUIMIOLUMINISCENCIA, MEIA O RIA.	Determinaciones			Res.N° 057-004/09	1.272	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	250	4616	REACTIVO TESTOSTERONA	MET.QUIMIOLUMINISCENCIA, MEIA O RIA.	Determinaciones			Res.N° 057-004/09	1.273	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	251	4610	REACTIVO HTG (HORMONA TIROGLOBULINA)	MET.QUIMIOLUMINISCENCIA, MEIA O RIA.	Determinaciones			Res.N° 057-004/09	1.274	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	252	4569	REACTIVO TPO (TIROPEROXIDASA)	MET.QUIMIOLUMINISCENCIA, MEIA O RIA.	Determinaciones			Res.N° 057-004/09	1.275	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	253	4284	REACTIVO TSH (HORMONA ESTIMULANTE DE TIROIDES)	MET.QUIMIOLUMINISCENCIA, MEIA O RIA.	Determinaciones			Res.N° 057-004/09	1.276	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	254	4395	LDH P/ EQ. AUTOMATIZADO.	Líquido	Determinaciones				1.277	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	255	4122	LDL COLESTEROL P/ EQ. AUTOMATIZADO.	Líquido	Determinaciones				1.278	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	256	8853	LIPASA P/ EQ. AUTOMATIZADO	Líquido	Determinaciones				1.279	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	257	4418	METOTREXATO. EQ AUTOMATIZADOS	Debe Venir c/ Control Y Calibradores	Determinaciones				1.280	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	258	4438	MICRO PROTEÍNAS P/ LCR- (MICROPROTEÍNAS)	Líquido	Determinaciones				1.281	
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	259	6199	MOSQUITOS. EXTRACTOS PRICK TEST.	Líquido. Frasco de 1 cc	cc				1.282	
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	260	4899	MOSQUITOS CONCENTRADO EXTRACTOS ACUOSOS	Líquido. Frasco de 50 cc	cc				1.283	
Centro Productor de Sangre y Terapia Celular - Unidad de Medicina Transfusional	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	261	8055	PANEL CELULAR IDENTIFICADOR DE 11 CÉLULAS	Panel con 11 frascos goteros, adecuado para ser usado en tarjetas	CAJA			Res.N° 072-003/05	1.284	
Centro Productor de Sangre y Terapia Celular - Unidad de Medicina Transfusional	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	262	8054	PANEL CELULAR SELECTOR DE 2 CÉLULAS	Panel con 2 frascos goteros, adecuado para ser usado en tarjetas	CAJA			Res.N° 072-003/05	1.285	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	263	10641	PANEL PARA VIRUS RESPIRATORIOS	Método semiautomatizado o automatizado	Determinaciones			RCA 054-036/11 Modificado por RCA 047-013/24	1.286	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	264	10624	PLACA DE PETRI DE 3 CM DE DIAMETRO.	Placa de plástico estéril de 3 cm de diámetro. Bolsas de 10 50 unidades. Presentación: Bolsas.	Unidad			Res. N° 090-003/10	1.287	
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	265	6186	POLVO DOMÉSTICO EXTRACTOS PRICK TEST. 5 CC.	Líquido. Frasco de 5 cc	cc				1.288	
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	266	4931	POLVO DOMÉSTICO CONC. EXTRACTOS ACUOSOS FCOX 50 CC.	Líquido. Frasco de 50 cc	cc				1.289	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	267	4531	PROTEÍNA C REACTIVA (PCR)	Látex - Método rápido de aglutinación, con controles -	Determinaciones			RCA N° 071-010/06	1.290	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	268	4532	PROTEÍNA TOTAL REAC.ENZIMÁTICO (MÉT. MANUAL) GESTANDAR	Kit. Líquido	Determinaciones				1.291	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	269	4530	PROTEÍNA TOTAL. P/ EQ. AUTOMATIZADO.	Líquido	Determinaciones				1.292	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	270	4166	PROTEINOGRAMA ELECTROFORÉTICO P/ EQ. AUTOMATIZADO	Kit. Líquido	Determinaciones				1.293	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	271	6252	REACT. P/ HEMOGRAMA P/ EQ. AUTOMATIZADO	Kit. Líquido	Determinaciones				1.294	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	272	4106	REACTIVO CMV IGM (CITOMEGALOVIRUS) C/ CONTROL Y CALIBRADOR P/ EQ AUTOMATIZADO	Kit. Líquido	Determinaciones				1.295	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	273	4568	REACTIVO DE KOVACS (INDOL)	Líquido, Revelador incoloro ó de color claro, Frascos de 100 a 200 cc cada componente.-	cc			RCA N° 071-010/06	1.296	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	274	6935	REACTIVO DE PANDY P/ LCR	Líquido	cc				1.297	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	275	4552	REACTIVO HIV (SIDA) MÉT. ELISA O EQ. AUTOMATIZ.	Reactivo. Kit. 99,8% De Especificidad - 99,9% Sensibilidad	Determinaciones				1.298	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	276	4110	REACTIVO P/ ANÁLISIS DE ORINA	Tiras de 10 parámetros como mínimo, en frascos herméticamente sellados, con desecante.	Determinaciones			RCA N° 010-004/10	1.299	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	277	6152	REACTIVO P/ CÉLULAS L. E. (LUPUS ERITEMATOSO)	Látex- Con controles (+) y (-)	Determinaciones			RCA N° 071-010/06	1.300	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	278	3994	REACTIVO P/ CHAGAS I.F.I. (TRIPANOSOMA CRUZI)	Láminas improntas ó póvo liofilizado para preparar láminas, misma marca que códigos 4377; 4378; 4585 y 4736.-	Determinaciones			RCA N° 071-010/06	1.301	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	279	4105	REACTIVO P/ CMV I G G (CITOMEGALOVIRUS) C/ CONTROL Y CALIBRADOR EQ.AUTOMATIZADO	Líquido	Determinaciones				1.302	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	280	4514	REACTIVO P/ DEGRADACIÓN DE LA FIBRINA PDF	Kit Liofilizado, con controles (+) y (-).	Determinaciones				1.303	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	281	4263	REACTIVO P/ DETERMINACIÓN DE FIBRINOGENO	Líquido	Determinaciones				1.304	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	282	4260	REACTIVO P/ DETERMINACIÓN DE FOSFORO P/ EQ. AUTOMATIZADO	Líquido	Determinaciones				1.305	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	283	8850	REACTIVO P/ DETERMINACIÓN DE HIERRO SERICO P/ EQ. AUTOMATIZADO	Líquido	Determinaciones				1.306	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	284	4104	REACTIVO P/ DIAGNÓSTICO DE CHAGAS MET. DE ELISA. C/ CALIBRADOR Y CONTROL. P/ EQUIPO AUTOMATIZADO	99.6% De Especificidad - ~100% Sensibilidad. Kit. Líquido	Determinaciones				1.307	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	285	6369	Reactivo para ANTICUERPO ANTICARDIOLIPINA (AAC)	METODOLOGÍA: Ensayos en fase sólida: ELISA técnicas automatizadas. Con diferentes soportes(micropartículas magnéticas, microesferas) y otros sistemas de detección (quimioluminiscencia, citometría de flujo, sistemas múltiples). Cada kit se compone: 1- Kit completo: a CL IgG e IgM cartuchos Test (Li), a CL IgG e IgM Calibrador 1 Y 2 (liq), Low a CL IgG e IgM control (liq), High a CL IgG e IgM control (liq) y/o reactivos necesarios. 4. 2-Kit completo: -Tampón de muestra, -Tampón de lavado, Conjugado, IgG / IgM, Substrato TMB, Solución de STOP, Calibradores, Controles Negativos y Positivos, Wash, diluyente, - micropocillos recubierto de antígeno y/o reactivos necesarios. Debe contar como mínimo con una de estas certificaciones: CE, y/o FDA y/o ISO	Determinaciones	KIT	RCA N° 071-010/06-RCA N°013-039/2022 DEL 8/03/2022	1.308		
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	286	7373	Reactivo para ANTICUERPO ANTIFOSFOLIPIDICO (AAP)	METODOLOGÍA: Ensayos en fase sólida: ELISA técnicas automatizadas. Con diferentes soportes(micropartículas magnéticas, microesferas) y otros sistemas de detección (quimioluminiscencia, citometría de flujo, sistemas múltiples). Kit completo : Tampón de muestra, Tampón de lavado, Control Negativo y Control Positivo, Calibradores, Conjugado, IgG e IgM, Wash, diluyente, Substrato TMB sustrato, Solución Stop, Micropocillos recubierto de antígeno y/o reactivos necesarios. Debe contar como mínimo con una de estas certificaciones: CE, y/o FDA y/o ISO	Determinaciones	KIT	RCA N° 071-010/06-RCA N°013-039/2022 DEL 8/03/2022	1.309		
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	287	8851	REACTIVO P/ ELECTROLITOS (SODIO, POTASIO, CLORO) P/ EQ. AUTOMATIZADO (MÓDULO. ISE)	Líquido	Determinaciones				1.310	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	288	4013	REACTIVO P/ FACTOR REUMATOIDEO	Látex - con controles (+) y (-); método rápido de aglutinación en placas de 1 a 2 min.	Determinaciones				1.311	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	289	4554	REACTIVO P/ HERPES IGG MÉT. ELISA	Líquido. Debe ser de la misma marca y procedencia que el Reactivo Herpes IGM (Cód. 4555)	Determinaciones				1.312	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	290	4555	REACTIVO P/ HERPES IGM MÉT. ELISA	Líquido. Debe ser de la misma marca y procedencia que el Reactivo Herpes IGG (Cód. 4554)	Determinaciones				1.313	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	291	4440	REACTIVO P/ MONONUCLEOSIS LÁTEX	Látex - con controles (+) y (-); método rápido de aglutinación en placas de 1 a 2 min.	Determinaciones				1.314	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	292	4671	REACTIVO P/ RUBEOLA IGG. EQ. AUTOMATIZADO	Líquido	Determinaciones				1.315	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	293	4672	REACTIVO P/ RUBEOLA IGM. EQ. AUTOMATIZADO.	Líquido	Determinaciones				1.316	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	294	5421	REACTIVO P/ SÍFILIS (TREPONEMA PALLIDUM)	Inmunoensayo de Quimioluminiscencia (CLIA), electroquimioluminiscencia (ECLA) u otro método que cumpla el fundamento de los Inmunoensayos automatizado cumpliendo además las características de desempeño del Dispositivo de Uso In Vitro (IVD) con Sensibilidad (99,5%± 0,5%) y Especificidad (99,5%± 0,5%)	Determinaciones	Unidad	RCA 004-029/2022	1.317		
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	295	4619	REACTIVO P/ SÍFILIS IFI (TREPONEMA PALLIDUM)	Láminas impresas ó polvo liofilizado para preparar láminas, misma marca que códigos 4377; 4378; 4585 y 4736.-	Determinaciones				1.318	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	296	3996	REACTIVO P/ TOXOPLASMOSIS IFI	Láminas impresas ó polvo liofilizado para preparar láminas, misma marca que cód. 4669.-	Determinaciones				1.319	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	297	4668	REACTIVO P/ TOXOPLASMOSIS IGG. EQ. AUTOMATIZADO	Líquido	Determinaciones				1.320	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	298	4667	REACTIVO P/ TOXOPLASMOSIS IGM. EQ. AUTOMATIZADO	Reactivo	Determinaciones				1.321	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	299	4820	REACTIVO P/ VIT. B12. C/ CONTROL Y CALIBRADOR. EQ. AUTOMATIZADO	Kit. Líquido	Determinaciones				1.322	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	300	9061	REACTIVO PARA ANTIGENEMIA PARA DENGUE	ParaA detección de Antígeno del Virus Dengue (NS1). Método Inmuno cromatográfico. Sensibilidad y Especificidad Mínima 90%.	Determinaciones				1.323	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	301	10636	REACTIVO PARA ANTIGENEMIA PARA DENGUE	Para detección de Antígeno del Virus Dengue (NS1). Método Elisa con Equipo en Comodato. Sensibilidad Superior a 80%. Especificidad Superior a 90%.	Determinaciones				1.324	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	302	9691	REACTIVO PARA DENGUE IGG	Método Elisa de captura c/Equipo en Comodato. Sensibilidad Superior a 80% Especificidad Superior a 90%	Determinaciones				1.325	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	303	9692	REACTIVO PARA DENGUE IGM	Método Elisa de captura c/Equipo en Comodato. Sensibilidad Superior a 80% Especificidad Superior a 90%	Determinaciones				1.326	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	304	8029	PKU Neonatal	Método Inmunoensayo enzimático fluorométrico (FEIA). kit de reactivos para equipo automatizado a comodato: placa de microtubos, conjugado, diluyente conjugado, sustrato, diluyente para el sustrato, solución de parada, solución de lavado, calibradores, controles, cubiertas de plástico, ficha con valores para los controles y calibradores, cubetas de reactivos, ficha técnica en idioma español, los materiales y reactivos no provistos en el kit deben ser suministrados como equipo de soporte a comodato	Determinaciones	CE- ISO 13485	Unidad	Res. N° 072-003/05 RCA N° 038-037-2022 Fecha 28 junio 2022	1.327	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	305	9695	REACTIVO PARA DETERMINACIÓN DE TROPONINA I	Kit completo, Método Cuantitativo	Determinaciones				1.328	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	306	5649	REACTIVO PARA DETERMINACIÓN RÁPIDA PARA DENGUE	Método Rápido Inmuno Cromatografía o Similar que permita la diferenciación de las fracciones IgG e IgM. Sensibilidad y especificidad mínima 85 %. Presentación: caja.	Determinaciones				1.329	
Laboratorio - CPS y TC	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	307	9693	REACTIVO PARA LA DETECCIÓN DEL VIRUS HTLV I/II	Para Equipo automatizado Debe cumplir con todos los estándares internacionales exigidos para Unidades de Medicina Transfusional (Control Serológico antes de su utilización, propuesto por la Dirección del programa Nacional de Sangre para Control Serológico)	Determinaciones				1.330	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	308	4065	Reactivo para PROTEÍNA C	Método Automatizado: coagulación (Cromogénico) Para determinar PC funcional, con calibradores, controles, diluyente y/o reactivos necesarios de la misma marca. Cada kit se compone: 1- Kit completo: Reactivo 1: extracto altamente purificado de veneno de Aglistrondon c. contortix. Activador específico de la Proteína C (líoilizado), Reactivo 2 Sustrato Cromogénico (líoilizado), Diluyente, Calibrador, Control Neg y/o reactivos necesarios. 4. 2- Kit Completo: Activador de la Proteína C (líoilizado), Sustrato cromogénico (líoilizado), y diluyente (líoilizado), Plasma calibrador, Control normal y patológico y/o reactivos necesarios. Debe contar como mínimo con una de estas certificaciones: CE, y/o FDA y/o ISO	Determinaciones	KIT	Res. N° 062-016/05 y RCA N° 071-010/06-RCA N°013-039/2022 DEL 8/03/2022	1.331		

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TECNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	309	6751	Reactivo para PROTEÍNA S	Método Automatizado: Coagulación (Inmunoturbidimetrico) Para determinar Ps libre antiagénica, con calibradores , controles, diluyente y/o reactivos necesarios de la misma marca. Cada kit se compone: 1-Kit Completo Test Protein S libre Reactivo 1: Tampon hepes. Reactivo 2: Suspensión de micropartículas de Latex recubiertas con dos tipos de anticuerpos de ratón anti Proteína S libre Humana. Diluyente. Control N+P. Calibrador y/o reactivos necesarios. 6. 2-Kit Completo Proteína S libre - Buffer CaBP Buffer (Liquid), R1 CaBP Latex (litolizado), R2 Anti PS mAb látex (litolizado) Calibrador. Control N+P. Test control y/o reactivos necesarios. Debe contar como mínimo con una de estas certificaciones: CE ,vó FDA vó ISO	Determinaciones		KIT	Res. N° 062-016/05 y RCA N° 071-010/06-RCA N°13-039/2022 DEL 8/03/2022	1.332		
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	310	4574	REACTIVO SANGRE OCULTA (TEST DE GUAYACO)	Presentación:Tiras ó Sobres, con controles (+) y (-)	Determinaciones			RCA N° 071-010/06	1.333		
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	311	9399	REACTIVO SUDAN III	Líquido	cc				1.334		
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	312	10220	REACTIVOS PARA IDENTIFICACION CUALITATIVA DE TOXINAS DE CLOSTRIDIUM DIFFICILE.	Para detección de toxinas del germen causante de diarrea por antibióticos. Método de ELISA o similar.	Determinación			Res. 096-007/08	1.335		
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	313	9400	REACTIVO / DETERMINACIÓN DE MAGNESIO P/ EQ. AUTOMATIZADO	Líquido	Determinaciones				1.336		
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	314	11469	Reactivo de Interleucina 6	METODOLOGIA: Ensayos en fase sólida: ELISA (semi automatizadas) o técnicas automatizadas Con diferentes soportes(micropartículas magnéticas, microesferas) y otros sistemas de detección (quimoluminiscencia)	Determinación		Unidad o kit	Resol. CA N° 092-010/2020 del 06/11/2020	1.337		
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	315	11470	Reactivo de Inmunoglobulina A para SARS-CoV-2	METODOLOGIA: Ensayos en fase sólida: ELISA (semi automatizadas) o técnicas automatizadas Con diferentes soportes(micropartículas magnéticas, microesferas) y otros sistemas de detección (quimoluminiscencia) SENSIBILIDAD: 100% ESPECIFICIDAD: 99,9%	Determinación		Unidad o kit	Resol. CA N° 092-010/2020 del 06/11/2020	1.338		
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	316	11471	Reactivo de Inmunoglobulina G para SARS-CoV-2	METODOLOGIA: Ensayos en fase sólida: ELISA (semi automatizadas) o técnicas automatizadas Con diferentes soportes(micropartículas magnéticas, microesferas) y otros sistemas de detección (quimoluminiscencia)SENSIBILIDAD: 97,5% ESPECIFICIDAD: 99,7%	Determinación		Unidad o kit	Resol. CA N° 092-010/2020 del 06/11/2020	1.339		
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	317	11472	Reactivo de Inmunoglobulina M para SARS-CoV-2	METODOLOGIA: Ensayos en fase sólida: ELISA (semi automatizadas) o técnicas automatizadas Con diferentes soportes(micropartículas magnéticas, microesferas) y otros sistemas de detección (quimoluminiscencia)SENSIBILIDAD: 99,3% ESPECIFICIDAD: 99,4%	Determinación		Unidad o kit	Resol. CA N° 092-010/2020 del 06/11/2020	1.340		
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	318	11473	Reactivo para PANEL RESPIRATORIO Sistema PCR multiplex	Método Automatizado: PCR multiplex anidada (m-PCR). Sistema cerrado, capacidad de mantener a temperatura ambiente los reactivos. Tiempo de respuesta máximo no más de una hora	Determinación		Unidad	Resol. CA N° 092-010/2020 del 06/11/2020	1.341		
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	319	5998	SANGRE DE CARNERO	Líquido	cc				1.342		
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	320	6953	SELENTO - CALDO	Frasco x 500 gr.-	Frasco			Res.N° 010 - 041/07	1.343		
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	321	5988	SEROLOGÍA P/ SHIGELLA FLEXNERI	Kit. Líquido	Determinaciones				1.344		
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	322	4717	SEROLOGÍA E COLI ENTERO HEMORRÁGICO 0-157	Kit. Líquido	Determinaciones				1.345		
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	323	4002	SEROLOGÍA P/ SHIGELLA SONNEI	Kit. Líquido	Determinaciones				1.346		
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	324	6990	SEROLOGIA P/ SHIGUELLAS BOYDI	Kit. Líquido	Determinaciones				1.347		
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	325	6991	SEROLOGÍA P/ SHIGUELLAS DISENTERIAE	Kit. Líquido	Determinaciones				1.348		
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	326	4479	SEROLOGÍA P/ STREPTOCOCCOS B-HEMOLITICOS	Kit. Líquido. Para 5 serologías.	Determinaciones			Res.071-010/06	1.349		
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	327	6780	SEROLOGÍA P/ STREPTOCOCCOS PNEUMONIAE	Kit. Líquido	Determinaciones				1.350		
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	328	4417	SEROLOGÍA PMENINGITIS	Kit. Líquido	Determinaciones			Res. N° 062-016/05	1.351		
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	329	4758	SEROLOGÍA PARA ROTAVIRUS.	Latex o inmunocromatográfico. Presentación. Caja.	Determinación			RCA N° 071-010/06 RCA: N° 020-019/12	1.352		
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	330	4238	SEROLOGÍA PARA STAPHYLOCOCCOS (LATEX)	Kit Líquido - Tiempo mínimo de lectura e interpretación 30 UG. Segundos.-	Determinaciones			Res. N° 062-016/05 y RCA N° 071-010/06	1.353		
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	331	4577	SEROLOGÍA PARA STREPTOCOCCOS GRUPO A (LÁTEX)	Kit - Líquido .	Determinaciones			Res. N° 062-016/05	1.354		
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	332	4578	SEROLOGÍA PARA STREPTOCOCCOS GRUPO B (LÁTEX)	Kit - Líquido, Frasco gotero	Determinaciones			Res. N° 062-016/05 y RCA N° 071-010/06	1.355		
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	333	3999	SEROLOGÍA POLIVALENTE E.COLI ENTERONVASORA A	Kit. Líquido	Determinaciones			RCA N° 071-010/06	1.356		
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	334	4000	SEROLOGÍA POLIVALENTE E.COLI ENTERONVASORA B	Kit. Líquido	Determinaciones			RCA N° 071-010/06	1.357		
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	335	4001	SEROLOGÍA POLIVALENTE P/ SALMONELLA	Kit. Líquido	Determinaciones				1.358		
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	336	4712	GALERIA DE IDENTIFICACION DE NEISSERIA Y HAEMOPHILUS	Kit con revelador. Galería con sustratos deshidratados y tabla de identificación. Tiempo máximo de identificación 3 horas.	Determinación			Res. N° 137-035/10	1.359		
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1.1-SIH GRUPO 10400	337	4570	SOLUCIÓN DESPROTEINIZANTE ADAPTABLE A EQUIPO GASOMETRO ESCHWEILER MODELO COMBI-LINE.	Adaptable a Equipo Gasómetro Eschweiler modelo Combi-Line. Presentación: frasco x 100 ml como mínimo.	Frasco			Res. N° 086-010/09	1.360		

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	338	9401	SOLUCIÓN SATURADA DE ACIDO TRICLORO ACÉTICO	Líquido	cc				1.361	
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	339	5917	SOLUCIÓN SATURADA DE SUBLIMADO CORROSIVO DE MERCURIO 5%	Líquido. En Frasco Oscuro	cc				1.362	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	340	4585	SORBENTE FTA-ABS PARA SÍFILIS	Liofilizado o listo para su uso. Presentación. Frasco.	Unidad			Res. N° 053-026/08 RCA: N° 020-019/12	1.363	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	341	4035	STREPTOLISINA 0 REACTIVA	Látex - Líquido. Método rápido de aglutinación en placas, lectura rápida de 1 a 2 min.-	Determinaciones			RCA N° 071-010/06	1.364	
Centro Productor de Sangre y Terapia Celular - Unidad de Medicina Transfusional	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	342	4735	SUERO ANTI " c "	Frasco gotero	Frascos			RCA N° 071-010/06	1.365	
Laboratorio - CPS y TC	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	343	4720	SUERO ANTI "A" PARA TIPIFICACIÓN DE SANGRE	Líquido	Frascos				1.366	
Laboratorio - CPS y TC	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	344	4721	SUERO ANTI " AB" PARA TIPIFICACIÓN DE SANGRE	Líquido	Frascos				1.367	
Laboratorio - CPS y TC	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	345	4722	SUERO ANTI " B " PARA TIPIFICACIÓN DE SANGRE	Líquido	Frascos				1.368	
Laboratorio - CPS y TC	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	346	4718	SUERO ANTI "D" PARA TIPIFICACIÓN DE SANGRE	Líquido	Frascos				1.369	
Centro Productor de Sangre y Terapia Celular - Unidad de Medicina Transfusional	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	347	4714	SUERO ANTI "E" (ANTI RH) P/ TIPIFICACIÓN DE SANGRE.	Líquido	Frascos				1.370	
Centro Productor de Sangre y Terapia Celular - Unidad de Medicina Transfusional	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	348	4719	SUERO ANTI "G" PARA TIPIFICACION DE SANGRE	Líquido	Frascos				1.371	
Laboratorio - CPS y TC	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	349	4715	SUERO ANTI HUMANO (SUERO DE COOMBS)	Líquido	Frascos				1.372	
Centro Productor de Sangre y Terapia Celular - Unidad de Medicina Transfusional	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	350	4716	SUERO ANTI RH ANTI "C" PARA TIPIFICACIÓN DE SANGRE	Líquido	Frascos				1.373	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	351	4595	TEOFILINA REACTIVO. DEBE VENIR C/ CONTROL Y CALIBRADOR. EQ. AUTOMATIZADO	Kil. Líquido	Determinaciones				1.374	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	352	4283	TEST DE EMBARAZO EN ORINA Y SANGRE HCG CUALITATIVO	Método Inmuno cromatográfico. Presentación: en cassette individual con desecante.	Determinaciones			Res. N° 010 - 004/10	1.375	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	353	4509	TEST DE LA UREASA P/ HELICOBACTER PYLORY	Placa de Gel con Urea	Determinaciones			Res. 049-029/05	1.376	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	354	10487	TEST RÁPIDO PARA HIV 1 - II	Test rápido cualitativo para detección de anticuerpos para virus HIV 1 - II por método cromatográfico u otro similar en suero, plasma o sangre total, con control interno que permitan obtener resultados confiables y de fácil interpretación. Sensibilidad mínima a 98% y especificidad mínima a 98%.	Determinaciones			Res. N° 121-030/09	1.377	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	355	9402	TIEMPO DE TROMBINA	Liofilizado	Determinaciones				1.378	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	356	4609	TIEMPO PARCIAL DE TROMBOPLASTINA APTT (PTT)	Liofilizado	Determinaciones				1.379	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	357	4303	TIRAS REACTIVAS P/ GLUCOSA EN SANGRE	Frasco x 50 - 100 tiras con desecante. Rango inferior de lectura entre 9 a 20 mg/dl. Rango superior de 800 a 995 mg/dl.	Determinaciones			Res. N° 010 - 041/07	1.380	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	358	9773	TIRA REACTIVA PARA DETECCIÓN DE GLUCOSA EN SANGRE PARA LECTURA CON GLUCÓMETRO DIGITAL	Frasco x 25 a 50 determinaciones. Debe ser adaptable a glucómetros en existencia en distintos servicios del H.C. Rango de detección mínimo de 0 a 10 mg/ml y máximo de 600 a 800 mg.	Unidad			Res. N° 022-029/07 RCA: N° 093-025/10	1.381	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	359	10631	TIRAS DIAGNOSTICAS PARA LEISHMANIASIS VISCERAL.	Método Inmuno cromatográfico para detección de Leishmaniasis Visceral RK-39.	Determinaciones			Res. N° 001-015/11	1.382	
Banco de Sangre	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	360	4617	TORNASOL AZUL LIBRE	Tiras o rollos	Determinaciones				1.383	
Banco de Sangre	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	361	4618	TORNASOL ROJO LIBRE	Tiras o rollos	Determinaciones				1.384	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	362	4621	TRIGLICÉRIDOS G/PO P/ EQ. AUTOMATIZADO.	Líquido	Determinaciones				1.385	
Banco de Sangre	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	363	4092	TRIPACK CONTROL 4C. PARA CONTROL DE CALIDAD	Líquido	cc				1.386	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	364	10623	TUBO CONICO ESTERIL CON TAPA ROSCA DE 15 ML	Tubo cónico de polipropileno de alta transparencia con tapa rosca, estéril. Presentación: Bolsas o cajas.	Unidad			Res. N° 090-003/10	1.387	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	365	4652	UREA P/ EQ. AUTOMATIZADO.	Líquido	Determinaciones				1.388	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	366	4658	VANCOMICINA REACTIVO. DEBE VENIR C/CONTROL Y CALIBRADOR P/ EQ. AUTOMATIZADO	Líquido	Determinaciones				1.389	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	367	10729	Reactivo para determinación de Anti-Ro/SS-A	Metodología: Inmunoensayo (EIA; ELISA o similar) Sensibilidad mínima de 95% y Especificidad mínima de 95%. Reactivos con controles y calibradores. Unidad	Determinación			RCA: N° 106-019/12	1.390	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	368	10730	Reactivo para determinación de Anti-La/SS-B	Metodología: Inmunoensayo (EIA; ELISA o similar) Sensibilidad mínima de 95% y Especificidad mínima de 95%. Reactivos con controles y calibradores. Unidad	Determinación			RCA: N° 106-019/12	1.391	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	369	10731	Reactivo para determinación de Anti-RNP	Metodología: Inmunoensayo (EIA; ELISA o similar) Sensibilidad mínima de 95% y Especificidad mínima de 95%. Reactivos con controles y calibradores. Unidad	Determinación			RCA: N° 106-019/12	1.392	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	370	10732	Reactivo para determinación de Anti-proteína 3 (PR3) o C-ANCA	Metodología: Inmunoensayo (EIA; ELISA o similar) Sensibilidad mínima de 95% y Especificidad mínima de 95%. Reactivos con controles y calibradores. Unidad	Determinación			RCA: N° 106-019/12	1.393	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	371	10733	Reactivo para determinación de Anti-mieloperoxidasa (MPO) o P-ANCA	Metodología: Inmunoensayo (EIA; ELISA o similar) Sensibilidad mínima de 95% y Especificidad mínima de 95%. Reactivos con controles y calibradores. Unidad	Determinación			RCA: N° 106-019/12	1.394	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	372	10734	Reactivo para determinación de Anti-Sm	Metodología: Inmunoensayo (EIA; ELISA o similar) Sensibilidad mínima de 95% y Especificidad mínima de 95%. Reactivos con controles y calibradores. Unidad	Determinación			RCA: N° 106-019/12	1.395	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	373	10735	Reactivo para determinación de Anti-Centrómeros (ACA)	Metodología: Inmunoensayo (EIA; ELISA o similar) Sensibilidad mínima de 95% y Especificidad mínima de 95%. Reactivos con controles y calibradores. Unidad	Determinación			RCA: N° 106-019/12	1.396	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	374	10736	Reactivo para determinación de Anti-Sci-70	Metodología: Inmunoensayo (EIA; ELISA o similar) Sensibilidad mínima de 95% y Especificidad mínima de 95%. Reactivos con controles y calibradores. Unidad	Determinación			RCA: N° 106-019/12	1.397	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	375	10737	Reactivo para determinación de Anti-péptidos citrulinados cíclicos (CPC) Ig A	Metodología: Inmunoensayo (EIA; ELISA o similar) Sensibilidad mínima de 95% y Especificidad mínima de 95%. Reactivos con controles y calibradores. Unidad	Determinación			RCA: N° 106-019/12	1.398	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	376	10738	Reactivo para determinación de Anti-péptidos citrulinados cíclicos (CPC) Ig G	Metodología: Inmunoensayo (EIA; ELISA o similar) Sensibilidad mínima de 95% y Especificidad mínima de 95%. Reactivos con controles y calibradores. Unidad	Determinación			RCA: N° 106-019/12	1.399	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	377	10739	Reactivo para determinación de Anti-péptidos citrulinados cíclicos (CPC) Ig M	Metodología: Inmunoensayo (EIA; ELISA o similar) Sensibilidad mínima de 95% y Especificidad mínima de 95%. Reactivos con controles y calibradores. Unidad	Determinación			RCA: N° 106-019/12	1.400	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	378	10765	Reactivo para FACTOR VII	Metodología Automatizada: Coagulación Reactivos liofilizados deficiente en Factor VII, con calibradores, controles, buffer y reactivo de TP, y/o reactivos necesarios. Límite de detección inferior a 1% (Sensibilidad). Cada kit se compone: Por método de coagulación: 1- Kit Completo. Plasma humano deficiente en factor VII (Liofilizado). Reactivo para dosar TP y su diluyente, diluyente. Calibrador. Control Normal y Patológico y/o reactivos necesarios, ó. 2- Kit Completo. Plasma humano deficiente en factor VII (liofilizado), Diluyente de Factor (líquido) y reactivos necesarios. Debe contar como mínimo con una de estas certificaciones: CE, y/o FDA y/o ISO	Determinación	KIT	RCA: N° 106-019/12-RCA N°013-039/2022 DEL 8/03/2022	1.401		
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	379	10766	Reactivo para ANTICUERPO BETA 2 GLICOPROTEINA I (Anti B2GP)	METODOLOGIA: Ensayos en fase sólida: ELISA (técnicas automatizadas) . Con diferentes soportes (micropartículas magnéticas, microesferas) y otros sistemas de detección (quimioluminiscencia, citometría de flujo, sistemas múltiples) y/o reactivos necesarios. Cada kit se compone: 1- Kit Completo (Turbidimetría) a- Sahi reactivo latex liofilizado, Reactante Iq, Enzima Iq, Conjugado Iq, Buffer Iq, Calibrador Iq, Control Nivel 1 y 2 liofilizado y/o reactivos necesarios, ó. 2- Kit Completo (Elisa) React A / Buf Tampón de Ensayo Tampón de Fosfato, ácido sulfúrico Iq, React B / Adeno DTT Adenosina/DTT Adenosina / dicitrato), ácido cítrico Iq, React C / Sah Hydrol Sah-hidrolasa S-adenosil-L-homocistein hidrolasa recombinante, tris-buffer, glicerol, metiparab Iq, React D / Enz Irh Inhibidor de la Enzima Meriolate, tampón de fosfato Iq, React Eadeno Deam Adenosina desaminasa Adenosina desaminasa, tampón de fosfato, ácido sulfúico, BSA, tinte rojo de fenol Iq, React F / Ab Anticuerpo a- SAH Anticuerpo monoclonal anti-S-adenosil-L-homocisteína de ratón, BSA, meriolate Iq, React G / Enz Conj Conjugado enzimático Enzima de anticuerpos conjugados de conejo anti- ratón, Bsa, peroxidasa de rábano, tinte azul, React H/ Sub NMP Solución de Substrato N-netil-2-piridona, propilglicol Iq, React S / Stop Soln Solución de Suspensión 0.8 M de Ácido Sulfúrico Iq, Wash Soñ 10x Tampón de Lavado Tampón de Fosfato, meriolate, Tween 20, BS Iq, CAL 1 – 6 Calibradores S-adenosil-L-homocisteína (2, 4, 8, 15, 30,50 µmol/l) en tampón con conservante Iq, Sorb mit Tires Microtiter Recubiertas con S-adenosil-L-homocisteína 12 x 8 well, Controles L.M.H. y/o reactivos necesarios. Debe contar como mínimo con una de estas certificaciones: CE, y/o FDA y/o ISO	Determinación	KIT	RCA: N° 106-019/12-RCA N°013-039/2022 DEL 8/03/2022	1.402		
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	380	10767	Reactivo para HOMOCISTEINA (Hcy)	Método: ELISA o Método automatizado como micropartículas magnéticas, microesferas ,Inmunoturbidimetría, Quimioluminiscencia o sistemas múltiples, con controles, calibradores y/o reactivos necesarios. Sensibilidad mínima de 95% y Especificidad mínima de 95%. Cada kit se compone 1- Kit Completo (Turbidimetría) a- Sahi reactivo latex liofilizado, Reactante Iq, Enzima Iq, Conjugado Iq, Buffer Iq, Calibrador Iq, Control Nivel 1 y 2 liofilizado y/o reactivos necesarios, ó. 2- Kit Completo (Elisa) React A / Buf Tampón de Ensayo Tampón de Fosfato, ácido sulfúrico Iq, React B / Adeno DTT Adenosina/DTT Adenosina / dicitrato), ácido cítrico Iq, React C / Sah Hydrol Sah-hidrolasa S-adenosil-L-homocistein hidrolasa recombinante, tris-buffer, glicerol, metiparab Iq, React D / Enz Irh Inhibidor de la Enzima Meriolate, tampón de fosfato Iq, React Eadeno Deam Adenosina desaminasa Adenosina desaminasa, tampón de fosfato, ácido sulfúico, BSA, tinte rojo de fenol Iq, React F / Ab Anticuerpo a- SAH Anticuerpo monoclonal anti-S-adenosil-L-homocisteína de ratón, BSA, meriolate Iq, React G / Enz Conj Conjugado enzimático Enzima de anticuerpos conjugados de conejo anti- ratón, Bsa, peroxidasa de rábano, tinte azul, React H/ Sub NMP Solución de Substrato N-netil-2-piridona, propilglicol Iq, React S / Stop Soln Solución de Suspensión 0.8 M de Ácido Sulfúrico Iq, Wash Soñ 10x Tampón de Lavado Tampón de Fosfato, meriolate, Tween 20, BS Iq, CAL 1 – 6 Calibradores S-adenosil-L-homocisteína (2, 4, 8, 15, 30,50 µmol/l) en tampón con conservante Iq, Sorb mit Tires Microtiter Recubiertas con S-adenosil-L-homocisteína 12 x 8 well, Controles L.M.H. y/o reactivos necesarios. Debe contar como mínimo con una de estas certificaciones: CE, y/o FDA y/o ISO	Determinación	KIT	RCA: N° 106-019/12-RCA N°013-039/2022 DEL 8/03/2022	1.403		
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	381	10768	Reactivo para ANTIGENO DE VON WILLEBRAND (F-W: Ag)	Metodología automatizada: Quimioluminiscencia o Inmunoturbidimetría (coagulación). Reactivos con calibradores, controles y reactivos requeridos. Cada kit se compone: Método Quimioluminiscencia: Kit Completo : Cartuchos de VWF:Ag test (líquido), VWF:Ag calibrador 1 (líquido), VWF: Ag calibrador 2 (liofilizado), VWF : Ag Calibrador 2 Código de Barras (tubos) , Control Normal y Patológico y/o reactivos necesarios, ó. Método Inmunoturbidimetría: 1: Kit Completo .R1: tampón de glicina (Iq) R2: micropartículas de látex (suspensión) recubiertas con anticuerpos de conejo anti-VWF y estabilizadas (con albúmina bovina) R3: solución contiene glicina para la dilución del reactivo de látex (R2), Diluyente , VWF:Ag Calibrador, Controles normal y anormal y/o reactivos necesarios, ó. 2: Kit Completo. Reactivo látex (suspensión), buffer (líquido), control normal y patológico, Calibrador, Diluyente de Factores y/o reactivo necesario. Debe contar como mínimo con una de estas certificaciones: CE, y/o FDA y/o ISO	Determinación	KIT	RCA: N° 106-019/12-RCA N°013-039/2022 DEL 8/03/2022	1.404		

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	382	10769	Reactivo para ACTIVIDAD DE VON WILLEBRAND (F-VW: Act)	Metodología automatizada: Quimoluminiscencia o Inmunturbidimetría (coagulación). Reactivos con calibradores, controles y reactivos requeridos. Cada kit se compone. Quimoluminiscencia: Kit Completo VWF: RCo: VWF: RCo cartuchos para las pruebas (líquido), VWF: RCo calibrador 1 (líquido) ,VWF:RCo calibrador 2 (litolizado) VWF: RCo Calibrador 2, tubo con código de barras, control VWF Bajo (litolizado), control VWF Normal (litolizado),control VWF Bajo tubos con código de barra, control VWF normal, y tubos con código de barra (quimoluminiscencia) y/o reactivos necesarios; 5 Coagulación: 1-A) Kit Completo Reactivo Látex : vales suspensión liofilizada de partículas de látex de poliestireno a las que se les ha unido un anticuerpo monoclonal de ratón purificado, específico contra un epítopo funcional del FVW. Contiene albúmina de suero bovino, estabilizante y conservante. Buffer : vales tampón que contiene albúmina de suero bovino, estabilizantes y conservante, diluyente (líquido), Calibrador, Control normal y patológico. Diluyente de factores y/o reactivos, necesarios. 6 2- Kit Completo Látex Reagent, Ristocetina, Buffer, Diluyente, Calibrador, Controles Nivel 1 y 2, y/o reactivos necesarios. 6 2- Kit Completo Coagulación: R1 plaquetas humanas liofilizadas (VWF:RCo Plaquetas), R2 solución salina tamponada lista para usar (VWF:RCo Buffer), R3 ristocetina liofilizada (VWF:RCo Ristocetina, R4 plasma humano liofilizado que contiene tras su reconstitución una actividad conocida de VWF (VWF:RCo Calibrador), R5 plasma humano liofilizado que contiene tras su reconstitución una actividad conocida de VWF (VWF:RCo Control-1), R6 plasma humano liofilizado que contiene tras su reconstitución una actividad conocida de VWF (VWF:RCo Control 2), Diluyente y/o reactivos necesarios. Debe contar como mínimo con una de estas certificaciones: CE, y/o FDA y/o ISO	Determinación		KIT	RCA- N° 106-019/12-RCA N°13-039/2022 DEL 8/03/2022	1.405	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	383	11354	Kit de PCR en tiempo real para detección de SARS-CoV-2(COVID-19)	Reacción en Cadena de la Polimerasa - PCR en tiempo real	Determinación			RCA-N°020-004/2020 FECHA 16/03/2020	1.406	
Laboratorio	3 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10401	384	11537	PANEL DE ARBOVIROSIS (DETECCIÓN DE VIRUS DENGUE, ZIKA Y CHIKUNGUNYA Y OTROS POR PCR EN TIEMPO REAL)	Reactivo para detección de Dengue Virus (DENV), Zika Virus (ZIKV) y Chikungunya Virus (CHIKV) y otros virus por RT-PCR (Método PCR en tiempo real), en formato aséptico (incluyendo equipo de extracción y termociclador) o cerrado (kit automatizado), equipos a comodato y todos los insumos necesarios para cada determinación: Tubos, placas, gradillas y puntas para pipetas automáticas libres de RNAsas con filtros, en cantidad suficiente para todas las determinaciones. Incluye control interno. Debe estar conectado al software de gestión de laboratorio. Cada kit cuenta con los siguientes reactivos: 1- Master mix o mezcla muestra 2- Primers y sondas específicas del gen a detectar 3- Control interno 4- Controles positivos y negativos	Determinación	ISO 9001:2015, 13485:2016	Kit	RCA 071-018/2023 FECHA 24/10/2023	1.407	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	385	11355	Procalcitonina	Quimoluminiscencia	Determinación			RCA-N°020-004/2020 FECHA 16/03/2020	1.408	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	386	11356	Pro-BNP	Quimoluminiscencia	Determinación			RCA-N°020-004/2020 FECHA 16/03/2020	1.409	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	387	11357	Acido Lactico	Enzimático	Determinación			RCA-N°020-004/2020 FECHA 16/03/2020	1.410	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	388	11371	Reactivos para Medir Hemostasia General con determinación de exceso de heparina o protamina	Reactivos de uso único para determinación por medio de test viscolástico de todos los factores de la hemostasia intervinientes en la vía intrínseca, vía extrínseca fibrinogeno en situaciones de hemorragia aguda, trastornos causados por exceso de heparina o de protamina	Determinación			RCA-N°020-024/2020 FECHA 17/03/2020	1.411	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	389	11375	Reactivos para Medir Hemostasia General con inhibidores de fibrinolisis	Reactivos de uso único para determinación por medio de test viscolástico de todos los factores de la hemostasia intervinientes en la vía intrínseca, vía extrínseca, fibrinogeno en situaciones de hemorragia aguda e inhibidores de la fibrinolisis.	Determinación			RCA-N°020-024/2020 FECHA 17/03/2020	1.412	
Centro Productor de Sangre y Terapia Celular - Unidad de Medicina Transfusional	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	390	11328	Test de Ampliación de Ácidos Nucleicos	Pruebas para determinación en muestras individuales por test de ácidos nucleicos para el tamizaje de los virus HIV 1/2, Hepatitis B y C en sangre	Determinación			RCA-N°060-032/19 DE FECHA 19/11/2019	1.413	
Servicios de Hematología, Trasplante, Infectología, Reumatología, Alergia e Inmunología	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	391	11386	Anticuerpo Anti CD19 marcado con fluorocromo para uso en técnica de Citometría de Flujo	Método automatizado. Citometría de Flujo Multiparamétrica - Marcador marcador conjugado con fluorocromo. 100% de Sensibilidad y Especificidad	Determinación		Vial líquido listo para su uso	RCA-N°066-018/2020 FECHA 87/08/2020	1.414	
Servicios de Hematología, Trasplante, Infectología, Reumatología, Alergia e Inmunología	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	392	11387	Anticuerpo Anti CD 20 marcado con fluorocromo para uso en técnica de Citometría de Flujo	Método automatizado. Citometría de Flujo Multiparamétrica - Marcador marcador conjugado con fluorocromo. 100% de Sensibilidad y Especificidad	Determinación		Vial líquido listo para su uso	RCA-N°066-018/2020 FECHA 87/08/2020	1.415	
Servicios de Hematología, Trasplante, Infectología, Reumatología, Alergia e Inmunología	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	393	11388	Anticuerpo Anti CD21 marcado con fluorocromo para uso en técnica de Citometría de Flujo	Método automatizado. Citometría de Flujo Multiparamétrica - Marcador marcador conjugado con fluorocromo. 100% de Sensibilidad y Especificidad	Determinación		Vial líquido listo para su uso	RCA-N°066-018/2020 FECHA 87/08/2020	1.416	
Servicios de Hematología, Trasplante, Infectología, Reumatología, Alergia e Inmunología	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	394	11389	Anticuerpo Anti CD22 marcado con fluorocromo para uso en técnica de Citometría de Flujo	Método automatizado. Citometría de Flujo Multiparamétrica - Marcador marcador conjugado con fluorocromo. 100% de Sensibilidad y Especificidad	Determinación		Vial líquido listo para su uso	RCA-N°066-018/2020 FECHA 87/08/2020	1.417	
Servicios de Hematología, Trasplante, Infectología, Reumatología, Alergia e Inmunología	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	395	11390	Anticuerpo Anti CD23 marcado con fluorocromo para uso en técnica de Citometría de Flujo	Método automatizado. Citometría de Flujo Multiparamétrica - Marcador marcador conjugado con fluorocromo. 100% de Sensibilidad y Especificidad	Determinación		Vial líquido listo para su uso	RCA-N°066-018/2020 FECHA 87/08/2020	1.418	
Servicios de Hematología, Trasplante, Infectología, Reumatología, Alergia e Inmunología	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	396	11391	Anticuerpo Anti CD3 marcado con fluorocromo para uso en técnica de Citometría de Flujo	Método automatizado. Citometría de Flujo Multiparamétrica - Marcador marcador conjugado con fluorocromo. 100% de Sensibilidad y Especificidad	Determinación		Vial líquido listo para su uso	RCA-N°066-018/2020 FECHA 87/08/2020	1.419	
Servicios de Hematología, Trasplante, Infectología, Reumatología, Alergia e Inmunología	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	397	11392	Anticuerpo Anti CD5 marcado con APC para uso en técnica de Citometría de Flujo	Método automatizado. Citometría de Flujo Multiparamétrica - Marcador marcador conjugado con fluorocromo. 100% de Sensibilidad y Especificidad	Determinación		Vial líquido listo para su uso	RCA-N°066-018/2020 FECHA 87/08/2020	1.420	
Servicios de Hematología, Trasplante, Infectología, Reumatología, Alergia e Inmunología	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	398	11393	Anticuerpo Anti CD7 marcado con fluorocromo para uso en técnica de Citometría de Flujo	Método automatizado. Citometría de Flujo Multiparamétrica - Marcador marcador conjugado con fluorocromo. 100% de Sensibilidad y Especificidad	Determinación		Vial líquido listo para su uso	RCA-N°066-018/2020 FECHA 87/08/2020	1.421	
Servicios de Hematología, Trasplante, Infectología, Reumatología, Alergia e Inmunología	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	399	11394	Anticuerpo Anti CD8 marcado con fluorocromo para uso en técnica de Citometría de Flujo	Método automatizado. Citometría de Flujo Multiparamétrica - Marcador marcador conjugado con fluorocromo. 100% de Sensibilidad y Especificidad	Determinación		Vial líquido listo para su uso	RCA-N°066-018/2020 FECHA 87/08/2020	1.422	
Servicios de Hematología, Trasplante, Infectología, Reumatología, Alergia e Inmunología	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	400	11395	Anticuerpo Anti CD4 marcado con fluorocromo para uso en técnica de Citometría de Flujo	Método automatizado. Citometría de Flujo Multiparamétrica - Marcador marcador conjugado con fluorocromo. 100% de Sensibilidad y Especificidad	Determinación		Vial líquido listo para su uso	RCA-N°066-018/2020 FECHA 87/08/2020	1.423	
Servicios de Hematología, Trasplante, Infectología, Reumatología, Alergia e Inmunología	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	401	11396	Anticuerpo Anti CD2 marcado con fluorocromo para uso en técnica de Citometría de Flujo	Método automatizado. Citometría de Flujo Multiparamétrica - Marcador marcador conjugado con fluorocromo. 100% de Sensibilidad y Especificidad	Determinación		Vial líquido listo para su uso	RCA-N°066-018/2020 FECHA 87/08/2020	1.424	
Servicios de Hematología, Trasplante, Infectología, Reumatología, Alergia e Inmunología	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	402	11397	Anticuerpo Anti CD1a marcado con fluorocromo para uso en técnica de Citometría de Flujo	Método automatizado. Citometría de Flujo Multiparamétrica - Marcador marcador conjugado con fluorocromo. 100% de Sensibilidad y Especificidad	Determinación		Vial líquido listo para su uso	RCA-N°066-018/2020 FECHA 87/08/2020	1.425	
Servicios de Hematología, Trasplante, Infectología, Reumatología, Alergia e Inmunología	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	403	11398	Anticuerpo Anti CD10 marcado con fluorocromo para uso en técnica de Citometría de Flujo	Método automatizado. Citometría de Flujo Multiparamétrica - Marcador marcador conjugado con fluorocromo. 100% de Sensibilidad y Especificidad	Determinación		Vial líquido listo para su uso	RCA-N°066-018/2020 FECHA 87/08/2020	1.426	
Servicios de Hematología, Trasplante, Infectología, Reumatología, Alergia e Inmunología	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	404	11399	Anticuerpo Anti KAPPA marcado con fluorocromo para uso en técnica de Citometría de Flujo	Método automatizado. Citometría de Flujo Multiparamétrica - Marcador marcador conjugado con fluorocromo. 100% de Sensibilidad y Especificidad	Determinación		Vial líquido listo para su uso	RCA-N°066-018/2020 FECHA 87/08/2020	1.427	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Servicios de Hematología, Trasplante, Infectología, Reumatología, Alergia e Inmunología	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	436	11431	Anticuerpo Anti CD84 marcado con fluorocromo para uso en técnica de Citometría de Flujo	Método automatizado. Citometría de Flujo Multiparamétrica - Marcador marcador conjugado con fluorocromos. 100% de Sensibilidad y Especificidad	Determinación		Vial liquido listo para su uso	RCA N°066-018/2020 FECHA 87/08/2020	1.459	
Servicios de Hematología, Trasplante, Infectología, Reumatología, Alergia e Inmunología	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	437	11432	Anticuerpo Anti CD117 marcado con fluorocromo para uso en técnica de Citometría de Flujo	Método automatizado. Citometría de Flujo Multiparamétrica - Marcador marcador conjugado con fluorocromos. 100% de Sensibilidad y Especificidad	Determinación		Vial liquido listo para su uso	RCA N°066-018/2020 FECHA 87/08/2020	1.460	
Servicios de Hematología, Trasplante, Infectología, Reumatología, Alergia e Inmunología	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	438	11433	Anticuerpo Anti CD24 marcado con fluorocromo para uso en técnica de Citometría de Flujo	Método automatizado. Citometría de Flujo Multiparamétrica - Marcador marcador conjugado con fluorocromos. 100% de Sensibilidad y Especificidad	Determinación		Vial liquido listo para su uso	RCA N°066-018/2020 FECHA 87/08/2020	1.461	
Servicios de Hematología, Trasplante, Infectología, Reumatología, Alergia e Inmunología	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	439	11434	Anticuerpo Anti CD25 marcado con fluorocromo para uso en técnica de Citometría de Flujo	Método automatizado. Citometría de Flujo Multiparamétrica - Marcador marcador conjugado con fluorocromos. 100% de Sensibilidad y Especificidad	Determinación		Vial liquido listo para su uso	RCA N°066-018/2020 FECHA 87/08/2020	1.462	
Servicios de Hematología, Trasplante, Infectología, Reumatología, Alergia e Inmunología	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	440	11435	Anticuerpo Anti CD28 marcado con fluorocromo para uso en técnica de Citometría de Flujo	Método automatizado. Citometría de Flujo Multiparamétrica - Marcador marcador conjugado con fluorocromos. 100% de Sensibilidad y Especificidad	Determinación		Vial liquido listo para su uso	RCA N°066-018/2020 FECHA 87/08/2020	1.463	
Servicios de Hematología, Trasplante, Infectología, Reumatología, Alergia e Inmunología	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	441	11436	Anticuerpo Anti CD11b marcado con fluorocromo para uso en técnica de Citometría de Flujo	Método automatizado. Citometría de Flujo Multiparamétrica - Marcador marcador conjugado con fluorocromos. 100% de Sensibilidad y Especificidad	Determinación		Vial liquido listo para su uso	RCA N°066-018/2020 FECHA 87/08/2020	1.464	
Servicios de Hematología, Trasplante, Infectología, Reumatología, Alergia e Inmunología	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	442	11437	Anticuerpo Anti CD11c marcado con fluorocromo para uso en técnica de Citometría de Flujo	Método automatizado. Citometría de Flujo Multiparamétrica - Marcador marcador conjugado con fluorocromos. 100% de Sensibilidad y Especificidad	Determinación		Vial liquido listo para su uso	RCA N°066-018/2020 FECHA 87/08/2020	1.465	
Servicios de Hematología, Trasplante, Infectología, Reumatología, Alergia e Inmunología	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	443	11438	Anticuerpo Anti CD14 marcado con fluorocromo para uso en técnica de Citometría de Flujo	Método automatizado. Citometría de Flujo Multiparamétrica - Marcador marcador conjugado con fluorocromos. 100% de Sensibilidad y Especificidad	Determinación		Vial liquido listo para su uso	RCA N°066-018/2020 FECHA 87/08/2020	1.466	
Servicios de Hematología, Trasplante, Infectología, Reumatología, Alergia e Inmunología	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	444	11439	Anticuerpo Anti CD123 marcado con fluorocromo para uso en técnica de Citometría de Flujo	Método automatizado. Citometría de Flujo Multiparamétrica - Marcador marcador conjugado con fluorocromos. 100% de Sensibilidad y Especificidad	Determinación		Vial liquido listo para su uso	RCA N°066-018/2020 FECHA 87/08/2020	1.467	
Servicios de Hematología, Trasplante, Infectología, Reumatología, Alergia e Inmunología	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	445	11440	Anticuerpo Anti CD30 marcado con fluorocromo para uso en técnica de Citometría de Flujo	Método automatizado. Citometría de Flujo Multiparamétrica - Marcador marcador conjugado con fluorocromos. 100% de Sensibilidad y Especificidad	Determinación		Vial liquido listo para su uso	RCA N°066-018/2020 FECHA 87/08/2020	1.468	
Servicios de Hematología, Trasplante, Infectología, Reumatología, Alergia e Inmunología	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	446	11441	Anticuerpo Anti CD34 marcado con fluorocromo para uso en técnica de Citometría de Flujo	Método automatizado. Citometría de Flujo Multiparamétrica - Marcador marcador conjugado con fluorocromos. 100% de Sensibilidad y Especificidad	Determinación		Vial liquido listo para su uso	RCA N°066-018/2020 FECHA 87/08/2020	1.469	
Servicios de Hematología, Trasplante, Infectología, Reumatología, Alergia e Inmunología	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	447	11442	Anticuerpo Anti CD138 marcado con fluorocromo para uso en técnica de Citometría de Flujo	Método automatizado. Citometría de Flujo Multiparamétrica - Marcador marcador conjugado con fluorocromos. 100% de Sensibilidad y Especificidad	Determinación		Vial liquido listo para su uso	RCA N°066-018/2020 FECHA 87/08/2020	1.470	
Servicios de Hematología, Trasplante, Infectología, Reumatología, Alergia e Inmunología	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	448	11443	Anticuerpo Anti CD33 marcado con fluorocromo para uso en técnica de Citometría de Flujo	Método automatizado. Citometría de Flujo Multiparamétrica - Marcador marcador conjugado con fluorocromos. 100% de Sensibilidad y Especificidad	Determinación		Vial liquido listo para su uso	RCA N°066-018/2020 FECHA 87/08/2020	1.471	
Servicios de Hematología, Trasplante, Infectología, Reumatología, Alergia e Inmunología	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	449	11444	Anticuerpo Anti CD99 marcado con fluorocromo para uso en técnica de Citometría de Flujo	Método automatizado. Citometría de Flujo Multiparamétrica - Marcador marcador conjugado con fluorocromos. 100% de Sensibilidad y Especificidad	Determinación		Vial liquido listo para su uso	RCA N°066-018/2020 FECHA 87/08/2020	1.472	
Servicios de Hematología, Trasplante, Infectología, Reumatología, Alergia e Inmunología	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	450	11445	Anticuerpo Anti CD34 marcado con fluorocromo para uso en técnica de Citometría de Flujo	Método automatizado. Citometría de Flujo Multiparamétrica - Marcador marcador conjugado con fluorocromos. 100% de Sensibilidad y Especificidad	Determinación		Vial liquido listo para su uso	RCA N°066-018/2020 FECHA 87/08/2020	1.473	
Servicios de Hematología, Trasplante, Infectología, Reumatología, Alergia e Inmunología	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	451	11446	Anticuerpo Anti CD43 marcado con fluorocromo para uso en técnica de Citometría de Flujo	Método automatizado. Citometría de Flujo Multiparamétrica - Marcador marcador conjugado con fluorocromos. 100% de Sensibilidad y Especificidad	Determinación		Vial liquido listo para su uso	RCA N°066-018/2020 FECHA 87/08/2020	1.474	
Servicios de Hematología, Trasplante, Infectología, Reumatología, Alergia e Inmunología	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	452	11447	Anticuerpo Anti CD44 marcado con fluorocromo para uso en técnica de Citometría de Flujo	Método automatizado. Citometría de Flujo Multiparamétrica - Marcador marcador conjugado con fluorocromos. 100% de Sensibilidad y Especificidad	Determinación		Vial liquido listo para su uso	RCA N°066-018/2020 FECHA 87/08/2020	1.475	
Servicios de Hematología, Trasplante, Infectología, Reumatología, Alergia e Inmunología	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	453	11448	Anticuerpo Anti CD235a marcado con fluorocromo para uso en técnica de Citometría de Flujo	Método automatizado. Citometría de Flujo Multiparamétrica - Marcador marcador conjugado con fluorocromos. 100% de Sensibilidad y Especificidad	Determinación		Vial liquido listo para su uso	RCA N°066-018/2020 FECHA 87/08/2020	1.476	
Servicios de Hematología, Trasplante, Infectología, Reumatología, Alergia e Inmunología	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	454	11449	Anticuerpo Anti FM7 marcado con fluorocromo para uso en técnica de Citometría de Flujo	Método automatizado. Citometría de Flujo Multiparamétrica - Marcador marcador conjugado con fluorocromos. 100% de Sensibilidad y Especificidad	Determinación		Vial liquido listo para su uso	RCA N°066-018/2020 FECHA 87/08/2020	1.477	
Servicios de Hematología, Trasplante, Infectología, Reumatología, Alergia e Inmunología	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	455	11450	Anticuerpo Anti IgM marcado con fluorocromo para uso en técnica de Citometría de Flujo	Método automatizado. Citometría de Flujo Multiparamétrica - Marcador marcador conjugado con fluorocromos. 100% de Sensibilidad y Especificidad	Determinación		Vial liquido listo para su uso	RCA N°066-018/2020 FECHA 87/08/2020	1.478	
Servicios de Hematología, Trasplante, Infectología, Reumatología, Alergia e Inmunología	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	456	11451	Anticuerpo Anti CD15 marcado con fluorocromo para uso en técnica de Citometría de Flujo	Método automatizado. Citometría de Flujo Multiparamétrica - Marcador marcador conjugado con fluorocromos. 100% de Sensibilidad y Especificidad	Determinación		Vial liquido listo para su uso	RCA N°066-018/2020 FECHA 87/08/2020	1.479	
Servicios de Hematología, Trasplante, Infectología, Reumatología, Alergia e Inmunología	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	457	11452	Anticuerpo Anti CD8 marcado con fluorocromo para uso en técnica de Citometría de Flujo	Método automatizado. Citometría de Flujo Multiparamétrica - Marcador marcador conjugado con fluorocromos. 100% de Sensibilidad y Especificidad	Determinación		Vial liquido listo para su uso	RCA N°066-018/2020 FECHA 87/08/2020	1.480	
Servicios de Hematología, Trasplante, Infectología, Reumatología, Alergia e Inmunología	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	458	11453	Anticuerpo Anti BCL2 marcado con fluorocromo para uso en técnica de Citometría de Flujo	Método automatizado. Citometría de Flujo Multiparamétrica - Marcador marcador conjugado con fluorocromos. 100% de Sensibilidad y Especificidad	Determinación		Vial liquido listo para su uso	RCA N°066-018/2020 FECHA 87/08/2020	1.481	
Servicios de Hematología, Trasplante, Infectología, Reumatología, Alergia e Inmunología	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	459	11454	Anticuerpo Anti CD45 marcado con fluorocromo para uso en técnica de Citometría de Flujo	Método automatizado. Citometría de Flujo Multiparamétrica - Marcador marcador conjugado con fluorocromos. 100% de Sensibilidad y Especificidad	Determinación		Vial liquido listo para su uso	RCA N°066-018/2020 FECHA 87/08/2020	1.482	
Servicios de Hematología, Trasplante, Infectología, Reumatología, Alergia e Inmunología	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	460	11455	Marcador Anti 7 AAD para uso en técnica de Citometría de Flujo	Método automatizado. Citometría de Flujo Multiparamétrica - Marcador marcador conjugado con fluorocromos. 100% de Sensibilidad y Especificidad	Determinación		Vial liquido listo para su uso	RCA N°066-018/2020 FECHA 87/08/2020	1.483	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	461	11517	Reactivo para la detección simultánea de antígenos de SARS-CoV 2 / influenza A / influenza B y otros virus respiratorios	Método: Inmunocromatografía (test rápido). Kit completo con: Dispositivos de prueba (en cassette o tiras) con desecante. Solución tampón (que inactiva el virus), tubos de extracción, tapas para los tubos de extracción, control positivo, control negativo, hisopos nasofaríngeos esterilizados para la recolección de muestras virales con mango flexible, soporte de tubos. Entre otros incluye a Virus Sincitial Respiratorio, Adenovirus, Parainfluenza 1, 2, 3. (Lista enunciativa, no limitativa). Certificado de Calidad ISO o CE o FDA	Determinación		kit	RCA N° 102-063/2021 DE FECHA 09-12-2021 RCA N° 001-030/2022 de fecha 6 de enero 2022	1.484	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	462	11524	Reactivo Factores Reumatoideos (FR) cuantitativo	METODOLOGIA: Inmunoturbidimetría u otro método para equipo automatizado a comodato, para la determinación cuantitativa de factores reumatoideos (FR) en Muestra: suero o plasma humano. Kit completo con: Reactivos: protiluyente, Partículas de latex cubiertas factores reumatoideos, calibrador, compatibles con el equipo automatizado a comodato. Los insumos y consumibles no provistos en el kit así como los controles deben incluir como soporte a comodato	Determinación	CE- ISO 13485	Unidad	RCA N° 021-034/2022 Fecha de 05 de abril de 2022	1.485	

**INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD**

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	463	11525	Reactivo Anti-estreptolisina O (ASO) cuantitativo	METODOLOGIA: Inmunoturbidimetría u otro método para equipo automatizado a comodato, para la determinación cuantitativa de anticuerpos anti-estreptolisina O (ASO). Muestra: suero humano. Kit completo con: Reactivos provistos Diluyente, Partículas de látex cubiertas con SLO1 (Streptolisina O), calibrador, compatibles con el equipo automatizado a comodato. Los insumos y consumibles no provistos en el kit así como los controles deben incluir como soporte a comodato.	Determinación	CE- ISO 13485	Unidad	RCA N° 021-034/2022 Fecha de 05 de abril de 2022	1.486	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	464	11526	Reactivo Proteína C reactiva (PCR) cuantitativo.	METODOLOGIA: Inmunoturbidimetría u otro método para equipo automatizado a comodato, para la determinación cuantitativa de Proteína C Reactiva (PCR) en suero o plasma humano. Kit completo con: Reactivos provistos Diluyente, Partículas de látex cubiertas Proteína C Reactiva, calibrador, para equipo automatizado a comodato. Los insumos y consumibles no provistos en el kit así como los controles deben incluir como soporte a comodato.	Determinación	CE- ISO 13485	Unidad	RCA N° 021-034/2022 Fecha de 05 de abril de 2022	1.487	
Centro Productor de Sangre y Terapia Celular - Unidad de Medicina Transfusional	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	465	11536	KIT PARA ELUCION ACIDA A BASE DE GLICINA	Reactivo para técnicas manuales, apto para la elución ácida rápida sin destruir los hematíes permitiendo identificar los anticuerpos que recubren a los mismos y diferenciar múltiples especificidades. Incluye todas las soluciones y compuestos químicos en el volumen necesario para las determinaciones del kit. Componentes del kit: Solución de lavado, solución eluyente (tampón de glicina de pH bajo) y solución tampón (solución de TRIS-hidroxi-metil-aminometano que contiene 6% de albúmina bovina).	Unidad	FDA: N° CT: 78WR SJ56	Kit	RCA N° 011-041/2023 Fecha de 22 de febrero de 2023	1.488	
Servicio de Anatomía Patológica - HC	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	466	11548	Anticuerpo anti-Alfa Fetoproteína para Inmunohistoquímica	Para procesos Automatizados o Manuales. Anticuerpo de origen Murino. Cadena ligera de tipo Kappa o Lambda, isotipo IgG. Refrigerado de 2° a 8° C.	Determinación	FDA YO CE	Frasco	RCA N° 059-035/2024 Fecha 14 de agosto de 2024	1.489	
Servicio de Anatomía Patológica - HC	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	467	11549	Anticuerpo anti-Alfa Inhibina para Inmunohistoquímica	Para procesos Automatizados o Manuales. Anticuerpo de origen Murino. Cadena ligera de tipo Kappa o Lambda, isotipo IgG. Refrigerado de 2° a 8° C.	Determinación	FDA YO CE	Frasco	RCA N° 059-035/2024 Fecha 14 de agosto de 2024	1.490	
Servicio de Anatomía Patológica - HC	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	468	11550	Anticuerpo anti-ALK para Inmunohistoquímica	Para procesos Automatizados o Manuales. Anticuerpo de origen Murino. Cadena ligera de tipo Kappa o Lambda, isotipo IgG. Refrigerado de 2° a 8° C.	Determinación	FDA YO CE	Frasco	RCA N° 059-035/2024 Fecha 14 de agosto de 2024	1.491	
Servicio de Anatomía Patológica - HC	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	469	11551	Anticuerpo anti-AMAC (P904) para Inmunohistoquímica	Para procesos Automatizados o Manuales. Anticuerpo de origen Murino. Cadena ligera de tipo Kappa o Lambda, isotipo IgG. Refrigerado de 2° a 8° C.	Determinación	FDA YO CE	Frasco	RCA N° 059-035/2024 Fecha 14 de agosto de 2024	1.492	
Servicio de Anatomía Patológica - HC	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	470	11552	Anticuerpo anti-Antígeno Carcinoembrionario (CEA-CD66e) para Inmunohistoquímica	Para procesos Automatizados o Manuales. Anticuerpo de origen Murino. Cadena ligera de tipo Kappa o Lambda, isotipo IgG. Refrigerado de 2° a 8° C.	Determinación	FDA YO CE	Frasco	RCA N° 059-035/2024 Fecha 14 de agosto de 2024	1.493	
Servicio de Anatomía Patológica - HC	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	471	11553	Anticuerpo anti-Antígeno Epitelial de Membrana (EMA) para Inmunohistoquímica	Para procesos Automatizados o Manuales. Anticuerpo de origen Murino. Cadena ligera de tipo Kappa o Lambda, isotipo IgG. Refrigerado de 2° a 8° C.	Determinación	FDA YO CE	Frasco	RCA N° 059-035/2024 Fecha 14 de agosto de 2024	1.494	
Servicio de Anatomía Patológica - HC	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	472	11554	Anticuerpo anti-Antígeno Hepatocitario Específico (HEPAR 1) para Inmunohistoquímica	Para procesos Automatizados o Manuales. Anticuerpo de origen Murino. Cadena ligera de tipo Kappa o Lambda, isotipo IgG. Refrigerado de 2° a 8° C.	Determinación	FDA YO CE	Frasco	RCA N° 059-035/2024 Fecha 14 de agosto de 2024	1.495	
Servicio de Anatomía Patológica - HC	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	473	11555	Anticuerpo anti-Antígeno Prostático Específico para Inmunohistoquímica	Para procesos Automatizados o Manuales. Anticuerpo de origen Murino. Cadena ligera de tipo Kappa o Lambda, isotipo IgG. Refrigerado de 2° a 8° C.	Determinación	FDA YO CE	Frasco	RCA N° 059-035/2024 Fecha 14 de agosto de 2024	1.496	
Servicio de Anatomía Patológica - HC	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	474	11556	Anticuerpo anti-BCL-2 para Inmunohistoquímica	Para procesos Automatizados o Manuales. Anticuerpo de origen Murino. Cadena ligera de tipo Kappa o Lambda, isotipo IgG. Refrigerado de 2° a 8° C.	Determinación	FDA YO CE	Frasco	RCA N° 059-035/2024 Fecha 14 de agosto de 2024	1.497	
Servicio de Anatomía Patológica - HC	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	475	11557	Anticuerpo anti-Cadena Ligera Kappa para Inmunohistoquímica	Para procesos Automatizados o Manuales. Anticuerpo de origen Murino. Cadena ligera de tipo Kappa o Lambda, isotipo IgG. Refrigerado de 2° a 8° C.	Determinación	FDA YO CE	Frasco	RCA N° 059-035/2024 Fecha 14 de agosto de 2024	1.498	
Servicio de Anatomía Patológica - HC	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	476	11558	Anticuerpo anti-Cadena Ligera Lambda para Inmunohistoquímica	Para procesos Automatizados o Manuales. Anticuerpo de origen Murino. Cadena ligera de tipo Kappa o Lambda, isotipo IgG. Refrigerado de 2° a 8° C.	Determinación	FDA YO CE	Frasco	RCA N° 059-035/2024 Fecha 14 de agosto de 2024	1.499	
Servicio de Anatomía Patológica - HC	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	477	11559	Anticuerpo anti-CALDESOMON para Inmunohistoquímica	Para procesos Automatizados o Manuales. Anticuerpo de origen Murino. Cadena ligera de tipo Kappa o Lambda, isotipo IgG. Refrigerado de 2° a 8° C.	Determinación	FDA YO CE	Frasco	RCA N° 059-035/2024 Fecha 14 de agosto de 2024	1.500	
Servicio de Anatomía Patológica - HC	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	478	11560	Anticuerpo anti-Caletretina para Inmunohistoquímica	Para procesos Automatizados o Manuales. Anticuerpo de origen Murino. Cadena ligera de tipo Kappa o Lambda, isotipo IgG. Refrigerado de 2° a 8° C.	Determinación	FDA YO CE	Frasco	RCA N° 059-035/2024 Fecha 14 de agosto de 2024	1.501	
Servicio de Anatomía Patológica - HC	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	479	11561	Anticuerpo anti-CD10 para Inmunohistoquímica	Para procesos Automatizados o Manuales. Anticuerpo de origen Murino. Cadena ligera de tipo Kappa o Lambda, isotipo IgG. Refrigerado de 2° a 8° C.	Determinación	FDA YO CE	Frasco	RCA N° 059-035/2024 Fecha 14 de agosto de 2024	1.502	
Servicio de Anatomía Patológica - HC	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	480	11562	Anticuerpo anti-CD15 para Inmunohistoquímica	Para procesos Automatizados o Manuales. Anticuerpo de origen Murino. Cadena ligera de tipo Kappa o Lambda, isotipo IgG o IgM. Refrigerado de 2° a 8° C.	Determinación	FDA YO CE	Frasco	RCA N° 059-035/2024 Fecha 14 de agosto de 2024	1.503	
Servicio de Anatomía Patológica - HC	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	481	11563	Anticuerpo anti-CD20 para Inmunohistoquímica	Para procesos Automatizados o Manuales. Anticuerpo de origen Murino. Cadena ligera de tipo Kappa o Lambda, isotipo IgG. Refrigerado de 2° a 8° C.	Determinación	FDA YO CE	Frasco	RCA N° 059-035/2024 Fecha 14 de agosto de 2024	1.504	
Servicio de Anatomía Patológica - HC	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	482	11564	Anticuerpo anti-CD23 para Inmunohistoquímica	Para procesos Automatizados o Manuales. Anticuerpo de origen Murino. Cadena ligera de tipo Kappa o Lambda, isotipo IgG. Refrigerado de 2° a 8° C.	Determinación	FDA YO CE	Frasco	RCA N° 059-035/2024 Fecha 14 de agosto de 2024	1.505	
Servicio de Anatomía Patológica - HC	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	483	11565	Anticuerpo anti-CD3 para Inmunohistoquímica	Para procesos Automatizados o Manuales. Anticuerpo de origen Murino. Cadena ligera de tipo Kappa o Lambda, isotipo IgG. Refrigerado de 2° a 8° C.	Determinación	FDA YO CE	Frasco	RCA N° 059-035/2024 Fecha 14 de agosto de 2024	1.506	
Servicio de Anatomía Patológica - HC	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	484	11566	Anticuerpo anti-CD30 para Inmunohistoquímica	Para procesos Automatizados o Manuales. Anticuerpo de origen Murino. Cadena ligera de tipo Kappa o Lambda, isotipo IgG. Refrigerado de 2° a 8° C.	Determinación	FDA YO CE	Frasco	RCA N° 059-035/2024 Fecha 14 de agosto de 2024	1.507	
Servicio de Anatomía Patológica - HC	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	485	11567	Anticuerpo anti-CD34 para Inmunohistoquímica	Para procesos Automatizados o Manuales. Anticuerpo de origen Murino. Cadena ligera de tipo Kappa o Lambda, isotipo IgG. Refrigerado de 2° a 8° C.	Determinación	FDA YO CE	Frasco	RCA N° 059-035/2024 Fecha 14 de agosto de 2024	1.508	
Servicio de Anatomía Patológica - HC	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	486	11568	Anticuerpo anti-CD4 para Inmunohistoquímica	Para procesos Automatizados o Manuales. Anticuerpo de origen Murino. Cadena ligera de tipo Kappa o Lambda, isotipo IgG. Refrigerado de 2° a 8° C.	Determinación	FDA YO CE	Frasco	RCA N° 059-035/2024 Fecha 14 de agosto de 2024	1.509	
Servicio de Anatomía Patológica - HC	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	487	11569	Anticuerpo anti-CD43 para Inmunohistoquímica	Para procesos Automatizados o Manuales. Anticuerpo de origen Murino. Cadena ligera de tipo Kappa o Lambda, isotipo IgG. Refrigerado de 2° a 8° C.	Determinación	FDA YO CE	Frasco	RCA N° 059-035/2024 Fecha 14 de agosto de 2024	1.510	
Servicio de Anatomía Patológica - HC	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	488	11570	Anticuerpo anti-CD45 para Inmunohistoquímica	Para procesos Automatizados o Manuales. Anticuerpo de origen Murino. Cadena ligera de tipo Kappa o Lambda, isotipo IgG. Refrigerado de 2° a 8° C.	Determinación	FDA YO CE	Frasco	RCA N° 059-035/2024 Fecha 14 de agosto de 2024	1.511	
Servicio de Anatomía Patológica - HC	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	489	11571	Anticuerpo anti-CD5 para Inmunohistoquímica	Para procesos Automatizados o Manuales. Anticuerpo de origen Murino. Cadena ligera de tipo Kappa o Lambda, isotipo IgG. Refrigerado de 2° a 8° C.	Determinación	FDA YO CE	Frasco	RCA N° 059-035/2024 Fecha 14 de agosto de 2024	1.512	

**INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD**

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Servicio de Anatomía Patológica - HC	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	546	11628	Anticuerpo anti-CDX-2 para Inmunohistoquímica	Para procesos Automatizados o Manuales. Anticuerpo de origen Murino. Cadena ligera de tipo Kappa o Lambda, Isotipo IgG. Refrigerado de 2° a 8 °C.	Determinación	FDA Y/O CE	Frasco	RCA N° 059-035/2024 Fecha 14 de agosto de 2024	1.569	
Servicio de Anatomía Patológica - HC	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	547	11629	Anticuerpo anti-COX-2 para Inmunohistoquímica	Para procesos Automatizados o Manuales. Anticuerpo de origen Murino. Cadena ligera de tipo Kappa o Lambda, Isotipo IgG. Refrigerado de 2° a 8 °C.	Determinación	FDA Y/O CE	Frasco	RCA N° 059-035/2024 Fecha 14 de agosto de 2024	1.570	
Servicio de Anatomía Patológica - HC	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	548	11630	Anticuerpo anti-DOG-1 para Inmunohistoquímica	Para procesos Automatizados o Manuales. Anticuerpo de origen Murino. Cadena ligera de tipo Kappa o Lambda, Isotipo IgG. Refrigerado de 2° a 8 °C.	Determinación	FDA Y/O CE	Frasco	RCA N° 059-035/2024 Fecha 14 de agosto de 2024	1.571	
Servicio de Anatomía Patológica - HC	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	549	11631	Anticuerpo anti-E-Caderina para Inmunohistoquímica	Para procesos Automatizados o Manuales. Anticuerpo de origen Murino. Cadena ligera de tipo Kappa o Lambda, Isotipo IgG. Refrigerado de 2° a 8 °C.	Determinación	FDA Y/O CE	Frasco	RCA N° 059-035/2024 Fecha 14 de agosto de 2024	1.572	
Servicio de Anatomía Patológica - HC	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	550	11632	Anticuerpo anti-Von Willebrand - Antígeno relacionado al Factor VIII para Inmunohistoquímica	Para procesos Automatizados o Manuales. Anticuerpo de origen Murino. Cadena ligera de tipo Kappa o Lambda, Isotipo IgG. Refrigerado de 2° a 8 °C.	Determinación	FDA Y/O CE	Frasco	RCA N° 059-035/2024 Fecha 14 de agosto de 2024	1.573	
Servicio de Anatomía Patológica - HC	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	551	11633	Anticuerpo anti-Granzima B para Inmunohistoquímica	Para procesos Automatizados o Manuales. Anticuerpo de origen Murino. Cadena ligera de tipo Kappa o Lambda, Isotipo IgG. Refrigerado de 2° a 8 °C.	Determinación	FDA Y/O CE	Frasco	RCA N° 059-035/2024 Fecha 14 de agosto de 2024	1.574	
Servicio de Anatomía Patológica - HC	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	552	11634	Anticuerpo anti-Mieloperoxidasa para Inmunohistoquímica	Para procesos Automatizados o Manuales. Anticuerpo de origen Murino. Cadena ligera de tipo Kappa o Lambda, Isotipo IgG. Refrigerado de 2° a 8 °C.	Determinación	FDA Y/O CE	Frasco	RCA N° 059-035/2024 Fecha 14 de agosto de 2024	1.575	
Servicio de Anatomía Patológica - HC	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	553	11635	Anticuerpo anti-MUM 1 para Inmunohistoquímica	Para procesos Automatizados o Manuales. Anticuerpo de origen Murino. Cadena ligera de tipo Kappa o Lambda, Isotipo IgG. Refrigerado de 2° a 8 °C.	Determinación	FDA Y/O CE	Frasco	RCA N° 059-035/2024 Fecha 14 de agosto de 2024	1.576	
Servicio de Anatomía Patológica - HC	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	554	11636	Anticuerpo anti-MyoD1 para Inmunohistoquímica	Para procesos Automatizados o Manuales. Anticuerpo de origen Murino. Cadena ligera de tipo Kappa o Lambda, Isotipo IgG. Refrigerado de 2° a 8 °C.	Determinación	FDA Y/O CE	Frasco	RCA N° 059-035/2024 Fecha 14 de agosto de 2024	1.577	
Servicio de Anatomía Patológica - HC	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	555	11637	Anticuerpo anti-PAX-8 para Inmunohistoquímica	Para procesos Automatizados o Manuales. Anticuerpo de origen Murino. Cadena ligera de tipo Kappa o Lambda, Isotipo IgG. Refrigerado de 2° a 8 °C.	Determinación	FDA Y/O CE	Frasco	RCA N° 059-035/2024 Fecha 14 de agosto de 2024	1.578	
Servicio de Anatomía Patológica - HC	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	556	11638	Anticuerpo anti-SALL-4 para Inmunohistoquímica	Para procesos Automatizados o Manuales. Anticuerpo de origen Murino. Cadena ligera de tipo Kappa o Lambda, Isotipo IgG. Refrigerado de 2° a 8 °C.	Determinación	FDA Y/O CE	Frasco	RCA N° 059-035/2024 Fecha 14 de agosto de 2024	1.579	
Servicio de Anatomía Patológica - HC	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	557	11639	Anticuerpo anti-Actina Músculo Liso para Inmunohistoquímica	Para procesos Automatizados o Manuales. Anticuerpo de origen Murino. Cadena ligera de tipo Kappa o Lambda, Isotipo IgG. Refrigerado de 2° a 8 °C.	Determinación	FDA Y/O CE	Frasco	RCA N° 059-035/2024 Fecha 14 de agosto de 2024	1.580	
Servicio de Anatomía Patológica - HC	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	558	11640	Anticuerpo anti-Tiroglobulina para Inmunohistoquímica	Para procesos Automatizados o Manuales. Anticuerpo de origen Murino. Cadena ligera de tipo Kappa o Lambda, Isotipo IgG. Refrigerado de 2° a 8 °C.	Determinación	FDA Y/O CE	Frasco	RCA N° 059-035/2024 Fecha 14 de agosto de 2024	1.581	
Servicio de Anatomía Patológica - HC	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	559	11641	Anticuerpo anti-WT1 para Inmunohistoquímica	Para procesos Automatizados o Manuales. Anticuerpo de origen Murino. Cadena ligera de tipo Kappa o Lambda, Isotipo IgG. Refrigerado de 2° a 8 °C.	Determinación	FDA Y/O CE	Frasco	RCA N° 059-035/2024 Fecha 14 de agosto de 2024	1.582	
Servicio de Anatomía Patológica - HC	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	560	11642	Anticuerpo anti-ZAP -70 para Inmunohistoquímica	Para procesos Automatizados o Manuales. Anticuerpo de origen Murino. Cadena ligera de tipo Kappa o Lambda, Isotipo IgG. Refrigerado de 2° a 8 °C.	Determinación	FDA Y/O CE	Frasco	RCA N° 059-035/2024 Fecha 14 de agosto de 2024	1.583	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	1	3948	ABACO DE LECTURA P/ MICROHEMATOCRITO	Escala De Lectura De Microhematocrito	Unidad				1.584	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4.2 -SIH GRUPO 10401 INSUMOS DE LABORATORIO	2	10196	ADHESIVOS PARA COMPRIMIR SITIO DE PUNCIÓN	P/compimir sitio de punción posterior a la extracción de sangre.	Unidad			Res. N° 053-026/08	1.585	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	3	4014	ANSA CALIBRADA DE PLATINO O NIQUEL CROMO	Capacidad 5 Ul. Presentación. Unidad.	Unidad			RCA: N° 020-019/12	1.586	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4.2 -SIH GRUPO 10401 INSUMOS DE LABORATORIO	4	4015	ANSA DE PUNTA RECTA	Acero inoxidable	Unidad				1.587	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	5	10298	BOLSA TÉRMICA PARA PRODUCTOS TERMOLÁBILES 20 X 28 CM.	Para transporte de componentes sanguíneos y fármacos, conservando la cadena de frío. Medida: 20 X 28 cm.	Unidad			Res. N° 037-011/09	1.588	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	6	10299	BOLSA TÉRMICA PARA PRODUCTOS TERMOLÁBILES 95 X 75 CM.	Para transporte de componentes sanguíneos y fármacos, conservando la cadena de frío. Medida: 95 X 75 cm.	Unidad			Res. N° 037-011/09	1.589	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10401 INSUMOS DE LABORATORIO	7	10194	CAJA PARA LÁMINAS DE VIDRIO PORTA OBJETO	Poliestireno con tapa, capacidad de 25 a 100 láminas (75 mm x 26 mm) con soporte p/archivo y transporte de lámina.-	Unidad			Res. N° 053-026/08	1.590	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	8	4089	CEPILLO P/ LIMPIAR TUBO DE HEMÓLISIS.	Con cerdas en las puntas	Unidad			RCA N° 054-039/08	1.591	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10401 INSUMOS DE LABORATORIO	9	4090	CEPILLO PARA TUBO DE ENSAYO.	Con cerdas en las puntas	Unidad			RCA N° 054-039/08	1.592	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	10	4138	CONTADORES MANUALES P/ FÓRMULA LEUCOCITARIA	Eléctrico, adaptable a 220V. Con alarma que permita el conteo manual de la fórmula leucocitaria. Presentación. Unidad.	Unidad			RCA: N° 020-019/12	1.593	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	11	4139	CRONOMETRO P/ LABORATORIO	Digital con funciones para activar, pausar, cerrar el tiempo en segundos y centésimas.	Unidad			Res.N° 010-004/10	1.594	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10401 INSUMOS DE LABORATORIO	12	10197	BANDEJA OCUBETA PARA COLORACIÓN DE LÁMINAS	Bandeja o cubeta de material lavable de dimensión (largo de 95 a 70 cm y ancho 25 a 50 cm) con parrilla de tinción de capacidad mínima 24 porta objetos 76 x 26 mm. Presentación. Unidad.	Unidad			Res. N° 053-026/08 RCA: N° 020-019/12	1.595	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	13	10192	ELECTRODO PARA EQUIPO PH METRO. ADAPTABLE A EQUIPO METTLER TOLEDO MODELO INLAB EXPORT PRO	Rango de PH 0 - 14 rango de temperatura 0 - 100° Tiempo de respuesta < 20 seg.	Unidad			Res. N° 053-026/08	1.596	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10401 INSUMOS DE LABORATORIO	14	3881	FRASCOS ESTÉRILES P/ RECOLECCIÓN DE ORINA	Pvc Con Tapa Hermética De 80 A 100 Cc, De Capacidad	Unidad				1.597	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400 2.4.2 -SIH GRUPO 10401 INSUMOS DE LABORATORIO	15	10297	FRASCO DISPENSADOR	Color ámbar, capacidad 500 cc. Con dispensador graduado hasta 10 ml.	Unidad			Res. N° 037-011/09	1.598	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400 2.4.2 -SIH GRUPO 10401 INSUMOS DE LABORATORIO	16	8063	GOMA DE LIGAR PARA EXTRACCIÓN DE SANGRE	GOMA	UNIDAD			Res.N° 072-003/05	1.599	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400 2.4.2 -SIH GRUPO 10401 INSUMOS DE LABORATORIO	17	4276	GRADILLA ALAMBRE PLASTIF. Y/O ACERO INOX	P/24 Tubos De Hemólisis como mínimo.	Unidad			Res. N° 070-016/11	1.600	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400 2.4.2 -SIH GRUPO 10401 INSUMOS DE LABORATORIO	18	4280	GRADILLA PARA 30 a 50 TUBOS DE KHAN	De Acero Inoxidable y/o Plástico resistente	Unidad			R.C.A N° 079-041/06	1.601	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400 2.4.2 -SIH GRUPO 10401 INSUMOS DE LABORATORIO	19	4281	GRADILLA DE ALAMBRE PLASTIFICADO Y/O ACERO INOX.	P/ 24 (+ - 3). Tubos	Unidad			Res. N° 070-016/11	1.602	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400 2.4.2 -SIH GRUPO 10401 INSUMOS DE LABORATORIO	20	8033	GRADILLA DE ESPUMA	Capacidad para 100(+20) tubos. Presentación. Unidad.	UNIDAD			Res. N° 072-003/05 RCA: N° 020-019/12	1.603	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400 2.4.2 -SIH GRUPO 10401 INSUMOS DE LABORATORIO	21	4279	GRADILLA P/ 36 (+6)TUBOS DE ENSAYO	Acero inoxidable o plástico resistente.	Unidad			Res. N° 070-016/11	1.604	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400 2.4.2 -SIH GRUPO 10401 INSUMOS DE LABORATORIO	22	4278	GRADILLA P/24 (+-3) TUBOS HEMÓLISIS	Acero inoxidable o plástico resistente.	Unidad			Res. N° 070-016/11	1.605	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400 2.4.2 -SIH GRUPO 10401 INSUMOS DE LABORATORIO	23	10199	GRADILLA PARA PIPETAS	Material polipropileno, aluminio o similar. Capacidad de 30 a 100 Pipetas.- Presentación. Unidad	Unidad			Res. N° 053-026/08 RCA: N° 020-019/12	1.606	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400 2.4.2 -SIH GRUPO 10401 INSUMOS DE LABORATORIO	24	10184	GRADILLAS P/MICROTUBOS	Autoclavables de polipropileno. Capacidad 100 (+10) microtubos.-Presentación. Unidad	Unidad			Res. N° 053-026/08 RCA: N° 020-019/12	1.607	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400 2.4.2 -SIH GRUPO 10401 INSUMOS DE LABORATORIO	25	10628	HEMOCULTIVO ADULTO MANUAL	Con inhibidor, líquido. Presentación: frasco.	Unidad			Res. N° 137-035/10	1.608	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400 2.4.2 -SIH GRUPO 10401 INSUMOS DE LABORATORIO	26	10629	HEMOCULTIVO NEONATO MANUAL	Con inhibidor, líquido. Presentación: frasco.	Unidad			Res. N° 137-035/10	1.609	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400 2.4.2 -SIH GRUPO 10401 INSUMOS DE LABORATORIO	27	10630	HEMOCULTIVO PEDIÁTRICO MANUAL	Con inhibidor, líquido. Presentación: frasco.	Unidad			Res. N° 137-035/10	1.610	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400 2.4.2 -SIH GRUPO 10401 INSUMOS DE LABORATORIO	28	4358	HISÓPOS P/COLECTA DE MATERIAL BACTERIOLÓGICO	De madera(13 a 17 cm de longitud) con punta de algodón. Conservación a temperatura ambiente. No requiere ser estéril. Presentación: bolsas o cajas.	Unidad			Res. N° 137-035/10. Res. N° 070-016/11	1.611	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400 2.4.2 -SIH GRUPO 10401 INSUMOS DE LABORATORIO	29	4357	HISÓPOS ESTÉRILES C/ STUART P/COLECTA DE MAT. BACTERIOLÓGICO	De Algodón. Conservación a temperatura ambiente.	Unidad			Res. N° 053-026/08	1.612	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400 2.4.2 -SIH GRUPO 10401 INSUMOS DE LABORATORIO	30	10198	LAVADOR DE EMERGENCIAS PARA OJOS	Frascos de polietileno de baja densidad, con placa perforada para diluir la solución de lavado sin violencia. Tubo direccional p/eliminar el líquido usado. Y válvula de llenado	Unidad			Res. N° 053-026/08	1.613	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400 2.4.2 -SIH GRUPO 10401 INSUMOS DE LABORATORIO	31	10190	MICRO TUBOS A ROSCA	De propileno autoclavables. Uso en temperatura extremas desde -190°C Base plana o cóncava. Vol. 1.5 a 3 ml. Presentación. Unidad.	Unidad			Res. N° 053-026/08 RCA: N° 020-019/12	1.614	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400 2.4.2 -SIH GRUPO 10401 INSUMOS DE LABORATORIO	32	10188	MICROCONTENEDORES PARA TOMA DE MUESTRAS CON ANTICOAGULANTE DE 1 A 1,30 cc. (Pediátrico)	De Polipropileno con tapa de goma. Estériles desechables con anticoagulante de Citrato de Sodio al 3.8%.	Unidad			Res. N° 053-026/08 y Res. N° 137-035/10	1.615	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400 2.4.2 -SIH GRUPO 10401 INSUMOS DE LABORATORIO	33	10187	MICROCONTENEDORES PARA TOMA DE MUESTRAS CON ANTICOAGULANTE DE 2 a 3 cc. (Adulto)	Estériles desechables con anticoagulante de Citrato de Sodio al 3.8% de Polipropileno con tapa.	Unidad			Res. N° 053-026/08. Res. N° 070-016/11	1.616	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400 2.4.2 -SIH GRUPO 10401 INSUMOS DE LABORATORIO	34	10627	MICROCONTENEDORES PARA TOMA DE MUESTRAS CON ANTICOAGULANTE DE 1 A 1,30 cc. (Pediátrico)	De polipropileno con tapa de goma. Estériles desechables con anticoagulante EDTA.	Unidad			Res. N° 137-035/10	1.617	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400 2.4.2 -SIH GRUPO 10401 INSUMOS DE LABORATORIO	35	4436	MICROPIPETA AUTOMÁTICA DE 100 UL		Unidad				1.618	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400 2.4.2 -SIH GRUPO 10401 INSUMOS DE LABORATORIO	36	4437	MICROPIPETA AUTOMÁTICA DE 200 ULL		Unidad				1.619	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400 2.4.2 -SIH GRUPO 10401 INSUMOS DE LABORATORIO	37	10186	MICROPIPETA AUTOMÁTICA DE 5 MICROLITROS	Volumen fijo con eyector de tips	Unidad			Res. N° 053-026/08	1.620	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400 2.4.2 -SIH GRUPO 10401 INSUMOS DE LABORATORIO	38	4435	MICROPIPETA AUTOMÁTICA DE 50 UL		Unidad				1.621	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400 2.4.2 -SIH GRUPO 10401 INSUMOS DE LABORATORIO	39	10303	MICROPIPETA AUTOMÁTICA DE 5 - 50 UL.	Automática, graduable.	Unidad			Res. N° 057-004/09	1.622	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400 2.4.2 -SIH GRUPO 10401 INSUMOS DE LABORATORIO	40	4433	MICROPIPETA DE 10 UL		Unidad				1.623	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400 2.4.2 -SIH GRUPO 10401 INSUMOS DE LABORATORIO	41	4441	MICROPIPETA DE 2 UL	Automática	Unidad				1.624	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400 2.4.2 -SIH GRUPO 10401 INSUMOS DE LABORATORIO	42	4503	MICROPIPETA DE 200 A 1000 UL	Automática, graduable.	Unidad				1.625	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400 2.4.2 -SIH GRUPO 10401 INSUMOS DE LABORATORIO	43	4502	MICROPIPETA DE 30 (+ - 10) 200 UL AUTOMÁTICA	Volumen graduable desde 30 UL (+ - 10) hasta 200 UL.	Unidad			Res. N° 010-004/10	1.626	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400 2.4.2 -SIH GRUPO 10401 INSUMOS DE LABORATORIO	44	4434	MICROPIPETAS DE 20 UL		Unidad				1.627	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400 2.4.2 -SIH GRUPO 10401 INSUMOS DE LABORATORIO	45	8032	PAPEL DE FILTRO TIPO SS903 PARA RIA	Adquirir en Resmas de 100 a 200 hojas de 50 x 50 cm. mínimo.-	UNIDAD			RCA N° 071-010/06	1.628	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	46	10191	PAPEL PARA FILM	Para Sellado de Tubos	Unidad			Res. N° 053-026/08	1.629	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	47	10193	PERFORADORA DE PAPEL (SACABOCADOS) PARA FENIL CETONURIA	De acero inoxidable	Unidad			Res. N° 053-026/08	1.630	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	48	4513	PIPETAS DE PASTEUR	De Plástico, Resistente A Solventes	Unidad				1.631	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	49	4512	PIZETA PLÁSTICA DE 500 ML	Plástico	Unidad				1.632	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	50	4881	PLACA DE PETRI DESCARTABLE ESTÉRIL 90 X 14 (+ - 1) MM	Descartable, estéril.	Unidad			Res. N° 109-036/10	1.633	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	51	4471	PORTA ANSAS	Acero inoxidable.	Unidad			RCA N° 054-039/08	1.634	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	52	10195	POSA BRAZOS (APOYA BRAZOS)	Para extracción de sangre regulable con sistema de fijación de altura.	Unidad			Res. N° 053-026/08	1.635	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	53	8064	PROPIPETA (GOMA DE ASPIRACIÓN DE PIPETAS)	PERA DE GOMA PARA ASPIRACIÓN DE PIPETAS	UNIDAD			Res.N° 072-003/05	1.636	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	54	4518	PUNTERAS AMARILLAS DESECHABLES	Universales, P/ Micropipetas Automáticas De 20/100ul. En bolitas x 100 unidades	Unidad			RCA N° 071-009/06	1.637	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	55	4519	PUNTERAS AZULES DESECHABLES	Universales P/ Micropipetas Autom. De 200/1000 Ul.	Unidad			Res.N° 010-004/10	1.638	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	56	4517	PUNTERAS BLANCAS DESECHABLES	Universales P/ Micropipetas Autm. De 20/200 Ul.	Unidad			Res.N° 010-004/10	1.639	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	57	4572	RELOJ TIMER	Temporizador digital con batería incluida que especifique hora, minutos y segundos.	Unidad			Res. N° 010-004/10	1.640	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	58	4594	TERMOMETRO P/ BAÑO MARÍA	Termómetro De 0 A 100 °C. De Mercurio	Unidad				1.641	
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	59	10182	TERMÓMETRO PARA FREZER-BASE ALCOHOL	De 5° a -40°C	Unidad			Res. N° 053-026/08	1.642	
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	60	10183	TERMÓMETRO PARA HELADERAS-ESTUFAS BASE ALCOHOL	De 0° a 100°C	Unidad			Res. N° 053-026/08	1.643	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	61	10189	TUBOS C/ANTICOAGULANTE EDTA	Transparente, Fondo redondo con anticoagulante pulverizado tapados, Tubo de 13 (+ - 2) x 75 (+ - 2) mm.	Unidad			Res. N° 109-036/10	1.644	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	62	4633	TUBOS CAPILARES P/ MICROHEMATOCRITO C/ HEPARINA.	Vidrio Resistente A Centrifugación	Unidad				1.645	
OTORRINO	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	63	7440	ABRE BOCA DE DAVIS -MEYER		Unidad				1.646	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	64	4632	TUBOS CAPILARES P/ MICROHEMATOCRITO S/ HEPARINA.	Vidrio Resistente a Centrifugación	Unidad				1.647	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	65	8031	TUBOS DE POLIPROPILENO PARA RIA		UNIDAD			Res.N° 072-003/05	1.648	
OTORRINO	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	1	7374	ABRE BOCA DE MC IVOR		Unidad				1.649	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	1	6941-1	AEROCÁMARA ESPACIADORA FACIAL PARA AEROSOL TERAPIA - INFANTIL	Multivalvular, aséptica, con membrana y máscara de silicona de diseño anatómico tamaño infantil. Empaque individual	Unidad		Unidad	RCA N° 004-021/09 - RCA N° 036-020/2021	1.650	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	2	6941-2	AEROCÁMARA ESPACIADORA FACIAL PARA AEROSOL TERAPIA - PARA ADULTOS	Multivalvular, aséptica, con membrana y máscara de silicona de diseño anatómico tamaño para adultos. Empaque individual	Unidad		Unidad	RCA N° 004-021/09 - RCA N° 036-020/2021	1.651	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	3	3115	ALGODONERO	Algodonero De Acero Inoxidable Odontológico. Tamaño Mediano	Unidad				1.652	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	4	7449	ANOSCOPIO NIÑOS. CHICO	Acero Inoxidable	Unidad				1.653	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	5	7450	ANOSCOPIO NIÑOS. GRANDE	Acero Inoxidable	Unidad				1.654	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	6	5805	APLICADOR DE CLIP	Acero Inoxidable	Unidad				1.655	
Cardiocr-Cir Ped	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	7	6334	APROXIMADOR COSTAL ADULTOS 16 CM	Acero Inoxidable	Unidad				1.656	
Cardiocr-Cir Ped	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	8	7454	APROXIMADOR COSTAL PEDIÁTRICO	Acero Inoxidable	Unidad				1.657	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	9	4048	BANDEJA P/ TOMA DE MUESTRA	Acero Inoxidable, Medidas: 50 + - 10 cm x 40 a 45 cm	Unidad		Unidad	RCA N° 054-039/08 - RCA N° 036-020/2021	1.658	
OTORRINO	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	10	7375	BISTURI ANULAR (ADENOIDOTOMO) DE BECKMANN RECTO (TAMAÑO 0)	Acero Inoxidable	Unidad				1.659	
OTORRINO	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	11	7376	BISTURI ANULAR (ADENOIDOTOMO) DE BECKMANN RECTO (TAMAÑO 1)	Acero Inoxidable	Unidad				1.660	
OTORRINO	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	12	7377	BISTURI ANULAR (ADENOIDOTOMO) DE BECKMANN RECTO (TAMAÑO 2)	Acero Inoxidable	Unidad				1.661	
OTORRINO	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	13	7378	BISTURI ANULAR (ADENOIDOTOMO) DE BECKMANN RECTO (TAMAÑO 3)	Acero Inoxidable	Unidad				1.662	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	14	7379	BISTURI ANULAR (ADENOIDOTOMO) DE BECKMANN RECTO (TAMAÑO 4)	Acero Inoxidable	Unidad				1.663	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	15	7380	BISTURI FALSIFORME DE PLESTER	Acero Inoxidable, Reutilizable	Unidad				1.664	
OFTALMOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	16	3513	BOLSA DE GOMA PARA AGUA CALIENTE	Con Tapa Rosca	Unidad				1.665	
OFTALMOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	17	3514	BOLSA DE GOMA PARA HIELO	Con Tapa Rosca	Unidad				1.666	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	18	2467	CAJA DE DIAGNÓSTICO	Con otoscopio, oftalmoscopio y juego de espejos laríngeos y rinoscopios.-	Unidad			Mod.RCA N° 081-031/06	1.667	
OFTALMOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	19	7479	CAJA DE ESTERILIZACIÓN P/INSTRUMENTALES VARIOS, ACERO INOXIDABLE C/ PROTECTOR DE SILICÓN	De 330 X 220 X 20 Mm	Unidad				1.668	
Cardiociugía	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	20	5860	CAJA METÁLICA C/TAPA 34 x 16 x 7 cm	Acero inoxidable 34 x 16 x 7 cm, variante + - 3 cm en medidas.-	Unidad			RCA N° 054-039/08	1.669	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	21	7308	CAJA METÁLICA PARA CORONARIA FENESTRADA (P/ AUTOCLAVE)	Acero Inoxidable. 30 X 20 X 10. Con Variante De (+/-) 1 cm En Las Medidas	Unidad				1.670	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	22	7481	CAJA METÁLICA C/ OFICIOS	Acero Inoxidable De 20X10X4 cm (Para Marco Reversible)	Unidad				1.671	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	23	3517	CAJA METÁLICA C/TAPA 20 x 10 x 7cm.	Acero inoxidable 20 x 10 x 7 cm, variante + - 3 cm en medidas.-	Unidad			RCA N° 054-039/08	1.672	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	24	3518	CAJA METÁLICA C/TAPA 25 x 12 x 6	Caja Metalica C/Tapa 25*12*6 Acero Inoxidable. Con Variante De (+/-) 1 cm En Las Medidas	Unidad				1.673	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	25	3519	CAJA METÁLICA C/TAPA 28 x 14 x 6 cm	Caja Metalica C/Tapa28*14*6 cms Acero Inoxidable. Con Variante De (+/-) 1 cm En Las Medidas	Unidad				1.674	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	26	3515	CAJA METÁLICA C/TAPA 30 x 15 x 10 cm.	Acero inoxidable 30 x 15 x 10 cm, variante + - 3 cm en medidas.-	Unidad			RCA N° 054-039/08	1.675	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	27	3524	CAJA METÁLICA C/TAPA 32 x 12 x 6 cm	Caja Metalica C/Tapa 32*12*6 cm Acero Inoxidable. Con Variante De (+/-) 1 cm En Las Medidas	Unidad				1.676	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	28	2555	CHATA PLÁSTICA	Pvc Rígido P/ Adulto	Unidad		Unidad	RCA: N° 036-020/2021	1.677	
Cardiociugía	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	29	6312	CLAMP AÓRTICO NEONATAL CURVO DE 15 CM	De Titanio	Unidad				1.678	
Cardiociugía	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	30	6313	CLAMP AÓRTICO NEONATAL RECTO DE 15 CM	De Titanio	Unidad				1.679	
Cardiociugía	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	31	6311	CLAMP AÓRTICO PARA ANASTOMOSIS PROXIMAL DE 23 CM	De Titanio	Unidad			R.C.A N° 081-031/06	1.680	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	32	7397	CLAMP ARTERIAL DE ROCHESTER-PEAN	Acero Inoxidable	Unidad				1.681	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	33	7507	CLAMP DE HALLE-BIRKETT 20 CM RECTO	Acero Inoxidable	Unidad				1.682	
Cardiociugía	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	34	7510	CLAMP DERRA NEONATAL, DE 15 CM	Titanio. Con Variante De (+/-) 2 cm En Las Medidas	Unidad				1.683	
cir pediátrica	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	35	7512	CLAMP INTESTINAL CURVO 15 CM	Acero Inoxidable. Con Variante De (+) (-) 1 cm	Unidad				1.684	
cir pediátrica	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	36	7513	CLAMP INTESTINAL CURVO 20 CM	Acero Inoxidable. Con Variante De (+) (-) 1 cm	Unidad				1.685	
Cir. Gral.	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	37	7514	CLAMP INTESTINAL CURVO DE 25 CM	Acero inoxidable quirúrgico, variación: + - 2 cm en la medida. Garantía mínima 3 años.-	Unidad			RCA N° 054-039/08	1.686	
cir pediátrica	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	38	7515	CLAMP INTESTINAL RECTO 15 CM	Acero Inoxidable. Con Variante De (+) (-) 1 cm	Unidad				1.687	
cir pediátrica	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	39	7516	CLAMP INTESTINAL RECTO 20 CM	Acero Inoxidable. Con Variante De (+) (-) 1 cm	Unidad				1.688	
Cir. Gral.	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	40	7517	CLAMP INTESTINAL RECTO DE 25 CM	Acero inoxidable quirúrgico, variación: + - 2 cm en la medida. Garantía mínima 3 años.-	Unidad			RCA N° 054-039/08	1.689	
Cardiociugía	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	41	6305	CLAMPS AÓRTICO CURVO ADULTO, CON RAMA DE 10 CM	De Titanio	Unidad				1.690	
Cardiociugía	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	42	6284	CLAMPS AÓRTICO CURVO PEDIÁTRICO, PARA COARTACIÓN DE 18 CM.	De Titanio	Unidad				1.691	
Cirugía Mínima Invasiva	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	43	2564	CLIPADORA AUTOMÁTICA	CON VÁSTAGO GIRATORIO CON 20 (VEINTE) CLIPS TAMAÑO MEDIUM Y LARGE.	Unidad			RCA: N° 059-010/17	1.692	
TRAUMATOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	44	9880	COLLAR ORTOPÉDICO TIPO FILADELFIA - TAMAÑO GRANDE	Material Plastazote y velcro, regulable	Unidad			Res. N° 022-029/07	1.693	
TRAUMATOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	45	9881	COLLAR ORTOPÉDICO TIPO FILADELFIA - TAMAÑO MEDIANO	Material Plastazote y velcro, regulable	Unidad			Res. N° 022-029/07	1.694	
TRAUMATOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	46	9882	COLLAR ORTOPÉDICO TIPO FILADELFIA - TAMAÑO PEQUEÑO	Material Plastazote y velcro, regulable	Unidad			Res. N° 022-029/07	1.695	
OFTALMOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	47	7147	COMPAS TIPO CASTROVIEJO DE 20MM DE APERTURA, CURVO, CON REGLA	Acero Inoxidable y/o titanio.	UNIDAD		UNIDAD	Res. N° 126-018/09, Mod. Res. N° 050-007/11-RCA N° 039-019/2021	1.696	
OFTALMOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	48	7146	COMPAS TIPO CASTROVIEJO	Acero Inoxidable y/o titanio.	UNIDAD		UNIDAD	Res. N° 126-018/09-RCA N° 039-019/2021	1.697	
OFTALMOLOGIA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	49	7531	CUCHARILLA DE ENUCLEACIÓN	Acero Inoxidable	UNIDAD		UNIDAD	RCA N° 039-019/2021	1.698	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	50	7533	CUCHARILLA DE EVISERACIÓN, PEQUEÑA	Acero inoxidable. Presentación: unidad.	UNIDAD		UNIDAD	Mod. Res. N° 050-007/11.- RCA N° 039-019/2021	1.699	
OFTALMOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	51	7532	CUCHARILLA DE EVISERACIÓN,GRANDE	Acero Inoxidable.	UNIDAD		UNIDAD	Mod. Res. N° 050-007/11.- RCA N° 039-019/2021	1.700	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	52	7537	CURETA DE CHALAZION	MEYERHOEFER SET DE 5: TAMAÑO N° 0-1-2-3 Y 4. Acero Inoxidable y/o titanio.	UNIDAD		SET	Res. N° 126-018/09-RCA N° 039-019/2021	1.701	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	53	5453	CURETA DE NOVAK	Uso ginecológico, acero inoxidable sanitario	Unidad			R.C.A N° 079-041/06	1.702	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	54	7542	CURETA P/ CAVIDAD MAXILAR DE FAULKNER		Unidad				1.703	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
GINECOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	55	9883	CURETA UTERINA DE KEVOURKIAN 30 CM	Acero inoxidable quirúrgico (variación: + - 1)	Unidad			Res. N° 022-029/07	1.704	
TRAUMATOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	56	7544	CURETAS GRANDES PARA TRAUMATOLOGÍA	Acero inoxidable Sanitario	Unidad				1.705	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	57	7546	CURETAS OTICAS BUCK, LONGITUD 14,5 CM (TAMAÑO 0)	Punta Roma, De Acero Inoxidable	Unidad				1.706	
TRAUMATOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	58	7548	CURETAS PEQUEÑAS PARA TRAUMATOLOGÍA	Cureta craneal con boca de 7 mm x 2,9-3,1 mm. Acero inoxidable grado médico, superficie opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes. Fabricado según normas internacionales ISO-DIN-CE	Unidad			RCA: N° 106-019/12	1.707	
OFTALMOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	59	7549	DEPRESOR ESCLERAL DE SCHEPENS, CON DEDAL GRANDE	CON DEDAL, GRANDE . Acero inoxidable y/o titanio.	UNIDAD		UNIDAD	Res. N° 126-018/09-RCA N° 039-019/2021	1.708	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	60	7550	DEPRESOR ESCLERAL DE SCHEPENS, CON DEDAL PEQUEÑO	DE SCHEPENS, CON DEDAL,PEQUEÑO. Acero inoxidable y/o titanio.	UNIDAD		UNIDAD	Res. N° 126-018/09-RCA N° 039-019/2021	1.709	
OFTALMOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	61	7551	DEPRESOR ESCLERAL DOBLE, DE BOLSILLO, TIPO SCHOCKET	DOBLE, DE BOLSILLO, TIPO SCHOCKET. Acero inoxidable y/o titanio	UNIDAD		UNIDAD	Res. N° 126-018/09-RCA N° 039-019/2021	1.710	
Cardiociugía	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	62	6294	DILATADOR DE CORONARIA DE 0,5 mm DE DIÁMETRO y 15 cm DE LONGITUD, VARIANTE + - 2 CM.	Acero inoxidable quirúrgico de alta calidad. Con pequeña oliva en el extremo.	Unidad			RCA N° 066-029/08	1.711	
Cardiociugía	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	63	7273	DILATADOR DE CORONARIA DE 1 MM DE DIÁMETRO Y 15 CM DE LONGITUD, VARIANTE + - 2 CM.	Acero inoxidable quirúrgico de alta calidad. Con pequeña oliva en el extremo.	Unidad			RCA N° 066-029/08	1.712	
Cardiociugía	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	64	7274	DILATADOR DE CORONARIA DE 1,5 MM DE DIÁMETRO Y 15 CM DE LONGITUD, VARIANTE + - 2 CM.	Acero inoxidable quirúrgico de alta calidad. Con pequeña oliva en el extremo.	Unidad			RCA N° 066-029/08	1.713	
Cardiociugía	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	65	7554	DILATADOR DE CORONARIA DE 2 MM DE DIÁMETRO Y 15 CM DE LONGITUD, VARIANTE + - 2 CM.	Acero inoxidable quirúrgico de alta calidad. Con pequeña oliva en el extremo.	Unidad			RCA N° 066-029/08	1.714	
GINECOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	66	9884	DILATADOR DE HEGAR N° 3	Acero inoxidable al carbono	Unidad			Res. N° 022-029/07	1.715	
CVP	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	67	7561	DILATADOR METÁLICO DE DEBACKEY	Acero inoxidable quirúrgico, set de 1 - 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 3,5 mm	Unidad			Res. N° 066-029/08	1.716	
cir pediátrica	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	68	7575	DILATADORES DE HEGAR N° 10	Acero inoxidable	Unidad				1.717	
cir pediátrica	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	69	7576	DILATADORES DE HEGAR N° 12	Acero inoxidable	Unidad				1.718	
cir pediátrica	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	70	7577	DILATADORES DE HEGAR N° 14	Acero inoxidable	Unidad				1.719	
cir pediátrica	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	71	7578	DILATADORES DE HEGAR N° 16	Acero inoxidable	Unidad				1.720	
cir pediátrica	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	72	7579	DILATADORES DE HEGAR N° 6	Acero inoxidable	Unidad				1.721	
cir pediátrica	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	73	7580	DILATADORES DE HEGAR N° 8	Acero inoxidable	Unidad				1.722	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	74	7381	ELEVADOR DE HENKE, ANCHURA 11,5 MM	Acero inoxidable	Unidad				1.723	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	75	6227	ELEVADOR DOBLE DE MASING		Unidad				1.724	
OFTALMOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	76	7588	ESCARIFICADOR DE DESMARRES PEQUEÑO	DESMARRES PEQUEÑO. Acero inoxidable y/o titanio.	UNIDAD		UNIDAD	Res. N° 126-018/09-RCA N° 039-019/2021	1.725	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	77	7382	ESCOPLO DE COTTLE PLANO DE 4 MM	Acero inoxidable	Unidad				1.726	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	78	7383	ESCOPLO DE COTTLE PLANO DE 7 MM	Acero inoxidable	Unidad				1.727	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	79	7384	ESCOPLO DE COTTLE PLANO DE 9 MM	Acero inoxidable	Unidad				1.728	
OFTALMOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	80	7649	ESPÁTULA DE IRIS DE BARRAQUER	CILÍNDRICA, PEQUEÑA 0,25 MM DIÁMETRO, ANGULADA. Acero inoxidable y/o titanio.	UNIDAD		UNIDAD	Res. N° 126-018/09-RCA N° 039-019/2021	1.729	
OFTALMOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	81	7650	ESPÁTULA DE KIMURA	PARA ESCARIFICACIÓN CORNEAL Y CULTIVO. Platino	UNIDAD		UNIDAD	RCA N° 039-019/2021	1.730	
OFTALMOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	82	7651	ESPÁTULA DE NÚCLEO DE NAGAHARA	BORDE INFERIOR PLANO P/ FACOEMULSIFICACIÓN, Acero inoxidable y/o titanio	UNIDAD		UNIDAD	Res. N° 126-018/09-RCA N° 039-019/2021	1.731	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	83	7385	ESPÁTULA DE RUSSEL-DAVIS (TAMAÑO 1)	Acero inoxidable	Unidad				1.732	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	84	7386	ESPÁTULA DE RUSSEL-DAVIS (TAMAÑO 2)	Acero inoxidable	Unidad				1.733	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	85	7387	ESPÁTULA DE RUSSEL-DAVIS (TAMAÑO 3)	Acero inoxidable	Unidad				1.734	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	86	7388	ESPÁTULA DE RUSSEL-DAVIS (TAMAÑO 4)	Acero inoxidable	Unidad				1.735	
OFTALMOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	87	7652	ESPÁTULA DOBLE PARA COCLODIALISIS	TIPO CASTROVIEJO, 0,25 MM DE ANCHO, Acero inoxidable y/o titanio.	UNIDAD		UNIDAD	Res. N° 126-018/09-RCA N° 039-019/2021	1.736	
OFTALMOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	88	7653	ESPÁTULA DOBLE PARA SINEQUIAS, TIPO CASTROVIEJO, PUNTAS SEMICORTANTES, 0,5 MM DE ANCHO	Acero inoxidable y/o titanio.	Unidad			Res. N° 126-018/09	1.737	
Cardiociugía	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	89	7654	ESPÁTULA PARA CUERPO EXTRAÑO	GOLF CLUB, PUNTA REDONDEADA ANGULADA. Acero inoxidable y/o titanio.Presentación:unidad.	UNIDAD		UNIDAD	Res. N° 126-018/09, Mod. Res. N° 050-07711-RCA N° 039-019/2021	1.738	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	90	6285	ESPÁTULA PULMONAR DE 25 / 32 CM	Acero inoxidable, Flexible	Unidad				1.739	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	91	2615	ESPEJULO DE HARTMANN DE 3,6 MM DE ALTURA Y 3MM DE DIÁMETRO	Espejulo Para Oído De Acero inoxidable Sanitario	Unidad				1.740	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	92	7389	ESPEJULO DE HARTMANN DE 3,6 MM DE ALTURA Y 6MM DE DIÁMETRO	Espejulo Para Oído De Acero inoxidable Sanitario	Unidad				1.741	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	93	7390	ESPEJULO DE HARTMANN DE 3,6 MM DE ALTURA Y 7,5 MM DE DIÁMETRO	Espejulo Para Oído De Acero inoxidable Sanitario	Unidad				1.742	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	94	7391	ESPEJULO DE TABIQUE DE COTTLE 55 MM	Acero inoxidable	Unidad				1.743	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	95	7392	ESPEJULO DE TABIQUE DE KILLIAN - STROUKEN 75 MM	Acero inoxidable	Unidad				1.744	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	96	7393	ESPÉCULO DE TABIQUE DE KILLIAN - STROUKEN 80 MM	Acero Inoxidable	Unidad				1.745	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	97	5961	ESPÉCULO NASAL DE HARTMANN 13 CM DE ALTURA	Acero Inoxidable	Unidad				1.746	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	98	3082	ESPÉCULO VAGINAL GRANDE	Especulo Vaginal De Acero Inoxidable	Unidad				1.747	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	99	3084	ESPÉCULO VAGINAL MEDIANO	Especulo Vaginal De Acero Inoxidable	Unidad				1.748	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	100	3083	ESPÉCULO VAGINAL CHICO	De Acero Inoxidable Sanitario	Unidad				1.749	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	101	6237	ESPEJO LARINGEO N° 2	Mango Hexagonal A Rosca. Acero Inoxidable	Unidad				1.750	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	102	2619	ESTETOSCOPIO BIURICULAR PARA ADULTO	Campana metálica, con membrana de 45 mm de diámetro (+ - 2) y una campana de 32 mm (+ - 2) con elevada fidelidad acústica, diseño con doble resorte integrado, tubo sin látex, anillos de materia plástica p/membrana y campana, olivas blandas con fijación roscada	Unidad			R.C.A N° 079-041/06	1.751	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	103	2620	ESTETOSCOPIO BIURICULAR PEDIÁTRICO	Con doble campana metálica, con membrana y campana de elevada fidelidad acústica, diseño con doble resorte integrado, tubo sin látex, anillos de materia plástica p/membrana y campana, olivas blandas con fijación roscada	Unidad			R.C.A N° 079-041/06	1.752	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	104	2631	ESTETOSCOPIO DE PINARD	Estetoscopio De Pinard De Madera	Unidad				1.753	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	105	7662	FLEBO EXTRACTOR METÁLICO	Con mínimo de 4 cabezas intercambiables. Acero Inoxidable Sanitario	Unidad			R.C.A N° 079-041/06	1.754	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	106	2640	FOQUITOS PARA LARINGOSCOPIO DE HOJAS CURVAS.	Adaptable a juego de laringoscopio de hojas curvas.	Unidad		Unidad	Res. N° 024-021/09 -RCA: N° 036-020/2021	1.755	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	107	7394	GANCHITO DE COTTLE DE 2 DIENTES, ROMO A LA DERECHA	Acero Inoxidable	Unidad				1.756	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	108	7395	GANCHITO DE COTTLE DE 2 DIENTES, ROMO A LA IZQUIERDA	Acero Inoxidable	Unidad				1.757	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	109	7396	GANCHO P/ EL DORSO DE LA NARIZ DE AUFRICHT	Acero Inoxidable	Unidad				1.758	
OFTALMOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	110	7678	GANCHO DE DESPRENDIMIENTO DE RETINA DE GASS. CON AGUJERO OVALADO EN LA PUNTA	Acero Inoxidable y/o titanio.	UNIDAD		UNIDAD	Res. N° 126-018/09-RCA N° 039-019/2021	1.759	
OFTALMOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	111	7679	GANCHO DE IRIS Y MANIPULADOR DE LIO DE KUGLEN, ANGULADO	Acero Inoxidable y/o titanio.	UNIDAD		UNIDAD	Res. N° 126-018/09-RCA N° 039-019/2021	1.760	
OFTALMOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	112	7681	GANCHO DE RECUPERACIÓN DE HELVESTON. EXTRA DELICADO CON PUNTA ANGULADA CÓNICA	Acero Inoxidable y/o titanio.	Unidad			Res. N° 126-018/09	1.761	
OFTALMOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	113	8739	GANCHO DE TENOTOMÍA DE STEVENS. PUNTA ROMA, PEQUEÑO	Acero Inoxidable y/o titanio.	Unidad			Res. N° 126-018/09	1.762	
OFTALMOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	114	8742	GANCHO MUSCULAR DE JAMESON, GRANDE	Acero Inoxidable y/ o titanio	Unidad			Res. N° 126-018/09	1.763	
OFTALMOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	115	8743	GANCHO MUSCULAR DE JAMESON, PEQUEÑO	Acero Inoxidable y/o titanio.	Unidad			Res. N° 126-018/09	1.764	
Cardiociugía	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	116	5220	GANCHO PARA VÁLVULA MITRAL. 25 CM. VARIANTE + - 2 CM.	Acero Inoxidable quirúrgico de alta calidad.	Unidad			Res. N° 066-029/08	1.765	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	117	3552	GEL PARA TRANSMISIÓN ULTRA SÓNICA	Pote De Plastico De 500 G	Unidad				1.766	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	118	9866	GLUCÓMETRO DIGITAL	Lector digital para lectura de tiras reactivas para glucosa en sangre, debe ser adaptable a las tiras para glucómetro	Unidad			Res. N° 022-029/07	1.767	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	119	3087	HISTERÓMETRO	Histerometro De Acero Inoxidable	Unidad				1.768	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	120	9308	HOJA PARA RASURADORA ELÉCTRICA CLIPPER	P/Rasuradora 3M	Unidad				1.769	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	121	2749	JUEGO DE LARINGOSCOPIO PARA ADULTO	Acero Inoxidable , con juego de hojas curvas correspondientes N° 3, 4, 5, y foquitos correspondientes.-	unidad		Kit	R.C.A N° 079-041/06 -RCA: N° 036-020/2021	1.770	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	122	2748	JUEGO DE LARINGOSCOPIO PEDIÁTRICO	Acero Inoxidable , con juego de hojas rectas N° 0, 1, 2 y foquitos correspondientes.-	unidad		Kit	R.C.A N° 079-041/06 -RCA: N° 036-020/2021	1.771	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	123	8763	LEGRA DE ASPIRACIÓN CON MANDRIL		Unidad				1.772	
TRAUMATO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	124	5466	LEGRA DE COBB GRANDE	Acero Inoxidable	Unidad				1.773	
TRAUMATO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	125	5475	LEGRA DE COBB MEDIANAS	Acero Inoxidable	Unidad				1.774	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	126	7398	LEGRA DE LEMPERT DE 3 MM		Unidad				1.775	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	127	7399	LEGRA DE PLESTER DE 8 MM DE DIÁMETRO		Unidad				1.776	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	128	4394	LENTE DE PROTECCIÓN OCULAR .	De policarbonato, tamaño Standard, Material liviano, descartable	Unidad			R.C.A N° 079-041/06	1.777	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	129	8773	LUPA BINOCULAR PARA MICROCIURÍA DE 3.5 MM.	Con aumento de 3.5 X, montado en cinta craneal, cristales de protección contra salpicaduras. Distancia de trabajo de 300 a 450 mm, campo de visión 45 a 70 mm, con palaricas para rebatir la lupa, con certificados de calidad según normas ISO 9000, CE y otras que avalen calidad.	Unidad			Res. N° 022-029/07	1.778	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	130	7400	MANGO ASPIRADOR DE FISCH CON ORIFICIO DE INTERRUPCIÓN	Acero Inoxidable	Unidad				1.779	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	131	7307	MANGO DE BISTURI N° 3 de 18 cm.	De Acero Inoxidable. Con Variante De (+) (-) 1 cm	Unidad				1.780	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	132	2763	MANGO DE BISTURI N° 4 de 12 cm	De Acero Inoxidable. Con Variante De (+) (-) 1 cm	Unidad				1.781	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	133	5471	MANGO DE BISTURI N° 4 de 18 cm	De Acero Inoxidable. Con Variante De (+) (-) 1 cm	Unidad				1.782	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	134	7321	MANGO DE BISTURI N° 11 de 12 cm	De Acero Inoxidable. Con Variante De (+) (-) 1 cm	Unidad				1.783	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	135	7322	MANGO DE BISTURI N° 11 de 18 cm	De Acero Inoxidable. Con Variante De (+) (-) 1 cm	Unidad				1.784	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	136	7325	MANGO DE BISTURI N° 23 de 12 cm	De Acero Inoxidable. Con Variante De (+) (-) 1 cm	Unidad				1.785	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	137	7326	MANGO DE BISTURÍ N° 23 de 18 cm	De Acero Inoxidable. Con Variante De (+) (-) 1 cm	Unidad				1.786	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	138	2762	MANGO DE BISTURÍ N° 3 de 12 cm.	Acero Inoxidable, variante + - 3 cm	Unidad			RCA N° 054-039/08	1.787	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	139	7327	MANGO DE BISTURÍ N° 7	De Acero Inoxidable de 25 cm (+ - 3 cm)	Unidad			RCA N° 054-039/08	1.788	
OFTALMOLOGÍA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	140	8775	MANGO PEQUEÑO (10 cm + - 2 cm) PARA BISTURÍ	Acero Inoxidable y/o titanio.	Unidad			Res.N° 126-018/09	1.789	
OFTALMOLOGÍA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	141	8776	MANIPULADOR DE NÚCLEO DRYSDALE	Acero Inoxidable y/o titanio	UNIDAD		UNIDAD	Res. N° 126-018/09-RCA N° 039-019/2021	1.790	
OFTALMOLOGÍA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	142	8777	MARCADOR ESCLERAL PARA CIRUGÍA DE DESPRENDIMIENTO DE RETINA	Acero Inoxidable y/ o titanio.	UNIDAD		UNIDAD	Res. N° 126-018/09, Mod. Res. N° 050-077/11.-RCA N° 039-019/2021	1.791	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	143	3363	MARTILLO DE REFLEJO		Unidad				1.792	
OTORRINO	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	144	7409	MARTILLO METÁLICO DE COTTLE 18 CM		Unidad				1.793	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	145	3782	NEBULIZADOR HOSPITALAR DE ALTA POTENCIA	Capaz de resistir varias nebulizaciones sucesivas sin recalentarse. Tensión 220 Volt - 50/60 Hz. Tamaño de partículas aprox. 1.65 micrones.Potencia de consumo: 35 - 40 W, con control de potencia; Frecuencia: 1.7 - 2.0 MHZ, con gran caudal de nebulización. Portátil con sus accesorios. Garantía y servicio técnico de un año.-	Unidad			RCA N° 054-039/08	1.794	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	146	2766	OFTALMOSCOPIO	Oftalmoscopio manual directo p/ consultorio, con luz halógena y baterías alcalinas	Unidad			R.C.A N° 079-041/06	1.795	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	147	2772	ORINAL DE PLÁSTICO	Orinal De Pvc Rígido Masculino Adulto	Unidad				1.796	
TRAUMATO	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	148	8785	OSTEOTOMOS CURVOS MEDIANOS	Acero Inoxidable	Unidad				1.797	
TRAUMATO	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	149	8786	OSTEOTOMOS CURVOS PEQUEÑOS	Acero Inoxidable	Unidad				1.798	
TRAUMATO	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	150	8787	OSTEOTOMOS RECTOS, MEDIANOS	Acero Inoxidable	Unidad				1.799	
TRAUMATO	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	151	8788	OSTEOTOMOS RECTOS, PEQUEÑOS	Acero Inoxidable	Unidad				1.800	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	152	2770	OTOSCOPIO	Con Mango Neumático Con Fuente De Luz Incorporada	Unidad				1.801	
OTORRINO	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	153	8789	PALANCA AUDITIVA DE ZAUFAL DE 14.5 CM DE LONGITUD	Removedor De Cera Auditiva, De Acero Inoxidable	Unidad				1.802	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	154	7310	PERA DE GOMA PARA ASPIRAR SECRECIONES GRANDE	Pera De Goma Para Aspirar Secreciones Surtido	Unidad				1.803	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	155	7309	PERA DE GOMA PARA ASPIRAR SECRECIONES MEDIANO	Pera De Goma Para Aspirar Secreciones Surtido	Unidad				1.804	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	156	2778	PERA DE GOMA PARA ASPIRAR SECRECIONES PEQUEÑO	Pera De Goma Para Aspirar Secreciones Surtido	Unidad				1.805	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	157	6898	PERFLUORODECALINE LÍQUIDO ESTÉRIL	Frasco De 5 a 7 ml. Presentación: frasco.	Unidad			Mod . Res. N° 050-007/11	1.806	
OTORRINO	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	158	8793	PERFORADOR ÓSEO DE KERRISON TAMAÑO 2 (MEDIANO)	Material de acero inoxidable	Unidad			R.C.A N° 079-041/06	1.807	
OTORRINO	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	159	7403	PICO DE ASPIRACIÓN DE FERGUSON DE 11 CM DE LONG. Y 4 MM DE DIÁMETRO	Con Orificio De Interrupción Y Mandril,	Unidad				1.808	
OTORRINO	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	160	7404	PICO DE ASPIRACIÓN DE FERGUSON DE 11 CM DE LONG. (TAMAÑO 10)	Con Orificio De Interrupción Y Mandril,	Unidad				1.809	
OTORRINO	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	161	7405	PICO DE ASPIRACIÓN DE FERGUSON DE 11 CM DE LONG. (TAMAÑO 11)	Con Orificio De Interrupción Y Mandril,	Unidad				1.810	
OTORRINO	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	162	7406	PICO DE ASPIRACIÓN DE FERGUSON DE 11 CM DE LONG. (TAMAÑO 12)	Con Orificio De Interrupción Y Mandril,	Unidad				1.811	
OTORRINO	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	163	7407	PICO DE ASPIRACIÓN DE FERGUSON DE 11 CM DE LONG. (TAMAÑO 15)	Con Orificio De Interrupción Y Mandril,	Unidad				1.812	
OTORRINO	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	164	7408	PICO DE ASPIRACIÓN DE FERGUSON DE 11 CM DE LONG. (TAMAÑO 9)	Con Orificio De Interrupción Y Mandril,	Unidad				1.813	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	165	7314	PINZA DE CAMPO BACKAUS DE 10 CM.	Acero Inoxidable Sanitario. Con Variante De (+)(-) 1 cm En Las Medidas	Unidad				1.814	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	166	8794	PINZA DE CAMPO BACKAUS 14 CM.	Acero inoxidable quirúrgico, variación: + - 2 cm en la medida. Garantía mínima 3 años.-	Unidad			RCA N° 054-039/08	1.815	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	167	6310	PINZA KOCHER CURVA DE 12 CM	Acero Inoxidable Sanitario. Con Variantes De (+)(-) 1 cm En Las Medidas	Unidad				1.816	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	168	2818	PINZA KOCHER CURVA DE 20 CM	Acero Inoxidable Sanitario. Con Variante De (+)(-) 1 cm En Las Medidas	Unidad				1.817	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	169	2821	PINZA KOCHER RECTA 16 CM	Acero Inoxidable Sanitario. Con Variante De (+)(-) 1 cm En Las Medidas	Unidad				1.818	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	170	2823	PINZA KOCHER RECTA DE 20 CM	Acero inoxidable quirúrgico, variación: + - 2 cm en la medida. Garantía mínima 3 años.-	Unidad			RCA N° 054-039/08	1.819	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	171	2784	PINZA ALLIS CURVA 13 CMS	De Acero Inoxidable Sanitario. Con Variante De (+)(-) 1 Cm En Las Medidas	Unidad				1.820	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	172	2786	PINZA ALLIS DE 18 CM RECTA	Acero Inoxidable Sanitario. Con Variante De (+)(-) 1 Cm En Las Medidas	Unidad				1.821	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	173	7295	PINZA ALLIS DE 20 CM RECTA	Acero Inoxidable Sanitario. Con Variante De (+)(-) 1 Cm En Las Medidas	Unidad				1.822	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	174	2787	PINZA ALLIS DE 25 CM RECTA	De Acero Inoxidable Sanitario. Con Variante De (+)(-) 1 Cm En Las Medidas	Unidad				1.823	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	175	2785	PINZA ALLIS RECTA 15 CM	Acero inoxidable quirúrgico, variación: + - 2 cm en la medida. Garantía mínima 3 años.-	Unidad			RCA N° 054-039/08	1.824	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	176	2790	PINZA ANATÓMICA C/DIENTE 16 CM	De Acero Inoxidable Sanitario. Con Variante De (+/-) 1 Cm En Las Medidas	Unidad				1.825	
CVP	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	177	2783	PINZA ANATÓMICA ADSON CON DIENTE 12 CM	Acero inoxidable quirúrgico, variación: + - 2 cm en la medida. Garantía mínima 3 años.-	Unidad			RCA N° 054-039/08	1.826	
CVP	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	178	2782	PINZA ANATÓMICA ADSON SIN DIENTE 12 CM	Acero inoxidable quirúrgico, variación: + - 2 cm en la medida. Garantía mínima 3 años.-	Unidad			RCA N° 054-039/08	1.827	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	179	7286	PINZA ANATÓMICA ADSON SIN DIENTE 15 CM	De Acero Inoxidable Sanitario. Con Variante De (+/-) 1 Cm En Las Medidas	Unidad				1.828	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	180	7287	PINZA ANATÓMICA ADSON SIN DIENTE 18 CM	De Acero Inoxidable Sanitario. Con Variante De (+/-) 1 Cm En Las Medidas	Unidad				1.829	
CVP	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	181	2791	PINZA ANATÓMICA C/DIENTE 18 CM	De Acero Inoxidable Sanitario. Con Variante De (+/-) 1 Cm En Las Medidas	Unidad				1.830	
CVP	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	182	7288	PINZA ANATÓMICA C/DIENTE 22 CM	De Acero Inoxidable Sanitario. Con Variante De (+/-) 1 Cm En Las Medidas	Unidad				1.831	
CVP	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	183	7289	PINZA ANATÓMICA C/DIENTE 24 CM	De Acero Inoxidable Sanitario. Con Variante De (+/-) 1 Cm En Las Medidas	Unidad				1.832	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	184	2788	PINZA ANATÓMICA C/DIENTE DE 13 CM	De Acero Inoxidable Sanitario. Con Variante De (+/-) 1 Cm En Las Medidas	Unidad				1.833	
CVP	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	185	7290	PINZA ANATÓMICA C/DIENTE 28 CM	Acero inoxidable quirúrgico, variación: + - 2 cm en las medidas. Garantía mínima 3 años.-	Unidad			RCA N° 054-039/08	1.834	
CVP	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	186	2789	PINZA ANATÓMICA CON DIENTE 14 CM	Acero inoxidable quirúrgico, variación: + - 2 cm en las medidas. Garantía mínima 3 años.-	Unidad			RCA N° 054-039/08	1.835	
CVP	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	187	2792	PINZA ANATÓMICA CON DIENTE DE 20 CM	Acero inoxidable quirúrgico, variación: + - 2 cm en las medidas. Garantía mínima 3 años.-	Unidad			RCA N° 054-039/08	1.836	
Cardiociugía	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	188	8887	PINZA ANATÓMICA CON DIENTE DE TITANIO PARA MICROCIURUGÍAS 16 a 18 CM	Con Certificados de calidad según Normas DIN 46001 - ISO 9001 etc. De titanio para microcirugía de mano.	Unidad			Res. N° 022-029/07	1.837	
Cirugía Vascolar Periférica	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	189	8795	PINZA ANATÓMICA DE DEBACKEY ATRAUMÁTICA DE 15 CM	Acero inoxidable quirúrgico de alta calidad, variación: + - 2 cm en las medidas. Punta fina delicada, liviana.	Unidad			RCA N° 066-029/08	1.838	
Cirugía Vascolar Periférica	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	190	10258	PINZA CLAMP DE DEBACKEY ATRAUMÁTICA DE 17 CM.	Acero inoxidable quirúrgico de alta calidad, variación: + - 2 cm en las medidas. Punta fina delicada, liviana.	Unidad			Res.N° 066-029/08	1.839	
Cirugía Vascolar Periférica	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	191	10259	PINZA CLAMP DE DEBACKEY ATRAUMÁTICA BOCA 15 MM - 17 CM.	Acero inoxidable quirúrgico de alta calidad, variación: + - 2 cm en la medida. Punta fina delicada, liviana.	Unidad			Res.N° 066-029/08	1.840	
Cirugía Vascolar Periférica	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	192	10260	PINZA CLAMP DE DEBACKEY ATRAUMÁTICA BOCA 20 MM - 17 CM.	Acero inoxidable quirúrgico de alta calidad, variación: + - 2 cm en las medidas. Punta fina delicada, liviana.	Unidad			Res.N° 066-029/08	1.841	
Cardiociugía	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	193	8796	PINZA ANATÓMICA DE DEBACKEY ATRAUMÁTICA DE 24 CM	Acero inoxidable sanitario, variación: + - 1 cm en la medida.	Unidad			R.C.A N° 079-041/06	1.842	
CVP	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	194	8797	PINZA ANATÓMICA DE DEBACKEY ATRAUMÁTICA DE 30 CM	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad, variación: + - 2 cm en las medidas. Punta fina delicada, liviana.	Unidad			RCA N° 066-029/08	1.843	
Cirugía Vascolar Periférica	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	195	10261	PINZA ANATÓMICA DE DEBACKEY ATRAUMÁTICA ANGULADA 30 CM.	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad, variación: + - 2 cm en las medidas. Punta fina delicada, liviana.	Unidad			RES. N° 066-029/08	1.844	
Cirugía Vascolar Periférica	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	196	10262	PINZA CLAMP DE DEBACKEY ATRAUMÁTICA DE 20 CM.	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad, variación: + - 2 cm en las medidas. Punta fina delicada, liviana.	Unidad			RES. N° 066-029/08	1.845	
CVP	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	197	7080	PINZA ANATÓMICA DE TITANUM PARA CORONARIA DE 15 CM	De Titanium	Unidad				1.846	
CVP	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	198	6292	PINZA ANATÓMICA DE TITANUM PARA CORONARIA DE 25 CM	De Titanium	Unidad				1.847	
CVP	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	199	2797	PINZA ANATÓMICA S/DIENTE 20 CM	Acero inoxidable quirúrgico, variación: + - 2 cm en las medidas. Garantía mínima 3 años.-	Unidad			RCA N° 054-039/08	1.848	
CVP	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	200	7294	PINZA ANATÓMICA S/DIENTE 28 CM	Acero inoxidable quirúrgico, variación: + - 2 cm en la medida. Garantía mínima 3 años.-	Unidad			RCA N° 054-039/08	1.849	
CVP	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	201	7291	PINZA ANATÓMICA SIN DIENTE DE 14 CM	De Acero Inoxidable Sanitario. Con Variante De (+/-) 1 Cm En Las Medidas	Unidad				1.850	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	202	7292	PINZA ANATÓMICA SIN DIENTE DE 12 CM	De Acero Inoxidable Sanitario. Con Variante De (+/-) 1 Cm En Las Medidas	Unidad				1.851	
CVP	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	203	7293	PINZA ANATÓMICA SIN DIENTE DE 24 CM	De Acero Inoxidable Sanitario. Con Variante De (+/-) 1 Cm En Las Medidas	Unidad				1.852	
CVP	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	204	2795	PINZA ANATÓMICA SIN DIENTE DE 16 CM	De Acero Inoxidable Sanitario. Con Variante De (+/-) 1 Cm En Las Medidas	Unidad				1.853	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	205	8888	PINZA ANATÓMICA SIN DIENTE DE TITANIO PARA MICROCIURUGÍAS DE 16 a 18 CM	Con Certificados de calidad según Normas DIN 46001 - ISO 9001 etc. De titanio para microcirugía de mano.	Unidad			Res. N° 022-029/07	1.854	
CVP	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	206	6319	PINZA ANATÓMICA VASCULAR DE BAKEY 15 CM	De Acero Inoxidable Sanitario. Con Variante De (+/-) 1 Cm En Las Medidas	Unidad				1.855	
CVP	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	207	8798	PINZA ANATÓMICA VASCULAR DE BAKEY 20 CM	De Acero Inoxidable Sanitario. Con Variante De (+/-) 1 Cm En Las Medidas	Unidad				1.856	
CVP	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	208	2796	PINZA ANATÓMICA RECTA SIN DIENTE DE 18 CM	De Acero Inoxidable Sanitario. Con Variante De (+/-) 1 Cm En Las Medidas	Unidad				1.857	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	209	6308	PINZA BENGOLEA CURVA DE 20 CM	Acero inoxidable quirúrgico, variación: + - 2 cm en la medida. Garantía mínima 3 años.-	Unidad			RCA N° 054-039/08	1.858	
Cardiociugía	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	210	8802	PINZA BULLDOG 15 CM. - VARIANTE: + - 2 CM.	Acero inoxidable quirúrgico de alta calidad.	Unidad			RCA N° 066-029/08	1.859	
Cirugía Vascolar Periférica	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	211	10266	PINZA CLAMP BULLDOG DE DEBACKEY ATRAUMÁTICA 70 MM. CURVA.	Acero inoxidable quirúrgico de alta calidad.	Unidad			RES. N° 066-029/08	1.860	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	212	8890	PINZA CÍSTICA DE 19 CM	Acero inoxidable al Carbono (Variación: + - 2)	Unidad			Res. N° 022-029/07	1.861	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	213	8891	PINZA CÍSTICA DE 23 CM	Acero inoxidable al Carbono (Variación: + - 3)	Unidad			Res. N° 022-029/07	1.862	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	214	7079	PINZA CORTA HILO DE ACERO DOBLE ACCIÓN 30 CM	Acero inoxidable quirúrgico, variación: + - 2 cm en la medida. Garantía mínima 3 años.-	Unidad			RCA N° 054-039/08	1.863	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	215	6283	CORTADOR DE HILO DE ACERO 20 CM DE LONGITUD + 2 CM. DE VARIACION.	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad, fuerte y de buen filo.	Unidad			Res.N° 066-029/08	1.864	
Cardiociugía	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	216	6303	PINZA CORTANTE DE 150° Y 15 CM PARTE INFERIOR BOCA MOVIL.	Titanio. Con Variante De (+) (-) 3 Cm. Con Garantía De 5 Años	Unidad				1.865	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Cardiociurgia	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	217	6304	PINZA CORTANTE DE 150° Y 15 CM PARTE SUPERIOR BOCA MÓVIL.	Titanio. Con Variante De (+) (-) 3 Cm. Con Garantía De 5 Años	Unidad				1.866	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	218	3095	PINZA DE ARO FOERSTER CURVA 16 CM	Acero Inoxidable Sanitario. Con Variante De (+)(-) 1 Cm En Las Medidas	Unidad				1.867	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	219	7296	PINZA DE ARO FOERSTER CURVA 24CM	Acero Inoxidable quirúrgico, variación: + - 2 cm en la medida. Garantía mínima 3 años.-	Unidad			RCA N° 054-039/08	1.868	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	220	2388	PINZA DE ARO FOERSTER CURVA 18 CM	Acero Inoxidable Sanitario. Con Variante De (+)(-) 1 Cm En Las Medidas	Unidad				1.869	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	221	3096	PINZA DE ARO FOERSTER RECTA 24 CM	Acero Inoxidable quirúrgico, variación: + - 2 cm en la medida. Garantía mínima 3 años.-	Unidad			RCA N° 054-039/08	1.870	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	222	2798	PINZA DE CAMPO BACKAUS DE 13 CM	Acero Inoxidable Sanitario. Con Variante De (+)(-) 1 Cm En Las Medidas	Unidad				1.871	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	223	2799	PINZA DE CAMPO BACKAUS DE 16 CM.	Acero Inoxidable Sanitario. Con Variante De (+)(-) 1 Cm En Las Medidas	Unidad				1.872	
OFTALMOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	224	8820	PINZA DE CHALAZIÓN CIRCULAR 12 MM DE DIAM	pinza de chalazion de 12 mm de diametro. Acero Inoxidable Y Titanio	UNIDAD		UNIDAD	Res. N° 126-018/09-RCA N° 039-019/2021	1.873	
OFTALMOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	225	8819	PINZA DE CHALAZIÓN CIRCULAR 8.0 MM DE DIAM	pinza de chalazion circular de 8 mm de diametro. Acero Inoxidable y/ o titanio	UNIDAD		UNIDAD	Res. N° 126-018/09-RCA N° 039-019/2021	1.874	
OFTALMOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	226	8822	PINZA DE CHALAZIÓN OVAL, MEDIANA	pinza de chalazion oval mediana. Acero Inoxidable y/o titanio.	UNIDAD		UNIDAD	Res. N° 126-018/09-RCA N° 039-019/2021	1.875	
OFTALMOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	227	8821	PINZA DE CHALAZIÓN OVAL, PEQUEÑA	pinza de chalazion oval pequeña. Acero Inoxidable y/o titanio	UNIDAD		UNIDAD	Res. N° 126-018/09-RCA N° 039-019/2021	1.876	
OFTALMOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	228	8824	PINZA DE CHALAZIÓN TRIANGULAR ANGULADA DE LORDAN	pinza de chalazion triangular angulada de lordan. Acero Inoxidable y/o titanio	UNIDAD		UNIDAD	Res. N° 126-018/09-RCA N° 039-019/2021	1.877	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	229	8829	PINZA DE COTTLE, FORMA DE BAYONETA		Unidad				1.878	
Cardiociurgia	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	230	6291	PINZA DE DISECCIÓN PARA MAMARIA DE 17 CM CON ANILLO DE 1.5 MM. VARIANTE + - 2 CM.	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad. Garantía mínima de 3 años.	Unidad			Res. N° 066-029/08	1.879	
Cardiociurgia	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	231	7081	PINZA DE DISECCIÓN PARA MAMARIA DE 18 CM CON ANILLO DE 0.5 MM	De Titanio. Con 5 Años De Garantía.	Unidad				1.880	
Cir. Gral.	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	232	8830	PINZA DE DISECCIÓN PATA DE GATO RUSA 16 CM	De Acero Inoxidable Sanitario. Con Variante De (+)(-) 1 Cm En Las Medidas	Unidad				1.881	
Cir. Gral.	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	233	8831	PINZA DE DISECCIÓN PATA DE GATO RUSA 20 CM	De Acero Inoxidable Sanitario. Con Variante De (+)(-) 1 Cm En Las Medidas	Unidad				1.882	
Cir. Gral.	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	234	8832	PINZA DE DISECCIÓN PATA DE GATO RUSA 25 CM	De Acero Inoxidable Sanitario. Con Variante De (+)(-) 1 Cm En Las Medidas	Unidad				1.883	
Cardiociurgia	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	235	6315	PINZA DE DISECCIÓN VASCULAR DE 18 CM	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad variación: + - 2 cm en las medidas, delicada, liviana.	Unidad			RCA N° 066-029/08	1.884	
C.V.P.	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	236	6287	PINZA HEMOSTÁTICA DE DUAL ATRAUMÁTICA DE 19 CM. VARIACIÓN + - 2 CM.	Acero Inoxidable quirúrgico de alta calidad.	Unidad			Res. N° 066-029/08	1.885	
C.V.P.	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	237	8833	PINZA HEMOSTÁTICA DE DUAL ATRAUMÁTICA DE 25 CM. VARIACIÓN + - 2 CM.	Acero inoxidable quirúrgico quirúrgico de alta calidad.	Unidad			RCA N° 066-029/08	1.886	
OFTALMOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	238	7103	PINZA DE FIJACIÓN CORNEAL EN FORMA DE U, CON DIENTES 1X2 , 0.12 (para trasplante).	pinza de fijación corneal en forma de u con dientes 1x2 0.12 (para trasplante). Acero Inoxidable y/o titanio.	UNIDAD		UNIDAD	Res. N° 126-018/09. Mod. Res. N° 050-007/11 -RCA N° 039-019/2021	1.887	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	239	7437	PINZA DE HARTMANN DE 8 CM DE LONGITUD	P/ Taponar Oído. De Acero Inoxidable	Unidad				1.888	
OFTALMOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	240	7109	PINZA DE LIVERMOIS Y DE SPALECK PARA LENTE INTRAOCULAR PLEGABLE (EL PAR)	Acero Inoxidable y/o titanio. Presentación: par.	Unidad			Res. N° 126-018/09. Mod. Res. N° 050-007/11	1.889	
ANESTESIA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	241	2826	PINZA DE MAGGIL ADULTO	Acero Inoxidable Sanitario	Unidad				1.890	
ANESTESIA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	242	2825	PINZA DE MAGGIL PEDIÁTRICO	Acero Inoxidable Sanitario	Unidad				1.891	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	243	7412	PINZA DE OIDO DE WULLSTEIN, OVALADA DE 0,9 MM		Unidad				1.892	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	244	7410	PINZA DE OIDO HARTMANN EXTRASUAVES, ROMAS		Unidad				1.893	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	245	7411	PINZA DE OIDO HARTMANN REDONDAS DE 2MM DE DIÁMETRO		Unidad				1.894	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	246	2839	PINZA DE PEAN DE 20 CM	Acero Inoxidable quirúrgico, variación: + - 2 cm en la medida. Garantía mínima 3 años.-	Unidad			RCA N° 054-039/08	1.895	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	247	7413	PINZA DIRECCIONALES P/TABIQUE DE WALSHAN		Unidad				1.896	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	248	5449	PINZA ERINA	Acero Inoxidable Sanitario	Unidad				1.897	
Cardiociurgia	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	249	8849	PINZA FUERTE PORTA AGUJAS PARA HILO DE ACERO 18 CM	Acero inoxidable quirúrgico de alta calidad, variación: + - 2 cm resistente o fuerte al uso o pinzamiento del hilo de acero N° 5 para sutura de esternón.	Unidad			RCA N° 066-029/08	1.898	
TRAUMATOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	250	8911	PINZA GUBIA MEDIANA ARTICULACIÓN ÚNICA TRAUMATOLÓGICA	Acero Inoxidable Sanitario	Unidad				1.899	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	251	3387	PINZA GUBIA 17 CM	Acero Inoxidable Sanitario	Unidad				1.900	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	252	3388	PINZA GUBIA RECTA 23 CM	De 21-25 cm de longitud y 4.9 - 5.1 mm. Acero Inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes. Fabricado según normas internacionales ISO-DIN-CE.	Unidad			RCA N° 054-039/08	1.901	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	253	6302	PINZA GUBIA RECTA DE 31 CM DOBLE ARTICULACIÓN	De 30 -32 cm de longitud y 4.9 - 5.1 mm. Doble articulación. Acero Inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes. Fabricado según normas internacionales ISO-DIN-CE.	Unidad			RCA N° 054-039/08	1.902	
TRAUMATOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	254	8914	PINZA GUBIA PEQUEÑA ARTICULACIÓN ÚNICA TRAUMATOLÓGICA	Acero Inoxidable Sanitario	Unidad				1.903	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	255	8859	PINZA HALSTEAD-MOSQUITO CURVA DE 10 CM	Acero Inoxidable Sanitario. Con Variante De (+)(-) 1 Cm En Las Medidas	Unidad				1.904	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	256	2808	PINZA HALSTEAD-MOSQUITO CURVA 12,5	Acero Inoxidable Sanitario. Con Variante De (+)(-) 1 Cm En Las Medidas	Unidad				1.905	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	257	6309	PINZA HALSTEAD-MOSQUITO CURVA DE 15 CM	Acero inoxidable quirúrgico, variación: + - 2 cm en la medida. Garantía mínima 3 años.-	Unidad			RCA N° 054-039/08	1.906	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	258	2809	PINZA HALSTEAD-MOSQUITO RECTA 12 CM	Acero inoxidable Sanitario. Con Variante De +(x-) 1 Cm En Las Medidas	Unidad				1.907	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	259	6301	PINZA HALSTEAD-MOSQUITO RECTA DE 10 CM	Acero inoxidable Sanitario. Con Variante De +(x-) 1 Cm En Las Medidas	Unidad				1.908	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	260	8862	PINZA HEMOSTÁTICA CRILE RECTA 14 CM	Acero inoxidable Sanitario. Con Variante De +(x-) 1 Cm En Las Medidas	Unidad				1.909	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	261	2802	PINZA HEMOSTÁTICA CRILE RECTA 18 CM	Acero inoxidable quirúrgico, variación: + - 2 cm en la medida. Garantía mínima 3 años.-	Unidad			RCA N° 054-039/08	1.910	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	262	2805	PINZA HEMOSTÁTICA CRILE CURVA 14 CM	Acero inoxidable quirúrgico, variación: + - 2 cm en la medida. Garantía mínima 3 años.-	Unidad			RCA N° 054-039/08	1.911	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	263	8863	PINZA HEMOSTÁTICA CRILE CURVA 18 CM	Acero inoxidable quirúrgico, variación: + - 2 cm en la medida. Garantía mínima 3 años.-	Unidad			RCA N° 054-039/08	1.912	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	264	2814	PINZA HEMOSTÁTICA CURVA DE 17 CM	Acero inoxidable Sanitario. Con Variante De +(x-) 1 Cm En Las Medidas	Unidad				1.913	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	265	5450	PINZA HEMOSTÁTICA CURVA DE 20 CM	Acero inoxidable Sanitario. Con Variante De +(x-) 1 Cm En Las Medidas	Unidad				1.914	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	266	5470	PINZA HEMOSTÁTICA CURVA DE MEDIANA (12 CM)	Acero inoxidable Sanitario. Con Variante De +(x-) 1 Cm En Las Medidas	Unidad				1.915	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	267	5451	PINZA HEMOSTÁTICA DE 25 CM	Acero inoxidable quirúrgico, variación: + - 2 cm en la medida. Garantía mínima 3 años.-	Unidad			RCA N° 054-039/08	1.916	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	268	8864	PINZA HEMOSTÁTICA KELLY CURVA 15 CM	Acero inoxidable quirúrgico, variación: + - 2 cm en la medida. Garantía mínima 3 años.-	Unidad			RCA N° 054-039/08	1.917	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	269	2811	PINZA HEMOSTÁTICA KELLY RECTA 15 CM	Acero inoxidable quirúrgico, variación: + - 2 cm en la medida. Garantía mínima 3 años.-	Unidad			RCA N° 054-039/08	1.918	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	270	8865	PINZA HEMOSTÁTICA MIXTER BABY RECTA DE 14 CM	Variante: + - 1 cm con rama fina, de acero inoxidable sanitario	Unidad			R.C.A N° 079-041/06	1.919	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	271	8866	PINZA HEMOSTÁTICA MIXTER BABY RECTA DE 18 CM	Variante: + - 1 cm con rama fina, de acero inoxidable sanitario	Unidad			R.C.A N° 079-041/06	1.920	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	272	5469	PINZA HEMOSTÁTICA RECTA 14 a 16 cm	Acero inoxidable Quirúrgico	Unidad			Res. N° 022-028/07	1.921	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	273	9893	PINZA KNUSTSEN CON DOS GARRAS	Acero inoxidable al Carbono , para estudios de Uretrocistografía	Unidad			Res. N° 022-029/07	1.922	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	274	2815	PINZA KOCHER CURVA DE 15 CM	Acero inoxidable quirúrgico, variación: + - 2 cm en la medida. Garantía mínima 3 años.-	Unidad			RCA N° 054-039/08	1.923	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	275	2819	PINZA KOCHER RECTA 12 CM	Acero inoxidable Sanitario. Con Variante De +(x-) 1 Cm En Las Medidas	Unidad				1.924	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	276	6306	PINZA MIXTER DE 15 CM CON RAMA FINA	Acero inoxidable Sanitario. Con Variante De +(x-) 1 Cm En Las Medidas	Unidad				1.925	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	277	2828	PINZA MIXTER CURVA DE 20 CM	Acero inoxidable quirúrgico, variación: + - 2 cm en la medida. Garantía mínima 3 años.-	Unidad			RCA N° 054-039/08	1.926	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	278	8867	PINZA MIXTER CURVA DE 25 CM	Acero inoxidable Sanitario. Con Variante De +(x-) 1 Cm En Las Medidas	Unidad				1.927	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	279	7315	PINZA MIXTER DE 20 CM CON RAMA FINA	Acero inoxidable quirúrgico, variación: + - 2 cm en la medida. Garantía mínima 3 años.-	Unidad			RCA N° 054-039/08	1.928	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	280	2827	PINZA MIXTER RECTA DE 20 CM	Acero inoxidable quirúrgico, variación: + - 2 cm en la medida. Garantía mínima 3 años.-	Unidad			RCA N° 054-039/08	1.929	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	281	7414	PINZA NASAL DE BLAKESLEY. TAMAÑO 1		Unidad				1.930	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	282	7415	PINZA NASAL DE BLAKESLEY. TAMAÑO 3		Unidad				1.931	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	283	7416	PINZA NASAL DE BLAKESLEY-WILDE CURVA TAMAÑO 1		Unidad				1.932	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	284	7417	PINZA NASAL DE BLAKESLEY-WILDE CURVA TAMAÑO 2		Unidad				1.933	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	285	7418	PINZA NASAL DE TAKAHASHI		Unidad				1.934	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	286	8881	PINZA OSEA DE JANSEN. FORMA DE BAYONETA DE 20 CM		Unidad				1.935	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	287	8882	PINZA OSEA DE LUER. RUSKIN	Acero inoxidable quirúrgico. Garantía mínima 3 años.-	Unidad			RCA N° 054-039/08	1.936	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	288	8883	PINZA P/ALAMBRE DE MC GEE		Unidad				1.937	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	289	5448	PINZA P/BIOPSIA DE CUELLO UTERINO	Acero inoxidable Sanitario	Unidad				1.938	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	290	7438	PINZA P/OIDO DE FISCH, EXTRASUAVES, PUNTIAGUDAS		Unidad				1.939	
OTORRINO-Neurocirugía	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	291	8889	PINZA P/PEQUEÑOS TUMORES Y CUERPOS EXTRANOS BLANDOS, ABERTURA BILATERAL, DIAM. DE VAINA 2.5 MM, LONG. DE 60 CM	Acero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes. Fabricado según normas internacionales ISO-DIN-CE.	Unidad			RCA: N° 106-019/12	1.940	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	292	9894	PINZA PARA BIOPSIA DE KEVOURKIAN 25 CM ANGOSTA	Cureta para biopsia endocervical, de acero inoxidable quirúrgico. (Variación: + - 1) GARANTÍA MÍNIMA 3 AÑOS	Unidad			Res. N° 022-029/07	1.941	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	293	9895	PINZA PARA BIOPSIA WITTER 23 CM	De Acero inoxidable Quirúrgico, para biopsia de cuello uterino (Variación + - 1) GARANTÍA MÍNIMA 3 AÑOS	Unidad			Res. N° 022-029/07	1.942	
OFTALMOLOGIA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	294	7108	PINZA PARA CAPSULORREXIS DE UTRATA, CURVADA, PUNTAS DELICADAS TRIANGULARES DE 11 MM	pinza para capsulorrexis de utrata curvada puntas delicadas triangulares de 11 mm. Acero inoxidable y/o titanio.	Unidad		UNIDAD	Res.N° 126-018/09-RCA N° 039-019/2021	1.943	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	295	3093	PINZA PARA CUELLO UTERINO	Acero inoxidable quirúrgico. Garantía mínima 3 años.-	Unidad			RCA N° 054-039/08	1.944	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	296	8900	PINZA RANDALL 21 CM DE LONGITUD N° 01	Acero inoxidable Sanitario	Unidad				1.945	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	297	8901	PINZA RANDALL 21 CM DE LONGITUD N° 02	Acero inoxidable Sanitario	Unidad				1.946	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	298	8902	PINZA RANDALL 21 CM DE LONGITUD N° 03	Acero inoxidable Sanitario	Unidad				1.947	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	299	8903	PINZA RANDALL 21 CM DE LONGITUD N° 04	Acero Inoxidable Sanitario. Con Variante De (+)(-) 1 Cm En Las Medidas	Unidad				1.948	
Cardiocirugía	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	300	6280	PINZA SACATROMBOS O SACABOCADOS RECTO DE 30 CM	Acero inoxidable quirúrgico de alta calidad. Con variante de + - 2 cm en las medidas. Para extracción de trombos y cálculo de la válvula aórtica y mitral.	Unidad			RCA N° 066-029/08	1.949	
C.V.P.	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	301	8905	PINZA SATINSKY 24 CM	De Acero Inoxidable Sanitario alta calidad. Con variante de + - 2 cm en las medidas.	Unidad			Res.N° 066-029/08	1.950	
Cirugía Vascul Periferica	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	302	10271	PINZA CLAMP SATINSKY ATRAMÁTICA 17 CM.	De Acero Inoxidable Sanitario alta calidad. Con variante de + - 2 cm en las medidas.	Unidad			Res.N° 066-029/08	1.951	
Cirugía Vascul Periferica	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	303	10285	PINZA CLAMP SATINSKY ATRAMÁTICA 23 CM. VARIANTE: + - 2 CM.	Acero inoxidable quirúrgico de alta calidad.	Unidad			Res.N° 066-029/08	1.952	
Cirugía Vascul Periferica	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	304	10286	PINZA CLAMP SATINSKY ATRAMÁTICA 26 CM. VARIANTE: + - 2 CM.	Acero inoxidable quirúrgico de alta calidad.	Unidad			Res.N° 066-029/08	1.953	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	305	6288	PINZA SEPARADOR AUTOESTÁTICO DE 12 CM	Acero inoxidable quirúrgico, variación: + - 2 cm en la medida. Garantía mínima 3 años.-	Unidad			RCA N° 054-039/08	1.954	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	306	7311	PINZA SEPARADOR AUTOESTÁTICO DE 14 CM	Acero Inoxidable Sanitario. Con Variante De (+)(-) 1 Cm En Las Medidas	Unidad				1.955	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	307	7312	PINZA SEPARADOR AUTOESTÁTICO DE 24 CM	Acero Inoxidable Sanitario. Con Variante De (+)(-) 1 Cm En Las Medidas	Unidad				1.956	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	308	9897	PINZA TISCHLER 27 CM	De Acero Inoxidable Quirúrgico, para biopsia de cuello uterino (Variación + - 1) GARANTÍA MÍNIMA 3 AÑOS	Unidad			Res. N° 022-029/07	1.957	
TRAUMATOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	309	8912	PINZA GUBIA MEDIANA DOBLE ARTICULACIÓN TRAUMATOLÓGICA	De 21.25 cm de longitud y 2.9 -3.1 mm de corte. Acero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes. Fabricado según normas internacionales ISO-DIN-CE.	Unidad			RCA: N° 106-019/12	1.958	
TRAUMATOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	310	8913	PINZA GUBIA PEQUEÑA DOBLE ARTICULACIÓN TRAUMATOLÓGICA	Acero inoxidable quirúrgico. Garantía mínima 3 años.-	Unidad			RCA N° 054-039/08	1.959	
TRAUMATOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	311	8915-1	PINZA PARA ARTROSCOPIA (mediana standard)	Acero Inoxidable, Medida: mediana Estandar, rectas, curva angulada derecha y curva angulada izquierda	Unidad			Mod.RCA N° 081-031/06	1.960	
TRAUMATOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	312	8915-2	PINZA PARA ARTROSCOPIA (recta)	Acero Inoxidable, Medida: mediana Estandar, rectas, curva angulada derecha y curva angulada izquierda	Unidad				1.961	
TRAUMATOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	313	8915-3	PINZA PARA ARTROSCOPIA(curva angulada derecha)	Acero Inoxidable, Medida: mediana Estandar, rectas, curva angulada derecha y curva angulada izquierda	Unidad				1.962	
TRAUMATOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	314	8915-4	PINZA PARA ARTROSCOPIA (curva angulada izquierda)	Acero Inoxidable, Medida: mediana Estandar, rectas, curva angulada derecha y curva angulada izquierda	Unidad				1.963	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	315	8916	PISTOLAS/PERFORADORAS QUIRÚRGICAS NEUMÁTICAS	Funcionamiento con nitrógeno. Kit completo con accesorios	Unidad			Mod RCA N° 081-031/06	1.964	
Cardiocirugía	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	316	6298	PORTA AGUJA CASTRO VIEJO MANGO REDONDO DE 18 CM	Acero inoxidable quirúrgico, variación: + - 2 cm en la medida. Garantía mínima 3 años.-	Unidad			RCA N° 054-039/08	1.965	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	317	7436	PORTA AGUJA DE MASING, CON FORMA DE PINZAS DE OIDO	Acero Inoxidable	Unidad				1.966	
TRAUMATOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	318	2850	PORTA AGUJA PARA HILOS DE ACERO DE 20 CM	De acero Inoxidable.Con variante de (+ - 1) cm en la medida	Unidad				1.967	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	319	2851	PORTA AGUJA 10 CM.	De acero Inoxidable.Con variante de (+ - 1) cm en la medida	Unidad				1.968	
CVP	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	320	7297	PORTA AGUJA 12 CM.	De acero Inoxidable.Con variante de (+ - 1) cm en la medida	Unidad				1.969	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	321	6613	PORTA AGUJA 15 CM.	Acero inoxidable quirúrgico, variación: + - 2 cm en la medida. Garantía mínima 3 años.-	Unidad			RCA N° 054-039/08	1.970	
CVP	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	322	7298	PORTA AGUJA 18 CM.	De acero Inoxidable.Con variante de (+ - 1) cm en la medida	Unidad				1.971	
CVP	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	323	7299	PORTA AGUJA 23 CM.	De acero Inoxidable.Con variante de (+ - 1) cm en la medida	Unidad				1.972	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	324	7300	PORTA AGUJA 26 CM.	Acero inoxidable quirúrgico, variación: + - 2 cm en la medida. Garantía mínima 3 años.-	Unidad			RCA N° 054-039/08	1.973	
CVP	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	325	7301	PORTA AGUJA 30 CM.	De acero Inoxidable.Con variante de (+ - 1) cm en las medidas	Unidad				1.974	
CVP/OFTALMOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	326	7304	PORTA AGUJAS DE KALT	porta agujas de kalt. Acero Inoxidable y/o titanio.	Unidad		UNIDAD	Res.N°128-018/09-RCA N° 039-016/2021	1.975	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	327	9899	PORTA AGUJAS PARA MICROCIURGIAS 16 cm de largo + - 2 cm CON TRABAS	Acero inoxidable y/o titanio.	Unidad			Res. N° 126-018/09	1.976	
Cardiocirugía	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	328	6300	PORTA AGUJAS VASCULARES PARA CORONARIAS DE 20 CM. VARIANTE + - 2 CM	Acero inoxidable quirúrgico de alta calidad.	Unidad			Res.N° 066-029/08	1.977	
Cirugía Vascul Periferica	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	329	10272	PORTA AGUJAS VASCULARES DE DEBACKEY DE 20 CM. VARIACIÓN: + - 2 CM.	Acero inoxidable quirúrgico de alta calidad.	Unidad			Res.N° 066-029/08	1.978	
Cirugía Vascul Periferica	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	330	10273	PORTA AGUJAS DE DEBACKEY DE 18 CM. VARIANTE: + - 2 CM.	Acero inoxidable quirúrgico de alta calidad.	Unidad			Res.N° 066-029/08	1.979	
Cirugía Vascul Periferica	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	331	10274	PORTA AGUJAS DE DEBACKEY DE 23 CM. VARIANTE: + - 2 CM.	Acero inoxidable quirúrgico de alta calidad.	Unidad			Res.N° 066-029/08	1.980	
Cardiocirugía	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	332	6299	PORTA AGUJAS CASTRO VIEJO MANGO PLANO 18 CM PARA CORONARIA. VARIANTE + - 2 CM.	Acero inoxidable quirúrgico de alta calidad. Garantía mínima 3 años.	Unidad			Res.N° 066-029/08	1.981	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	333	8922	PROTECTOR DE ORBITA	Plastico claro o aluminio. Presentación: unidad.	Unidad		UNIDAD	Mod. Res. N° 050-007/11- RCA N° 039-019/2021	1.982	
OFTALMOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	334	8927	PUNTA TIPO BORRADOR PARA CAUTERIO BIPOLAR	Descartable - caja. Presentación: caja.	Unidad			Mod. Res. N° 050-007/11.	1.983	
TRAUMATOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	335	7439	RASPA ÓSEA DOBLE CARA RUGOSA	Acero inoxidable quirúrgico. Garantía mínima 3 años.-	Unidad			RCA N° 054-039/08	1.984	
TRAUMATOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	336	8929	RASURADOR ELÉCTRICO PARA CAMPO QUIRÚRGICO	Rasurador eléctrico para campo quirúrgico con batería recargable y cuchillas descartables.	Unidad			RCA N° 106-019/12	1.985	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	337	8930	RESPIRÓMETRO	Medidor de flujo respiratoria. (Pico flujo).	Unidad			Res. N° 046-023/09	1.986	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
OFTALMOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	338	8932	RETRACTOR DE PÁRPADOS N° 1 DE DESMARRRES	Acero Inoxidable y/o titanio	Unidad			Res. N° 126-018/09	1.987	
OFTALMOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	339	8933	RETRACTOR DE PÁRPADOS N° 2 DE DESMARRRES	Acero Inoxidable y/o titanio.	Unidad			Res. N° 126-018/09	1.988	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	340	7419	RETRACTORES DE PLESTER DE 2 X 2 DIENTES		Unidad				1.989	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	341	7420	RETRACTORES DE PLESTER DE 2X2 DIENTES A LA DERECHA Y HOJA COMPLETA		Unidad				1.990	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	342	7421	RETRACTORES DE PLESTER DE 2X2 DIENTES A LA IZQUIERDA Y HOJA COMPLETA		Unidad				1.991	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	343	8939	RINOSCOPIO KILLAN N 4	Espéculo Nasal Con Mango. De Acero Inoxidable Sanitario	Unidad				1.992	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	344	8940	RINOSCOPIO KILLAN N 2	Espéculo Nasal Con Mango. De Acero Inoxidable Sanitario	Unidad				1.993	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	345	8941	RINOSCOPIO KILLIAN N 3	Espéculo Nasal Con Mango. De Acero Inoxidable Sanitario	Unidad				1.994	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	346	3562	RINONERA	Rinonera Mediana De Acero Inoxidable	Unidad				1.995	
OFTALMOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	347	7120	ROTADOR DELENTE INTRAOCULAR, PUNTA ROMA, 0.2 MM DE DIAM. TIPO SINSKEY II	rotador de lente intraocular, punta roma, 0.2 mm de diám tipo sinskey II. Acero Inoxidable y/o titanio.	Unidad		UNIDAD	Res. N° 126-018/09-RCA N° 039-019/2021	1.996	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	348	9469	SABANA PARA CAMA 0,70 a 0,75 mts. X 50 MTS. (ROLLOS)	Descartable, 100 % de celulosa virgen de alta calidad, libre de productos químicos agresivos	Unidad			Res. N° 005-002/06	1.997	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	349	9466	SABANA PARA CAMA PARTE DE ABAJO 1,90 a 1,95 mts. X 1,52 a 1,57 mts.	Descartable, 100 % de celulosa virgen de alta calidad, libre de productos químicos agresivos	Unidad			Res. N° 005-002/06	1.998	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	350	9467	SABANA PARA CAMA, PARTE DE ARRIBA 1,90 a 1,95 X 0,90 a 0,95 mts.	Descartable, 100 % de celulosa virgen de alta calidad, libre de productos químicos agresivos	Unidad			Res. N° 005-002/06	1.999	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	351	9468	SABANA PARA CAMILLA DE 0,50 a 0,55 X 50 mts. (ROLLOS)	Descartable, 100 % de celulosa virgen de alta calidad, libre de productos químicos agresivos	Unidad			Res. N° 005-002/06	2.000	
CVP	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	352	8943	SEPARADOR ABDOMINAL DE AVER		Unidad				2.001	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	353	8944	SEPARADOR AUTOESTÁTICO GOSSET 15 CM	Acero Inoxidable Sanitario. Con Variante De (+/-) 1 Cm En Las Medidas	Unidad				2.002	
Cardiociugía	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	354	6296	SEPARADOR AUTOESTÁTICO PARA DISECCIÓN DE MAMARIA INTERNA	Acero Inoxidable Sanitario	Unidad				2.003	
Cr. Gral.	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	355	8949	SEPARADOR AUTOESTÁTICO BALFOUR 30 CM	Acero Inoxidable Sanitario	Unidad				2.004	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	356	8945	SEPARADOR AUTOESTÁTICO DE GOSSET 20 CM	Acero inoxidable quirúrgico, variación: + - 2 cm en la medida. Garantía mínima 3 años.-	Unidad			RCA N° 054-039/08	2.005	
cr pediátrica	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	357	8954	SEPARADOR AUTOESTÁTICO FINOCHETO 20 CM VARIANTE + - 2 CM.	Acero inoxidable quirúrgico de alta calidad.	Par			Res. N° 066-029/08	2.006	
Cardiociugía	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	358	10275	SEPARADOR DE FINOCHETO INFANTIL DE TÓRAX PEQUEÑO.	Acero inoxidable quirúrgico de alta calidad, desarmable, con rama larga.	Par			Res. N° 066-029/08	2.007	
Cardiociugía	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	359	10276	SEPARADOR DE FINOCHETO INFANTIL DE TÓRAX MEDIANO	Acero inoxidable quirúrgico de alta calidad, desarmable, con rama larga.	Par			Res. N° 066-029/08	2.008	
Cardiociugía	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	360	10277	SEPARADOR DE FINOCHETO INFANTIL DE TÓRAX GRANDE.	Acero inoxidable quirúrgico de alta calidad, desarmable, con rama larga.	Par			Res. N° 066-029/08	2.009	
CVP	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	361	8959	SEPARADOR DE ALLISON	Acero inoxidable quirúrgico. Garantía mínima 3 años.-	Unidad			RCA N° 054-039/08	2.010	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	362	3104	SEPARADOR DE FARABEU ADULTOS 20 CM	Acero inoxidable quirúrgico, variación: + - 2 cm. Garantía mínima 3 años.-	Unidad			RCA N° 054-039/08	2.011	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	363	5480	SEPARADOR DE FARABEU MEDIANO 15 CM	Acero inoxidable quirúrgico, variante: + - 2. Garantía mínima 3 años.-	Unidad			RCA N° 054-039/08	2.012	
cr pediátrica	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	364	8960	SEPARADOR DE FARABEU NEONATO	Acero inoxidable quirúrgico. Garantía mínima 3 años.-	Unidad			RCA N° 054-039/08	2.013	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	365	3105	SEPARADOR DE FARABEU NIÑOS	Acero inoxidable quirúrgico. Garantía mínima 3 años.-	Unidad			RCA N° 054-039/08	2.014	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	366	7422	SEPARADOR DE GARFIO DE 4 DIENTES	Acero Inoxidable Sanitario	Unidad				2.015	
OFTALMOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	367	8965	SEPARADOR DE PÁRPADOS 20 CM. VARIANTE + - 2 CM.	separador de párpados 20 cm. variante + - 2 cm. Cm. Acero Inoxidable y/o titanio.	Unidad		UNIDAD	Res. N° 126-018/09-RCA N° 039-019/2021	2.016	
OFTALMOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	368	7154	SEPARADOR DE PÁRPADOS PARA FACOEMULSIFICACIÓN, TIPO LIEBERMAN	separador de párpados para facoemulsificación tipo lieberman. Acero Inoxidable y/o titanio.	Unidad		UNIDAD	Res. N° 126-018/09-RCA N° 039-019/2021	2.017	
OFTALMOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	369	7155	SEPARADOR DE PÁRPADOS PARA RECÍEN NACIDO TIPO FRAENKEL	separador de párpados para recién nacido fraenkel. Acero Inoxidable y/o titanio.	Unidad		UNIDAD	Res. N° 126-018/09-RCA N° 039-019/2021	2.018	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	370	7157	SEPARADOR DE PÁRPADOS TIPO BARRAQUER PARA NIÑOS	separador de párpados tipo barraquer para niños niños. Acero Inoxidable y/o titanio.	Unidad		UNIDAD	Res. N° 126-018/09-RCA N° 039-019/2021	2.019	
CVP	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	371	8966	SEPARADOR DE VOLKMANN		Unidad				2.020	
TRAUMATOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	372	8967	SEPARADOR DE YESO		Unidad				2.021	
CVP	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	373	8970	SEPARADOR MALEABLE OCHSNR RIBBON		Unidad				2.022	
OFTALMOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	374	6905	SET DE ANILLOS DE FIJACIÓN DE FLIERINGA	Set De 8 Anillos De 14 A 22 Mm De Diámetro Acero Inoxidable.Presentación: set	Unidad		SET	Mod. Res. N° 050-007/11-RCA N° 039-019/221	2.023	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	375	7423	SET DE FRESAS CON CABEZA DE DIAMANTE		Unidad				2.024	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	376	7424	SET DE FRESAS CON CABEZA DE METAL DURO		Unidad				2.025	
OFTALMOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	377	7158	SET DE GANCHOS MUSCULARES DE GRAEFE: TAMANOS 1-2-3	Acero Inoxidable y/o titanio	Set			Res. N° 126-018/09	2.026	
OFTALMOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	378	7159	SET DE SONDAS LAGRIMALES X 6: DE OOOO A 8	Acero Inoxidable y/o titanio.	Unidad		UNIDAD	Res. N° 126-018/09. Mod. Res. N° 050-007/11-RCA N° 039-019/221	2.027	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	379	7926	SIERRA DE GIGLI (PARA CRANECTOMIA)		Unidad				2.028	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos 3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	380	8975	SIERRA NEUMÁTICA QUIRÚRGICA	Sierra para estenotomía para adultos y niños. Para apertura primaria y secundaria (re-operación), sierra a batería con 2 (dos) baterías y cargador externo para cirugía cardíaca. debe contener juegos de hojas alternativas, mínimo de 8 (ocho), diferentes tamaños para pacientes adultos, obesos y delgados, además para pacientes pediátricos para estenotomía.	Unidad		KIT	Mod.RCA N° 081-031/06. mod. RCA N° 057-038/2022 de fecha 20 de setiembre de 2022	2.029	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos 3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	381	3429	SIERRA OSCILANTE QUIRÚRGICA	Kit completo con 5 (cinco) juegos de hojas semicirculares oscilantes como mínimo, en 3 (tres) medidas y por lo menos 5 (cinco) de hojas cada medida, para apertura secundaria (re-operación) con hojas de diferentes tamaños para pacientes adultos, obesos y delgados, además para pacientes pediátricos para estenotomía. Con 2 (dos) baterías y cargador externo para las cirugías cardíacas	Unidad		KIT	Mod.RCA N° 081-031/06 mod. RCA N° 057-038/2022 de fecha 20 de setiembre de 2022	2.030	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	382	2904	SONDA ACANALADA	Aceiro inoxidable Sanitario	Unidad				2.031	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	383	7425	SOPORTE P/ 24 PERFORADORES Y FRESAS CON VAINA LISA		Unidad				2.032	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	384	4581	SOPORTE P/ PIPETAS DE ERITROSEDIMENTACIÓN	Aceiro inoxidable	Unidad				2.033	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	385	3568	TAMBOR DE ACERO INOXIDABLE 12 x 16 CM	Con tapa acero inoxidable c/poros en la tapa, variante: + - 1 cm.-	Unidad				2.034	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	386	3565	TAMBOR DE ACERO INOXIDABLE 20 x 20 CM	Con tapa acero inoxidable c/poros en la tapa, variante: + - 1 cm.-	Unidad				2.035	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	387	3569	TAMBOR DE ACERO INOXIDABLE 20 x 30 CM	Con tapa acero inoxidable c/poros en la tapa, variante: + - 1 cm.-	Unidad				2.036	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	388	8994	TELESCOPIO DE VISIÓN OBLICUA 30° DIAM. 5,5 MM	Con Conductor De Luz De Fibra De Vidrio Incorporado, Esterilizable En Autoclave	Unidad				2.037	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	389	3584	TERMÓMETRO CLÍNICO AXILAR	Digital-Pantalla: LCD de 3 dígitos o más, que despliegue el símbolo de °C (Grado Celsius) en incrementos de 0,1 grados. Resolución: Incrementos y decrementos de 0,1 °C como máximo. Precisión: ± 0,1 °C (de 32,0 a 42,0 °C) Rango de medición: entre 32,0 °C o menos a 42,0 °C o mayor. Batería interna: de 1,5 V o menor.	Unidad		Unidad	Res. N° 134-006/10 RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15 RCA: N° 036-020/2021	2.038	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	390	8995	TERMÓMETRO CLÍNICO RECTAL	Digital-Pantalla: LCD de 3 dígitos o más, que despliegue el símbolo de °C (Grado Celsius) en incrementos de 0,1 grados. Resolución: Incrementos y decrementos de 0,1 °C como máximo. Precisión: ± 0,1 °C (de 32,0 a 42,0 °C) Rango de medición: entre 32,0 °C o menos a 42,0 °C o mayor. Batería interna: de 1,5 V o menor.	Unidad			Res. N° 134-006/10 RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15	2.039	
DASM-FARMACIAS	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	391	11315	TERMOMIGRÓMETRO	Digital-Pantalla: LCD de 3 dígitos o más, que despliegue el valores de °C (Grado Celsius) - °F (Grado Fahrenheit) y % indistintamente. Resolución: Incrementos y decrementos de 0,1 °C (0,1 °F) 1% RH como máximo. Precisión: ± 0,1 °C (0,1 °F) ± 1% RH. Rango de medición de la humedad: entre 10% RH a 99% RH. Rango de medición de la temperatura: entre -40° C a + 70° C. Preparado para ubicar por pared o mesada.	Unidad		Caja conteniendo el instrumento electrónico con las baterías incorporadas	RCA: N° 082-001/18	2.040	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	392	7426	TJERA ACODADA DE 12 CM DE LONGITUD Y 2X2 DIENTES		Unidad				2.041	
Cardiociugía	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	393	8998	TJERA CASTRO VIEJO 15 CM PARA CORONARIA	Aceiro inoxidable quirúrgico de alta calidad, variación: + - 2	Unidad			Res. N° 066-029/08	2.042	
Cirugía Vascul Periférica	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	394	10287	TJERA CASTRO VIEJO ANGULO RECTO 15 CM.	Aceiro inoxidable quirúrgico de alta calidad. Variación: + - 2.	Unidad			Res. N° 066-029/08	2.043	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	395	9901	TJERA CURVA PARA MICROCIRUGÍA 16 a 18 CM	De acero quirúrgico inoxidable. Con certificados de calidad que avalen la composición del acero de acuerdo a Normas DIN 46001 - ISO 9001, etc. Garantía mínima 3 años	Unidad			Res. N° 022-029/07	2.044	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	396	7427	TJERA DE COTTLE CURVA 10 CM	Aceiro Inoxidable	Unidad				2.045	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	397	7428	TJERA DE COTTLE CURVA 10 CM. PUNTA ROMA	Aceiro Inoxidable	Unidad				2.046	
TRAUMATO/Otitom/ Cir Pediat	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	398	6625	TJERA DE IRIS CURVA	Aceiro inoxidable y/o titanio. Curva de 10 cm (+ - 1) para uso intracocular.	Unidad			Res. N° 126-018/09	2.047	
TRAUMATO/Otitom/ Cir Pediat	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	399	6626	TJERA DE IRIS RECTA	Aceiro inoxidable y/o titanio. Recta de 10 cm (+ - 1) para uso intracocular.	Unidad			R.C.A N° 079-041/06	2.048	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	400	6333	TJERA DE LISTER PARA YESO DE 17-20 CMS.	Aceiro Inoxidable	Unidad				2.049	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	401	7429	TJERA DE OÍDO BELUCCI, S/IAVES	Aceiro inoxidable	Unidad				2.050	
Cardiociugía	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	402	6293	TJERA DE POIT DE 45 * P/CORONARIA DE 18 CM	Aceiro inoxidable quirúrgico, variación: + - 2 cm en las medidas. 3 años de garantía mínima .-	Unidad			RCA N° 054-039/08	2.051	
Cirugía Vascul Periférica	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	403	10278	TJERA DE POIT DE 45° DE 17 CM. VARIANTE: + - 2 CM. PARA CIRUGÍA VASCULAR	Aceiro inoxidable quirúrgico de alta calidad. Buen filo. Garantía mínima 3 años.	Unidad			Res. N° 066-029/08	2.052	
Cirugía Vascul Periférica	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	404	10279	TJERA DE POIT DE 45° DE 20 CM. VARIANTE: + - 2 CM. PARA CIRUGÍA VASCULAR	Aceiro inoxidable quirúrgico de alta calidad. Buen filo. Garantía mínima 3 años.	Unidad			Res. N° 066-029/08	2.053	
Cirugía Vascul Periférica	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	405	10280	TJERA DE POIT DE 45° DE 23 CM. VARIANTE: + - 2 CM. PARA CIRUGÍA VASCULAR	Aceiro inoxidable quirúrgico de alta calidad. Buen filo. Garantía mínima 3 años.	Unidad			Res. N° 066-029/08	2.054	
Cirugía Vascul Periférica	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	406	10284	TJERA DE POIT DE 60° DE 17 CM. VARIANTE: + - 2 CM. PARA CIRUGÍA VASCULAR	Aceiro inoxidable quirúrgico de alta calidad. Buen filo. Garantía mínima 3 años.	Unidad			Res. N° 066-029/08	2.055	
CVP	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	407	9005	TJERA DE POIT DE 60 * PARA CORONARIA DE 18 CM	Aceiro Inoxidable Con Variantes De (+) (-) 2 Cm En Las Medidas. Con 5 Años De Garantía	Unidad			Res. N° 066-029/08	2.056	
Cardiocr	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	408	7271	TJERA DE POIT DE 90 * PARA CORONARIA DE 18 CM	De Titanio Con Variantes De (+) (-) 2 Cm En Las Medidas. Con 5 Años De Garantía	Unidad				2.057	
CVP	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	409	7272	TJERA DE POIT DE 90 * PARA CORONARIA DE 28 CM	Aceiro Inoxidable Con Variantes De (+) (-) 2 Cm En Las Medidas. Con 5 Años De Garantía	Unidad				2.058	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	410	3013	TJERA FINA CURVA 17 CM	Aceiro Inoxidable Sanitario. Con Variante De (+)(-) 1 Cm En Las Medidas	Unidad				2.059	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	411	3021	TJERA FINA RECTA 15 CM	Aceiro Inoxidable Sanitario. Con Variante De (+)(-) 1 Cm En La Medida	Unidad				2.060	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	412	3011	TJERA MAYO CURVA 15 CM	Aceiro inoxidable quirúrgico, variación: + - 2 cm en la medida. 3 años de garantía mínima .-				RCA N° 054-039/08	2.061	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	413	3014	TJERA MAYO CURVA 18 CM	Aceiro inoxidable Sanitario. Con Variante De (+)(-) 1 Cm En La Medida	Unidad				2.062	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	414	3015	TJERA MAYO CURVA 20 CM	Aceiro inoxidable quirúrgico, variación: + - 2 cm en la medida. 3 años de garantía mínima .-	Unidad			RCA N° 054-039/08	2.063	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	415	3017	TJERA MAYO CURVA 23 CM	Aceiro inoxidable Sanitario. Con Variante De (+)(-) 1 Cm En La Medida	Unidad				2.064	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	416	3018	TJERA MAYO CURVA DE 22 CM	Aceiro inoxidable Sanitario. Con Variante De (+)(-) 1 Cm En Las Medidas	Unidad				2.065	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	417	9009	TJERA MAYO RECTA DE 18 CM	Acero inoxidable Sanitario. Con Variante De (+)(-) 1 Cm En La Medida	Unidad				2.066	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	418	3020	TJERA MAYO RECTA 15 CM	Acero inoxidable quirúrgico, variación: + - 2 cm en la medida . 3 años de garantía mínima .	Unidad			RCA N° 054-039/08	2.067	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	419	3024	TJERA MAYO RECTA 20 CM	Acero inoxidable quirúrgico, variación: + - 2 cm en la medida . 3 años de garantía mínima .	Unidad			RCA N° 054-039/08	2.068	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	420	3031	TJERA METZEMBAUN CURVA 15 CM	Acero inoxidable quirúrgico, variación: + - 2 cm en la medida . 3 años de garantía mínima .	Unidad			RCA N° 054-039/08	2.069	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	421	3034	TJERA METZEMBAUN CURVA 20 CM	Acero inoxidable quirúrgico, variación: + - 2 cm en la medida . 3 años de garantía mínima .	Unidad			RCA N° 054-039/08	2.070	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	422	3027	TJERA METZEMBAUN CURVA DE 30 CM	Acero inoxidable quirúrgico, variación: + - 2 cm en la medida . 3 años de garantía mínima .	Unidad			RCA N° 054-039/08	2.071	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	423	9471	TJERA METZEMBAUN DE 15 CM PUNTA FINA	Acero Inoxidable Sanitario. Con Variante De (+)(-) 1 Cm En Las Medidas	Unidad				2.072	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	424	3030	TJERA METZEMBAUN DE 18 CM	Acero Inoxidable Sanitario. Con Variante De (+)(-) 1 Cm En Las Medidas	Unidad				2.073	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	425	9011	TJERA METZEMBAUN RECTA 12 CM	Acero Inoxidable Sanitario. Con Variante De (+)(-) 1 Cm En La Medida	Unidad				2.074	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	426	3032	TJERA METZEMBAUN RECTA 15 CM	Acero inoxidable quirúrgico, variación: + - 2 cm en la medida . 3 años de garantía mínima .	Unidad			RCA N° 054-039/08	2.075	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	427	3028	TJERA METZEMBAUN RECTA 20 CM	Acero inoxidable quirúrgico, variación: + - 2 cm en la medida . 3 años de garantía mínima .	Unidad			RCA N° 054-039/08	2.076	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	428	9010	TJERA METZEMBAUN RECTA 30 CM	Acero inoxidable quirúrgico, variación: + - 2 cm en la medida . 3 años de garantía mínima .	Unidad			RCA N° 054-039/08	2.077	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	429	9012	TJERA NASAL DE HEYMANN, MEDIANA	Acero Inoxidable	Unidad				2.078	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	430	9013	TJERA P/ FISURA LARÍNGEA DE KILLIAN	Acero Inoxidable	Unidad				2.079	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	431	7430	TJERA PARA ALAMBRE GUILFORD-WRIGHT 10 CM	Acero inoxidable quirúrgico, variación: + - 2 cm en la medida . 3 años de garantía mínima .	Unidad			RCA N° 054-039/08	2.080	
TRAUMATOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	432	9015	TORNIQUETE NEUMÁTICO C/ BRAZALETE P/ MIEMBRO SUPERIOR E INFERIOR	Acero Inoxidable	Unidad				2.081	
OFTALMOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	433	7140-1	TREPANO CORNEAL DESCARTABLE CON SISTEMA DE VACÍO (TIPO BARRON)	trepano corneal descartable con sistema de vacío (tipo barron). (de 7.50 a 7.75 mm de diametro. RECEPTOR)	Unidad		UNIDAD	Res.N° 126-018/09. Mod. Res. N° 050-077/11-RCA N° 039-019/2021	2.082	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	434	7140-2	TREPANO CORNEAL DESCARTABLE CON SISTEMA DE VACÍO (TIPO BARRON) PARA DONANTE + PLACA BASE ANTIDESLIZANTE.	trepano corneal descartable con sistema de vacío (tipo barron) para donante + placa base antideslizante. antideslizante. (de 7.75mm a 8.00mm de diametro DONANTE)	Unidad		UNIDAD	Res. N° 050-077/11-RCA N° 039-019/2021	2.083	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	435	9772	TROCAR TORÁCICO TIPO ARGYLE N°8	Estéril, descartable, de PVC	Unidad			Res. N° 022-029/07	2.084	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	436	9018	TROQUEL CON CABEZA DE MARTILLO DE HOUSE DIETER	Acero inoxidable quirúrgico. 3 años de garantía mínima .	Unidad			RCA N° 054-039/08	2.085	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	437	9019	TROQUEL ÓSEO DE CITELLI (TAMAÑOS)		Unidad				2.086	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	438	9022	TUBO ASPIRADOR CON EXTREMO DE GOMA, ACODADO, 35 CM DE LONGITUD.	Acero inoxidable	Unidad				2.087	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	439	9023	TUBO ASPIRADOR CON EXTREMO DE GOMA, ACODADO, 50 A 55 CM DE LONGITUD.	Acero inoxidable Quirúrgico de alta calidad.	Unidad			Res.N° 066-029/08	2.088	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	440	9025	TUBO ASPIRADOR CON EXTREMO DE GOMA, RECTO, 50 A 55 CM DE LONGITUD.	Acero inoxidable quirúrgico de alta calidad.	Unidad			Res.N° 066-029/08	2.089	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	441	4629	TUBO DE CENTRÍFUGA CÓNICO C/GRADUACIÓN, DE PLÁSTICO	Resistente a centrifugado, medida Standard	Unidad				2.090	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	442	7431	TUBOS ASPIRADORES ACODADOS DE 0,7 MM DE DIÁMETRO		Unidad				2.091	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	443	7432	TUBOS ASPIRADORES ACODADOS DE 1 MM DE DIÁMETRO		Unidad				2.092	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	444	7433	TUBOS ASPIRADORES ACODADOS DE 1,3 MM DE DIÁMETRO		Unidad				2.093	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	445	7434	TUBOS ASPIRADORES ACODADOS DE 1,5 MM DE DIÁMETRO		Unidad				2.094	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	446	7435	TUBOS ASPIRADORES ACODADOS DE 2 MM DE DIÁMETRO		Unidad				2.095	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	447	7213	VALVA DE BRESKY (MANGO LARGO)	Acero inoxidable quirúrgico. 3 años de garantía mínima.-	Unidad			RCA N° 054-039/08	2.096	
Cir. Gral.	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	448	9047	VALVA DE DOYEN SUPRAPÚBICA 28 CM DE LONGITUD	Acero inoxidable quirúrgico, variación: + - 2 cm en la medida . 3 años de garantía mínima .	Unidad			RCA N° 054-039/08	2.097	
Cir. Gral.	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	449	9048	VALVA DE DOYEN VAGINAL 45 MM X 120 MM	Acero inoxidable quirúrgico, variación: + - 2 cm en la medida . 3 años de garantía mínima .	Unidad			RCA N° 054-039/08	2.098	
Cir. Gral.	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	450	9049	VALVA DE DOYEN VAGINAL 60 MM X 120 MM	Acero inoxidable quirúrgico, variación: + - 2 cm en la medida . 3 años de garantía mínima .	Unidad			RCA N° 054-039/08	2.099	
OFTALMOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	451	10770	Lente intraocular de cámara posterior	Pieza simple. Material: polimetilmetacrilato (PMMA) de calidad clínica de absorción de rayos UV. Tamaño óptico: 6.0 a 6.5 mm, Constante A: 118.2 a 118.5 Longitud global: 12.5 mm. Paquete Estéril.	Unidad			RCA: N° 106-019/12	2.100	
OFTALMOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	452	10771	Lente intraocular de cámara posterior	Pieza simple. Material: polimetilmetacrilato (PMMA) de calidad clínica de absorción de rayos UV. Tamaño óptico: 5.5 mm, Constante A: 118.2 a 118.5 Longitud global: 12.5 mm. Paquete Estéril.	Unidad			RCA: N° 106-019/12	2.101	
OFTALMOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	453	10772	Lente intraocular de cámara anterior	Pieza simple. Material: polimetilmetacrilato (PMMA) de calidad clínica de absorción de rayos UV. Tamaño óptico: 6.0 mm, Constante A: 115,1 A 115,3 Longitud global: 12,75 mm. Paquete Estéril.	Unidad			RCA: N° 106-019/12	2.102	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	454	11464	RINOSCOPIO KILLAN N1	Espéculo Nasal Con Mango. De Acero Inoxidable Sanitario	Unidad		Unidad	RCA: N° 082-032/2020	2.103	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	455	11465	GANCHITO DE HEERMANN, RETROGRADO	Acero Inoxidable	Unidad		Unidad	RCA: N° 082-032/2020	2.104	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	456	11466	INTRODUCTOR PERCUTANEO DE 6 FR	Largo de 20 a 25 cm con aguja, guía para paso de guía 0.18 y 0.38 Estéril, descartable.-	Unidad		Envase Estéril Individual	RCA: N° 082-032/2020	2.105	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	1	10330	ABRE BOCA ADULTOS Mc KESSON	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.106	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	2	10331	ABRE BOCA PARA NIÑOS Mc KESSON	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.107	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	3	10332	ALICATE PARA ALAMBRE: 17 CM (+ -)2, 6 3/4 MM	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.108	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	4	10333	ALICATE PARA ORTODONCIA TIPO HOW	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.109	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	5	10334	BAJA LENGUA DE WIEDER	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.110	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	6	10335	CALIPER CASTROVIEJO 8 A 10 CM - 3 1/2 PULGADAS	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.111	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	7	10337	CINCEL COTTE-MEDICION 18 CM - 7 1/8 PULGADAS, 4 MM	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.112	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	8	10338	CUCHARILLA PARA ENUCLEACION DE GLOBO OCULAR 15 CM - 6 PULGADAS.	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.113	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	9	10339	ELEVADOR TIPO SELDIN, ROMA 19,5 CM - 7 3/4 PULGADAS.	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.114	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	10	10340	ESPATULA BUCAL, O SEPARADOR DE LENGUA TIPO BRUNINGS 19 CM - 7 1/2 PULGADAS.	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.115	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	11	10341	ESPATULA ORBITARIA 15,5 CM - 6 1/8 PULGADAS, 15 MM.	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.116	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	12	10342	ESPECULO NASAL KILLIAN 14 CM - 5 1/2 PULGADAS.	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.117	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	13	10343	FRESAS LINDEMANN: 2 - 65 MM.	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.118	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	14	10344	FRESAS LINDEMANN: 3 - 75 MM.	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.119	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	15	10345	GANCHO PARA LIGADURA DEL ARCO ZIGOMÁTICO OBWEGESER 23 CM - 9 PULGADAS.	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.120	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	16	10346	GANCHO PARA LIGADURA DE MANDIBULA OBWEGESER 14 CM - 5 1/2.	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.121	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	17	10347	GARFIO PARA MALAR DE GINESTET, 22 CM 8 3/4 PULGADAS, 20 MM.	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.122	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	18	10348	GUÍA DE ALAMBRE: LUNITSCHKE; 19 CM - 7 1/2 PULGADAS.	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.123	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	19	10349	LEGRA TIPO FREER 19 CM - 7 1/2 PULGADAS, CORTANTE/ROMO: 5MM.	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.124	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	20	10350	LEGRA OBWEGESER (17,5 CM - 7 PULGADAS) DE 6 MM.	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.125	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	21	10351	LEGRA OBWEGESER (17,5 CM - 7 PULGADAS) DE 7 MM.	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.126	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	22	10352	LEGRA OBWEGESER (17,5 CM - 7 PULGADAS) DE 9 MM.	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.127	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	23	10353	LEGRA OBWEGESER (17,5 CM - 7 PULGADAS) DE 11MM.	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.128	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	24	10354	LEGRA CURVA TESSIER 18 CM - 7 1/8 6 MM, 30 PULGADAS	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.129	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	25	10355	LEGRA TIPO HENAHAN 17 CM - 6 1/4 PULGADAS, 12 MM.	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.130	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	26	10356	LIMA PARA HUESO MILLER 18 CM - 7 1/8 PULGADAS.	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.131	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	27	10357	MENISCOTOMO SMILIE 17 CM - 6 3/4 PULGADAS.	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.132	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	28	10358	OSTEOTOMO PTERIDOIDEO OBWEGESER PARA NIÑOS	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.133	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	29	10359	OSTEOTOMO TIPO COTTE 18 CM - 7 1/8 PULGADAS, 4 MM	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.134	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	30	10360	PICOS DE SUCCIÓN TIPO FRAZIER RECTO CALIBRE 12	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.135	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	31	10361	PICOS DE SUCCIÓN TIPO FRAZIER CURVO CALIBRE 12	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.136	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	32	10362	PORTA AGUJAS FINO PARA HILOS DE CALIBRE 6.0	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.137	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	33	10363	PORTA AGUJAS FINO PARA HILOS DE CALIBRE 5.1	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.138	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	34	10364	PIEZA DE MANO PARA SIERRA RECIPROCANTE Y OSCILANTE PARA MAXILARES	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.139	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	35	10365	PINZA GUBIA TIPO FRIEDMAN 14 CM - 5 1/2 PULGADAS	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.140	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	36	10366	PINZA PARA REDUCCIÓN DE FRACTURA NASAL TIPO ASH	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.141	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	37	10367	PINZA EN FORMA DE BAYONETA GRUENWALD 16 CM - 6 1/4 PULGADAS	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.142	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	38	10368	PINZA PARA REPOSICIONAR MAXILAR: ROWE DERECHA	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.143	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	39	10369	PINZA BISHOP- HARMON. ROMA 8,5 CM - 3 3/8 PULGADAS (RIDIRECTOMIA)	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.144	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	40	10370	PINZA PARA REPOSICIONAR MAXILAR: ROWE IZQUIERDA	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.145	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	41	10371	RETRACTOR PARA PÁRPADO TIPO DEMARES 14 CM - 5 1/2 PULGADAS (2): 14 MM	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.146	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	42	10372	SEPARADOR DE APÓFISIS CORONOIDES OBWEGESER : 22 CM - 8 3/4 PULGADAS	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.147	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	43	10373	SEPARADOR HOOKS, PUNTA ROMA TIPO GILLIES 19 CM - 7 1/2 PULGADAS	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.148	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	44	10374	SEPARADOR TIPO LANGEBECK MEDIANO INTERNO	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.149	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	45	10375	SEPARADOR DENN - MILER, PUNTA ROMA 16 CM - 6 1/4 PULGADAS	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.150	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	46	10376	SEPARADOR NASAL TIPO COTTLE 14 CM - 5 1/2 PULGADAS	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.151	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	47	10377	SEPARADOR NASAL TIPO AUFRICHT 18 CM - 7 1/8 PULGADAS	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.152	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	48	10378	SEPARADOR UNIVERSAL DE MINNESOTA 15,5 CM - 6 1/8 PULGADAS	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.153	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	49	10379	SEPARADOR TIPO LANGEBECK MEDIANO EXTERNO	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.154	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	50	10380	SEPARADOR DE BORDE INTERIOR DE RAMA MANDIBULAR	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.155	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	51	10381	SEPARADOR DE LABIO DE PLÁSTICO, TIPO ESPANDEX, ADULTOS	Plástico flexible, reesterilizable	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.156	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	52	10382	SEPARADOR DE LABIO DE PLÁSTICO, TIPO ESPANDEX, NIÑOS	Plástico flexible, reesterilizable	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.157	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	53	10383	TLJERA KELLY, HOJA DE BISTURI Y DENTADURA MICRO 16-18 CM - 6 1/4 PULGADAS	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.158	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	54	10384	TLJERA METZENBAUM - SLIM, SUPERCUT PLUS 8: 20 CM - 8 PULGADAS	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.159	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	55	10385	TLJERA PARA CARTÍLAGOS NASAL: 18 CM - 7 1/8 PULGADAS. COTTLE	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.160	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para Cirugía Oral y Maxilofacial	56	10386	TLJERA PARA CORTAR ALAMBRE UNIVERSAL: 12 CM - 4 3/4 PULGADAS.	Acero inoxidable quirúrgico alta calidad o titanio	Unidad			Res. N° 118-047/09	2.161	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para caja de Columna Vertebral Multiperforada de Traumatología	1	10394	PINZA O PLUNZON DE KERRIZON CORTE SUPERIOR RECTA DE 90° PEQUEÑO CORTE DE 3 MM. VÁSTAGO 180 MM (+10)	Acero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes. Fabricado según normas internacionales ISO- DIN- CE.	Unidad			Res. N° 002-013/10 RCA: N° 106-019/12	2.162	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para caja de Columna Vertebral Multiperforada de Traumatología	2	10395	PINZA O PLUNZON DE KERRIZON RECTA DE 90° PEQUEÑO . CORTE DE 4 A 4,5 MM. VÁSTAGO 180 MM (+10)	Acero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes. Fabricado según normas internacionales ISO- DIN- CE.	Unidad			Res. N° 002-013/10 RCA: N° 106-019/12	2.163	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para caja de Columna Vertebral Multiperforada de Traumatología	3	10396	PINZA O PLUNZON DE KERRIZON RECTA DE 90° PEQUEÑO . CORTE DE 5 A 5,5 MM. VÁSTAGO 180 MM (+10)	Acero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes. Fabricado según normas internacionales ISO- DIN- CE.	Unidad			Res. N° 002-013/10 RCA: N° 106-019/12	2.164	
Neurocirugía	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para caja de Columna Vertebral Multiperforada de Traumatología	4	10397	PINZA DE KERRIZON	PINZA DE KERRIZON OBLICUA DE 140° (+10°) MEDIANO MIRADA ANTERIOR O ESPENOIDAL TIPO HAJEK-KOFLER CORTE INFERIOR DE 3 A 3,3 MM. VÁSTAGO 200 MM (+10MM). Acero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes.	Unidad		Unidad	Res. N° 002-013/10 RCA: N° 072-002/18	2.165	
Neurocirugía	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para caja de Columna Vertebral Multiperforada de Traumatología	5	10398	PINZA DE KERRIZON	PINZA DE KERRIZON OBLICUA DE 90° MIRADA POSTERIOR O HAJEK-KOFLER CORTE SUPERIOR DE 3 A 3,3 MM. VÁSTAGO 200 MM (+10MM). Acero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes.	Unidad		Unidad	Res. N° 002-013/10 RCA: N° 072-002/18	2.166	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para caja de Columna Vertebral Multiperforada de Traumatología	6	10399	PINZA DE DISCO RECTA O TIPO RONGEUR CUSHING RECTA. VÁSTAGO 200 MM(+10) TAMAÑO DE BOCA 10 X 2 MM	Acero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes. Fabricado según normas internacionales ISO- DIN- CE.	Unidad			Res. N° 002-013/10 RCA: N° 106-019/12	2.167	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para caja de Columna Vertebral Multiperforada de Traumatología	7	10400	PINZA DE DISCO RECTA O TIPO RONGEUR CUSHING RECTA. VÁSTAGO 200 MM(+10) TAMAÑO DE BOCA 10 X 4 MM.	Acero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes. Fabricado según normas internacionales ISO- DIN- CE.	Unidad			Res. N° 002-013/10 RCA: N° 106-019/12	2.168	
Neurocirugía	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para caja de Columna Vertebral Multiperforada de Traumatología	8	10401	PINZA DE DISCO	PINZA DE DISCO OBLICUA HACIA ABAJO O TIPO RONGEUR CUSHING ANGULADA HACIA ABAJO A 140° (+10°) VÁSTAGO 200 MM(+10). TAMAÑO DE BOCA 10 X 3 MM. Acero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes.	Unidad		Unidad	Res. N° 002-013/10 RCA: N° 106-019/12	2.169	
Neurocirugía	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para caja de Columna Vertebral Multiperforada de Traumatología	9	10402	PINZA DE MENISCO	CUSHING OBLICUO INTERNO O RONGEUR DE PENNYBACKER. VÁSTAGO 125 MM(+10 MM), BOCA 3 MM (+1MM). Acero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes.	Unidad		Unidad	Res. N° 002-013/10 RCA: N° 072-002/18	2.170	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para caja de Columna Vertebral Multiperforada de Traumatología	10	10403	UÑA DE FINOCHEITO O PERIOSTOMO TIPO SEMB 230 MM(+20).	Acero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes. Fabricado según normas internacionales ISO- DIN- CE.	Unidad			Res. N° 002-013/10 RCA: N° 106-019/12	2.171	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para caja de Columna Vertebral Multiperforada de Traumatología	11	10404	LEGRA O RASPADOR DE LOBB ANCHO 10 MM(+1). LONGITUD 280 MM (+10).	Acero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes. Fabricado según normas internacionales ISO- DIN- CE.	Unidad			Res. N° 002-013/10 RCA: N° 106-019/12	2.172	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para caja de Columna Vertebral Multiperforada de Traumatología	12	10405	DISECTOR NEUROQUIRURGICO	ESPATULITA LARGA RECTA EBIILLAU O ELEVADOR SEBILAU, ANCHO 5 MM (+1MM), LONGITUD 175 MM (+10 MM). Acero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes. Fabricado según normas internacionales ISO- DIN- CE.	Unidad		Unidad	Res. N° 002-013/10 RCA: N° 072-002/18	2.173	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para caja de Columna Vertebral Multiperforada de Traumatología	13	10406	ESPATULITA LARGA CURVA O DISECTOR TIPO PENFIELD N° 2 DOBLE PUNTA.	Acero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes. Fabricado según normas internacionales ISO- DIN- CE.	Unidad			Res. N° 002-013/10	2.174	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para caja de Columna Vertebral Multiperforada de Traumatología	14	10407	SEPARADOR AUTOESTÁTICO DE BECUMANI DE ADSON ARTICULADO O SEPARADOR ADSON ROMO SEMI AGUDO, LONGITUD 320 MM (+10)	Acero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes. Fabricado según normas internacionales ISO- DIN- CE.	Unidad			Res. N° 002-013/10 RCA: N° 106-019/12	2.175	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para caja de Columna Vertebral Multiperforada de Traumatología	15	10408	SEPARADOR GRANDE CON CRICKET SCOVILLE RITHTER O RETRACTOR AUTOESTÁTICO TIPO SCOVILLE- RICHTER COMPLETO.	Acero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes. Fabricado según normas internacionales ISO- DIN- CE.	Unidad			Res. N° 002-013/10	2.176	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para caja de Columna Vertebral Multiperforada de Traumatología	16	10409	SEPARADOR MOSSER TAYLOR O GANCHO HERIDA TAYLOR HOJA DE 30 X 70 MM (+10), LONGITUD TOTAL 185 MM (+10).	Acero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes. Fabricado según normas internacionales ISO- DIN- CE.	Unidad			Res. N° 002-013/10 RCA: N° 106-019/12	2.177	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para caja de Columna Vertebral Multiperforada de Traumatología	17	10410	PICO ASPIRADOR CON MANDRIL O CÁMULA DE SUCCIÓN TIPO POOL. CHARR. 23 (+1) DEE DIAMETRO TUBO EXTERIOR DESENROSCABLE, OLIVA DE 6,5 A 9,5 MM.	Acero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes. Fabricado según normas internacionales ISO- DIN- CE.	Unidad			Res. N° 002-013/10	2.178	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para caja de Columna Vertebral Multiperforada de Traumatología	18	10411	GUBIA TRIPLE ARTICULACIÓN RECTA 240 MM (+20).	Acero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes. Fabricado según normas internacionales ISO- DIN- CE.	Unidad			Res. N° 002-013/10 RCA: N° 106-019/12	2.179	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para caja de Columna Vertebral Multiperforada de Traumatología	19	10412	GUBIA TRIPLE ARTICULACIÓN CURVA LITONKEY - HORSLEY O CIZALLA TIPO LITONKEY - HORLEY FORMA S.	Acero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes. Fabricado según normas internacionales ISO- DIN- CE.	Unidad			Res. N° 002-013/10	2.180	
Neurocirugía	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para caja de Columna Vertebral Multiperforada de Traumatología	20	10413	ESCOPLO QUIRURGICO	ESCOPLO ACANALADO STILLE, PEQUEÑO O GUBIA STILLE, ANCHO 10 MM (+1MM), LONGITUD 205 MM (+20MM). Acero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes.	Unidad		Unidad	Res. N° 002-013/10 RCA: N° 072-002/18	2.181	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para caja de Columna Vertebral Multiperforada de Traumatología	21	10414	MARTILLO DE COTTLE 200 A 236 GR., DIAMETRO DE LA CABEZA 30 MM(+2), UN LADO PLANO Y EL OTRO CONVEXO, LONGITUD 200 A 205 MM.	Acero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes. Fabricado según normas internacionales ISO- DIN- CE.	Unidad			Res. N° 002-013/10	2.182	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para caja de Columna Vertebral Multiperforada de Traumatología	22	10415	ESCOPLO ACANALADO STILLE, MEDIANO O GUBIA STILLE, ANCHO 20 MM (+1), LONGITUD 230 A 235 MM.	Acero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes. Fabricado según normas internacionales ISO- DIN- CE.	Unidad			Res. N° 002-013/10	2.183	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para caja de Columna Vertebral Multiperforada de Traumatología	23	10416	ESCOPLO PLANO RECTO PEQUEÑO U OSTEOTOMO STILLE RECTO, ANCHO 20 MM (+1), LONGITUD 200 A 205 MM.	Acero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes. Fabricado según normas internacionales ISO- DIN- CE.	Unidad			Res. N° 002-013/10	2.184	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para caja de Columna Vertebral Multiperforada de Traumatología	24	10417	ESCOPLO PLANO RECTO MEDIANO O SINCEL BISELADO STILLE RECTO, ANCHO 12 MM (+1), LONGITUD 100 A 105 MM.	Acero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes. Fabricado según normas internacionales ISO- DIN- CE.	Unidad			Res. N° 002-013/10	2.185	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para caja de Columna Vertebral Multiperforada de Traumatología	25	10418	ESCOPLO PLANO RECTO MEDIANO O SINCEL BISELADO STILLE RECTO, ANCHO 15 MM(+1), LONGITUD 202 A 205 MM.	Acero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes. Fabricado según normas internacionales ISO- DIN- CE.	Unidad			Res. N° 002-013/10	2.186	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	Instrumentales para caja de Columna Vertebral Multiperforada de Traumatología	26	10419	ESCOPLO PLANO CURVO PEQUEÑO U OSTEOTOMO STILLE FINO CURVO, ANCHO 10 MM (+1), LONGITUD 202 A 205 MM.	Acero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes. Fabricado según normas internacionales ISO- DIN- CE.	Unidad			Res. N° 002-013/10	2.187	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		27	10420	ESCOPLIO PLANO CURVO PEQUEÑO U OSTEOTOMO STILLE FINO CURVO. ANCHO 15 MM (+-1). LONGITUD 202 A 205 MM.	Aceero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes. Fabricado según normas internacionales ISO- DIN- CE.	Unidad		Res. N° 002-013/10	2.188	
	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		28	10421	PINZA CORTA ALAMBRE SUAVE HASTA 1,5 MM DE DIÁMETRO	Aceero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes. Fabricado según normas internacionales ISO- DIN- CE.	Unidad		Res. N° 002-013/10	2.189	
	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		29	10422	PINZA CORTA ALAMBRE FUERTE HASTA 1,2 MM DE DIÁMETRO.	Aceero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes. Fabricado según normas internacionales ISO- DIN- CE.	Unidad		Res. N° 002-013/10	2.190	
	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		30	10423	PINZA ROCHESTER PEQUEÑA LARGA O PINZA ARTERIAL ROCHESTER - OCHSNER RECTA 1 X 2 DIENTES. LONGITUD 140 MM (+-20).	Aceero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes. Fabricado según normas internacionales ISO- DIN- CE.	Unidad		Res. N° 002-013/10 RCA: N° 106-019/12	2.191	
	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		31	10424	PINZA ROCHESTER CURVA PEQUEÑA LARGA O PINZA ARTERIAL ROCHESTER - OCHSNER CURVA 1 X 2 DIENTES. LONGITUD 140 MM (+-20).	Aceero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes. Fabricado según normas internacionales ISO- DIN- CE.	Unidad		Res. N° 002-013/10 RCA: N° 106-019/12	2.192	
	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		32	10425	SEPARADOR ANILLO DE MATHIEU DOBLE TERMINACION. SET DE DOS PIEZAS. LONGITUD TOTAL 200 MM (+-20).	Aceero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes. Fabricado según normas internacionales ISO- DIN- CE.	Unidad		Res. N° 002-013/10 RCA: N° 106-019/12	2.193	
	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		33	10426	EXPLORADOR DE RAÍZ O ELEVADOR FREER ROMO 4 MM X 190 MM (+-20).	Aceero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes. Fabricado según normas internacionales ISO- DIN- CE.	Unidad		Res. N° 002-013/10 RCA: N° 106-019/12	2.194	
	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		34	10427	EXPLORADOR DE RAÍZ 4 MM O RASPADOR DE SYMES PUNTA AFLADA. LONGITUD 18 A 18,5 MM. 190 MM (+-20).	Aceero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes. Fabricado según normas internacionales ISO- DIN- CE.	Unidad		Res. N° 002-013/10 RCA: N° 106-019/12	2.195	
	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		35	10428	CURETA SCHOEDER O CUCHARILLA UTERINA SCHOER CORTANTE RÍGIDA. BOCA 13 MM (+-1). LONGITUD 308 A 311 MM.	Aceero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes. Fabricado según normas internacionales ISO- DIN- CE.	Unidad		Res. N° 002-013/10	2.196	
Neurocirugía	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		36	10429	PINZA KERRISON	PINZA SACABOCADO OSEO DE KERRISON. OBLICUA DE 140°(+10°). CORTANTE HACIA ARRIBA, VÁSTAGO DE 180 MM (+-10MM). CORTE DE 1 MM. Aceero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes.	Unidad	Unidad	Res. N° 002-013/10 RCA: N° 106-019/12 RCA: N° 072-002/18	2.197	
Neurocirugía	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		37	10430	PINZA KERRISON	PINZA SACABOCADO OSEO DE KERRISON. OBLICUA DE 140°(+10°). CORTANTE HACIA ARRIBA, VÁSTAGO DE 180 MM (+-10MM). CORTE DE 3 - 3,3 MM. Aceero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes.	Unidad	Unidad	Res. N° 002-013/10 RCA: N° 106-019/12 RCA: N° 072-002/18	2.198	
Neurocirugía	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		38	10431	PINZA KERRISON	PINZA SACABOCADO OSEO DE KERRISON. OBLICUA DE 140°(+10°). CORTANTE HACIA ARRIBA, VÁSTAGO DE 180 MM (+-10MM). CORTE DE 5 - 5,5 MM. Aceero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes.	Unidad	Unidad	Res. N° 002-013/10 RCA: N° 106-019/12 RCA: N° 072-002/18	2.199	
Neurocirugía	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		39	10432	PINZA PARA MENSICO	PINZA DE DISCO RECTO O TIPO RANGEUR. ABERTURA UNILATERAL PARA ARRIBA. VÁSTAGO DE 170 MM(+10MM). TAMAÑO DE BOCA 10 X 2 - 2,5 MM. Aceero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes.	Unidad	Unidad	Res. N° 002-013/10 RCA: N° 072-002/18	2.200	
Neurocirugía	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		40	10433	PINZA PARA MENSICO	PINZA DE DISCO RECTO O TIPO RANGEUR. ABERTURA UNILATERAL PARA ARRIBA. VÁSTAGO DE 170 MM(+10MM). TAMAÑO DE BOCA 10 X 3 - 3,5 MM. Aceero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes.	Unidad	Unidad	Res. N° 002-013/10 RCA: N° 072-002/18	2.201	
Neurocirugía	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		41	10434	PINZA PARA MENSICO	PINZA DE DISCO OBLICUO O RONGEUR ANGULADA PARA ARRIBA. ABERTURA UNILATERAL PARA ARRIBA. VÁSTAGO DE 170 MM(+10MM). TAMAÑO DE BOCA 10 X 8 MM(+10MM). Aceero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes.	Unidad	Unidad	Res. N° 002-013/10 RCA: N° 072-002/18	2.202	
Neurocirugía	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		42	10435	PINZA PARA MENSICO	PINZA DE DISCO OBLICUO O RONGEUR ANGULADA PARA ARRIBA. ABERTURA UNILATERAL PARA ARRIBA. VÁSTAGO DE 170 MM(+10MM). TAMAÑO DE BOCA 10 X 2 - 2,5 MM. Aceero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes.	Unidad	Unidad	Res. N° 002-013/10 RCA: N° 072-002/18	2.203	
Neurocirugía	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		43	10436	PINZA PARA MENSICO	PINZA DE DISCO OBLICUO O RONGEUR ANGULADA PARA ARRIBA. ABERTURA UNILATERAL PARA ARRIBA. VÁSTAGO DE 170 MM(+10MM). TAMAÑO DE BOCA 10 X 3 - 3,5 MM. Aceero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes.	Unidad	Unidad	Res. N° 002-013/10 RCA: N° 072-002/18	2.204	
Neurocirugía	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		44	10437	PINZA PARA MENSICO	PINZA DE DISCO OBLICUO O RONGEUR ANGULADA PARA ARRIBA. ABERTURA UNILATERAL PARA ARRIBA. VÁSTAGO DE 170 MM(+10MM). TAMAÑO DE BOCA 10 X 8 MM(+10MM). Aceero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes.	Unidad	Unidad	Res. N° 002-013/10 RCA: N° 072-002/18	2.205	
Neurocirugía	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		45	10493	TREPANO CRANEAL DE HUDSON (SET)	Set de Aceero inoxidable compuesto de: - 1 trépano. - 1 fresa lisa adulto 14-16 mm de diámetro. - 1 fresa lisa pediátrica 9-11 mm de diámetro. - 1 fresa oval adulto 13-15 mm de diámetro. - 1 prolongador.	Unidad		Res. N° 090-002/10 RCA: N° 106-019/12	2.206	
Neurocirugía	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		46	10494	FRESA LISA PARA TREPANO DE HUDSON	Aceero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes. Fabricado según normas internacionales ISO- DIN- CE.	Unidad		Res. N° 090-002/10	2.207	
Neurocirugía	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		47	10495	FRESA OVAL PARA TREPANO DE HUDSON DE 13 MM	Aceero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes. Fabricado según normas internacionales ISO- DIN- CE.	Unidad		Res. N° 090-002/10	2.208	
Neurocirugía	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		48	10496	GUIA DE SIERRA DE GIGLI	Aceero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes. Fabricado según normas internacionales ISO- DIN- CE.	Unidad		Res. N° 090-002/10	2.209	
Neurocirugía	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		49	10497	GANCHOS DE SIERRA DE GIGLI- PAR	Aceero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes. Fabricado según normas internacionales ISO- DIN- CE.	Par		Res. N° 090-002/10	2.210	
Neurocirugía	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		50	10498	LEGRA PERIOSTAL DE CUSHING 16 MM X 18 CM (+ - 2)	Aceero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes. Fabricado según normas internacionales ISO- DIN- CE.	Unidad		Res. N° 090-002/10	2.211	
Neurocirugía	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		51	10499	DISECTOR DE PENFELB N° 1	Aceero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes. Fabricado según normas internacionales ISO- DIN- CE.	Unidad		Res. N° 090-002/10	2.212	
Neurocirugía	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		52	10500	DISECTOR RECTO DE NERVIO DE DANDY	Aceero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes. Fabricado según normas internacionales ISO- DIN- CE.	Unidad		Res. N° 090-002/10	2.213	
Neurocirugía	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		53	10501	MICROTIJERA EN BAYONETA RECTA LONG. 16 (+ - 2 CM)	Titanio / Aceero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes. Fabricado según normas internacionales ISO- DIN- CE.	Unidad		Res. N° 090-002/10 RCA: N° 106-019/12	2.214	
Neurocirugía	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		54	10502	UNA DE FINOCHETTO O PERIOSTOMO TIPO SEMB 230 MM(+ - 2)	Aceero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes. Fabricado según normas internacionales ISO- DIN- CE.	Unidad		Res. N° 090-002/10	2.215	
Neurocirugía	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		55	10503	MICROTIJERA EN BAYONETA CURVA ARRIBA (LONG. 16 + - 2 CM)	Titanio / Aceero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes. Fabricado según normas internacionales ISO- DIN- CE.	Unidad		Res. N° 090-002/10 RCA: N° 106-019/12	2.216	
Neurocirugía	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		56	10504	MICROTIJERA EN BAYONETA CURVA ABAJO (LONG. 20 + - 2 CM)	TITANIO / Aceero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes. Fabricado según normas internacionales ISO- DIN- CE.	Unidad		Res. N° 090-002/10	2.217	
Neurocirugía	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		57	10505	MICROTIJERA RECTA (LONG. 15 + - 1 CM)	TITANIO / Aceero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes. Fabricado según normas internacionales ISO- DIN- CE.	Unidad		Res. N° 090-002/10	2.218	
Neurocirugía	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		58	10506	SET DE MICRODISSECTORES DE RHONIN PARA ANEURISMAS	COMPUESTOS: 1 microdissector romo recto, 1 microdissector romo semicurvuo, 1 microdissector romo curvuo, 1 microdissector gancho en angulo recto corto, 1 microdissector gancho en angulo recto largo, 1 microdissector cortante recto, microdissector cortante semicurvuo, 1 microdissector cureta plana pequeña, 11 microdissector cureta plana grande, 1 microdissector cureta pequeña, 1 microdissector cureta grande, 1 microdissector de nervio redondo, 1 microdissector de nervio plano, 1 micropunzon. Aceero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes.	Unidad	SET	Res. N° 090-002/10 RCA: N° 072-002/18	2.219	
Neurocirugía	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		59	10507	MANGO EN BAYONETA PARA BISTURI N° 3	Aceero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes. Fabricado según normas internacionales ISO- DIN- CE.	Unidad		Res. N° 090-002/10	2.220	
Neurocirugía	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		60	10508	SEPARADOR AUTOESTATICO CEREBELAR DE ADDSON BRAZO RECTO	Aceero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes. Fabricado según normas internacionales ISO- DIN- CE.	Unidad		Res. N° 090-002/10	2.221	
Neurocirugía	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		61	10509	SEPARADOR AUTOESTATICO CEREBELAR DE ADDSON BRAZO ANGULADO	Aceero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes. Fabricado según normas internacionales ISO- DIN- CE.	Unidad		Res. N° 090-002/10	2.222	
Neurocirugía	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		62	10510	RETRACTOR CEREBELAR DE MISKIMON	Aceero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes.	Unidad	Unidad	Res. N° 090-002/10 RCA: N° 072-002/18	2.223	
Neurocirugía	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		63	10511	SEPARADOR NEUROLÓGICO. SET - SEPARADOR AUTOESTATICO PARA COLUMNA CERVICAL DE CASPAR	Set compuesto de: - 2 separadores de Caspar para partes blandas. - 2 pares de valvas para los separadores de Caspar. - 1 separador de cuerpo vertebral de Caspar. - 3 pares de tornillos para el separador de cuerpo. - 1 destornillador para los tornillos de cuerpo vertebral. Aceero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes. Fabricado según normas internacionales ISO- DIN- AISI. Presentación Set.	Unidad		Res. N° 090-002/10 RCA: N° 050-037/13	2.224	
Neurocirugía	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		64	10512	PUNTA DE ASPIRADOR METALICO FRAZIER 160 + - 30 MM X 1,5 MM	Aceero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes. Fabricado según normas internacionales ISO- DIN- CE.	Unidad		Res. N° 090-002/10	2.225	
Neurocirugía	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		65	10513	PUNTA DE ASPIRADOR METALICO FRAZIER 160 + - 30 MM X 2,5 MM	Aceero inoxidable grado médico, superficie lisa, opaca sin residuos, daños ni bordes cortantes. Fabricado según normas internacionales ISO- DIN- CE.	Unidad		Res. N° 090-002/10	2.226	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
U.T.I.	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.2 Artículos para Aplicación Hospitalaria 3.2. SIH GRUPO 11200	1	5939	COLCHÓN DE AIRE		Unidad				2.227	
Radiología-	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.2 Artículos para Aplicación Hospitalaria 3.2. SIH GRUPO 11200	2	3459-2	DELANTAL PLOMADO Tamaño Mediano/ Completo	Protectores de "Rayos X",Plomado, de doble cobertura anterior de 0,5 mm, posterior de 0,25 mm a 0,3 mm.-	Unidad			R.C.A N° 047-030/08	2.228	
Radiología-	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.2 Artículos para Aplicación Hospitalaria 3.2. SIH GRUPO 11200	3	3459-4	DELANTAL PLOMADO Tamaño Mediano/ Parcial	Protectores de "Rayos X",Plomado, de doble cobertura anterior de 0,5 mm, posterior de 0,25 mm a 0,3 mm.-	Unidad				2.229	
Radiología-Hemodinamia	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.2 Artículos para Aplicación Hospitalaria 3.2. SIH GRUPO 11200	4	3459-3	DELANTAL PLOMADO, TAMAÑO GRANDE COMPLETO CON PLOMO VIRGEN.	DELANTAL PLOMADO TAMAÑO GRANDE COMPLETO CON PLOMO VIRGEN DE 0,5 MM DE PLOMO CON COBERTURA ANTERIOR. CERTIFICADO POR LA FDA Y COMUNIDAD EUROPEA	Unidad	LA FDA Y/O CE		R.C.A N° 047-030/08 RCA: N° 106-018/12	2.230	
Radiología-	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.2 Artículos para Aplicación Hospitalaria 3.2. SIH GRUPO 11200	5	3459-5	DELANTAL PLOMADO Tamaño Grande/ Parcial	Protectores de "Rayos X",Plomado, de doble cobertura anterior de 0,5 mm, posterior de 0,25 mm a 0,3 mm.-	Unidad				2.231	
Radiología-	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.2 Artículos para Aplicación Hospitalaria 3.2. SIH GRUPO 11200	6	9722	GUANTES PLOMADOS N° 7	De látex plomado de 0,3 mm de Plomo de espesor, para los 5 dedos.-	Par			R.C.A N° 047-030/08	2.232	
Radiología-	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.2 Artículos para Aplicación Hospitalaria 3.2. SIH GRUPO 11200	7	9723	GUANTES PLOMADOS N° 7 1/2	De látex plomado de 0,3 mm de Plomo de espesor, para los 5 dedos.-	Par			R.C.A N° 047-030/08	2.233	
Radiología-	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.2 Artículos para Aplicación Hospitalaria 3.2. SIH GRUPO 11200	8	3475	GUANTES PLOMADOS N° 8	De látex plomado de 0,3 mm de Plomo de espesor, para los 5 dedos.-	Par			R.C.A N° 047-030/08	2.234	
Radiología-	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.2 Artículos para Aplicación Hospitalaria 3.2. SIH GRUPO 11200	9	5846	PROTECTOR P/TIROIDES (CUELLERA DE RADIAACIONES (IONIZANTES)	Plomado de 0,5 mm de plomo de espesor	Unidad			R.C.A N° 047-030/08	2.235	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.3 Equipos e Instrumentos: Hospitalarios Médicos y de Laboratorio de Análisis Químico 3.3 SIH GRUPO 11300	10	2465	APARATO DE PRESIÓN ANEROIDE PARA NIÑOS	Manómetro a prueba de presión, escala grande de 60 mm de fácil lectura, manguito de primera calidad (insufla 50% más volumen de la pera), Brazalete impermeable acotchado, con la escala de medición en mm/Hg. De 10 a 12 x 34 a 45 cm (largo x ancho); largo de la tubuladura 50 +- 10 cm.	Unidad			RCA N° 059-001/09	2.236	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.3 Equipos e Instrumentos: Hospitalarios Médicos y de Laboratorio de Análisis Químico 3.3 SIH GRUPO 11300	11	2462	APARATO DE PRESIÓN ARTERIAL ANEROIDE ADULTOS	Manómetro a prueba de presión, escala grande de 60 mm. De fácil lectura, manguito de primera calidad (insufla 50% más volumen de la pera), brazalete impermeable acotchado, con la escala de medición en mm/Hg. de 14 a 16 x 50 a 60 cm (largo x ancho); largo de la tubuladura 50 +- 10 cm.	Unidad			RCA N° 059-001/09	2.237	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.3 Equipos e Instrumentos: Hospitalarios Médicos y de Laboratorio de Análisis Químico 3.3 SIH GRUPO 11300	12	10156	APARATO DE PRESIÓN ARTERIAL ANEROIDE ADULTOS OBESOS	Manómetro a prueba de presión, escala grande de 60 mm. De fácil lectura, manguito de primera calidad (insufla 50% más volumen de la pera), brazalete impermeable acotchado, con la escala de medición en mm/Hg. de 15 a 18 x 60 a 75 cm (largo x ancho); largo de la tubuladura 50 +- 10 cm.	Unidad			RCA N° 059-001/09	2.238	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.3 Equipos e Instrumentos: Hospitalarios Médicos y de Laboratorio de Análisis Químico 3.3 SIH GRUPO 11300	13	8072	CAUTERIO MANUAL A BATERÍA	C/ Margo Para 2 Baterías AA Y Puntas Recambiables	Unidad		UNIDAD	Mod. Res. N° 050-007/11- RCA N° 039-019/2021	2.239	
Cardiocir- Oftalmol- Cir. Pediat	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.3 Equipos e Instrumentos: Hospitalarios Médicos y de Laboratorio de Análisis Químico 3.3 SIH GRUPO 11300	14	9405	LENTES DE AUMENTO PARA CIRUGÍA	Lupas Con Aumento X 4. Montadas En Anteojos	Unidad		UNIDAD	RCA N° 039-019/2021	2.240	
TRAUMATOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.3 Equipos e Instrumentos: Hospitalarios Médicos y de Laboratorio de Análisis Químico 3.3 SIH GRUPO 11300	15	3428	SIERRA ELÉCTRICA		Unidad				2.241	
TRAUMATOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.3 Equipos e Instrumentos: Hospitalarios Médicos y de Laboratorio de Análisis Químico 3.3 SIH GRUPO 11300	16	3427	SIERRA ELÉCTRICA P/ YESO		Unidad				2.242	
TRAUMATOLOGÍA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.3 Equipos e Instrumentos: Hospitalarios Médicos y de Laboratorio de Análisis Químico 3.3 SIH GRUPO 11300	17	9094	TALADROS QUIRÚRGICOS A BATERÍA		Unidad				2.243	
TRAUMATOLOGÍA-Neurocirugía	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.3 Equipos e Instrumentos: Hospitalarios Médicos y de Laboratorio de Análisis Químico 3.3 SIH GRUPO 11300	18	9095	PERFORADOR/TALADROS QUIRÚRGICOS ELÉCTRICOS	Perforador eléctrico, 220V, 60Hz, 500 W, 2500 a 3500 rpm, abertura de 10 mm (3/8")	Unidad			RCA: N° 106-019/12	2.244	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.3 Equipos e Instrumentos: Hospitalarios Médicos y de Laboratorio de Análisis Químico 3.3 SIH GRUPO 11300	19	9096	TONÓMETRO DE SCHOTZ CON CAJA Y PESAS DE 5,0, 7,5 Y 10 MG	Acero Inoxidable	Unidad				2.245	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	1	3843	BOLSA DE PAPEL C/ INDICADOR QUÍMICO C/FUELLE. 18 x 9,5 x 38 cm. PARA AUTOCLAVE	Bolsa de papel plano, grado médico de 60 gr/m2 como mínimo, para vapor, con indicador impreso, con fuelle; el ancho + el fuelle puede variar +- 3 cm y el ancho +- 5 cm. Caja x 100 uds.	Unidad			RCA N° 062-007/06	2.246	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	2	3840	BOLSA DE PAPEL C/ INDICADOR QUÍMICO, C/FUELLE. 11 x 3 X 19 CM.(+ - 5) P/AUTOCLAVE	Bolsa de papel plano, grado médico de 60 gr/m2 como mínimo, para vapor, con indicador impreso, con fuelle; el ancho + el fuelle puede variar +- 3 cm y la altura +- 5 cm.	Unidad	Unidad		RCA N° 062-007/06- RCA: N° 036-020/2021	2.247	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	3	3841	BOLSA DE PAPEL C/ INDICADOR QUÍMICO C/ FUELLE. 14 X 5 X 33 CM.(+ - 5) P/AUTOCLAVE	Bolsa de papel plano, grado médico de 60 gr/m2 como mínimo, para vapor, con indicador impreso, con fuelle; el ancho + el fuelle puede variar +- 3 cm y la altura +- 5 cm	Unidad			RCA N° 062-007/06	2.248	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	4	3844	BOLSA DE PAPEL C/INDICADOR QUÍMICO C/FUELLE. 32 x 12 x 54 cm (+ - 5) P/AUTOCLAVE	Bolsa de papel plano, grado médico de 60 gr/m2 como mínimo, para vapor, con indicador impreso, con fuelle; el ancho + el fuelle puede variar +- 5 cm y la altura +- 10cm.	Unidad		Unidad	RCA N° 062-007/06. Modif. Res. N° 049-001/11 - RCA: N° 036-020/2021	2.249	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	5	5753	BRAZALETE PARA TOMA DE PRESIÓN N° 1 (NEONATAL)	Material reutilizable, compatible con monitor multiparamétrico, para presión no invasiva. Manguera con conector y adaptadores. Circunferencia de 3,1 cm a 5,7 cm +/- 0,5 cm	Unidad		Unidad	RCA: N° 036-020/2021	2.250	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	6	5754	BRAZALETE PARA TOMA DE PRESIÓN N° 2 (NEONATAL)	Material reutilizable, compatible con monitor multiparamétrico, para presión no invasiva. Manguera con conector y adaptadores. Circunferencia de 4,3 cm a 8,0 cm +/- 0,5 cm	Unidad		Unidad	RCA: N° 036-020/2021	2.251	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	7	3856	CINTA TESTIGO P/ ESTERILIZACIÓN A GAS OXIDO DE ETILENO	En Rollos, autoadhesivas, pueden variar de 1,5 a 2 cm. de ancho y 40/50 mts. de largo	Unidad		Rollo	RCA N° 062-007/06 - RCA: N° 038-020/2021	2.252	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	8	3857	CINTA TESTIGO QUÍMICO PARA ESTERILIZACIÓN POR CALOR HUMEDO.	En Rollos, autoadhesivas, pueden variar de 1,5 a 2 cm. de ancho y 40/50 mts. de largo (Control adhesivo químico/esterilización por autoclave)	Unidad		Rollo	RCA N° 062-007/06 - RCA: N° 036-020/2021	2.253	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	9	3854	CONTROL BIOLÓGICO P/ AUTOCLAVE	Dispositivos inoculados con esporas de Basillus Stereothermophilus, con medio de cultivo incorporado	Unidad		Unidad	RCA N° 062-007/06-RCA: N° 036-020/2021	2.254	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	10	4598	CONTROL BIOLÓGICO P/OXIDO DE ETILENO	Dispositivos inoculados con esporas de Basillus Subtilis, con medio de cultivo incorporado	Unidad		Unidad	Res.N° 022-028/07 -RCA: N° 036-020/2021	2.255	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	11	3859	CONTROL EN TIRAS P/ OXIDO DE ETILENO	Control Clase 5/ clase D, según Norma ISO 111 40-1; Norma EN 867; tiras indicadoras de proceso con testigo impreso de uso interno, para óxido de etileno.-	Unidad		Unidad	Res.N° 022-028/07-RCA: N° 036-020/2021	2.256	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	12	3858	CONTROL EN TIRAS PARA ESTUFA	Control Clase 5/ clase D, según Norma ISO 111 40-1; Norma EN 867; tiras indicadoras de proceso con testigo impreso de uso interno, para calor seco.-	Unidad		Unidad	Res.N° 022-028/07-RCA: N° 036-020/2021	2.257	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	13	8046	DISCOS DE ESTREPTOMICINA 300 ug	Frascos o tubos x 50 .Los Discos deben tener impresos a ambos lados la sigla y la carga del antibiótico.-	FRASCO			Res.N° 072-003/05 y RCA N° 071-010/06	2.258	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	14	8045	DISCOS DE TEICOPLAMINA 30 ug	Microbiología. Frascos o tubos x 50 .Los Discos deben tener impresos a ambos lados la sigla y la carga del antibiótico.-	FRASCO			Res.N° 072-003/05 y RCA N° 071-010/06	2.259	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Cardiocirugía	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	15	8037	E. TEST PARA AMIKACINA		KIT			Res.N° 072-003/05	2.260	
Cardiocirugía	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	16	8038	E. TEST PARA CEFTAZIDIMA		KIT			Res.N° 072-003/05	2.261	
Cardiocirugía	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	17	8039	E. TEST PARA CIPROFLOXACINA		KIT			Res.N° 072-003/05	2.262	
Cardiocirugía	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	18	8036	E. TEST PARA IMPENEN		KIT			Res.N° 072-003/05	2.263	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	19	8005	ELECTRODO DE PCO2 + ANILLOS DE GOMA. Adaptable a Equipo Gasómetro Bayer 248		KIT			Res.N° 072-003/05	2.264	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	20	8006	ELECTRODO DE PO2 + ANILLOS DE GOMA. Adaptable Equipo Gasómetro Bayer 248		KIT			Res.N° 072-003/05	2.265	
Laboratorio	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	21	6459	ELECTRODO DE CLORO(CL) P/ EQ. CIBA CORNING ELECTROLITOS		Unidad				2.266	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	22	9136	ELECTRODO DE COAGULACIÓN. FORMA DE BISTURÍ	Compatible Con El Equipo Endoscopico (Storz) - Ser. De Urologia	Unidad				2.267	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	23	5542	ELECTRODO DE FILL SOLUTION		Unidad				2.268	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	24	5857	ELECTRODO DE O2 GASÓMETRO ESCHWEILER		Unidad				2.269	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	25	8004	ELECTRODO DE Ph + ANILLOS DE GOMA. Adaptable Equipo Gasómetro Bayer 248		KIT			Res.N° 072-003/05	2.270	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	26	5873	ELECTRODO DE PH P/ GASÓMETRO CIBA CORNING (ENCARNACIÓN)		Unidad				2.271	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	27	5829	ELECTRODO DE PO2 P/GASÓMETRO CIBA CORNING (ENCARNACIÓN)		Unidad				2.272	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	28	6468	ELECTRODO DE POTASIO (K) EQ. ESCHWEILER		Unidad				2.273	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	29	6458	ELECTRODO DE POTASIO (K) P/ EQ. CIBA CORNING ELECTROLITOS		Unidad				2.274	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	30	4205	ELECTRODO DE POTASIO (K)	Eq. Electrolitos Avl	Unidad				2.275	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	31	8011	ELECTRODO DE PRUEBA TBS. Adaptable Equipo Gasómetro Bayer 248		Unidad			Res.N° 072-003/05	2.276	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	32	4203	ELECTRODO DE REFERENCIA	C/ Copuchón. Eq. Electrolitos Avl	Unidad				2.277	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	33	6469	ELECTRODO DE REFERENCIA EQ. ESCHWEILER		Unidad				2.278	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	34	6471	ELECTRODO DE REFERENCIA P/ EQ. GASÓMETRO CIBA CORNING (ENCARNACIÓN)		Unidad				2.279	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	35	6470	ELECTRODO DE REFERENCIA P/ GASÓMETRO ESCHWEILER		Unidad				2.280	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	36	4204	ELECTRODO DE SODIO (Na)	Eq. Electrolitos Avl	Unidad				2.281	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	37	6467	ELECTRODO DE SODIO (Na) EQ. ESCHWEILER		Unidad				2.282	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	38	6457	ELECTRODO DE SODIO (Na) P/ EQ. CIBA CORNING ELECTROLITOS		Unidad				2.283	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	39	4206	ELECTRODO P/ CLORO(Cl)	Eq. Electrolitos Avl	Unidad				2.284	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	40	4202	ELECTRODO P/ CO2 P/ EQ. GASOMETRO ESCHWEILER		Unidad				2.285	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	41	5957	ELECTRODO PCO2H P/ GASOMETRO C.CORNING (ENCARNACIÓN)***		Unidad				2.286	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	42	4201	ELECTRODO PH P/ GASOMETRO ESCHWEILER		Unidad				2.287	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	43	9137	ELECTRODOS DE CALOMELANO PARA PHMETRO		Unidad				2.288	
Laboratorio	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	44	9138	ELECTRODOS DE VIDRIO PARA MEDICIÓN DE PH		Unidad				2.289	
Laboratorio	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	45	8058	ELECTRODO DE CALCIO IÓNICO P/EQUIPO ELECTROLITO ESCHWEILER		Unidad			Res.N° 072-003/05	2.290	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
	3.	ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4	46	9140	EQUIPO DOBLE "D" DE BARAKA	Para uso en anestesiología	Unidad		R.C.A N° 079-041/06	2.291	
UROLOGÍA	3.	ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4	47	7137	FRASCO PARA DRENAJE de 1.000 cc	Sellado bajo agua.Debe adaptarse a la tapa del Sist. De drenaje mediastinal adquirido	Unidad		RCA N° 062-007/06	2.292	
	3.	ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4	48	2487	FRASCO PARA DRENAJE de 2.000 cc	De Vidrio, Sellado Bajo Agua.	Unidad		Res. 049-029/05	2.293	
AC UTI	3.	ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4	49	7136	FRASCO PARA DRENAJE de 500 cc	Sellado bajo agua.Debe adaptarse a la tapa del Sist. De drenaje mediastinal adquirido	Unidad		RCA N° 062-007/06	2.294	
LCC	3.	ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4	50	8016	FUSIBLE 1A. RETARDO TEMPORAL Adaptable Equipo Gasómetro Bayer 248	CAT 478916	Unidad		Res.N° 072-003/05	2.295	
Laboratorio	3.	ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4	51	8015	FUSIBLE 1A s/blo. Adaptable Equipo Gasómetro Bayer 248	CAT 478648	Unidad		Res.N° 072-003/05	2.296	
	3.	ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4	52	9147	HOJA DE SIERRA ELÉCTRICA CIRCULAR PARA SIERRA AESCULAP MOD: ELAN E GP- 820. MEDIANO	Acero Inoxidable. Para Sección Esternal	Unidad			2.297	
	3.	ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4	53	9148	HOJA DE SIERRA ELÉCTRICA CIRCULAR PARA SIERRA AESCULAP MOD: ELAN E GP- 820. PEQUEÑO	Acero Inoxidable. Para Sección Esternal	Unidad			2.298	
	3.	ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4	54	7356	HOJA PARA LARINGOSCOPIO CURVA N°3	De Acero Inoxidable, Adaptable a los juegos de laringoscopios adquiridos	Unidad		R.C.A N° 079-041/06	2.299	
	3.	ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4	55	9726	HOJA PARA LARINGOSCOPIO CURVA N°4	De Acero Inoxidable, Adaptable a los juegos de laringoscopios adquiridos	Unidad		R.C.A N° 079-041/06	2.300	
	3.	ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4	56	9727	HOJA PARA LARINGOSCOPIO CURVA N°5	De Acero Inoxidable, Adaptable a los juegos de laringoscopios adquiridos	Unidad		R.C.A N° 079-041/06	2.301	
	3.	ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4	57	2717	HOJA PARA LARINGOSCOPIO RECTA N°0	De Acero Inoxidable, Adaptable a los juegos de laringoscopios adquiridos	Unidad		R.C.A N° 079-041/06	2.302	
	3.	ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4	58	9724	HOJA PARA LARINGOSCOPIO RECTA N°1	De Acero Inoxidable, Adaptable a los juegos de laringoscopios adquiridos	Unidad		R.C.A N° 079-041/06	2.303	
	3.	ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4	59	9725	HOJA PARA LARINGOSCOPIO RECTA N°2	De Acero Inoxidable, Adaptable a los juegos de laringoscopios adquiridos	Unidad		R.C.A N° 079-041/06	2.304	
	3.	ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4	60	7357	HUMIDIFICADORES PARA OXÍGENO CENTRAL	De PVC Rígido	Unidad			2.305	
	3.	ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4	61	8062	INCUBADORA P/AMPOLLAS DE CONTROL BIOLÓGICO	EQUIPO PARA CONTROL BIOLÓGICO	Unidad		Res.N° 072-003/05	2.306	
Serv.Estereilización	3.	ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4	62	3860	INTEGRADOR PARA CONTROL DE PROCESO DE AUTOCLAVE	Control Clase 5/ clase D, según Norma ISO 111 40-1; Norma EN 867	Unidad	Unidad	Res.N° 022-028/07 - RCA: N° 036-020/2021	2.307	
Laboratorio	3.	ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4	63	8030	TSH Neonatal	Método Inmunoensayo enzimático fluorométrico (FEIA) kit de reactivos para equipo automatizado a comodato: placa de microtitulos, conjugado , diluyente conjugado, sustrato , diluyente para el sustrato, solución de parada, solución de lavado, calibradores, controles, cubetas de plástico, ficha con valores para los controles y calibradores, cubetas de reactivos, ficha técnica en idioma español. Los materiales y reactivos no provistos en el kit deben ser suministrados como equipos de soporte a comodato.	Determinación	Unidad	Res.N° 072-003/05. RCA N° 036-037-2022 Fecha 28 junio 2022	2.308	
	3.	ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4	64	4703	KIT DE AFÉRESIS PEDIÁTRICO P/ EQ. AUTOMATIZADO	Kit	Kit			2.309	
Laboratorio	3.	ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4	65	8000	KIT DE AGUJA Y CUBIERTA DE AGUJA. Adaptable a Equipo Gasómetro Bayer 248	CAT 673253	KIT		Res.N° 072-003/05	2.310	
Laboratorio	3.	ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4	66	7999	KIT DE AGUJA Y TUBULADURA. Adaptable a Equipo Gasómetro Bayer 248	CAT 673251	KIT		Res.N° 072-003/05	2.311	
Laboratorio	3.	ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4	67	8018	KIT DE BOTELLA DE LAVADO + PAQUETE DESPROTEINIZADOR/ACONDICIONADOR x 4 CONJUNTOS. Adaptable Equipo Gasómetro Bayer 248	CAT 473497	KIT		Res.N° 072-003/05	2.312	
Laboratorio	3.	ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4	68	8017	KIT DE CALIBRADORES 6,8/7,3 x 4 kits Adaptable Equipo Gasómetro Bayer 248	CAT 473496	KIT		Res.N° 072-003/05	2.313	
	3.	ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4	69	4130	KIT DE CUBETAS Y FORRO COD. 751060	Eq. Express (Insurmos)	Kit			2.314	
Laboratorio	3.	ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4	70	8007	KIT DE ELECTRODO DE REFERENCIA. Adaptable Equipo Gasómetro Bayer 248	Con: Cubeta de Electrodo de Referencia, Solución de KCL de relleno y anillos de goma - CAT 476273	KIT		Res.N° 072-003/05	2.315	
Laboratorio	3.	ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4	71	8001	KIT DE PROTECTORES DE AGUJA DE 10 Unidades. Adaptable Equipo Gasómetro Bayer 248	CAT 673373	KIT		Res.N° 072-003/05	2.316	
Laboratorio	3.	ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4	72	7998	KIT DE RELLENO DE ELECTRODO DE REFERENCIA. Adaptable Equipo Gasómetro Bayer 248	Con: Cubeta de sensor de Referencia, Solución de KCL para relleno y anillos de goma de cubeta - CAT 478498	KIT		Res.N° 072-003/05	2.317	
Laboratorio	3.	ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4	73	8020	KIT DE SOLUCIÓN ACONDICIONADOR x 5 Und. Adaptable Equipo Gasómetro Bayer 248	CAT 478701	KIT		Res.N° 072-003/05	2.318	
Laboratorio	3.	ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4	74	8025	KIT DE SOLUCIÓN DE GLUTARALDEHIDO ACTIVADA x 5 Und. Adaptable Equipo Gasómetro Bayer 248	CAT 673390	KIT		Res.N° 072-003/05	2.319	
Laboratorio	3.	ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4	75	8022	KIT DE SOLUCIÓN DE RELLENO PARA ELECTRODO DE REFERENCIA + ANILLO DE GOMA x 4 Und. Adaptable Equipo Gasómetro Bayer 248	CAT 478822	KIT		Res.N° 072-003/05	2.320	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Laboratorio	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	76	8019	KIT DE SOLUCIÓN DESPROTEINIZADORA x 10 Und. Adaptable a Equipo Gasómetro Bayer 248	CAT 105610	KIT			Res.N° 072-003/05	2.321	
Laboratorio	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	77	8021	KIT DE SOLUCIÓN PARA ELECTRODO DE Ph + ANILLO DE GOMA x 3 Und. Adaptable Equipo Gasómetro Bayer 248	CAT 478533	KIT			Res.N° 072-003/05	2.322	
Laboratorio	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	78	8003	KIT DE TUBOS PARA ASPIRACIÓN DE MUESTRA Y REACTIVO. Adaptable Equipo Gasómetro Bayer 248	CAT 673358	KIT			Res.N° 072-003/05	2.323	
Laboratorio	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	79	8002	KIT DE TUBOS PARA BOTELLAS. Adaptable Equipo Gasómetro Bayer 248	CAT 673250	KIT			Res.N° 072-003/05	2.324	
Centro Productor de Sangre y Terapia Celular - Unidad de Medicina Transfusional	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	80	4702	KIT PARA PLAQUETAFÉRESIS	Componentes del Kit de Aféresis con Equipo en Comodato	Kit			Modificación RCA N° 029-011/06	2.325	
Centro Productor de Sangre y Terapia Celular - Unidad de Medicina Transfusional	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	81	9473	KIT PARA PLASMAFÉRESIS	Componentes del Kit de Aféresis con Equipo en Comodato	Kit			Modificación RCA N° 029-011/06	2.326	
Centro Productor de Sangre y Terapia Celular - Unidad de Medicina Transfusional	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	82	2600	KIT PARA RECOLECCIÓN DE CÉLULAS MADRES PERIFÉRICAS	Componentes del Kit de Aféresis con Equipo en Comodato	Kit			Modificación RCA N° 029-011/06	2.327	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	83	2764	MANGUITO DE PRESIÓN ADULTO	Brazalete con bolsa de goma y funda de tejido de poliamida con cierre tipo Velcro, lavable hasta una temperatura de 60°C	Unidad			R.C.A N° 079-041/06	2.328	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	84	9160	MANGUITO DE PRESIÓN PEDIÁTRICO	Brazalete con bolsa de goma y funda de tejido de poliamida con cierre tipo Velcro, lavable hasta una temperatura de 60°C	Unidad			R.C.A N° 079-041/06	2.329	
CVP	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	85	8066	MANÓMETRO PARA MEDIR PRESIÓN DE BALÓN ENDOTRAQUEAL		Unidad				2.330	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	86	9729	MÁSCARA FACIAL PARA ANESTESIA N°0	Siliconada para circuito de anestesia	Unidad			R.C.A N° 079-041/06	2.331	
LCC	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	87	6784	MÁSCARA FACIAL PARA ANESTESIA N°1	Siliconada para circuito de anestesia	Unidad			R.C.A N° 079-041/06	2.332	
LCC	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	88	9730	MÁSCARA FACIAL PARA ANESTESIA N°2	Siliconada para circuito de anestesia	Unidad			R.C.A N° 079-041/06	2.333	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	89	6783	MÁSCARA FACIAL PARA ANESTESIA N°3	Siliconada para circuito de anestesia	Unidad			R.C.A N° 079-041/06	2.334	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	90	9728	MÁSCARA FACIAL PARA ANESTESIA N°4	Siliconada para circuito de anestesia	Unidad			R.C.A N° 079-041/06	2.335	
Serv. Urgencias y RIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	91	6782	MÁSCARA FACIAL PARA ANESTESIA N°5	Siliconada para circuito de anestesia	Unidad			R.C.A N° 079-041/06	2.336	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	92	3726	MASCARILLA P/ OXIGENO	Con sistema venturi/ y prolongador (tubuladura) para Oxígeno con accesorios de medición FIO2	Unidad			R.C.A N° 079-041/06	2.337	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	93	6918	MASCARILLA PARA NEBULIZAR CON TUBULADURA ADULTOS	Esteril, descartable, debe ser adaptable al manómetro de oxígeno (Cód. 3827) PVC Siliconado.-	Unidad			Res.N° 022-028/07	2.338	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	94	9907	MASCARILLA PARA NEBULIZAR CON TUBULADURA PEDIÁTRICA	Esteril, descartable, debe ser adaptable al manómetro de oxígeno (Cód. 3827) PVC Siliconado.-	Unidad			Res.N° 022-028/07	2.339	
Laboratorio	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	95	5828	MEMBRANA DE ELECTRODO DE PH REFERENCIA 1/SM		Unidad				2.340	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	96	4878	MONITORES DE GASES	Servicio de Esterilización, para uso individual del personal	Unidad			R.C.A N° 079-041/06	2.341	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	97	4469	PAPEL ENVOLTORIO PARA ESTERILIZACIÓN DE 120 CM X 120 CM	Papel envoltorio para esterilización de polipropileno resistente a bacteria, color azul ó verde, reutilizable. Variación de tamaño: + - 10 cm . Resma por 100 unidades.	Unidad	Unidad		Res.N° 022-028/07 RCA N° 053-030/19 de 22 de octubre de 2019 - RCA: N° 036-020/2021	2.342	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	98	3865	PAPEL ENVOLTORIO PARA ESTERILIZACIÓN DE 130 cm X 180 cm	Papel envoltorio para esterilización de polipropileno resistente a bacteria, color azul ó verde, reutilizable. Variación de tamaño: + - 10 cm . Resma x 100 unidades	Unidad			Res.N° 022-028/07	2.343	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	99	9398	PAPEL INDICADOR UNIVERSAL DE PH	Papel pH Universal. Rango de 0 a 14 con escala comparativa.	Determinación			Res. 096-007/08	2.344	
ANESTESIA-UTIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	100	5534	PAPEL P/IMPRESORA 5.5 CM P/EQUIPO ELECTROLITO ESCHWEILER.		Unidad				2.345	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	101	4478	PAPEL PH ORINA / HECES	Block	Unidad				2.346	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	102	8009	PAQUETE DE PAPEL PARA IMPRESIÓN x 5 ROLLOS. Adaptable Equipo Gasómetro Bayer 248	CAT 673252	CAJA			Res.N° 072-003/05	2.347	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	103	2777	PERA DE GOMA PARA APARATO DE PRESIÓN	Pera de inflado de goma, resistente y de alta elasticidad para uso en adultos y pediátrico.	Unidad			R.C.A N° 079-041/06	2.348	
Cardiociurgia	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	104	6317	PICO ASPIRADOR METÁLICO CURVO DE 45° DE 15 CM. VARIACIÓN + - 2 CM. PARA CIRCULACIÓN EXTRACORPÓREA.	Adultos. Acero inoxidable quirúrgico con múltiples perforaciones y en la punta desarmable. Uso en Cardiociurgia.	Unidad			RCA N° 066-029/08	2.349	
Cardiociurgia	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	105	6318	PICO ASPIRADOR METÁLICO CURVO DE 90° DE 15 CM. VARIACIÓN + - 2 CM. PARA CIRCULACIÓN EXTRACORPÓREA.	Adultos. Acero inoxidable quirúrgico con múltiples perforaciones y en la punta desarmable. Uso en Cardiociurgia.	Unidad			RCA N° 066-029/08	2.350	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
CVP	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	106	2351	PICO PARA ELECTROBISTURÍ	Adaptable a Eq. Valleylab Forceps II con cable y mango,descartable.-	Unidad			RCA N° 081-031/06	2.351	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	107	7347	PROLONGADOR CON LLAVE DE 3 VÍAS	Alargador de PVC de 10 cm(4), transparente con llave gístrona de 360°. 2 conectores a rosca o a presión hembra y un conector a rosca o a presión rotatorio macho. Desechable. No progeno. Libre de Latex Estéril. Envase individual grado medico.	Unidad		Unidad	RCA: N° 036-020/2021	2.352	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	108	4705	REGULADOR DE FLUJO GRADUADO	Regulador de flujo graduado. Estéril, descartable. Envase individual	Unidad		Envase Estéril	RCA: N° 036-020/2021, modificado por RCA 061-029/2024	2.353	
ANESTESIA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	109	5689	RESUCITADOR ADULTO CON CAMARA AUTOINFLABLE	Bolsa de doble pared de silicona de 1000 a 1600 ml autoinflable, con bolsas de reservorio de O2. Con válvulas de seguridad, sistema de seguridad por válvula de sobrepresión, mascarilla facial para adulto de tamaño N°3. N°4, N°5 de silicona con borde almohadado transparente para adulto, salidas expiratorias, con válvula para PEEP. Todos los componentes deben ser desmontable y reutilizable	Unidad		kit	R.C.A N° 079-041/06-RCA: N° 036-020/2021	2.354	
ANESTESIA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	110	5692	RESUCITADOR PEDIÁTRICO CON CAMARA AUTOINFLABLE	Bolsa autoinflable de 500 a 1000 ml con reservorio de O2 desmontable de 1000 ml a 1600 ml. Con válvulas de seguridad expiratoria, válvula para PEEP o conexión para la misma. Con medidor de presión máxima o conexión para el mismo.Con conector a oxígeno. Con mascarilla anatomica transparente de silicona con borde almohadado, tamaño N°1, N°2.	Unidad		kit	R.C.A N° 079-041/06-RCA: N° 036-020/2021	2.355	
Serv.Neonatal	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	111	7372	RESUCITADOR NEONATAL con cámara autoinflable	Bolsa autoinflable de 150 a 300 ml con reservorio de O2 máscara anatomica de silicona, transparente con borde almohadado N° 0, N°1 válvula unidireccional con entrada de Oxígeno entrada de admisión de aire de ambiente. Salida expiratoria, válvula de seguridad. con válvula de PEEP incluida, desmontable y reutilizable	Unidad		kit	R.C.A N° 079-041/06-RCA: N° 036-020/2021	2.356	
Laboratorio	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	112	8034	SEROLOGÍA PARA E. COLI NOVALENTE	KIT Líquido	KIT			Res.N° 072-003/05	2.357	
Laboratorio	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	113	8035	SEROLOGÍA PARA HEMOPHILUS INFLUENZAE	KIT Líquido	Unidad			Res.N° 072-003/05	2.358	
Cardiocr	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	114	3659	SISTEMA DE DRENAJE MEDIASITAL / PLEURAL DE 2000 cc. (+ - 500 CC)	De material plástico transparente (PVC), con tilla graduada. Con tubo de drenaje pleural / mediastinal sin trocar, de múltiples orificios no enfrentados entre sí, con línea ndapoca, de 36-40 Fr de diámetro. Estéril.	Unidad			Res. N° 127-035/10	2.359	
Banco de Sangre	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	115	8053	SOLUCIÓN LISS (SOLUCIÓN ADITIVA)	FRASCO GOTERO	FRASCO			Res.N° 072-003/05	2.360	
Laboratorio	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	116	8043	SOLUCIÓN DE CALIBRACIÓN Ph 4.01	FRASCO	CC			Res.N° 072-003/05	2.361	
Laboratorio	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	117	8042	SOLUCIÓN DE CALIBRACIÓN Ph 7.00	FRASCO	CC			Res.N° 072-003/05	2.362	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	118	5540	TANQUE DE GAS CALIBRADOR (GASÓMETRO C.CORNING DE ENCARNACIÓN)	No Tiene	Unidad				2.363	
Centro Productor de Sangre y Terapia Celular - Unidad de Medicina Transfusional	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	119	8056	TARJETAS CON AHG.C 3d POLIESPECÍFICA	Tarjetas con 6 determinaciones cada una	Unidad			Res.N° 072-003/05	2.364	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	120	9900	TEST DE BOWIE DICK	Test para detectar presencia de Aire en la cámara (Autoclave) Prueba en paquete lista para su uso.	Unidad		Paquete	Res. N° 022-029/07 RCA: N° 036-020/2021	2.365	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	121	9179	TJERA CON CONECCIÓN PARA ELECTROCAUTERIO CON VÁSTAGO DE 5 MM Y 10 MM		Unidad				2.366	
Cardiociurgia	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	122	3005	TRAMPA PARA MUCUS		Unidad				2.367	
Serv. Urgencias y RIA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	123	9181	TUBO METÁLICO DE ASPIRACIÓN VASCULAR	Acero inoxidable quirúrgico. 3 años de garantía mínima.-	Unidad			RCA N° 054-039/08	2.368	
Todos los Servicios de Internados	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4 Accesorios de Equipos e Instrumentos Hospitalarios Médicos y de Laboratorios de Análisis Químico 3.4 - SIH GRUPO 11301	124	11322	Línea de bajada para Nutrición Enteral	Descartable, con cámara de goteo flexible y serrada de aire, con tubo de silicona (de calidad), con regulador de flujo y conector escalonado. Libre de pirógenos. Libre de DEHP Y LATEX. Para bomba en comodato.	Unidad		Unidad	RCA: N° 039-0243/19	2.369	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	1	4676	3 WAY VALVE. COD. 1453X214 C REP. EQ. EXPRESS(REPUËSTO)	No Tiene	Unidad				2.370	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	2	6939	ADAPTADOR P/ FIBROBRONCOSCOPIO A.R.M.	Estéril, poliestireno, rígido (Tipo SWIBEL)	Unidad				2.371	
di pediatría	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	3	9056	ASPIRADOR QUIRÚRGICO OHIO	C/ Frasco De Vidrio De 5 Lt. Con Motor	Unidad				2.372	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	4	2468	ASPIRADOR QUIRÚRGICO PORTÁTIL	"Flujo de aspiración: 50 l/min ó más. Control de intensidad de vacío de 0 a 300-500 mm Hg. "Capacidad del frasco colector 5 lt. de vidrio ó policarbonato transparente con escala de volumen, de boca amplia para facilitar la limpieza. "Llave de encendido. Interrupción automática de la Aspiración al alcanzar el nivel máximo." Filtro de seguridad para impedir entrada de secreciones a la bomba. "Alimentación eléctrica de 220 V + - 10% 50 Hz Alarma audiovisual de llenado de frasco y para cambio de frasco "Transporte sobre ruedas y manijas para costán "Garantía técnica mínima 1 año. Manuales de operación. Normas de Calidad (Mercosur, ISO 9000, TUV, UL, ó CE, etc.)	Unidad		RCA N° 031-024/07	2.373		
LCC	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	5	9057	BALANZA ANALÍTICA (120 G/CAP. MÁX) CON IMPRESORA		Unidad				2.374	
LCC	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	6	9059	BALANZA DE PRECISIÓN DE PLATO (GRANATARIAS)		Unidad				2.375	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	7	2474	BALANZA PARA ADULTO CON TALLMETRO	De 0 A 150 Kg	Unidad				2.376	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	8	2475	BALANZA PARA BEBÉ	Balanza Para Bebé De 0 Kg A 10 Kg	Unidad				2.377	
Cardiociurgia	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	9	5935	BALÓN DE CONTRA PULSACIÓN INTRA-AÓRTICO DE 34 ML	Kit completo (c/catéter + balón), estéril, descartable	Unidad			Res. 049-029/05	2.378	
Cardiociurgia	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	10	5624	BALÓN DE CONTRA PULSACIÓN INTRA-AÓRTICO DE 36 ML		Unidad				2.379	
Cardiociurgia	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	11	5614	BALÓN DE CONTRA PULSACIÓN INTRA-AÓRTICO DE 40 ML	Kit completo (c/catéter + balón), estéril, descartable	Unidad			Res. 049-029/05	2.380	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	12	8023	BALÓN DE GAS PARA CALIBRACIÓN (5 % CO2 - 12 % O2) Adaptable Equipo Gasómetro Bayer 248	CAT 47743400	UNIDAD			Res. N° 072-003/05	2.381	
AC UTI	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	13	8024	BALÓN DE GAS PARA CALIBRACIÓN DE PENDIENTE (10 % CO2 - 0 % O2)Adaptable Equipo Gasómetro Bayer 248	CAT 47743800	UNIDAD			Res. N° 072-003/05	2.382	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
AC UTI	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	14	8010	BANDEJA DE GOTEQ. Adaptable Equipo Gasómetro Bayer 248	CAT 673255	UNIDAD			Res.N° 072-003/05	2.383	
UROLOGIA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	15	9099	BISTURÍ PARA ESTENOSIS - URETROTOMO 27037 M 7 CHARR LONG: 40 cm.	Compatible Al Equipo Storz Del Servicio Urología	Unidad				2.384	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	16	8012	BLOQUE DE REFERENCIA. Adaptable Equipo Gasómetro Bayer 248	CAT 673272	UNIDAD			Res.N° 072-003/05	2.385	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	17	9707	BRAZALETE P/ CONTROL DE PRESIÓN ADAPTABLE A MONITOR DRAGUER	Con control de presión p/adultos de una sola salida impermeable, adaptables a Monitor Draguer Mod.Infinity Delta	Unidad			R.C.A N° 079-041/06	2.386	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	18	9706	BRAZALETE P/ CONTROL DE PRESIÓN P/ ADULTOS CON UNA SOLA SALIDA	Con control de presión p/adultos de una sola salida impermeable adapt. A Nihon kohden	Unidad			R.C.A N° 079-041/06	2.387	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	19	6787	BRAZALETE P/CONTROL DE PRESIÓN P/ADULTOS CON UNA SOLA SALIDA	Adaptable a Equipo Monitor Hewlett Packard cat. M 1575A	Unidad			R.C.A N° 079-041/06	2.388	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	20	9701	BRAZALETE P/TOMA DE PRESIÓN PEDIÁTRICO N° 4 P/DATEx OHMEDA	Mangas p/presión sanguínea, no invasiva, reutilizables, para niños, adaptables a Monitor Ohmeda-	Unidad			R.C.A N° 079-041/06	2.389	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	21	9700	BRAZALETE P/TOMA DE PRESIÓN PEDIÁTRICO N° 4 P/DRAGUER	Mangas p/presión sanguínea, no invasiva, reutilizables, para niños: circunferencia de 12-19 cm, adaptables a Monitor Draguer Mod.Infinity Delta	Unidad			R.C.A N° 079-041/06	2.390	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	22	5752	BRAZALETE P/TOMA DE PRESIÓN PEDIÁTRICO N° 6 P/DRAGUER	Mangas p/presión sanguínea, no invasiva, reutilizables, para niños: circunferencia de 17-25 cm, adaptables a Monitor Draguer Mod.Infinity Delta	Unidad			R.C.A N° 079-041/06	2.391	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	23	7352	CABLE CONECTOR P/E.C.G. P/EQUIPO HEWLETT PACKARD - ADULTOS	Adaptable a Equipo Hewlett Packard	Unidad			R.C.A N° 079-041/06	2.392	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	24	9101	CABLE DE ALTA FRECUENCIA 277 KB - PARA EQUIPO STORZ (SERV. UROLOGIA)		Unidad				2.393	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	25	9717	CABLE DE CONEXIÓN MULTIPARÁMETROS E.C.G.TEMPERATURA SPO2 P/EQUIPO DRAGUER	Adaptable a Monitor Draguer Mod.Infinity Delta	Unidad			R.C.A N° 079-041/06	2.394	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	26	9102	CABLE DE FIBRA ÓPTICA PARA FRONTLUZ		Unidad				2.395	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	27	9710	CABLE INTERMEDIO PARA SPO2 P/MONITOR DRAGUER	Adaptable a Equipo Draguer Mod.Infinity Delta	Unidad			R.C.A N° 079-041/06	2.396	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	28	9105	CABLE PACIENTE CON PINZA P/ SATUROMETRÍA LIFE SCOPE 9		Unidad				2.397	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	29	9106	CABLE PACIENTE CON PINZA P/SATUROMETRÍA ADAPTABLE A NIHON KOHDEN	Adaptable a Eq. Nihon kohden	Unidad			R.C.A N° 079-041/06	2.398	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	30	9708	CABLE PACIENTE CON PINZA P/SATUROMETRÍA P/MONITOR DRAGUER	Adaptable a Equipo Draguer Mod.Infinity Delta	Unidad			R.C.A N° 079-041/06	2.399	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	31	9709	CABLE PACIENTE CON SENSOR P/TEMPERATURA P/MONITOR DRAGUER	Adaptable a Equipo Draguer Mod.Infinity Delta	Unidad			R.C.A N° 079-041/06	2.400	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	32	9108	CABLE PACIENTE P/ PRESIÓN ARTERIAL NO INVASIVA NIHON KODEN		Unidad				2.401	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	33	9109	CABLE PACIENTE P/ PRESIÓN ARTERIAL NO INVASIVA SIEMENS		Unidad				2.402	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	34	9110	CABLE PACIENTE P/ PRESIÓN ARTERIAL NO INVASIVA LIFE SCOPE 9		Unidad				2.403	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	35	9714	CABLE PACIENTE P/E.C.G. P/MONITOR DRAGUER	Adaptable a Equipo Draguer Mod.Infinity Delta	Unidad			R.C.A N° 079-041/06	2.404	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	36	8738	CABLE PACIENTE PARA ECG P/ MONITOR LIFE SCOPE 6	Cable paciente para ECG pediátrico y adultos	Unidad				2.405	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	37	9111	CABLE PACIENTE PARA ECG P/ MONITOR LIFE SCOPE 9	Cable paciente para ECG pediátrico y adultos	Unidad				2.406	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	38	2874	CABLE PACIENTE PARA ECG P/ MONITOR NIHON KOHDEN - ADULTOS	Cable con latiguillo de 3 vías, adaptable a Equipo Nihon Kohden	Unidad			R.C.A N° 079-041/06	2.407	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	39	9718	CABLE PACIENTE PARA ECG P/ MONITOR NIHON KOHDEN - PEDIÁTRICO	Cable con latiguillo de 3 vías, adaptable a Equipo Nihon Kohden	Unidad			R.C.A N° 079-041/06	2.408	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	40	9113	CABLE PACIENTE PARA PRESIÓN ARTERIAL INVASIVA LIFE SCOPE 9		Unidad				2.409	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	41	9114	CABLE PACIENTE PARA PRESIÓN ARTERIAL INVASIVA NIHON KOHDEN		Unidad				2.410	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	42	9715	CABLE PACIENTE PARA PRESIÓN ARTERIAL INVASIVA P/EQUIPO DRAGUER	Adaptable a Equipo Draguer Mod.Infinity Delta	Unidad			R.C.A N° 079-041/06	2.411	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	43	2593	CABLE PARA ECG CON ELECTRODOS Y VENTOSAS TIPO PERITAS	para Equipo Hewlett Packard (PAGE WRITER 100)	Unidad				2.412	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	44	7100	CABLE PARA ECG CON ELECTRODOS, PINZA Y VENTOSAS TIPO PERITAS	Para Equipo SIEMENS	Unidad				2.413	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	45	7101	CABLE PARA ECG CON ELECTRODOS, PINZA Y VENTOSAS TIPO PERITAS	Para Equipo NIHON KODEN	Unidad				2.414	
UTI Pediátrico	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	46	10019	CÁMARA DE HUMIDIFICADOR TIPO MR 340 PEDIÁTRICO PARA RESPIRADOR SAVINA - DRAGUER MEDICAL	Adaptable a respirador SAVINA - DRAGUER MEDICAL - similar a cód. 84 11 047	Unidad			RCA N° 064-044/07	2.415	
UTI Pediátrico	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	47	10018	CÁMARA DE HUMIDIFICADOR TIPO MR 370 ADULTO PARA RESPIRADOR SAVINA - DRAGUER MEDICAL	Adaptable a respirador SAVINA - DRAGUER MEDICAL - similar a cód. 84 12 217	Unidad			RCA N° 064-044/07	2.416	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	48	4905	CAMILLA		Unidad				2.417	
Serv.Esterilización	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	49	3873	CARTUCHOS CON OXIDO DE ETILENO ESTERILIZANTE. EN AEROSOL. 200 gr X 100%	Adaptable al Equipo Esterilizador de Oxido de Etileno DEL GIUDICE del Serv. De Esterilización H.C. Medidas del cartucho: Alto 174 mm; Capacidad: 200 gr; 100% puro.-	Unidad			Res.N° 022-028/07	2.418	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	50	9064	CENTRÍFUGA DE MESA HASTA 15000 RPM CON ACCESORIOS		Unidad				2.419	
Análisis Clínicos	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	51	4088	CENTRÍFUGA DE MESA P/ 12 TUBOS	No Tiene	Unidad				2.420	
Análisis Clínicos	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	52	4084	CENTRÍFUGA DE MESA P/ 24 TUBOS	No Tiene	Unidad				2.421	
Análisis Clínicos	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	53	4087	CENTRÍFUGA P/ 36 TUBOS	No Tiene	Unidad				2.422	
Análisis Clínicos	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	54	4086	CENTRÍFUGA P/ MICRO HEMATOCRITO	No Tiene	Unidad				2.423	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	55	3826	CILINDRO DE CO2(REPUESTO)	No Tiene	Unidad				2.424	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	56	7344	CIRCUITO P/ RESPIRADOR ADULTO	Universal, adaptable a todas las marcas de respiradores en uso, siliconado	Unidad			R.C.A N° 079-041/06	2.425	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	57	7345	CIRCUITO P/ RESPIRADOR PEDIÁTRICO	Siliconado	Unidad				2.426	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	58	4853	CIRCUITO PACIENTE PEDIÁTRICO PARA RESPIRADOR	CIRCUITO REUTILIZABLE PARA RESPIRADOR (PARA TODAS LAS MARCAS)	Unidad				2.427	
UTI Pediatría	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	59	10021	CIRCUITO RESPIRATORIO DEL PACIENTE SILICONADO, REUTILIZ. 15 MM DI (LINEA DE 12 DI) P/RESPIRADOR NEWPORT - E 500	Pediatría/infant c/trampa de agua y línea proximal con conexión en "Y" del paciente, adaptable al respirador NEWPORT - E500 similar cód. PBC 450 A	Unidad			RCA N° 064-044/07	2.428	
UTI Pediatría	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	60	10020	CIRCUITO RESPIRATORIO DEL PACIENTE SILICONADO, REUTILIZ. 15 MM DI (LINEA DE 12 DI) P/RESPIRADOR NEWPORT - E 500	Para Ped./infante con trampa de agua y líneas proximal con conexión en Y del paciente, adaptable al respirador NEWPORT - E500 similar cód. PBC 450 A	Unidad			RCA N° 064-044/07	2.429	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	61	4507	COAGULÍMETRO DE DOS CANALES.	No Tiene	Unidad				2.430	
UTI Pediatría	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	62	10022	CODO ADAPTADOR SILICONADO	Adaptable a respirador NEWPORT - E500 similar cód. ADP 1210 M	Unidad			RCA N° 064-044/07	2.431	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	63	3729	CONEXION EN "Y"	PVC rígido, estétil, descartable, adaptable a equipo de Anestesia Takaoka	Unidad				2.432	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	64	4134	CONJ. DE TBS. DE LA BOMBA PERIST.FIL	COD1453X156EXPRESS (REPUESTO)	Unidad				2.433	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	65	2492	CONTENEDORES DE PLÁSTICO RÍGIDOS DE 1000 CC.	Adaptable a bomba de infusión Kangaró c/ líneas correspondientes, p/ nutrición enteral	Unidad				2.434	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	66	2489	CONTENEDORES DE PLÁSTICO RÍGIDOS DE 500 CC.	Adaptable a bomba de infusión Kangaró c/ líneas correspondientes, p/ nutrición enteral	Unidad				2.435	
Unidad de Nutrición	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	67	11383	BOTELLA PLASTICA SEMIRRIGIDA PARA NUTRICION ENTERAL	Botella de PVC o derivados del vinilo de grado medico,semirrígida,descartable capacidad de 500 ml,graduado cada 50 ml,color natural transparente para conservación y administración de nutrición enteral.De boca ancha con tapon de rosca, listos para conectar a la línea de administración a través de adaptadores de rosca, otros a través de una terminal a rosca o de aguja perforadora. Con soporte para colgar en la base	Unidad			RCA N°058-008/2020 FECHA 2/07/2020	2.436	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	68	11312	CONTENEDORES DE PLASTICO RIGIDOS DE 500 CC	Adaptable a bomba de infusión Kangaró c/ líneas correspondientes, p/ nutrición enteral	Unidad			RCA N°065-016/18	2.437	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	69	3535	DOSÍMETRO PERSONAL MEDIDOR RADIACIONES IONIZANTES	Acero Inoxidable	Unidad				2.438	
UTI P	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	70	4466	EL 0247 LÁMPARA DE 26 V		Unidad				2.439	
Serv. Cirugía Vasosular Periférica.	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	71	7282	ELECTRODO ADULTO DESCARTABLE VENTRO TIPO MARTIN D - 78501	Adaptable a Equipo Martin, Estétil, Descartable	Unidad			Res. 049-029/05	2.440	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	72	4008	EQ.P/ DETERMINACIÓN DE ELECTROLITOS	No Tiene	Unidad				2.441	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	73	9066	EQUIPAMIENTO PARA TEST DE LAL		Unidad				2.442	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	74	3967	EQUIPO AGITADOR P/ LABORATORIO	No Tiene	Unidad				2.443	
AC UTI	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	75	4241	EQUIPO ANALIZADOR DE GASES EN SANGRE (GASÓMETRO)		Unidad				2.444	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	76	9067	EQUIPO AUTOMATIZADO PARA LECTURAS MICROBIOLÓGICAS		Unidad				2.445	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	77	9139	EQUIPO CONTROLADOR DE SISTEMAS PARA HPLC		Unidad				2.446	
Cardiociugía	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	78	9069	EQUIPO DE CONTROL DE MARCAPASOS DEFINITIVOS - MINICLINIC	P/ Medición De Frecuencia, Anchura De Pulso, Sensibilidad, Largo E Intervalo De Pulso	Unidad				2.447	
UTI Pediatría	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	79	10025	FIADOR DE HILO DE CALENTAMIENTO (1.5 M) REUTILIZABLE	Adaptable a respirador SAVINA - DRAGUER MEDICAL - cód. 84 11 050	SET			RCA N° 064-044/07	2.448	
UTI Pediatría	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	80	10026	FILTRO BACTERIANO ADULTO AUTOCALVABLE PARA RESPIRADOR AVEA STANDARD (vyaSyS)	Adaptable a equipo AVEA STANDARD, similar a cód. 33987	Unidad			RCA N°064-044/07	2.449	
OTORRINO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	81	7663	FOCO PRISMÁTICO CON CONECCIÓN P/ CABLE DE LUZ DE FIBRA DE VIDRIO		Unidad				2.450	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	82	2643	FRONTOLUZ	C/ Luz Fria Y Cable De Fibra Óptica	Unidad				2.451	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	83	9743	GENERADOR DE MARCAPASO TEMPORARIO EXTERNO BICAMERAL, UNI ó BIPOLAR	Obs:Para uso permanente de los servicios de Terapia (UTI,UCCO y TIM) con Catéter Uni ó Bipotar 7 French.	Unidad			RCA N° 081-031/06	2.452	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	84	9744	GENERADOR DE MARCAPASO TEMPORARIO EXTERNO UNICAMERAL, UNI ó BIPOLAR	Obs:Para uso permanente de los servicios de Terapia (UTI,UCCO y TIM) con Catéter Uni ó Bipotar 7 French.	Unidad			RCA N° 081-031/06	2.453	
Cardioir	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	85	6027	GENERADOR DE MARCAPASOS TEMPORARIO		Unidad				2.454	
UTI Pediatría	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	86	10028	HUMIDIFICADOR " F8 P " PARA MR 850 ALU - PARA RESPIRADOR SAVINA - DRAGUER MEDICAL	Adaptable a respirador SAVINA - DRAGUER MEDICAL - similar a cód. OPC 0529	Unidad			RCA N° 064-044/07	2.455	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	87	3832	HUMIDIFICADORES P/ BALÓN DE OXÍGENO C/ TOMA DISS		Unidad				2.456	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	88	9152	INTERFACE DE COMUNICACIÓN DE LOS COMPONENTES DEL HPLC CON LA PC		Unidad				2.457	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	89	4360	JUEGO DE TUBO DE BOMBA COD. BP 5027. EQ. EXPRESS (REPUESTO)	No Tiene	Unidad				2.458	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	90	8008	KI DE TUBO PRECALENTADOR. Adaptable Equipo Gasómetro Bayer 248	CAT 673256	KIT			Res.N° 072-003/05	2.459	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	91	2751	KIT ARTERIAL (LÍNEA ARTERIAL)	Adaptable A Monitor OmEDA Datas	Kt				2.460	
UTI Adultos	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	92	10029	KIT CIRCUITO PACIENTE DE 72" ADULTO, REUTILIZABLE	Adaptable a respirador AVEA (Vyasys)	KIT			RCA N° 064-044/07	2.461	
UTI Pediatría	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	93	10030	KIT CIRCUITO PACIENTE NEONATAL REUTILIZABLE	Adaptable a respirador AVEA (Vyasys)	KIT			RCA N° 064-044/07	2.462	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	94	9484	KIT DE JERINGA DESECHABLE PBOMBA DE INYECCIÓN DE CONTRASTE	Para estudios de Angiotomografía	Kt			Res.N° 035-048/06	2.463	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	95	9712	KIT PARA MEDICIÓN DE GASTO CARDÍACO P/MONITOR NIHON KODEN	Adaptable a Eq. Nihon kohden	Unidad			R.C.A N° 079-041/06	2.464	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	96	5895	LÁMPARA DE HALÓGENO P/ MICROSCOPIO 12V 50W (ZEISS) AXIOPHOT	No Tiene	Unidad				2.465	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	97	5896	LÁMPARA DE HALÓGENO P/ MICROSCOPIO 6V 20W (ZEISS - OLIMPLUS)	No Tiene	Unidad				2.466	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	98	6713	LÁMPARA DE HALÓGENO PARA FUENTES DE LUZ DE ENDOSCOPIA	De 15 V - 150 W. P/ Endoscopios De Fibra	Unidad				2.467	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	99	4391	LÁMPARA DE MERCURIO HBO 50W MICROSCOPIOZEISS-AXIOPHOT)	No Tiene	Unidad				2.468	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	100	4392	LÁMPARA DE TUNGSTENO	P/ Espectronic 21 D 6,7V 10W	Unidad				2.469	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	101	6714-1	Lampara de Xenon 150 watts o mas para fuente de luz Olympus	Compatible con los equipos de la Institución	Unidad			R.C.A. N° 042-019/16	2.470	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	102	6714-2	Lampara de Xenon 150 watts o mas para fuente de luz Fujinon	Compatible con los equipos de la Institución	Unidad			R.C.A. N° 042-019/16	2.471	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	103	5955	LÁMPARA P/ MICROSCOPIO OLIMPLUS CHT 120V 20W		Unidad				2.472	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	104	5553	LENTES P/ MICROSCOPIO	Aumentos De: 10X-40X- 60X-100X	Unidad				2.473	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	105	9323	LÍNEA DE INFUSIÓN ADAPTADO A ALARIS IMED COD. 2220 Y 2280.		Unidad				2.474	
TODOS LOS SERVICIOS DE INTERNADOS	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	106	9324	Línea de bajada para Nutrición Parenteral	Descartable, con cámara de goteo flexible con filtro de líquido y entrada de aire, tubo de PVC, con segmento de silicona (de calidad), con regulador de flujo, inyector lateral, con entrada a rosca. Libre de prólogos y de DEHP, LATEX. Para bomba en comodato.	Unidad		Unidad	RCA: N° 036-002/19	2.475	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	107	2493	LÍNEAS P/CONTENEDORES KANGAROO DE 600 CC	Líneas Adaptables A Bombas De Infusión Tipo Kangaroo De 600 Cc C/ Rosca.	Unidad				2.476	
Serv. Cirugía Vasculer Periférica.	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	108	7283	MANGO P/ELECTROBISTURI TIPO MARTIN D - 78532, C/CABLE CONECTOR Y BOTON PULSADOR	Adaptable a Equipo Martin, Estéril, Descartable	Unidad			Res. 049-029/05	2.477	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	109	3812	MANGUERA SILICONADA	Equivalente a 20 metros,siliconada,flexible	Unidad			R.C.A N° 079-041/06	2.478	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	110	6337	MANGUERA SILICONADA DE ASPIRACIÓN	No Tiene	Aerosol				2.479	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	111	7358	MANÓMETRO DE PRESIÓN	Elaborado en material de acero inoxidable, con capacidad de presión de 500 a 2000. Vidrio altamente resistente con indicadores bien visualizables, regulador de Oxígeno incluido, para sistema de distribución ó red -	Unidad			RCA N° 081-031/06	2.480	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	112	5991	MANÓMETRO P/OXIDO NITROSO	Para balón	Unidad			RCA N° 081-031/06	2.481	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	113	7099	MANÓMETRO PARA AIRE COMPRIMIDO	Para sistema de distribución ó red -	Unidad			RCA N° 081-031/06	2.482	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	114	3827	MANÓMETRO PARA OXÍGENO CON HUMIDIFICADOR	Ajustado a 3,5 Kg/cm2 ó PSL. Válvula de sobre presión como seguridad y conexión Diss. Humidificador con rosca interna metálica, debe ser compatible con la mascarilla de nebulización.-	Unidad			Res.N° 022-028/07	2.483	
UTI Adulto	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	115	10031	MEMBRANA PARA VÁLVULA EXHALATORIA	Adaptable a respirador SAVINA	Unidad			RCA N° 064-044/07	2.484	
UTI Adulto	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	116	10032	MICROFILTRO PARA RESPIRADOR DRAGUER - SAVINA	Adaptable a respirador SAVINA, DRAGUER MEDICAL - similar a cód. 67 37 545	Unidad			RCA N° 064-044/07	2.485	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	117	4432	MICROSCOPIO BINOCULAR	No Tiene	Unidad				2.486	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	118	9161	MÓDULO DE ELECTROCARDIOGRAMA LIFE SCOPE 9		Unidad				2.487	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	119	9162	MÓDULO DE ELECTROCARDIOGRAMA NIHON KODEN		Unidad				2.488	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	120	9711	MÓDULO DE MEDICIÓN DE GASTO CARDÍACO P/MONITOR NIHON KODEN	Adaptable a Nihon kohden	Unidad			R.C.A N° 079-041/06	2.489	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	121	9164	MÓDULO DE PRESIÓN ARTERIAL NO INVASIVA LIFE SCOPE 9		Unidad				2.490	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	122	9165	MÓDULO DE PRESIÓN ARTERIAL NO INVASIVA NIHON KODEN		Unidad				2.491	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	123	7360	MÓDULO DE PRESIÓN ARTERIAL NO INVASIVA P/HEWLET PACKARD	Adaptable a Eq.Hewlet Packard (N° de parte M1008B)	Unidad			R.C.A N° 079-041/06	2.492	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	124	7361	MÓDULO DE SATUROMETRÍA LIFE SCOPE 9		Unidad				2.493	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	125	9169	MÓDULO DE SATUROMETRÍA NIHON KODEN		Unidad				2.494	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	126	9716	MÓDULO PARA GASTO CARDÍACO Y 4 PRESIONES INVASIVAS P/EQUIPO DRAGUER	Adaptable a Monitor Draguer Mod. Infinity Delta	Unidad			R.C.A N° 079-041/06	2.495	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	127	9170	MÓDULOS DE PRESIÓN ARTERIAL INVASIVA PARA MONITOR LIFE SCOPE 9		Unidad				2.496	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	128	2767	MÓDULOS DE PRESIÓN ARTERIAL INVASIVA PARA MONITOR NIHON KODEN	Módulos de PA pediátrico adaptable a monitor SPACE LABS	Unidad				2.497	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	129	4450	MOTOR TRACK 1453X128. EQ. EXPRESS (REPUESTO)		Unidad				2.498	
UTI Pediátrico	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	130	10033	NEBULIZADOR DE MEDICAMENTOS P/VENTILADORES DRAGUER	Adaptable a respirador SAVINA, DRAGUER MEDICAL - similar a cód. 84 12 935	Unidad			RCA N° 064-044/07	2.499	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	131	6362	NIPLES C/ CONECCIÓN DISS P/ NEBULIZACIÓN C/O2		Unidad				2.500	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	132	9328	NIPLES P/ CONECCIÓN A MANGUERA FLEXIBLE TIPO DISS		Unidad				2.501	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	133	3657-1	OXIGENADOR A MEMBRANA ADULTO .	C/ Tubuladura Y Filtros C/ Soporte Incluidos . ADAPTABLE A MACHI II.	Kt				2.502	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	134	3657-2	OXIGENADOR A MEMBRANA ADULTO	C/ Tubuladura Y Filtros C/ Soporte Incluidos . ADAPTABLE A TERUMO- MODELO SAMS 2	KIT				2.503	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	135	5595-1	OXIGENADOR A MEMBRANA INFANTIL	C/ Tubuladura Y Filtros C/ Soporte Incluidos. ADAPTABLE A TERUMO- MODELO SAMS 2.	KIT				2.504	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS	
	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	136	5995-2	OXIGENADOR A MEMBRANA INFANTIL	C/ Tubuladura Y Filtros C/ Soporte Incluidos . ADAPTABLE A MACHI II.		Kit			2.505	
	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	137	9172	OXIGENADOR DE FIBRAS HUECAS CON RESERVOIRIO RÍGIDO NEONATAL ADAPTABLE A LA MAQUINA IC 4 , CON SU BANDEJA Y SOPORTE.	Policarbonato, polipropileno microporoso. Flujo sanguíneo Mín: 0,1 L/min; Máx: 1,5 L/min. Conector de entrada sanguínea (desde la bomba) 1/4" (6,4 mm). Conector de salida sanguínea 1/4" (6,4 mm). Prime c/ 45 a 50 ml. reservorio venoso 1.200 ml		Kit	Res. N° 120-007/10. Mod. Res. N° 046-006/11		2.506	
Cardiociugía	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	138	5994-1	OXIGENADOR A MEMBRANA PEDIÁTRICO	C/ Tubuladura Y Filtros C/ Soporte Incluidos . ADAPTABLE A TERUMO-MODELO SAMS 2. Rango: Como mínimo a 15 (quince) Kilo gramos o más. Presentación Kit.		Kit	RCA: N° 049-009/13		2.507	
Cardiociugía	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	139	5994-2	OXIGENADOR A MEMBRANA PEDIÁTRICO	C/ Tubuladura Y Filtros C/ Soporte Incluidos . ADAPTABLE A TERUMO-MODELO SAMS 2. Rango: De 0 (cero) a 10 (diez) Kilo gramos. Presentación Kit.		Kit	RCA: N° 049-009/13		2.508	
	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	140	4481	PANELES DE CÉLULAS P/ T/ DE ANTICUERPO(S)DE 3 CÉLULAS Y 11 CÉLULAS)	No Tiene		Unidad			2.509	
UTI Pediátrico	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	141	10034	PAPEL DE FILTRO ANTIBACTERIANO TIPO " F & P " PARA CÁMARA MR 340	Adaptable a respirador SAVINA, DRAGUER MEDICAL - similar a cód. 84 11 073		Unidad	RCA N° 064-044/07		2.510	
UTI Pediátrico	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	142	10035	PAPEL DE FILTRO ANTIBACTERIANO TIPO " F & P " PARA CÁMARA MR 370	Adaptable a respirador SAVINA, DRAGUER MEDICAL - similar a cód. 84 12 218		Unidad	RCA N° 064-044/07		2.511	
	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	143	5993	PAPEL P/ ESPIRÓMETRO 5000S	Papel Tipo 5000S Adaptable A Espirómetro 110 X 45 Cm. Rollo		Unidad			2.512	
	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	144	3644	PAPEL PARA ELECTROCARDIOGRAFO EN Z TERMOSENSIBLE	Modelo FQW 210-3-140 210 mm X 30 mm, adaptable a equipo Nihon Kohden mod. 9132 K		Unidad	Res.N° 053-025/08		2.513	
	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	145	3645	PAPEL PARA ELECTROCARDIOGRAMA 63 mm DE ANCHO.	Alta densidad, largo de 30 a 50 mt. En rollos.-		Unidad	RES N° 038-022/08		2.514	
	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	146	5863	PAPEL PARA ELECTROCARDIOGRAMA P/12 CANALES	Doblado En Z		Unidad			2.515	
	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	147	5862	PAPEL PARA ELECTROCARDIOGRAMA PARA 6 CANALES	Doblado e "Z"		Unidad			2.516	
	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	148	5447	PAPEL PARA ELECTROENCEFALOGRAFÍA	Papel Para Electroencefalografía En Z. Formulario Continuo De 24,5Cmx30Cm		Unidad			2.517	
	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	149	4786	PAPEL PARA ERGOMETRÍA	Tipo Dot Card 660 100 22 P/ Ergometría (Cardiote 346). Y Eecardiografía		Unidad			2.518	
	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	150	9929	PAPEL PARA ESPECTROFOTÓMETRO 50 cm X 30 cm	Rollo para papel adaptable a Equipo Espectrofotómetro Marca LARQUEST Tamaño 50 (+ - 5) cm long. X 30 cm Andro.-Presentación: rollo		Unidad	RCA N° 027-077/07		2.519	
Hospitales Area Interior	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	151	3088	PAPEL PARA MONITOREO FETAL			Unidad			2.520	
Servicio Endoscopia Digestiva	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	152	7226	PAPEL PARA VIDEO PRINTER CON RIBBON PARA USO DE VIDEO ENDOSCOPIA.	Para equipo Sony Upo - 21 L 4 paquetes de papel de 50 unidades o/ con 4 ribbon.		Kit	RCA N° 052-026/07		2.521	
	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	153	3089	PAPEL PARA VIDEO PRINTER DE ALTA DENSIDAD	Tipo Uvp-1100 Hd -850		Unidad			2.522	
	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	154	3634	PAPEL TERMOSENSIBLE PARA ELECTROCARDIOGRAFO DE 4.5 CM DE ANCHO	Adaptable a Equipos en uso en Periféricas. Interior y H.C.		Rollo	Res N° 022-029/07		2.523	
	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	155	9331	PERFUS ADAPTADO A LA BOMBA DE INFUSIÓN TIPO GEMNI			Unidad			2.524	
Cardiociugía	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	156	7035	PILA ALCALINA 9V			Unidad			2.525	
	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	157	9176	PILA ALCALINA AA			Unidad			2.526	
OTORRINO	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	158	8875	PINZA ÓPTICA CUCHARA P/ BIOPSIA DE 4,3 MM DIÁM.	P/Telescopio		Unidad			2.527	
OTORRINO	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	159	8876	PINZA ÓPTICA P/ PEQUEÑOS TUMORES Y CUERPOS EXTRAÑOS BLANDOS	P/Telescopio Pediátrico		Unidad			2.528	
OTORRINO	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	160	8877	PINZA ÓPTICA P/ PEQUEÑOS TUMORES Y CUERPOS EXTRAÑOS BLANDOS	P/Telescopio Pediátrico		Unidad			2.529	
OTORRINO	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	161	8878	PINZA ÓPTICA TIPO COCODRILO P/ CUERPO EXTRAÑO C/ DISPOSITIVO ANTIVHO, MORDAZA GRANDE	P/Telescopio		Unidad			2.530	
OTORRINO	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	162	8879	PINZA ÓPTICA TIPO COCODRILO P/ CUERPOS EXTRAÑOS DURES	P/Telescopio Pediátrico		Unidad			2.531	
OTORRINO	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	163	8880	PINZA ÓPTICA TIPO COCODRILO P/ CUERPOS EXTRAÑOS DURES	P/Telescopio Pediátrico		Unidad			2.532	
GASTROENTEROLOGÍA	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	164	9367	PINZA P/ BIOPSIA P/ EQUIPO DE VIDEORECTOSIGMOIDEOSCOPIA	Flexible		Unidad			2.533	
	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	165	3043	PLACA REMM P/ELECTROBISTURI C/CABLE ADULTO	Adaptable a electrobisturi Valleylab Forceps II, descartable.		Unidad	RCA N° 081-031/06		2.534	
	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	166	4521	PROBE HORIZONTAL DRIVE BELT. (REPUESTO)	Cod. 23282		Unidad			2.535	
	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	167	5664	PROBE TIP ASSY(ASASy)	Cod. 1753X 105 8Repuesto)		Unidad			2.536	
	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	168	4522	PROBE VERTICAL DRIVE BELT. COD. 23234. (REPUESTO)			Unidad			2.537	
	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	169	9178	PUNTAS Y MECHAS P/ DRILL			Unidad			2.538	
	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	170	9091	ROTAVAPOR CON CIRCLADOR DE AGUA Y BOMBA DE VACÍO			Unidad			2.539	
ANESTESIA	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	171	7017	SENSOR DACTILAR ADULTO ADAPTABLE A OXIMETRO CRITICARE	Sensor tipo pinza de saturometría reutilizable adaptable a oxímetro Criticare		Unidad	R.C.A N° 079-041/06		2.540	
ANESTESIA	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	172	7018	SENSOR DACTILAR ADULTO P/ OXIMETRO NIHON KHODEN			Unidad			2.541	
UTI Adultos	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	173	10036	SENSOR DACTILAR DESCARTABLE ADULTO PARA SATUROMETRÍA ADAPTABLE A MONITOR DRAGUER			Unidad	RCA N° 064-044/07		2.542	
ANESTESIA	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	174	7022	SENSOR DACTILAR PEDIÁTRICO ADAPTABLE A OXIMETRO NIHON KHODEN	Adaptable a monitor Hewlet Packard		Unidad	R.C.A N° 079-041/06		2.543	
UTI Pediátrico	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	175	10037	SENSOR DE FLUJO TIPO "HOT WIRE" P/ RESPIRADOR AVEA STANDARD (VIAasy)	Adaptable a equipo AVEA STANDARD, similar a cód. 51000 - 40081		Unidad	RCA N° 064-044/07		2.544	
UTI Pediátrico	3.	ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	176	10038	SENSOR DE FLUJO TIPO SPIROLOG	Adaptable a respirador SAVINA - DRAGUER MEDICAL - similar a cód. 84 03 735		Unidad	RCA N° 064-044/07		2.545	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TECNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
UTI Pediátrico	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	177	10040	SENSOR DE OXÍGENO P/RESPIRADOR AVEA STANDARD (VYASYS)	Adaptable a equipo AVEA STANDARD, similar a cód. 16045	Unidad			RCA N° 064-044/07	2.546	
UTI Pediátrico	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	178	10041	SENSOR DE OXÍGENO TIPO OXYTRACE	Adaptable a respirador SAVINA - DRAGUER MEDICAL - similar a cód. MX 01049	Unidad			RCA N° 064-044/07	2.547	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	179	7025	SENSOR DE TEMPERATURA P/ INCUBADORA TIPO MEDIX	Adaptable a Equipo MEDIX	Unidad			R.C.A N° 079-041/06	2.548	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	180	6274	SENSOR PARA SATURÓMETRO PEDIÁTRICO SPACE LABS	Sensor Para Saturómetro Pediátrico Spacelabs Adaptable A Hp	Unidad				2.549	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	181	6275	SENSOR PARA SATURÓMETRO TL NIHON KODEN		Unidad				2.550	
UTI P	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	182	9083	SERVOCUNA AIR SHIELDS (PIPS)		Unidad				2.551	
UTI P	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	183	2900	SERVOCUNA MEDIX (PIPS)	Luminoterapia, termómetro digital, chasis p/ R X.	Unidad				2.552	
UTI Pediátrico	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	184	10042	SET DE FILTROS DE AIRE, PARA POLVO	Adaptable a respirador SAVINA - DRAGUER MEDICAL - similar a cód. 84 - 14 057	SET			RCA N° 064-044/07	2.553	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	185	2781	SET P/ALIMENTACIÓN ENTERAL ADAPTABLE A BOMBA ABBOTT .	Línea de infusión adaptable a bomba Abbot con contenedor flexible	Unidad				2.554	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	186	2497	SET PARA NUTRICIÓN ENTERAL PARA BOMBA NUTRIMAT II	Intrafix Enteral Adaptables A Bomba De Infusión Nutrimat II	Unidad				2.555	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	187	2871	SET PARA NUTRICIÓN PARENTERAL PARA BOMBA TERUMO	Línea De Bajada Adaptable A Bomba De Infusión Terumo	Unidad				2.556	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	188	2780	SET PARA NUTRICIÓN PARENTERAL PARA BOMBA ABBOT	Pump Set Macro Adaptado P/Bomba De Infusión Parenteral	Unidad				2.557	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	189	2494	SET PARA NUTRICIÓN PARENTERAL PARA BOMBA NUTRIMAT II	Línea De Bajada Adaptable A Bomba De Infusión Nutrimat II	Unidad				2.558	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	190	3430	SILLA DE RUEDAS		Unidad				2.559	
UTI Pediátrico	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	191	10044	SOPORTE DE TRAMPA DE AGUA	Adaptable a equipo AVEA STANDARD, similar a cód. 50000 - 40035	Unidad			RCA N° 064-044/07	2.560	
UTI Pediátrico	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	192	10043	SOPORTE FILTRO BACTERIANO	Adaptable a equipo AVEA STANDARD, similar a cód. 51000 - 40640	Unidad			RCA N° 064-044/07	2.561	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	193	3833	SOPORTE METÁLICO PARA SUERO	De Acero inoxidable ó Cromado con rueditas, de altura regulable, con cuatro ganchos	Unidad			R.C.A N° 072-041/06	2.562	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	194	9745	TELESCOPIO DE VISIÓN FRONTAL 0° DE 4 MM DE DIÁMETRO, 53 CM DE LONGITUD	Acero Inoxidable. Con conductor de luz de fibra de vidrio incorporado, adaptable a Equipo Storz	Unidad			RCA N° 081-031/06	2.563	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	195	9746	TELESCOPIO DE VISIÓN OBLICUA 30° DE 4 MM DE DIÁMETRO	Con conductor de luz de fibra de vidrio incorporado, adaptable a Equipo Storz	Unidad			RCA N° 081-031/06	2.564	
UTI Adulto	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	196	10046	TRAMPA DE AGUA PARA VÁLVULA DE EXHALACIÓN PARA RESPIRADOR	Adaptable a respirador SAVINA	Unidad			RCA N° 064-044/07	2.565	
UTI Pediátrico	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	197	10047	TRAMPA DE AGUA PARA VÁLVULA DE EXHALACIÓN PARA RESPIRADOR AVEA STANDARD (VYASYS)	Adaptable a equipo AVEA STANDARD, similar a cód. 33985	Unidad			RCA N° 064-044/07	2.566	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	198	9910	TRANSDUCTOR DE PRESIÓN ARTERIAL INVASIVA CONEXIÓN CUADRADA	Conector Tipo ST - 33, estéril, reutilizable, adaptable a Equipos en stock en el H.C. IPS	Unidad			Res.N° 022-028/07	2.567	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	199	3666	TRANSDUCTOR DE PRESIÓN ARTERIAL INVASIVA CONEXIÓN REDONDA	Conector Tipo DT 4812, estéril, reutilizable, adaptable a Equipos en stock en el H.C. IPS	Unidad			Res.N° 022-028/07	2.568	
UTI PEDIÁTRICO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	200	7365	TUBULADURA CORRUGADA PARA RESPIRADOR NEONATAL	Adaptable a respiradores AVEA - VIASYS, NEWPORT E 500- reesterilizable	Unidad			R.C.A N° 079-041/06	2.569	
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	201	7364	TUBULADURA CORRUGADA PARA RESPIRADORES ADULTO	Siliconada, reutilizable, autoclavable	Unidad			R.C.A N° 079-041/06	2.570	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ MÉDICOS DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Quirófanos del Hospital de Especialidades Quirúrgicas Ingavi	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 1100	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	202	11478	CIRCUITO EXTERNO PARA ANESTESIA	Circuito anestésico hecho de LDPE (Poliétileno de baja densidad) con activo de plata, para pacientes de mayor de 20kg en adelante, longitud 1,8 m en tubo corrugado estándar unida en un extremo con los conectores al equipo de PE (polietileno) con activo de plata para mejor agarre con el fin de evitar fugas de gases y por el otro extremo en una pieza en Y paralela plana de k-iron con activo de plata con codo de SBC (Elastero Butadieno Copolímero) al paciente con puerto de capnografía y mini filtro bacteriano con puerto de capnografía HME con longitud adicional de extremidad 0,8 m en tubo corrugado estándar con bolsa de respiración libre de látex desmontable de 3,0 litros con línea de muestreo de gas de 3,0 m de longitud con mascarilla facial ultrarapante tamaño 5. Uso universal, adaptable a todas las marcas o compatible con máquina de anestesia	Unidad		Kit	R.C.A. N° 097-004/2020	2.571	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	203	9185	TUBULADURA CORRUGADA PARA MÁQUINA DE ANESTESIA CON CONEXIÓN EN "Y"	Adultos y pediátrico, estéril, PVC corrugado	Unidad			R.C.A. N° 079-041/06	2.572	
UTI Pediátrico	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	204	10048	VÁLVULA RESPIRATORIA PARA VENTILADORES DRAGUER - SAVINA	Adaptable a respirador DRAGUER, SAVINA, similar a cód. 84 13 660	Unidad			RCA N° 064-044/07	2.573	
TODOS LOS SERVICIOS DE INTERNADOS	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	205	11100	Jeringa con línea de Extensión, para Infusor a Jeringa	Descartable, jeringa para uso en adultos, pediátrica y neonatos, aplicación parenteral parenteral con su correspondiente línea de extensión para infusor. Tamaño de la jeringa de 60 ml. Libre de pirógenos y de DEHP, LATEX. Para bomba en comodato.	Unidad		Set	R.C.A. N° 048-009/16 - RCA: N° 036-002/19	2.574	
ANESTESIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	206	11101	Bombas de infusión a volumétrica	Cálculo automático de tasa de entrega al calcular volumen entregado sobre tiempo. Modo de tasa dosis: cálculo automático de tasa de entrega en ml/h, basado en el dato de concentración de la droga, y la tasa de dosis deseada. (e.g. Mg/kg/min). Librería de drogas: hasta 700 nombres de drogas, incluyendo datos de terapia e información que puede ser almacenada en 15 categorías. Valores límites de dosis específicos de acuerdo al tipo de droga. Software TCI y PCA.	Unidad			R.C.A. N° 048-009/16	2.575	
TERAPIA INTENSIVA, NEONATOLOGIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		1	11132	ADAPTADOR PARA ECG NEONATO	Adaptador de electrodo, para conectar electrodos neonatales a MultiMed pod.	DRAGUER - INFINITY DELTA		MONITOR MULTIPARAMETRICO	RCA: N° 081-002/17	2.576	
TERAPIA INTENSIVA, URGENCIAS	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		2	11133	ALAMBRE DE ACERO 1,5 M.	Alambre guía para el calentador de circuitos respiratorios, de 1,5 m, para circuitos respiratorios reusables	DRAGUER - SAVINA		VENTILADOR PULMONAR	RCA: N° 081-002/17	2.577	
TERAPIA INTENSIVA, URGENCIAS, ANALGESIA Y ANESTESIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		3	11134	BRAZALETE PARA TOMA DE PRESION ARTERIAL NEONATAL	Dispositivo para control de presión arterial para neonato de dos salidas	DATAX OHMEDA - CARDIOCAPS- CARESCAPE		MONITOR MULTIPARAMETRICO	RCA: N° 081-002/17	2.578	
TERAPIA INTENSIVA, NEONATOLOGIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		4	11135	BRAZALETE PARA TOMA DE PRESION ARTERIAL N° 3 NEONATAL	Puntera NBP, desechable, recién nacido , tamaño de 3, 5,8 - 10,9 cm.	DRAGUER - INFINITY DELTA		MONITOR MULTIPARAMETRICO	RCA: N° 081-002/17	2.579	
NEONATOLOGIA, CARDIOCIURGIA, ENDOVASCULAR	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		5	11136	BRAZALETE PARA TOMA DE PRESION ARTERIAL N° 3 NEONATAL	Dispositivo neonatal N° 3 descartable libre de látex vinilo suave para pieles sensibles y manguera simple con circunferencia de 5,8 a 10,9 cm., de ancho del mango 4,2 cm., y largo 10,0 cm. +/- 0,5 cm.	PHILIPS - MP 5,MP20, MX700		MONITOR MULTIPARAMETRICO	RCA: N° 081-002/17- Res. G.S. N° D 029/2021-28/04/21	2.580	
NEONATOLOGIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		6	11137	BRAZALETE PARA TOMA DE PRESION ARTERIAL N° 4 NEONATAL	Dispositivo NBP desechable recién nacido, tamaño 4, 7,1 - 13,1 cm.	DRAGUER - INFINITY DELTA		MONITOR MULTIPARAMETRICO	RCA: N° 081-002/17	2.581	
NEONATOLOGIA, CARDIOCIURGIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		7	11138	BRAZALETE PARA TOMA DE PRESION ARTERIAL N° 4 NEONATAL	Dispositivo neonatal N° 4 descartable libre de látex vinilo suave para pieles sensibles y manguera simple con circunferencia de 7,1 a 13,1 cm., de ancho del mango 5,1 cm., y largo 11,9 cm. +/- 0,5 cm.	PHILIPS - MP 5,MP20, MX700		MONITOR MULTIPARAMETRICO	RCA: N° 081-002/17	2.582	
TERAPIA INTENSIVA, URGENCIAS, ANALGESIA Y ANESTESIA, CARDIOCIURGIA, PEDIATRIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		8	11139	CABLE INTERFASE PARA E.C.G. DE 3 VÍAS	Cable interfase para cable paciente de ECG de 3 vías reutilizable compatible con monitores multiparamétrico	PHILIPS - MP 5,MP20, MX700		MONITOR MULTIPARAMETRICO	RCA: N° 081-002/17	2.583	
TERAPIA INTENSIVA, TERAPIA INTERMEDIA, UNIDAD CORONARIA, CARDIOCIURGIA, NEONATOLOGIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		9	11140	CABLE INTERFASE PARA PRESION INVASIVA	Cable de interfase para presión invasiva reutilizable compatible con monitores multiparamétricos	PHILIPS - MP 5,MP20, MX700		MONITOR MULTIPARAMETRICO	RCA: N° 081-002/17	2.584	
CARDIOCIURGIA, ENDOVASCULAR, UNIDAD CORONARIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		10	11141	CABLE PACIENTE PARA BALON DE CONTRAPULSACION	Cable paciente reutilizable compatible con balón de contrapulsación	DATASCOPE - GENERICO		BALON DE CONTRAPULSACION	RCA: N° 081-002/17- Res. G.S. N° D 029/2021-28/04/21	2.585	
TERAPIA INTENSIVA, TERAPIA INTERMEDIA, UNIDAD CORONARIA, CARDIOCIURGIA, NEONATOLOGIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		11	11142	CAMARA DE HUMIDIFICADOR ADULTO	Cámara humidificadora F & P MR 370, reutilizable, Adulto	DRAGUER - SAVINA		VENTILADOR PULMONAR	RCA: N° 081-002/17	2.586	
TERAPIA INTENSIVA, NEONATOLOGIA, CARDIOCIURGIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		12	11143	CAMARA DE HUMIDIFICADOR PEDIATRICO	Cámara humidificadora F & P MR 340, reutilizable, Neonato y Pediátrico	DRAGUER - SAVINA		VENTILADOR PULMONAR	RCA: N° 081-002/17	2.587	
QUIROFANO	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		13	11144	CANULA PARA CAPNOGRAFIA	Cánula para toma de muestra de Capnografía compatible con Monitores Multiparamétricos	PHILIPS - MP 5,MP20, MX700		MONITOR MULTIPARAMETRICO	RCA: N° 081-002/17	2.588	
QUIROFANO	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		14	11145	CARTUCHO DE RECARGA DE SUTURA MECANICA CON GRAPA CURVA 45 MM	Cartucho de recarga de sutura para recto bajo de 45 mm - 4,8 mm, carga verde	DE ACUERDO A LA MARCA Y MODELO DEL INSTRUMENTAL EN COMO DATO		GRAMPADORA	RCA: N° 081-002/17	2.589	
QUIROFANO	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		15	11146	CARTUCHO DE RECARGA DE SUTURA MECANICA 45 MM	Cartucho de recarga de sutura mecánica endolínea cortante de 45 mm. De longitud, articulada, carga púrpura. Con 3 hileras de grapas de 3 mm; 3,5 mm. y 4mm. De altura de la grapa, para tejidos gruesos	DE ACUERDO A LA MARCA Y MODELO DEL INSTRUMENTAL EN COMO DATO		GRAMPADORA	RCA: N° 081-002/17	2.590	
QUIROFANO	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		16	11147	CARTUCHO DE RECARGA DE SUTURA MECANICA 60 MM	Cartucho de recarga de sutura mecánica endolínea cortante de 60 mm. De longitud, articulada, carga púrpura. Con 3 hileras de grapas de 3 mm; 3,5 mm. y 4mm. De altura de la grapa, para tejidos gruesos	DE ACUERDO A LA MARCA Y MODELO DEL INSTRUMENTAL EN COMO DATO		GRAMPADORA	RCA: N° 081-002/17	2.591	
TERAPIA INTENSIVA, URGENCIAS	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		17	11148	CASSETTE EXHALATORIO	Casste Exhalatorio compatible con ventilador pulmonar	MAQUET - SERVO-S		VENTILADOR PULMONAR	RCA: N° 081-002/17	2.592	
OFTALMOLOGIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		18	11149	CASSETTE PARA VITREOFAGO	Casste completo de conjunto de tubos I/A y bolsa colectora del líquido aspirado. Línea de irrigación con cámara de goteo. Cubre pantalla. Cubre bandeja.	DE ACUERDO A LA MARCA Y MODELO OFERTADO EN COMO DATO		VITREOFAGO	RCA: N° 081-002/17	2.593	
TOMOGRAFIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		19	11151	CONECTOR DE 96" Y PICO CONECTOR PARA BOMBA	Tubo conector para set de jeringa desechable, para las bombas de inyección de contraste, de baja presión con llave de paso y válvula de cierre.	MEDRAD - SPECTRYX SOLARIS		BOMBA DE INYECCIÓN DE CONTRASTE	RCA: N° 081-002/17	2.594	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		20	11150	CONEXIÓN INTERFASE PARA MONITOR	Cable de extensión ECG, con 6 pines, conector de 1 pin.	CONTEX - TODOS		MONITOR MULTIPARAMETRICO	RCA: N° 081-002/17	2.595	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		21	11151	CONEXIÓN INTERFASE PARA MONITOR	Cable de extensión ECG, con 6 pines, conector de 1 pin.	BIOLIGHT(BLT) - TODOS		MONITOR MULTIPARAMETRICO	RCA: N° 081-002/17	2.596	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		22	11152	CONEXIÓN INTERFASE PARA MONITOR	Cable de extensión ECG, con 6 pines, conector de 1 pin.	MINDRAY - TODOS		MONITOR MULTIPARAMETRICO	RCA: N° 081-002/17	2.597	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		23	11153	CONEXIÓN INTERFASE PARA MONITOR	Cable de extensión ECG, con 6 pines, conector de 1 pin.	DRAGUER - TODOS		MONITOR MULTIPARAMETRICO	RCA: N° 081-002/17	2.598	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		24	11154	CONEXIÓN INTERFASE PARA MONITOR	Cable de extensión ECG, con 6 pines, conector de 1 pin.	NIHON KOHDEN - TODOS		MONITOR MULTIPARAMETRICO	RCA: N° 081-002/17	2.599	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		25	11155	CONEXIÓN INTERFASE PARA MONITOR	Cable de extensión ECG, con 6 pines, conector de 1 pin.	SPACE LABS - TODOS		MONITOR MULTIPARAMETRICO	RCA: N° 081-002/17	2.600	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		26	11156	CONEXIÓN INTERFASE PARA MONITOR	Cable de extensión ECG, con 6 pines, conector de 1 pin.	PHILIPS - TODOS		MONITOR MULTIPARAMETRICO	RCA: N° 081-002/17	2.601	
	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		27	11157	CONEXIÓN INTERFASE PARA MONITOR	Cable de extensión ECG, con 6 pines, conector de 1 pin.	MEK - TODOS		MONITOR MULTIPARAMETRICO	RCA: N° 081-002/17	2.602	
OFTALMOLOGIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		28	11158	CUCHILLA PARA ESCLEROTOMIA 20 G	Cuchilla para esclerotomía de 20 G con mango y punta angulada	DE ACUERDO A LA MARCA Y MODELO DEL EQUIPO OFERTADO EN COMO DATO		VITREOFAGO	RCA: N° 081-002/17	2.603	
NEONATOLOGIA, PEDIATRIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		29	11159	DIAPHRAGMA PORTILLO	Diaphragma para Portillo reutilizable compatible con incubadoras.	MEDIX - GENERICO		INCUBADORA	RCA: N° 081-002/17	2.604	
TERAPIA INTENSIVA, URGENCIAS	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		30	11160	FILTRO BACTERIANO PARA VENTILADOR	Filtro Bacteriano compatible con ventilador pulmonar	MAQUET - SERVO-S		VENTILADOR PULMONAR	RCA: N° 081-002/17	2.605	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
TERAPIA INTENSIVA, URGENCIAS	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		31	11161	FILTRO BACTERIANO TIPO HME PARA VENTILADOR	Filtro Bacteriano tipo HME compatible con ventilador pulmonar	MAQUET - SERVOS-S		VENTILADOR PULMONAR	RCA: N° 081-002/17	2.606	
TERAPIA INTENSIVA, URGENCIAS	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		32	11162	FILTRO DE ENFRIAMIENTO	Filtro de enfriamiento compatible con ventilador pulmonar	VERSAMED - INVENT 201		VENTILADOR PULMONAR	RCA: N° 081-002/17	2.607	
TERAPIA INTENSIVA, URGENCIAS	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		33	11163	FILTRO DE ENTRADA DE AIRE	Filtro de entrada de aire compatible con ventilador pulmonar	VERSAMED - INVENT 201		VENTILADOR PULMONAR	RCA: N° 081-002/17	2.608	
TERAPIA INTENSIVA, NUTRICION	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		34	11164	FILTRO HEPA	Filtro absoluto HEPA (alta eficiencia en partículas de aire) compatible con cabina de flujo laminar marca Trock. Dimensiones: filtro hepa, LH mini plegado, plano 1220 x 810 x 78 mm. Estructura Marco de Chapa galvanizada o aluminio. Medio filtrante de papel de micro fibras de vidrio, plegadas y distanciadas por medio de separadores que posean borde plegado.Eficacia: 99, 999% DOP sobre 0,3 micrones. Filtro HEPA clase H 14. Baja caída de presión.	GENÉRICO - 1220 X610X78 MM	CABINA DE FLUJO LAMINAR	RCA: N° 081-002/17	2.609		
HOSPITAL DIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		35	11165	FILTRO HEPA	Filtro absoluto HEPA (alta eficiencia en partículas de aire) para flujo laminar Alexander.Dimensiones: filtro Hepa, LH mini plegado, plano 810 x 395x78 mm. Estructura Marco de Chapa galvanizada o aluminio. Medio filtrante de papel de micro fibras de vidrio, plegadas y distanciadas por medio de separadores que posean borde plegado.Eficacia: 99, 999% DOP sobre 0,3 micrones. Filtro HEPA clase H 14. Baja caída de presión.	GENÉRICO - 810X305X78 MM	CABINA DE FLUJO LAMINAR	RCA: N° 081-002/17	2.610		
NEONATOLOGIA, PEDIATRIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		36	11166	FILTRO PARA INCUBADORA	Filtro de aire para partículas mayores a 0,3 micrones	MEDIX - NATAL CARE		INCUBADORA	RCA: N° 081-002/17	2.611	
OFTALMOLOGIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		37	11167	KIT DE EXTRACCION DE FLUIDOS BISCOSOS	Kit de retrada de fluidos viscosos. 19 G	DE ACUERDO A LA MARCA Y MODELO DEL EQUIPO OFERTADO EN COMO DATO		VITREOFAGO	RCA: N° 081-002/17	2.612	
TOMOGRAFIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		38	11168	KIT DE JERINGAS Y CONECTORES	Jeringas desechables y conectores para Inyector Electrónico de contraste, con una jeringa de 100 ml. y de otra 200ml. Un tubo conector en Y de 150 cm. Con válvula de chequeo, un tubo de llenado rápido y punzón.	NEMOTO - GENERICO		BOMBA DE INYECCIÓN DE CONTRASTE	RCA: N° 081-002/17	2.613	
LABORATORIO	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		39	11169	KIT DE SOLUCIÓN PACK	Pack que contiene las soluciones necesarias para realizar los análisis y contiene posteriormente los desechos producidos.	RADIOMETER - ABL80PLUS		GASÓMETRO	RCA: N° 081-002/17	2.614	
OFTALMOLOGIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		40	11170	KIT DE TROCAR DE UN SOLO PASO	Kit de trocar, un solo paso. 23 G	DE ACUERDO A LA MARCA Y MODELO DEL EQUIPO OFERTADO EN COMO DATO		VITREÓFAGO	RCA: N° 081-002/17	2.615	
OFTALMOLOGIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		41	11171	LAPIZ PARA ENDODIATERMIA	Lápis para endodiatermia 20 G descartable para cauterio	DE ACUERDO A LA MARCA Y MODELO DEL EQUIPO OFERTADO EN COMO DATO		VITREÓFAGO	RCA: N° 081-002/17	2.616	
OFTALMOLOGIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		42	11172	LAPIZ PARA ENDODIATERMIA	Lápis para endodiatermia 23 G descartable para cauterio	DE ACUERDO A LA MARCA Y MODELO DEL EQUIPO OFERTADO EN COMO DATO		VITREÓFAGO	RCA: N° 081-002/17	2.617	
OFTALMOLOGIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		43	11173	LAPIZ PARA EXODIATERMIA DESCARTABLE	Lápis para exodiatermia descartable para cauterio	DE ACUERDO A LA MARCA Y MODELO DEL EQUIPO OFERTADO EN COMO DATO		VITREÓFAGO	RCA: N° 081-002/17	2.618	
NEONATOLOGIA, PEDIATRIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		44	11174	MANGA PORTILLO IRIS	Manga tipo iris para portillo reutilizable compatible con incubadora	MEDIX - NATAL CARE		INCUBADORA	RCA: N° 081-002/17	2.619	
TERAPIA INTENSIVA, URGENCIAS, NEONATOLOGIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		45	11175	MANGUERA DE CONEXIÓN PARA PRESION NO INVASIVA 3,7 M	Tubo de conexión para medición de Presión no invasiva NIBP, adulto, 3,7 m.	DRAGUER - INFINITY DELTA		MONITOR MULTIPARAMETRICO	RCA: N° 081-002/17	2.620	
TERAPIA INTENSIVA, URGENCIAS, ANALGESIA Y ANESTESIA, PEDIATRIA, ENDOVASCULAR, NEONATOLOGIA, CARDIOCIROLOGIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		46	11176	MANGUERA PARA PRESION NO INVASIVA	Manguera extensora interfase para Presión No Invasiva reutilizable compatible con Monitores Multiparamétricos	PHILIPS - GENÉRICO		MONITOR MULTIPARAMETRICO	RCA: N° 081-002/17- Res.G.S.N° D 029/2021-28/04/21	2.621	
OFTALMOLOGIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		47	11177	PACK DE VITRECTOMIA	Vitrectomo posterior de alta velocidad, 20 G. Tubo para inyección de aire con filtro. Llave de 2 vías (x 2).	DE ACUERDO A LA MARCA Y MODELO DEL EQUIPO OFERTADO EN COMO DATO		VITREÓFAGO	RCA: N° 081-002/17	2.622	
OFTALMOLOGIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		48	11178	PACK DE VITRECTOMIA	Vitrectomo posterior de alta velocidad, 23 G. Tubo para inyección de aire con filtro. Llave de 2 vías (x 2).	DE ACUERDO A LA MARCA Y MODELO DEL EQUIPO OFERTADO EN COMO DATO		VITREÓFAGO	RCA: N° 081-002/17	2.623	
TERAPIA INTENSIVA, CARDIOCIROLOGIA, NEONATOLOGIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		49	11179	PAPEL ABSORBENTE	Papel de filtro interno para humidificadores F & P MR 370	DRAGUER - SAVINA		VENTILADOR PULMONAR	RCA: N° 081-002/17	2.624	
TERAPIA INTENSIVA, CARDIOCIROLOGIA, NEONATOLOGIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		50	11180	PAPEL FILTRANTE	Papel de filtro interno para humidificadores F & P MR 340	DRAGUER - SAVINA		VENTILADOR PULMONAR	RCA: N° 081-002/17	2.625	
TERAPIA INTENSIVA, UNIDAD CORONARIA, CIRUGIA INFANTIL, CIRUGIA RECONSTRUCTIVA Y QUEMADOS, TRAUMATOLOGIA, CIRUGIA, OBSTETRICIA Y GINECOLOGIA, CIRUGIA VASCULAR, NEUROCIROLOGIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		51	11181	PAPEL PARA DESFIBRILADOR	Block de papel termosenible en Z de 50 mm. X 100 mm. X 300 hojas, compatible con desfibrilador	NIHON KOHDEN - TEC-552 IE		DEFIBRILADOR	RCA: N° 081-002/17	2.626	
TERAPIA INTENSIVA, TERAPIA INTERMEDIA, UNIDAD CORONARIA,CLINICA MEDICA, URGENCIAS, ENDOVASCULAR, IMÁGENES, TRAUMATOLOGIA, CARDIOCIROLOGIA, GINECOLOGIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		52	11182	PAPEL PARA ELECTROCARDIOGRAFIA TERMOSENSIBLE	Rollo de papel termosenible tipo fax de 210 mm. X 30 m. compatible con electrocardiógrafo	BTL - O 8LC		ELECTROCARDIOGRAFO	RCA: N° 081-002/17- Res.G.S.N° D 029/2021-28/04/21	2.627	
LABORATORIO	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		53	11183	PAPEL PARA EQUIPO DE GASOMETRIA	Bovinas térmicas de 8 cm. de ancho y altura máxima de 4 cm.	RADIOMETER - ABL80PLUS		GASÓMETRO	RCA: N° 081-002/17	2.628	
NEONATOLOGIA, PEDIATRIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		54	11184	PARCHE REFLECTORES CUBRE SENSOR	Parches reflectores cubre sensor compatible con sensor de temperatura de piel	MEDIX - GENERICO		INCUBADORA	RCA: N° 081-002/17	2.629	
NEONATOLOGIA, PEDIATRIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		55	11185	PASA CÁNULA PARA INCUBADORA	Pasa cánulas compatible con incubadora	MEDIX - NATAL CARE		INCUBADORA	RCA: N° 081-002/17	2.630	
TERAPIA INTENSIVA, NEONATOLOGIA Y CARDIOCIROLOGIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		56	11186	PASA CÁNULA PARA SERVOCUNA	Pasa cánulas compatible con servocuna	MEDIX - SM401		SERVOCUNA	RCA: N° 081-002/17	2.631	
OFTALMOLOGIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		57	11187	PERFLUOROCARBONO	Kit de perfluro-N-Octano purificado, 5 ml	DE ACUERDO A LA MARCA Y MODELO DEL EQUIPO OFERTADO EN COMO DATO		VITREOFAGO	RCA: N° 081-002/17	2.632	
LABORATORIO	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		58	11188	REACTIVO CASSETTE PARA GASOMETRO	Cassette de 300 determinaciones con duración on board de 30 días, que realice Gases (PO2, PCO2 y pH), Electrolytes (Na, k, Cl y Ca), y parámetros calculados incluidos.	RADIOMETER - ABL80PLUS		GASÓMETRO	RCA: N° 081-002/17	2.633	
LABORATORIO	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		59	11189	REACTIVO CASSETTE PARA GASOMETRO QC3 GLU	Cassette de 300 determinaciones con duración on board de 30 días, que realice Gases (PO2, PCO2 y pH), Electrolytes (Na, k, Cl y Ca), y parámetros calculados incluidos.	RADIOMETER - ABL80PLUS		GASÓMETRO	RCA: N° 081-002/17	2.634	
LABORATORIO	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		60	11190	REACTIVO CASSETTE PARA GASOMETRO	Cassette de 50 determinaciones con duración on board de 30 días, que realice Gases (PO2, PCO2 y pH), Electrolytes (Na, k, Cl y Ca), y parámetros calculados incluidos.	RADIOMETER - ABL80PLUS		GASÓMETRO	RCA: N° 081-002/17	2.635	
LABORATORIO	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		61	11191	REACTIVO PARA CONTROL DE CALIDAD	Ampollas de 2 ml. Con rangos establecidos para los equipos AVL80 de los parámetros realizados.	RADIOMETER - ABL80PLUS		GASÓMETRO	RCA: N° 081-002/17	2.636	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
TERAPIA INTENSIVA CLINICA MEDICA, URGENCIAS, TRANSPLANTE	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		62	11192	ROLLO DE PAPEL PARA ELECTRO	Rollo de papel termosenible de 120 mm. X 20 m. compatible con electrocardiógrafo	CARDIOLINE - AR 1200 ADV		ELECTROCARDIOGRAFO	RCA: N° 081-002/17	2.637	
NEONATOLOGIA, PEDIATRIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		63	11193	SENSOR DE OXIGENO	Sensor de oxigeno reutilizable compatible con incubadoras	MEDIX - NATAL CARE		INCUBADORA	RCA: N° 081-002/17	2.638	
TERAPIA INTENSIVA, URGENCIAS	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		64	11194	SENSOR DE SATURACION DE OXIGENO ADULTO	Sensor de Saturación de Oxígeno reutilizable para pacientes adulto compatible con Monitores Multiparámetros	DRAGUER - INFINITY DELTA		MONITOR MULTIPARAMETRICO	RCA: N° 081-002/17	2.639	
TERAPIA INTENSIVA, URGENCIAS, ANALGESIA Y ANESTESIA, ENDOVASCULAR, PEDIATRIA, CARDIOCIURGIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		65	11195	SENSOR DE SATURACION DE OXIGENO ADULTO	Sensor de Saturación de Oxígeno reutilizable para pacientes adulto compatible con Monitores Multiparámetros	PHILIPS - MP 5,MP20, MX700		MONITOR MULTIPARAMETRICO	RCA: N° 081-002/17- Res.G.S.N° D 029/2021-28/04/21	2.640	
TERAPIA INTENSIVA, URGENCIAS, NEONATOLOGIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		66	11196	SENSOR DE SATURACION DE OXIGENO NEONATAL	Sensor de Saturación de Oxígeno reutilizable para pacientes neonatales compatible con Monitores Multiparámetros	DRAGUER - INFINITY DELTA		MONITOR MULTIPARAMETRICO	RCA: N° 081-002/17	2.641	
TERAPIA INTENSIVA, URGENCIAS, ANALGESIA Y ANESTESIA, NEONATOLOGIA, CARDIOCIURGIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		67	11197	SENSOR DE SATURACION DE OXIGENO NEONATAL	Sensor de Saturación de Oxígeno reutilizable para pacientes neonatales compatible con Monitores Multiparámetros	PHILIPS - MP 5,MP20, MX700		MONITOR MULTIPARAMETRICO	RCA: N° 081-002/17	2.642	
TERAPIA INTENSIVA, URGENCIAS	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		68	11198	SENSOR DE SATURACION DE OXIGENO PEDIATRICO	Sensor de Saturación de Oxígeno reutilizable para pacientes pediátricos compatible con Monitores Multiparámetros	DRAGUER - INFINITY DELTA		MONITOR MULTIPARAMETRICO	RCA: N° 081-002/17	2.643	
TERAPIA INTENSIVA, URGENCIAS, CARDIOCIURGIA, PEDIATRIA, NEONATOLOGIA, ENDOVASCULAR, CIRUGIA RECONSTRUCTIVA Y QUEMADOS, ANALGESIA Y ANESTESIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		69	11199	SENSOR DE SATURACION DE OXIGENO PEDIATRICO	Sensor de Saturación de Oxígeno reutilizable para pacientes pediátricos compatible con Monitores Multiparámetros	PHILIPS - MP 5,MP20, MX700		MONITOR MULTIPARAMETRICO	RCA: N° 081-002/17- Res.G.S.N° D 029/2021-28/04/21	2.644	
TERAPIA INTENSIVA, TERAPIA INTERMEDIA, UNIDAD CORONARIA, CARDIOCIURGIA, CIRUGIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		70	11200	SENSOR DE TEMPERATURA PARA MONITROR CARDIACO	Sonda de temperatura de uso general, reutilizable, adulto, conector de 7 pines	DE ACUERDO A LA MARCA Y MODELO DEL EQUIPO OFERTADO EN COMO DATO		MONITOR MULTIPARAMETRICO	RCA: N° 081-002/17	2.645	
TERAPIA INTENSIVA, URGENCIAS, ANALGESIA Y ANESTESIA, CARDIOCIURGIA, ENDOVASCULAR, QUIROFANO, PEDIATRIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		71	11201	SENSOR DE TEMPERATURA	Sensor de temperatura reutilizable compatible con Monitores Multiparámetros	PHILIPS - MP 5,MP20, MX700		MONITOR MULTIPARAMETRICO	RCA: N° 081-002/17- Res.G.S.N° D 029/2021-28/04/21	2.646	
TODOS LOS SERVICIOS DE INTERNADOS	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		72	11202	Linea de bajada Fotosensible para bomba de infusión.	Descartable opaco para administración de drogas intravenosas y preparados parenterales. Color de set adecuado para lograr la absorción de la luz y proteger la solución administrada al paciente. Con regulador de flujo inyector lateral con entrada rosca. Libre de pirógenos y de DEHP. LATEX. Para bomba en comodato.	Unidad	Unidad	RCA: N° 081-002/17-RCA: N° 038-002/19	2.647		
TERAPIA INTENSIVA, URGENCIAS, NEONATOLOGIA, ENDOVASCULAR	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		73	11203	SOPORTE PARA FILTRO BACTERIANO	Soporte reutilizable para filtro antibacteriano compatible con Ventilador Pulmonar	CAREFUSIÓN - AVEA		VENTILADOR PULMONAR	RCA: N° 081-002/17- Res.G.S.N° D 029/2021-28/04/21	2.648	
TERAPIA INTENSIVA, CARDIOCIURGIA, NEONATOLOGIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		74	11204	VALVULA RESPIRATORIA P/VENTILADORES PULMONARES	Válvula respiratoria para Evita, Infinity V 500, Evita V300, Savina/Savina 300, reutilizable	DRAGUER - INFINITY DELTA		VENTILADOR PULMONAR	RCA: N° 081-002/17	2.649	
NEONATOLOGIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		75	11205	CALIBRADOR KIT B. PHo X-PLUS EXCLUSIVO	Paqk calibrador compatible con gasómetro	NOVA - pH0x		GASOMETRO	RCA: N° 081-002/17	2.650	
NEONATOLOGIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		76	11206	KIT MEMBRANA pO2, 6/BX: pO2, 6/BX: pH0 X-S	Kit Membrana pO2 compatible con gasómetro	NOVA - pH0x		GASOMETRO	RCA: N° 081-002/17	2.651	
NEONATOLOGIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		77	11207	KIT MEMBRANA pO2, 3/BX: pO2, 6/BX: pH0 X-S	Kit Membrana pO2 compatible con gasómetro	NOVA - pH0x		GASOMETRO	RCA: N° 081-002/17	2.652	
NEONATOLOGIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		78	11208	PAPEL TÉRMICO PARA IMPRESORA DE GASÓMETRO, 5 ROLLOS POR PACK (MÍNIMO 2.5 METROS POR ROLLOS)	Papel térmico compatible con gasómetro	NOVA - pH0x		GASÓMETRO	RCA: N° 081-002/17	2.653	
NEONATOLOGIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		79	11209	SOLUCIÓN DESPROTEINIZANTE (CAJA)	Solución desproteinizante compatible con gasómetro	NOVA - pH0x		GASÓMETRO	RCA: N° 081-002/17	2.654	
NEONATOLOGIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		80	11210	KIT DE TUBOS COMPLETO PARA BOMBA COMPATIBLE CON GASÓMETRO. (INCLUYE CONECTOR TBGS)	Bomba compatible con gasómetro	NOVA - pH0x		GASÓMETRO	RCA: N° 081-002/17	2.655	
NEONATOLOGIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		81	11211	DISPOSITIVO PARA CONTROL DE CALIDAD DEPHOX+1-PLUS, 110 DETERMINACIONES POR PAQUETES (3 NIVELES)	Control de calidad compatible con gasómetro	NOVA - pH0x		GASÓMETRO	RCA: N° 081-002/17	2.656	
NEONATOLOGIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		82	11212	DISPOSITIVO PARA CONTROL DE CALIDAD SO2% (10 NIVEL BAJO/10 NIVEL ALTO), 20 DETERMINACIONES POR PAQUETE.	Ampolla de calibración SO2% compatible con gasómetro	NOVA - pH0x		GASÓMETRO	RCA: N° 081-002/17	2.657	
ANALGESIA Y ANESTESIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		83	11213	FILTRO ANTIBACTERIANO	Filtro antibacteriano compatible con máquina de anestesia	TODAS		MÁQUINA DE ANESTESIA	RCA: N° 081-002/17	2.658	
ANESTESIOLOGIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		84	11214	TRANSDUCTOR DE PRESION PARA MÁQUINAS DE ANESTESIA	Transductor de presión invasiva para máquina anestesia.	TODAS		MÁQUINAS DE ANESTESIA	RCA: N° 081-002/17	2.659	
ANESTESIOLOGIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		85	11215	TUBULADURA CORRUGADA CON CONEXIÓN EN Y ADULTO (TUBULADURA DE GOMA)	Tubuladura corrugada con conexión en Y compatible con máquina de anestesia/Ventilador Pulmonar tamaño adulto	TODAS		MÁQUINA DE ANESTESIA/VENTILADOR PULMONAR	RCA: N° 081-002/17	2.660	
ANESTESIOLOGIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000		86	11216	TUBULADURA CORRUGADA CON CONEXIÓN EN Y PEDIATRICA	Tubuladura corrugada con conexión en Y compatible con máquina de anestesia/Ventilador Pulmonar tamaño pediátrico	TODAS		MÁQUINA DE ANESTESIA/VENTILADOR PULMONAR	RCA: N° 081-002/17	2.661	
ANESTESIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	SERVICIO DE ANESTESIOLOGÍA GRUPO 11302	1	11069	Tubo laringeo supraglótico con máscara autopsuizable de 0,5	Reutilizable. Para pacientes hasta 4 kilos. Permite el paso de tubos endotraqueales. Estéril.	Unidad			R. C.A. N° 048-009/16	2.662	
ANESTESIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	SERVICIO DE ANESTESIOLOGÍA GRUPO 11302	2	11070	Tubo laringeo supraglótico con máscara autopsuizable de 1,0	Descartable. Para pacientes de 4 a 7 kilos aprox. Permite el paso de tubos endotraqueales. Estéril.	Unidad			R.C.A. N° 048-009/16	2.663	
ANESTESIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	SERVICIO DE ANESTESIOLOGÍA GRUPO 11302	3	11071	Tubo laringeo supraglótico con máscara autopsuizable de 1,5	Descartable. Para pacientes de 7 a 17 kilos aprox. Permite el paso de tubos endotraqueales. Estéril.	Unidad			R.C.A. N° 048-009/16	2.664	
ANESTESIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	SERVICIO DE ANESTESIOLOGÍA GRUPO 11302	4	11072	Tubo laringeo supraglótico con máscara autopsuizable de 2,0	Descartable. Para pacientes de 17 a 30 kilos aprox. Permite el paso de tubos endotraqueales. Estéril.	Unidad			R.C.A. N° 048-009/16	2.665	
ANESTESIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	SERVICIO DE ANESTESIOLOGÍA GRUPO 11302	5	11073	Tubo laringeo supraglótico con máscara autopsuizable de 2,5	Descartable. Para pacientes de 30 a 50 kilos aprox. Permite el paso de tubos endotraqueales. Estéril.	Unidad			R.C.A. N° 048-009/16	2.666	
ANESTESIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	SERVICIO DE ANESTESIOLOGÍA GRUPO 11302	6	11074	Tubo laringeo supraglótico con máscara autopsuizable de 3,5	Descartable. Para pacientes de 50 a 70 kilos aprox. Permite el paso de tubos endotraqueales. Estéril.	Unidad			R.C.A. N° 048-009/16	2.667	
ANESTESIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	SERVICIO DE ANESTESIOLOGÍA GRUPO 11302	7	11075	Tubo laringeo supraglótico con máscara autopsuizable de 4,5	Descartable. Para pacientes de 70 a 100 kilos aprox. Permite el paso de tubos endotraqueales. Estéril.	Unidad			R.C.A. N° 048-009/16	2.668	
ANESTESIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	SERVICIO DE ANESTESIOLOGÍA GRUPO 11302	8	11076	Tubo laringeo supraglótico de rescate y bloqueador con máscara y con canal adicional. Tamaño 2,5	Descartable. Para pacientes de 30 a 50 kilos aprox. Permite el paso de tubos endotraqueales. Estéril	Unidad			R.C.A. N° 048-009/16	2.669	
ANESTESIA	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	SERVICIO DE ANESTESIOLOGÍA GRUPO 11302	9	11077	Tubo laringeo supraglótico de rescate y bloqueador con máscara y con canal adicional. Tamaño 3,5	Descartable. Para pacientes de 50 a 70 kilos aprox. Permite el paso de tubos endotraqueales. Estéril	Unidad			R.C.A. N° 048-009/16	2.670	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
ANESTESIA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	SERVICIO DE ANESTESIOLOGÍA GRUPO 11302	10	11078	Tubo laringeo supraglótico de rescate y bloqueador con máscara y con canal adicional. Tamaño 4,5	Descartable. Para pacientes de 70 a 100 kilos aprox. Permite el paso de tubos endotraqueales. Estéril	Unidad			R.C.A. N° 048-009/16	2.671	
ANESTESIA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	SERVICIO DE ANESTESIOLOGÍA GRUPO 11302	11	11079	Tubo bloqueador para uso con tubo laringeo supraglótico de rescate de 2,5. Tamaño 2,5	Descartable. Estéril	Unidad			R.C.A. N° 048-009/16	2.672	
ANESTESIA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	SERVICIO DE ANESTESIOLOGÍA GRUPO 11302	12	11080	Tubo bloqueador para uso con tubo laringeo supraglótico de rescate de 3,5. Tamaño 3,5	Descartable. Estéril	Unidad			R.C.A. N° 048-009/16	2.673	
ANESTESIA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	SERVICIO DE ANESTESIOLOGÍA GRUPO 11302	13	11081	Tubo bloqueador para uso con tubo laringeo supraglótico de rescate de 4,5. Tamaño 4,5	Descartable. Estéril	Unidad			R.C.A. N° 048-009/16	2.674	
ANESTESIA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	SERVICIO DE ANESTESIOLOGÍA GRUPO 11302	14	11082	Estilote de extracción desechable para tubos laringeos de tamaño 1,0 y 1,5	Para extracción de tubos endotraqueales.	Unidad			R.C.A. N° 048-009/16	2.675	
ANESTESIA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	SERVICIO DE ANESTESIOLOGÍA GRUPO 11302	15	11083	Estilote de extracción desechable para tubos laringeos de tamaño 2,0 y 2,5	Para extracción de tubos endotraqueales.	Unidad			R.C.A. N° 048-009/16	2.676	
ANESTESIA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	SERVICIO DE ANESTESIOLOGÍA GRUPO 11302	16	11084	Estilote de extracción desechable para tubos laringeos de tamaño 3,5 y 4,5	Para extracción de tubos endotraqueales.	Unidad			R.C.A. N° 048-009/16	2.677	
ANESTESIA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	SERVICIO DE ANESTESIOLOGÍA GRUPO 11302	17	11085	Catéter de rescate para vía aérea. Adulto	Con punta curva y flexible. De 14 fr y 65 cm aprox de largo con canula y válvula para conexión a ventilación	Unidad			R.C.A. N° 048-009/16	2.678	
ANESTESIA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	SERVICIO DE ANESTESIOLOGÍA GRUPO 11302	18	11086	Catéter de rescate para vía aérea. Pediátrico	Con punta curva y flexible. De 8 fr y 35 cm aprox de largo con canula y válvula para conexión a ventilación	Unidad			R.C.A. N° 048-009/16	2.679	
ANESTESIA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	SERVICIO DE ANESTESIOLOGÍA GRUPO 11302	19	11087	Catéter para intubación y paso de bronoscopios con diámetro interno de 4,5 mm o más y de 55 a 60 cm de largo.	Con válvula para conexión a ventilación. Debe incluir la llave en T. Estéril	Unidad			R.C.A. N° 048-009/16	2.680	
ANESTESIA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	SERVICIO DE ANESTESIOLOGÍA GRUPO 11302	20	11088	Catéter para intercambio de tubos endotraqueales de 8 a 9 fr de 45 a 50 cm de largo	Para intercambio de tubos endotraqueales de diámetro interno de 3 mm o más. Con válvula para conexión a ventilación.	Unidad			R.C.A. N° 048-009/16	2.681	
ANESTESIA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	SERVICIO DE ANESTESIOLOGÍA GRUPO 11302	21	11089	Catéter para intercambio de tubos endotraqueales de 10 a 11 fr de 80 a 85 cm de largo	Para intercambio de tubos endotraqueales de diámetro interno de 4 mm o más. Con válvula para conexión a ventilación.	Unidad			R.C.A. N° 048-009/16	2.682	
ANESTESIA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	SERVICIO DE ANESTESIOLOGÍA GRUPO 11302	22	11090	Catéter para intercambio de tubos endotraqueales de 14 a 15 fr de 80 a 85 cm de largo	Para intercambio de tubos endotraqueales de diámetro interno de 5 mm o más. Con válvula para conexión a ventilación.	Unidad			R.C.A. N° 048-009/16	2.683	
ANESTESIA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	SERVICIO DE ANESTESIOLOGÍA GRUPO 11302	23	11091	Catéter para intercambio de tubos endotraqueales de 18 a 19 fr de 80 a 85 cm de largo	Para intercambio de tubos endotraqueales de diámetro interno de 7 mm o más. Con válvula para conexión a ventilación.	Unidad			R.C.A. N° 048-009/16	2.684	
ANESTESIA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	SERVICIO DE ANESTESIOLOGÍA GRUPO 11302	24	11092	Set de cricotomía de emergencia con catéter de 4 a 7,5 cm.	Debe incluir aguja, catéter introductor de PTFE, jeringa, escapelo, guía, dilatador. Estéril. Presentación kit.	Unidad			R.C.A. N° 048-009/16	2.685	
ANESTESIA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	SERVICIO DE ANESTESIOLOGÍA GRUPO 11302	25	11093	Kit de Anestesia Peridural	Contenido: Aguja Peridural con bisel curvo tipo Tuohy 16 a 18 G, con longitud de 80 a 100 mm, con mandril codificado por color y marcas de inserción. Catéter Peridural de 19 a 21 G con punta traumática - cerrado, con una longitud de 700 mm a 1000mm, con marcas radiopacas por cm y 3 a 6 orificios laterales. Conector de catéter. Jeringa de pérdida de resistencia de 5 a 10 cc. Filtro plano peridural de 0,2 µ (micras). Fijador de filtro autoadhesivo. Catéter libre de látex. Libre de pirógenos.	Unidad	Empaque individual con separación en el envasado entre los componentes en compartimientos individuales, en papel grado médico y/o blister transparente. Estéril	R.C.A. N° 048-009/16 - RCA: N° 047-001/18	2.686		
ANESTESIA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	SERVICIO DE ANESTESIOLOGÍA GRUPO 11302	26	11095	Aguja de neuroestimulación N° 22 G	Para técnicas de punción única en anestesia de plexos y nervios periféricos, neuroestimulables y ecogénicas con giros de hasta 360° que aseguren buena bisibilidad bajo pantalla de ultrasonido. Aguja. Diámetro 22 G X 50mm (2"). Completamente aisladas a excepción del bisel. Bisel con un corte de 20° a 30°. Longitud del cable mínimo 50 cm.	Unidad	Empaque individual en papel grado médico y/o blister transparente. Estéril	R.C.A. N° 048-009/16 - RCA: N° 047-001/18	2.687		
ANESTESIA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	SERVICIO DE ANESTESIOLOGÍA GRUPO 11302	27	11097	Aguja de neuroestimulación N° 20 G	Para técnicas de punción única en anestesia de plexos y nervios periféricos, neuroestimulables y ecogénicas con giros de hasta 360° que aseguren buena bisibilidad bajo pantalla de ultrasonido. Aguja. Diámetro 20 G X 100 a 120 mm (4" a 4 3/4"). Completamente aisladas a excepción del bisel. Bisel con un corte de 20° a 30°. Longitud del cable mínimo 50 cm.	Unidad	Empaque individual en papel grado médico y/o blister transparente. Estéril	R.C.A. N° 048-009/16 - RCA: N° 047-001/18	2.688		
ANESTESIA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	SERVICIO DE ANESTESIOLOGÍA GRUPO 11302	28	11098	Neuroestimulador para anestesia regional periférica	Equipo de neuroestimulación para localización de nervios, señal de pulso acústica y visual, batería de 9V, frecuencia de pulso intercambiable 1 a 2 Hz, estimulación de 0 a 5 mA, pantalla que indique el estado de la batería, el ancho del pulso, indicador de pulso, salida activa, intensidad actual o nominal. Dial de control digital. Protección contra descarga eléctrica tipo BF. Debe incluir cable paciente para la conexión de la cánula de estimulación (Hasta 125 cm).	Unidad		R.C.A. N° 048-009/16	2.689		
ANESTESIA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	SERVICIO DE ANESTESIOLOGÍA GRUPO 11302	29	11099	Lápis percutáneo para localización de nervios	Lápis electrodo para mapeo percutáneo de nervios periféricos. Ayuda localización previa, sitio de punción, excelente apoyo para entrenamiento de la técnica de bloqueo, nervio periférico y docencia.	Unidad			R.C.A. N° 048-009/16	2.690	
ANESTESIA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	SERVICIO DE ANESTESIOLOGÍA GRUPO 11302	30	11290	AGUJA PARA ANESTESIA RAQUIDEA N° 25 G	Punta Biselada, con abertura lateral, longitud de 88 a 90 MM, de 0,5 mm de diámetro interno, de acero inoxidable, pabellón transparente, con introductor mandril codificado color naranja, con marca indicando la dirección del orificio distal. Introductor 20 G X 35 a 38 mm. Libre de pirógenos.	Unidad	Empaque individual con separación en el envasado entre los componentes (aguja/introductor) en compartimientos individuales, en papel grado médico y/o blister transparente. Estéril	R.C.A. N° 047-001/18	2.691		
ANESTESIA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	SERVICIO DE ANESTESIOLOGÍA GRUPO 11302	31	11291	AGUJA PARA ANESTESIA RAQUIDEA N° 25 G	Punta Lápis, con abertura lateral, longitud de 120 MM, de 0,5 mm de diámetro interno, de acero inoxidable, pabellón transparente, con introductor mandril codificado color naranja, con marca indicando la dirección del orificio distal. Introductor 20 G X 35 a 38 mm. Libre de pirógenos.	Unidad	Empaque individual en papel grado médico y/o blister transparente. Estéril	R.C.A. N° 047-001/18 - RCA: N° 053-024/2020	2.692		
ANESTESIA PEDIÁTRICA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	SERVICIO DE ANESTESIOLOGÍA GRUPO 11302	32	11292	AGUJA PARA ANESTESIA RAQUIDEA N° 25 G	Punta Lápis, con abertura lateral, longitud de 50 MM, de 0,5 mm de diámetro interno, de acero inoxidable, pabellón transparente, con introductor mandril codificado color naranja, con marca indicando la dirección del orificio distal. Introductor 20 G X 35 a 38 mm. Libre de pirógenos.	Unidad	Empaque individual con separación en el envasado entre los componentes (aguja/introductor) en compartimientos individuales, en papel grado médico y/o blister transparente. Estéril	R.C.A. N° 047-001/18	2.693		
ANESTESIA PEDIÁTRICA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	SERVICIO DE ANESTESIOLOGÍA GRUPO 11302	33	11293	AGUJA PARA ANESTESIA RAQUIDEA N° 25 G	Punta Biselada, con abertura lateral, longitud de 50 MM, de 0,5 mm de diámetro interno, de acero inoxidable, pabellón transparente, con introductor mandril codificado color naranja, con marca indicando la dirección del orificio distal. Introductor 20 G X 35 a 38 mm. Libre de pirógenos.	Unidad	Empaque individual, en papel grado médico y/o blister transparente. Estéril	R.C.A. N° 047-001/18 - RCA: N° 053-024/2020	2.694		
ANESTESIA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	SERVICIO DE ANESTESIOLOGÍA GRUPO 11302	34	11294	AGUJA PARA ANESTESIA RAQUIDEA N° 26G	Punta Biselada, con abertura lateral, longitud de 88 a 90 MM, de 0,4 mm de diámetro interno, de acero inoxidable, pabellón transparente, con introductor mandril codificado color marrón, con marca indicando la dirección del orificio distal. Introductor 20G X 35 a 38 mm. Libre de pirógenos.	Unidad	Empaque individual con separación en el envasado entre los componentes (aguja/introductor) en compartimientos individuales, en papel grado médico y/o blister transparente. Estéril	RCA: N° 047-001/18	2.695		
ANESTESIA - ONCOLOGÍA (Hospital Central)	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	SERVICIO DE ANESTESIOLOGÍA GRUPO 11302	35	11296	INFUSOR PORTÁTIL	Infusor portátil elastomérica de 150 cc a 270 cc para goteo continuo de 48 h a 54 h. Puerto de entrada al contenedor adaptable a jeringas de punta fina o a rosca. Conexión próxima al paciente con rosca y protector. Con clic o pinza de cierre en la línea de infusión. Con filtro de aire y partículas. Longitud 110 cm (+ - 20 cm), medición longitud de la tubuladura desde bajo del contenedor hasta conexión próxima al paciente. Libre de látex, libre de DEHP, libre de pirógenos.	Unidad	Empaque individual en papel grado médico y/o blister transparente. Estéril	RCA: N° 047-001/18	2.696		
ANESTESIA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	SERVICIO DE ANESTESIOLOGÍA GRUPO 11302	36	11297	INFUSOR PORTÁTIL	Infusor portátil elastomérica de 400 cc para goteo continuo de 80 a 100 h. Puerto de entrada al contenedor adaptable a jeringas de punta fina o a rosca. Conexión próxima al paciente con rosca y protector. Con clic o pinza de cierre en la línea de infusión. Con filtro de aire y partículas. Longitud 110 cm (+ - 20 cm), medición longitud de la tubuladura desde bajo del contenedor hasta conexión próxima al paciente. Libre de látex, libre de DEHP, libre de pirógenos.	Unidad	Empaque individual en papel grado médico y/o blister transparente. Estéril	RCA: N° 047-001/18	2.697		
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	1	4042	BALÓN AFORADO	Capacidad 50 Cc	Unidad				2.698	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	2	4043	BALÓN AFORADO	Capacidad 100 Cc	Unidad				2.699	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TECNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	3	4047	BALÓN AFORADO	Capacidad 1000 Cc	Unidad				2.700	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	4	4044	BALÓN AFORADO	Capacidad 200 Cc	Unidad				2.701	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	5	4041	BALÓN AFORADO	Capacidad 25 Cc	Unidad				2.702	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	6	4046	BALÓN AFORADO	Capacidad 500 Cc	Unidad				2.703	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	7	4045	BALÓN AFORADO	Capacidad 250 Cc	Unidad				2.704	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	8	9188	BALÓN DE VIDRIO		Unidad				2.705	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	9	9189	BALONES CON TUBOS LATERALES		Unidad				2.706	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	10	9190	BOTELLA DE VIDRIO DE TAPA ESMERILADA Y ÁMBAR		Unidad				2.707	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	11	4076	CÁMARA DE NEUBAUER	No Tiene	Unidad				2.708	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	12	4077	CÁMARA DE RHOSENTAL P/ LCR	No Tiene	Unidad				2.709	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	13	9191	CRISOLES CON TAPA MEDIANA		Unidad				2.710	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	14	9193	EMBUDO CON VÁSTAGO CORTO 25 CC		Unidad				2.711	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	15	9192	EMBUDO CON VÁSTAGO CORTO 50 CC		Unidad				2.712	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	16	9195	EMBUDO CON VÁSTAGO LARGO 25 CC		Unidad				2.713	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	17	9194	EMBUDO CON VÁSTAGO LARGO 50 CC		Unidad				2.714	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	18	4211	EMBUDO DE VIDRIO 10 CC	C/Vástago Corto	Unidad				2.715	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	19	4213	EMBUDO DE VIDRIO 15 CC C/ VÁSTAGO CORTO	No Tiene	Unidad				2.716	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	20	4209	EMBUDO DE VIDRIO 5 CC	C/Vástago Corto	Unidad				2.717	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	21	4215	EMBUDO P/ DECANTACIÓN 125 ML	No Tiene	Unidad				2.718	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	22	4214	EMBUDO P/ DECANTACIÓN 50 ML	No Tiene	Unidad				2.719	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	23	9196	EMBUDO DE SEPARACIÓN DE 1000 ML CON LLAVE DE TEFLÓN		Unidad				2.720	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	24	9197	EMBUDO DE SEPARACIÓN DE 250 ML CON LLAVE DE TEFLÓN		Unidad				2.721	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	25	9198	EMBUDO DE SEPARACIÓN DE 500 ML CON LLAVE DE TEFLÓN		Unidad				2.722	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	26	9199	EQUIPO DE DESTILACIÓN CON ACCESORIOS		Unidad				2.723	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	27	9200	EQUIPO DE DISGREGACIÓN CON ACCESORIOS		Unidad				2.724	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	28	9202	ERLENMEYER DE 100 ML CON BOCA REDONDA		Unidad				2.725	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	29	9203	ERLENMEYER DE 1000 ML CON BOCA REDONDA		Unidad				2.726	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	30	9204	ERLENMEYER DE 100 ML CON BOCA ESMERILADA SIN TAPA		Unidad				2.727	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TECNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	31	9205	ERLENMEYER DE 25 ML CON BOCA REDONDA		Unidad				2.728	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	32	4236	ERLENMEYER 2000CC	Vidrio Tipo A	Unidad				2.729	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	33	4233	ERLENMEYER 250 CC	Vidrio Tipo A	Unidad				2.730	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	34	4216	ERLENMEYER 50 CC	Vidrio Tipo A	Unidad				2.731	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	35	4234	ERLENMEYER 500CC	Vidrio Tipo A	Unidad				2.732	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	36	4235	ERLENMEYER DE 1000 CC	Vidrio Tipo A	Unidad				2.733	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	37	3879	FRASCO ERLENMEYER 1000 CC DE VIDRIO	No Tiene	Unidad				2.734	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	38	9206	FRASCOS DE BOCA REDONDA DE 100 ML		Unidad				2.735	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	39	9207	FRASCOS DE PORCELANA		Unidad				2.736	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	40	9208	FRASCOS DE VIDRIO, PORCELANA Y EMBUDOS GRANDES		Unidad				2.737	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	41	9209	FRASCOS ESMERILADOS DE 1000 ML		Unidad				2.738	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	42	9210	FRASCOS ESMERILADOS DE 2000 ML		Unidad				2.739	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	43	9211	FRASCOS ESMERILADOS TRANSPARENTES Y ÁMBAR		Unidad				2.740	
ANESTESIA	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	44	2730	JERINGA DE VIDRIO DE 10 CC		Unidad				2.741	
ANESTESIA	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	45	2732	JERINGA DE VIDRIO DE 20 CC		Unidad				2.742	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	46	9212	KITASATO DE 250ML		Unidad				2.743	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	47	4379	LÁMINA DE VIDRIO EXCAVADA	Para tipificación y VDRL. Placas de vidrio con ranuras rebozadoras, con 12 cavidades como mínimo de 1,4 a 1,8 mm de profundidad y 15 (+ -1) mm de diámetro.	Unidad			Res. N° 086-006/10 y Res N° 137-036/10	2.744	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	48	4380	LÁMINA DE VIDRIO PORTA OBJETO 76 X 26 MM (+ -1)	Medidas: 76 x 26 mm (+ - 1)	Unidad				2.745	
Patolog. Cervical-Anatomía Pat	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	49	4381	LÁMINA DE VIDRIO PORTA OBJETO CON BORDE ESMERILADO		Unidad				2.746	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	50	4386	LÁMINAS DE INMUNOFLORESCENCIA 2X8	No Tiene	Unidad				2.747	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	51	4373	LAMINILLA DE VIDRIO CUBRE OBJETO 22 X 22 MM (+ - 1)	Medidas: 22 x 22 mm (+ - 1)	Unidad				2.748	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	52	4376	LAMINILLA DE VIDRIO CUBRE OBJETO 24 X 60 MM (+ - 1)	Medidas: 24 x 60 mm (+ - 1)	Unidad				2.749	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	53	4375	LAMINILLA DE VIDRIO CUBRE OBJETO 24X40 MM (+ - 1)	Medidas: 24 x 40 mm (+ - 1)	Unidad				2.750	
Patolog. Cervical-Anatomía Pat	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	54	4374	LAMINILLA DE VIDRIO CUBRE OBJETO 32X24 MM (+ - 1)	Medidas: 32 x 24 mm (+ - 1)	Unidad				2.751	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	55	4384	LAMINILLA DE VIDRIO P/CÁMARA DE NEUBAUER	Vidrio	Unidad				2.752	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	56	9214	MATRACES AFORADOS DE 100ML COLOR ÁMBAR CON TAPA		Unidad				2.753	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	57	9215	MATRACES AFORADOS DE 200ML COLOR ÁMBAR CON TAPA		Unidad				2.754	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	58	9216	MATRACES AFORADOS DE 250ML COLOR ÁMBAR CON TAPA		Unidad				2.755	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	59	9217	MATRACES AFORADOS DE 25ML COLOR ÁMBAR CON TAPA		Unidad				2.756	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	60	9218	MATRACES AFORADOS DE 500ML COLOR ÁMBAR CON TAPA		Unidad				2.757	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	61	9219	MATRACES AFORADOS DE 50ML COLOR ÁMBAR CON TAPA		Unidad				2.758	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	62	7343	MATRAZ AFORADO DE 1000ML CON TAPA DE VIDRIO COLOR BLANCO		Unidad				2.759	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	63	9221	MATRAZ AFORADO DE 100ML CON TAPA COLOR BLANCO		Unidad				2.760	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	64	9222	MATRAZ AFORADO DE 250ML CON TAPA DE VIDRIO COLOR BLANCO		Unidad				2.761	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	65	9223	MATRAZ AFORADO DE 25ML CON TAPA		Unidad				2.762	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	66	9224	MATRAZ AFORADO DE 500ML CON TAPA COLOR BLANCO		Unidad				2.763	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	67	9225	MATRAZ AFORADO DE 50ML CON TAPA COLOR BLANCO		Unidad				2.764	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	68	5797	MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 10 ML VIDRIO	Vidrio	Unidad				2.765	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	69	5798	MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 25 ML	Vidrio	Unidad				2.766	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	70	5796	MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 5ML	Vidrio	Unidad				2.767	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	71	4429	MEDIDA DE VIDRIO 1000CC. VIDRIO PIREX	Vidrio	Unidad				2.768	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	72	4425	MEDIDA DE VIDRIO 125CC. VIDRIO PIREX	Vidrio	Unidad				2.769	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	73	4426	MEDIDA DE VIDRIO 500CC. VIDRIO PIREX	Vidrio	Unidad				2.770	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	74	4427	MEDIDA DE VIDRIO DE 250 CC. VIDRIO PIREX	Vidrio	Unidad				2.771	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	75	9226	MORTERITO DE ÁGATA		Unidad				2.772	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	76	4452	MORTERO DE PORCELANA 10 CC C/ PILÓN	No Tiene	Unidad				2.773	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	77	4447	MORTERO DE PORCELANA 22 CC	No Tiene	Unidad				2.774	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	78	4448	MORTERO DE PORCELANA 25 CC	No Tiene	Unidad				2.775	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	79	4446	MORTERO DE PORCELANA 6 CC C/PILÓN	No Tiene	Unidad				2.776	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	80	4449	MORTERO DE PORCELANA 8,5 CC	No Tiene	Unidad				2.777	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	81	9213	MORTERO DE VIDRIO		Unidad				2.778	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	82	4454	MORTERO DE VIDRIO DE 14 CC	No Tiene	Unidad				2.779	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	83	4455	MORTERO DE VIDRIO DE 20 CC	No Tiene	Unidad				2.780	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	84	9227	PIPETA AFORADA DE 10ML		Unidad				2.781	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	85	9228	PIPETA AFORADA DE 15ML		Unidad				2.782	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	86	9229	PIPETA AFORADA DE 1ML		Unidad				2.783	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	87	9230	PIPETA AFORADA DE 25ML		Unidad				2.784	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	88	9231	PIPETA AFORADA DE 2ML		Unidad				2.785	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	89	9232	PIPETA AFORADA DE 3ML		Unidad				2.786	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	90	9233	PIPETA AFORADA DE 5ML		Unidad				2.787	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	91	4486	PIPETA CAPILAR 0,1ML	No Tiene	Unidad				2.788	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	92	4491	PIPETA DE ERITROSEDIMENTACIÓN	Vidrio. Diámetro interno máximo 3 mm y que permita la medición de hasta 200 (+ - 20) mm.	Unidad			Res. Nº 137-035/10.	2.789	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	93	4492	PIPETA GRADUADA AL CENTÉSIMO 1CC	Vidrio	Unidad				2.790	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	94	4493	PIPETA GRADUADA AL CENTÉSIMO 2 CC	Vidrio	Unidad				2.791	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	95	4498	PIPETA GRADUADA AL DÉCIMO 10 CC	Vidrio resistente	Unidad				2.792	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	96	4495	PIPETA GRADUADA AL DÉCIMO 1CC	Vidrio resistente	Unidad				2.793	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	97	4496	PIPETA GRADUADA AL DÉCIMO 2 CC.-	Vidrio resistente	Unidad				2.794	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	98	4497	PIPETA GRADUADA AL DÉCIMO 5 CC.-	Vidrio resistente	Unidad				2.795	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	99	5907	PLACA DE PETRI DE VIDRIO MEDIANO 100/ 20 MM	Vidrio	Unidad				2.796	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	100	4063	PLACAS DE PETRI DE VIDRIO CHICO 80 / 15 MM	Vidrio	Unidad				2.797	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	101	4064	PLACAS DE PETRI DE VIDRIO GRANDE 150X 25 MM	Vidrio	Unidad				2.798	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	102	9239	PROBETA DE 1000 ML. CON BOCA ESMERILADA Y TAPA		Unidad				2.799	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	103	9240	PROBETA DE 100 ML. CON BOCA ESMERILADA, CON TAPA		Unidad				2.800	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	104	9241	PROBETA DE 10 ML. CON BOCA REDONDA		Unidad				2.801	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	105	9242	PROBETA DE 250 ML. CON BOCA ESMERILADA CON TAPA		Unidad				2.802	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	106	9243	PROBETA DE 25 ML. CON BOCA ESMERILADA, CON TAPA		Unidad				2.803	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	107	9244	PROBETA DE 500 ML. CON BOCA ESMERILADA, CON TAPA		Unidad				2.804	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	108	9245	PROBETA DE 50 ML. CON BOCA ESMERILADA, CON TAPA		Unidad				2.805	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	109	9246	PROBETA DE 50 ML. CON BOCA REDONDA		Unidad				2.806	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	110	9247	PROBETA DE 5 ML. CON BOCA ESMERILADA, CON TAPA		Unidad				2.807	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	111	9248	PROBETA DE 5ML. CON BOCA REDONDA		Unidad				2.808	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	112	4525	PROBETA DE VIDRIO 100 CC.	Vidrio. Con Graduación Al Décimo	Unidad				2.809	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	113	4515	PROBETA DE VIDRIO 25 CC.	Vidrio. Con Graduación Al Décimo	Unidad				2.810	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	114	4528	PROBETA DE VIDRIO DE 1000 CC.	Vidrio. Con Graduación Al Décimo	Unidad				2.811	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	115	4526	PROBETA DE VIDRIO DE 250 CC.	Vidrio. Con Graduación Al Décimo	Unidad				2.812	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	116	4516	PROBETA DE VIDRIO DE 50 CC.	Vidrio. Con Graduación Al Décimo	Unidad				2.813	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	117	4527	PROBETA DE VIDRIO DE 500 CC.	Vidrio. Con Graduación Al Décimo	Unidad				2.814	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TECNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	118	9249	TAPA DE CRISOL		Unidad				2.815	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	119	9250	TAPAS DE VIDRIO		Unidad				2.816	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	120	4625	TUBO CÓNICO 1,5 ML. TIPO EPPENDORF	No Tiene	Unidad				2.817	
Serv.Microbiologia	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	121	7997	TUBO DE CENTRIFUGA CÓNICO C/GRADUACIÓN DE 15 ml.	VIDRIO PIREX	Unidad			Res. N° 072-003/05	2.818	
Laboratorio	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	122	4624	TUBO DE CENTRIFUGA CÓNICO C/GRADUACIÓN DE VIDRIO	Vidrio resistente al calor y centrifugación. Diámetro externo máximo 14 mm. Presentación. Unidad	Unidad			RCA: N° 020-019/12	2.819	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	123	4627	TUBO DE KHAN 12 MM DE (DIÁMETRO) 75 MM DE ALTURA	Vidrio clase A resistente a la centrifugación	Unidad				2.820	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	124	4635	TUBO DE VIDRIO	Vidrio Clase A	Unidad				2.821	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	125	4638	TUBO DE CULTIVO, VIDRIO C/TAPA A ROSCA x 15 CM.C536	Vidrio Clase A	Unidad				2.822	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	126	4636	TUBO PARA LECTURA DE SPECTRONIC 21 C/T	No Tiene	Unidad				2.823	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	127	9251	TUBOS DE CENTRIFUGA GRANDE		Unidad				2.824	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	128	4628	TUBOS DE ENSAYO 16 CM (ALTURA) X 16 MM (DIÁMETRO), DE VIDRIO	No Tiene	Unidad				2.825	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	129	4626	TUBOS DE VIDRIO DE HEMÓLISIS DE 12 MM (DIÁMETRO) X 100 MM (ALTURA)	Vidrio Resistente A La Centrifugación	Unidad				2.826	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	130	4659	VARILLA DE VIDRIO 15 CM. X 8 MM.	Vidrio	Unidad				2.827	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	131	4662	VARILLA DE VIDRIO 30 CM. X 8 MM.	Vidrio	Unidad				2.828	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	132	9254	VASITO PRECIPITADO BERLING 5ML		Unidad				2.829	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	133	9253	VASITO PRECIPITADO BERLING 25ML		Unidad				2.830	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	134	9252	VASITO PRECIPITADO BERLING 10ML		Unidad				2.831	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	135	4664	VASO PRECIPITADO BERLING 250 CC.VIDRIO PIREX	Vidrio	Unidad				2.832	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	136	9255	VASO DE BERLING DE 60ML		Unidad				2.833	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	137	4665	VASO DE PRECIP. BERLING 500 CC.VIDRIO PIREX	Vidrio	Unidad				2.834	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	138	4663	VASO PRECIP BERLING 100 CC. VIDRIO PIREX	Vidrio	Unidad				2.835	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	139	4666	VASO PRECIP BERLING 1000 CC. VIDRIO PIREX	Vidrio	Unidad				2.836	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	140	9256	VASO TIPO CÁPSULA		Unidad				2.837	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	141	9257	VASOS PRECIPITADOS DE 50ML		Unidad				2.838	
ALERGIA	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	142	9258	VIALES DE 10 CC	C/ Tapa De Caucho A Presión P/ Preparar Vacunas	Unidad				2.839	
	4. VIDRIERIA DE USO HOSPITALARIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO Y DE ANÁLISIS QUÍMICO	4. SIH GRUPO 11520	143	9259	VIDRIO RELOJ		Unidad				2.840	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	1	6134	CONECTOR SILICONADO PARA CATÉTER	Conector con material interno de silicona transparente que facilite la visualización del líquido a infundir, libre de látex y DEHP, no compatible con el uso de aguja y componentes metálicos en su interior (para evitar accidentes en estudio de Resonancia Magnética y otros), con desplazamiento neutro. Con conexión a rosca y punta catéter, resistente a altas presiones tales como se presentan en líneas arteriales y NPT, compatibles con soluciones lipídicas, quimioterapéuticas y antibióticas, capaz de soportar múltiples accesos sin contaminarse durante un uso no menor a 7 días continuos. Estéril y libre de pirógenos.	Unidad		ENVASE ESTÉRIL	RCA 091-030/10 - Modificado por RCA 031-003/18 - modificado por RCA 047-001/18 - modificado por RCA 060-053/24	2.841	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	2	11295	EXTENSOR DE VIAS VENOSAS.	Descartable, conexión próxima al paciente con rosca. Longitud de 80 a 120 cm. Libre de Látex, libre de DEHP, libre de pirógenos.	Unidad		Empaque individual en papel grado médico y/o blister transparente. Estéril	RCA: N° 047-001/18	2.842	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	3	2370	AGUJA 21G X 1	Estéril, tribicelada, descartable	Unidad				2.843	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	4	2371	AGUJA 21G X 1 1/2	Estéril, tribicelada, descartable	Unidad				2.844	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	5	6943	AGUJA 23G X 1 (USO PEDIÁTRICO)	Estéril, tribicelada, descartable. Empaque individual.	Unidad		Unidad	RCA N° 036-020/2021	2.845	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	6	2451	AGUJA 27G a 28G X 1/2	Estéril, tribicelada, descartable	Unidad			Res. 049-029/05	2.846	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	7	6946	AGUJA DE BIOPSIA MÉDULAR 8G a 11G - DE 7 a 15 CM DE LONGITUD	Estéril Descartable	Unidad			RCA 081-031/06	2.847	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	8	9756	AGUJA DE INFUSIÓN DE QUIMIOTERAPIA N° 20 G	Para uso en Adultos, adaptable al catéter para infusión de quimioterapia, estéril, descartable, set con mariposita y conector	Set			Res. N° 022-029/07	2.848	
ANESTESIA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	9	2448	AGUJA PARA ANESTESIA RAQUÍDEA N° 25G	Punta Lápis, con abertura lateral, longitud de 88 a 90 MM, de 0.5 mm de diámetro interno, de acero inoxidable, pabellón transparente, con introductor mandril codificado color naranja, con marca indicando la dirección del orificio distal, Introductor 20G X 35 a 38 mm. Libre de pirógenos.	Unidad		Empaque individual con separación en el envasado entre los componentes(aguja/introductor) en compartimientos individuales, en papel grado médico y/o blister transparente. Estéril	Res. 126-017/09 - RCA: N° 047-001/18	2.849	
ANESTESIA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	10	2449	AGUJA ESPINAL P/ANESTESIA RAQUÍDEA N° 26G 90 MM. INTRODUCTOR 20G X 38 MM	Punta Lápis, con abertura lateral, longitud de 88 a 90 MM, de 0.4 mm de diámetro interno, de acero inoxidable, pabellón transparente, con introductor mandril codificado color marrón, con marca indicando la dirección del orificio distal, Introductor 20G X 35 a 38 mm. Libre de pirógenos. Empaque individual con separación en el envasado entre los componentes (aguja/introductor) en compartimientos individuales, en papel grado médico y/o blister transparente. Estéril.	Unidad	Unidad	Res. 126-017/09 - RCA: N° 047-001/18 - RCA: N° 036-020/2021	2.850		
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	11	2446	AGUJA ESPINAL PARA ANESTESIA RAQUÍDEA 22G X 3 1/2 c/Introductor	Estéril Descartable Tribicelada	Unidad			Res. 049-029/05	2.851	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	12	6945	AGUJA P/BIOPSIA DE PRÓSTATA	Estéril, descartable, 22 mm, disparo automático	Unidad				2.852	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	13	2442	AGUJA P/PUNCIÓN LUMBAR 18G X 3 a 3 1/2 P/EPIDURAL	Estéril Descartable Tribicelada	Unidad			Res. 049-029/05	2.853	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	14	9757	AGUJA PARA INFUSIÓN DE QUIMIOTERAPIA N° 22G	Para uso en niños, adaptable al catéter para infusión de quimioterapia, estéril, descartable, Set con mariposita y conector	Kit			Res. N° 022-029/07	2.854	
Serv. Neurología	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	15	2444	AGUJA PARA PUNCIÓN LUMBAR 20G X 3" a 3 1/2".	Estéril desechable. Equivale a 91 mm x 7,62 cm. Empaque individual en papel grado médico y/o blister transparente.	Unidad		Unidad	RES. N° 038-022/08 - Mod. Res. N° 046-036/11 - RCA N° 036-020/2021	2.855	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	16	2443	AGUJA PARA PUNCIÓN LUMBAR 22G X 3 a 3 1/2".	Estéril desechable. Equivale a 0,7 x 90 mm. Empaque individual en papel grado médico y/o blister transparente.	Unidad		Unidad	Mod. Res. N° 046-006/11 - RCA: N° 036-020/2021	2.856	
Hematología-Hospital Dia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	17	6951	AGUJA PARA ASPIRACIÓN DE MÉDULA ÓSEA	De 15 a 16 G de 20 a 70 mm de longitud. Adulto/pediatrica. Estéril Desechable. Presentación. Unidad	Unidad			RCA 081-031/06 RCA: N° 023-022/12	2.857	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 12999	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13099	18	11539	PULSERA DE COMPRESIÓN RADIAL	Pulsera de compresión radial; dispositivo de material transparente de cierre de arteria radial o cubital por medio de 2 balones. Incluye jeringa específica e indicador de insuflado. Diámetro de la pulsera de 24 cm de circunferencia. Envasado estéril individual, en papel grado médico, herméticamente cerrado. La caja debe contener los siguientes datos : código de lote fecha de fabricación, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	Unidad	FDA y/o CE	Kit (Envasado estéril individual)	RCA 088-016/2023	2.858	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	19	6937	ALAMBRE GUÍA; ALAMBRE HIDROFILICA 0.014" PUNTA "J" O RECTO MOLDEABLE, TIPO INTERMEDIO DE 170 A 200 CM.DE LONGTUD	Alambre Guía 0.014" Punta J o recto moldeable tipo intermedio x 170 a 200cm de longitud. Hidrofílica: Con material de núcleo de la guía de acero inoxidable y recubrimiento distal hidrofílico. Con certificación de aprobación de FDA y/o CE. Experiencia mínima de 5 años en el mercado Paraguayo y/o internacional de provisión y utilización de estos productos, sin notificación a vigilancia sanitaria de que hayan evidenciado fallos en la calidad técnica y su utilización. Empaque individual, en papel grado médico y/o blister transparente estéril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : medidas, lote fecha de fabricación, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Estéril	Res. N° 070-016/11 RCA N° 070-020/2023	2.859	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	20	3891	ALGODÓN HIDROFILO	Peso Neto (de algodón) como mínimo 300 g, bajo tenor de impurezas, blanco, uso hospitalario, paquete/rollo/zigzag.	Gramo. (peso neto del algodón)			Res. N° 014-010/09 RCA N° 049-009/13 RCA: N° 061-021/13 RCA: N° 096-021/13	2.860	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	21	3893	ALGODÓN HIDRÓFILO CORTADO 12CM X 6 MT	Uso Hospitalario C/bajo Tenor de impurezas; Color Blanco.	Gramo				2.861	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	22	3894	ALGODÓN HIDRÓFILO CORTADO 32CM X 6 MT.	Uso Hospitalario C/bajo Tenor de impurezas; Color Blanco.	Gramo				2.862	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	23	3892	ALGODÓN HIDRÓFILO CORTADO 8CM X 6 MT.	Uso Hospitalario C/bajo Tenor de impurezas; Color Blanco.	Gramo				2.863	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	24	3888	ALGODÓN LAMINADO 10 CM	Bajo tenor de impurezas, 1,5 a 2 mt. De longitud, blanco, uso hospitalario, paquete/rollo	Rollo				2.864	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	25	3889	ALGODÓN LAMINADO 15 CM	Bajo tenor de impurezas, 1,5 a 2 mt. De longitud, blanco, uso hospitalario,	Unidad		Paquete/Rollo	RCA N° 036-020/2021	2.865	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	26	3890	ALGODÓN LAMINADO 20 CM	Bajo tenor de impurezas, 1,5 a 2 mt. De longitud, blanco, uso hospitalario,	Unidad		Paquete/Rollo	RCA N° 036-020/2021	2.866	
Proctología	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	27	9758	ANILLO DE GOMA DE LÁTEX PARA APLICAR LIGADURAS ELÁSTICAS A HEMORROIDES	Adaptable a las pinzas p/ligaduras hemorroidal. Descartable, en paquetes por 100 - 200 unidades.-	Unidad			Res. N° 022-029/07	2.867	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	28	2457	ANOSCOPIO DESCARTABLE SIN HENDIDURA	Plástico Rígido. No Estéril	Unidad				2.868	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	29	5929	APOSITO CURATIVO QUIRURGICO 20 X 11 CM (+ - 5)	No estéril, 100% Algodón Absorbente	Unidad			Res. 049-029/05	2.869	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	30	5837	APOSITO HIDROCOLOIDE HIPOALERGÉNICO 7 X 9 CM (+ 5) (largo y ancho)	Estéril	Unidad			RCA 081-031/06	2.870	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	31	5424	APOSITO POS-PARTO (MEDIDA MÍNIMA 30 X10 CM LARGO Y ANCHO)	Toalla higiénica hospitalaria.	Unidad		Unidad	Res. 049-029/05 - RCA: N° 036-020/2021	2.871	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	32	3838	APOSITO TRANSPARENTE DE 6 CM X 7 CM (+ - 2) HIPOALERGENICO P/FUACION DE CATETER	Estéril. Envase individual	Unidad		Unidad	Res. 049-029/05 - RCA: N° 036-020/2021	2.872	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	33	5437	APOSITO TRANSPARENTE P/FUACION DE CATETER, HIPOALERGENICO DE 10 CM X 12 CM (+ - 2)	Estéril. Envase individual	Unidad		Unidad	Res. 049-029/05 - RCA: N° 036-020/2021	2.873	
UROLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	34	6962	ASA DE COLLINS Nº 24	Adaptable a Equipo Storz, Serv. Urologia	Unidad			RCA N° 062-007/06	2.874	
UROLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	35	6959	ASA DE COLLINS Nº 27	Adaptable a Equipo Storz, Serv. Urologia	Unidad			RCA N° 062-007/06	2.875	
UROLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	36	6963	ASAS PARA RESECCION ENDOSCÓPICAS DE PRÓSTATA (UROLOGICAS) Nº 27	De Resección Endoscópica. Adaptable a equipo Storz (Pips)	Unidad			RCA: N° 106-019/12	2.876	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
UROLOGÍA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	37	4938	ASAS PARA RESECCIÓN ENDOSCÓPICAS DE PRÓSTATA (UROLOGICAS) N° 24	De Resección Endoscópica. Adaptable a equipo Storz (Pips)	Unidad			RCA: N° 106-019/12	2.877	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	38	2472	BAJA LENGUA DE MADERA	Artículo de Uso Médico, Desechable Elaborado de Madera con borde redondo, pulido, aséptico, de superficie uniforme, lisa y sin astillas ni perforaciones. Medida 150 mm x 18 mm x 16 mm	Unidad		Unidad	RCA: N° 036-020/2021	2.878	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	39	9903	CHALECO O BATA QUIRÚRGICA ESTÉRIL, DESCARTABLE TAMAÑO GRANDE	Confeccionada en tela no tejida, tipo SSMMs de 50 (+ - 6) gr/m2. Resistente a fluidos corporales, repelenia al alcohol de 70%, la más alta barrera bacteriana, mangas con puños elásticos reforzados de 5 a 15 cm de ancho, cierres tipo magnético y/o tiras en el cuello y en la parte posterior de la cintura, longitud mínima 130 a 135 cm. Deberán acompañar al producto, Certificados internacionales debidamente consularizados que avalen la calificación SSMMs. Además de otros certificados que respalden la alta barrera bacteriana de protección, que no deberá ser inferior al 94%.	Unidad			Res. N° 040-015/09. Res. N° 070-016/11	2.879	
Nefrología y otros Servicios	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	40	3922	CHALECO O BATA QUIRÚRGICA ESTÉRIL, DESCARTABLE TAMAÑO MEDIANO	Confeccionada en tela no tejida, tipo SSMMs de 50 (+ - 6) gr/m2. Resistente a fluidos corporales, repelenia al alcohol de 70%, la más alta barrera bacteriana, mangas con puños elásticos reforzados de 5 a 15 cm de ancho, cierres tipo magnético y/o tiras en el cuello y en la parte posterior de la cintura, longitud mínima 120 a 125 cm. Deberán acompañar al producto, Certificados internacionales debidamente consularizados que avalen la calificación SSMMs. Además de otros certificados que respalden la alta barrera bacteriana de protección, que no deberá ser inferior al 94%.	Unidad			Res. N° 040-015/09. Res. N° 070-016/11-RCA: N° 079-025/12	2.880	
hospitalario	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	41	11366	CHALECO O BATA QUIRÚRGICA NO ESTÉRIL, DESCARTABLE TAMAÑO GRANDE	Confeccionada en tela no tejida, TNT (polipropileno) tipo SMS de 50 (+ - 6) gr/m2. Resistente a fluidos corporales, sin costura (uniones por termosellado o ultrasónico), repelenia al alcohol de 70%, la más alta barrera bacteriana, mangas con puños elásticos reforzados de 5 a 15 cm de ancho, cierres tipo magnético y/o tiras en el cuello y en la parte posterior de la cintura, longitud mínima 130 (+/- 5) cm. Deberán acompañar al producto. Además de otros certificados que respalden la alta barrera bacteriana de protección, que no deberá ser inferior al 94%.	Unidad				2.881	
hospitalario	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	42	11367	CHALECO O BATA QUIRÚRGICA NO ESTÉRIL, DESCARTABLE TAMAÑO GRANDE	Confeccionada en tela no tejida, TNT (polipropileno) tipo SSMMs de 50 (+ - 6) gr/m2. Resistente a fluidos corporales, sin costura (uniones por termosellado o ultrasónico), repelenia al alcohol de 70%, la más alta barrera bacteriana, mangas con puños elásticos reforzados de 5 a 15 cm de ancho, cierres tipo magnético y/o tiras en el cuello y en la parte posterior de la cintura, longitud mínima 130 (+/- 5) cm. Deberán acompañar al producto. Además de otros certificados que respalden la alta barrera bacteriana de protección, que no deberá ser inferior al 94%.	Unidad				2.882	
Nefrología y otros Servicios	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	43	10670	CHALECO O BATA QUIRÚRGICA ESTÉRIL, DESCARTABLE TAMAÑO MEDIANO	Confeccionada en tela no tejida, tipo SMS de 50 (+ - 6) gr/m2. Resistente a fluidos corporales, repelenia al alcohol de 70%, la más alta barrera bacteriana, mangas con puños elásticos reforzados de 5 a 45 cm de ancho, cierres tipo magnético y/o tiras en el cuello y en la parte posterior de la cintura, longitud mínima 120 a 125 cm. Deberán acompañar al producto, Certificados internacionales debidamente consularizados que avalen la calificación SMS. Además de otros certificados que respalden la alta barrera bacteriana de protección, que no deberá ser inferior al 85%.	Unidad			RCA: N° 079-025/12	2.883	
hospitalario	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	44	11368	CHALECO O BATA QUIRÚRGICA NO ESTÉRIL, DESCARTABLE TAMAÑO MEDIANO	Confeccionada en tela no tejida, TNT (polipropileno) tipo SMS de 50 (+ - 6) gr/m2. Resistente a fluidos corporales, sin costura (uniones por termosellado o ultrasónico), repelenia al alcohol de 70%, la más alta barrera bacteriana, mangas con puños elásticos reforzados de 5 a 15 cm de ancho, cierres tipo magnético y/o tiras en el cuello y en la parte posterior de la cintura, longitud mínima 120 (+/- 5) cm. Deberán acompañar al producto. Además de otros certificados que respalden la alta barrera bacteriana de protección, que no deberá ser inferior al 94%.	Unidad			RCA: N° 040-002/2020	2.884	
hospitalario	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	45	11370	CHALECO O BATA QUIRÚRGICA NO ESTÉRIL, DESCARTABLE TAMAÑO MEDIANO	Confeccionada en tela no tejida, TNT (polipropileno) tipo SSMMs de 50 (+ - 6) gr/m2. Resistente a fluidos corporales, sin costura (uniones por termosellado o ultrasónico), repelenia al alcohol de 70%, la más alta barrera bacteriana, mangas con puños elásticos reforzados de 5 a 15 cm de ancho, cierres tipo magnético y/o tiras en el cuello y en la parte posterior de la cintura, longitud mínima 120 (+/- 5) cm. Deberán acompañar al producto. Además de otros certificados que respalden la alta barrera bacteriana de protección, que no deberá ser inferior al 94%.	Unidad			RCA: N° 040-002/2020	2.885	
hospitalario	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	46	11373	CHALECO O BATA QUIRÚRGICA NO ESTÉRIL, DESCARTABLE TAMAÑO EXTRA GRANDE	Confeccionada en tela no tejida, TNT (polipropileno) tipo SMS de 50 (+ - 6) gr/m2. Resistente a fluidos corporales, sin costura (uniones por termosellado o ultrasónico), repelenia al alcohol de 70%, la más alta barrera bacteriana, mangas con puños elásticos reforzados de 5 a 15 cm de ancho, cierres tipo magnético y/o tiras en el cuello y en la parte posterior de la cintura, longitud mínima 140 (+/- 5) cm. Deberán acompañar al producto. Además de otros certificados que respalden la alta barrera bacteriana de protección, que no deberá ser inferior al 94%.	Unidad			RCA: N° 040-002/2020	2.886	
hospitalario	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	47	11374	CHALECO O BATA QUIRÚRGICA NO ESTÉRIL, DESCARTABLE TAMAÑO EXTRA GRANDE	Confeccionada en tela no tejida, TNT (polipropileno) tipo SSMMs de 50 (+ - 6) gr/m2. Resistente a fluidos corporales, sin costura (uniones por termosellado o ultrasónico), repelenia al alcohol de 70%, la más alta barrera bacteriana, mangas con puños elásticos reforzados de 5 a 15 cm de ancho, cierres tipo magnético y/o tiras en el cuello y en la parte posterior de la cintura, longitud mínima 140 (+/- 5) cm. Deberán acompañar al producto. Además de otros certificados que respalden la alta barrera bacteriana de protección, que no deberá ser inferior al 94%.	Unidad			RCA: N° 040-002/2020	2.887	
UTH/Neonología-Clinica Médica-Cirugía General	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	48	10710	Chaleco o Bata del tipo quirúrgico. No estéril. Descartable.	Confeccionada con tela de polipropileno de 1 o más capas. Gramaje de 30gr/m2 o más. Mangas largas con puños elásticos de 5 a 15 cm de ancho. Cierre posterior del tipo magnético y/o con tiras en el cuello y parte posterior de la cintura. Longitud mínima de 110 cms. Presentación Unidad.	Unidad			RCA: N° 092-027/12	2.888	
Servicios Clínicos y Quirúrgicos	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	49	11360	Guante de procedimiento descartable de NITRILO	Antialérgico, apto para ser utilizado con productos químicos, poseen alta resistencia. Revestimiento interno gamuzado de algodón, textura antideslizante en palma y dedos. 100% NITRILO. Color: AZUL Celeste-Tafel. L- Espesor: 0,06 mm. No estéril- Las medidas de largo 35 cm como mínimo	par		Unidad	RCA N° 020-025/20	2.889	
Servicios Clínicos y Quirúrgicos	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	50	11361	Careta para protección facial	Pantallas de propionato de alta claridad, resistente a impactos, temperatura y salpicadura de líquidos ácidos, alcalinos y solventes. Además deben tener buena resistencia a la ruptura. Alta tolerancia al calor, dentro de un rango que va desde los 5°C a los 107°C. Banda ajustable para sujetar firmemente alrededor de la cabeza y ajustarse cómodamente contra la frente, con almohadilla de esponja de latex suave de 2 a 3cm de ancho, resistente, niebla resistente, cubrir completamente a ambos lados de la longitud de la cara, debe ser reutilizable, hecho de material que se puede limpiar y desinfectar. Medidas de los Visores. Espesor: 2 mm Pantalón: alto de 26cm(+/-5) de ancho 36(+/-3) Correa reutilizable	Unidad		Unidad	RCA N° 020-025/20- Resolución C.A.N° 045-024/2020 DE FECHA 16/06/2020	2.890	
Servicios Clínicos y Quirúrgicos	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	51	11362	Protector Ocular tipo Antipara	Diseño de bajo perfil, una banda elástica regulable y un opcional inserto para lentes de prescripción. Debe tener recubrimiento antiempañante el cual resiste al empañamiento de larga duración, deben ser resistente para una variedad de riegos incluyendo salpicaduras líquidas, sustancia en suspensión con aerosoles y partículas de alto impacto a mediana energía, temperaturas extremas entre -5°C a 55°C y cuenta con protección contra la radiación. Una sola talla que se ajusta a la mayoría de rostros. Banda elástica ajustable. Ventilación indirecta. Lunas de policarbonato.	Unidad		Unidad	RCA N° 020-025/20	2.891	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	52	3847	BOLSA COLECTORA ORINA. ADULTOS. 1500 - 2000 CC	Para adultos, con desague y válvula antirreflujo de 1500 a 2000 cc. Con asa de sostén.-	Unidad			RCA N° 062-007/06	2.892	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Cir. Gral. Radiología,Gineco-Obstetricia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	53	4686	BOLSA DE COLON SIMPLE CON CÁNULA	Capacidad 1000 A 2500 cc. Con Cánula simple, conector adaptable, boca con tapa, clamp obturador, no estéril.-	Unidad			Res N° 038-02/08 RCA: N° 106-019/12	2.893	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	54	4690	BOLSA DE TRANSFERENCIA P/ SANGRE S/ ANTICOAGULANTE		Unidad				2.894	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	55	6110	BOLSA EST.P/ RECL. DE ORINA ADLT. C/ URINÓMETRO		Unidad				2.895	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	56	3851	BOLSA EXTERNA P/ RECOLECCIÓN DE ORINA NIÑAS.	Estéril. Descartable	Unidad		Unidad	RCA: N° 036-020/2021	2.896	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	57	3850	BOLSA EXTERNA P/ RECOLECCIÓN DE ORINA NIÑOS.	Estéril Descartable	Unidad				2.897	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	58	10626	BOLSA EXTERNA P/ RECOLECCIÓN DE ORINA PARA NIÑOS Y NIÑAS.	Estéril descartable Unisex. Envase individual.	Unidad		Unida	Res. N° 137-035/10 RCA: N° 036-020/2021	2.898	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	59	5931	BOLSA FLEXIBLE PARA NUTRICIÓN PARENTERAL. MATERIAL EVA 500 CC	BOLSA FLEXIBLE PARA NUTRICIÓN PARENTERAL. de 500 CC, con una línea de bajada MATERIAL EVA. Esteril. Envase individual.	Unidad		Unidad	RCA: N° 036-020/2021	2.899	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	60	2491	BOLSA FLEXIBLE PARA NUTRICIÓN PARENTERAL. MATERIAL EVA 2000 CC	Con sistema de llenado incorporado con 3 líneas de bajada.	Unidad			Res. N° 070-016/11	2.900	
UNIDAD DE NUTRICION	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	61	2495	Bolsa flexible para nutrición parenteral 1000 cc Material Eva	Bolsa flexible EVA (Etil Vinil Acetato) o triplecapa, atóxica, de un solo uso, con dos o tres vías de llenado incorporado a la bolsa y una línea de bajada, empaque individual, estéril y aprigéneo, capacidad de 1000ml Envase esteril	Unidad		BOLSA	Modificado por RCA 047-013/24	2.901	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	62	3864	BOLSA MIXTA PLEGABLE C/AUTOADHESIVO C/ IND.QUÍMICO S/FUELLE 5X21CM.(+ - 2) P/OXIDO DE ETILENO	Plegable, Autoadhesiva	Unidad				2.902	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	63	3863	BOLSA MIXTA PLEGABLE C/FUELLE, C/INDICADOR QUÍMICO. 40X58X8 CM. PARA OXIDO DE ETILENO	Manta de polipropileno ó papel grado médico, 60 gr/m2 como mínimo y película laminada transparente con testigo químico impreso, para óxido de etileno; ancho + - 2 cm y altura + - 5 cm	Unidad			RCA N° 062-007/06	2.903	
Cir Gral-Cir Ped	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	64	5551	BOLSA PARA COLOSTOMÍA Y/O ILEOSTOMÍA PEDIÁTRICO	Bolsa pediátrico de 2 (dos) piezas (base más bolsa). Drenable con clamp individual incorporado con barrera para la piel y filtro para olor (carbón activado o similar). Con Base con barrera para piel resistente, con adhesivo cutáneo hidrocloide 100%, de larga duración. Borde adhesivo reconfigurable , aro flexible y encastrable. Bolsa con aro flexible y encastrable, drenable con sistema de cierre integrado y filtro antiolor (carbon activado o similar).	Unidad		KIT	Modificado RCA N° 038-023-2024	2.904	
Cir. Gral.	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	65	5915	BOLSA PARA COLOSTOMÍA Y/O ILEOSTOMÍA ADULTO	Bolsa adultos de 2 (dos) piezas (base más bolsa). Drenable con clamp individual incorporado con barrera para la piel y filtro para olor (carbón activado o similar). Con Base con barrera para piel resistente, con adhesivo cutáneo hidrocloide 100%, de larga duración. Borde adhesivo reconfigurable , aro flexible y encastrable. Bolsa con aro flexible y encastrable, drenable con sistema de cierre integrado y filtro antiolor (carbon activado o similar).	Unidad		KIT	Res. N° 128-001/10 RCA: N°001-013/16 Modificado RCA N° 038-023-2024	2.905	
Cir. Gral.	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	66	7082	BOLSA PUJROSTOMÍA	Bolsa para Urostomia de 2 (dos) piezas (base más bolsa). Drenable con sistema antirreflujo. Con Base con barrera para piel resistente, con adhesivo cutáneo hidrocloide 100%, de larga duración. Borde adhesivo reconfigurable , aro flexible y encastrable.	Unidad		KIT	Res. N° 134-006/10 RCA: N°001-013/16 Modificado RCA N° 038-023-2024	2.906	
Cir Gral-Cir Ped	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	67	5913	BOLSA PARA COLOSTOMÍA Y/O ILEOSTOMÍA ADULTO	Bolsa adultos de 1 (una) pieza. Drenable con clamp individual incorporado con barrera para la piel y filtro para olor (carbón activado o similar). Con adhesivo cutáneo hidrocloide 100%, de larga duración. Borde adhesivo reconfigurable , drenable con sistema de cierre integrado y filtro antiolor (carbon activado o similar).	Unidad		Unidad	Res. N° 128-001/10 RCA: N°001-013/16 R.C.A. N° 013-012/16 RCA: N° 038-020/2021 Modificado RCA N° 038-023-2024	2.907	
RADIOLOGÍA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	68	9480	BOLSA PARA ENEMA RADIOLÓGICO CON DOBLE CONTRASTE	Capacidad de 1000 a 2500 cc.con sus respectivas almohadillas y manguitos para insuflar, no estéril.	Unidad			RCA N°035-047/06 RCA: N° 106-019/12	2.908	
Cardiociugía	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	69	5932	BOLSA PRESURIZADORA P/ PRESIÓN ARTERIAL INVASIVA, SWAN GANG Y SANGRE	Bolsa Manual de 300 Mm Hg, como mínimo. Adaptable p/Catéter de Termocludación Swan Gang, para en Unidades de Terapias Intensivas (UTI). Envase individual.	Unidad		Unidad	RCA: N° 050-038/13 RCA: N°001-013/16 RCA: N° 036-020/2021	2.909	
Cardiociugía	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	70	3704	BOLSA RESPIRATORIA 1 LITRO	Bolsa Respiratoria 1 Litro Reutilizable De Látex	Unidad				2.910	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TECNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Cardiocirugía	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13100	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	71	3707	BOLSA RESPIRATORIA 1/2 LITRO	Bolsa Respiratoria 1/2 Litro Reutilizable De Látex	Unidad				2.911	
Cardiocirugía	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13100	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	72	3705	BOLSA RESPIRATORIA 2 LITROS	Bolsa Respiratoria 2 Litros Reutilizable De Látex	Unidad				2.912	
Cardiocirugía	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13100	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	73	3709	BOLSA RESPIRATORIA 3 LITROS	Bolsa Respiratoria 3 Litros Reutilizable De Látex	Unidad				2.913	
Cardiocirugía	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13100	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	74	3708	BOLSA RESPIRATORIA 5 LITROS	Bolsa Respiratoria 5 Litros Reutilizable De Látex	Unidad				2.914	
Centro Productor de Sangre y Terapia Celular - Unidad de Medicina Transfusional	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13100	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	75	4691	BOLSAS CUADRUPLÉ P/COLECCIÓN DE SANGRE C/ANTICOAGULANTE CPDA-1 (ADENINA)	Capacidad 450 a 500 cc, con equipo infusor correspondiente con aguja tribicelada con protector para el descarte, resistente a centrifugado, congelado.	Unidad				2.915	
Centro Productor de Sangre y Terapia Celular - Unidad de Medicina Transfusional	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13100	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	76	4688	BOLSAS DOBLES P/COLECCIÓN DE SANGRE C/ANTICOAGULANTE CPDA 1 (ADENINA) 450 A 500 CC C/ SU EQUIPO INFUSOR	Capacidad 450 a 500 cc, con equipo infusor correspondiente con aguja tribicelada con protector para el descarte, resistente a centrifugado, congelado.	Unidad				2.916	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13100	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	77	3862	BOLSAS MIXTAS PLEG. C/ AUTOADHES. S/ FUELLE 30 X 45CM	Papel grado médico, 60 gr/m2 como mínimo y película laminada transparente con testigo químico impreso, para oxido de etileno, ancho + - 2 cm y altura + - 5 cm	Unidad			RCA N° 062-007/06	2.917	
Cir Gral-Cir Ped	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13100	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	78	3849	BOLSA PARA COLOSTOMÍA Y/O ILEOSTOMÍA PEDIÁTRICO	Bolsa pediátrica de 1 (una) pieza . Drenable con clamp individual incorporado con barrera para la piel y filtro para olor (carbón activado o similar). Con adhesivo cutáneo hidrocóido 100%, de larga duración. Borde adhesivo reortable. drenable con sistema de cierre integrado y filtro antolor (carbon activado o similar).	Unidad		UNIDAD	Res. N° 134-006/10 RCA: N°001-013/16 Modificado RCA N° 038-023-2024	2.918	
Bco. de Sangre/Cardiocirugía	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13100	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	79	4684	BOLSAS SIMPLÉS P/ COLEC. DE SANGRE C/ ANTICOAGULANTE CPDA 1 (ADENINA) 450 A 500 CC C/ SU EQUIPO INFUSOR	Capacidad 450 a 500 cc, con equipo infusor correspondiente con aguja tribicelada con protector para el descarte, resistente a centrifugado, congelado.	Unidad				2.919	
Centro Productor de Sangre y Terapia Celular - Unidad de Medicina Transfusional	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13100	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	80	4689	BOLSAS TRIPLES P/ COLEC. DE SANGRE C/ ANTICOAG. CPDA 1 (ADENINA) 450 A 500 CC C/SU EQUIPO INFUSOR	Capacidad 450 a 500 cc, con equipo infusor correspondiente con aguja tribicelada con protector para el descarte, resistente a centrifugado, congelado, plástico permeable a gases.	Unidad				2.920	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13100	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	81	3839	CAJA DESCARTABLE P/MATERIAL CORTANTE Y PUNZANTE.	Aproximadamente de 13 litros. Cartón prensado con bolsa de polietileno amarillo, en su interior	Unidad			RCA N° 062-007/06	2.921	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13100	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	82	2775	CAMPO ADHESIVO QUIRÚRGICO NIÑOS 30 X 18 CM (+ 10)	Estéril, Descartable	Unidad			RCA 081-031/06	2.922	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13100	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	83	2776	CAMPO ADHESIVO QUIRÚRGICO P/ ADULTOS 45 X 55 CM (+ - 5)	Estéril, Descartable	Unidad			Res. 049-029/05	2.923	
Cardiocirugía	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13100	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	84	8623	CÁNULA ARTERIAL DE 10 FRENCH AÓRTICA	Siliconada	Unidad				2.924	
Cardiocirugía	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13100	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	85	8624	CÁNULA ARTERIAL DE 12 FRENCH AÓRTICA	Siliconada	Unidad				2.925	
Cardiocirugía	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13100	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	86	8625	CÁNULA ARTERIAL DE 14 FRENCH AÓRTICA	Siliconada	Unidad				2.926	
Cardiocirugía	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13100	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	87	8626	CÁNULA ARTERIAL DE 16 FRENCH AÓRTICA	Siliconada	Unidad				2.927	
Cardiocirugía	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13100	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	88	8627	CÁNULA ARTERIAL DE 18 FRENCH AÓRTICA	Siliconada	Unidad				2.928	
Cardiocirugía	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13100	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	89	8628	CÁNULA ARTERIAL DE 20 FRENCH AÓRTICA	Siliconada	Unidad				2.929	
Cardiocirugía	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13100	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	90	8629	CÁNULA ARTERIAL DE 22 FRENCH AÓRTICA	Siliconada	Unidad				2.930	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TECNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Cardiocirugía	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	91	5097	CÁNULA ARTERIAL DE 8 FRENCH AÓRTICA	Siliconada- Esteril. Envase individual.	Unidad		Unidad	RCA: N° 036-020/2021	2.931	
Cardiocirugía	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	92	8630	CÁNULA ARTERIAL PARA ARTERIA FEMORAL 17 A 18 FRENCH		Unidad			RCA 081-031/06	2.932	
Cardiocirugía	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	93	8631	CÁNULA ARTERIAL PARA ARTERIA FEMORAL 20 A 21 FRENCH		Unidad			RCA 081-031/06	2.933	
Cardiocirugía	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	94	5098	CÁNULA ARTERIAL PUNTA CURVA 20 FR AÓRTICA.		Unidad				2.934	
Cardiocirugía	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	95	5099	CÁNULA ARTERIAL PUNTA CURVA 22 FR AÓRTICA		Unidad				2.935	
cir pediátrica	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	96	2509	CÁNULA DE ASPIRACIÓN P/CAMPO QUIRÚRGICO TIPO K66	Material PVC. Flexible, con adaptador al Sist. de aspiración, long. Mínima 1,80 mt. Diámetro interno 9 mm, cónico bucal de una sola pieza, con regulador de flujo en material de PVC rígido, esteril, descartable.-	Unidad			RCA N° 071-009/06	2.936	
Cardiocirugía	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	97	8635	CÁNULA DE RAÍZ AÓRTICA DE 11 FRENCH	Siliconada. Estéril	Unidad				2.937	
Cardiocirugía	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	98	8636	CÁNULA DE RAÍZ AÓRTICA DE 7 FRENCH	Siliconada. Estéril	Unidad				2.938	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	99	9762	CÁNULA DE TRAQUEOSTOMIA CON BALÓN DE BAJA PRESIÓN N° 8	En material PVC altamente transparente, con baño de silicona, balón de baja presión, guía de inserción y tubo de aspiración interna, soporte con anillo metálico, velcro de sujeción, esteril, descartable	Unidad			Res. N° 022-029/07	2.939	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	100	3715	CÁNULA DE TRAQUEOSTOMÍA N° 3 SIN BALÓN	Sin balón, sin mandril, con collar, 100% silicona, esteril	Unidad			RCA N° 062-007/06	2.940	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	101	6992	CÁNULA DE TRAQUEOSTOMÍA N° 3 C/BALÓN	Siliconado Pvc Estéril, Con Mandril, Con Collar	Unidad				2.941	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	102	6994	CÁNULA DE TRAQUEOSTOMÍA N° 3,5 SIN BALÓN	Sin balón, sin mandril, con collar, 100% silicona, esteril. Envase individual.	Unidad		Unidad	RCA N° 062-007/06 - RCA: N° 036-020/2021	2.942	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	103	3716	CÁNULA DE TRAQUEOSTOMÍA N° 4 SIN BALÓN	Sin balón, sin mandril, con collar, 100% silicona, esteril	Unidad			RCA N° 062-007/06	2.943	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	104	6997	CÁNULA DE TRAQUEOSTOMÍA N° 4,5 SIN BALÓN	Sin balón, sin mandril, con collar, 100% silicona, esteril	Unidad			RCA N° 062-007/06	2.944	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	105	3717	CÁNULA DE TRAQUEOSTOMÍA N° 5 SIN BALÓN	Sin balón, sin mandril, con collar, 100% silicona, esteril	Unidad			RCA N° 062-007/06	2.945	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	106	6961	CÁNULA DE TRAQUEOSTOMÍA N° 6 C/BALÓN	Con balón, con mandril, con collar, 100% silicona, esteril	Unidad			RCA N° 062-007/06	2.946	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	107	3719	CÁNULA DE TRAQUEOSTOMÍA N° 6 SIN BALÓN	Siliconado Pvc Estéril, Con Mandril, Con Collar	Unidad				2.947	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	108	3720	CÁNULA DE TRAQUEOSTOMÍA N° 7 SIN BALÓN	Siliconado Pvc Estéril, Con Mandril, Con Collar	Unidad				2.948	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TECNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	109	7001	CÁNULA DE TRAQUEOSTOMÍA N° 7,5 C/BALÓN	Siliconado Pvc Estéril, Con Mandril, Con Collar	Unidad				2.949	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	110	7003	CÁNULA DE TRAQUEOSTOMÍA N° 8,5 C/BALÓN	Siliconado Pvc Estéril, Con Mandril, Con Collar	Unidad				2.950	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	111	3722	CÁNULA DE TRAQUEOSTOMÍA N° 9 CON BALÓN	Siliconado Pvc Estéril, Con Mandril, Con Collar	Unidad				2.951	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	112	6024	CÁNULA DE TRAQUEOSTOMÍA N° 8 C/ BALÓN	Con balón, con mandril, con collar, 100% silicona, estéril	Unidad			RCA N° 062-007/06	2.952	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	113	6917	CÁNULA NASAL ADULTO PARA OXÍGENOTERAPIA	Bigotera adulto y dos cánulas intranasales regulables de 4,00 a 4,5 mm de diámetro externo,atraumáticas, de silicona 100%, libre de latex y PVC. Y Tubuladura de PVC transparente de longitud mínima de 100 cm y máximo 200 cm	Unidad			RCA N° 062-007/06 RCA: N° 043-008/17- R CA N° 092-011/2020 DEL 06/11/2020	2.953	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	114	6919	CÁNULA NASAL NEONATAL PARA OXIGENOTERAPIA	Bigoteraneonatal y dos canulas intranasales,de 2 a 2,5 mm de diámetro externo,atraumáticas de Silicona 100%,libre de latex y PVC. Y tubuladura de PVC transparente de longitud mínima de 100cm y máximo 200 cm	Unidad			Res.N° 093-006/10-RC N° 092-011/2020 DEL 06/11/2020	2.954	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	115	6920	CÁNULA NASAL PEDIÁTRICA PARA OXIGENOTERAPIA	Bigotera pediátrica y dos cánulas intranasales regulables, de 3,00 a 3,5 mm de diámetro externo, atraumáticas, de silicona 100%, libre de latex y PVC. Y Tubuladura de PVC transparente de longitud mínima de 100 cm y máximo 200 cm. Envase individual.	Unidad		Unidad	Res.N° 093-006/10. Mod. Res. N° 046-006/11 RCA: N° 043-008/17- RCA N° 092-011/2020 DEL 06/11/2020- RCA: N° 036 020/2021	2.955	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	116	3710	CÁNULA OROFARÍNGEA N° 0	Pvc Rígido, Estéril, Descartable	Unidad			Res.N° 022-028/07	2.956	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	117	9904	CÁNULA OROFARÍNGEA N° 00	Pvc Rígido, Estéril, Descartable	Unidad			Res.N° 022-028/07	2.957	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	118	3711	CÁNULA OROFARÍNGEA N° 1	Pvc Rígido, Estéril, Descartable	Unidad			Res.N° 022-028/07	2.958	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	119	9905	CÁNULA OROFARÍNGEA N° 2	Pvc Rígido, Estéril, Descartable	Unidad			Res.N° 022-028/07	2.959	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	120	3712	CÁNULA OROFARÍNGEA N° 3	Pvc Rígido, Estéril, Descartable	Unidad			Res.N° 022-028/07	2.960	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	121	9906	CÁNULA OROFARÍNGEA N° 4	Pvc Rígido, Estéril, Descartable	Unidad			Res.N° 022-028/07	2.961	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Cardiociugía	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	122	5095	CÁNULA VENOSA ANGULADA 12 FRENCH ó RECTA MALEABLE		Unidad			RCA 081-031/06	2.962	
Cardiociugía	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	123	5096	CÁNULA VENOSA ANGULADA 14 FRENCH ó RECTA MALEABLE		Unidad			RCA 081-031/06	2.963	
Cardiociugía	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	124	5089	CÁNULA VENOSA RECTA 34 FR	Siliconada	Unidad				2.964	
Cardiociugía	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	125	5090	CÁNULA VENOSA RECTA 36 FR	Siliconada	Unidad				2.965	
Cardiociugía	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	126	5597	CÁNULA VENOSA RECTA 40 FR	Siliconada	Unidad				2.966	
Preparación de Medicamentos Oncológicos Hospital Central	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	127	10014	CARTUCHOS (FILTROS) INTERCAMBIABLES PARA VAPORES ORGÁNICOS Y GASES TÓXICOS	Adaptables a máscara de protección para vapores orgánicos y gases tóxicos adquirida. De formas circulares (polvo) Trapezoidales (vapores orgánicos y gases) Identificables con colores según el uso. Ajustables a los diferentes tamaños.	Unidad			Res.N° 064-041/07	2.967	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	128	5538	CASSETTE DE PLÁSTICO DE BIOPSIA	Con tapa, p/uso de anatomía patológica.-	Unidad			RCA N° 071-009/06	2.968	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	129	7068	CATÉTER EPICUTÁNEO CAVA DE SILICONA, DIÁMETRO 0,27 mm X 0,58 mm	Catéter de acceso central por vía periférica, 100% Silicona de larga duración (más de un mes) radiópaco, 30 cm de largo (+ - 1) 1,8 FR, 0,27 mm de diámetro interno y 0,58 mm de diámetro externo, estéril	kit			Res.N° 022-028/07	2.969	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	130	5822	CATÉTER EPICUTÁNEO CAVA DE SILICONA, DIÁMETRO 0,3 mm X 0,6 mm	Catéter de acceso central por vía periférica, 100% Silicona de larga duración (más de un mes) radiópaco, 30 cm de largo (+ - 1) 2 FR, 0,3 mm de diámetro interno y 0,6 mm de diámetro externo, estéril	kit			Res.N° 022-028/07	2.970	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	131	2521	CATÉTER P/ VÍA VENOSA CENTRAL 2 LÚMEN 7 FR	Poliuretano, descartable, estéril c/Jeringa y aguja incluida, con alambre guía. Kit completo.-	Unidad			RCA N° 062-007/06	2.971	
CVP	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	132	2982	CATÉTER DE FOGARTY P/ EMBOLECTOMÍA N° 3	El catéter esta indicado para la eliminación trombos embolos y frescos y suaves en el sistema arterial. El catéter consiste en un cuerpo de cloruro de Polivinilocde un solo lumen con balón de latex en el extremo distal, expandible a 3 french. En el extremo proximal del catéter se presenta un cono que se utiliza para la inflación del balón . La longitud del catéter debe ser mínimo de 80 cm. El volumen del balón inflable debe tener 0,05 a 3 ml. Estéril. Envase individual.	Unidad	Unidad	Res.N° 079-043/06 - RCA: N° 036-020/2021	2.972		
CVP	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	133	2983	CATÉTER DE FOGARTY P/ EMBOLECTOMÍA N° 4		Unidad			Res.N° 079-043/06	2.973	
CVP	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	134	2984	CATÉTER DE FOGARTY P/ EMBOLECTOMÍA N° 5		Unidad			Res.N° 079-043/06	2.974	
CVP	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	135	2985	CATÉTER DE FOGARTY P/ EMBOLECTOMÍA N° 6	El catéter esta indicado para la eliminación trombos embolos y frescos y suaves en el sistema arterial. El catéter consiste en un cuerpo de cloruro de Polivinilocde un solo lumen con balón de latex en el extremo distal, expandible a 6 french. En el extremo proximal del catéter se presenta un cono que se utiliza para la inflación del balón . La longitud del catéter debe ser mínimo de 80 cm. El volumen del balón inflable debe tener 0,05 a 3 ml. Estéril. Envase individual.	Unidad	Unidad	Res.N° 079-043/06 - RCA: N° 036-020/2021	2.975		
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	136	6630	CATÉTER DE SUCCIÓN C/ CIRCUITO CERRADO DE ASPIRACIÓN TRAQUEAL N 14	Con camisa protectora. Estéril. Envase individual.	Unidad		Unidad		2.976	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	137	2533	CATÉTER DE SUCCIÓN N° 10 CON CONTROL DE FLUJO	Estéril Siliconado Flexible	Unidad			Res. 049-029/05	2.977	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	138	2534	CATÉTER DE SUCCIÓN N° 12 CON CONTROL DE FLUJO	Estéril Siliconado Flexible	Unidad			Res. 049-029/05	2.978	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	139	2535	CATÉTER DE SUCCIÓN N° 14 CON CONTROL DE FLUJO	Estéril Siliconado Flexible	Kits			Res. 049-029/05	2.979	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	140	2536	CATÉTER DE SUCCIÓN N° 16 CON CONTROL DE FLUJO	Estéril Siliconado Flexible	Unidad			Res. 049-029/05	2.980	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	141	4821	CATÉTER DE SUCCIÓN N° 6 CON CONTROL DE FLUJO	Estéril Siliconado Flexible	Unidad			Res. 049-029/05	2.981	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia - Cardiocirugía	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	142	2532	CATÉTER DE SUCCIÓN N° 8 CON CONTROL DE FLUJO	Estéril Siliconado Flexible. Envase individual	Unidad		Unidad	Res. 049-029/05 - RCA: N° 036-020/2021	2.982	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	143	6628	CATÉTER DE TERMOMODULACIÓN TIPO SWAN-GANZ	Catéter de 7 Fr., de punta recta, de 4 lumen, con una longitud de 110 cm. Con aceptación de alambre guía de 0,25". Con válvula de bloqueo de entrada o salida de aire en el puerto utilizado para insuflar el balón, con balón de inflado de 12 mm + 2 mm y jeringa incorporada de 1,5 cc. como mínimo. Catéter con cobertura de heparina. Con manga de seguridad. Libre de pirógeno.	Unidad		Empaque individual en papel grado médico y/o blister transparente. Estéril	RCA: N° 047-001/18	2.983	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	144	6629	CATÉTER DE TERMOMODULACIÓN 7,5 FRENCH	Catéter de 7,5 Fr., de punta recta, de 5 lumen, con una longitud de 110 cm. Con aceptación de alambre guía de 0,25". Con válvula de bloqueo de entrada o salida de aire en el puerto utilizado para insuflar el balón, con balón de inflado de 12 mm + 2 mm y jeringa incorporada de 1,5 cc. Catéter con cobertura de heparina. Con manga de seguridad. Libre de pirógeno.	Unidad		Empaque individual en papel grado médico y/o blister transparente. Estéril	RCA: N° 047-001/18	2.984	
UROLOGIA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	145	6155-1	CATÉTER DOBLE "J" N° 5 CON GUÍA Y POSICIONADOR	Estéril, descartable de 26 cm.	Unidad			RCA N° 038-022/08 RCA: N° 106-019/12	2.985	
UROLOGIA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	146	6155-2	CATÉTER DOBLE "J" N° 5 CON GUÍA Y POSICIONADOR	Estéril, descartable de 28 cm.	Unidad			RCA: N° 106-019/12	2.986	
UROLOGIA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	147	7258-1	CATÉTER DOBLE "J" N° 6 CON GUÍA Y POSICIONADOR	Estéril, descartable de 26 cm.	Unidad			RCA N° 038-022/08 RCA: N° 106-019/12	2.987	
UROLOGIA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	148	7258-2	CATÉTER DOBLE "J" N° 6 CON GUÍA Y POSICIONADOR	Estéril, descartable de 28 cm.	Unidad			RCA: N° 106-019/12	2.988	
UROLOGIA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	149	8737-1	CATÉTER DOBLE "J" N° 7 CON GUÍA Y POSICIONADOR	Estéril, descartable de 26 cm.	Unidad			RCA N° 038-022/08 RCA: N° 106-019/12	2.989	
UROLOGIA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	150	8737-2	CATÉTER DOBLE "J" N° 7 CON GUÍA Y POSICIONADOR	Estéril, descartable de 28 cm.	Unidad			RCA: N° 106-019/12	2.990	
UROLOGIA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	151	7259	CATÉTER DOBLE "J" N° 8 CON GUÍA Y POSICIONADOR	Estéril, descartable 50% de 26 cm. y 50% de 28 cm.	Unidad			RCA N° 038-022/08	2.991	
Oncología, Nefrología, geriatría H. Crónico, Unidad Terapia, Serv. Intern. Prologada	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	152	9688	CATÉTER INTRAVENOSO PERIFÉRICO N°16 DE POLIURETANO de 32 a 45 mm de Longitud	De poliuretano,estéril,descartable,radiopaco,flexible con bisel bi-angulado y trifacetado. Con conector p/Equipos de suero a rosca y/o presión (punta fina). Cámara de refugio cristalina y filtro bioselectivo. Permite flujos iguales ó mayores a 205 ml/min.	Unidad			Res.N° 062-007/06 RCA: N° 050-038/13	2.992	
USO HOSPITALARIO	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	153	9689	CATÉTER INTRAVENOSO PERIFÉRICO N°18 DE POLIURETANO de 30 a 35 mm de Longitud	Hecho a base de resina de poliuretano, radiopaco, estéril, flexible, con bisel y trifacetado. Con protector de bioseguridad, libre de LATEX Y DEHP (Di (2-ethylhexil)ftalato). Con conector para equipos de suero, a rosca y/o presión (punta fina). Cámara de refugio cristalina y filtro bioselectivo. Permite flujos de 99 ml/min (+ - 10 ml)	Unidad			Mod. Res. N° 087-005/10 RCA: N° 050-038/13 RCA: N° 009-007/17	2.993	
USO HOSPITALARIO	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	154	9690	CATÉTER INTRAVENOSO PERIFÉRICO N°20 DE POLIURETANO de 30 A 32 MM DE LONGITUD MÁXIMA	Hecho a base de resina de poliuretano, radiopaco, estéril, flexible, con bisel y trifacetado. Con protector de bioseguridad, libre de LATEX Y DEHP (Di (2-ethylhexil)ftalato). Con conector para equipos de suero, a rosca y/o presión (punta fina). Cámara de refugio cristalina y filtro bioselectivo. Permite flujos de 60 ml/min (+ - 10 ml). Envase individual.	Unidad	Unidad		Res.N° 062-007/06 RCA: N° 050-038/13 RCA: N° 009-007/17 RCA: N° 036-020/2021	2.994	
Uso Pediátrico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	155	2530	CATÉTER INTRAVENOSO PERIFÉRICO N°22 de 25 mm de Longitud Máxima USO PEDIÁTRICO	De poliuretano,estéril,descartable,radiopaco,flexible con bisel bi-angulado y trifacetado. Con conector p/Equipos de suero a rosca y/o presión (punta fina). Cámara de refugio cristalina y filtro bioselectivo. Permite flujos iguales ó mayores a 35 ml/min.	Unidad			Res.N° 062-007/06 RCA: N° 050-038/13	2.995	
USO HOSPITALARIO	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	156	2531	CATÉTER INTRAVENOSO PERIFÉRICO N°24 DE 19 A 20 MM DE LONGITUD.	Hecho a base de resina de poliuretano, radiopaco, estéril, flexible, con bisel y trifacetado. Con protector de bioseguridad, libre de LATEX Y DEHP (Di (2-ethylhexil)ftalato). Con conector para equipos de suero a rosca y/o presión (punta fina). Cámara de refugio cristalina y filtro bioselectivo. Permite flujos de 25 ml/min (+ - 10 ml). Envase individual.	Unidad	Unidad		Res.N° 062-007/06 RCA: N° 050-038/13 RCA: N° 009-007/17 RCA: N° 036-020/2021	2.996	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	157	9272	CATÉTER P/ VÍA VENOSA CENTRAL 4.5 FRENCH 3 LÚMEN	Poliuretano, descartable, estéril c/Jeringa y aguja incluida, con alambre guía. Kit completo -	Unidad			RCA N° 062-007/06	2.997	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TECNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	158	5439	CATÉTER P/ VÍA VENOSA CENTRAL 5 FR 3 LÚMEN	Poliuretano. Descart. Estéril C/ Jeringa (Pico Sin Rosca), Aguja Incluida Y Alambre Guía.	Unidad				2.998	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	159	9273	CATÉTER P/ VÍA VENOSA CENTRAL 5,5 FRENCH 3 LÚMEN	Poliuretano. Descart.. Estéril C/ Jeringa (Pico Sin Rosca), Aguja Incluida Y Alambre Guía.	Unidad				2.999	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	160	11020	CATÉTER P/ VÍA VENOSA CENTRAL 3,5 FRENCH 3 LÚMEN	Poliuretano, descartable, estéril c/Jeringa y aguja incluida, con alambre guía. Kit completo.	Unidad			RCA N° 050-038/13	3.000	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	161	11021	CATÉTER P/ VÍA VENOSA CENTRAL 3,5 FRENCH 2 LÚMEN	Poliuretano, descartable, estéril c/Jeringa y aguja incluida, con alambre guía. Kit completo.	Unidad			RCA N° 050-038/13	3.001	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	162	11022	CATÉTER P/ VÍA VENOSA CENTRAL 6 FRENCH 3 LÚMEN	Poliuretano, descartable, estéril c/Jeringa y aguja incluida, con alambre guía. Kit completo.	Unidad			RCA N° 050-038/13	3.002	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	163	11023	CATÉTER P/ VÍA VENOSA CENTRAL 6 FRENCH 2 LÚMEN	Poliuretano, descartable, estéril c/Jeringa y aguja incluida, con alambre guía. Kit completo.	Unidad			RCA N° 050-038/13	3.003	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	164	11024	FILTRO BACTERIANO CHUMIDIFICADOR PEDIÁTRICO	Estéril, Descartable, Con Adaptador Corrugado.	Unidad			RCA N° 050-038/13	3.004	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	165	11025	TROCAR P/PUNCIÓN PLEURAL N° 6 FR.	Tubo de Drenaje en PVC estéril, más trocar	Unidad			RCA N° 050-038/13	3.005	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	166	11026	APLICADOR ESTÉRIL, DESCARTABLE DE SOLUCIÓN DE GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% + ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70%, 0,67 ml.	Aplicador estéril descartable con gasa en un extremo conteniendo la solución en una ampolla de vidrio revestida por otra de PVC que permite discurrir la solución rompiendo la ampolla de vidrio mediante presión aplicada por el operador.	Unidad			RCA N° 050-038/13	3.006	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	167	11016	CATÉTER DE SUCCIÓN C/ CIRCUITO CERRADO DE ASPIRACIÓN TRAQUEAL N 12	Con camisa protectora. Con vía accesoria p/aplicación de soluciones traqueales. Con puerto p/ administración de drogas aerosolizadas. Estéril	Unidad			RCA N° 050-038/13	3.007	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	168	11017	CATÉTER DE SUCCIÓN C/ CIRCUITO CERRADO DE ASPIRACIÓN TRAQUEAL N 10	Con camisa protectora. Con vía accesoria p/aplicación de soluciones traqueales. Con puerto p/ administración de drogas aerosolizadas. Estéril	Unidad			RCA N° 050-038/13	3.008	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	169	11018	CATÉTER DE SUCCIÓN C/ CIRCUITO CERRADO DE ASPIRACIÓN TRAQUEAL N 8	Con camisa protectora. Con vía accesoria p/aplicación de soluciones traqueales. Con puerto p/ administración de drogas aerosolizadas. Estéril	Unidad			RCA N° 050-038/13	3.009	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	170	11019	CATÉTER DE SUCCIÓN C/ CIRCUITO CERRADO DE ASPIRACIÓN TRAQUEAL N 6	Con camisa protectora. Con vía accesoria p/aplicación de soluciones traqueales. Con puerto p/ administración de drogas aerosolizadas. Estéril	Unidad			RCA N° 050-038/13	3.010	
Serv. De U.T.I. Pediátrico	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	171	2520	CATÉTER P/ VÍA VENOSA CENTRAL DOBLE LÚMEN 4,5 A 5 FR.	Poliuretano, descartable, estéril c/Jeringa y aguja incluida, con alambre guía. Kit completo.-	Unidad			RCA N° 081-031/06	3.011	
Serv. de U.T.I. Adultos	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	172	2979	CATÉTER P/ VÍA VENOSA CENTRAL N° 16	Kit, estéril descartable, con aguja incluida de vialón radiópaco	Unidad			RCA N° 081-031/06	3.012	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	173	9274	CATÉTER P/ VÍA VENOSA CENTRAL N° 4,5 . UNILÚMEN	Poliuretano. Descart. Estéril C/ Jeringa (Pico Sin Rosca), Aguja Incluida Y Alambre Guía.	Unidad				3.013	
Servicio de U.T.I. Adultos	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	174	2525	CATÉTER P/VÍA VENOSA CENTRAL 3 LÚMEN 7 A 7,5 FR.	Catéter de poliuretano 16 a 24 cm de longitud, descartable, estéril con jeringa y aguja incluida, con alambre guía de doble punta. Kit completo; aguja introductora, tapones intermitentes, con o sin hoja de bisturí, con o sin jeringa para inyectar piel, aguja dilatadora, alata de sutura móvil con traba clamp. Presentación: kit.	Unidad			RCA N°020-005/10	3.014	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	175	6763	CATÉTER PERCUTÁNEO UNILÚMEN 22 FR.de 20 a23 cm de longitud	Estéril, Descartable,Material Vialón o Poliuretano	Unidad			Res. 049-029/05	3.015	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Serv.Oncología	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	176	7058	CATÉTER PERCUTÁNEO UNILÚMEN 3 FR. De 45 a 50 cm de longitud	100% Siliconado,Estéril, Descartable	Unidad			Res. 049-029/05	3.016	
Serv. Oncología	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	177	7164	CATÉTER SILICONADO DE POLIURETANO CON RESERVOIRIO P/INFUSIÓN DE QUIMIOTERAPIA DE USO PROLONGADO, CON EQUIPO P/PUNCIÓN SUBCLAVIA NIÑOS - ESTÉRIL, DE 4 A 6 FRENCH.	Estéril, Descartable, con set de 6 agujas. El kit debe contener: Portal (homopolímero de acetil y silicona) - Catéter de poliuretano radiopaco; - Conectores con cierre deslizable; - 1 Aguja para portal; - Selector de vena; - 1 Aguja tipo Juber; - 1 Aguja despuntada de 1,3 mm; - 2 Jeringas de 10/12 cc.; - Instrumento de tunelización; - 3 Dispositivos de seguridad para aguja; - Manual con información sobre el producto.	Unidad		Res. N° 134-006/10 RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15	3.017		
Ser. Oncología	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	178	7165	CATÉTER SILICONADO DE POLIURETANO CON RESERVOIRIO P/ INFUSIÓN DE QUIMIOTERAPIA DE USO PROLONGADO, CON EQUIPO P/PUNCIÓN SUBCLAVIA ADULTOS - ESTÉRIL, DE 8 A 10 FRENCH.	Estéril, Descartable, con set de 6 agujas. El kit debe contener: Portal (homopolímero de acetil y silicona); - Catéter de poliuretano radiopaco; - Conectores de Slideloock; - 1 Aguja para portal; - 1 Aguja despuntada de 1,3 mm; - Selector de vena; - 1 Aguja tipo Juber; - 1 Aguja de 90°; - 2 Jeringas de 10/12 cc.; - Instrumento de tunelización; - 3 Dispositivos de seguridad para aguja; - Manual con información sobre el producto.	Unidad		Res N° 134-006/10	3.018		
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	179	9277	CATÉTER SILICONADO PARA AFÉRESIS DOBLE LÚMEN DE LARGA DURACIÓN TIPO HICKMAN		Unidad				3.019	
Neonatalogía	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	180	3102	CATÉTER UMBILICAL VENOSO DOBLE LUMEN	"Estéril"poliuretano"doble lumen" calibre 3.5 Fr a 4FR*Longitud 35 a 38 cm*Graduado cada cm* Extremo distal abierto redondeado"	Unidad			RCA N° 062-007/06-RCA N° 011-013/2020	3.020	
Neonatalogía	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	181	3101	CATÉTER UMBILICAL ARTERIAL UNILÚMEN	"Estéril"poliuretano"unilumen"calibre 3,5 Fr a 4FR*Longitud 35 a41 cm*Graduado cada cm* Extremo distal abierto redondeado"	Unidad			RCA N° 062-007/06-RCA N° 011-013/2020	3.021	
Patología Cerv	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	182	4808	CENTRO DE INCLUSIÓN DE PARAFINA (ANAT.PATOLOGICA)		Unidad				3.022	
Patología Cerv	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	183	5456	CEPILLITOS DESCARTABLES PARA ENDOCERVIX.	Para uso en Patología cervical, con protector distal antiperforación.	Unidad			RCA N° 062-007/06 RCA: N° 106-019/12	3.023	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	184	3529	CEPILLO QUIRÚRGICO	Cepillo Quirúrgico Impregnado Con Iodopovidona. Descartable	Unidad				3.024	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	185	3915	CINTA ADHESIVA QUIRÚRGICA DE 10 CM	10 cm. De ancho x 5 mt. De largo mínimo, alta adherencia, en sustrato impermeable (a prueba de humedad)	Unidad		Rollo	RCA N° 062-007/06 - RCA: N° 036-020/2021	3.025	
TOMOGRAFÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	186	3916	CINTA ADHESIVA QUIRÚRGICA 10 CM ANTIALÉRGICA	10 cm de ancho x 4,5 mt de largo mínimo, antialérgico, alta adherencia, impermeable	Unidad				3.026	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	187	3909	CINTA ADHESIVA QUIRÚRGICA DE 2,5 CM	2,5 cm de ancho x 5 m. de largo mínimo, alta adherencia en sustrato impermeable, (a prueba de humedad), carretes	Unidad			RCA N° 062-007/06	3.027	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	188	3911	CINTA ADHESIVA QUIRÚRGICA DE 5 CM	5 cm de ancho x 5 mt de largo mínimo alta adherencia, en sustrato impermeable, (a prueba de humedad)	Unidad		Rollo	RCA N° 062-007/06 RCA: N° 036-020/2021	3.028	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	189	3913	CINTA ADHESIVA QUIRÚRGICA 7,5 CM	7,5 cm. de ancho x 5 m. de largo mínimo, alta adherencia en sustrato impermeable, (a prueba de humedad)	Unidad		Rollo	RCA N° 062-007/06 RCA: N° 106-019/12 - RCA: N° 036-020/2021	3.029	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	190	3910	CINTA ADHESIVA QUIRÚRGICA ANTIALÉRGICA 2,5 CM	2,5 cm de ancho x 4,5 m. de largo mínimo, antialérgico, alta adherencia, impermeable	Unidad		Rollo	RCA: N° 061-032/12- RCA: N° 036-020/2021	3.030	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	191	3912	CINTA ADHESIVA QUIRÚRGICA ANTIALÉRGICA 5 CM	5 cm de ancho x 4,5 m. de largo mínimo, antialérgico, alta adherencia, impermeable	Unidad			RCA: N° 061-032/12	3.031	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	192	3914	CINTA ADHESIVA QUIRÚRGICA ANTIALÉRGICA 7,5 CM	7,5 cm. de ancho x 5 m. de largo mínimo, alta adherencia en sustrato impermeable (a prueba de humedad), antialérgico	Unidad		Rollo	RCA N° 062-007/06 - RCA: N° 036-020/2021	3.032	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	193	5858	CINTA ADHESIVA QUIRÚRGICA CON BASE TRANSPARENTE HIPOALERGÉNICA DE 7,5 CM X 5 MTS.	7,5 cm. de ancho x 5 m. de largo mínimo, alta adherencia en sustrato impermeable, (a prueba de humedad)	Unidad		Rollo	RCA N° 062-007/06 RCA: N° 036-020/2021	3.033	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TECNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
CVP	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	194	2560	CINTA CARDÍACA DE 80 CM		Unidad				3.034	
CVP	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	195	9279	CINTA P/ OCLUSIÓN Y REPARO VASCULAR. TAMAÑO GRANDE: AZUL	Siliconada	Unidad				3.035	
CVP	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	196	9281	CINTA P/ OCLUSIÓN Y REPARO VASCULAR. TAMAÑO GRANDE: ROJO	Siliconada	Unidad				3.036	
CVP	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	197	9282	CINTA P/ OCLUSIÓN Y REPARO VASCULAR. TAMAÑO PEQUEÑA: AZUL	Siliconada	Unidad				3.037	
CVP	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	198	9283	CINTA P/ OCLUSIÓN Y REPARO VASCULAR. TAMAÑO PEQUEÑA: ROJA	Siliconada	Unidad				3.038	
CVP	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	199	9284	CLAMP DE FAVALORO		Unidad				3.039	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	200	9285	CLAMP DEBAKEY MODIFICADO		Unidad				3.040	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	201	3103	CLAMP UMBILICAL	Estéril,Descartable,PVC, Rígido	Unidad			Res. 049-029/05	3.041	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	202	8069	CLIPS P/ VIDEO LAPAROSCÓPICA (Hemoclips Tradicional)	CLIPS de Titanio, Mediano, Esterilizado a Oxido de Etileno	Unidad		Unidad	RCA: N° 036-020/2021	3.042	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	203	9286	CLIPS PARA ANEURISMA CEREBRAL CURVO - SEMICURVO Y RECTO DE 90 MM.		Unidad				3.043	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	204	9287	CLIPS PARA ANEURISMA CEREBRAL CURVO - SEMICURVO Y RECTO DE 40 MM.		Unidad				3.044	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	205	9288	CLIPS PARA ANEURISMA CEREBRAL CURVO - SEMICURVO Y RECTO DE 45MM.		Unidad				3.045	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	206	9289	CLIPS PARA ANEURISMA CEREBRAL CURVO - SEMICURVO Y RECTO DE 50 MM.		Unidad				3.046	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	207	9290	CLIPS PARA ANEURISMA CEREBRAL CURVO - SEMICURVO Y RECTO DE 55 MM.		Unidad				3.047	
Cardiocirugía	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	208	9291	CLIPS PARA ANEURISMA CEREBRAL CURVO - SEMICURVO Y RECTO DE 60 MM.		Unidad				3.048	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	209	8639	CLIPS PARA ARTERIA MAMARIA CL200		Unidad				3.049	
ANESTESIA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	210	3846	COLECTOR DE ORINA C/ PRESERVATIVO	De Látex.	Unidad				3.050	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	211	9292	COMBITUBE		Unidad				3.051	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	212	5761	COMPRESA ABDOMINAL 45 X 45 cm (+ - 5 cm)	Dobladas en cuatro capas, con cinta radiópaca, sin almidón, Absorbente, No Estériles,Confeccionada en Gasa de 16 Hebras xcm2	Unidad		Unidad	Res. 049-029/05 - RCA: N° 036-020-2021	3.052	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	213	5941	COMPRESA DE VIENTRE 50 X 50 CM. DE ALGODÓN C/ CINTA RADIOPAACA 5/ ALMIDÓN. ABSORVENTE	No Estériles Confeccionadas En Gasa De 16 Hebras X Cm2	Unidad				3.053	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	214	7029	CONECTOR OROTRAQUEAL CON CONECTOR DE OXIMETRO		Unidad				3.054	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	215	10646	CONECTOR DE 2 VIAS PARA INFUSIÓN PARENTERAL.	Con dos vías de acceso distal, puerto de inyección no compatible con el uso de aguja y componentes metálicos en su interior (para evitar accidentes en estudios de Resonancia Magnética y otros), con desplazamiento neutro, con cierre deslizando en cada una de las vías, conector próximo al paciente a rosca y punta catéter con protector, fabricado en PVC totalmente transparente, libre de látex y DEHP, estéril y libre de pirógenos. Longitud 20 cm (+ - 3 cm)	Unidad		ENVASE ESTERIL	RCA 070-016/11 - modificado por RCA 061-032/12 -modificado por RCA 031-003/18 - modificado por RCA 060-053/24	3.055	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	216	9293	CONFORMADOR UNIVERSAL DE PLÁSTICO TRANSPARENTE FENESTRADO	Set De Tres: Grande, Mediano Y Chico	Unidad				3.056	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	217	3918-1	CUBRE CALZADOS QUIRÚRGICO	No Estéril descartable, confeccionado en tela no tejida tipo SMS, resistente a Fluidos, longitud de 35 a 45 cm, modelo standard.	Par			Res. N° 004-021/09 RCA: N° 082-003/17	3.057	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	218	3918-2	CUBRE CALZADOS QUIRÚRGICO	No Estéril descartable, confeccionado en tela no tejida tipo SMS, resistente a Fluidos, longitud de 35 a 45 cm, modelo standard.	Unidad			Res. N° 004-021/09 RCA: N° 082-003/17	3.058	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	219	6876	CUCHILLA PARA MICRÓTOMO DESCARTABLE	Acero Inoxidable. 35° Y 80 Mm de Longitud. Esteril. Envase individual.	Unidad		Unidad	RCA: N° 036-020/2021	3.059	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	220	4815	CUCHILLAS DESECHABLES EN EXPENDEDOR (ANAT. PATOLÓG.)		Unidad				3.060	
Urología	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	221	9294	CUCHILLAS PARA URETRÓTOMOS	P Eq. Uretrótomos Storz (Pips)	Unidad				3.061	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	222	6286	DILATADOR TRAQUEAL DE 12, 5 CM		Unidad				3.062	
GINECOLOGÍA - OBSTETRICIA - SALUD SEXUAL Y REPRODUCTIVA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	223	9678	DISPOSITIVO INTRAUTERINO (T DE COBRE)	Estéril, carga de cobre por DIU380	Unidad		Unidad	Res. N° 062-006/06 RCA: N° 036-020/2021, Mod. RGS D-137/23	3.063	
Ginecología, Obstetricia y Medicina Perinatal	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	224	11325	Implante Sub Dérmico	Etonogestrel 68 mg	Unidad		Aplicador estéril descartable	RCA: N° 053-031/19	3.064	
Servicio de Cardiología	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	225	10146	DISPOSITIVO 4 CABEZAL DE CENTRIFUGACIÓN PARA C.E.C. (Cirujía Extracorpórea)	Descartable, adaptable a máquina de Circulación Extracorpórea modelo Sams 8000- Terumo 3M	Unidad			RCA N° 054-035/08	3.065	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	226	3531	DREN DE PENROSE 1	Desechable Estéril. De Látex	Unidad				3.066	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	227	3534	DREN DE PENROSE 1/4	Desechable Estéril. De Látex	Unidad				3.067	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	228	3533	DREN DE PENROSE 5/8	Desechable Estéril. De Látex	Unidad				3.068	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	229	3632	ELECTRODO DE MARCAPASO TEMPORARIO EPICÁRDICO, C/ 2 AGUJAS	Agujas Recta Y Curva	Unidad				3.069	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	230	3633	ELECTRODO DESCARTABLE ADULTOS	Cabecera de metal, base de forma: a) circular o cuadrada con 4 cm (+ -1) de diámetro o de lado, b) rectangular de 5 cm (+ -1) de diagonal. Soporte de espuma, conductor de gel seco, adhesivo sin látex, hiposensibilizante, lámina protectora individual. Debe poseer buena adherencia a la piel del paciente, resistiendo a la humedad, frío o calor sin despegarse, empaque resistente a la humedad.	Unidad		Unidad	Res. N° 099-023/10 - RCA: N° 036-020/2021	3.070	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	231	5875	ELECTRODO DESCARTABLE NEONATAL	Para recién nacido, cabecera de metal, base de forma circular, cuadrada o rectangular, soporte de espuma, conductor de gel seco, adhesivo sin látex, hiposensibilizante, lámina protectora individual. Debe poseer buena adherencia a la piel del paciente, resistiendo a la humedad, frío o calor sin despegarse, empaque resistente a la humedad.	Unidad			Res. N° 099-023/10	3.071	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TECNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	232	3628	ELECTRODO DESCARTABLE PEDIÁTRICO	Cabecera de metal, base de forma: a) circular o cuadrada con 3 cm (+ -1) de diámetro o de lado, b) rectangular de 4 cm(+ -1) de diagonal. Soporte de espuma, conductor de gel seco, adhesivo sin látex, hipoalérgico, lámina protectora individual. Debe poseer buena adherencia a la piel del paciente, resistiendo a la humedad, frío o calor sin despegarse, empaque resistente a la humedad.	Unidad			Res.N° 099-023/10	3.072	
Cardiociugía	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	233	6030	ELECTRODO NIBH DE 4 FR PARA MARCAPASOS TEMPORARIO EN NIÑOS		Unidad				3.073	
Cardiociugía	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	234	6029	ELECTRODO NIBH DE 5 FR PARA MARCAPASOS TEMPORARIO		Unidad				3.074	
Cardiociugía	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	235	7284	ELECTRODO NIBH DE 7 - 8 FRENCH PARA MARCAPASO TEMPORARIO	De 7 Fr. a 8 Fr.-	Unidad			RCA N° 062-007/06	3.075	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	236	7285	ELECTRODO PARA ELECTROCARDIOGRAFO		Unidad				3.076	
Servicio de Ginecología y Obstetricia.	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	237	9485	ENDOCEPTIVO DE LEVONORGESTREL 20 mcg/24 h.	Sistema Intrauterino de levonorgestrel.- Servicio de Ginecología y Obstetricia.	Unidad			RCA N° 104-022/08	3.077	
Cir. Gral.	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	238	4680	EQUIPO DE 2 VÍAS CON CONECTOR EXTERNO P/ IRRIGACIÓN QUIRÚRGICA	Con interruptores de plástico, estéril, descartable. Envase individual.	Unidad		Unidad	Res. N° 117-003/10 - RCA: N° 036-020/2021	3.078	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	239	5914	EQ. DE IRRIGACIÓN P/ COLOSTOMÍA	Irrigador Con Tubuladura, Cono Para Estoma C/ Conector, Cepillo De Limpieza, Con Manga Para Irrigación	Ka				3.079	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	240	4700	EQ. DESCARTABLE P/ EXANGUÍNEO	No Tiene	Unidad				3.080	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	241	9295	EQ. P/ ADMINISTRACIÓN DE SOL.C/ FOTOSENS. C/ MACROGOTERO	C/ Aguja Incluida	Unidad				3.081	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	242	5592	EQ. P/ ADMINISTRACIÓN ENTERAL	No Tiene	Unidad				3.082	
Oncología	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	243	6279	EQ. P/ ADMINISTRACIÓN I.V. C/ REGUL. P/ PACLITAXEL	No Tiene	Unidad				3.083	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	244	6014	EQ. P/ NUTRICIÓN ENTERAL TIPO MICROFIX ENTERAL	No Tiene	Unidad				3.084	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	245	10643	EQUIPO PARA SUERO DE INFUSIÓN IV. MACROGOTERO	Calibrado a 20 gotas/ml, espiga con protector, con cámara de goteo transparente para la visualización de la infusión y filtro de aire y de partículas, regulador de goteo rotatorio. Puerto de inyección lateral no compatible con el uso de aguja y componentes metálicos en su interior (para evitar accidentes en estudios de Resonancia Magnética y otros). Conexión próxima al paciente con rosca y punta catéter con protector. Fabricado en PVC grado médico, libre de látex y DEHP, tubería flexible totalmente transparente, estéril y libre de pirógenos. Con mecanismo de detención automático del líquido a infundir durante el llenado de la tubuladura, sin manipulación del regulador de goteo ni apertura de la conexión próxima al paciente. Longitud 180 cm (+ - 20 cm), medición longitud de la tubuladura desde bajo la cámara de goteo hasta conexión próxima al paciente. El equipo debe contener inserto un protector para espiga a ser utilizado culminada la fluidoterapia, a fin de evitar accidentes durante la eliminación o transporte de los desechos. Esteril. Envase individual.	Unidad		Unidad	Res. N° 070-016/11 - RCA N° 031-003/18 - RCA: N° 036-020/2021	3.085		
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	246	3929	EQ. PERICRANEAL N° 19	Esteril Descartable	Unidad				3.086		
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	247	3926	EQ. PERICRANEAL N° 21	Esteril Descartable	Unidad				3.087		
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	248	3927	EQ. PERICRANEAL N° 23	Esteril Descartable	Unidad				3.088		
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	249	3928	EQ. PERICRANEAL N° 25	Esteril Descartable	Unidad				3.089		
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	250	3925	EQUIPO VOLUMÉTRICO DE INFUSIÓN IV MICROGOTERO	Equipo volumétrico transparente de 150 ml. (+ 30 ml.) graduado con escala de 1 ml, 5ml y 10 ml, con válvula antirreflujo y filtro de aire y de partículas, espiga con protector, calibrado a 60 gotas/ml, con cámara de goteo transparente para la visualización de la infusión con dos regulador de goteo (el primero rotatorio o deslizante en la tubuladura entre la cámara y el frasco a conectar, el segundo rotatorio situado en la línea próxima al paciente). Con dos puertos de inyección una en la cámara y otra lateral próxima al paciente, ambos no compatibles con el uso de aguja y componentes metálicos en su interior (para evitar accidentes en estudios de Resonancia Magnética y otros). Conexión próxima al paciente con rosca y punta catéter con protector. Fabricado en PVC grado médico, libre de látex y DEHP, tubería flexible totalmente transparente, estéril y libre de pirógenos. Con mecanismo de detención automático del líquido a infundir durante el llenado de la tubuladura, sin manipulación del regulador de goteo ni apertura de la conexión próxima al paciente. Longitud 170 cm (+20 cm), medición longitud de la tubuladura desde abajo de la cámara de goteo hasta conexión próxima al paciente. El equipo debe contener inserto un protector para la espiga a ser utilizado culminada la fluidoterapia, a fin de evitar accidentes durante la eliminación o transporte de los desechos. Esteril.	Unidad	Empaque individual en papel grado médico y/o blister transparente. Esteril	Res N° 091-030/10. Res. N° 070-016/11 RCA: N°001-013/16 - RCA N°031-003/18	3.090			
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	251	10645	EQUIPO VOLUMÉTRICO DE INFUSIÓN IV MACROGOTERO	Equipo volumétrico transparente de 150 ml. (+30 ml.) graduado con escala de 1 ml, 5ml y 10 ml, con válvula antirreflujo y filtro de aire y de partículas, espiga con protector, calibrado a 20 gotas/ml, con cámara de goteo transparente para la visualización de la infusión, con dos regulador de goteo (el primero rotatorio o deslizante en la tubuladura entre la cámara y el frasco a conectar, el segundo rotatorio situado en la línea próxima al paciente). Con dos puertos de inyección una en la cámara y otra lateral próxima al paciente, ambos no compatibles con el uso de aguja y componentes metálicos en su interior (para evitar accidentes en estudios de Resonancia Magnética y otros). Conexión próxima al paciente con rosca y punta catéter con protector. Fabricado en PVC, grado médico, libre de látex y DEHP, tubería flexible totalmente transparente, estéril y libre de pirógenos. Con mecanismo de detención automático del líquido a infundir durante el llenado de la tubuladura, sin manipulación del regulador de goteo ni apertura de la conexión próxima al paciente. Longitud 170 cm (+ - 20 cm), medición longitud de la tubuladura desde bajo la cámara de goteo hasta conexión próxima al paciente. El equipo debe contener inserto un protector para la espiga a ser utilizado culminada la fluidoterapia, a fin de evitar accidentes durante la eliminación o transporte de los desechos. Esteril. Envase individual.	Unidad	Unidad	Res. N° 070-016/11 RCA: N°001-013/16 - RCA N°031-003/18 - RCA: N° 036-020/2021	3.091			
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	252	3924	EQ. VOLUMÉTRICO C/ CÁMARA RÍGIDA GRADUADA Y MICROGOT. P/ SOL./ FOTOSENSIBLES		Unidad				3.092		
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	253	4694	EQ. VOLUMÉTRICO P/ SANGRE C/ FILTRO Y MACROGOTERO.	Cámara Rígida De 150 Cc Graduada C/ 1Cc	Unidad				3.093		
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	254	3932	EQ./ADMINISTRACIÓN DE SOLUC.C/FOTOSENSIBLE. C/MICROGOTERO	C/ Aguja Incluida	Unidad				3.094		
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	255	10644	EQUIPO PARA SUERO DE INFUSIÓN IV MICROGOTERO	Calibrado a 60 gotas/ml, espiga con protector, con cámara de goteo transparente para la visualización de la infusión y filtro de aire y de partículas, regulador de goteo rotatorio. Puerto de inyección lateral no compatible con el uso de aguja y componentes metálicos en su interior (para evitar accidentes en Estudios de Resonancia Magnética y otros). Conexión próxima al paciente con rosca y punta catéter con protector. Fabricado en PVC grado médico, libre de látex y DEHP, tubería flexible totalmente transparente, estéril y libre de pirógenos. Con mecanismo de detención automático del líquido a infundir durante el llenado de la tubuladura, sin manipulación del regulador de goteo ni apertura de la conexión próxima al paciente. Longitud 180 cm (+ - 20cm), medición longitud de la tubuladura desde bajo la cámara de goteo hasta conexión próxima al paciente. El equipo debe contener inserto un protector para la espiga a ser utilizado culminada la fluidoterapia, a fin de evitar accidentes durante la eliminación o transporte de los desechos.	Unidad	Empaque individual en papel grado médico y/o blister transparente. Esteril	Res. N° 070-016/11 - RCA N°031-003/18	3.095			
Obstetricia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	256	10149	EQUIPO DE ASPIRACIÓN MANUAL ENDO UTERINA CON SISTEMA INTELIGENTE DE ADAPTACIÓN (AMEU IPAS PLUS)	Componentes: Aspirador cilíndrico de 60 ml. con arco de seguridad; Válvulas (sencillas y dobles); Embolo con mango ergonómico y anillos de seguridad; Sistema de cánulas rígidas multisección: cánulas de 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 y 12 mm. Capacidad: contención 60 cc; succión 24 -26 pulgadas de mercurio, compatibilidad con cánulas rígidas mutuso. Esteril. Presentación: kit.	Unidad		Res. N° 127-035/10. Res. N° 070-016/11. RCA: N° 050-037/13	3.096			
UTIA, Cirugía General	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	257	2605	EQUIPO P/ MEDIR LA PRESIÓN VENOSA CENTRAL	PVC, graduado de 0 (+ - 0) hasta 25 cm (+10), recto y rígido, estéril, descartable, con o sin filtro. El extremo debe tener encastrado perfecto a la llave de tres vías.	Unidad		Mod. N° 086-007/10	3.097			

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TECNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	258	9296	EQUIPO PARA LIGADURA DE VARICES ESOFÁGICAS U OTRAS LESIONES SANGRANTES. EQUIPO MULTIBANDAS	Equipo Multibandas Código Mbl	Unidad				3.098	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	259	9482	HISOPO PARA TOMA DE MUESTRA CON MEDIO DE TRANSPORTE PARA VIRUS.	Hisopo estéril individual con mango flexible DE POLIETILENO ROMPBLE, con punta de rayón o dacrón(de tamaño pequeño que facilite su introducción en orificios nasales de pacientes pediátricos) LARGO TOTAL MINIMO DE 14 CM.PRESENTACION EN ENVASE INDIVIDUAL ESTERIL.Con medio de transporte para virus (2 ml como mínimo), que debe contener solución de Hink's o MEM (Medio Esencial Mínimo), estabilizador que puede ser (albúmina bovina, lactoalbúmina o suero bovino fetal), y antimicrobiales que eviten el crecimiento de bacterias y hongos.	Unidad			RCA N° 020-004/10 - RCA N° 040-003/2020	3.099	
Oftalmología	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	260	9297-2	ESFERAS DE PLÁSTICO SÓLIDO P/ ENUCLEACIÓN, DE 10 MM DE DIÁMETRO	DE 10 MM DE DIÁMETRO. Polimetil metacrilato de metilo (PMMA)	Unidad		UNIDAD	RCA N° 039-019/2021	3.100	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	261	9297-3	ESFERAS DE PLÁSTICO SÓLIDO P/ ENUCLEACIÓN, DE 14 MM DE DIÁMETRO	DE 14 MM DE DIÁMETRO. Polimetil metacrilato de metilo (PMMA)	Unidad		UNIDAD	RCA N° 039-019/2021	3.101	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	262	9297-4	ESFERAS DE PLÁSTICO SÓLIDO P/ ENUCLEACIÓN, DE 18 MM DE DIÁMETRO	DE 18 MM DE DIÁMETRO. Polimetil metacrilato de metilo (PMMA)	Unidad		UNIDAD	RCA N° 039-019/2021	3.102	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	263	9297-5	ESFERAS DE PLÁSTICO SÓLIDO P/ ENUCLEACIÓN, DE 22 MM DE DIÁMETRO	DE 22 MM DE DIÁMETRO. Polimetil metacrilato de metilo (PMMA)	Unidad		UNIDAD	RCA N° 039-019/2021	3.103	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	264	4242	ESPÁTULA DE MADERA P/ PATOLOGÍA CERVICAL	Paquete por 100 a 200 Unidades	Unidad			RCA N° 062-007/06	3.104	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	265	2612	ESPÉCULO ANAL DESCARTABLE	Plástico Rígido Estéril	Unidad				3.105	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	266	5884	ESPÉCULO VAGINAL DESCARTABLE CHICO	Estéril	Unidad				3.106	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	267	5886	ESPÉCULO VAGINAL DESCARTABLE GRANDE	Estéril. Envase individual	Unidad		Unidad	RCA: N° 036-020/2021	3.107	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	268	5885	ESPÉCULO VAGINAL DESCARTABLE MEDIANO	Estéril	Unidad				3.108	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	269	9298	ESPONJA ABSORBENTE CON MANGUITO	DE PLÁSTICO DE 8 MM DE LARGO O MENOR , ESTÉRILES. Caja por 10 y/o 20 paq.	Unidad		Unidad	Res. N° 126-018/09. Mod Res. N° 050-007/11.- RCA N° 039-019/2021	3.109	
Cardiología	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	270	3004	ESPONJA HEMOSTÁTICA QUIRÚRGICA	Espónja Hemostática Quirúrgica de Colágeno Natural de Origen Bovino de 8+/-2 cm x 6+/- 2cm x 1 + 0,5 cm	Unidad			RCA: N° 033-007/17	3.110	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	271	5461	ESTABILIZADOR DE ARTERIA CORONARIA	Para Cirugía De By Pass Sin Extracorpórea	Unidad				3.111	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	272	9694	FILTRO ANTILEUCOCITARIO	Filtro Antileucocitario de no menor de 4 logaritmos de eficiencias	Unidad			Res. N° 067-004/06	3.112	
Medicina Transfusional	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	273	4697	Filtros Antileucocitarios para la transfusión de Globulos Rojos.	Los filtros deberán ser de alta eficiencia en la remoción de leucocitos (99,99%) (Log 4), Nivel residual mínimo de leucocitos 5 x 10 ⁶ / unidad posterior de filtración.	Unidad			RCA: N° 066-031/14	3.113	
Medicina Transfusional	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	274	4698	Filtros Antileucocitarios para la transfusión de Plaquetas.	Los filtros deberán ser de alta eficiencia en la remoción de leucocitos (99,99%) (Log 4), Nivel residual mínimo de leucocitos 5 x 10 ⁶ / unidad posterior de filtración.	Unidad			RCA: N° 066-031/14	3.114	
Medicina Transfusional	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	275	11034	Reactivo para determinación del grupo hemático ABO	Reactivo para determinación del grupo hemático ABO, para ser utilizado en equipo automatizado.	Unidad			RCA: N° 066-031/14	3.115	
Medicina Transfusional	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	276	11035	Reactivo para determinación de Fenotipo Rh y Kell	Reactivo para determinación de Fenotipo Rh y Kell, para ser utilizado en equipo automatizado.	Unidad			RCA: N° 066-031/14	3.116	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Medicina Transfusional	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13100	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	277	11036	Pesquisa de Anticuerpos Irregulares	Pesquisa de Anticuerpos Irregulares, para ser utilizado en equipo automatizado.	Unidad			RCA: N° 066-031/14	3.117	
Medicina Transfusional	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13100	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	278	11037	Test de Coombs Directo.	Test de Coombs Directo, para ser utilizado en equipo automatizado.	Unidad			RCA: N° 066-031/14	3.118	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13100	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	279	10240	FILTRO DE 0.22 MICRAS PARA ADMINISTRACIÓN DE NUTRICIÓN PARENTERAL TOTAL SIN LÍPIDOS.	Membrana hidrofílica filtrante de PES (Polietilensulfona) con prolongador y conexión macho y hembra, adaptable a las bolsas de nutrición.	Unidad			Res. N° 020-008/09	3.119	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13100	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	280	10241	FILTRO DE 1.2 MICRAS PARA ADMINISTRACIÓN DE NUTRICIÓN PARENTERAL TOTAL	Membrana hidrofílica filtrante de PES (Polietilensulfona) con prolongador y conexión macho y hembra, adaptable a las bolsas de nutrición. Estéril.	Unidad		Unidad	Res. N° 020-008/09 - RCA: N° 036-020/2021	3.120	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13100	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	281	4225	FILTRO BACTERIANO C/ HUMIDIFICADOR	Estéril, Descartable, Con Adaptador Corrugado	Unidad			Res.020-005/10	3.121	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13100	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	282	9302	FILTRO DE PROTECCIÓN CEREBRAL PARA ANGIOPLASTIA DE CARÓTIDA (ANGIOGUARD)		Unidad				3.122	
CVP	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13100	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	283	4885	FILTRO DE VENA CAVA		Unidad				3.123	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13100	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	284	9303	FLEBOEXTRACTOR DESECHABLE	Paquete de 10/20 Unidades	Unidad				3.124	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13100	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	285	3866	FRASCO GOTERO PLÁSTICO 30 CC	PVCCon Tapa Rosca Y Contratapa Con Inserto Gotero. Paquetes De 10 / 20 Unidades.	Unidad				3.125	
UNIDAD DE NUTRICION	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13100	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	286	3868	Frasco Plástico de 500 CC	Frasco Plástico de color Transparente esteril 500 CC/ PED O HDPE transparente con tapa rosca para transportar y mantener formulas enterales via oral reconstituidas, sin contratapa. Envase estéril individual Paquetes de 10/20 unidades	Unidad		FRASCO	Modificado por RCA 047-013/24	3.126	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13100	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	287	3880	FRASCOS ESTÉRILES X 10 CC	De vidrio, con tapa hermética,estéril	Unidad			Res. 049-029/05	3.127	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13100	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	288	3867	FRASCOS PLÁSTICOS C/ INSCRIPCIÓN IPS 250 CC	PVC Con Tapa Rosca Y Contratapa . Paquetes De 10/20 Unidades	Unidad				3.128	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13100	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	289	5788	GASA HIDRÓFILA NO ESTÉRIL 7.5 X 7.5 CM (+ - 1)	Abiertas: 15 x 15 cm y dobladas en cuatro deben medir 7,5 x 7,5 cm, algodón 100% absorbente, material no deshilachable, blanca, paquetes de 10/20 unidades.	Unidad			RCA N° 062-007/06	3.129	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13100	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	290	5787	GASA HIDRÓFILA NO ESTÉRIL 10 X 10 CM (+ - 1)	Blanca, de Algodón Absorbente. Material NO DESHILACHABLE, Paquetes de 10 A 20 Unidades, que dobladas en cuatro deben medir 10 x 10 cm (+ - 1)	Unidad				3.130	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13100	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	291	3896	GASA HIDRÓFILA NO ESTÉRIL.	Cortada en piezas de 40 m de largo mínimo X 90 a 100 cm de ancho, doblada en zig zag, algodón 100%, absorbente, mínimo 16 hebras/cm2 con terminaciones laterales como mínimo de tres hilos. Serán sometidos a estudios de farmacopeas y normativas vigentes	Metro		Paquete	RCA 012-004/09 RCA 049-099/13 RCA 061-021/13 - RCA 036-020/21, modificado por RCA 063-023/24	3.131	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13100	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	292	9304	GEL BIOLÓGICO	Coadyuvante Líquido	Pomo				3.132	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13100	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	293	3917	GORROS QUIRÚRGICOS NO ESTÉRILES	Desechables resistente a fluidos, tamaño estándar con goma.	Unidad			RCA N° 081-031/06	3.133	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13100	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	294	3549	GUANTE QUIRÚRGICO ESTÉRIL N° 8 1/2	Látex Quirúrgico. Largo	Par				3.134	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13100	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	295	3543	GUANTE GRANDE NO ESTÉRIL	Látex resistente, para procedimientos. Caño largo, con reborde Caja	Unidad		Unidad	RCA: N° 069-010/12 RCA: N° 036-020/2021	3.135	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TECNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	296	3542-1	GUANTE MEDIANO NO ESTÉRIL	Látex resistente, para procedimientos. Caño largo, con reborde. Presentación par. La presentación en par será excluido del CBI una vez que se agote en stock.	Unidad			RCA: N° 069-010/12	3.136	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	297	3542-2	GUANTE MEDIANO NO ESTÉRIL	Látex resistente, para procedimientos. Caño largo, con reborde. Caja	Unidad		Unidad	RCA: N° 069-010/12 RCA: N° 036-020/2021	3.137	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	298	3544-1	GUANTE PEQUEÑO NO ESTÉRIL	Látex resistente, para procedimientos. Caño largo, con reborde. Presentación par. La presentación en par será excluido del CBI una vez que se agote en stock.	Unidad			RCA: N° 069-010/12	3.138	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	299	3544-2	GUANTE PEQUEÑO NO ESTÉRIL	Látex resistente, para procedimientos. Caño largo, con reborde. Caja	Unidad		Unidad	RCA: N° 069-010/12 RCA: N° 036-020/2021	3.139	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	300	3547	GUANTE QUIRÚRGICO ESTÉRIL N° 6 1/2	Látex Quirúrgico. Largo. Envoltorio grado medico, sobre esteri. Par	Unidad		Unidad	RCA: N° 036-020/2021	3.140	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	301	3548	GUANTE QUIRÚRGICO N° 7 1/2 ESTÉRIL	Con bordes largos, ajustables a la manga del cirujano, de látex. Longitud: mayor o igual a 270 mm, a ser medido desde el extremo superior del dedo medio hasta el borde del puño. Espesor: mínimo para "Dedo" Y "Palma", mayor o igual a 0,13 mm y 0,1 mm para el "Puño"	Par			RCA N° 081-031/06 RCA: N° 047-007/15	3.141	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	302	3545	GUANTE QUIRÚRGICO N°7 ESTÉRIL	Con bordes largos, ajustables a la manga del cirujano, de látex. Longitud: mayor o igual a 270 mm, a ser medido desde el extremo superior del dedo medio hasta el borde del puño. Espesor: mínimo para "Dedo" Y "Palma", mayor o igual a 0,13 mm y 0,1 mm para el "Puño". Envoltorio grado medico, sobre esteri. Par.	Par			RCA N° 081-031/06 RCA: N° 047-007/15	3.142	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	303	3546	GUANTE QUIRÚRGICO N°8 ESTÉRIL	Con bordes largos, ajustables a la manga del cirujano, de látex. Longitud: mayor o igual a 270 mm, a ser medido desde el extremo superior del dedo medio hasta el borde del puño. Espesor: mínimo para "Dedo" Y "Palma", mayor o igual a 0,13 mm y 0,1 mm para el "Puño". Envoltorio grado medico, sobre esteri. Par.	Unidad		Unidad	RCA N° 081-031/06 RCA: N° 047-007/15 RCA: N° 036-020/2021	3.143	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	304	10154	HALO CEFÁLICO PEQUEÑO	Forma cilíndrica compacta, que proporcione concentraciones de oxígeno superiores a 90%, una tapa con orificio central para entrada de sensor de oxígeno y termómetro con aberturas frontal y laterales, construido en acrílico transparente, válvula de entrada de oxígeno y panel para uso con terapia de radiación. No descartable.-	Unidad			RCA N° 041-020/08	3.144	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	305	3550	HALO CEFÁLICO GRANDE	Forma cilíndrica compacta, que proporcione concentraciones de oxígeno superiores a 90%, una tapa con orificio central para entrada de sensor de oxígeno y termómetro con aberturas frontal y laterales, construido en acrílico transparente, válvula de entrada de oxígeno y panel para uso con terapia de radiación. No descartable.-	Unidad			RCA N° 041-020/08	3.145	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	306	10155	HALO CEFÁLICO MEDIANO	Forma cilíndrica compacta, que proporcione concentraciones de oxígeno superiores a 90%, una tapa con orificio central para entrada de sensor de oxígeno y termómetro con aberturas frontal y laterales, construido en acrílico transparente, válvula de entrada de oxígeno y panel para uso con terapia de radiación. No descartable.-	Unidad			RCA N° 041-020/08	3.146	
Servicio de Cardiología	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	307	10147	HEMOCONCENTRADOR PARA CIRCULACIÓN EXTRACORPÓREA ADULTOS	Descartable, adaptable a Máquina de Circulación Extracorpórea Modelo Sams 8000- Terumo 3M	Unidad		unidad	RCA N° 054-035/08 RCA: N° 036-020/2021	3.147	
Servicio de Cardiología	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	308	10148	HEMOCONCENTRADOR PARA CIRCULACIÓN EXTRACORPÓREA PEDIÁTRICO	Descartable, adaptable a Máquina de Circulación Extracorpórea Modelo Sams 8000- Terumo 3M	Unidad			RCA N° 054-035/08	3.148	
Otología y Traumatología	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	309	8640	HEMOSUCTOR QUIRÚRGICO 10 a 14 FR. PEDIÁTRICO	Estéril de PVC con tubuladura, pediátrico, 10 a 14 Fr.	Unidad			RCA N° 081-031/06	3.149	
Otología y Traumatología	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	310	3355	HEMOSUCTOR QUIRÚRGICO 16 a 18 FR. ADULTOS	Estéril de PVC con tubuladura, 16 a 18 Fr.	Unidad			RCA N° 081-031/06	3.150	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	311	3123	HOJA DE BISTURÍ N° 15	Estéril. Acero Inoxidable Sanitario. Envase individual.	Unidad		Unidad	RCA: N° 036-020/2021	3.151	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	312	2477	HOJA DE BISTURÍ RECTA N° 10	Estéril. Acero Inoxidable Sanitario. Envase individual.	Unidad		Unidad	RCA: N° 036-020/2021	3.152	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	313	3122	HOJA DE BISTURÍ RECTA N° 11	Estéril. Acero Inoxidable Sanitario. Envase individual.	Unidad		Unidad	RCA: N° 036-020/2021	3.153	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	314	2478	HOJA DE BISTURÍ RECTA N° 20	Estéril. Acero Inoxidable Sanitario	Unidad				3.154	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TECNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
CVP	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	315	2479	HOJA DE BISTURÍ RECTA N° 21	Estéril. Acero Inoxidable Sanitario. Envase individual.	Unidad		Unidad	RCA: N° 036-020/2021	3.155	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	316	2480	HOJA DE BISTURÍ RECTA N° 22	Estéril. Acero Inoxidable Sanitario. Envase individual.	Unidad		Unidad	RCA: N° 036-020/2021	3.156	
CVP	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	317	2481	HOJA DE BISTURÍ RECTA N° 23	Estéril. Acero Inoxidable Sanitario. Envase individual.	Unidad		Unidad	RCA: N° 036-020/2021	3.157	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	318	2482	HOJA DE BISTURÍ RECTA N° 24	Estéril. Acero Inoxidable Sanitario. Envase individual.	Unidad		Unidad	RCA: N° 036-020/2021	3.158	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	319	9309	HOJA PARA RASURADORA MANUAL		Unidad				3.159	
Oncología- (Hospital Central)	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	320	10145	INFUSOR PORTÁTIL	Infusor portátil elástica de 150 cc a 270 cc para goteo continuo de 48 hs a 54 hs. Puerto de entrada al contenedor adaptable a jeringas de punta fina o a rosca. Conexión próxima al paciente con rosca y protector. Con clan o pinza de cierre en la línea de infusión. Con filtro de aire y partículas. Longitud 110 cm (+ - 20 cm), medición longitud de la tubuladura desde bajo del contenedor hasta conexión próxima al paciente. Libre de látex, libre de DEHP, libre de pirógenos. Equipo fotosensible o con bolsas protectoras para goteo de medicaciones citostáticos sensibles a la luz. Envase individual.	Unidad		Unidad	RCA N° 041-020/08 - RCA: N° 047-001/18- RCA: N° 036-020/2021	3.160	
ANESTESIA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	321	10144	INFUSOR PORTÁTIL	Infusor portátil elástica de 65 cc a 125 cc para un goteo continuo de 24 hs a 25 hs. Puerto de entrada al contenedor adaptable a jeringas de punta fina o a rosca. Conexión próxima al paciente con rosca y protector. Con clan o pinza de cierre en la línea de infusión. Con filtro de aire y partículas. Longitud 110 cm (+ - 20 cm), medición longitud de la tubuladura desde bajo del contenedor hasta conexión próxima al paciente. Libre de látex, libre de DEHP, libre de pirógenos.	Unidad		Empaque individual en papel grado médico y/o blister transparente. Estéril	RCA N° 041-020/08 - RCA: N° 047-001/18	3.161	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	322	7171	INTRODUCTOR ARTERIAL DE 8 FRENCH	Con Aguja de Punción Arterial (Kit). Envase estéril individual grado medico.	Unidad		Kit	Res. 049-029/05 - RCA: N° 036-020-2021	3.162	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	323	4869	INTRODUCTOR CON CAMISA PROTECTORA DE 5 FRENCH		Unidad				3.163	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	324	9310	INTRODUCTOR CON CAMISA PROTECTORA DE 6 FRENCH		Unidad				3.164	
UTIA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	325	9311	INTRODUCTOR CON CAMISA PROTECTORA DE 7 FRENCH		Unidad				3.165	
Cardiociurgia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	326	6750	INTRODUCTOR CON CAMISA PROTECTORA DE 8 FRENCH	Estéril, descartable.	Unidad				3.166	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	327	9313	INTRODUCTOR CON CAMISA PROTECTORA DE 9 FRENCH		Unidad				3.167	
Cirugía GENERAL	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	328	9314	INTRODUCTOR DE PRÓTESIS DE MALFAIA	Parte De Acero Inoxidable De 11 Cm (Dilatador) Y Tubo Semi Flexible Con Terminales De Acero De 73 Cm	Unidad				3.168	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	329	9315	INTRODUCTOR PARA ALAMBRE GUÍA 0,014 DE ANGIOPLASTIA CORONARIA		Unidad				3.169	
Cardiociurgia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	330	8732	INTRODUCTOR PARA ELECTRODO MARCAPASOS TEMPORARIO DE 10 FRENCH		Unidad				3.170	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	331	5625	INTRODUCTOR PARA ELECTRODO MARCAPASOS TEMPORARIO DE 5 FRENCH		Unidad				3.171	
Cardiociurgia, UTI	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	332	8733	INTRODUCTOR PARA ELECTRODO MARCAPASOS TEMPORARIO DE 6 FRENCH	Estéril, descartable	Unidad			RES N° 038-022/08	3.172	
Cardiociurgia, UTI	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	333	8734	INTRODUCTOR PARA ELECTRODO MARCAPASOS TEMPORARIO DE 7 FRENCH	Estéril, descartable	Unidad			RES N° 038-022/08	3.173	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Cardiociugía, UTI	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	334	8735	INTRODUCTOR PARA ELECTRODO MARCAPASOS TEMPORARIO DE 8 FRENCH	Estéril, descartable	Unidad			RES N° 038-022/08	3.174	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	335	8736	INTRODUCTOR PARA ELECTRODO MARCAPASOS TEMPORARIO DE 9 FRENCH		Unidad				3.175	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	336	11466	INTRODUCTOR PERCUTÁNEO DE 6 FR	Largo de 20 a 25 cm con aguja, guía para paso de guía 0.18 y 0.38 Estéril, descartable.-	Set			Res.N° 071-021/06	3.176	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	337	4701	INYECTOR P/TRANSFUSIÓN DE SANGRE C/AGUJA	Macrogotero C/ Filtro, Con Cámara Flexible e Inyector Lateral	Unidad				3.177	
Laboratorio	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	338	9306	HISOPOS DE ALGODÓN NO ESTÉRILES	De Algodón No Estériles	Unidad				3.178	
Laboratorio	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	339	9307	HISOPOS DE DACRÓN		Unidad				3.179	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	340	2739	JERINGA DESECHABLE DE 1 CC P/INSULINA DE 100 UI. C/AGUJA DE 27G a 28G 1/2	Estéril, Descartable, c/Aguja Desmontable. Envase individual grado medico.	Unidad		Unidad	Res. 049-029/05 RCA: N° 036-020/2021	3.180	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	341	2742	JERINGA DESECHABLE 1 CC P/TUBERCULINA C/AGUJA 27 G a 28 G x 1/2	Estéril, descartable, c/aguja desmontable.	Unidad				3.181	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	342	2733-1	JERINGA DESECHABLE 20 CC C/AGUJA 21 G X 1 1/2	Estéril C/aguja 21X1.1/2.Embolo De Goma y Punta Enroscable	Unidad			Res. N° 004-021/09	3.182	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	343	2733-2	JERINGA DESECHABLE 20 CC C/AGUJA 21 G X 1 1/2	Estéril C/aguja 21X1.1/2. Embolo de goma y punta a presión.	Unidad			Res. N° 004-021/09	3.183	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	344	2724	JERINGA DESECHABLE 3 CC C/AGUJA 21 G X 1 1/2	Estéril, Embolo de goma. Envase individual grado medico.	Unidad		Unidad	Res. 049-029/05 - RCA: N° 036-020-2021	3.184	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	345	2729	JERINGA DESECHABLE 5 CC C/AGUJA	Estéril C/Aguja 21X1.1/2. Embolo De Goma y Punta Enroscable. Envase individual grado medico.	Unidad		Unidad	Res. N° 062-007/06 - RCA: N° 036-020-2021	3.185	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	346	2735	JERINGA DESECHABLE 50 a 60 CC, CONOCATÉTER SIN AGUJA	Estéril.	Unidad			RCA: N° 106-019/12	3.186	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	347	2731-3	JERINGA DESECHABLE DE 10 CC C/AGUJA 21G x 1 1/2	ESTÉRIL. PLÁSTICO C/AGUJA DESMONTABLE. 21G X 1 1/2 LIBRE DE PIRÓGENOS. CON ROSCA EMBOLO EXTERNO DISTAL DE GOMA QUE NO PERMITA FILTRACIONES, GRADUADO CADA 0.5 ML.	Unidad			Res. N°004-021/09 RCA: N° 019-018/19	3.187	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	348	2731-2	JERINGA DESECHABLE DE 10 CC C/AGUJA 21G x 1 1/2	Estéril C/Aguja 21X1.1/2.Embolo De Goma y Punta a presión.	Unidad			Res. N°004-021/09	3.188	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	349	7009	JERINGA 50 ml a 60 ml	Descartable, con aguja N° 18 o 18 1/2 o 21 o 21 1/2, pico fino con rosca, graduado por ml. De polipropileno, goma interna libre de látex. Libre de pirógenos.	Unidad		Empaque individual en papel grado médico y/o blister transparente. Estéril	Res. N° 022-028/07 - RCA: N° 047-001/18	3.189	
UROLOGIA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	350	9765	KIT DE CITOSTOMÍA SUPRAPÚBICA PERCUTÁNEA TIPO STAMEY	Con aguja obturadora, catéter de malecot de poliuretano 14 FR, 25 cm. Con conector y llave de una vía	Kit			Res. N° 022-029/07	3.190	
UROLOGIA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	351	9766	KIT DE NEFROSTOMÍA PERCUTÁNEA TIPO MALECOT, 10 FR Y 30 CM.	Con aguja de punción N° 18 con cable guía de acero inoxidable recubierto (TFE) de 0,97 mm. De diámetro, 80 cm de largo con "Stylet" flexible, disco de retención, tubo conector	kit			Res. N° 022-029/07	3.191	
UROLOGIA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	352	9767	KIT DE NEFROSTOMÍA PERCUTÁNEA TIPO PIGTAIL, 10 FR Y 30 CM.	Poliuretano, con aguja de punción N° 22 de 20 cm Cable guía de acero inoxidable recubierto, dilatadores de 9, 10, 12 Fr. Y disco de retención, tubo conector con llave para cierre	kit			Res. N° 022-029/07	3.192	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
TRAUMATOLOGÍA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	353	8071	KIT DE PRESIÓN POSITIVA CONTINUA DE LA VÍA AÉREA (CPAP)	Con máscara	Kit				3.193	
TRAUMATOLOGÍA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	354	9319	KIT DE VERTEBROPLASTIA CON AGUJA 11 DBBNY-11-10.0-MI-BC		Kit				3.194	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	355	9320	KIT DE VERTEBROPLASTIA CON AGUJA 13 DBBNY-13-15.0-MI-BC		Kit				3.195	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	356	9321	KIT P/ CRANEOPLASTIA		Unidad				3.196	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	357	4388	LANCETAS P/ TOMA DE SANGRE	Desechable, estéril	Unidad		Unidad	RCA N° 062-007/06 - RCA: N° 036-020/2021	3.197	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	358	4390	LÁPIZ DEMOGRÁFICO	No Tiene	Unidad				3.198	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	359	9322	LÁPIZ MARCADOR DE VIOLETA DE GENCIANA, ESTÉRIL, DESECHABLE	Paq. X 10	Unidad				3.199	
Cir Gral-Cir Ped	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	360	3737	LLAVE DE 3 VÍAS DESECHABLE	Plástico Rígido Estéril, conexión a rosca	Unidad			RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15	3.200	
Cirugia General	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	361	2856	MALLA DE POLIPROPILENO GRANDE 30 x 30 cm (+ - 5)	Con tramas no deshilachables al producirse el corte, estéril	Unidad			RCA N° 038-022/08	3.201	
Cir Gral-Cir Ped	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	362	7095	MALLA DE POLIPROPILENO Y POLIGLACTINA CHICA 7,6 x 15 cm	Estéril. Variación del ancho + 10 cm y del largo + 5 cm. Envase individual.	Unidad		Unidad	RCA N° 063-008/07 - RCA: N° 036-020/2021	3.202	
Serv.Cir.Vascular	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	363	7096	MALLA DE POLIPROPILENO 3 CUERPOS (HOJA SUPERIOR, CONECTOR Y HOJA INFERIOR) UNIDO POR UN TALLO PHs	Estéril	Unidad			Res. 049-029/05	3.203	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	364	4824	MARCADOR INDELEBLE P/ VIDRIO PUNTA FINA	No Tiene	Papel				3.204	
Preparación de Medicamentos Oncológicos Hospital Central	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	365	10013	MÁSCARA DE PROTECCIÓN DE CARA COMPLETA , TAMAÑO GRANDE PARA VAPORES ORGÁNICOS Y GASES TÓXICOS	Reutilizable. Con todos sus accesorios (cartuchos o filtros intercambiables, retenedores, etc.) desarmable, liviana con buena visibilidad, ajustable al rostro del personal operario mediante soportes de cabeza. Con o sin válvula de inhalación y exhalación. Fabricada en material que no produzca alergias ni irritación al personal operario. Resistente a la acción de agentes antisépticos y de limpieza.	Unidad			Res.N° 064-041/07	3.205	
Preparación de Medicamentos Oncológicos Hospital Central	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	366	10012	MÁSCARA DE PROTECCIÓN DE CARA COMPLETA , TAMAÑO MEDIANO PARA VAPORES ORGÁNICOS Y GASES TÓXICOS	Reutilizable. Con todos sus accesorios (cartuchos o filtros intercambiables, retenedores, etc.) desarmable, liviana con buena visibilidad, ajustable al rostro del personal operario mediante soportes de cabeza. Con o sin válvula de inhalación y exhalación. Fabricada en material que no produzca alergias ni irritación al personal operario. Resistente a la acción de agentes antisépticos y de limpieza.	Unidad			Res.N° 064-041/07	3.206	
Preparación de Medicamentos Oncológicos Hospital Central	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	367	10057	MÁSCARA DE PROTECCIÓN DE CARA COMPLETA , TAMAÑO PEQUEÑO PARA VAPORES ORGÁNICOS Y GASES TÓXICOS	Reutilizable. Con todos sus accesorios (cartuchos o filtros intercambiables, retenedores, etc.) desarmable, liviana con buena visibilidad, ajustable al rostro del personal operario mediante soportes de cabeza. Con o sin válvula de inhalación y exhalación. Fabricada en material que no produzca alergias ni irritación al personal operario. Resistente a la acción de agentes antisépticos y de limpieza.	Unidad			Res.N° 064-041/07	3.207	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	368	9326	MÁSCARA FACIAL PARA CIRCUITO DE ANESTESIA		Unidad				3.208	
hospitalario	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	369	11365	MÁSCARA QUIRÚRGICA DESCARTABLE	Macarilla quirúrgica, con triple filtro, en tela no tejida (POLIPROPILENO), SIN COSTURAS, UNIÓN POR TERMOSELLADOS U ULTRASONICOS) de alta resistencia a los fluidos, debe permitir buena transpirabilidad, las caras internas y externas deben estar claramente identificadas. Hipoalérgico con filtro de 3 pliegues sujeción elástica a la oreja. Con sujeción nasal. Tamaño mínimo plegado de 17 cm x 9 cm.	Unidad			RCA N° 040-003/2020	3.209	
ANESTESIA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	370	3919	MÁSCARA QUIRÚRGICA DESCARTABLE	Con triple filtro, resistente a fluidos, material liviano, flexible con cuatro tiras fijadoras separadas	Unidad		Unidad	Res.N° 022-028/07 - RCA: N° 036-020/2021	3.210	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	371	10295	MÁSCARA DE PROTECCIÓN N 95	Descartable, espuma interna, con filtro adecuado contra bacilos de la Tuberculosis, con precinta de seguridad elástica para prender, adaptables a la cabeza, cuyo compartimento debe poseer un tenor de O2 superior a 18% P/ y no debe contener concentración de sustancias nocivas, en envoltorios individuales con indicación para el uso, forma convexa, adaptable a amplio rango de tamaños de cara.	Unidad			Res. N° 040-011/09	3.211	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	372	9327	MONOVACUOMETRO		Unidad				3.212	
Servicio de Neurología	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	373	4823	PASTA PARA ELECTROENCEFALOGRAFIA	Pote plástico x 400 a 500 gramos, con tapa hermética	Unidad			RCA N° 031-024/07	3.213	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	374	3921	PAQUETE P/CEÁREA ESTÉRIL, DESCARTABLE CON DOBLE ENVOLTORIO	Con: 4 chalecos o batas quirúrgicas, confeccionados en tela no tejida tipo SSMMS de 50 (+ -6)gr/m2; resistente a fluidos corporales, repelenia a alcohol de 70%, con la más alta barrera bacteriana. Longitud de las batas: de 120 a 135 cm. - Mangas con puño elástico reforzado de 5 a 15 cm de ancho con cierre tipo magnetico y/o tiras de sujeción en el cuello y en la parte posterior de la cintura. - 4 toallas de mano: - 5 compresas de campo de 1,20 x 1,20 mts.(+ - 0,3 mts) de tela tejida, tipo SSMMS; - 6 compresas de vientre de 0,50 x 0,65 mts. (+ - 0,3 mts); - 1 cobertor de mesa de 1,30 x 1,80 mts. (0,3 mts). Material plástico impermeable; - 1 cobertor fenestrado de 2,00 x 3,15 mts (+ - 0,3mts) de tela tipo SSMMS, con cinta adhesiva hipoalergénica de 4,5 cm de adhesión, resistente, con refuerzo tipo termobond laminado. Deberán acompañar al producto, certificados Internacionales debidamente consularizados que avalen la calificación SSMMS. Además de otros certificados que respalden la alta barrera bacteriana de protección, que no deberá ser inferior al 94%.	Unidad			Res. N° 040-015/09. Res. N° 070-016/11	3.214	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	375	3920	PAQUETE P/CIRUGÍA ESTÉRIL DESCARTABLE CON DOBLE ENVOLTORIO	Cada paquete deberá contar como mínimo con: 4 chalecos o batas quirúrgicas , confeccionados en tela no tejida tipo SSMMS de 50 (+ -6)gr/m2; resistente a fluidos corporales, repelente a alcohol de 70%, con la más alta barrera bacteriana. longitud de las batas de 120 a 135 cm. Mangas con puño elástico, reforzado de 5 a 15 cm aprox. de ancho con cierre tipo magnetico y/o tiras de sujeción en el cuello y en la parte posterior de la cintura. - 4 toallas de mano 4 compresas de campo 1,20 mts x 1,20 mts (+ - 0,3 mts)de tela tejida, tipo SSMMS 6 compresas de vientre (0,50 x 0,65mts (+ - 0,3 mts) 1 cobertor de mesa,de 1,30 x 1,80 mts (+ - 0,3 mts), material plástico impermeable; 1 cobertor fenestrado de 2,00 x 3,15 mts (+ - 0,3 mts) de tela no tejida tipo SSMMS, con cinta adhesiva hipoalergénica de 4,5 cm de adhesión, resistente, con refuerzo tipo termobond laminado. Deberán acompañar al producto, Certificados Internacionales debidamente consularizados que avalen la calificación SSMMS. Además de otros certificados que respalden la alta barrera bacteriana de protección, que no deberá ser inferior al 94%. Presentación: kit	Unidad			Res. N° 040-015/09. Res. N° 070-016/11	3.215	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	376	4603	PH / BLOCK GAS SLOPE SOLUTIÓN	No Tiene	Unidad				3.216	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	377	9770	PINZA PARA LIGADURA ELÁSTICA HEMORROIDAL (45°)	Sistema por aspiración de 45 grados con cono para colocar ligaduras, rotable y reutilizable	Unidad			Res. N° 022-029/07	3.217	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	378	9771	PINZA PARA LIGADURA ELÁSTICA HEMORROIDAL (90°)	Sistema por aspiración de 90 grados con cono para colocar ligaduras, rotable y reutilizable	Unidad			Res. N° 022-029/07	3.218	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	379	3870	POTES DE PLÁSTICO C/ TAPA BOCA ANCHA	Tapa A Presión. 30 G De Capacidad	Unidad				3.219	
Programa Salud Reproductiva Gineco Obstetricia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	380	3871	POTES DE POLIET. C/ TAPA A PRESIÓN. 30 G	No Tiene	Unidad				3.220	
Preparación de Medicamentos Oncológicos Hospital Central	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	381	10015	PREFILTROS INTERCAMBIABLES PARA POLVOS, NEBLINAS, ETC. PARA LA MÁSCARA DE PROTECCIÓN	Adaptables a máscara de protección para vapores orgánicos y gases tóxicos.	Unidad			Res.N° 064-041/07	3.221	
ESPECIALIDADES MÉDICAS - SALUD SEXUAL Y REPRODUCTIVA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	382	9481	PRESERVATIVO	De Látex de caucho natural, resistente a roturas, Lubricado con Cloruro de Benzalconio o silicona, con Depósito, Adaptable, Flexible, para uso masculino. Envase individual, esteril.	Unidad		Unidad	Res. N° 060-006/06. Mod. Res. N° 046-006/11 - RCA. N° 036-020/2021. Mod. RGS D-137/23	3.222	
Cardiociugía	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	383	7346	PRESURIZADOR	Presurizador Us Manual De 500 Mm Hg Adaptable P/Catéter De Termofil.Swan Gang, Para Quirófano Para Difusor De Sangre	Unidad				3.223	
Laboratorio	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	384	4536	PRINTER PAPER COD. 478638 EQ. CIBA CORNING 644		Unidad				3.224	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	385	4535	PRINTER RIBBON	Cassette Eq. Ciba Corning 644 (Electrolitos)	Unidad				3.225	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	386	4534	PRINTER SYSTEM. P/ EQ. DE ELECTROLITOS	No Tiene	Unidad				3.226	
Clr. Gral.	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	387	9332	PRÓTESIS DE TUNELIZACIÓN ESOFÁGICA (MALAFIA) DE 15 CM DE LONGITUD, CON HILO DE ALGODÓN		Unidad				3.227	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TECNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	388	9333	PRÓTESIS DE TUNELIZACIÓN ESOFÁGICA (MALFAJA) DE 19 CM DE LONGITUD. CON HILO DE ALGODÓN		Unidad				3.228	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	389	9334	PUERTO DE ACCESO VASCULAR TOTALMENTE IMPLANTABLE		Unidad				3.229	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	390	7077	PUNCH PARA BIOPSIA DE PIEL	Características de los punch de tipo Regular. Borde cortante agudo de acero inoxidable. Mango Acanalado. Tamaño grabado en cada punc Numero 3 (3mm de diametro el borde cortante) Esteril Desechable. Envase individual.	Unidad		Unidad	RCA: N° 036-020/2021	3.230	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	391	7078	PUNCH PARA BIOPSIA DE PIEL	Características de los punch de tipo Regular. Borde cortante agudo de acero inoxidable. Mango Acanalado. Tamaño grabado en cada punc Numero 4 (4mm de diametro el borde cortante) Esteril Desechable. Envase individual.	Unidad		Unidad	RCA: N° 036-020/2021	3.231	
Cardiociugía	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	392	9335	REDUCTOR PLÁSTICO TRANSPARENTE PARA TROCAR DE 10-12 A 5 MM CON VÁLVULA FLOTANTE		Unidad				3.232	
GASTROENTEROLOGÍA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	393	5812	RESERVORIO PARA SOLUCIÓN CARDIOPLÉJICA	P/Bomba P/ Cardioplejia Machi (Pips)	Unidad				3.233	
UROLOGÍA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	394	9336	SET PARA CISTOSTOMIA N° 12	Descartable Con Catéter recto, con balón o cola de chanco (pigtail) o malecot, estéril. Presentación: kit.	Unidad			Res. N° 007-003/10	3.234	
UROLOGÍA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	395	9337	SET PARA CISTOSTOMIA N° 14	Descartable Con Catéter recto, con balón o cola de chanco (pigtail) o malecot, estéril. Presentación: kit.	Unidad			Res. N° 007-003/10	3.235	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	396	9338	SET PARA NEFROSTOMIA N° 14	Descartable Con Catéter recto, con balón o cola de chanco (pigtail) o malecot, estéril. Presentación: kit.	Unidad			Res. N° 007-003/10	3.236	
Cardiociugía	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	397	5601	SHUNT PARA ARTERIA CORONARIA DE 0.5 MM DE DIÁMETRO	Siliconado Estéril	Unidad				3.237	
Cardiociugía	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	398	7093	SHUNT PARA ARTERIA CORONARIA DE 1 MM DE DIÁMETRO	Siliconado Estéril	Unidad				3.238	
Cardiociugía	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	399	7094	SHUNT PARA ARTERIA CORONARIA DE 1.5 MM DE DIÁMETRO.	Siliconado Estéril	Unidad				3.239	
CVP	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	400	6028	SHUNT PARA ARTERIA CORONARIA DE 2MM DE DIÁMETRO	Siliconado Estéril	Unidad				3.240	
CVP	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	401	7090	SHUNT PARA CARÓTIDA 3 X 4 MM		Unidad			Res.N° 079-043/06	3.241	
CVP	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	402	7091	SHUNT PARA CARÓTIDA 3.5 X 5 MM		Unidad				3.242	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	403	7092	SHUNT PARA CARÓTIDA 4 X 5 MM		Unidad			Res.N° 079-043/06	3.243	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	404	7059	SISTEMA DE INTRODUCCIÓN DE DREN BILIAR DE COLOCACIÓN ENDOSCÓPICA DE 10 FRENCH	Incluye Catéter Guía De 10 French Y Catéter Empujador De 10 French. Desechable	Unidad				3.244	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	405	6435	SISTEMA DE INTRODUTOR DREN BILIAR COLOCACIÓN ENDOSCÓPICA 8,5 FR.	Incluye catéter guía de 8,5 French y catéter empujador de 8,5 French desechable p/endoscopia.-	Unidad			R.C.A N° 079-041/06	3.245	
Cir. Gral.	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	406	9686	SONDA BALÓN DE TAPONAMIENTO ESOFÁGICO TIPO STENGTAKEN BLACKEMORE N° 14	Sonda balón de triple vía para taponamiento de vórices esofágicas y del techo gástrico, con 2 balones. Uno gástrico y Otro esofágico. De material de Silicona. Desechable, Estéril; Kit.-	Unidad			Res.N° 062-007/06	3.246	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TECNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	407	7060	SONDA BALÓN DE TAPONAMIENTO ESOFÁGICO TIPO STENG TAKEN BLACKEMORE N° 18	Sonda balón de triple vía para taponamiento de várices esofágicas y del techo gástrico, con 2 balones, Uno gástrico y Otro esofágico. De material de Silicona. Desechable, Estéril; Kit.-	Unidad			Res N° 062-007/06	3.247	
GASTRO	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	408	7062	SONDA DE ALIMENTACIÓN NASOYEYUNAL POR FRICCIÓN	Sonda De 14 Fr De 155 Cm Con Aletas A Lo Largo Del Catéter Con Marcas Graduadas Cada 10 Cm. Desechable	Unidad				3.248	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	409	2935	SONDA DE KEHR N° 14	Sonda De Kehr N 14, Látex,	Unidad				3.249	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	410	2936	SONDA DE KEHR N° 16	Sonda De Kehr N 16, Látex,	Unidad				3.250	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	411	2938	SONDA DE KEHR N° 20	Sonda De Kehr N 20, Látex,	Unidad				3.251	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	412	2939	SONDA DE KEHR N° 22	Sonda De Kehr N 22, Látex,	Unidad				3.252	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	413	3770	SONDA ENDOTRAQUEAL N° 8,5 C/BALÓN	Flexible, PVC Siliconada, Radiópaca, Estéril. Descartable	Unidad			RCA: N° 106-019/12	3.253	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	414	6614	SONDA ENDOTRAQUEAL N° 5 C/BALÓN	Flexible, PVC siliconada, radiópaca, Estéril. Descartable	Unidad			RCA: N° 106-019/12	3.254	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	415	6623	SONDA ENDOTRAQUEAL N° 10 C/BALÓN	Flexible, Siliconada, Estéril.	Unidad				3.255	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	416	3773	SONDA ENDOTRAQUEAL N° 10 SIN BALÓN	Flexible, Siliconada, Estéril.	Unidad				3.256	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	417	3757	SONDA ENDOTRAQUEAL N° 2 S/BALÓN	Flexible Siliconado S/ Balón Radiópaco Estéril	Unidad				3.257	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	418	3758	SONDA ENDOTRAQUEAL N° 2,5 S/BALÓN	Flexible PVC Siliconada S/ Balón Radiópaco Estéril.Descartable.	Unidad			RCA: N° 106-019/12	3.258	
Anestesia, Otorrinolaringología	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	419	10158	SONDA ENDOTRAQUEAL N° 3 C/BALÓN	Flexible, PVC Siliconada con Balón, Radiópaca, Estéril.Descartable.	Unidad			RES N° 038-022/08 RCA: N° 106-019/12	3.259	
Anestesia, Otorrinolaringología	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	420	3759	SONDA ENDOTRAQUEAL N° 3 S/BALÓN	Flexible, PVC Siliconada sin Balón, Radiópaca, Estéril.-	Unidad			RES N° 038-022/08 RCA: N° 106-019/12	3.260	
Anestesia, Otorrinolaringología	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	421	10159	SONDA ENDOTRAQUEAL N° 3,5 C/BALÓN	Flexible, PVC Siliconada con Balón, Radiópaca, Estéril.Descartable.	Unidad			RES N° 038-022/08 RCA: N° 106-019/12	3.261	
Anestesia, Otorrinolaringología	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	422	3760	SONDA ENDOTRAQUEAL N° 3,5 S/BALÓN	Flexible, PVC Siliconada sin Balón, Radiópaca, Estéril.Descartable.	Unidad			RES N° 038-022/08 RCA: N° 106-019/12	3.262	
Anestesia, Otorrinolaringología	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	423	10160	SONDA ENDOTRAQUEAL N° 4 C/BALÓN	Flexible, PVC Siliconada con Balón, Radiópaca, Estéril.Descartable.	Unidad			RES N° 038-022/08 RCA: N° 106-019/12	3.263	
Anestesia, Otorrinolaringología	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	424	3761	SONDA ENDOTRAQUEAL N° 4 S/BALÓN	Flexible, PVC Siliconada sin Balón, Radiópaca, Estéril.Descartable.	Unidad			RES N° 038-022/08 RCA: N° 106-019/12	3.264	
Anestesia, Otorrinolaringología	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	425	10161	SONDA ENDOTRAQUEAL N° 4,5 C/BALÓN	Flexible, PVC Siliconada con Balón, Radiópaca, Estéril.Descartable.	Unidad			RES N° 038-022/08 RCA: N° 106-019/12	3.265	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Anestesia, Otorrinolaringología	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Articulos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	426	3762	SONDA ENDOTRAQUEAL N° 4,5 S/BALÓN	Flexible, PVC Siliconada sin Balón, Radiópaca, Estéril.Descartable	Unidad			RES N° 038-022/08 RCA: N° 106-019/12	3.266	
Anestesia, Otorrinolaringología	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Articulos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	427	10162	SONDA ENDOTRAQUEAL N° 5 C/BALÓN	Flexible, PVC Siliconada con Balón, Radiópaca, Estéril.Descartable	Unidad			RES N° 038-022/08 RCA: N° 106-019/12	3.267	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Articulos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	428	3763	SONDA ENDOTRAQUEAL N° 5 S/ BALÓN	Flexible PVC Siliconada sin balón, Radiópaca, Estéril. Descartable	Unidad			RCA: N° 106-019/12	3.268	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Articulos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	429	3764	SONDA ENDOTRAQUEAL N° 5,5 S/ BALÓN	Flexible PVC Siliconada. Radiópaca. Estéril. Descartable	Unidad			RCA: N° 106-019/12	3.269	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Articulos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	430	6615	SONDA ENDOTRAQUEAL N° 5,5 C/BALÓN.	Flexible, PVC Siliconada, Radiópaca. Estéril. Descartable	Unidad			RCA: N° 106-019/12	3.270	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Articulos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	431	3765	SONDA ENDOTRAQUEAL N° 6 S/BALÓN	Flexible PVC Siliconado. Radiópaca. Estéril	Unidad			RCA: N° 106-019/12	3.271	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Articulos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	432	6616	SONDA ENDOTRAQUEAL N° 6 C/BALÓN	Flexible, PVC estéril, siliconada, radiópaca.	Unidad			RCA: N° 106-019/12	3.272	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Articulos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	433	6617	SONDA ENDOTRAQUEAL N° 6,5 C/BALÓN	Flexible, PVC estéril, siliconada, radiópaca.	Unidad			RCA: N° 106-019/12	3.273	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Articulos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	434	3766	SONDA ENDOTRAQUEAL N° 6,5 S/ BALÓN	Flexible PVC Siliconado. Estéril	Unidad			RCA: N° 106-019/12	3.274	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Articulos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	435	6618	SONDA ENDOTRAQUEAL N° 7 C/BALÓN.	Flexible, PVC estéril, siliconada, radiópaca.	Unidad			RCA: N° 106-019/12	3.275	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Articulos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	436	3767	SONDA ENDOTRAQUEAL N° 7 SIN BALÓN	Flexible Siliconado. Estéril	Unidad				3.276	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Articulos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	437	6619	SONDA ENDOTRAQUEAL N° 7,5 C/BALÓN	Flexible, PVC estéril, siliconada, radiópaca.	Unidad			RCA: N° 106-019/12	3.277	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Articulos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	438	3768	SONDA ENDOTRAQUEAL N° 7,5 S/ BALÓN	Flexible Siliconado. Estéril	Unidad				3.278	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Articulos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	439	6620	SONDA ENDOTRAQUEAL N° 8 C/BALÓN	Flexible, PVC, siliconada, radiópaca. Estéril.	Unidad			RCA: N° 106-019/12	3.279	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Articulos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	440	3769	SONDA ENDOTRAQUEAL N° 8 SIN BALÓN	Flexible Siliconado. Estéril	Unidad				3.280	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	441	6621	SONDA ENDOTRAQUEAL N° 9 C/ BALÓN	Flexible Siliconado, Estéril	Unidad				3.281	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	442	3771	SONDA ENDOTRAQUEAL N° 9 SIN BALÓN	Flexible Siliconado, Estéril	Unidad				3.282	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	443	6622	SONDA ENDOTRAQUEAL N° 9,5 C/ BALÓN	Flexible Siliconado, Estéril	Unidad				3.283	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	444	3772	SONDA ENDOTRAQUEAL N° 9,5 SIN BALÓN	Flexible Siliconado, Estéril	Unidad				3.284	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	445	2920	SONDA FOLEY N° 16 C/ BALÓN DE 5 CC	Látex Siliconado Estéril Flexible, Descartable. Envase individual.	Unidad		Unidad	RCA: N° 036-020/2021	3.285	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	446	8074	SONDA FOLEY N° 6 C/ BALÓN DE 3 a 5 CC	Siliconada, Estéril, Flexible, Descartable.	Unidad			Res. N° 004-021/09 RCA: N° 106-019/12	3.286	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	447	6912	SONDA FOLEY N° 20 SILICONA 2 VIAS TRASPARENTE	100% de silicona, estéril, flexible, descartable. Envase individual.	Unidad		Unidad	RCA N° 004-021/09 RCA: N° 036-020/2021	3.287	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	448	7040	SONDA FOLEY N°22 TRES VÍAS	Látex- siliconado, estéril, flexible, descartable. Envase individual.	Unidad		Unidad	RCA N° 004-021/09 RCA: N° 036-020/2021	3.288	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	449	7039	SONDA FOLEY N°24 TRES VÍAS-	Látex- siliconado, estéril, flexible, descartable. Envase individual.	Unidad		Unidad	RCA N° 004-021/09 RCA: N° 036-020/2021	3.289	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	450	2917	SONDA FOLEY N° 10 C/BALÓN 5 CC.	Látex , Siliconado, estéril, flexible, descartable..	Unidad			RCA N° 004-021/09	3.290	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	451	2918	SONDA FOLEY N° 12 C/ BALÓN 5 CC	Látex Siliconado Estéril Flexible , descartable.	Unidad			RCA N° 004-021/09	3.291	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	452	2919	SONDA FOLEY N° 14 C/ BALÓN 5 CC	Látex Siliconado Estéril Flexible , descartable.	Unidad			RCA N° 004-021/09	3.292	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	453	2924	SONDA FOLEY N° 18 C/BALÓN 30 CC.	Látex siliconado, estéril, flexible, descartable.	Unidad			RCA N° 004-021/09	3.293	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	454	2921	SONDA FOLEY N° 18 C/BALÓN DE 5 CC	Látex, Siliconado Estéril Flexible, descartable. Envase individual.	Unidad		Unidad	RCA N° 004-021/09 RCA: N° 036-020/2021	3.294	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TECNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	455	2927	SONDA FOLEY N° 20 C/ BALÓN 30 CC	Látex, Siliconado, Estéril, Flexible, descartable.	Unidad			RCA N° 004-021/09	3.295	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	456	2922	SONDA FOLEY N° 20 C/ BALÓN 5 CC	Látex Siliconado Estéril Flexible, descartable. Envase individual.	Unidad		Unidad	RCA N° 004-021/09 RCA: N° 036-020/2021	3.296	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	457	7037	SONDA FOLEY N° 6 SIN BALÓN	Látex, Siliconado, Estéril, Flexible, descartable.	Unidad			RCA N° 004-021/09	3.297	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	458	2916	SONDA FOLEY N° 8 C/ BALÓN 3 a 5 CC.	Látex,Siliconado Estéril Flexible , descartable.	Unidad			RCA N° 004-021/09 RCA: N° 106-019/12	3.298	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	459	2926	SONDA FOLEY N° 12 C/BALÓN DE 30 CC	Látex, Siliconado, Estéril, Flexible, descartable.	Unidad			RCA N° 004-021/09	3.299	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	460	2925	SONDA FOLEY N° 14 C/BALÓN DE 30 CC	Látex, Siliconado, Estéril, Flexible, descartable.	Unidad			RCA N° 004-021/09	3.300	
Uso hospitalario	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	461	2941-1	SONDA NASOGÁSTRICA N°12 , PVC siliconada.	Estéril, material PVC grado médico con baño de silicona, radiópaca, flexible, long. Mínima 90 cm. Tipo Levine.	Unidad			Res. N° 005-001/06	3.301	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	462	2941-2	SONDA NASOGÁSTRICA N° 12 PVC 100% siliconada.	Estéril, marerial 100 % siliconada, radiópaca, flexible, long. Mínima 90 cm. Tipo Levine.	Unidad			Res. N° 005-001/06	3.302	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	463	7038	SONDA NASOGÁSTRICA N° 11	Estéril Siliconada Radiópaca y Flexible	Unidad				3.303	
Uso hospitalario	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	464	2942-1	SONDA NASOGÁSTRICA N° 14, PVC siliconada	Estéril, material PVC grado médico con baño de silicona, radiópaca, flexible, long. Mínima 90 cm. Tipo Levine.	Unidad			Res. N° 005-001/06	3.304	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	465	2942-2	SONDA NASOGÁSTRICA N° 14 ,100 % de silicona.	Estéril, material 100% siliconada, radiópaca, flexible, long. Mínima 90 cm. Tipo Levine.	Unidad			Res. N° 005-001/06	3.305	
Uso hospitalario	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	466	2943-1	SONDA NASOGÁSTRICA N° 16, PVC siliconada	Estéril, material PVC grado médico con baño de silicona, radiópaca, flexible, long. Mínima 90 cm. Tipo Levine.	Unidad			Res. N° 005-001/06	3.306	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	467	2943-2	SONDA NASOGÁSTRICA N° 16 ,100% de silicona	Estéril, material 100% siliconada, radiópaca, flexible, long. Mínima 90 cm. Tipo Levine.	Unidad			Res. N° 005-001/06	3.307	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Uso hospitalario	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	468	2944-1	SONDA NASOGÁSTRICA N° 18, PVC siliconada	Estéril, material PVC grado médico con baño de silicona, radiópaca, flexible, long. Mínima 90 cm. Tipo Levine.	Unidad			Res. Nº 005-001/06	3.308	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	469	2944-2	SONDA NASOGÁSTRICA Fr:18 -100 % silicona	Estéril, material 100% silicona, radiópaca, flexible, long. Mínima 105 cm. Tipo Levine. Envase individual.	Unidad		Unidad	Res. Nº 005-001/06 RCA N° 053-030/19 de 22 de octubre de 2019 -RCA: N° 036-020/2021	3.309	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	470	9339	SONDA NASOGÁSTRICA Fr:9	Estéril, material PVC grado médico con baño de silicona, radiópaca y flexible, de long. Mínima 105 cm. Tipo Levine. Envase individual.	Unidad		Unidad	RCA N° 053-030/19 de 22 de octubre de 2019 - RCA: N° 036-020/2021	3.310	
Uso hospitalario	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	471	2948-1	SONDA NASOGÁSTRICA TIPO "K" 30 PVC siliconada	Estéril, material PVC grado médico con baño de silicona, radiópaca, flexible. Long. 50 a 60 cm.	Unidad			Res. Nº 005-001/06 RCA: N° 106-019/12	3.311	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	472	2948-2	SONDA NASOGÁSTRICA Fr:09 -TIPO K 30, 100 % DE silicona	Estéril, radiópaca, flexible, 100% silicona, longitud mínima de 60 a 105 cm. Tipo Levine. Envase individual.	Unidad		Unidad	Res. Nº 005-001/06 RCA: N° 106-019/12 RCA N° 053-030/19 de 22 de octubre de 2019-RCA: N° 036-020/2021	3.312	
Uso hospitalario	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	473	2945-1	SONDA NASOGÁSTRICA TIPO "K" 31 PVC siliconada	Estéril, material PVC grado médico con baño de silicona, radiópaca, flexible. Long. 50 a 60 cm.	Unidad			Res. Nº 005-001/06 RCA: N° 106-019/12	3.313	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	474	2945-2	SONDA NASOGÁSTRICA Fr: 07 -TIPO K 31, silicona.	Estéril, radiópaca, flexible, 100% silicona, longitud mínima de 60 a 105 cm. Tipo Levine. Envase individual.	Unidad		Unidad	Res. Nº 005-001/06 RCA: N° 050-037/13 RCA N° 053-030/19 de 22 de octubre de 2019-RCA: N° 036-020/2021	3.314	
Uso hospitalario	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	475	2949-1	SONDA NASOGÁSTRICA Fr:06 -TIPO "K" 33 PVC	Estéril, material PVC grado médico con baño de silicona, radiópaca, flexible. Long. 40 A 60 cm. Envase individual.	Unidad		Unidad	Res. Nº 005-001/06 RCA: N° 106-019/12-RCA: N° 036-020/2021	3.315	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	476	2949-2	SONDA NASOGÁSTRICA Fr:06 -TIPO K 33, 100 % silicona.	Estéril, material 100% silicona, radiópaca, flexible. Long. 50 a 60 cm.	Unidad			Res. Nº 005-001/06 RCA: N° 106-019/12 RCA N° 053-030/19 de 22 de octubre de 2019	3.316	
Uso hospitalario	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	477	2947-1	SONDA NASOGÁSTRICA TIPO "K" 35 PVC siliconada	Estéril, material PVC grado médico con baño de silicona, radiópaca, flexible. Long. 50 a 60 cm.	Unidad			Res. Nº 005-001/06 RCA: N° 106-019/12	3.317	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	478	2947-2	SONDA NASOGÁSTRICA Fr:04 -TIPO K 35, 100% silicona	esteril, material 100% silicona, radiópaca, flexible. Long. 40-60 cm. Envase individual.	Unidad		Unidad	Res. Nº 005-001/06 RCA: N° 106-019/12 RCA N° 053-030/19 de 22 de octubre de 2019-RCA: N° 036-020/2021	3.318	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	479	7255 -1	SONDA NASOYEYUNAL 12 FR.	Estéril, material poliuretano , 125 a 140 cm. de longitud, mandril y oliva de Tungsteno.Set completo c/ guía standard y adaptador universal	Unidad			RCA N° 062-007/06	3.319	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	480	7255-2	SONDA NASOYEYUNAL 12 FR.	Estéril, material silicona 100%, 125 a 140 cm. de longitud, mandril y oliva de Tungsteno.Set completo c/ guía standard y adaptador universal	Unidad		Kit	RCA: N° 036-020/2021	3.320	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	481	7256-1	SONDA NASOYEYUNAL 14 FR.	Estéril, material poliuretano , 125 a 140 cm. de longitud, mandril y oliva de Tungsteno.Set completo c/ guía standard y adaptador universal	Unidad		Kit	RCA N° 062-007/06 - RCA: N° 036-020/2021	3.321	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TECNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	482	7256-2	SONDA NASOEYUNAL 14 FR.	Estéril, material silicona 100%, 125 a 140 cm. de longitud, mandril y oliva de Tungsteno.Set completo c/ guía standard y adaptador universal	Unidad		Kit	RCA: N° 036-020/2021	3.322	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	483	7257-1	SONDA NASOEYUNAL 16 FR.	Estéril, material poliuretano , 125 a 140 cm. de longitud, mandril y oliva de Tungsteno.Set completo c/ guía standard y adaptador universal	Unidad			RCA N° 062-007/06	3.323	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	484	7257-2	SONDA NASOEYUNAL 16 FR.	Estéril, material silicona 100%, 125 a 140 cm. de longitud, mandril y oliva de Tungsteno.Set completo c/ guía standard y adaptador universal	Unidad				3.324	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	485	2961	SONDA NELATON N° 20	Látex,Siliconado,Estéril, , Flexible, descartable.	Unidad			Res.N° 004-021/09	3.325	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	486	2956	SONDA NELATON N° 10	Látex,Siliconado, Estéril, , Flexible, descartable.	Unidad			Res.N° 004-021/09	3.326	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	487	2957	SONDA NELATON N° 12	Látex,Siliconado, Estéril, , Flexible, descartable.	Unidad			Res.N° 004-021/09	3.327	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	488	2958	SONDA NELATON N° 14	Látex,Siliconado, Estéril, , Flexible, descartable.	Unidad			Res.N° 004-021/09	3.328	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	489	2959	SONDA NELATON N° 16	Látex,Siliconado,Estéril, , Flexible, descartable.	Unidad			Res.N° 004-021/09	3.329	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	490	2960	SONDA NELATON N° 18	Látex,Siliconado,Estéril, , Flexible, descartable.	Unidad			Res.N° 004-021/09	3.330	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	491	5909	SONDA PARA NUTRICIÓN ENTERAL (PEDIÁTRICO) TIPO K 107	Estéril, descartable, de poliuretano, con mandril guía y oliva de Tungsteno de 2 cm, doble boca	Unidad			RCA N° 062-007/06	3.331	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	492	2978	SONDA PARA NUTRICIÓN ENTERAL TIPO K 108 DE 8 FRENCH, (ADULTOS)	De 130 cm. De poliuretano, con mandril guía, con punta de tungsteno, de 2 cm, con doble boca.	Unidad		Kit	Res. 049-029/05 - RCA: N° 036-020/2021	3.332	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	493	9340	SONDA PARA NUTRICIÓN ENTERAL TIPO K 110 DE 12 FRENCH (ADULTO)	De 130 Cm De Poliuretano C/ Mandril Guía, Con Punta De Tungsteno De 2 Cm	Unidad				3.333	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	494	2965	SONDA PEZZER N° 16	Estéril, PVC flexible, descartable.	Unidad			Res.N° 004-021/09	3.334	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	495	2966	SONDA PEZZER N° 18	Estéril, PVC Flexible, descartable.	Unidad			Res.N° 004-021/09	3.335	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	496	2967	SONDA PEZZER N° 20	Estéril, PVC Flexible, descartable.	Unidad			Res.N° 004-021/09	3.336	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	497	2971	SONDA PEZZER N° 28	Estéril, PVC flexible, descartable.	Unidad			Res.N° 004-021/09	3.337	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13100	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	498	2972	SONDA PEZZER N° 30	Estéril, PVC Flexible, descartable.	Unidad			Res.N° 004-021/09	3.338	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	499	2973	SONDA PEZZER N° 32	Estéril, PVC Flexible, descartable. Envase individual.	Unidad		Unidad	Res.N° 004-021/09 RCA: N° 036-020/2021	3.339	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	500	2974	SONDA PEZZER N° 34	Estéril, PVC Flexible, descartable.	Unidad			Res.N° 004-021/09	3.340	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	501	2991	SONDA TRANSPILÓRICA 6FR. 100 % SILICONA	Con oliva corta,Mandril guía, radiópaca, flexible, material 100% silicona, estéril, descartable.-	Unidad			RCA N° 027-076/07	3.341	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	502	9928	SONDA TRANSPILÓRICA 6FR.SILICONADA	Material de PVC siliconado, oliva pesada de 10 mm, estéril, línea radiópaca, descartable.-	Unidad			RCA N° 027-076/07	3.342	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	503	5650	STENT DE 4 MM DE DIÁMETRO X 10A 13 MM DE LONGITUD MONTADO SOBRE BALÓN DE ALTA PRESIÓN E INTERCAMBIO RÁPIDO	Stent convencional, estéril, descartable. Aleación cromo- cobalto ó cromo- platino.	Unidad			Res. N° 070-016/11	3.343	
Cirugía Vasculuar	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	504	4858	STENT DE 6 A 12 MM DE Ø X 1 A 4CM DE LONGITUD		Unidad				3.344	
Neuroradiología	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	505	9341	STENT DE CARÓTIDA DE 7 A 8MM DE Ø X 20 A 40 MM DE LONGITUD		Unidad				3.345	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia - Cirugía Vasculuar	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	506	9342	STENT MONTADO PARA AORTA ABDOMINAL		Unidad				3.346	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia - Cirugía Vasculuar	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	507	9343	STENT MONTADO PARA AORTA TORÁCICA		Unidad				3.347	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia - Cirugía Vasculuar	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	508	11657	SISTEMA DE VALVULA CARDIACA TRANSCATETER DE 20 MM EXPANDIBLE POR BALON	SISTEMA DE VALVULA CARDIACA TRANSCATETER DE 20MM. PAQUETE ESTERIL INDIVIDUAL CONTENIENDO: LA VALVULA CARDIACA TRANSCATETER. ENVASE SECUNDARIO CONTENIENDO: EL SISTEMA DE COLOCACION DE VALVULAS CARDIACAS TRANSCATETER COMPATIBLE CON ALAMBRE GUIA DE 0.035 LONGITUD MINIMA DE 260 CM. BALON DE PREDILATACION. SISTEMA DE NAVEGACION O SUMINISTRO DE LA VALVULA CARDIACA TRANSCATETER. JUEGO DE INTRODUCTORES ALEACION DE COBALTO, NIQUEL, CROMO, DE PERICARDIO BOBINO. LOGOTIPO DE F.D.A. O C.E.	UNIDAD	FDA O CE	KIT	RCA 004-034/25	3.348	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia - Cirugía Vasculuar	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	509	11658	SISTEMA DE VALVULA CARDIACA TRANSCATETER DE 21,5 MM EXPANDIBLE POR BALON	SISTEMA DE VALVULA CARDIACA TRANSCATETER DE 21,5 MM. PAQUETE ESTERIL INDIVIDUAL CONTENIENDO: LA VALVULA CARDIACA TRANSCATETER. ENVASE SECUNDARIO CONTENIENDO: EL SISTEMA DE COLOCACION DE VALVULAS CARDIACAS TRANSCATETER COMPATIBLE CON ALAMBRE GUIA DE 0.035 LONGITUD MINIMA DE 260 CM. BALON DE PREDILATACION. SISTEMA DE NAVEGACION O SUMINISTRO DE LA VALVULA CARDIACA TRANSCATETER. JUEGO DE INTRODUCTORES. ALEACION DE COBALTO, NIQUEL, CROMO, DE PERICARDIO BOBINO. LOGOTIPO DE F.D.A. O C.E.	UNIDAD	FDA O CE	KIT	RCA 004-034/25	3.349	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia - Cirugía Vasculuar	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	510	11659	SISTEMA DE VALVULA CARDIACA TRANSCATETER DE 23 MM EXPANDIBLE POR BALON	SISTEMA DE VALVULA CARDIACA TRANSCATETER DE 23 MM. PAQUETE ESTERIL INDIVIDUAL CONTENIENDO: LA VALVULA CARDIACA TRANSCATETER. ENVASE SECUNDARIO CONTENIENDO: EL SISTEMA DE COLOCACION DE VALVULAS CARDIACAS TRANSCATETER COMPATIBLE CON ALAMBRE GUIA DE 0.035 LONGITUD MINIMA DE 260 CM. BALON DE PREDILATACION. SISTEMA DE NAVEGACION O SUMINISTRO DE LA VALVULA CARDIACA TRANSCATETER. JUEGO DE INTRODUCTORES. ALEACION DE COBALTO, NIQUEL, CROMO, DE PERICARDIO BOBINO. LOGOTIPO DE F.D.A. O C.E.	UNIDAD	FDA O CE	KIT	RCA 004-034/25	3.350	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia - Cirugía Vascular	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	511	11660	SISTEMA DE VALVULA CARDIACA TRANSCATETER DE 23 MM AUTOEXPANDIBLE	SISTEMA DE VALVULA CARDIACA TRANSCATETER DE 23 MM. PAQUETE ESTERIL. INDIVIDUAL CONTEIENDO: LA VALVULA CARDIACA TRANSCATETER. ENVASE SECUNDARIO CONTEIENDO: EL SISTEMA DE COLOCACION DE VALVULAS CARDIACAS TRANSCATETER COMPATIBLE CON ALAMBRE GUIA DE 0.035 LONGITUD MINIMA DE 260 CM. BALON DE PREDILATACION. SISTEMA DE NAVEGACION O SUMINISTRO DE DE LA VALVULA CARDIACA TRANSCATETER. JUEGO DE INTRODUCTORES. ALEACION DE COBALTO, NIQUEL, CROMO, DE PERICARDIO BOBINO. LOGOTIPO DE F.D.A. O C.E.	UNIDAD	FDA O CE	KIT	RCA 004-034/25	3.351	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia - Cirugía Vascular	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	512	11661	SISTEMA DE VALVULA CARDIACA TRANSCATETER DE 24,5 MM EXPANDIBLE POR BALON	SISTEMA DE VALVULA CARDIACA TRANSCATETER DE 24,5MM. PAQUETE INDIVIDUAL CONTEIENDO: LA VALVULA CARDIACA TRANSCATETER. ENVASE SECUNDARIO CONTEIENDO: EL SISTEMA DE COLOCACION DE VALVULAS CARDIACAS TRANSCATETER COMPATIBLE CON CON ALAMBRE GUIA DE 0.035 LONGITUD MINIMA DE 260 CM. BALONDE PREDILATACION. SISTEMA DE NAVEGACION O SUMINISTRO DE DE LA VALVULA CARDIACA TRANSCATETER. JUEGO DE INTRODUCTORES. ALEACION DE COBALTO, NIQUEL, CROMO, DE PERICARDIO BOBINO. LOGOTIPO DE F.D.A. O C.E.	UNIDAD		KIT	RCA 004-034/25	3.352	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia - Cirugía Vascular	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	513	11662	SISTEMA DE VALVULA CARDIACA TRANSCATETER DE 25 MM AUTOEXPANDIBLE	SISTEMA DE VALVULA CARDIACA TRANSCATETER DE 25 MM. PAQUETE ESTERIL. INDIVIDUAL CONTEIENDO: LA VALVULA CARDIACA TRANSCATETER. ENVASE SECUNDARIO CONTEIENDO: EL SISTEMA DE COLOCACION DE VALVULAS CARDIACAS TRANSCATETER COMPATIBLE CON ALAMBRE GUIA DE 0.035 LONGITUD MINIMA DE 260 CM. BALON DE PREDILATACION. SISTEMA DE NAVEGACION O SUMINISTRO DE DE LA VALVULA CARDIACA TRANSCATETER. JUEGO DE INTRODUCTORES. ALEACION DE COBALTO, NIQUEL, CROMO, DE PERICARDIO BOBINO. LOGOTIPO DE F.D.A. O C.E.	UNIDAD	FDA O CE	KIT	RCA 004-034/25	3.353	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia - Cirugía Vascular	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	514	11663	SISTEMA DE VALVULA CARDIACA TRANSCATETER DE 26 MM AUTOEXPANDIBLE	SISTEMA DE VALVULA CARDIACA TRANSCATETER DE 26 MM. PAQUETE ESTERIL. INDIVIDUAL CONTEIENDO: LA VALVULA CARDIACA TRANSCATETER. ENVASE SECUNDARIO CONTEIENDO: EL SISTEMA DE COLOCACION DE VALVULAS CARDIACAS TRANSCATETER COMPATIBLE CON ALAMBRE GUIA DE 0.035 LONGITUD MINIMA DE 260 CM. BALON DE PREDILATACION. SISTEMA DE NAVEGACION O SUMINISTRO DE DE LA VALVULA CARDIACA TRANSCATETER. JUEGO DE INTRODUCTORES. ALEACION DE COBALTO, NIQUEL, CROMO, DE PERICARDIO BOBINO. LOGOTIPO DE F.D.A. O C.E.	UNIDAD	FDA O CE	KIT	RCA 004-034/25	3.354	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia - Cirugía Vascular	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	515	11664	SISTEMA DE VALVULA CARDIACA TRANSCATETER DE 26 EXPANDIBLE POR BALON	SISTEMA DE VALVULA CARDIACA TRANSCATETER DE 26 MM. PAQUETE ESTERIL. INDIVIDUAL CONTEIENDO: LA VALVULA CARDIACA TRANSCATETER. ENVASE SECUNDARIO CONTEIENDO: EL SISTEMA DE COLOCACION DE VALVULAS CARDIACAS TRANSCATETER COMPATIBLE CON ALAMBRE GUIA DE 0.035 LONGITUD MINIMA DE 260 CM. BALON DE PREDILATACION. SISTEMA DE NAVEGACION O SUMINISTRO DE DE LA VALVULA CARDIACA TRANSCATETER. JUEGO DE INTRODUCTORES. ALEACION DE COBALTO, NIQUEL, CROMO, DE PERICARDIO BOBINO. LOGOTIPO DE F.D.A. O C.E.	UNIDAD	FDA O CE	KIT	RCA 004-034/25	3.355	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia - Cirugía Vascular	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	516	11665	SISTEMA DE VALVULA CARDIACA TRANSCATETER DE 27 MM AUTOEXPANDIBLE	SISTEMA DE VALVULA CARDIACA TRANSCATETER DE 27MM. PAQUETE INDIVIDUAL CONTEIENDO: LA VALVULA CARDIACA TRANSCATETER. ENVASE SECUNDARIO CONTEIENDO: EL SISTEMA DE COLOCACION DE VALVULAS CARDIACAS TRANSCATETER COMPATIBLE CON CON ALAMBRE GUIA DE 0.035 LONGITUD MINIMA DE 260 CM. BALONDE PREDILATACION. SISTEMA DE NAVEGACION O SUMINISTRO DE DE LA VALVULA CARDIACA TRANSCATETER. JUEGO DE INTRODUCTORES. ALEACION DE COBALTO, NIQUEL, CROMO, DE PERICARDIO BOBINO. LOGOTIPO DE F.D.A. O C.E.	UNIDAD		KIT	RCA 004-034/25	3.356	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia - Cirugía Vascular	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	517	11666	SISTEMA DE VALVULA CARDIACA TRANSCATETER DE 27,5 MM EXPANDIBLE POR BALON	SISTEMA DE VALVULA CARDIACA TRANSCATETER DE 27,5 MM. PAQUETE ESTERIL INDIVIDUAL CONTEIENDO: LA VALVULA CARDIACA TRANSCATETER. ENVASE SECUNDARIO CONTEIENDO: EL SISTEMA DE COLOCACION DE VALVULAS CARDIACAS TRANSCATETER COMPATIBLE CON ALAMBRE GUIA DE 0.035 LONGITUD MINIMA DE 260 CM. BALON DE PREDILATACION. SISTEMA DE NAVEGACION O SUMINISTRO DE DE LA VALVULA CARDIACA TRANSCATETER. JUEGO DE INTRODUCTORES. ALEACION DE COBALTO, NIQUEL, CROMO, DE PERICARDIO BOBINO. LOGOTIPO DE F.D.A. O C.E.	UNIDAD	FDA O CE	KIT	RCA 004-034/25	3.357	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia - Cirugía Vascular	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	518	11667	SISTEMA DE VALVULA CARDIACA TRANSCATETER DE 29 MM AUTOEXPANDIBLE	SISTEMA DE VALVULA CARDIACA TRANSCATETER DE 29 MM. PAQUETE INDIVIDUAL CONTEIENDO: LA VALVULA CARDIACA TRANSCATETER. ENVASE SECUNDARIO CONTEIENDO: EL SISTEMA DE COLOCACION DE VALVULAS CARDIACAS TRANSCATETER COMPATIBLE CON CON ALAMBRE GUIA DE 0.035 LONGITUD MINIMA DE 260 CM. BALONDE PREDILATACION. SISTEMA DE NAVEGACION O SUMINISTRO DE DE LA VALVULA CARDIACA TRANSCATETER. JUEGO DE INTRODUCTORES. ALEACION DE COBALTO, NIQUEL, CROMO, DE PERICARDIO BOBINO. LOGOTIPO DE F.D.A. O C.E.	UNIDAD	FDA O CE	KIT	RCA 004-034/25	3.358	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia - Cirugía Vascular	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	519	11668	SISTEMA DE VALVULA CARDIACA TRANSCATETER DE 29 MM EXPANDIBLE POR BALON	SISTEMA DE VALVULA CARDIACA TRANSCATETER DE 29 MM. PAQUETE ESTERIL INDIVIDUAL CONTEIENDO: LA VALVULA CARDIACA TRANSCATETER. ENVASE SECUNDARIO CONTEIENDO: EL SISTEMA DE COLOCACION DE VALVULAS CARDIACAS TRANSCATETER COMPATIBLE CON CON ALAMBRE GUIA DE 0.035 LONGITUD MINIMA DE 260 CM. BANDEREA PREDILATACION , SISTEMA DE NAVEGACION O SUMINISTRO DE DE LA VALVULA CARDIACA TRANSCATETER , JUEGO DE INTRODUCTORES , ALEACION DE COBALTO, NIQUEL, CROMO , DE PERICARDIO BOBINO. LOGOTIPO DE F.D.A. O C.E.	UNIDAD	FDA O CE	KIT	RCA 004-034/25	3.359	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia - Cirugía Vascular	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	520	11669	SISTEMA DE VALVULA CARDIACA TRANSCATETER DE 30.5 MM EXPANDIBLE POR BALON	SISTEMA DE VALVULA CARDIACA TRANSCATETER DE 30,5 MM. PAQUETE ESTERIL INDIVIDUAL CONTEIENDO: LA VALVULA CARDIACA TRANSCATETER. ENVASE SECUNDARIO CONTEIENDO: EL SISTEMA DE COLOCACION DE VALVULAS CARDIACAS TRANSCATETER COMPATIBLE CON ALAMBRE GUIA DE 0.035 LONGITUD MINIMA DE 260 CM. BALON DE PREDILATACION , SISTEMA DE NAVEGACION O SUMINISTRO DE DE LA VALVULA CARDIACA TRANSCATETER , JUEGO DE INTRODUCTORES . ALEACION DE COBALTO, NIQUEL, CROMO , DE PERICARDIO BOBINO. LOGOTIPO DE F.D.A. O C.E.	UNIDAD	FDA O CE	KIT	RCA 004-034/25	3.360	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia - Cirugía Vascular	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	521	11670	SISTEMA DE VALVULA CARDIACA TRANSCATETER DE 32 MM EXPANDIBLE POR BALON	SISTEMA DE VALVULA CARDIACA TRANSCATETER DE 32 MM. PAQUETE ESTERIL INDIVIDUAL CONTEIENDO: LA VALVULA CARDIACA TRANSCATETER. ESTRUCTURA DE ALEACION DEL STENT NITINOL, SUPRA-ANULAR PARA ACCESO TRANSFEMORAL, CON VALVAS DE PERICARDIO PORCINO. REPOSICIONABLE DURANTE EL IMPLANTE. EL KIT DEBE INCLUIR: INTRODUCTOR :14 F. SISTEMA DE ENTREGA (DELIVERY SYSTEM) COMPATIBLE CON GUÍA DE 0.035". PERFIL DISTAL CON LA VALVULA MONTADA: 18 F.	UNIDAD	FDA O CE	KIT	RCA 004-034/25	3.361	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia - Cirugía Vascular	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	522	11671	SISTEMA DE VALVULA CARDIACA TRANSCATETER DE 34 MM AUTOEXPANDIBLE	SISTEMA DE VALVULA CARDIACA TRANSCATETER DE 34 MM. PAQUETE ESTERIL INDIVIDUAL CONTEIENDO: LA VALVULA CARDIACA TRANSCATETER. ESTRUCTURA DE ALEACION DEL STENT NITINOL, SUPRA-ANULAR PARA ACCESO TRANSFEMORAL, CON VALVAS DE PERICARDIO PORCINO. REPOSICIONABLE DURANTE EL IMPLANTE. EL KIT DEBE INCLUIR: INTRODUCTOR :14 F. SISTEMA DE ENTREGA (DELIVERY SYSTEM) COMPATIBLE CON GUÍA DE 0.035". PERFL DISTAL CON LA VALVULA MONTADA: 18 F.	UNIDAD	FDA O CE	KIT	RCA 004-034/25	3.362	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia - Cirugía Vascular	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	523	11672	ALAMBRE GUIA DE ACCESO EXTRA SUPER RIGIDA PUNTA RECTA	ALAMBRE GUIA EXTRA SUPER RIGIDA DE 260 A 300 CM DE LONGITUD, NUCLEO DE NITINOL, UNA PUNTA DISTAL DE PLATINO, CON REVESTIMIENTO PTFE , ACERO INOXIDABLE Y MANGUITO DE POLIURETANO PUNTA RECTA . Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteri, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE O FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	UNIDAD	FDA O CE	ENVASE ESTERIL	RCA 004-034/25	3.363	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia - Cirugía Vascular	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	524	11673	ALAMBRE GUIA DE ACCESO EXTRA SUPER RIGIDA PUNTA CURVA	ALAMBRE GUIA EXTRA SUPER RIGIDA DE 260 A 300 CM DE LONGITUD, NUCLEO DE NITINOL, UNA PUNTA DISTAL DE PLATINO, CON REVESTIMIENTO PTFE , ACERO INOXIDABLE Y MANGUITO DE POLIURETANO PUNTA RECTA . Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteri, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE O FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	UNIDAD	FDA O CE	ENVASE ESTERIL	RCA 004-034/25	3.364	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia - Cirugía Vascular	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	525	11674	ALAMBRE GUIA PARA TAVI SUPER RIGIDA	ALAMBRE GUIA PREFORMADA PARA TAVI - SUPER RIGIDA DE 260 A 300 CM DE LONGITUD, CON REVESTIMIENTO PTFE PUNTA CURVA O ANGULADA. TAMAÑO PEQUEÑO. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteri, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE O FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	UNIDAD	FDA O CE	ENVASE ESTERIL	RCA 004-034/25	3.365	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia - Cirugía Vascular	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	526	11675	ALAMBRE GUIA PARA TAVI SUPER RIGIDA	ALAMBRE GUIA PREFORMADA PARA TAVI - SUPER RIGIDA DE 260 A 300 CM DE LONGITUD, CON REVESTIMIENTO PTFE PUNTA CURVA O ANGULADA. TAMAÑO MEDIANO. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteri, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE O FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	UNIDAD	FDA O CE	ENVASE ESTERIL	RCA 004-034/25	3.366	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia - Cirugía Vascular	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	527	11676	ALAMBRE GUIA PARA TAVI SUPER RIGIDA	ALAMBRE GUIA PREFORMADA PARA TAVI - SUPER RIGIDA DE 260 A 300 CM DE LONGITUD, CON REVESTIMIENTO PTFE PUNTA CURVA O ANGULADA. TAMAÑO GRANDE. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteri, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE O FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	UNIDAD	FDA O CE	ENVASE ESTERIL	RCA 004-034/25	3.367	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia - Cirugía Vascular	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	528	11677	ANCLA DE CIERRE ACTIVO ANGIO-SEAL BIOABSORBIBLE DE 8 FRENCH	ANCLA DE CIERRE ACTIVO ANGIO-SEAL BIOABSORBIBLE DE 8 FRENCH: Dispositivo de cierre vascular. Cateter de inserción. Localizador de arteriotomía y guía de 70 cm con insertador de guía en J. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente estéril herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : código de lote, fecha de fabricación, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE O FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	UNIDAD	FDA O CE	KIT	RCA 004-034/25	3.368	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia - Cirugía Vascular	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	529	11678	ANCLA DE CIERRE ACTIVO ANGIO-SEAL BIOABSORBIBLE DE 6 FRENCH	ANCLA DE CIERRE ACTIVO ANGIO-SEAL BIOABSORBIBLE DE 6 FRENCH: Dispositivo de cierre vascular. Cateter de inserción. Localizador de arteriotomía y guía de 70 cm con insertador de guía en J. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente estéril herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : código de lote, fecha de fabricación, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE O FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	UNIDAD	FDA O CE	KIT	RCA 004-034/25	3.369	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia - Cirugía Vascular	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	530	11679	SISTEMA DE CIERRE MEDIANTE SUTURA-PERCLOSE	Sistema de cierre percutaneo mediante sutura de monofilamento de polipropileno canulada con cortador de sutura. El kit incluye embolo, empuñadura, vaina con recubrimiento hidrofílico y radiopaco, punta atraumatica y sistema de intercambio de guía intercambio rapido. Con válvula hemostatica y empujador. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente estéril herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : código de lote, fecha de fabricación, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE O FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	UNIDAD	FDA O CE	KIT	RCA 004-034/25	3.370	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia - Cirugía Vascular	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13001	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13101	531	11680	DISPOSITIVO TRANSCATETER VALVUAR VIA DE SALIDA DEL VENTRICULO DERECHO	DISPOSITIVO TRANSCATETER VALVUAR VIA DE SALIDA DEL VENTRICULO DERECHO. Estructura de la válvula formada por un stent de nitinol, las valvas y el recubrimiento del stent son de pericardio porcino. El nitinol otorga al stent una memoria de forma que le permite adaptarse adecuadamente al tronco pulmonar (TP) sin comprimir las estructuras vecinas. Medidas desde 28 hasta 36 mm de diámetro, con incrementos de 2 mm. El stent de la válvula debe medir 10 mm más en los extremos que en la zona central. Al ser más ancha en los extremos. Zona central y el extremo proximal están recubiertos de pericardio porcino para evitar fugas paravalvulares, y el extremo distal sin recubrir, para evitar la oclusión de las arterias pulmonares. El sistema de catéter de entrega y el sistema de carga por compresión se suministran envasados en bolsas de transferencia asépticas dobles y estériles.	UNIDAD	ISO - CE	KIT	RCA 004-034/25	3.371	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia - Cirugía Vascular	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	532	11681	CATETER BALON PARA VALVULA AORTICA Y MITRAL	CATETER BALON NO COMPLACIENTE DISEÑADO PARA PROCEDIMIENTOS DE IMPLANTE DE VALVULA AORTICA Y MITRAL. FORMA RELOJ DE ARENA DE 18 A 30 DE DIAMETRO X 4 A 6 DE LONGITUD. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente estéril herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : código de lote, fecha de fabricación, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE O FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	UNIDAD	FDA O CE	UNIDAD	RCA 004-034/25	3.372	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	533	9344	SUJETADOR ENDOTRAQUEAL COMERCIAL		Unidad				3.373	
Preparación de Medicamentos Oncológicos Hospital Central	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	534	10016	SUJETADORES DE PREFILTROS, PARA MÁSCARA DE PROTECCIÓN OCULAR	Adaptable a máscara de protección para vapores orgánicos y gases tóxicos.	Unidad			Res.N° 064-041/07	3.374	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	535	9362	TAPAS PLÁSTICAS		Unidad				3.375	
Servicio de Microbiología del H.C.	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	536	10049	TARJETA DE IDENTIFICACIÓN PARA BACTERIAS GRAM NEGATIVAS	Provisión de tarjetas para Control de Calidad, según lo recomendado por el Centro de Referencia.	Unidad			RCA N° 066-016/07	3.376	
Servicio de Microbiología del H.C.	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	537	10053	TARJETA DE IDENTIFICACIÓN PARA BACTERIAS GRAM POSITIVAS	Provisión de tarjetas para Control de Calidad, según lo recomendado por el Centro de Referencia.	Unidad			RCA N° 066-016/07	3.377	
Servicio de Microbiología del H.C.	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	538	10051	TARJETA DE IDENTIFICACIÓN PARA HONGOS	Provisión de tarjetas para Control de Calidad, según lo recomendado por el Centro de Referencia.	Unidad			RCA N° 066-016/07	3.378	
Laboratorio	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	539	9363	TARJETAS DE ANTILOGRAMA BACTERIANA P/ EQ. AUTOMATIZADOS		Unidad				3.379	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	540	4587	TARJETAS DE IMPRESIÓN DE RESULTADOS	P/Eq. Coulter	Unidad				3.380	
Servicio de Microbiología del H.C.	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	541	10050	TARJETAS DE SENSIBILIDAD PARA BACTERIAS GRAM NEGATIVAS	Las pruebas de sensibilidad, deben cubrir el rango de CIM (Concentración Inhibitoria Mínima) de lo sgtes. ANTIBIOTICOS: Amikacina, Ampicilina, Cefalotina, Cefotaxima, Cefazidima, Ciprofloxacina, Gentamicina, Imipenem, Meropenem, Trimetoprim/Sulfametoxazol, Piperacilina, Piperacilina/Tazobactam, Ampicilina/sulbactam, cefepime. Provisión de tarjetas para Control de Calidad, según lo recomendado por el Centro de Referencia.	Unidad			RCA N° 066-016/07	3.381	
Servicio de Microbiología del H.C.	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	542	10056	TARJETAS DE SENSIBILIDAD PARA ENTEROCOCCUS SP.	Las pruebas de sensibilidad, deben cubrir el rango de CIM (Concentración Inhibitoria Mínima) de lo sgtes. ANTIBIOTICOS: Ampicilina, Cloranfenicol, Ciprofloxacina, Gentamicina Alta Carga, Tetraciclina, Vancomicina. Provisión de tarjetas para Control de Calidad, según lo recomendado por el Centro de Referencia.	Unidad			RCA N° 066-016/07	3.382	
Servicio de Microbiología del H.C.	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	543	10055	TARJETAS DE SENSIBILIDAD PARA STAPHYLOCOCCUS SP.	Las pruebas de sensibilidad, deben cubrir el rango de CIM (Concentración Inhibitoria Mínima) de lo sgtes. ANTIBIOTICOS: Ciprofloxacina, Clindamicina, Eritromicina, Gentamicina, Oxacilina, Rifampicina, Trimetoprim/Sulfametoxazol, Vancomicina. Provisión de tarjetas para Control de Calidad, según lo recomendado por el Centro de Referencia.	Unidad			RCA N° 066-016/07	3.383	
Servicio de Microbiología del H.C.	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	544	10054	TARJETAS DE SENSIBILIDAD PARA STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE	Las pruebas de sensibilidad, deben cubrir el rango de CIM (Concentración Inhibitoria Mínima) de lo sgtes. ANTIBIOTICOS: Penicilina, Cefotaxima, Eritromicina, Vancomicina. Provisión de tarjetas para Control de Calidad, según lo recomendado por el Centro de Referencia.	Unidad			RCA N° 066-016/07	3.384	
Servicio de Microbiología del H.C.	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	545	10052	TARJETAS DE SENSIBILIDAD PARA HONGOS	Las pruebas de sensibilidad, deben cubrir el rango de CIM (Concentración Inhibitoria Mínima) de lo sgtes. ANTIFUNGICOS: Anfotericina B, Fluconazol. Provisión de tarjetas para Control de Calidad, según lo recomendado por el Centro de Referencia.	Unidad			RCA N° 066-016/07	3.385	
Laboratorio	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	546	9364	TARJETAS P/ IDENTIFICACIÓN BACTERIANA P/ EQ. AUTOMATIZADOS		Unidad				3.386	
Cardiocirugía	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	547	7317	TROCAR P/ PUNCIÓN PLEURAL N° 10 FR	Tubo de Drenaje en PVC estéril, punta roma. Atraumática, de múltiples orificios no enfrentados, con línea radiopaca más trocar.	Unidad			RCA N° 081-031/06 RCA: N° 050-038/13	3.387	
Cardiocirugía	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	548	7318	TROCAR P/ PUNCIÓN PLEURAL N° 12 FR	Tubo de Drenaje en PVC estéril, punta roma. Atraumática, de múltiples orificios no enfrentados, con línea radiopaca más trocar.	Unidad			RCA N° 081-031/06 RCA: N° 050-038/13	3.388	
Cardiocirugía	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	549	7319	TROCAR P/ PUNCIÓN PLEURAL N° 14 FR	Tubo de Drenaje en PVC estéril, punta roma. Atraumática, de múltiples orificios no enfrentados, con línea radiopaca más trocar.	Unidad			RCA N° 081-031/06 RCA: N° 050-038/13	3.389	
Cardiocirugía	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	550	7320	TROCAR P/ PUNCIÓN PLEURAL 16 FR.	Tubo de Drenaje en PVC estéril, punta roma. Atraumática, de múltiples orificios no enfrentados, con línea radiopaca más trocar.	Unidad			Res. N° 127-035/10 RCA: N° 050-038/13	3.390	
Cardiocirugía	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	551	3035	TROCAR P/ PUNCIÓN PLEURAL 8 FR.	Tubo de Drenaje en PVC estéril, punta roma. Atraumática, de múltiples orificios no enfrentados, con línea radiopaca más trocar.	Unidad			Res. N° 127-035/10 RCA: N° 050-038/13	3.391	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	552	9366	TROCAR P/ TORACOSCENTÉSIS		Unidad				3.392	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	553	7202	TUBO * T *	Con nebulizador y tubuladura de conexión para Oxígeno, PVC, Estéril o altamente desinfectada, con ó sin máscara. Presentación: kit.	Unidad			Res.N° 020-005/10	3.393	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	554	9470	TOALLA INTER-HOJAS (CAJA)	Descartable; Producidas con 100% de celulosa virgen de alta calidad, libre de productos agresivos, extra blanco y suave, alta absorción y rendimiento.-	Caja				3.394	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	555	4634	TUBO DE POLYPROPYLENE 12X 75 CM	Para Determinación de RIA	Unidad				3.395	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	556	8075	TUBO DE TCA (TIEMPO DE COAGULACIÓN ACTIVADO)	Cartucho Con Reactivo. Uso Único	Unidad				3.396	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	557	8076	TUBO DOBLE LÚMEN IZQUIERDO / DERECHO		Unidad			Res. N° 062-007/06	3.397	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TECNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	558	6786	TUBO ENDOTRAQUEAL CON REFUERZO EN ESPIRAL N° 7,5	Estéril	Unidad			Res. N° 062-007/06	3.398	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	559	9687	TUBO ENDOTRAQUEAL CON REFUERZO EN ESPIRAL N° 8	Estéril	Unidad			Res. N° 062-007/06	3.399	
OTORRINO	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	560	5866	TUBO DE MONTGOMERY CHICO	Tubo chico en "Y", diámetro traqueal 6 mm y 8 mm.	Unidad			Res. N° 062-007/06	3.400	
OTORRINO	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	561	6766	TUBO DE MONTGOMERY GRANDE	Tubo grande en T, diámetro traqueal de 12 mm.	Unidad			Res. N° 062-007/06	3.401	
OTORRINO	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	562	6765	TUBO DE MONTGOMERY MEDIANO	Tubo mediano en T, diámetro traqueal de 10 mm.	Unidad				3.402	
Cir. Gal.	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	563	5849	TUBO TRAQUEAL P/INTUBACIÓN BRONQUIAL SELECTIVA DE 37 DERECHO, ESTÉRIL	Con Accesorios: Sonda De Aspiración, Piezas De Unión Angulada, Adaptadores, Racor En Y Y Llave Extractora	Kits				3.403	
Cir. Gal.	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	564	5848	TUBO TRAQUEAL P/INTUBACIÓN BRONQUIAL SELECTIVA DE 37 IZQUIERDO, ESTÉRIL		Kits				3.404	
Cir. Gal.	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	565	5851	TUBO TRAQUEAL P/INTUBACIÓN BRONQUIAL SELECTIVA DE 39 DERECHO, ESTÉRIL		Kits				3.405	
Cir. Gal.	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	566	5850	TUBO TRAQUEAL P/INTUBACION BRONQUIAL SELECTIVA DE 39 IZQUIERDO, ESTÉRIL		Kits				3.406	
Cir. Gal.	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	567	5852	TUBO TRAQUEAL P/INTUBACION BRONQUIAL SELECTIVA DE 41 DERECHO, ESTÉRIL		Kits				3.407	
Cir. Gal.	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	568	5853	TUBO TRAQUEAL P/INTUBACIÓN BRONQUIAL SELECTIVA DE 41 IZQUIERDO, ESTÉRIL		Kits				3.408	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	569	3045	TUBULADURA ADAPTABLE A BOMBA DE INFUSIÓN 3M	Adaptable a bomba de infusión 3M	Unidad				3.409	
ANESTESIA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	570	7036	VÁLVULA DE RUBENS UNIDIRECCIONAL INSPIRATORIO-EXPIRATORIO		Unidad				3.410	
ANESTESIA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	571	3749	VÁLVULA UNIDIRECCIONAL DE RUBENS		Unidad			Res. N° 062-007/06	3.411	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	572	3901	VENDA CAMBRAI 10 CM X 3 MTS. DE LARGO MÍNIMO	No almidonadas, 10 cm. Ancho x 3 mt. De largo mínimo. 100 % algodón. Presentación: rollos	Unidad			Res. N° 062-007/06	3.412	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	573	3902	VENDA CAMBRAI 15 CM X 3 MT. DE LARGO MÍNIMO	No almidonadas, 15 cm. Ancho x 3 mt. De largo mínimo. 100% algodón. Presentación : rollos	Unidad			Res. N° 062-007/06	3.413	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	574	3898	VENDA CAMBRAI 5 CM. X 3 MT. DE LARGO MÍNIMO	No almidonadas, 5 cm. Ancho x 3 mt. De largo mínimo. 100% algodón. Presentación: rollos	Unidad			Res. N° 004-021/09	3.414	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	575	3903	VENDA ELÁSTICA DE 10 CM X 1,50 A 1,80 mts. DE LARGO MÍNIMO EN REPOSO	Alta compresión, presentación: rollos. No adherente.	Unidad			Res. N°004-021/09	3.415	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	576	3906	VENDA ENYESADA 15 cm X 3 MTS DE LARGO MÍNIMO	De rápido secado, 3 a 5 minutos de fraguado, resistente, 3 mt. De largo mínimo,	Unidad		Rollos	Res. N° 004-021/09 RCA: N° 036-020/2021	3.416	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	577	3907	VENDA ENYESADA 20 cm X 3 MT DE LARGO MÍNIMO	De rápido secado,3 a 5 minutos de fraguado,resistente, 3 mt. De largo mínimo, presentación: rollos	Unidad			Res. N° 004-021/09	3.417	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	578	7011	VENDA ENYESADA DE 10 CM X 3 MT LARGO MÍNIMO	De rápido secado,3 a 5 minutos de fraguado,resistente, 3 mt. De largo mínimo.	Unidad		Rollos	Res. N°004-021/09 RCA: N° 036-020/2021	3.418	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	579	3904	VENDA SEMIELASTIZADA 10 CMX 1,50 A 1,80 MTS. DE LARGO MÍNIMO EN REPOSO.	De media compresión. No adherente.	Unidad		Rollos	Res. N° 004-021/09 RCA: N° 036-020/2021	3.419	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	580	3905	VENDA SEMIELASTIZADA 15 cmX 1,50 A 1,80 MTS. DE LARGO MÍNIMO EN REPOSO.	De media compresión, presentación: en rollos . No adherente.	Unidad			Res. N° 004-021/09	3.420	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	581	4760	VENDA SEMIELASTIZADA 20 CMS X 1,50 A 1,80 MTS.DE LARGO MÍNIMO EN REPOSO.	De media compresión, presentación: en rollos. No adherente.	Unidad				3.421	
H. C.	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	582	5789	YESO ACRÍLICO DE 10 CM	venda de resina de 10 cm x 3,6 mt como mínimo	Unidad		Rollos	RCA N° 036-020/2021	3.422	
Hospitalario	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	583	10740	PICO PARA IRRIGACIÓN DE FRASCOS DE SUEROS	Dispositivo rígido con tapa y aleta, pico de inserción con protector, que permita la irrigación de grandes volúmenes. Estéril y libre de pirógenos	Unidad		Unidad	RCA: N° 106-019/12 - RCA N°031-003/18 - RCA N° 036-020/2021	3.423	
Urología	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	584	10741	Cateter doble "J " N° 6 CON GUIA Y POSICIONADOR	ESTERIL DESCARTABLE DE 24 CM	Unidad			RCA: N° 106-019/12	3.424	
Urología	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	585	10774	Esfinter Urinario Artificial	Compuesto por anillos, una bomba y un reservorio de líquido, conectados por caños flexibles resistente. Presentación Kit	Unidad			RCA: N° 010-016/13	3.425	
Neonatología	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	586	11346	CATETER UMBILICAL VENOSO DOBLE LUMEN	"Estéril"poliuretano" doble lumen" calibre 5FR*longitud 35-38 cm*Graduado cada cm* Extremo distal abierto redondeado	Unidad		ENVASE ESTERIL INDIVIDUAL EN ORIGEN	RCA N°011-011/2020 11/02/2020	3.426	
Hospitalario	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	587	11372	PEROXIDO DE HIDROGENO ACCELERADO (H2O2)	Limpiador desinfectante de un solo paso basado en tecnología AHP. T.OALITAS humedecidas con líquido incoloro, densidad de 1,00 a 1,02; pH (puro) 2,05 a 3,05. Contenido activo de 0,50 a 0,55 %, vida útil 24 meses a temperatura. Producto no corrosivo y seguro para el uso de medio ambiente	Unidad		Frasco/ Envase contenido 100 toallitas como mínimo humedecidas con peróxido de hidrógeno acelerado	RCA N° 033-017/2020 de fecha 05/05/2020	3.427	
Hospitalario	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	588	11377	TRAJE DE PROTECCION PARA RIESGO BIOLÓGICO TAMAÑO MEDIANO	Mameluco con capucha con elastico en el borde para mejor ajuste,descachable.Confeccionada en material microporoso laminado con capa interna en tela no tejida, TNT (polipropileno) tipo SMS de 50(+6)gr/m2, y una capa externa de recubrimiento en material polietileno de excelente permeabilidad que permita la salida del vapor del sudor y humedad del operador.Que provea una protección contra partícula de material seco,salpicadura de gotas y spray de productos químicos líquidos y fluidos corporales.Mangas con puños y tobillo, elisalizados reforzados de 5 a 15 cm de ancho, cintura elisalizados.Cierre de cremallera frontal de doble sentido y solapa con cierre magnético sobre la cremallera.sin costura(uniones por termosellado o ultrasonico),repelencia al alcohol de 70%, la mas alta barrera bacteriana Largo desde el hombro hasta el tobillo de 157+ 3 cm. Ancho de 60+ 3 cm.Alto de la capucha desde el cuello hasta el extremo de 35+2 cm.*Certificados que respalden la alta barrera bacteriana de protección, que no deba ser inferior al 94%	Unidad		Unidad	RCA N°047-017/2020 de fecha 23/06/2020	3.428	
Hospitalario	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	589	11378	TRAJE DE PROTECCION PARA RIESGO BIOLÓGICO TAMAÑO GRANDE	Mameluco con capucha con elastico en el borde para mejor ajuste,descachable.Confeccionada en material microporoso laminado con capa interna en tela no tejida, TNT (polipropileno) tipo SMS de 50(+6)gr/m2, y una capa externa de recubrimiento en material polietileno de excelente permeabilidad que permita la salida del vapor del sudor y humedad del operador.Que provea una protección contra partícula de material seco,salpicadura de gotas y spray de productos químicos líquidos y fluidos corporales.Mangas con puños y tobillo, elisalizados reforzados de 5 a 15 cm de ancho, cintura elisalizados.Cierre de cremallera frontal de doble sentido y solapa con cierre magnético sobre la cremallera.sin costura(uniones por termosellado o ultrasonico),repelencia al alcohol de 70%, la mas alta barrera bacteriana Largo desde el hombro hasta el tobillo de 165+ 3 cm. Ancho de 65+ 3 cm.Alto de la capucha desde el cuello hasta el extremo de 35+2 cm.*Certificados que respalden la alta barrera bacteriana de protección, que no deba ser inferior al 94%	Unidad		Unidad	RCA N°047-017/2020 de fecha 23/06/2020	3.429	
Hospitalario	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	590	11379	TRAJE DE PROTECCION PARA RIESGO BIOLÓGICO TAMAÑO EXTRA GRANDE	Mameluco con capucha con elastico en el borde para mejor ajuste,descachable.Confeccionada en material microporoso laminado con capa interna en tela no tejida, TNT (polipropileno) tipo SMS de 50(+6)gr/m2, y una capa externa de recubrimiento en material polietileno de excelente permeabilidad que permita la salida del vapor del sudor y humedad del operador.Que provea una protección contra partícula de material seco,salpicadura de gotas y spray de productos químicos líquidos y fluidos corporales.Mangas con puños y tobillo, elisalizados reforzados de 5 a 15 cm de ancho, cintura elisalizados.Cierre de cremallera frontal de doble sentido y solapa con cierre magnético sobre la cremallera.sin costura(uniones por termosellado o ultrasonico),repelencia al alcohol de 70%, la mas alta barrera bacteriana Largo desde el hombro hasta el tobillo de 173+ 3 cm. Ancho de 70+ 3 cm.Alto de la capucha desde el cuello hasta el extremo de 35+2 cm.*Certificados que respalden la alta barrera bacteriana de protección, que no deba ser inferior al 94%	Unidad		Unidad	RCA N°047-017/2020 de fecha 23/06/2020	3.430	
Hospitalario	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	591	11456	Set estéril para bombas de infusión	Set primario estéril descartable, con cámara de goteo flexible con filtro de líquido y entrada de aire, tubo de PVC, con segmento de silicona con cassette, inyector lateral, con entrada a rosca, libre de pirógenos, DEHP y Látex, longitud 280 (+ -) 10 cm. Con bomba a comodato	Unidad		Unidad	RCA N°069-001/2020 de fecha 26/08/2020	3.431	
Hospitalario	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	592	11457	Set estéril para bombas de infusión	Set secundario estéril descartable, con cámara de goteo flexible con filtro de líquido y entrada de aire, tubo de PVC, con segmento de silicona con cassette, inyector lateral, con entrada a rosca, libre de Pirógenos de DEHP y Látex, longitud 90 (+ -) 20 cm. Con bomba a comodato	Unidad		Unidad	RCA N°069-001/2020 de fecha 26/08/2020	3.432	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Hospitalario	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	593	11458	Set estéril fotosensible para bombas de infusión	Set primario fotosensible estéril descartable, con cámara de goteo flexible con filtro de líquido y entrada de aire, tubo de PVC, con segmento de silicona con cassette, inyector lateral, con entrada a rosca, libre de Pirógenos, DEHP y Latex, foto protector, longitud 280 (+ -) 10 cm. con bomba a comodato	Unidad		Unidad	RCA N°069-001/2020 de fecha 26/08/2020	3.433	
UTIP,UTIA,Cardiocirogia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	594	11483	Cateter Percutaneo con Introducitor Pelable Doble Lumen	Cateter 3 FR de 100% silicona de 50cm esteri, radiopaco pinza metalica; introducitor pelable,lazo esteri,cinta metrica 2 prolongadores,2conectoreslibres de aguja	Kit		Envase Esteril de Origen	RCA N° 022-026/2020 de fecha 25/03/2020	3.434	
UTIP,UTIA,Cardiocirogia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	595	11484	Cateter Percutaneo con Introducitor Pelable Doble Lumen	Cateter 4 FR de 100% silicona de 65 cm esteri, radiopaco pinza metalica; introducitor pelable,lazo esteri,cinta metrica 2 prolongadores,2conectores libres de aguja	Kit		Envase Esteril de Origen	RCA N° 022-026/2020 de fecha 25/03/2020	3.435	
UTIP,UTIA,Cardiocirogia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	596	11485	Cateter Percutaneo con Introducitor Pelable Doble Lumen	Cateter 5 FR de 100% silicona de 65 cm esteri, radiopaco pinza metalica; introducitor pelable,lazo esteri,cinta metrica 2 prolongadores,2conectores libres de aguja	Kit		Envase Esteril de Origen	RCA N° 022-026/2020 de fecha 25/03/2020	3.436	
UTIP,UTIA,Cardiocirogia Neonatologia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	597	11486	Oclusor antibacterial con alcohol etilico al 70%	Oclusor de puerto con alcohol etilico al 70%	Unidad		Unidad	RCA N° 022-026/2020 de fecha 25/03/2020	3.437	
HOSPITALARIO	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	598	11477	PAÑO CON SOLUCIÓN JABONOSA DE CLOREHEXIDINA AL 2% PARA LA HIGIENE CORPORAL DE LOS PACIENTES	Paño para la higiene corporal con solución jabonosa de clorexidina al 2%, dimensiones 30cm x 20cm (+ -) 5 cm, descartable	Unidad		Caja por 100 uds. como minimo	RCA N° 100-023/2020 de fecha 04/12/2020	3.438	
HOSPITALARIO-AMBLATORIO	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	599	11507	OXIGENO MEDICINAL LIQUIDO	GAS LICUADO CROGÉNICO ALMACENADO EN TANQUES CROGÉNICOS, A UNA TEMPERATURA DE -183°C PUREZA 99%	METROS CÚBICOS (m³)		CILINDRO DE ACERO	RCA N° 055-027/1021 de fecha 22/06/2021	3.439	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	1	10225	SUTURA QUIRÚRGICA DE POLIPROPILENO N° 8/0 C/2 AGUJAS CILINDRICA DE 8 MM 3/8 CÍRCULO. PUNTA CILINDRICA. Variación + 0.1 mm.	Monofilamento, estéril, no absorbible, resistente al tejido calcificado y a los injertos. Las agujas deben ser fuertes y con buen filo, de Acero inoxidable. Longitud mínima 60 cm. Los extremos de la unión de las agujas deben estar fuertemente adheridos. Relación de diámetro Aguja/hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			Res. 004-021/09 RCA: N° 066-003/17	3.440	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	2	2716	SUTURA QUIRÚRGICA DE POLIPROPILENO N° 7/0 C/2 AGUJAS CILINDRICA DE 9 MM 3/8 CÍRCULO PUNTA CILINDRICA. Variación + 0.1 mm	Monofilamento, estéril, no absorbible, resistente al tejido calcificado y a los injertos. Las agujas deben ser fuertes y con buen filo. Acero inoxidable. Longitud mínima de la hebra 60 cm. Los extremos de unión de las agujas y el hilo deben estar fuertemente adheridos. Relación de diámetro Aguja/hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			Res. 004-021/09 RCA: N° 066-003/17	3.441	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	3	9354	SUTURA QUIRÚRGICA DE POLIPROPILENO N° 6/0 C/2 AGUJAS CILINDRICA 10 MM 1/2 CÍRCULO. PUNTA CILINDRICA. Variación + 0.2 mm	Monofilamento, estéril, no absorbible, resistente al tejido calcificado y a los injertos. Las agujas deben ser fuertes y con buen filo. Acero inoxidable. Longitud mínima de la hebra 60 cm. Los extremos de las agujas deben estar fuertemente adheridos. Relación de diámetro Aguja/hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			Res. 004-021/09 RCA: N° 066-003/17	3.442	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	4	2715	SUTURA QUIRÚRGICA DE POLIPROPILENO N° 6/0 C/2 AGUJAS DE 13 MM, 3/8 CÍRCULO PUNTA CILINDRICA. Variación + 0.2 mm.	Monofilamento, estéril, no absorbible, resistente al tejido calcificado y a los injertos. Las agujas deben ser fuertes y con buen filo. Acero inoxidable. Longitud mínima de la hebra 60 cm. Los extremos de unión de las agujas y el hilo deben estar fuertemente adheridos. Relación de diámetro Aguja/hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			Res. 004-021/09 RCA: N° 066-003/17	3.443	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	5	2683	SUTURA QUIRÚRGICA DE POLIPROPILENO N° 5/0 C/2 AGUJAS DE 10 MM 1/2 CÍRCULO PUNTA CILINDRICA. Variación + 0.2 MM.	Monofilamento estéril no absorbible resistente al tejido calcificado y los injertos. Las agujas deben ser fuertes y con buen filo. Acero inoxidable. Longitud mínima de la hebra de 60 cm. Los extremos de unión de las agujas y el hilo deben estar fuertemente adheridos. Relación de diámetro Aguja/hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			Res. 004-021/09 RCA: N° 066-003/17	3.444	
CVP	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	6	2714	SUTURA QUIRÚRGICA DE POLIPROPILENO N° 5/0 C/2 AGUJAS DE 13 MM, 1/2 CÍRCULO PUNTA CILINDRICA.VARIACIÓN + 0.2 MM.	Monofilamento estéril no absorbible resistente al tejido calcificado y los injertos. Las agujas deben ser fuertes y con buen filo. Acero inoxidable. Longitud mínima de la hebra de 60 cm. Los extremos de unión de las agujas y el hilo deben estar fuertemente adheridos. Relación de diámetro Aguja/hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			Res. 004-021/09 RCA: N° 066-003/17	3.445	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	7	7252	SUTURA QUIRÚRGICA DE POLIPROPILENO N° 5/0 C/2 AGUJAS DE 17 MM 1/2 CÍRCULO PUNTA CILINDRICA. VARIACIÓN + 0.2 MM	Monofilamento estéril, no absorbible, resistente al tejido calcificado y los injertos. Las agujas deben ser fuertes y con buen filo. Acero inoxidable. Longitud mínima de la hebra de 60 cm. Los extremos de unión de las agujas y el hilo deben estar fuertemente adheridos. Relación de diámetro Aguja/hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores). Envase individual.	Unidad		Unidad	Res. 004-021/09 RCA: N° 066-003/17 - RCA: N° 036-020/2021	3.446	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	8	2713	SUTURA QUIRÚRGICA DE POLIPROPILENO N° 4/0 C/2 AGUJAS CILINDRICA DE 22 MM 1/2 CÍRCULO PUNTA CILINDRICA. VARIACIÓN + 0.2 MM.	Monofilamento, estéril, no absorbible, resistente al tejido calcificado y a los injertos. Las agujas deben ser fuertes y con buen filo. Acero inoxidable. Longitud mínima de la hebra 60 cm. Los extremos de unión de las agujas y el hilo deben estar fuertemente adheridos. Relación de diámetro Aguja/hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			Res. 004-021/09 RCA: N° 066-003/17	3.447	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	9	5537	SUTURA QUIRÚRGICA DE POLIPROPILENO N° 4/0 C/2 AGUJAS CILINDRICA DE 26 MM 1/2 CÍRCULO PUNTA CILINDRICA. VARIACIÓN + 0.2 MM.	Monofilamento, estéril, no absorbible, resistente al tejido calcificado y a los injertos. Las agujas deben ser fuertes y con buen filo. Acero inoxidable. Longitud mínima de la hebra 60 cm. Los extremos de unión de las agujas y el hilo deben estar fuertemente adheridos. Relación de diámetro Aguja/hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores). Envase individual.	Unidad		Unidad	Res. 004-021/09 RCA: N° 066-003/17 - RCA: N° 036-020/2021	3.448	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	10	11013	KIT DE SUTURAS DE POLIÉSTER TRENZADO.	Sutura de Poliéster trenzado, estéril, con almohadilla de politetrafluoretileno (PTFE) 3 x 3 x 1,5 mm; calibre 2/0 con empaque multibras de 10 a 15 hebras x 75 cm, bicolor, con dos agujas estridadas de punta cilíndrica de 1/2 círculo de 20 (+-2) mm. Los colores son de uso universal. Presentación Kit. Relación de diámetro Aguja/hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			RCA: N° 050-038/13 RCA: N° 009-004/14 RCA: N° 066-003/17	3.449	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	11	11014	KIT DE SUTURAS DE POLIÉSTER TRENZADO.	Sutura de Poliéster trenzado, estéril, con almohadilla de politetrafluoretileno (PTFE) 7 x 3 x 1,5 mm; calibre 2/0 con empaque multibras de 10 a 15 hebras x 75 cm, bicolor, con dos agujas estridadas de punta cilíndrica de 1/2 círculo de 22 (+-2) mm. Los colores son de uso universal. Presentación Kit. Relación de diámetro Aguja/hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			RCA: N° 050-038/13 RCA: N° 009-004/14 RCA: N° 066-003/17	3.450	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	12	5535	SUTURA QUIRÚRGICA DE POLIPROPILENO N° 3/0 C/2 AGUJAS CILINDRICAS 1/2 CÍRCULO 2,5 CM. VARIACIÓN + 0,2 CM.	Monofilamento, estéril, no absorbible, resistente al tejido calcificado y a los injertos. Las agujas deben ser fuertes y con buen filo, de acero inoxidable. Longitud mínima de la hebra 60 cm. Los extremos de unión de las agujas y el hilo deben estar fuertemente adheridos. Relación de diámetro Aguja/hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			Res. 004-021/09 RCA: N° 066-003/17	3.451	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
CVP	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	13	7056	SUTURA QUIRÚRGICA DE POLIPROPILENO N° 5/0 C/2 AGUJAS CILINDRICAS DE 1,5 CM, 1/2 CÍRCULO. VARIACIÓN: - 0,2 CM.	Monofilamento, estéril, no absorbible, resistente al tejido calcificado y a los injertos. Las agujas deben ser fuertes y con buen filo, de acero inoxidable. Longitud mínima de la hebra 60 cm. Los extremos de unión de las agujas y el hilo deben estar fuertemente adheridos. Relación de diámetro Aguja/hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores) .	Unidad			RES. 004-021/09 RCA: N° 066-003/17	3.452	
CVP	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	14	2712	SUTURA QUIRÚRGICA DE POLIPROPILENO N° 3/0 C/2 AGUJAS 2 CM (+ - 0,2 CM)	Con 2 agujas amadas 1/2 círculo. Punta redonda. Longitud mínima de la hebra 60 cm. Relación de diámetro Aguja/hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores) .	Unidad			RCA N° 062-007/06 RCA: N° 066-003/17	3.453	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	15	7041	SUTURA QUIRÚRGICA DE POLIÉSTER N° 2/0 C/2 AGUJAS DE 2 CM, 1/2 CÍRCULO CON (PTFE), VARIACIÓN: + - 2 MM.	No absorbible, estéril de poliéster trenzado con almohadilla politetrafluoretileno (PTFE) , con recubrimiento de polibutilato o siliconado, resistente en la aproximación de los tejidos y en el uso de implante de prótesis valvulares, longitud mínima 60 cm. Las agujas deben ser de acero inoxidable, fuertemente adheridos. Relación de diámetro Aguja/hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			Res. 004-021/09 RCA: N° 066-003/17	3.454	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	16	9348	SUTURA QUIRÚRGICA DE POLIÉSTER N°2/0 C/ 2 AGUJAS	Aguja 2 agujas cilíndricas mínimo 3 cm y 1/2 círculo.Sin almohadilla de politetrafluoretileno (PTFE), variación + - 0,2 cm. Relación de diámetro Aguja/hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			RCA: N° 066-003/17	3.455	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	17	7046	SUTURA QUIRÚRGICA DE POLIÉSTER N° 3/0 C/2 AGUJAS DE 2 CM. VARIACIÓN + - 0,1 cm.	No absorbible, estéril de poliéster trenzado con recubrimiento de polibutilato o siliconado, resistente en la aproximación de los tejidos y en el uso de implante de prótesis valvulares, longitud mínima 60 cm. Las agujas deben ser de acero inoxidable, fuertemente adheridos. Relación de diámetro Aguja/hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			Res. 004-021/09 RCA: N° 066-003/17	3.456	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	18	2679	SUTURA QUIRÚRGICA DE POLIÉSTER N° 0 C/2 AGUJAS CILINDRICAS 3,5 CM, 1/2 CÍRCULO. VARIACIÓN: + - 0,2 CM.	No absorbible, estéril de poliéster trenzado, longitud mínima 60 cm. Los extremos de unión de las agujas y el hilo deben estar fuertemente adheridos. Las agujas deben ser fuertes y con buen filo, de acero inoxidable. Relación de diámetro Aguja/hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			RES.004-021/09 RCA: N° 066-003/17	3.457	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	19	7043	SUTURA QUIRÚRGICA DE POLIÉSTER N° 2/0 C/2 AGUJAS DE 2 CM, 1/2 CÍRCULO SIN (PTFE), VARIACIÓN: + - 0,2 CM	No absorbible,estéril de poliéster trenzado, sin almohadilla de politetrafluoretileno (PTFE), con recubrimiento de polibutilato o siliconado, resistente en la aproximación de los tejidos y en el uso de implante de prótesis valvulares, longitud mínima 60 cm. Las agujas deben ser de acero inoxidable, fuertemente adheridos. Relación de diámetro Aguja/hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			Res. 004-021/09 RCA: N° 066-003/17	3.458	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	20	7057	SUTURA QUIRÚRGICA DE POLIPROPILENO N° 2/0 C/2 AGUJAS ARMADAS CILINDRICAS DE 3 CM, 1/2 CÍRCULO. VARIACIÓN: + - 0,2 CM.	Monofilamento, estéril, no absorbible, resistente al tejido calcificado y a los injertos. Las agujas deben ser fuertes y con buen filo, de acero inoxidable. Longitud mínima de la hebra 60 cm. Relación de diámetro Aguja/hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			Res. 004-021/09 RCA: N° 066-003/17	3.459	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	21	5536	SUTURA QUIRÚRGICA DE POLIPROPILENO N° 5/0 C/2 AGUJAS CILINDRICAS DE 1 CM, 1/2 CÍRCULO. VARIACIÓN: + - 0,2 CM.	Monofilamento, estéril, no absorbible, resistente al tejido calcificado y a los injertos. Las agujas deben ser fuertes y con buen filo, de acero inoxidable. Longitud mínima de la hebra 60 cm. Los extremos de unión de las agujas y el hilo deben estar fuertemente adheridos. Relación de diámetro Aguja/hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			RCA: N° 066-003/17	3.460	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	22	7049	SUTURA QUIRÚRGICA DE POLIÉSTER N° 4/0 C/2 AGUJAS 1,5 CM. (+ - 0,2 cm)	Con 2 agujas cilíndricas 1,5 cm. Sin almohadilla de politetrafluoretileno (PTFE), variación + - 0,2 cm. Longitud mínima 60 cm. Relación de diámetro Aguja/hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			RCA N° 062-007/06 RCA: N° 066-003/17	3.461	
CVP	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	23	7055	SUTURA QUIRÚRGICA DE POLIPROPILENO N° 3/0 C/2 AGUJAS ARMADAS CILINDRICAS DE 3,5 CM 1/2 CÍRCULO. VARIACIÓN: - 0,2 CM.	Monofilamento, estéril no absorbible, resistente al tejido calcificado y a los injertos. Las agujas deben ser fuertes y con buen filo, de acero inoxidable. Longitud mínima de la hebra 60 cm. Relación de diámetro Aguja/hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			Res. 004-021/09 RCA: N° 066-003/17	3.462	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	24	2656	SUTURA QUIRÚRGICA DE POLIAMIDA N° 10/0 C/2 AGUJAS.	Long. de hebra como mínimo 30 Cm. Con 2 Agujas Armadas. Punta Espatulada De 3/8 o 1/2 Círculo 6,4 mm. + - 0,8 mm. Oftalmología. Relación de diámetro Aguja/hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			Res. N° 126-018/09 RCA: N° 056-013/14 RCA: N° 065-031/15 RCA: N° 018-018/15 RCA: N° 066-003/17	3.463	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	25	8067	SUTURA QUIRÚRGICA DE POLIÉSTER N° 5/0 C/2 AGUJAS	Agujas Espatuladas Modelo T1, Hebra Trenzada. Longitud mínima 45 Cm. Relación de diámetro Aguja/hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			RCA: N° 066-003/17	3.464	
Grugía General, Traumatología, Ginecología,Cardiociugía , Obstetrinia, Urología, ORL, Neurocirugía, Cirugía Pediátrica, Quemados, Vascular Periférico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	26	2699	SUTURA QUIRÚRGICA DE POLIGLACTINA N° 6/0 C/2 AGUJAS DE 0,87 MM	Long. de hebra como mínimo 45 cm. Con 2 agujas doble armada punta espatulada 1/4 de círculo 0,87 cm, para oftalmología. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad		ENVASE ESTERIL INDIVIDUAL	Res.N 126-018/09 RCA: N° 066-003/17-RCA N° 039-019/2021-RCA N° 100-027/2021	3.465	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	27	9352	SUTURA QUIRÚRGICA DE POLIGLACTINA N° 8/0 C/2 AGUJAS	Long. de hebra como mínimo 20 Cm. Agujas Dobles Armadas Punta Espatulada De 3/8 Círculo, 0,65 mm . Oftalmología. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad		ENVASE ESTERIL INDIVIDUAL	Res.N 126-018/09 RCA: N° 066-003/17-RCA N° 039-019/2021-RCA N° 100-027/2021	3.466	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	28	2700	SUTURA QUIRÚRGICA DE POLIGLACTINA N° 7/0 C/2 AGUJAS	Longitud de hebra como mínimo 45 cm agujas dobles armadas. Punta espatulada de 3/8 Círculo 0,65 mm. Oftalmología. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad		ENVASE ESTERIL INDIVIDUAL	RCA N° 069-051/08 RCA: N° 066-003/17-RCA N° 039-019/2021-RCA N° 100-027/2021	3.467	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	29	2678	SUTURA QUIRÚRGICA DE SEDA VIRGEN N° 6/0 CON 2 AGUJAS.	Uso oftalmológico, con 2 agujas 3/8 círculo, 0,65 mm. Longitud mínima 45 cm. Relación de diámetro Aguja/hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad		ENVASE ESTERIL	Res.N° 126-018/09 RCA: N° 066-003/17-RCA N° 039-019/2021	3.468	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	30	2676	SUTURA QUIRÚRGICA DE SEDA N° 5/0 CON AGUJA	Aguja cilíndrica 1/2 círculo, 20 mm o menor. Longitud mínima 45 cm. Relación de diámetro Aguja/hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			Res.N° 126-018/09 RCA: N° 066-003/17	3.469	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	31	7053	SUTURA QUIRÚRGICA DE ÁCIDO POLIGLICOLICO N°1 C/AGUJA DE 4 CM. VARIANTE -0,2 CM.	Absorbible, estéril, longitud mínima de hebra 60 cm. Con aguja punta cilíndrica 1/2 círculo. Los extremos de unión de las agujas y el hilo deben estar fuertemente adheridos. Relación de diámetro Aguja/hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			RCA N° 081-031/06 RCA: N° 066-003/17 RCA N° 053-030/19 de 22 de octubre de 2019	3.470	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Cirugía General, Traumatología, Ginecología,Cardiología, Obstetricia, Urología, ORL, Neurocirugía, Cirugía Pediátrica, Quemados, Vascular Periférico.	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	32	2694	SUTURA QUIRÚRGICA DE POLIGLACTINA N° 2/0 C/AGUJA DE 2,5 CM. VARIACIÓN +- 2 MM	Absorbible, estéril, longitud de hebra como mínimo 60 cm. Con agujas punta cilíndrica 1/2 círculo, deben ser fuertes y con buen filo, de acero inoxidable. Los extremos de unión hilo-aguja fuertemente adheridos. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad		ENVASE ESTÉRIL INDIVIDUAL	RCA N° 081-031/06 RCA: N° 066-00317- RCA N° 100-27/2021	3.471	
Cirugía General, Traumatología, Ginecología,Cardiología, Obstetricia, Urología, ORL, Neurocirugía, Cirugía Pediátrica, Quemados, Vascular Periférico.	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	33	2695	SUTURA QUIRÚRGICA DE POLIGLACTINA N° 3/0 C/AGUJA DE 2,5 CM. GASTROINTESTINAL. VARIACIÓN. + 1 MM.	Absorbible, estéril, longitud de hebra mínima 60 cm. Con aguja punta cilíndrica 1/2 círculo. La aguja debe ser fuerte y con buen filo, de acero inoxidable. Los extremos de unión de las agujas y el hilo deben estar fuertemente adheridos. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad		ENVASE ESTÉRIL INDIVIDUAL	Res. 004-021/09 RCA: N° 066-00317- RCA: N° 036-020/2021- RCA N° 100-27/2021	3.472	
Cirugía General, Traumatología, Ginecología,Cardiología, Obstetricia, Urología, ORL, Neurocirugía, Cirugía Pediátrica, Quemados, Vascular Periférico.	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	34	2696	SUTURA QUIRÚRGICA DE POLIGLACTINA N° 4/0 C/AGUJA DE 2,5 CM. VARIACIÓN +- 1 MM	Absorbible, estéril, longitud mínima de hebra 60 cm con aguja punta cilíndrica 1/2 círculo. La aguja debe ser fuerte y con buen filo, de acero inoxidable. Los extremos de unión de las agujas y el hilo deben estar fuertemente adheridos. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad		ENVASE ESTÉRIL INDIVIDUAL	RCA N° 081-031/06 RCA: N° 066-00317- RCA N° 100-27/2021	3.473	
Cirugía General, Traumatología, Ginecología,Cardiología, Obstetricia, Urología, ORL, Neurocirugía, Cirugía Pediátrica, Quemados, Vascular Periférico.	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	35	2692	SUTURA QUIRÚRGICA DE POLIGLACTINA N° 0 C/AGUJA CILÍNDRICA DE 4 CM. VARIACIÓN DE +- 1 MM.	Absorbible, estéril, longitud de hebra mínima 60 cm. Con agujas punta cilíndrica 1/2 círculo, deben ser fuertes y con buen filo, de acero inoxidable. Los extremos de unión hilo-aguja fuertemente adheridos. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			Res. 004-021/09 RCA: N° 066-00317- RCA N° 100-027/2021	3.474	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	36	7162	SUTURA QUIRÚRGICA DE POLIPROPILENO N° 0 C/ AGUJA 4 CM, CILÍNDRICA, 1/2 CÍRCULO, VARIACIÓN: +- 2 mm.	Monofilamento, estéril, no absorbible, resistente al tejido calcificado y a los injertos. Las agujas deben ser fuertes y con buen filo, de acero inoxidable. Longitud mínima de la hebra 60 cm. Los extremos de unión de las agujas y el hilo deben estar fuertemente adheridos. Relación de diámetro Aguja/hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			Res. 004-021/09 RCA: N° 066-00317	3.475	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	37	9357	SUTURA QUIRÚRGICA DE POLIPROPILENO N° 2/0 C/ AGUJA 2,5 CM, 1/2 CILÍNDRICA, VARIACIÓN: +- 2 mm	Monofilamento, estéril, no absorbible, resistente al tejido calcificado y a los injertos. Las agujas deben ser fuertes y con buen filo, de acero inoxidable. Longitud mínima de la hebra 60 cm. Los extremos de unión de las agujas y el hilo deben estar fuertemente adheridos. Relación de diámetro Aguja/hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			RCA: N° 066-003/17	3.476	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	38	2702	SUTURA QUIRÚRGICA POLIPROPILENO N° 2 C/AGUJA TRIANGULAR DE 7,5 CM 3 HEBRAS 3/8 CÍRCULO.	Monofilamento, estéril, no absorbible, resistente al tejido calcificado y a los injertos. Las agujas deben ser fuertes y con buen filo, de acero inoxidable. Longitud mínima de la hebra 60 cm. Relación de diámetro Aguja/hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			Res. 004-021/09 RCA: N° 066-00317	3.477	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	39	2672	SUTURA QUIRÚRGICA DE SEDA N° 0 C/AGUJA DE 2,5 CM 1/2 CÍRCULO. VARIACIÓN : +- 0,1 MM.	No absorbible, longitud mínima de hebra 60 cm. Con aguja punta cilíndrica, curva, fuerte y resistente, de acero inoxidable. Los extremos de unión de las agujas y el hilo deben estar fuertemente adheridos, estéril. Relación de diámetro Aguja/hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			Res. 004-021/09 RCA: N° 066-00317	3.478	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	40	2671	SUTURA QUIRÚRGICA DE SEDA N° 1 C/AGUJA DE 3,5 CM 1/2 CÍRCULO. VARIACIÓN: +- 1 MM	No absorbible, longitud mínima de hebra 60 cm. Con aguja punta cilíndrica, curva, fuerte y resistente, de acero inoxidable. Los extremos de unión de las agujas y el hilo deben estar fuertemente adheridos, estéril. Relación de diámetro Aguja/hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			RCA: N° 066-003/17	3.479	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	41	2663	SUTURA QUIRÚRGICA DE POLIAMIDA N° 2/0 C/AGUJA DE 2,6 CM. VARIACIÓN: +- 2 MM	No absorbible, monofilamento, longitud mínima de la hebra 45 cm, aguja cortante punta triangular 3/8 círculo, de acero inoxidable. Los extremos de unión de las agujas y el hilo deben estar fuertemente adheridos, estéril. Relación de diámetro Aguja/hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			RCA: N° 050-038/13 RCA: N° 066-003/17	3.480	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	42	2664	SUTURA QUIRÚRGICA DE POLIAMIDA N° 3/0 C/AGUJA DE 2 CM. VARIACIÓN: +- 2 MM.	No absorbible, monofilamento, longitud mínima de la hebra 45 cm, aguja cortante punta triangular 3/8 círculo, de acero inoxidable. Los extremos de unión de las agujas y el hilo deben estar fuertemente adheridos, estéril. Relación de diámetro Aguja/hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			Res. 004-021/09 RCA: N° 050-038/13 RCA: N° 066-003/17	3.481	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	43	2667	SUTURA QUIRÚRGICA DE POLIAMIDA N°4/0 C/AGUJA 2 CM . VARIACIÓN: +- 2 MM.	No absorbible, monofilamento, estéril, aguja cortante punta triangular 3/8 círculo. Los extremos de unión de las agujas y el hilo deben estar fuertemente adheridos. Longitud mínima de hebra 45 cm como mínimo. Relación de diámetro Aguja/hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			Res. N° 099-023/10 RCA: N° 050-038/13 RCA: N° 066-003/17	3.482	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	44	2649	SUTURA QUIRÚRGICA DE ALGODÓN N° 0 SIN AGUJA.	No absorbible, hebra resistente multiples, estéril longitud mínima de 60 cm. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			Res. 004-021/09 RCA: N° 066-00317	3.483	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	45	2690	SUTURA QUIRÚRGICA POLIÉSTER CON ALGODÓN N° 0 SIN AGUJA	No absorbible, hebra resistente multiples, estéril longitud mínima de 60 cm, trenzado. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			Res. 004-021/09 RCA: N° 066-00317	3.484	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	46	7085	SUTURA MECÁNICA CIRCULAR DE 33 MM. DE DIÁMETRO	Con visor de rango de cierre curvo. Altura de engrapado que permita acomodar un gran rango de grosores de tejidos, con punzón principalmente a nivel del mango. Estéril, descartable.	Unidad			RCA: N° 066-003/17	3.485	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	47	2854	SUTURA MECÁNICA CIRCULAR DE 25 MM. DE DIÁMETRO	Con visor de rango de cierre curvo. Altura de engrapado que permita acomodar un gran rango de grosores de tejidos, con punzón principalmente a nivel del mango. Estéril, descartable.	Unidad			RCA: N° 066-003/17	3.486	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	48	7086	SUTURA MECÁNICA CIRCULAR DE 29 MM. DE DIÁMETRO +- 1 mm.	Límen anatómico 20,4 mm. Con visor de rango de cierre entre 1,0 y 2,5 mm. Altura de engrapado que permita acomodar un gran rango de grosores de tejido, con punzón principalmente a nivel del mango. Estéril, descartable. Envase individual.	Unidad		Unidad	Res. N° 068-005/09 RCA: N° 066- 00317 - RCA: N° 036- 020/2021	3.487	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	49	7089	CARTUCHO DE RECARGA DE SUTURA MECÁNICA CON GRAPA CURVÁ DE 45 MM Y DISPOSITIVO	Por cada 10 cartuchos debe incluir 1 dispositivo. Los cartuchos deben ser estériles, descartables, para tejidos normales y gruesos. Las grapas de titanio. El dispositivo debe ser reestrilizable. Presentación Kit.	Unidad			Res. 049-029/05 RCA: N° 066-00317	3.488	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	50	3007	CARTUCHOS DE RECARGA DE SUTURA MECÁNICA LINEAL CORTANTE DE 75 MM. VARIACIÓN + 5 MM DE LONGITUD Y DISPOSITIVO.	Por cada 10 cartuchos debe incluir 1 dispositivo. Los cartuchos deben ser estériles, descartables para tejidos normales y gruesos. Con bisturí en las cargas. 3 filas de grapas a cada lado del bisturí. Altura de grapa 3.0 - 3.5-4.0. Las grapas de titanio	Unidad		Kit	RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15 RCA: N° 066-003/17- RCA N° 072-035/2022	3.489	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	51	7087	SUTURA MECÁNICA ENDO LINEAL DE 60 MM. DE LONGITUD CON VISOR DE RANGO DE CIERRE Y DISPOSITIVO.	Por cada 20 cartuchos debe incluir 1 dispositivo. Los cartuchos con tres hileras de grapas de titanio, cortantes, para tejidos normales y gruesos, estériles y descartables. El dispositivo debe ser reesterilizable. Presentación Kit.	Unidad			RCA: N° 066-003/17	3.490	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	52	9260	SUTURA MECÁNICA ENDO LINEAL DE 60 MM DE LONGITUD CON VISOR DE RANGO DE CIERRE Y DISPOSITIVO.	Por cada 20 cartuchos debe incluir 1 dispositivo. Los cartuchos con tres hileras de grapas de titanio, cortantes, para tejidos vasculares, estéril y descartable. El dispositivo debe ser reesterilizable. Presentación Kit.	Unidad			RCA: N° 066-003/17	3.491	
Grugía General, Traumatología, Ginecología,Cardiociugía, Obstetría, Urología, ORL, Neurocirugía, Cirugía Pediátrica, Quemados, Vascular Peritérico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	53	2693	SUTURA QUIRÚRGICA DE ACIDO POLIGLICOLICO N° 1 C/AGUJA DE 5 CM. VARIACION: + - 0.5 CM.	Absorbible, estéril, longitud de la hebra mínimo 60 cm. Con aguja punta cilíndrica 1/2 círculo 5 cm. La aguja debe ser fuerte y con buen filo, de acero inoxidable. Los extremos de unión de las agujas y el hilo deben estar fuertemente adheridos. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad		ENVASE ESTÉRIL INDIVIDUAL	Res. 004-021/09 RCA: N° 066-003/17 RCA N° 053-030/19 de 22 de octubre de 2019- RCA N° 100-027/2021	3.492	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	54	2657	SUTURA QUIRÚRGICA DE POLIAMIDA N° 0 C/AGUJA DE 2 CM.	Aguja cortante triangular 3/8 círculo, 2 cm. Cuscular. Variación + - 1 mm. Relación de diámetro Aguja /hilo debe ser 1/1. Longitud mínima de la hebra 60 cm. No absorbible. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			RCA N° 062-007/06 RCA: N° 050-038/13 RCA: N° 066-003/17	3.493	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	55	7161	SUTURA QUIRÚRGICA DE POLIÉSTER CON ALGODÓN N° 3/0 S/AGUJA	Sin Aguja.Trenzado, múltiples hebras X 60 cm. como mínimo de longitud. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			RCA: N° 066-003/17	3.494	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	56	2651	SUTURA QUIRÚRGICA DE ALGODÓN N° 3/0 S/AGUJA	Sin Aguja, de mínimo 10 hebras X 75 cm., trenzado, resistente, estéril. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores). Envase individual.	Unidad		Unidad	RCA: N° 066-003/17 - RCA: N° 036-020/2021	3.495	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	57	2665	SUTURA QUIRÚRGICA DE POLIAMIDA N°5/0 C/AGUJA DE 2 CM.VARIACION: + - 2 MM.	No absorbible. Aguja cortante triangular, 3/8 círculo, 2 cm, cuticular/plástica. La aguja debe ser fuerte y con buen filo, de acero inoxidable. Los extremos de unión de las agujas y el hilo deben estar fuertemente adheridos, estéril. Relación de diámetro Aguja /hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			Res. 004-021/09 RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15 RCA: N° 066-003/17	3.496	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	58	2674	SUTURA QUIRÚRGICA DE SEDA N° 3/0 C/AGUJA DE 2,5 CM 1/2 CÍRCULO. VARIACION: + - 0.2 cm.	Longitud mínima. De hebra 60 cm. Con aguja punta ahusada. Gastrointestinal. Las agujas deben ser fuertes y con buen filo, de acero inoxidable. Longitud mínima de la hebra 60 cm. Relación de diámetro Aguja /hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			Res. 004-021/09 RCA: N° 066-003/17	3.497	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	59	9345	SUTURA QUIRÚRGICA DE GLICONATO DE ABSORCIÓN RÁPIDA 5/0 CON AGUJA DE 1/2 CÍRCULO DE 15 MM + 3 MM	Absorción rápida. Calibre USP 5/0, monofilamento, hebra de 60 cm como mínimo, aguja 1/2 círculo, cuerpo redondo, atraumática, fabricada en acero quirúrgico de grado médico de 15 mm +- 3 MM. Presentación estéril, en doble empaque. Relación de diámetro Aguja /hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			RCA: N° 066-003/17	3.498	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	60	9346	SUTURA QUIRÚRGICA DE GLICONATO DE ABSORCIÓN RÁPIDA 6/0 CON AGUJA DE 1/2 CÍRCULO DE 15 MM + 3 MM	Absorción rápida. Calibre USP 6/0, monofilamento, hebra de 40 cm como mínimo, aguja 1/2 círculo, cuerpo redondo, atraumática, fabricada en acero quirúrgico de grado médico de 15 mm +- 3 MM. Presentación estéril, en doble empaque. Relación de diámetro Aguja /hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15 RCA: N° 066-003/17	3.499	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	61	2548	SUTURA QUIRÚRGICA DE POLIDIOXANONA 5/0 CON AGUJA DE 1/2 CÍRCULO DE 15 MM + 3 MM	Sintética, estéril. Calibre USP 5/0, monofilamento, hebra de 60 cm como mínimo, aguja 1/2 círculo, cuerpo redondo, atraumática, fabricada en acero quirúrgico de grado médico de 15 mm +- 3 MM. Relación de diámetro Aguja /hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			RCA: N° 066-003/17	3.500	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	62	2669	SUTURA QUIRÚRGICA DE POLIDIOXANONA 6/0 CON AGUJA DE 1/2 CÍRCULO DE 15 MM + 3 MM	Sintética, estéril. Calibre USP 6/0, monofilamento, hebra de 60 cm como mínimo, aguja 1/2 círculo, cuerpo redondo, atraumática, fabricada en acero quirúrgico de grado médico de 15 mm +- 3 MM. Relación de diámetro Aguja /hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15 RCA: N° 066-003/17	3.501	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	63	2670	SUTURA QUIRÚRGICA DE POLIESTER CON ALGODÓN N° 2/0 S/AGUJA	Sin aguja. Incoloro. Trenzado, como mínimo 10 Hebras X 75 cm. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15 RCA: N° 066-003/17	3.502	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	64	9359	SUTURA QUIRÚRGICA DE POLYGLYCAPRONA 25 N° 3/0 CON AGUJA	Hebra de longitud mínima de 60 cm. Con Aguja Punta Cilíndrica, 1/2 Círculo De 2.5 cm. +- 0.2 cm. Relación de diámetro Aguja /hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			RCA: N° 066-003/17	3.503	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	65	9358	SUTURA QUIRÚRGICA DE POLYGLYCAPRONA 25 N° 2/0 CON AGUJA	Hebra de longitud mínima de 60 cm. Con Aguja Punta Cilíndrica, 1/2 Círculo De 3.5 cm. +-0.2 cm. Relación de diámetro Aguja /hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			RCA: N° 066-003/17	3.504	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	66	6017	SUTURA QUIRÚRGICA DE POLYGLYCAPRONA 25 N° 0 C/AGUJA	Hebra de longitud mínima de 60 cm. Con Aguja Punta Cilíndrica, 1/2 Círculo De 3.5 cm. +-0.2 cm. Relación de diámetro Aguja /hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			RCA: N° 066-003/17	3.505	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	67	7168	SUTURA QUIRÚRGICA DE SEDA N° 0 C/AGUJA DE 3 CM 3/8 CÍRCULO. VARIACION: + - 2 MM.	Con Aguja fuerte y resistente, curva punta cilíndrica de acero inoxidable. Los extremos de unión de las agujas y el hilo deben estar fuertemente adheridos, longitud mínima de la hebra 60 cm. Relación de diámetro Aguja /hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			Res. 004-021/09 RCA: N° 066-003/17	3.506	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	68	2647	SUTURA QUIRÚRGICA DE ALGODÓN N°2/0 C/AGUJA DE 2.5 CM. VARIACION: + - 2 MM.	Aguja curva triangular cortante de 2.5 cm. Longitud mínima de la hebra 60 cm. Aguja de acero inoxidable fuerte y resistente, estéril. Los extremos de unión de las agujas y el hilo deben estar fuertemente adheridos. Relación de diámetro Aguja /hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			Res. 004-021/09 RCA: N° 066-003/17	3.507	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	69	3360	SUTURA QUIRÚRGICA DE ACERO N°5 C/AGUJA 4,8 CM.	No absorbible. Aguja triangular cortante para sutura esternal, adultos, aguja de 4,8 cm, 1/2 círculo, de acero inoxidable, hebra no menor a 25 cm. Relación de diámetro Aguja/hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			Res. 004-021/09 RCA: N° 066-003/17	3.508	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	70	3356	SUTURA QUIRÚRGICA DE ACERO N°2 C/AGUJA, INFANTIL.	No absorbible, estéril, monofilamento. Aguja cortante triangular para sutura esternal, infantil, 3/8 círculo, hebra no menor a 25 cm. Aguja de acero inoxidable. Los extremos de unión de las agujas y el hilo deben estar fuertemente adheridos. Relación de diámetro Aguja/hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			Res. 004-021/09 RCA: N° 066-003/17	3.509	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	71	9361	SUTURA QUIRÚRGICA DE POLIPROPILENO N° 0 C/AGUJA. VARIACION +-0,2 CM	Curva de 2,6 cm de 1/2 círculo. No absorbible. Longitud mínima de la hebra 60 cm. Relación de diámetro Aguja/hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			RCA: N° 066-003/17	3.510	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	72	5721	SUTURA QUIRÚRGICA DE ACERO N° 1 C/AGUJA CORTANTE TRIANGULAR P/SUTURA ESTERNAL	No absorbible. Aguja triangular cortante para sutura esternal de acero inoxidable. Longitud de hebra no menor a 25 cm. Relación de diámetro Aguja/hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			RCA: N° 066-003/17	3.511	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	73	2646	SUTURA QUIRÚRGICA DE ALGODÓN N° 0 C/AGUJA DE 3,5 CM. VARIACION: + - 0,1 CM	Aguja curva triangular cortante de 3,5 cm, fuerte y resistente, de acero inoxidable. Los extremos de unión de las agujas y el hilo deben estar fuertemente adheridos, estéril. Longitud mínima de la hebra 60 cm. Relación de diámetro Aguja/hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			Res. 004-021/09 RCA: N° 066-003/17	3.512	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	74	2691	SUTURA QUIRÚRGICA DE POLIÉSTER CON ALGODÓN N° 2/0 S/AGUJA	Sin Aguja. Trenzado, como mínimo 15 Hebras X 75Cm. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			RCA: N° 066-003/17	3.513	
Cirugía General, Traumatología, Ginecología,Cardiociugía , Obstetricia, Urología, ORL, Neurocirugía, Cirugía Pediatría, Quemados, Vascular Periférico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	75	2697	SUTURA QUIRÚRGICA DE POLIGLACTINA N° 5/0 C/AG DE 1,5 CM. VARIACION: + - 0,2 .	Aguja curva traumática, punta ahusada urológica, 1,5 cm. Longitud mínima de la hebra 60 cm. Los extremos de unión de las agujas y el hilo deben estar fuertemente adheridos. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad		ENVASE ESTERIL INDIVIDUAL	Res. 004-021/09 RCA: N° 066-003/17-RCA N° 100-027/2021	3.514	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	76	2666	SUTURA QUIRÚRGICA DE POLIAMIDA N 6/0 C/AGUJA 2 CM.	Aguja cortante triangular 3/8 de círculo, 2 cm., cuticular plástica, variación + - 0,1 cm. Longitud mínima de la hebra 60 cm. Los extremos de unión de las agujas y el hilo deben estar fuertemente adheridos. Relación de diámetro Aguja/hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			RCA N° 062-007/06 RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15 RCA: N° 066-003/17	3.515	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	77	3361	HILOS DE KIRSCHNER 1.0 MM EN ACERO QUIRÚRGICO.	EN ACERO QUIRÚRGICO.	Unidad			Res.060-010/05 RCA: N° 066-003/17	3.516	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	78	7908	HILOS DE KIRSCHNER 1.5 MM EN ACERO QUIRÚRGICO.	EN ACERO QUIRÚRGICO.	Unidad			Res.060-010/05 RCA: N° 066-003/17	3.517	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	79	7909	HILOS DE KIRSCHNER 2.0 MM EN ACERO QUIRÚRGICO.	EN ACERO QUIRÚRGICO.	Unidad			Res.060-010/05 RCA: N° 066-003/17	3.518	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	80	2546	SUTURA QUIRÚRGICA DE COLÁGENO DE ORIGEN NATURAL, N° 0 CON AGUJA CURVA DE 4 CM.	Aguja 1/2 Círculo, 4 cms. Punta Redonda Con Acostillado Longitudinal Y Hebra De 60 Cm De Largo mínimo. Con aguja fuerte y resistente, de acero inoxidable. Los extremos de unión de las agujas y el hilo deben estar fuertemente adheridos, estéril. Relación de diámetro Aguja/hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores) . PARA UROLOGÍA EXCLUSIVO	Unidad			Res. 004-021/09 RCA: N° 066-003/17	3.519	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	81	10223	SUTURA QUIRÚRGICA DE COLÁGENO DE ORIGEN NATURAL N° 4/0 CON AGUJA CURVA DE 1,5 A 2 CM.	Aguja 1/2 círculo 1,5 a 2 cm, cilíndrica, traumática. Con aguja fuerte y resistente, de acero inoxidable. Los extremos de unión de las agujas y el hilo deben estar fuertemente adheridos, estéril. Longitud mínima de la hebra 60 cm. Los extremos de unión de las agujas y el hilo deben estar fuertemente adheridos. Relación de diámetro Aguja/hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores) . PARA UROLOGÍA EXCLUSIVO	Unidad			Res. 004-021/09 RCA: N° 066-003/17	3.520	
Cirugía General, Traumatología, Ginecología,Cardiociugía , Obstetricia, Urología, ORL, Neurocirugía, Cirugía Pediatría, Quemados, Vascular Periférico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	82	7050	HILO PARA SUTURA DE ACIDO POLIGLICOLICO	N° 2-0 con aguja traumática de acero inoxidable 1/2 círculo con aguja de (38 a 40 mm) y hebra de (60 a 75 cm). Unión aguja hilo fuertemente adherido. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad		ENVASE ESTERIL INDIVIDUAL	Res. 004-021/09 RCA: N° 066-003/17-RCA N° 100-027/2021	3.521	
Cirugía General, Traumatología, Ginecología,Cardiociugía , Obstetricia, Urología, ORL, Neurocirugía, Cirugía Pediatría, Quemados, Vascular Periférico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	83	7051	HILO PARA SUTURA DE ACIDO POLIGLICOLICO	N°3-0 con aguja traumática de acero inoxidable 1/2 círculo con aguja de (26 a 27 mm) y hebra de (60 a 75 cm). Unión aguja hilo fuertemente adherido. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad		ENVASE ESTERIL INDIVIDUAL	RCA: N° 066-003/17-RCA N° 100-27/2021	3.522	
Cirugía General, Traumatología, Ginecología,Cardiociugía , Obstetricia, Urología, ORL, Neurocirugía, Cirugía Pediatría, Quemados, Vascular Periférico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	84	7052	HILO PARA SUTURA DE ACIDO POLIGLICOLICO	N°1 con aguja traumática de acero inoxidable 1/2 círculo con aguja de (38 a 40 mm) y hebra de (60 a 75 cm). Unión aguja hilo fuertemente adherido. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores). Envase individual.	Unidad		ENVASE ESTERIL INDIVIDUAL	RCA: N° 066-003/17 - RCA: N° 036-020/2021-RCA N° 100-27/2021	3.523	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	85	2687	HILO PARA SUTURA QUIRÚRGICA DE POLIAMIDA	N° 3/0 con aguja traumática, de acero inoxidable, 3/8 círculo con 25 mm y hebra de (40 a 45 cm) de largo. Unión de la aguja hilo fuerte. Relación de diámetro Aguja/hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores). Envase individual.	Unidad		Unidad	Res.004-021/09 RCA: N° 066-003/17 - RCA: N° 036-020/2021	3.524	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	86	2682	HILO PARA SUTURA QUIRÚRGICA DE POLIAMIDA	N° 3/0 con aguja traumática de acero inoxidable, 1/2 círculo con aguja de (25 a 26 mm) y hebra (55 a 70 cm). Los extremos de unión de las agujas e hilos deben ser fuertemente adheridos. Relación de diámetro Aguja/hilo debe ser 1/1. Los ensayos y procedimientos de verificación según descripción de la Farmacopea Americana (USP 39 NF 34 o ediciones posteriores)	Unidad			Res. 004-021/09 RCA: N° 066-003/17	3.525	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TECNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Servicio de Cirugía Reconstructiva	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS SERVICIO DE CIRUGIA RECONSTRUCTIVA	1	10514	EXPANSOR TISULAR DE TEJIDO	Redondo Volumen 200 ml. Material de silicona para expansión tisular con válvula redonda sub-cutánea.	Unidad			Res. N° 090-001/10	3.526	
Servicio de Cirugía Reconstructiva	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS SERVICIO DE CIRUGIA RECONSTRUCTIVA	2	10515	EXPANSOR TISULAR DE TEJIDO	Redondo Volumen 300 ml. Material de silicona para expansión tisular con válvula redonda sub-cutánea.	Unidad			Res. N° 090-001/10	3.527	
Servicio de Cirugía Reconstructiva- MASTOLOGIA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS SERVICIO DE CIRUGIA RECONSTRUCTIVA	3	10516	EXPANSOR TISULAR DE TEJIDO	Redondo Volumen 400 ml. Material de silicona para expansión tisular con válvula redonda sub-cutánea.	Unidad			Res. N° 090-001/10	3.528	
Servicio de Cirugía Reconstructiva- MASTOLOGIA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS SERVICIO DE CIRUGIA RECONSTRUCTIVA	4	10517	EXPANSOR TISULAR DE TEJIDO	Redondo Volumen 500 ml. Material de silicona para expansión tisular con válvula redonda sub-cutánea.	Unidad			Res. N° 090-001/10	3.529	
Servicio de Cirugía Reconstructiva-	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS SERVICIO DE CIRUGIA RECONSTRUCTIVA	5	10518	EXPANSOR TISULAR DE TEJIDO	Redondo Volumen 600 ml. Material de silicona para expansión tisular con válvula redonda sub-cutánea.	Unidad			Res. N° 090-001/10	3.530	
Servicio de Cirugía Reconstructiva	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS SERVICIO DE CIRUGIA RECONSTRUCTIVA	6	10519	EXPANSOR TISULAR DE TEJIDO	Rectangular Volumen 100 ml. Material de silicona para expansión tisular con válvula remota sub-cutánea.	Unidad			Res. N° 090-001/10	3.531	
Servicio de Cirugía Reconstructiva	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS SERVICIO DE CIRUGIA RECONSTRUCTIVA	7	10520	EXPANSOR TISULAR DE TEJIDO	Rectangular Volumen 200 ml. Material de silicona para expansión tisular con válvula remota sub-cutánea.	Unidad			Res. N° 090-001/10	3.532	
Servicio de Cirugía Reconstructiva	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS SERVICIO DE CIRUGIA RECONSTRUCTIVA	8	10521	EXPANSOR TISULAR DE TEJIDO	Rectangular Volumen 250 ml. Material de silicona para expansión tisular con válvula remota sub-cutánea.	Unidad			Res. N° 090-001/10	3.533	
Servicio de Cirugía Reconstructiva	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS SERVICIO DE CIRUGIA RECONSTRUCTIVA	9	10522	EXPANSOR TISULAR DE TEJIDO	Rectangular Volumen 320 ml. Material de silicona para expansión tisular con válvula remota sub-cutánea.	Unidad			Res. N° 090-001/10	3.534	
Servicio de Cirugía Reconstructiva	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS SERVICIO DE CIRUGIA RECONSTRUCTIVA	10	10523	EXPANSOR TISULAR DE TEJIDO	Rectangular Volumen 400 ml. Material de silicona para expansión tisular con válvula remota sub-cutánea.	Unidad			Res. N° 090-001/10	3.535	
Servicio de Cirugía Reconstructiva	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS SERVICIO DE CIRUGIA RECONSTRUCTIVA	11	10524	EXPANSOR TISULAR DE TEJIDO	Rectangular Volumen 500 ml. Material de silicona para expansión tisular con válvula remota sub-cutánea.	Unidad			Res. N° 090-001/10	3.536	
Servicio de Cirugía Reconstructiva	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS SERVICIO DE CIRUGIA RECONSTRUCTIVA	12	10525	EXPANSOR TISULAR DE TEJIDO	Semi-Lunar. Volumen 50 ml. Material de silicona para expansión tisular con válvula remota sub-cutánea.	Unidad			Res. N° 090-001/10	3.537	
Servicio de Cirugía Reconstructiva	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS SERVICIO DE CIRUGIA RECONSTRUCTIVA	13	10526	EXPANSOR TISULAR DE TEJIDO	Semi-Lunar. Volumen 100 ml. Material de silicona para expansión tisular con válvula remota sub-cutánea.	Unidad			Res. N° 090-001/10	3.538	
Servicio de Cirugía Reconstructiva	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS SERVICIO DE CIRUGIA RECONSTRUCTIVA	14	10527	EXPANSOR TISULAR DE TEJIDO	Semi-Lunar. Volumen 150 ml. Material de silicona para expansión tisular con válvula remota sub-cutánea.	Unidad			Res. N° 090-001/10	3.539	
Servicio de Cirugía Reconstructiva	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS SERVICIO DE CIRUGIA RECONSTRUCTIVA	15	10528	EXPANSOR TISULAR DE TEJIDO	Semi-Lunar. Volumen 200 ml. Material de silicona para expansión tisular con válvula remota sub-cutánea.	Unidad			Res. N° 090-001/10	3.540	
Servicio de Cirugía Reconstructiva	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS SERVICIO DE CIRUGIA RECONSTRUCTIVA	16	10529	EXPANSOR TISULAR DE TEJIDO	Semi-Lunar. Volumen 300 ml. Material de silicona para expansión tisular con válvula remota sub-cutánea.	Unidad			Res. N° 090-001/10	3.541	
Servicio de Cirugía Reconstructiva	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS SERVICIO DE CIRUGIA RECONSTRUCTIVA	17	10530	EXPANSOR TISULAR DE TEJIDO	Semi-Lunar. Volumen 400 ml. Material de silicona para expansión tisular con válvula remota sub-cutánea.	Unidad			Res. N° 090-001/10	3.542	
Servicio de Cirugía Reconstructiva, Quemados y Mastofacial	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS SERVICIO DE CIRUGIA RECONSTRUCTIVA	18	11348-1	Apósito de Reconstrucción Tisular a Base de Ácido Hialurónico.	Apósito de dos capas una de tejido 100% Ácido Hialurónico, (éster del ácido hialurónico) y la otra capa elastómero de grado médico.	Unidad		Caja conteniendo bolsa de Apósito de 10X10 cm	RCA: N° 011-014/2020	3.543	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TECNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Servicio de Cirugía Reconstructiva, Quemados y Maxilofacial	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS SERVICIO DE CIRUGIA RECONSTRUCTIVA	19	11348-2	Apósito de Reconstrucción Tissular a Base de Ácido Hialuronico.	Apósito de dos capas una de tejido 100% Ácido Hialurónico, (éster del ácido hialurónico) y la otra capa elastómero de grado médico.	Unidad		Caja conteniendo bolsa de Apósito de 10x20 cm	RCA: N° 011-014/2020	3.544	
Servicio Gastroenterología.	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	1	2455	AGUJA DE PUNCIÓN DE BIOPSIA HEPÁTICA TRANSPARIETAL	Aguja de punción para extracción de tejido hepático de forma cilíndrica. Tipo Menghini, para toma de muestra por aspiración. Medidas: 16 a 18G 20 cm de largo, dusechtable.-	Unidad			Res.N° 069-052/08	3.545	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	2	10060	Adaptadores de limpieza para canales de succión, de aire y agua de los endoscopios	Compatible con endoscopios FUJINON	KIT			Res.N° 069-052/08	3.546	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	3	10061	Adaptadores de limpieza para canales de succión, de aire y agua de los endoscopios	Compatible con endoscopios OLYMPLUS	KIT			Res.N° 069-052/08	3.547	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	4	10062	Aguja p/esclerosis endoscópica p/lesiones sangrantes 23 a 25 G, para canal de trabajo de 2,0 mm y 220 a 240 cm de largo	Para canales de trabajo de 2,0 mm, catéter de la aguja De 220 a 240 cm de largo. Descartable.	Unidad			Res.N° 069-052/08 R.C.A. N° 042-019/16	3.548	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	5	10063	Aguja para esclerosis endoscópica p/ lesiones sangrantes 25 G, p canal de trabajo de 2,8 mm y 230 cm de largo	Catéter de acero inoxidable flexible con punta metálica. Retractor de aguja automático en el mango.	Unidad			Res.N° 116-003/10	3.549	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	6	2404	Aguja para esclerosis endoscópica de lesiones sangrantes de 23 G la aguja y 7 French el catéter.-	Longitud 220 cm ó mayor.-	Unidad			Res.N° 069-052/08	3.550	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	7	10064	Alambre guía biliar p/endoscopia digestiva de 0.021", de 480 cm de largo, con punta recta y cubierta hidrofílica de por lo menos 5 cm en la punta.	Descartable	Unidad			Res.N° 069-052/08 R.C.A. N° 042-019/16	3.551	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	8	10065	Alambre guía biliar p/endoscopia digestiva de 0.035", de 450 a 480 cm de largo, con punta recta.	Punta flexible y con 20 a 30 cm de cubierta hidrofílica. Con marcas indicadoras endoscópicas. Descartable.	Unidad			Res.N° 069-052/08 R.C.A. N° 042-019/16	3.552	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	9	6715	ALAMBRE GUÍA BILIAR P/ENDOSCOPIA DIGESTIVA TOTALMENTE HIDROFÍLICA DE 0.035" ; 260 cm DE LARGO, CON PUNTA RECTA	Radiópaco. Descartable.	Unidad			RCA N° 052-026/07	3.553	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	10	6716	ALAMBRES GUÍAS BILIARES PARA ENDOSCOPIA DIGESTIVA	N° 0,035 / 480 Cm De Largo. Punta Recta Y Radiópaca. Hidrofílica. Desechable	Unidad				3.554	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	11	6717	ALAMBRES GUÍAS BILIARES PARA ENDOSCOPIA DIGESTIVA	N° 0,035 / 480 Cm De Largo. Punta Angulada Y Radiópaca. Hidrofílica. Desechable	Unidad			Res.N° 069-052/08	3.555	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	12	10066	Asa p/poliplectomía vía endoscópica descartable c/asa de forma ovalada p/canales de 2,0 mm. De 160 o mas cm de largo	Descartable	Unidad			Res.N° 069-052/08 R.C.A. N° 042-019/16	3.556	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	13	10067	ASA PARA EXTRACCION DE POLIPOS O CUERPOS EXTRAÑOS. VIA ENDOSCOPIA DESCARTABLE C/ASA CON RED P/ CANALES DE TRABAJO DE 2.5 MM O MÁS DE 230 CM O MÁS DE LARGO.	Descartable	Unidad			Res.N° 116-003/10	3.557	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	14	6718	Asa p/poliplectomía vía endoscópica descartable con asa de forma ovalada	Tamaño de asa: mini, standard y jumbo de Multifilamento 7 Fr. 230 cm ó más.-	Unidad			R.C.A. N° 042-019/16	3.558	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	15	6721	BALÓN (DE 12 MM) DE EXTRACCIÓN PARA CÁLCULOS BILIARES CON TRES VÍAS (LÚMEN)	7Fr Punta Distal. Catéter 5 Fr/ 200 Cm. Desechable	Unidad				3.559	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	16	6433	BALÓN (DE 8.5 MM) DE EXTRACCIÓN PARA CÁLCULOS BILIARES CON TRES VÍAS (LÚMEN)	7Fr Punta Distal. Catéter 5 Fr/ 200 Cm. Desechable	Unidad				3.560	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	17	6723	BALÓN DE (DE 15 MM) EXTRACCIÓN PARA CÁLCULOS BILIARES CON TRES VÍAS (LÚMEN)	7Fr Punta Distal. Catéter 5 Fr/ 200 Cm. Desechable	Unidad			Res.N° 069-052/08	3.561	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	18	6720	Balón para dilatación biliar vía endoscópica de 2 vías, balón de 8 mm y 4 cm. Catéter de 180 cm o más de largo.	Acepta guía 0.035". Descartable, estéril.	Unidad			Res.N° 116-003/10 R.C.A. N° 042-019/16	3.562	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	19	6722	Balón para dilatación biliar vía endoscópica de 2 vías, balón de 10 mm y 4 cm. Catéter de 180 cm o más de largo.	Acepta guía 0,035". Descartable, estéril.	Unidad			Res N° 116-003/10 R.C.A. N° 042-019/16	3.563	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	20	4952	Balón para dilatación biliar vía endoscópica de 2 vías, balón de 6 mm y 4 cm. Catéter de 180 cm o más de largo.	Acepta guía 0,035". Descartable, estéril.	Unidad			Res N° 116-003/10 R.C.A. N° 042-019/16	3.564	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	21	6724	Balón de extracción p/cálculos biliares c/múltiples tamaños. El catéter de 6 a 7 Fr y 200 cm. Triple lumen	Mismo balón permite inflar 12 -15 - 18 - 20 mm. De triple lumen con inyecciones de contraste por la punta. Descartable.-	Unidad			Res N° 069-052/08 R.C.A. N° 042-019/16	3.565	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	22	6725	Balón de extracción p/cálculos biliares c/múltiples tamaños. El catéter de 6 a 7 Fr Punta Distal. Triple lumen	Calibre 6 a 7 Fr. 200 cm para usar con guía de 0,035". Mismo balón permite inflar 8,5 - 10 - 12 y 15 mm. De triple lumen con inyección de contraste por la punta. Descartable.-	Unidad			R.C.A. N° 042-019/16	3.566	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	23	6726	BALÓN DE RECAMBIO PARA GASTROSTOMÍA DE 24 FRENCH	Balón De Recambio Gastrostomía De 24 French Con Balón De Silicona, Disco De Retención De Silicona. Desechable	Unidad				3.567	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	24	6727	BALÓN DILATADOR DEL ESÓFAGO PARA ACALASIA POR VÍA ENDOSCÓPICA.	De 30 a 35 Mm De Diámetro Y 8 Cm De Largo. Desechable	Unidad			RCA N° 069-059/07 R.C.A. N° 042-019/16	3.568	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	25	10068	Boquilla para Adulto de uso endoscópico	Descartable. Debe incluir goma de fijación	Unidad			RCA N° 069-059/07 R.C.A. N° 042-019/16	3.569	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	26	10069	Boquilla Pediátrica de uso endoscópico	Descartable. Debe incluir goma de fijación	Unidad			RCA N° 062-007/06 R.C.A. N° 042-019/16	3.570	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	27	6767	BOTÓN DE GASTROSTOMÍA BAJO RELIEVE DE 20 FR - 2,4 CM - 100% silicona c/obturador y tubo p/alimentar	100 % Silicona debe incluir tubo p/alimentar, con obturador. Descartable (Kit)	Unidad			RCA N° 062-007/06	3.571	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	28	6429	BOTÓN DE GASTROSTOMÍA BAJO RELIEVE DE 20 FR. 1,7 CM - 100% silicona c/obturador y tubo para alimentar.	100 % Silicona debe incluir tubo p/alimentar, con obturador. Descartable (Kit)	Unidad			RCA N° 062-007/06	3.572	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	29	6769	BOTÓN DE GASTROSTOMÍA BAJO RELIEVE DE 20 FR. 4,4 CM 100% SILICONA C/OBTURADOR Y TUBO P/ALIMENTAR	100 % Silicona debe incluir tubo p/alimentar, con obturador. Descartable (Kit)	Unidad			RCA N° 062-007/06	3.573	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	30	6768	BOTÓN DE GASTROSTOMÍA BAJO RELIEVE DE 20 FRENCH 3,4 CM - 100% silicona c/obturador y tubo p/alimentar	100 % Silicona debe incluir tubo p/alimentar, con obturador. Descartable (Kit)	Unidad			RCA N° 062-007/06	3.574	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	31	6770	BOTÓN DE GASTROSTOMÍA BAJO RELIEVE DE 24 FR. 1,7 CM 100% SILICONA C/OBTURADOR Y TUBO P/ALIMENTAR	100 % Silicona debe incluir tubo p/alimentar, con obturador. Descartable (Kit)	Unidad			RCA N° 062-007/06	3.575	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	32	6771	BOTÓN DE GASTROSTOMÍA BAJO RELIEVE DE 24 FR. 3,4 CM 100% SILICONA C/OBTURADOR Y TUBO P/ALIMENTAR	100 % Silicona debe incluir tubo p/alimentar, con obturador. Descartable (Kit)	Unidad			RCA N° 062-007/06	3.576	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	33	6772	BOTÓN DE GASTROSTOMÍA BAJO RELIEVE DE 24 FR. 2,4 CM 100% SILICONA C/OBTURADOR Y TUBO P/ALIMENTAR	100 % Silicona debe incluir tubo p/alimentar, con obturador. Descartable (Kit)	Unidad			RCA N° 062-007/06 R.C.A. N° 042-019/16	3.577	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	34	6773	BOTÓN DE GASTROSTOMÍA N° 12	100 % Silicona debe incluir tubo p/alimentar, con obturador. Descartable (Kit)	Unidad			RCA N° 062-007/06	3.578	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	35	6774	BOTÓN DE GASTROSTOMÍA N° 14	100 % Silicona debe incluir tubo p/alimentar, con obturador. Descartable (Kit)	Unidad			RCA N° 062-007/06	3.579	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	36	6775	BOTÓN DE GASTROSTOMÍA N° 16	100 % Silicona debe incluir tubo p/alimentar, con obturador. Descartable (Kit)	Unidad			Res N° 069-052/08	3.580	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	37	10070	Canastilla rotable para uso con litotriptor mecánico de uso endoscópico.	195 cm. de longitud, abertura de 30 mm para canales de trabajo de 3,7 mm para guía de 0,035". Descartable.-	KIT				3.581	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TECNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	38	6776	CANASTILLAS (DE 1.5 X 3.5 CM CON ALAMBRE MULTIFILAMENTO) P/ EXTRACCIÓN DE CÁLCULOS BILIARES VÍA ENDOSCÓPICA.	Descartable. Y Catéter De 7 French 220 Cm	Unidad			R.C.A. N° 042-019/16	3.582	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	39	6777	CANASTILLA (DE 2 X 4 CM CON ALAMBRE MULTIFILAMENTO) DE EXTRACCIÓN DE CÁLCULOS BILIARES VÍA ENDOSCÓPICA.	Descartable. Y Catéter De 7 French 220 Cm	Unidad			R.C.A. N° 042-019/16	3.583	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	40	6778	CANASTILLAS (DE 2.5 X 5 CM CON ALAMBRE MULTIFILAMENTO) DE EXTRACCIÓN DE CÁLCULOS BILIARES VÍA ENDOSCÓPICA.	Descartable. Y Catéter De 7 French 220 Cm	Unidad			R.C.A. N° 042-019/16	3.584	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	41	6779	CANASTILLAS (DE 3 X 6 CM CON ALAMBRE MULTIFILAMENTO) DE EXTRACCIÓN DE CÁLCULOS BILIARES VÍA ENDOSCÓPICA.	Descartable. Y Catéter De 7 French 220 Cm	Unidad			RCA N° 069-059/07 R.C.A. N° 042-019/16	3.585	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	42	10071	Canastillas para extracción de cálculos biliares o cuerpo extraño, vía endoscópica	Descartable, para canales de trabajo de 2.0 mm. y de 160 cm o mas de largo.	Unidad			RCA N° 069-059/07 R.C.A. N° 042-019/16	3.586	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	43	10072	Catéter bipolar para hemostasis endoscópica de 7 Fr. Y 350 cm. de largo	Descartable	Unidad			Res.N° 069-052/08	3.587	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	44	10073	Catéter de dilatación biliar de 10 Fr. (Vía Endoscópica)	Banda radiópaca 200 cm de largo y punta distal cónica de 4 a 6 Fr. Descartable	Unidad				3.588	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	45	6427	CATÉTER DE DILATACIÓN BILAR DE 7 FRENCH (VÍA ENDOSCÓPICA)	Con Banda Radiópaca; 200 Cm De Largo; Punta Distal Cónica De 4 French. Desechable	Unidad			Res.N° 069-052/08	3.589	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	46	7214	Catéter de dilatación biliar de 8,5 Fr. (Vía Endoscópica)	Con Banda radiópaca 200 cm de largo y punta distal cónica de 4 a 5 Fr. Descartable	Unidad			Res.N° 069-052/08	3.590	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	47	10074	Catéter de dilatación biliar de 9 Fr. (Vía Endoscópica)	Banda radiópaca 200 cm de largo y punta distal cónica de 4 a 6 Fr. Descartable	Unidad			Res.N° 069-052/08	3.591	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	48	6728	Catéter para E.R.C.P. de utilización endoscópica	Con marcas radiopacas cada 3 mm. En punta distal. Para guías de 0,035 Pulgadas.	Unidad			Res.N° 069-052/08	3.592	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	49	3065	Cepillo de limpieza descartable para limpieza del endoscopio.-	Catéter para canales de trabajo de 2.0 mm de 240 cm de largo o mas.	Unidad			Res.N° 069-052/08 R.C.A. N° 042-019/16	3.593	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	50	7012	Cesta para extracción y litotricia de cálculos . alambre multifilamento con catéter de 10 Fr. De 200 cm o más de largo.-	Acepta guía 0.035". Descartable, estéril.	Unidad			Res. N° 116-003/10 R.C.A. N° 042-019/16	3.594	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	51	10075	Cip endoscópico de 15 a 16 mm (con mecanismo de apertura y cierre múltiple del clip), rotable Catéter de 230 cm de largo o mas, para canales de trabajo de 2.8 mm	Descartable, con su sistema de liberación	Unidad			RCA N° 069-059/07 R.C.A. N° 042-019/16	3.595	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	52	10076	Cortador de lazo para uso endoscópico.	Largo de 230 cm. para canales de trabajo de 2.8 mm. Reutilizable.	Unidad			RCA N° 069-059/07	3.596	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	53	10077	Dilatador esofágico tipo SAVARY de 10 mm/30 Fr. 70 cm de largo	Reutilizable	Unidad			RCA N° 069-059/07	3.597	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	54	10078	Dilatador esofágico tipo SAVARY de 11 mm/33 Fr. 70 cm de largo	Reutilizable	Unidad			RCA N° 069-059/07	3.598	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	55	10079	Dilatador esofágico tipo SAVARY de 12 mm/36 Fr. 70 cm de largo	Reutilizable	Unidad			RCA N° 069-059/07	3.599	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	56	10080	Dilatador esofágico tipo SAVARY de 12.8 mm/38 Fr. 70 cm de largo	Reutilizable	Unidad			RCA N° 069-059/07	3.600	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	57	10081	Dilatador esofágico tipo SAVARY de 7 mm/21 Fr, 70 cm de largo	Reutilizable	Unidad			RCA N° 069-059/07	3.601	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	58	10082	Dilatador esofágico tipo SAVARY de 8 mm/24 Fr, 70 cm de largo	Reutilizable	Unidad			RCA N° 069-059/07	3.602	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	59	10083	Dilatador esofágico tipo SAVARY de 9 mm/27 Fr, 70 cm de largo	Reutilizable	Unidad			Res. 049-029/05	3.603	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	60	7216	DILATADORES POR VÍA ENDOSCÓPICA DE ESTENOSIS DEL TUBO DIGESTIVO BALÓN ESOFAGICO, PILÓRICO, DUODENAL Y COLÓNICO.	MISMO BALON PERMITE INFLAR 8-9-10 MM Y BALON DE 5 A 6 CM DE LARGO. LARGO DEL CATÉTER 240 O MAS. DEBE INCLUIR GUIA.	Unidad			Res. 049-029/05 R.C.A. N° 042-019/16	3.604	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	61	7220	DILATADORES POR VÍA ENDOSCÓPICA DE ESTENOSIS DEL TUBO DIGESTIVO BALÓN ESOFAGICO, PILÓRICO, DUODENAL Y COLÓNICO.	MISMO BALON PERMITE INFLAR 10-11-12 MM Y BALON DE 5 A 6 CM DE LARGO. LARGO DEL CATÉTER 240 O MAS. DEBE INCLUIR GUIA.	Unidad			Res. 049-029/05 R.C.A. N° 042-019/16	3.605	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	62	7221	DILATADORES POR VÍA ENDOSCÓPICA DE ESTENOSIS DEL TUBO DIGESTIVO BALÓN ESOFAGICO, PILÓRICO, DUODENAL Y COLÓNICO.	MISMO BALON PERMITE INFLAR 12-13.5 -15 MM Y BALON DE 5 A 6 CM DE LARGO. LARGO DEL CATÉTER 240 O MAS. DEBE INCLUIR GUIA.	Unidad			Res. 049-029/05 R.C.A. N° 042-019/16	3.606	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	63	7222	DILATADORES POR VÍA ENDOSCÓPICA DE ESTENOSIS DEL TUBO DIGESTIVO BALÓN ESOFAGICO, PILÓRICO, DUODENAL Y COLÓNICO.	MISMO BALON PERMITE INFLAR 15-16.5 -18 MM Y BALON DE 5 A 6 CM DE LARGO. LARGO DEL CATÉTER 240 O MAS. DEBE INCLUIR GUIA.	Unidad			Res. 049-029/05 R.C.A. N° 042-019/16	3.607	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	64	7219	DILATADORES POR VÍA ENDOSCÓPICA DE ESTENOSIS DEL TUBO DIGESTIVO BALÓN ESOFAGICO, PILÓRICO, DUODENAL Y COLÓNICO.	MISMO BALON PERMITE INFLAR 18-19 -20 MM Y BALON DE 5 A 6 CM DE LARGO. LARGO DEL CATÉTER 240 O MAS. DEBE INCLUIR GUIA.	Unidad			Res. 049-029/05 R.C.A. N° 042-019/16	3.608	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	65	7217	DILATADORES POR VÍA ENDOSCÓPICA DE ESTENOSIS DEL TUBO DIGESTIVO, BALÓN PILÓRICO DE 16 MM x 5,5 CM	Descartable	Unidad			Res. 049-029/05	3.609	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	66	7218	DILATADORES POR VÍA ENDOSCÓPICA DE ESTENOSIS DEL TUBO DIGESTIVO, BALÓN PILÓRICO DE 20 MM x 5,5 CM	Descartable	Unidad			Res. 049-029/05	3.610	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	67	7215	DILATADORES POR VÍA ENDOSCÓPICA DEL TUBO DIGESTIVO, BALÓN PILÓRICO DE 8 MM x 5,5 CM	Descartable	Unidad			RCA N° 069-059/07	3.611	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	68	10084	Dispositivo insuflador para balones de dilatación esofágica, colónica y pilórica.	Para inflar, desinflar y monitorizar la presión del balón, no estéril, descartable	Unidad			RCA N° 069-059/07	3.612	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	69	10085	Dren autoexpandible biliar de 10 mm y 6 cm. Con bandas radiópacas. Uso endoscópico	Alambre de aleación de níquel y titanio con sistema de liberación, no recubierto	Unidad			RCA N° 069-059/07 RCA N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15	3.613	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	70	10086	Dren autoexpandible biliar de 10 mm y 8 cm. Con bandas radiópacas. Uso endoscópico	Alambre de aleación de níquel y titanio con sistema de liberación, no recubierto	Unidad			RCA N° 069-059/07 RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15	3.614	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	71	10087	Dren autoexpandible con cuerpo de 22 a 23 mm de diam, extremos de 27 a 28 mm de diam y largo del stent 6 a 9 cm de largo. Sistema de liberación de 10 fr. De diámetro	Incluye set introductor con mecanismo de control de liberación y recaptura. Colocación por medio del canal de trabajo del endoscopio. Estéril	Unidad			RCA N° 069-059/07 RCA: N° 005 031/15 RCA: N° 018-018/15 R.C.A. N° 042-019/16	3.615	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	72	10088	Dren autoexpandible con cuerpo de 22 a 23 mm de diam, extremos de 27 a 28 mm de diam y largo del stent 9 a 12 cm de largo. Sistema de liberación de 10 fr. De diámetro	Incluye set introductor con mecanismo de control de liberación y recaptura. Colocación por medio del canal de trabajo del endoscopio. Estéril	Unidad			RCA N° 069-059/07 RCA: N° 005 031/15 RCA: N° 018-018/15 R.C.A. N° 042-019/16	3.616	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	73	10632	Dren colónico autoexpandible no recubierto de 30 mm de diámetro o mayor en los extremos, cuerpo 25 mm o mayor y 8 cm de largo. Para uso por vía endoscópica.	Incluye set introductor de 10 Fr. o menor. Estéril.	Unidad			Res. N° 138-012/10	3.617	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	74	10633	Dren colónico autoexpandible no recubierto de 30 mm de diámetro o mayor en los extremos, cuerpo 25 mm o mayor y 6 cm de largo. Para uso por vía endoscópica.	Incluye set introductor de 10 Fr. o menor. Estéril.	Unidad			Res. N° 138-012/10	3.618	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	75	10634	Dren colónico autoexpandible no recubierto de 27 mm de diámetro o mayor en los extremos, cuerpo 22 mm o mayor y 6 cm de largo. Para uso por vía endoscópica.	Incluye set introductor de 10 Fr. o menor. Estéril.	Unidad			Res. N° 138-012/10	3.619	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	76	10635	Dren colonico autoperseparable no recubierto de 27 mm de diametro o mayor en los extremos, cuerpo 22 mm o mayor y 9 cm de largo. Para uso por vía endoscópica.	Incluye set introductor de 10 Fr. o menor. Estéril.	Unidad			Res. N° 138-012/10	3.620	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	77	7013	DREN BILIAR DE 10 FR.C/ALETAS Y MANGUITO POSICIONADOR. SIN ORIFICIOS LATERALES	Largos del stent a ofertar 5,6,7,8,9,10,11 y 12 cm	Unidad			RCA N° 052-026/07 R.C.A. N° 042-019/16	3.621	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	78	7014	DREN BILIAR DE 8,5 FR.C/ALETAS Y MANGUITO POSICIONADOR. SIN ORIFICIOS LATERALES	Largos del stent a ofertar 5,6,7,8,9,10,11 y 12 cm	Unidad			RCA N° 069-059/07 R.C.A. N° 042-019/16	3.622	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	79	10089	Dren doble cola de chancho para drenaje pseudoquiste pancreático de 10 Fr. y 3 a 7 cm. de largo	Set con dren radiópaco, incluye catéter empujador y catéter guía	Unidad			Res.N° 069-052/08 R.C.A. N° 042-019/16	3.623	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	80	10090	Dren esofágico autoexpandible semi-recubierto en puntas distales, de 25 mm de diámetro en los extremos, cuerpo 18 mm ó más y 10 cm de largo	Incluye set introductor con mecanismo de control de liberación y recaptura.	Unidad			Res.N° 069-052/08 R.C.A. N° 042-019/16	3.624	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	81	10092	Dren esofágico autoexpandible semi-recubierto en punta proximal, de 25 mm de diámetro en los extremos, cuerpo 18 mm ó más y 8 a 12 cm de largo. Con válvula antirreflujo.	Descartable	Unidad			Res.N° 116-003/10 R.C.A. N° 042-019/16	3.625	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	82	10093	Dren esofágico autoexpandible totalmente cubierto de 23 mm de diámetro en los extremos, cuerpo 18 mm ó más y 8 a 12 cm de largo.	Incluye set introductor con mecanismo de control de liberación y recaptura. Estéril de largo.	Unidad			Res.N° 116-003/10 R.C.A. N° 042-019/16	3.626	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	83	10091	Dren esofágico autoexpandible semi-recubierto en puntas distales, de 25 mm de diámetro en los extremos, cuerpo 18 mm ó más y 8 cm de largo	Incluye set introductor con mecanismo de control de liberación y recaptura. Estéril ó más y 8 cm de largo	Unidad			RCA N° 069-052/08 R.C.A. N° 042-019/16	3.627	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	84	10094	Dren pancreático con cola de chancho en un extremo distal de 3 Fr y 4 cm. Uso endoscópico.	Sin aletas y sin orificios laterales. Descartable	Unidad			RCA N° 069-059/07	3.628	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	85	10095	Dren pancreático de 7 Fr. y 8 cm. Uso endoscópico.	Con aletas y orificios, descartable	Unidad				3.629	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	86	6426	EQUIPO DE DRENAJE NASO BILIAR POR VÍA ENDOSCÓPICA	Sonda De Silicona De 250 Cm De Largo; Con Tubo De Transferencia Nasal; Guía De 0,035 Pulgadas; Y Tubo De Conexión Y Drenaje. Desechable	Unidad			RCA N° 069-059/07	3.630	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	87	10096	Esfinterótomo de precorte con alambre de corte de 4 mm.	Catéter doble lúmen 5 Fr. y 200 cm. descartable	Unidad			Res.N° 069-052/08	3.631	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	88	10097	Esfinterótomo para esfinterotomía endoscópica punta flexible.	Precurvado, 3 lúmen para guía de 0,035" punta radiópaca con alambre de 20 mm recubierto en el extremo proximal, punta de 3 mm. Desechable	Unidad			Res.N° 069-052/08	3.632	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	89	10098	Esfinterótomo para esfinterotomía endoscópica punta flexible.	Precurvado, 2 lúmen para guía de 0,035" punta radiópaca con alambre de 20 mm.recubierto en el extremo proximal, punta de 7 mm. Desechable	Unidad			Res.N° 069-052/08	3.633	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	90	6921	Esfinterótomo para esfinterotomía endoscópica vaina de 5 a 6 Fr.	Precurvado; Doble lúmen; para guía de 0.021 pulgadas. Con punta radiópaca. Desechable	Unidad				3.634	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	91	6922	ESFINTERÓTOMOS PARA ESFINTEROTOMÍA ENDOSCÓPICA, VAINA DE 6 FRENCH	Precurvado; Doble Lúmen; Para Guías De 0,035 Pulgadas. Con Punta Radiópaca. Desechable	Unidad				3.635	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	92	6730	ESFINTERÓTOMOS PARA ESFINTEROTOMÍA ENDOSCÓPICA, VAINA DE 7 FRENCH	Precurvado; Triple Lúmen; Para Guías De 0,035 Pulgadas.Con Punta Radiópaca. Desechable	Unidad			RCA N° 062-007/06	3.636	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	93	7224	EXTRACTOR DE DREN BILIAR P/ VÍA ENDOSCÓPICA DE 180 a 190 CM DE LONGITUD DE 10 FR.	Para retirar Drenes, de 10 Fr.descartable. De 180 a 190 cm. de longitud	Unidad			RCA N° 062-007/06	3.637	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	94	7223	EXTRACTOR DE DREN BILIAR P/ VÍA ENDOSCÓPICA DE 180 a 190 CM DE LONGITUD DE 8,5 FR.	Para retirar Drenes, de 8,5 Fr.descartable. De 180 a 190 cm. de longitud	Unidad			RCA N° 069-059/07	3.638	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TECNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	95	10099	GRAPAS	Grapas para uso con pinza aplicadora de uso endoscópico. Presentación: Caja	Unidad			RCA N° 069-059/07 R.C.A N° 052-037/14	3.639	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	96	10100	Guía para uso con dilataadores Savary de 200 cm. de largo.	Reutilizable	Unidad			Res. 049-029/05	3.640	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	97	7065	Alambre guía de extra soporte de 0.018" y de 480 cm de largo. Punta recta.	Descartable. Con punta radiopaca.	Unidad			C.A. N° 042-019/16	3.641	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	98	6431	LITOTRIPTOR DE CÁLCULOS BILIARES CON CABLE PARA LITOTRIPICIA	Mango De Aluminio Con Cable De 80 a 170 Cm. 10 a 14 French	Unidad			Res N° 069-052/08 R.C.A. N° 042-019/16	3.642	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	99	10101	Litriptor mecánico para cálculos biliares por vía endoscópica.	Mango esterilizable en autoclave. Reutilizable para uso con Litho crush V	Unidad				3.643	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	100	7097	MANGO PARA CESTA DE EXTRACCIÓN DE CÁLCULOS	Incertable En Cesta De Extracción De Cálculo	Unidad			RCA N° 069-059/07	3.644	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	101	10102	Piezas de repuestos para endolazo, para uso con el set de ligadura de lazo desmontable	Lazo de 30 mm., en caja por 10 unid.	Unidad			RCA N° 069-059/07	3.645	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	102	10103	Pinza aplicadora de grapas para el tubo digestivo, de uso endoscópico	Largo de 230 cm. para canales de trabajo de 2.8 mm. Con grapas de dos brazos.	Unidad			RCA N° 069-059/07	3.646	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	103	10104	Pinza caliente p/biopsia de la mucosa del tubo digestivo bajo sin estilete	Para canales de trabajo de 2.8 mm. y entre 230 a 250 cm. de largo. Vía endoscópica. Reutilizable	Unidad			RCA N° 069-059/07	3.647	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	104	10105	Pinza con diente de ratón, para extracción de cuerpos extraños del tubo digestivo.	Para canales de trabajo de 2.0 mm. y 160 A 180 cm. de largo. Reutilizable	Unidad			Res.N° 069-052/08 R.C.A. N° 042-019/16	3.648	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	105	10106	Pinza con diente de ratón, para extracción de cuerpos extraños del tubo digestivo.	Para canales de trabajo de 2.8 mm y 160 a 180 cm de largo. Reutilizable	Unidad			RCA N° 069-059/07	3.649	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	106	10107	Pinza p/ atrapar pólipos y/o cuerpos extraños del tubo digestivo, vía endoscópica tipo tridente	Para canales de trabajo de 2.0 mm. y 180 cm. de largo. Descartable.	Unidad			RCA N° 069-059/07	3.650	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	107	10108	Pinza p/biopsia de la mucosa del tubo digestivo alto con estilete	Para canales de trabajo de 2.0 mm. y 160 a 180 cm. de largo. Vía endoscópica. Reutilizable	Unidad			RCA N° 069-059/07 R.C.A. N° 042-019/16	3.651	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	108	10109	Pinza p/biopsia de la mucosa del tubo digestivo alto sin estilete	Para canales de trabajo de 2.8 mm. y de 160 a 180 cm. de largo. Vía endoscópica. Reutilizable	Unidad			RCA N° 069-059/07 C.A. N° 042-019/16 R.C.A. N° 042-019/16	3.652	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	109	10110	Pinza p/biopsia de la mucosa del tubo digestivo alto sin estilete	Para canales de trabajo de 2.0 mm. y de 160 a 180 cm. de largo. Vía endoscópica. Reutilizable	Unidad			RCA N° 069-059/07 R.C.A. N° 042-019/16	3.653	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	110	10111	Pinza p/biopsia de la mucosa del tubo digestivo alto con estilete	Para canales de trabajo de 2.8 mm. y de 160 a 180 cm. de largo. Vía endoscópica. Reutilizable	Unidad			Res.N° 069-052/08 R.C.A. N° 042-019/16	3.654	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	111	10112	Pinza p/biopsia de la mucosa del tubo digestivo alto sin estilete	Para canales de trabajo de 2.8 mm y 160 a 180 cm de largo. Vía endoscópica. Descartable.	Unidad			Res. 049-029/05	3.655	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	112	6731	PINZA P/BIOPSIA DE LA MUCOSA DEL TUBO DIGESTIVO ALTO Y BAJO, Y EXTRACCIÓN DE CUERPOS EXTRAÑOS.	Vía Endoscópica,DESCARTABLE, SIN Estilete de 2 a 2,5 mm de diámetro y Largo 230 cm (+ - 5)	Unidad			Res. 049-029/05 R.C.A. N° 042-019/16	3.656	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	113	6732	PINZA P/BIOPSIA DE LA MUCOSA DEL TUBO DIGESTIVO ALTO Y BAJO, Y EXTRACCIÓN DE CUERPOS EXTRAÑOS.	Vía Endoscópica,Reutilizable, sin Estilete de 2.5 mm de diámetro y Largo 230 cm (+ - 5)	Unidad				3.657	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	114	7225	PINZA PARA ATRAPAR PÓLIPOS Y/O CUERPOS EXTRANOS DEL TUBO DIGESTIVO CON LOS ENDOSCOPIOS	Tipo Tridente; 5,5 French 240 Cm De Largo. Desechable	Unidad			RCA N° 052-026/07	3.658	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	115	6729	Set de limpieza del canal de trabajo de los endoscopios	Incluye cepillo con cerdas para limpieza en ambas puntas distales con largo de 240 a 250 cm, e incluye un cepillo corto para limpieza de válvulas con cerdas en ambos extremos.	Kit			Res.N° 069-052/08 R.C.A. N° 042-019/16	3.659	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	116	10113	Set para ligadura de lazo desmontable, para uso endoscópico.	Incluye cuerpo principal de 230 cm de mango del lazo y camisa de teflón	KIT			RCA N° 052-026/07	3.660	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	117	7063	Set de ligadura vía endoscópica	Debe incluir barril de seis bandas para endoscopios de 9,5 a 13 mm y una asa de catéter de 5 fr. Descartable.	Kit			Res. N° 116-003/10 R.C.A. N° 042-019/16	3.661	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	118	7064	SET PARA LIGADURA DE VARICES ESOFÁGICAS VÍA ENDOSCÓPICA	Con mango de ligador. 2 barriles universales para endoscopios de 9,5 a 13mm, con 6 bandas c/ barril, catéter introductor y adaptador de irrigación.	Kit			Res. N° 116-003/10	3.662	
Servicio Endoscopia Digestiva - Oftalmología	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	119	10114	Shampoo para limpieza de lentes ópticos. Para uso en Endoscopia y Oftalmología.	Frasco de 10 ml. Presentación: frasco.	Unidad			RCA N° 069-059/07. Mod. Res. N° 050-007/11	3.663	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	120	10115	Silicona de uso en endoscopia, para lubricar las válvulas y pinzas endoscópicas y Oftalmología.	Frasco de 10 ml. Presentación: frasco.	Unidad			RCA N° 069-059/07. Mod. Res. N° 050-007/11	3.664	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	121	6428	SISTEMA DE GASTROSTOMÍA DE COLOCACIÓN ENDOSCÓPICA VÍA PERCUTÁNEA	Tipo (Peg): 100% Siliconada; 24 French. Desechable	Unidad			Res. N° 067-003/04	3.665	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	122	10116	Sistema de introducción de dren pancreático, colocación endoscópica, de 3 Fr.	Set incluye guía 0.035" de 480 cm, y catéter empujador de 3 Fr. y 170 cm. de largo	KIT			RCA N° 069-059/07	3.666	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	123	10117	Sistema de introducción de dren pancreático, colocación endoscópica, de 7 Fr.	Set incluye guía 0.035" de 480 cm, y catéter empujador de 7 Fr. y 170 cm. de largo	KIT			RCA N° 069-059/07	3.667	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	124	10118	Sistema gastrostomía, colocación endoscópica vía percutánea.	De 20 Fr. tipo Pull 100%, siliconada, en bandeja, con sus respectivos accesorios de colocación.	KIT			Res.N° 116-003/10	3.668	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	125	10119	Sobretubo espiral para uso en endoscopia	Para uso con endoscopios de 9 a 9,5 mm de diámetro. 100 cm de longitud u más. Mecanismo de liberación gentle lock. Descartable.	Unidad			Res.N° 062-007/06	3.669	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	126	7061	SONDA BALÓN DE TAPONAMIENTO ESOFÁGICO TIPO STENG TAKEN BLACKEMORE N° 16	Sonda balón de triple vía para taponamiento de vórices esofágicas y del techo gástrico, con 2 balones. Uno gástrico y Otro esofágico. De material de Silicona. Desechable. Estéril; Ka-	Unidad				3.670	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	127	6733	SONDA YEYUNAL PARA COLOCACIÓN VÍA GASTROSTOMÍA, PARA NUTRICIÓN ENTERAL		Unidad			Res. N° 008-007/09	3.671	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	128	10255	SOLUCIÓN DE GLUTARALDEHIDO 2% DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL PARA ESTERILIZACIÓN EN FRIO. Indicado para uso con dispositivos médicos, materiales o equipo de endoscopia.	Solución lista para su uso, sin activador, pH 6 o mayor. Actividad microbiológica: activo ante bacterias: incluidas H. Pylori (10 min o menos), Mycobacterias(10 min o menos), levaduras(10 min o menos), virus: incluido HIV, HBC, HCV (10 min o menos), esporas bacterianas incluido C.Difficil(una hora o menos). Solución estable, activa como mínimo durante 28 días. Estable en contacto con sustancia orgánica. Debe incluir por cada bidón dos tirillas para control del índice de actividad desinfectante, debe cumplir con normativas internacionales (Aprobado por la FDA y/o la Comunidad Europea) de control de calidad, actividad antimicrobiana. Bidón de 5 litros.	Cc.		Res. N° 116-003/10	3.672		
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	129	2166	DETERGENTE LÍQUIDO TRIENZIMÁTICO INDICADO PARA USO CON DISPOSITIVOS MÉDICOS, MATERIALES O EQUIPOS DE ENDOSCOPIA.	Diluido al 0,5 % (25 ml para cada 5 litros de agua). Composición cualitativa: detergentes no iónicos, estabilizantes de enzimas, enzimas(proteasa, lipasa y amilasa), agentes conservadores, pH neutro. Utilizable en agua fría o caliente, debe cumplir con normativas internacionales o nacionales de control de calidad, actividad antimicrobiana. Bidón X 1 litro con dosificador incorporado.	Unidad			Res.N° 008-007/09	3.673	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	130	10120	Válvulas para canales de trabajo de fibronoscopios Fujinon	Presentación en paquetes.-	Unidad			RCA N° 069-059/07	3.674	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	131	10121	Válvulas para canales de trabajo de video endoscopios Fujinon	En paquetes x 10 unidades	Unidad			RCA N° 069-059/07	3.675	
Servicio Endoscopia Digestiva	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.1 INSUMOS SERVICIO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA 5.1.1 SIH GRUPO 13101	132	10122	Válvulas para canales de trabajo de video endoscopios Olympus	En paquetes x 10 unidades	Unidad				3.676	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Nefrología- MASTOLOGÍA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.2 INSUMOS SERVICIO DE NEFROLOGÍA 5.1.2 SIH GRUPO 13102	1	5634	AGUJA AUTOMÁTICA PARA BIOPSIA RENAL.	Esterilizada con óxido de etileno, descartable. Longitud de 15 - 25 cm. calibre: 50% 16 G y 50% 18 G. Profundidad de penetración de 20 - 24 mm. Automática con dos botones de disparo. Presentación: kit.	Unidad			Res. N° 127-035/10. Res. N° 070-016/11 RGS N° D 068/2022.	3.677	
Nefrología	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.2 INSUMOS SERVICIO DE NEFROLOGÍA 5.1.2 SIH GRUPO 13102	2	2354	AGUJA P/FÍSTULA ARTERIOVENOSA 16 G	Par de agujas (arterial y venosa) tribiceladas, con clamp de seguridad con ventanitas (oval back). Presentación: par.	Unidad			Modificación: RCA N° 030-002/06. Res. N° 070-016/11	3.678	
Nefrología	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.2 INSUMOS SERVICIO DE NEFROLOGÍA 5.1.2 SIH GRUPO 13102	3	9475	AGUJA P/FÍSTULA ARTERIOVENOSA 17 G	Par de Agujas (arterial y venosa) tribiceladas con clamp de seguridad con ventanitas (oval back). Tubo guía de silicona de 15 a 30 cm. Presentación: par	Unidad	CE / FDA (Comunidad Europea / Fud and Drug Administration)	Kit	RCA N° 030-002/06. Res N° 070-016/11 Modificación RCA 003-050/25	3.679	
Nefrología	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.2 INSUMOS SERVICIO DE NEFROLOGÍA 5.1.2 SIH GRUPO 13102	4	7163	CATÉTER P/DIÁLISIS PERITONEAL CRÓNICA DE TENCKHOFF ADULTO	De silicona, esterilizados con ETO, curvos en "Cuello de cisne" -	Unidad			Modificación RCA N° 030-002/06	3.680	
Nefrología	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.2 INSUMOS SERVICIO DE NEFROLOGÍA 5.1.2 SIH GRUPO 13102	5	7166	CATÉTER P/DIÁLISIS PERITONEAL CRÓNICA DE TENCKHOFF PEDIÁTRICO	De silicona, esterilizados con ETO, curvos en "Cuello de cisne" -	Unidad			Modificación RCA N° 030-002/06	3.681	
Nefrología	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.2 INSUMOS SERVICIO DE NEFROLOGÍA 5.1.2 SIH GRUPO 13102	6	7686	CONECTORES PARA DPCA - TAMAÑO ADULTO	Conector de Titanio y / o adaptador universal para DPCA en material adecuado libre de PVC para el tratamiento con su prolongador (línea de transferencia) y organizador. Esterilizados con ETO y descartables	Unidad		Kit	Modificación RCA N° 030-002/06 Modificación RCA 003-050/25	3.682	
Nefrología	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.2 INSUMOS SERVICIO DE NEFROLOGÍA 5.1.2 SIH GRUPO 13102	7	7685	CONECTORES PARA DPCA - TAMAÑO PEDIÁTRICO	Conector de Titanio y / o adaptador universal para DPCA en material adecuado libre de PVC para el tratamiento con su prolongador (línea de transferencia) y organizador. Esterilizados con ETO y descartables	Unidad		Kit	Modificación RCA N° 030-002/06 Modificación RCA 003-050/25	3.683	
Nefrología	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.2 INSUMOS SERVICIO DE NEFROLOGÍA 5.1.2 SIH GRUPO 13102	8	7683	FILTRO CAPILAR P/HEMODIÁLISIS SINTÉTICAS DE 1.2 - 1.4 M2	Polisulfona y / o Polietersulfona. Esterilizado con rayos gamma o vapor sin ETO.	Unidad	CE / FDA (Comunidad Europea / Fud and Drug Administration)	Envase Estéril	Modificación RCA N° 030-002/06 Modificación RCA 003-050/25	3.684	
Nefrología	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.2 INSUMOS SERVICIO DE NEFROLOGÍA 5.1.2 SIH GRUPO 13102	9	7684	FILTRO CAPILAR PARA HEMODIÁLISIS SINTÉTICAS DE 1.5 1.8 M2	Polisulfona o Polietersulfona. Esterilizado con rayos gamma o vapor sin ETO.	Unidad	De la CE (Comunidad Europea)	Envase Estéril	Modificación RCA N° 044-039/2022 Modificación RCA N° 030-002/06	3.685	
Nefrología	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.2 INSUMOS SERVICIO DE NEFROLOGÍA 5.1.2 SIH GRUPO 13102	10	7682	FILTRO CAPILAR P/HEMODIÁLISIS SINTÉTICAS DE 0.9 - 1.1 M2	Policarbonitrilo (AN 69.PAN.SPAN), Polisulfona, poliamida, polimetilmetacrilato (PMMA), policarbonato, etilvinilalcohol (EVAL). Esterilizado con ETO o rayos gamma. -	Unidad			Modificación RCA N° 030-002/06	3.686	
Nefrología	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.2 INSUMOS SERVICIO DE NEFROLOGÍA 5.1.2 SIH GRUPO 13102	11	11513	FILTRO CAPILAR PARA HEMODIÁLISIS DE FIBRAS SINTÉTICAS Y / O CELULÓSICAS DE 0.5 - 0.6 M2 DE SUPERFICIE CORPORAL	Policarbonitrilo (AN 69.PAN.SPAN), Polisulfona, Poliamida, Polimetilmetacrilato (PMMA), Policarbonato, Etilvinilalcohol (EVAL), Acetato o Triacetato de Celulosa. Medida: 0.5 - 0.6 M2. Esterilizado con ETO ó rayos gamma	Unidad		UNIDAD	Resolución N° 004-030-2020	3.687	
Nefrología	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.2 INSUMOS SERVICIO DE NEFROLOGÍA 5.1.2 SIH GRUPO 13102	12	2355	LÍNEAS ARTERIO-VENOSAS PARA HEMODIÁLISIS	Arterial y venosa de PVC, flexible, libre de DEHP, esterilizada con ETO o rayos gamma o radiación, c/clamp de seguridad, caza-burbujas arterial y venosa, líneas de heparina y macrogotero. Diámetro mínimo de 6 mm o más.	Unidad	De la CE (Comunidad Europea)	Envase Estéril	Modificación RCA N° 044-039/2022 Modificación RCA N° 030-002/06	3.688	
Nefrología	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.2 INSUMOS SERVICIO DE NEFROLOGÍA 5.1.2 SIH GRUPO 13102	13	2519	SET DE CATÉTER DOBLE LÚMEN 11, 5 FR. - 12 FR. P/HEMODIÁLISIS ADULTO	De Poliuretano, doble lumen, esterilizado con ETO, con aguja introductora, guía metálica en "J", dilatadores, tapas y jeringa. Longitud: 15 - 20 cm. Opcional: bisturi N° 11, vendajes. -	Unidad			Modificación RCA N° 030-002/06	3.689	
Nefrología	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.2 INSUMOS SERVICIO DE NEFROLOGÍA 5.1.2 SIH GRUPO 13102	14	9271	SET DE CATÉTER DOBLE LÚMEN 7, 5 FR. - 8 FR. P/HEMODIÁLISIS PEDIÁTRICO	De Poliuretano, doble lumen, esterilizado con ETO, con aguja introductora, guía metálica en "J", dilatadores, tapas y jeringa. Longitud: 10-15 cm. Opcional: bisturi N° 11, vendajes. -	Unidad			Modificación RCA N° 030-002/06	3.690	
Nefrología	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.2 INSUMOS SERVICIO DE NEFROLOGÍA 5.1.2 SIH GRUPO 13102	15	9476	SET DE CATÉTER DOBLE LÚMEN CON CLIFF 12 - 15 FR. P/HEMODIÁLISIS ADULTO	De poliuretano ó silicona, doble lumen, esterilizado con ETO, con aguja introductora, guía metálica en "J", dilatadores, tunelizador, tapas y jeringa. Longitud: 20 - 28 cm. Opcional: bisturi N° 11, vendajes. - Presentación: kit/set	Unidad			RCA N° 030-002/06. Res N° 070-016/11	3.691	
Nefrología	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.2 INSUMOS SERVICIO DE NEFROLOGÍA 5.1.2 SIH GRUPO 13102	16	9477	SET DE CATÉTER DOBLE LÚMEN CON CLIFF 8 A 10 FR. P/HEMODIÁLISIS PEDIÁTRICO	De poliuretano ó silicona, doble lumen, esterilizado con ETO, con aguja introductora, guía metálica en "J", dilatadores, tunelizador, tapas y jeringa. Longitud: 15 - 20 cm. Opcional: bisturi N° 11, vendajes. - Presentación: kit/set.	Unidad			Res. N° 127-035/10. Res. N° 070-016/11.	3.692	
Nefrología	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.2 INSUMOS SERVICIO DE NEFROLOGÍA 5.1.2 SIH GRUPO 13102	17	6612	SOLUCIÓN CONCENTRADA ACIDA P/HEMODIÁLISIS (SOLUCIÓN: A)	Cada 1000 ml deberá contener: Cloruro de Sodio: 210,700 - 214,930 g, Cloruro de Potasio: 2,610 - 5,222 g, Cloruro de Calcio (Dihidratado): 7,710 - 9,000 g, Cloruro de Magnesio (Hexahidratado): 2,667 - 3,558 g, Acido Acético: 6,300 - 6,311 g. Agua p/inyección C.P.S. 1000 ml. Con ó sin Glucosa (Dextrosa) Anhidra (35,00 g)	Litro			Modificación RCA N° 044-013/07	3.693	
Nefrología	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.2 INSUMOS SERVICIO DE NEFROLOGÍA 5.1.2 SIH GRUPO 13102	18	6610	SOLUCIÓN CONCENTRADA P/HEMODIÁLISIS BICARBONATO (SOLUCIÓN: B)	Cada 1000 ml. Deberá contener: Bicarbonato de Sodio : 84,000 g. Agua p/inyección c.s.p. : 1000 ml.-	Litro			Modificación RCA N° 044-013/07	3.694	
Nefrología	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.2 INSUMOS SERVICIO DE NEFROLOGÍA 5.1.2 SIH GRUPO 13102	19	6611	SOLUCIÓN DESINCORSTANTE P/HEMODIAL 3-5%.	(Acido paracético) 3,5 al 5%. Con o sin agregados. Presentación: frasco o bidón lacrado de 5 a 10 litros.	Litro		Bidón	Modificación RCA N° 121-029/09. Res. N° 070-016/11 Modificación RCA 003-050/25	3.695	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Nefrología	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.2 INSUMOS SERVICIO DE NEFROLOGÍA 5.1.2 SIH GRUPO 13102	20	5894	SOLUCIÓN DEXTROSA P/DIÁLISIS PERITONEAL (DPCA) 1,5 %	Set de recambio p/ Diálisis Peritoneal: Bolsas de 2.000 ml, originales, con líneas de PVC en "Y", esterilizados con ETO y / o autoclave. Debe contener minicaps, barbijos y accesorios para su correcto uso. Presentación: Bolsas.	Unidad		Kit	Modificación RCA N° 030-002/06. Res. N° 070-016/11 Modificación RCA 003-050/25	3.696	
Nefrología	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.2 INSUMOS SERVICIO DE NEFROLOGÍA 5.1.2 SIH GRUPO 13102	21	2236	SOLUCIÓN DEXTROSA P/DIÁLISIS PERITONEAL (DPCA) 2,3% - 2,5 %	Set de recambio p/ Diálisis Peritoneal: Bolsas de 2.000 ml, originales, con líneas de PVC en "Y", esterilizados con ETO y / o autoclave. Debe contener minicaps, barbijos y accesorios para su correcto uso. Presentación: Bolsas.	Unidad		Kit	Modificación RCA N° 030-002/06. Res. N° 070-016/11 Modificación RCA 003-050/25	3.697	
Nefrología	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.2 INSUMOS SERVICIO DE NEFROLOGÍA 5.1.2 SIH GRUPO 13102	22	2237	SOLUCIÓN DEXTROSA P/DIÁLISIS PERITONEAL (DPCA) 4,25 %	Set de recambio p/ Diálisis Peritoneal: Bolsas de 2.000 ml, originales, con líneas de PVC en "Y", esterilizados con ETO y / o autoclave. Debe contener minicaps, barbijos y accesorios para su correcto uso. Presentación: Bolsas.	Unidad		Kit	Modificación RCA N° 030-002/06. Res. N° 070-016/11 Modificación RCA 003-050/25	3.698	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	1	9650	ACEITE PARA LUBRICAR LAS PIEZAS DE MANO	Aceite lubricante de uso odontológico de baja viscosidad con aditivos para prevenir oxidaciones, con gas propulsor (propano-butano), atóxico, no contaminante, con accesorios aplicadores de plástico. Presentación frasco metálico rotulado de 200 ml o más. Con 3 años de vencimiento como mínimo a partir de la fecha de entrega.	Unidad		FRASCO	RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	3.699	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	2	9651	ÁCIDO FOSFÓRICO AL 37% GEL	Ácido fosfórico u ortofosfórico de uso odontológico de 35 al 37 % en gel, aséptico, de consistencia de gel de color azul o azulado, con accesorios agujas o cánulas para aplicación. Presentación Jeringa rotulada de 2,5 ml o más.	Unidad		JERINGA PRECARGADA	RCA 058-001/06 Modificado por RCA 047-013/24	3.700	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	3	6738	ADHESIVO DENTINARIO FOTOPOLIMERIZABLE MONOCOMPONENTE	Sistema adhesivo líquido monocomponeente de 5ml o más, con vehículo (etanol, alcohol o agua) de uso odontológico. Presentación en frasco de plástico que impida el paso de luz, con dispensador y tapa, rotulado. Producto de vigencia en el mercado nacional de por lo menos 5 años.	Unidad		FRASCO	RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	3.701	
Centro Odontológico-Ginecología	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	4	3113	AGUJA CARPULE CORTA DESCARTABLE - ADULTOS	Agujas de acero tipo Carpule de uso Odontológico, de 30G x 7/8" (25 mm) estéril, atóxico, cánula de acero inoxidable con bisel cortante, con conexión tipo Luer Lock que garantiza conexión segura con protector plástico. Presentación caja por 100 unidades con banda de papel adhesivo que rodea el sellado del envase primario. Con 3 años de vencimiento como mínimo a partir de la fecha de entrega.	Unidad		UNIDAD	RCA 063-007/07 Modificado por RCA 074-048/12 Modificado por RCA 037-020/19 Modificado por RCA 047-013/24	3.702	
Centro Odontológico-Ginecología	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	5	3111	AGUJA CARPULE CORTA DESCARTABLE - PEDIÁTRICA	Agujas de acero tipo Carpule de uso Odontológico, de 30G x 1/2" (21 mm) estéril, atóxico, cánula de acero inoxidable con bisel cortante, con conexión tipo Luer Lock que garantiza conexión segura con protector plástico. Presentación caja por 100 unidades con banda de papel adhesivo que rodea el sellado del envase primario. Con 3 años de vencimiento como mínimo a partir de la fecha de entrega.	Unidad		UNIDAD	RCA N° 062-07/06 Modificado por RCA 074-048/12 Modificado por RCA 037-020/19 Modificado por RCA 047-013/24	3.703	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	6	3112	AGUJA CARPULE LARGA DESCARTABLE	Agujas de acero tipo Carpule de uso Odontológico, de 27G x 1-1/4" (30 mm) estéril, atóxico, cánula de acero inoxidable con bisel cortante, con conexión tipo Luer Lock que garantiza conexión segura con protector plástico. Presentación caja por 100 unidades con banda de papel adhesivo que rodea el sellado del envase primario. Con 3 años de vencimiento como mínimo a partir de la fecha de entrega.	Unidad		UNIDAD	RCA 074-048/12 Modificado por RCA 047-013/24	3.704	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	7	6741	CEMENTO DE IONÓMERO VÍTREO PARA RESTAURACION	Cemento de Ionómero de vidrio para restauración, autocurado, con adhesión química al esmalte y dentina, radiopaco, biocompatible, de fácil manipulación, liberación de flúor y sellado marginal, sistema de polvo microparticulado. Tiempo de trabajo hasta 3 min (mezcla y manipulación) Presentación Polvo de 10 g, como mínimo + Líquido de 5,5 ml, como mínimo + dosificador + block de papel. Guía técnica (Indicaciones de uso). Kit.	Unidad		KIT	RCA 022-028/07 Modificado por RCA 047-013/24	3.705	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	8	9684	CEMENTO DE IONÓMERO VÍTREO PARA BASE	Cemento de Ionómero de vidrio para base, autocurado, con adhesión química a la dentina, radiopaco, biocompatible, de fácil manipulación, liberación de flúor, sistema de polvo microparticulado. Tiempo de trabajo hasta 3 min (mezcla y manipulación) Presentación Polvo de 12 g, como mínimo + Líquido de 6 ml, como mínimo + dosificador + block de papel. Guía técnica (Indicaciones de uso). Kit.	Unidad		KIT	Modificado por RCA 047-013/24	3.706	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	9	9751	CEMENTO QUIRÚRGICO SIN ANTIBIÓTICO	Uso odontológico	Unidad			Res. N° 063-007/07	3.707	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	10	9280	CEPILLOS DE ROBINSON PARA ODONTOPEDIATRÍA (PREVENCIÓN)	Uso odontológico. Cepillos para baja rotación	Unidad			Res. N° 063-007/07	3.708	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	11	9682	CONTRA ÁNGULO ODONTOLÓGICO: CONTRA ÁNGULO	Cuerpo de acero inoxidable de alta resistencia/grado quirúrgico o en latón. Con refrigeración de agua interna, compatible con el micromotor. Acoplamiento rápido sistema intra. Regulable de 18.000 a 20.000 rpm. Para fresa de contra ángulo de baja rotación, transmisión 1:1. Cabezal de 9 a 10 mm. Fijación de la fresa: Trabajo con varilla o push boton. Autoclavable a 135 °C. ISO 13485. Debe ser compatible con el micromotor (código 9681)	Unidad	ISO 13485.	KIT	RCA 058-001/06 Modificado por RCA 074-048/12 Modificado por RCA 047-013/24	3.709	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	12	9653	CUBETA PARA FLUOR	Cubeta para fluorización dental descartable articulada de cera con esponja o poliestireno expandido, flexibles, cubetas superior e inferior articuladas con o sin mango de colocación y remoción, con cara interna rugosa. En tamaño grande (large)	Unidad		UNIDAD	RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	3.710	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	13	3136	CUCHARITA DE BLACK N° 3	Acero inoxidable quirúrgico Esterilizable en soluciones químicas y autoclaves. N° 3 con buen filo. ISO 13485: 2012, ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402	Unidad	ISO 13485: ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402	UNIDAD	RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	3.711	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	14	9654	CURETA CURVA DOBLE PARA CIRUGÍA	Acero inoxidable quirúrgico Esterilizable en soluciones químicas y autoclaves a 135 °C. ISO 13485: 2012, ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402.	Unidad	ISO 13485: ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13403	UNIDAD	RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	3.712	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	15	7538	CURETA DE GRACEY 11/12	Acero inoxidable quirúrgico Esterilizable en soluciones químicas y autoclaves a 135 °C. ISO 13485: 2012, ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402. Los números de dichas curetas deberán ir impresos por el instrumental.	Unidad	ISO 13485: ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13404	UNIDAD	RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	3.713	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	16	7539	CURETA DE GRACEY 13/14	Acero inoxidable quirúrgico Esterilizable en soluciones químicas y autoclaves a 135 °C. ISO 13485: 2012, ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402. Los números de dichas curetas deberán ir impresos por el instrumental.	Unidad	ISO 13485: ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13405	UNIDAD	RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	3.714	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	17	7540	CURETA DE GRACEY 5/6	Acero inoxidable quirúrgico Esterilizable en soluciones químicas y autoclaves a 135 °C. ISO 13485: 2012, ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402. Los números de dichas curetas deberán ir impresos por el instrumental.	Unidad	ISO 13485: ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13406	UNIDAD	RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	3.715	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	18	7541	CURETA DE GRACEY 7/8	Acero inoxidable quirúrgico Esterilizable en soluciones químicas y autoclaves a 135 °C. ISO 13485: 2012, ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402. Los números de dichas curetas deberán ir impresos por el instrumental.	Unidad	ISO 13485: ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13407	UNIDAD	RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	3.716	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	19	9655	CURETA RECTA DOBLE PARA CIRUGÍA	Acero inoxidable quirúrgico Esterilizable en soluciones químicas y autoclaves. N° 3 con buen filo.	Unidad	ISO 13485: ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13408	UNIDAD	RCA 058-001/06 Modificado por RCA 047-013/24	3.717	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	20	9656	ELEVADOR CURVO ADULTO MESIAL Y DISTAL	Elevador para raíces acanalado de acero inoxidable quirúrgico. Punta fina o acuñada en forma de bisel, esterilizable mediante soluciones químicas y autoclaves a 135°C. Presentacion: Juego ISO 13485: 2012, ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402	Unidad	ISO 13485: ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13408	JUEGO	RCA 058-001/06 Modificado por RCA 047-013/24 ESTE	3.718	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	21	7585	ELEVADOR DE WINTER	Elevador para raíces dentales de acero inoxidable quirúrgico: Derecho e izquierdo, con la hoja de forma triangular formando 90° con el tallo., esterilizable mediante soluciones químicas y autoclaves a 135 °C. ISO 13485: 2012, ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402,.	Unidad	ISO 13485: 2012, ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402.	UNIDAD	RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	3.719	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	22	3143	ELEVADOR RECTO ADULTO	Elevador recto para raíces dentales, de acero inoxidable quirúrgico, con la hoja acanalada anchade punta redondeada en forma de bisel. Esterilizable mediante soluciones químicas y autoclaves a 135 °C. ISO 13485: 2012, ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402.	Unidad	ISO 13485: ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402.	UNIDAD	Modificado por RCA 047-013/24	3.720	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	23	3144	ELEVADOR RECTO INFANTIL	Elevador recto para raíces dentales, de acero inoxidable quirúrgico, con la hoja acanalada fina,de punta redondeada en forma de bisel. Esterilizable mediante soluciones químicas y autoclaves a 135 °C. ISO 13485: 2012, ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402.	Unidad	ISO 13485 ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402.	UNIDAD	RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	3.721	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	24	7621	ESCOPLO P/ CIRUGÍA ODONTOLÓGICA	Acero inoxidable quirúrgico, esterilizable en soluciones químicas y autoclaves.	Unidad			Res. N° 063-007/07	3.722	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	25	3147	ESPÁTULA DOBLE PARA CEMENTO	Acero inoxidable quirúrgico esterilizable en soluciones químicas y autoclaves a 135 °C. ISO 13485: 2012, ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402	Unidad	ISO 13485: ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402.	UNIDAD	RCA 054-036/08 Modificado por RCA 047-013/24	3.723	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	26	9660	ESPÁTULA PARA RESINA	Espátula de resina modelo Ward, de acero quirúrgico o de aleación de aluminio con mango antideslizante y ergonómico con doble extremo de trabajo, partes activas planas lanzadas, hojas flexibles e inclinadas en posición y angulación opuesta, revestidas de material antiaherente a resinas, resistente a rayaduras. Envases conteniendo 1 unidad.	Unidad		UNIDAD	Modificado por RCA 047-013/24 ESTE	3.724	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	27	3151	ESPEJO BUCAL CON MANGO	Mango para espejo dental de rosca sencilla, con estrías de acero inoxidable quirúrgico. Espejo dental N° 5 plano sin aumento, libre de imágenes distorsionadas, rosca sencilla de acero inoxidable quirúrgico, esterilizable mediante soluciones químicas y autoclaves. ISO 13485: 2012, ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402.	Unidad	ISO 13485: ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402.	UNIDAD	RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	3.725	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	28	3152	ESPEJO BUCAL PLANO	Espejo dental N° 5 plano sin aumento, rosca sencilla de acero inoxidable quirúrgico Esterilizable mediante soluciones químicas y autoclaves, libres de imágenes distorsionadas. ISO 13485: 2012, ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402.	Unidad	ISO 13485: ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402.	UNIDAD	RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	3.726	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	29	3287	ESPONJA HEMOSTÁTICA ODONTOLÓGICA	Esponja hemostática de colágeno absorbente de uso odontológico, estéril, hipoalérgico, atóxico, que garantice buena absorción y hemostasia. Empaque primario: blister individual sellado Empaque secundario cajas de 40 unidades o más.	Unidad		BLISTER	RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	3.727	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	30	9661	EYECTOR DE SALIVA	Uso odontológico, de material plástico, flexible con guía metálica interna (metal sin memoria) que mantenga la forma, con protector de la parte activa fija, descartable, no tóxico. Paquetes de 100 unidades de sellado hermético que asegure la integridad del producto.	Unidad		UNIDAD	RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	3.728	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	31	3468	FIJADOR ODONTOLÓGICO	Líquido fijador de radiografías para procesos manuales en frascos de 400 - 500 ml. Listo para usar .	Unidad		FRASCO	RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	3.729	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	32	6742	FLUOR GEL	Gel Fluoruro de Sodio al 2% acidulado al 1.23% de ión de flúor, con efecto tixotrópico, con viscosidad excelente para uso en cubetas, exento de partículas extrañas, con sabor agradable, sabores surtidos, en frasco de 200 ml, o más, de polietileno de alta densidad con sellado de fábrica, rotulado según bases.	Unidad		FRASCO	RCA 054-036/08 Modificado por RCA 047-013/24	3.730	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	33	9663	FORCEPS PARA ANTERIOR INFERIOR PEDIÁTRICO	Forceps infantil de acero inoxidable quirúrgico, esterilizable mediante soluciones químicas y autoclaves. Modelo estándar, parte activa con mordientes finos de mas o menos de 3 mm de ancho, ligeramente curvados, convergentes en el extremo y de bordes que contactan entre sí, cara interna cóncava con ranuras, forman un ángulo de 90° con relación al mango que debe ser anatómico y antideslizante con o sin resorte en su parte interna. Su longitud es de 10 a 14 cm. ISO 13485: 2012, ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402.	Unidad	ISO 13485: ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402.	UNIDAD	RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	3.731	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Centro Odontológico	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	34	9662	FORCEPS PARA ANTERIOR SUPERIOR PEDIÁTRICO	Forceps infantil de acero inoxidable quirúrgico; esterilizable mediante soluciones químicas y autoclaves. Modelo estándar con sus tres elementos rectos, parte activa recta de dos mordientes con bordes de más o menos 3 mm de ancho convergentes en el extremo, cara interna cóncava con ranuras, mango anatómico y antideslizante con o sin resorte en su parte interna. Su longitud es de 10 a 12 cm. ISO 13485: 2012, ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402.	Unidad	ISO 13485: ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402.	UNIDAD	RCA 054-036/08 Modificado por RCA 047-013/24	3.732	
Centro Odontológico	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	35	3164	FORCEPS PARA INCISIVO INFERIOR	Para adultos, de acero inoxidable quirúrgico; esterilizable mediante soluciones químicas y autoclaves. Modelo estándar, parte activa con dos mordientes que convergen en el extremo con bordes curvados y con sus caras internas cóncavas con ranuras, debe formar una angulación aproximadamente de 90° con el mango que debe ser anatómico y antideslizante, sin resorte o clip en su parte interna. ISO 13485: 2012, ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402.	Unidad	ISO 13485: ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402.	UNIDAD	RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	3.733	
Centro Odontológico	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	36	3170	FORCEPS PARA MOLAR INFERIOR (PICO DE LORO)	Para adultos, de acero inoxidable quirúrgico, esterilizable mediante soluciones químicas y autoclaves. Modelo estándar, parte activa de forma de pico de loro, esta formada por mordientes curvos y simétricos que convergen en el extremo y no se tocan, sus bordes presentan un pico central, las caras internas son cóncavas y ranuradas, la parte activa forman un ángulo de 90° con el mango que debe ser anatómico y antideslizante, sin resorte o clip en su parte interna ISO 13485: 2012, ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402	Unidad	ISO 13485: ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402.	UNIDAD	RCA 054-036/08 Modificado por RCA 047-013/24	3.734	
Centro Odontológico	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	37	9664	FORCEPS PARA MOLAR INFERIOR PEDIÁTRICO	Forceps infantil de acero inoxidable quirúrgico, esterilizable mediante soluciones químicas y autoclaves. Modelo estándar con parte activa de forma de pico de loro formada por mordientes curvos y simétricos que convergen en el extremo y no se tocan, sus bordes presentan un pico central, las caras internas son cóncavas y ranuradas, la parte activa forman un ángulo de 90° con el mango que debe ser anatómico y antideslizante con o sin resorte en su parte interna. Su longitud es de 10 a 14 cm. ISO 13485: 2012, ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402	Unidad	ISO 13485: ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402.	UNIDAD	RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	3.735	
Centro Odontológico	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	38	3171	FORCEPS PARA MOLAR SUPERIOR DERECHO	Para adultos, de acero inoxidable quirúrgico. Modelo estándar con parte activa estriada de dos mordientes curvos que convergen en el extremo cuyas caras internas cóncavas presentan ranuras. El borde del mordiente vestibular tiene un pico central y el mordiente palatino es curvo continuo y anatómico, estos mordientes forman un ángulo de 30° a 45° con respecto al mango que debe ser anatómico y antideslizante, sin resorte o clip en su parte interna. ISO 13485: 2012, ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402	Unidad	ISO 13485: ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402.	UNIDAD	RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	3.736	
Centro Odontológico	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	39	9665	FORCEPS PARA MOLAR SUPERIOR DERECHO PEDIÁTRICO	Forceps infantil de acero inoxidable quirúrgico . Modelo estándar con parte activa estriada de dos mordientes curvos que convergen en el extremo cuyas caras internas cóncavas presentan ranuras. El borde del mordiente vestibular tiene un pico central y el mordiente palatino es curvo continuo y anatómico, estos mordientes forman un ángulo de 30° a 45° con respecto al mango que debe ser anatómico y antideslizante, sin resorte o clip en su parte interna. ISO 13485: 2012, ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402	Unidad	ISO 13485: ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402.	UNIDAD	RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	3.737	
Centro Odontológico	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	40	3172	FORCEPS PARA MOLAR SUPERIOR IZQUIERDO	Para adultos, de acero inoxidable quirúrgico . Modelo estándar con parte activa estriada de dos mordientes curvos que convergen en el extremo cuyas caras internas cóncavas presentan ranuras. El borde del mordiente vestibular tiene un pico central y el mordiente palatino es curvo continuo y anatómico, estos mordientes forman un ángulo de 30° a 45° con respecto al mango que debe ser anatómico y antideslizante, sin resorte o clip en su parte interna. ISO 13485: 2012, ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402	Unidad	ISO 13485: ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402.	UNIDAD	RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	3.738	
Centro Odontológico	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	41	9666	FORCEPS PARA MOLAR SUPERIOR IZQUIERDO PEDIÁTRICO	Forceps pediátrico, de acero inoxidable quirúrgico. Modelo estándar con parte activa estriada de dos mordientes curvos que convergen en el extremo cuyas caras internas cóncavas presentan ranuras. El borde del mordiente vestibular tiene un pico central y el mordiente palatino es curvo continuo y anatómico, estos mordientes forman un ángulo de 30° a 45° con respecto al mango que debe ser anatómico y antideslizante, sin resorte o clip en su parte interna. ISO 13485: 2012, ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402	Unidad	ISO 13485: ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402.	UNIDAD	RCA 054-036/08 Modificado por RCA 047-013/24	3.739	
Centro Odontológico	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	42	3166	FORCEPS PARA PREMOLAR INFERIOR	Para adultos de acero inoxidable quirúrgico, esterilizable mediante soluciones químicas y autoclaves. Modelo estándar con parte activa de forma de pico de milano, que está formado por mordientes curvados que convergen en el extremo pudiendo o no contactar entre sí, cuyos bordes miden aproximadamente 5 mm de ancho, sus caras internas son cóncavas y ranuradas; estas mordientes forman un ángulo más o menos recto en relación al mango que debe ser anatómico y antideslizante, sin resorte o clip en su parte interna. ISO 13485: 2012, ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402	Unidad	ISO 13485: ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402.	UNIDAD	RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	3.740	
Centro Odontológico	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	43	3167	FORCEPS PARA PREMOLAR SUPERIOR	Para adultos, de acero inoxidable quirúrgico esterilizable mediante soluciones químicas y autoclaves. Modelo estándar, instrumento ligeramente curvado, parte activa curva de dos mordientes convergentes en el extremo y cuyos bordes tienen de 4 a 5 mm de ancho y sus caras internas cóncavas presentan ranuras, los mordientes forman un ángulo de 30° a 45° con respecto al mango que debe ser anatómico y antideslizante, sin resorte o clip en su parte interna. ISO 13485: 2012, ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402.	Unidad	ISO 13485 ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402.	UNIDAD	RCA 054-036/08 Modificado por RCA 047-013/24	3.741	
Centro Odontológico	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	44	4913	FORCEPS PARA RAZA INFERIOR	Para adultos de acero inoxidable quirúrgico, esterilizable mediante soluciones químicas y autoclaves. Modelo estándar con parte activa de forma de pico de milano, constituido por dos mordientes finos convergentes en el extremo que se contactan entre sí, las caras internas son cóncavas y ranuradas, forman un ángulo más o menos recto con relación al mango que debe ser anatómico y antideslizante, sin resorte o clip en su parte interna. ISO 13485: 2012, ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402	Unidad	ISO 13485: ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402.	UNIDAD	RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	3.742	
Centro Odontológico	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	45	3173	FORCEPS PARA RAZA SUPERIOR	Para adultos, de acero inoxidable quirúrgico, esterilizable mediante soluciones químicas y autoclaves. Modelo estándar, con parte activa de forma de bayoneta, es decir que se acoda en ángulo obtuso y luego se vuelve a ensanchar siguiendo un trayecto paralelo al mango, está formado por mordientes de forma triangular, recta de aproximadamente de 22 mm de largo y 3 mm de ancho en su borde extremo que contactan entre sí; sus caras internas son cóncavas y lisas o ranuradas, no debe traer resorte o clip en la parte interna del mango. ISO 13485: 2012, ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402	Unidad	ISO 13485: ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402.	UNIDAD	RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	3.743	
Centro Odontológico	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	46	3159	FORCEPS PARA TERCER MOLAR INFERIOR	Para adultos, de acero inoxidable quirúrgico, esterilizable mediante soluciones químicas y autoclaves. Modelo estándar, parte activa con mordientes curvos y simétricos que convergen en el extremo y no se tocan, sus bordes pueden o no presentar pico central, las caras internas son cóncavas y ranuradas; con el mango que debe ser anatómico y antideslizante, sin resorte o clip en su parte interna. ISO 13485: 2012, ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402	Unidad	ISO 13485: ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402.	UNIDAD	Modificado por RCA 047-013/24	3.744	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TECNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	47	6743	FORMOCRESOL	Líquido, libre de partículas extrañas, composición Cresol, Formalina y Glicerina en frasco de vidrio o plástico color ámbar sellado de fábrica, resistente a la manipulación y almacenamiento, rotulado.	Unidad		FRASCO	RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	3.745	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	48	3245	FRESA PARA TURBINA CILÍNDRICA CHICA	Uso odontológico.Fresa diamantada para alta rotación	Unidad			Res. N° 063-007/07	3.746	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	49	3247	FRESA PARA TURBINA CILÍNDRICA GRANDE	Uso odontológico.Fresa diamantada para alta rotación	Unidad			Res. N° 063-007/07	3.747	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	50	3246	FRESA PARA TURBINA CILÍNDRICA MEDIANA	Uso odontológico.Fresa diamantada para alta rotación	Unidad			Res. N° 063-007/07	3.748	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	51	3243	FRESA PARA TURBINA DE FISURA MEDIANA DE EXTREMO RECTO	Uso odontológico.Fresa diamantada para alta rotación	Unidad			Res. N° 063-007/07	3.749	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	52	3237	FRESA PARA TURBINA REDONDA MEDIANA	Fresa diamantada de grano medio (anillo azul), de acero inoxidable grado quirúrgico, de forma redondeada de 18 a 20 mm de largo, en envase individual sellado de fábrica y con código de identificación 014.	Unidad		BLISTER	RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	3.750	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	53	3238	FRESA PARA TURBINA REDONDA GRANDE	Fresa diamantada de grano medio (anillo azul), de acero inoxidable grado quirúrgico, de forma redondeada de 18 a 20 mm de largo, en envase individual sellado de fábrica y con código de identificación 018.	Unidad		BLISTER	RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	3.751	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	54	3236	FRESA PARA TURBINA REDONDA PEQUEÑA	Fresa diamantada de grano medio (anillo azul), de acero inoxidable grado quirúrgico, de forma redondeada de 18 a 20 mm de largo, en envase individual sellado de fábrica y con código de identificación 012.	Unidad		BLISTER	RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	3.752	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	55	7006	FRESA QUIRÚRGICA (CARBYDE EXTRA LARGA P/ TURBINA)	Fresa de carburo de tungsteno de empleo quirúrgico, de forma redonda N°7, de vástago largo para alta rotación, en envase individual sellado de fábrica y con código de identificación, autoclavable a 135°C.	Unidad		BLISTER	RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	3.753	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	56	7008	FRESA QUIRÚRGICA DE CARBURO TUNGSTENO EXTRA LARGA	Fresa quirúrgica troncocónica multilaminada de carburo de tungsteno para alta rotación de 28 mm como mínimo. Autoclavable a 135 °C.	Unidad		BLISTER	RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	3.754	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	57	7007	FRESA QUIRÚRGICA DE CARBURO TUNGSTENO LARGA	Fresa quirúrgica troncocónica multilaminada de carburo de tungsteno para alta rotación de 23 mm como mínimo. Autoclavable a 135 °C.	Unidad		BLISTER	RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	3.755	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	58	9670	FRESA REDONDA GRANDE PARA BAJA ROTACIÓN	Fresa de carburo tungsteno, de forma redondeada de parte activa de 1.5 mm de diámetro con vástago de acero inoxidable grado quirúrgico de 19 mm de largo, en envase individual sellado de fábrica y con código de identificación	Unidad		BLISTER	RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	3.756	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	59	9671	FRESA REDONDA MEDIANA PARA BAJA ROTACIÓN	Fresa de carburo tungsteno, de forma redondeada de parte activa de 1 mm de diámetro con vástago de acero inoxidable grado quirúrgico de 19 mm de largo, en envase individual sellado de fábrica y con código de identificación	Unidad		BLISTER	RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	3.757	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	60	9672	FRESA REDONDA PEQUEÑA PARA BAJA ROTACIÓN	Fresa de carburo tungsteno, de forma redondeada de parte activa de 0.5 mm de diámetro con vástago de acero inoxidable grado quirúrgico de 19 mm de largo, en envase individual sellado de fábrica y con código de identificación	Unidad		BLISTER	RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	3.758	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	61	9667	FRESA DE GRANO FINO PARA PULIR RESINAS	Fresas diamantadas extra finas para alta rotación. Kit (4-6 unidades)	Kit			Res. N° 069-051/08	3.759	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	62	9668	GOMAS PARA PULIR AMALGAMA (GOMAS SILICONADAS)	Fresas siliconadas para baja rotación de diferentes formas (discos, pimpollos, tazas) Kit de 3 unidades como mínimo.	Kit			Res. N° 069-051/08	3.760	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	63	9669	GOMAS PARA PULIR RESINA (GOMAS SILICONADAS)	Gomas siliconadas para baja rotación de 3 (tres) granuleciones diferentes; forma de taza, llama o disco, con vástago de Acero inoxidable. Autoclavable a 135°C. Kit de 3 unidades como mínimo.	Unidad		KIT	RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	3.761	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	64	6744	HIDRÓXIDO DE CALCIO FRAGUABLE	Pasta bicomponente para uso odontológico en tubos con pasta base de 11 g. como mínimo + catalizador de 11 g. como mínimo. Presentación: cajas	Unidad			Res. N° 063-007/07	3.762	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	65	3252	JERINGA TIPO CARPULE	Jeringa carpule para anestesia dental, para cartuchos de 1,8 ml. De acero inoxidable quirúrgico, esterilizada mediante soluciones químicas y autoclaves.	Unidad			Res. N° 063-007/07	3.763	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	66	8770	LEGRA PARA USO ODONTOLÓGICO	Instrumental odontológico, acero inoxidable quirúrgico, de 7 mm + - 1 de ancho de parte activa, esterilizable en soluciones químicas y autoclaves a 135 °C. ISO 13485: 2012, ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402.	Unidad	ISO 13485: ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402.	UNIDAD	RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	3.764	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	67	9673	LENTES PROTECTORES PLUZ HALÓGENA O LED	Uso odontológico, lentes confeccionados con piezas de policarbonato color ámbar.	Unidad			Res. N° 063-007/07	3.765	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	68	8772	LIMA PHUESO	Instrumental odontológico, acero inoxidable quirúrgico, esterilizable en soluciones químicas y autoclaves a 135 °C. ISO 13485: 2012, ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402	Unidad	ISO 13485: ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402.	UNIDAD	Modificado por RCA 047-013/24	3.766	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	69	3256	LIMPIA FRESA USO ODONTOLÓGICO		Unidad				3.767	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	70	3259	MANGO PARA ESPEJO BUCAL	Instrumental odontológico, acero inoxidable quirúrgico, esterilizable en soluciones químicas y autoclaves a 135 °C. ISO 13485: 2012, ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402	Unidad	ISO 13485: ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402.	UNIDAD	RCA 058-001/06 Modificado por RCA 047-013/24	3.768	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	71	9674	MANGO PARA PUNTA MORSE	Instrumental odontológico, acero inoxidable quirúrgico, esterilizable en soluciones químicas y autoclaves a 135 °C. ISO 13485: 2012, ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13403	Unidad	ISO 13485: ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402.	UNIDAD	Modificado por RCA 047-013/24	3.769	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	72	9681	MICROMOTOR	Sistema intra, acople borden. Velocidad regulable hasta 20.000 rpm. Refrigeración interna o externa; giro horario y contra giro	Unidad			Res. N° 063-007/08	3.770	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	73	6745	PASTA ALVEOLAR ANTISÉPTICA Y ANALGÉSICA	Uso odontológico en frasco de 12 g. como mínimo. Presentación: frasco.	Unidad			Res. N° 063-007/07	3.771	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	74	3265	PELÍCULA RADIOGRÁFICA DENTAL ADULTOS VELOCIDAD "E"	Cajas x 150 Unidades Velocidad "E"	Unidad			Modificado x Res. N° 058-001/06	3.772	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	75	9685	PELÍCULA RADIOGRÁFICA DENTAL PEDIÁTRICA	Cajas x 150 unidades	Unidad				3.773	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	76	3274	PINZA PARA ALGODÓN 15 CM (+ - 2)	Acero Inoxidable Quirúrgico, esterilizable en soluciones químicas y autoclaves a 135 °C. ISO 13485: 2012, ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402	Unidad	ISO 13485: ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402.	UNIDAD	RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	3.774	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	77	9675	PINZA PARA RADIOGRAFÍA DENTAL	Acero inoxidable quirúrgico, esterilizable en soluciones químicas y autoclaves.	Unidad			Res. N° 063-007/07	3.775	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	78	5485	PINZA GUBIA RECTA MEDIANA	Gubia recta mediana de corte en la punta y de ambos lados, de 18 (+ - 2) cm de acero inoxidable quirúrgico, esterilizable en soluciones químicas y autoclaves. ISO 13485: 2012, ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402	Unidad	ISO 13485: ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402.	UNIDAD	RCA 058-001/06 Modificado por RCA 047-013/24	3.776	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	79	9683	PIEZA DE MANO INTRA RECTA	Cuerpo de acero inoxidable de alta resistencia/grado quirúrgico. Giro horario y contragiro. Acople rápido, sistema intra. Refrigeración interna. Transmisión 1:1. Rotación 20.000 rpm o más. ISO 13485. Conexión borden con 2 orificios según normas ISO 9168. Autoclavable a 135 °C. Para fresas para pieza de mano. Debe ser compatible con el micromotor con código 9681.	Unidad	ISO 13485: ISO 9168.	JUEGO	Modificado por RCA 047-013/24	3.777	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	80	9676	PORTA MATRIZ METÁLICA PARA OPERATORIA	Instrumento metálico de Acero Inoxidable Quirúrgico, en cuya parte activa se coloca la banda de matriz. ISO 13485: 2012, ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402	Unidad	ISO 13485: ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402.	UNIDAD	Modificado por RCA 047-013/24	3.778	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	81	9177	PUNTAS MORSE P/ USO ODONTOLÓGICO	Puntas de acero Inoxidable Quirúrgico, esterilizable en soluciones químicas y autoclaves a 135 °C. ISO 13485: 2012, ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402	Unidad	ISO 13485: ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402.	UNIDAD	RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	3.779	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	82	6735	RESINA FOTOPOLIMERIZABLE COLOR A1	Resina fotopolimerizable Nano Híbrida de uso odontológico. Jeringa de 4 gramos como mínimo, compatibilidad para luz halógena y LED. Guía técnica (Indicaciones de uso).	Unidad		JERINGA PRECARGADA	RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	3.780	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	83	6736	RESINA FOTOPOLIMERIZABLE COLOR A2	Resina fotopolimerizable Nano Híbrida de uso odontológico. Jeringa de 4 gramos como mínimo, compatibilidad para luz halógena y LED. Guía técnica (Indicaciones de uso).	Unidad		JERINGA PRECARGADA	RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	3.781	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	84	6737	RESINA FOTOPOLIMERIZABLE COLOR A3	Resina fotopolimerizable Nano Híbrida de uso odontológico. Jeringa de 4 gramos como mínimo, compatibilidad para luz halógena y LED. Guía técnica (Indicaciones de uso).	Unidad		JERINGA PRECARGADA	RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	3.782	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Centro Odontológico	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	85	3500	REVELADOR ODONTOLÓGICO	Líquido para procesos manuales en frascos de 400 - 500 ml. Listo para usar o para dilución. .	Unidad		FRASCO	RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	3.783	
Centro Odontológico	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	86	6739	SELLADOR DE FOSAS Y FISURAS FOTOPOLIMERIZABLE	Composición: Matriz orgánica (bis-GMA) y una matriz inorgánica (cerámica, vidrio y cuarzo), fluor.Color Blanco opaco. Guía técnica (Indicaciones de uso. Resistente a la manipulación, transporte y almacenamiento; que garantice la integridad del producto, rotulado según bases. Presentación: Jeringa de 1.2 ml o más, con 10 o más puntas dispensadoras.	Unidad		JERINGA PRECARGADA	Modificado por RCA 047-013/24	3.784	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	87	6740	SELLADORES PARA ODONTOPEDIATRÍA (PREVENCIÓN)	Uso Odontológico.	Unidad			Res. N° 063-007/07	3.785	
Centro Odontológico	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	88	3281	SINDESMOTOMO UÑA DE GATO	Acero Inoxidable Quirúrgico, esterilizable en soluciones químicas y autoclaves a 135 °C. Parte activa de forma mas o menos triangular y de bordes cortantes con una cara cóncava y otra ligeramente convexa, mango plano, largo con superficie rugosa para su presión. Longitud total de 16 a 18 cm. ISO 13485: 2012, ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402	Unidad	ISO 13485: ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402,	UNIDAD	RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	3.786	
Centro Odontológico	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	89	3284	SONDA EXPLORADORA DOBLE N° 5	Acero Inoxidable Quirúrgico , esterilizable en soluciones químicas y autoclaves a 135 °C. Doble parte activa, un extremo curvado en forma de hoz y el otro doble angulado con extremo en ángulo recto, ambos de determinación aguda, mango plano, largo con superficie rugosa para su presión. Longitud total de 16 a 18 cm. ISO 13485: 2012, ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402	Unidad	ISO 13485: ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402,	UNIDAD	RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	3.787	
Centro Odontológico	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	90	8980	SONDAS PERIODONTALES	Acero Inoxidable Quirúrgico , esterilizable en soluciones químicas y autoclaves a 135 °C. Instrumento con parte activa fina angulada que puede ser de forma aplanada o cilíndrica que se adelgaza hacia su extremo redondeado de 10 a 15 mm de longitud, milimetrada por ranuras, marcas o grabados. Mango anatómico antideslizante. Extremo simple o doble. Longitud total 16 a 17 cm. ISO 13485: 2012, ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402.	Unidad	ISO 13485: ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402,	UNIDAD	RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	3.788	
Centro Odontológico	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	91	9677	TIJERA CURVA PARA ENCIA	De Acero Inoxidable Quirúrgico, esterilizable en soluciones químicas y autoclaves a 135 °C, de 11.5 cm + - 1 de punta fina. ISO 13485: 2012, ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402	Unidad	ISO 13485: ISO 7153-1, ISO 7151, DIN en ISO 13402,	UNIDAD	RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	3.789	
Centro Odontológico	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	92	9747	TIRA METÁLICA PARA PULIR	Uso odontológico. Tira metálica de acero inoxidable de 4 mm de ancho en sobres de 12 unidades como mínimo.	Unidad		SOBRE	RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	3.790	
Centro Odontológico	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	93	3293	TIRA PARA PULIR RESINAS	Tira de poliéster con micro partículas de aluminio, descartables, con doble parte activa un extremo de grano fino y el otro con grano superficial y un espacio sin abrasivo entre ellos. Presentación cajas de 50 unidades o más.	Unidad		UNIDAD	RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	3.791	
Centro Odontológico	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	94	3294	TURBINA ODONTOLÓGICA	Cuerpo en acero inoxidable, grado quirúrgico o aluminio anodizado natural. Rulemanes cerámicos. Diámetro del cabezal de 10 a 12 mm. Tres a cuatro toberas de spray, velocidad mínima 300.000 r.p.m. o más, sistema push button (sujección de fresas por botón). Conexión para el sistema borden con 2 orificios según ISO 9168. Autoclavable a 135 °C.	Unidad		UNIDAD	RCA 102-012/10 Modificado por RCA 047-013/24	3.792	
Centro Odontológico	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	95	3295	VIDRIO PARA CEMENTO USO ODONTOLÓGICO	Uso odontológico. Vidrio de 15 cm de largo (+ -1) y 8 cm de ancho (+ -1) y 1 cm de espesor.	Unidad				3.793	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	1	6902	ACEITE DE SILICÓN P/CIURGÍA DE RETINA, PURIFICADO, ESTERIL, APRÓGENO	De : 5000 centistokes en frasco o jeringa de 5 a 10 ml + catéter inyector. Presentación: kit. Uso oftalmológico.	Unidad			Res. N020-008/09. Res. N° 050-007/11.	3.794	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	2	7447	ANILLO DE FUSIÓN ESCLERAL DE KATENA, PARA INCISIÓN DE FACOEMULSIFICACIÓN EN Córnea CLARA	Acero inoxidable y/o titanio	Unidad		UNIDAD	Res. N° 126-018/09-RCA N° 039-019/2021	3.795	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	3	7448	ANILLO DE FUSIÓN ESCLERAL PARA LENTES DE VITRECTOMÍA	Silicona.	Unidad		UNIDAD	Res. N° 126-018/09. Mod Res. N° 050-007/11-RCA N° 039-019/2021	3.796	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	4	7451	ANSA DE NÚCLEO	Acero inoxidable y/o titanio. Punta curva, superficie ranurada, (cerrada).	Unidad		UNIDAD	Res. N° 126-018/09. Mod. Res. N° 050-007/11-RCA N° 039-019/2021	3.797	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	5	7457	BALÓN DE HONAN PARA REDUCCIÓN DE PRESIÓN INTRAOCULAR, BALÓN DE GOMA, MANÓMETRO	Con Banda Elástica Para La Cabeza Y Estuche Del Set	Unidad				3.798	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	6	7460	BISTURÍ DE DIAMANTE C/ MANGO (10 CM + - 2 CM), PUNTA TIPO CRESCENT, 2,5 MM DE ANCHO	Bordes Cortantes Con Doble Bisel, 200 Micras De Espesor.	Unidad			Res. N° 126-018/09	3.799	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	7	7461	BISTURÍ DE DIAMANTE C/ MANGO(10 CM + - 2 CM) Y PUNTA CON BORDE CORTANTE DE 15°	100 Micras De Espesor	Unidad			Res. N° 126-018/09	3.800	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TECNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	8	7462	BISTURÍ DE DIAMANTE C/ MANGO (10 CM + - 2 CM) Y PUNTA TIPO QUERÁTOMO, 3.0 MM DE ANCHO O MENOS.	Cuatro bordes cortantes de doble bisel, 200 micras de espesor angulado.	Unidad			Res N° 126-018/09	3.801	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	9	9870-1	CAMPO ADHESIVO QUIRÚRGICO ESTÉRIL P/USO OFTALMOLÓGICO	Medidas: 41 x 61 cm como mínimo, Área adhesiva mínima de 6.0 x 4.0 cm, con 1 bolsillo lateral p/colecta de líquidos durante la cirugía	Unidad				3.802	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	10	9870-2	CAMPO ADHESIVO QUIRÚRGICO ESTÉRIL P/USO OFTALMOLÓGICO	Medidas: 41 x 61 cm como mínimo, Área adhesiva mínima de 6.0 x 4.0 cm, con 2 bolsillos laterales p/colecta de líquidos durante la cirugía	Unidad		ENVASE ESTÉRIL	RCA N° 039-019/2021	3.803	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	11	6883-2	CÁNULA DE EXTRUSIÓN DE CHARLES C/PUNTA SILICONADA	Descartable. Diámetro: 23 G.	Unidad			Res. N° 050-007/11	3.804	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	12	6884	CÁNULA DE INFUSIÓN PARA VITRECTOMÍA	De 4 MM. Descartable. Uso oftalmológico	Unidad		UNIDAD	RCA N° 062-007/06-RCA N° 039-019/2021	3.805	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	13	6885	CÁNULA DE INFUSIÓN PARA VITRECTOMÍA 6 MM	Descartable. Uso oftalmológico	Unidad			RCA N° 062-007/06	3.806	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	14	7073	CÁNULA DOBLE VÍA DE ASPIRACIÓN E IRRIGACIÓN	TIPO SIMCOE C/ TUBULADURA DE SILICÓN DE 3.5 CM DE LONGITUD. Cánula 23 G., Curva. Aspirador 0,3 mm de diámetro.	Unidad		UNIDAD	RCA N° 062-007/06-RCA N° 039-019/2021	3.807	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	15	7144	CÁNULA MANTENEDORA DE CÁMARA ANTERIOR TIPO LEWICKY 23 G	De 3 Mm De Longitud, Punta Biselada C/ Tubuladora De Silicón Y Adaptador	Unidad				3.808	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	16	7489	CÁNULA PULIDORA DE CÁPSULA POSTERIOR	TIPO JENSEN DE 25 G. Acero inoxidable con Impregnación de Carburo en La Punta	Unidad		UNIDAD	RCA N° 039-019/2021	3.809	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	17	10389	COTONETES-Hisopos	Hisopos de 8 cm + - 1 cm de largo; patillo de polipropileno, algodón, hidroxietilcelulosa y triclosano (antigérm) con ambas puntas de algodón). Caja de cartón o envase de plástico por 75 a 150 unidades.	Unidad		UNIDAD	Res. N° 126-018/09. Mod. Res. N° 050-007/11-RCA N° 039-019/2021	3.810	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	18	6888	CUCHILLA PARA ESCLEROTOMÍA N° 57, ESTÉRIL.	Descartable, Paq. X 3	Unidad				3.811	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	19	7149	CUCHILLETE P/ FACOEMULSIFICACIÓN P/ AMPLIAR INCISIÓN, PUNTA ROMA, DE 5,2 Y 6,2 MM DE ANCHO,ANGULADO	Descartable, Caja X 10 unidades	Unidad				3.812	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	20	7150	CUCHILLETE P/ FACOEMULSIFICACIÓN TIPO CRESCENT	TIPO CRESCENT 2.75 mm DE ANCHO o menor, ANGULADO Descartable.	Unidad		UNIDAD	RCA N° 062-007/06. Mod. N° 050-007/11-RCA N° 039-019/2021	3.813	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	21	7152	CUCHILLETE P/FACOEMULSIFICACIÓN TIPO MICROBISTURÍ	TIPO MICROBISTURÍ DE ÁNGULO 15º RECTO. Descartable.	Unidad		UNIDAD	RCA N° 062-007/06. Mod. N° 050-007/11-RCA N° 039-019/2021	3.814	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	22	7153	CUCHILLETE P/FACOEMULSIFICACIÓN TIPO QUERÁTOMO	TIPO QUERÁTOMO, 2,75MM DE ANCHO o menor ,ANGULADO. Descartable.	Unidad		UNIDAD	Mod. Res. N° 050-007/11-RCA N° 039-019/2021	3.815	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	23	9300	EXPLANTE DE SILICÓN RÍGIDO	BANDA DE CERCLAJE ESTILO 287. Tipo convexa de 7 mm(+ - 1) de ancho con surco central de 2,5 mm (+ - 1) de ancho.	Unidad		UNIDAD	Res. N° 050-007/11.-RCA N° 039-019/2021	3.816	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	24	9301	EXPLANTE DE SILICÓN RÍGIDO	LAZO DE SILICONA ESTILO 287. Tira plana de 2,5 mm (+ - 1) de ancho.	Unidad		UNIDAD	Mod. Res. N° 050-007/11.-RCA N° 039-019/2021	3.817	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	25	6886-1	FIBRA ÓPTICA DE ENDOLASER de 20 G	Descartable. Compatible con equipo en uso.	Unidad			Mod. Res. N° 050-007/11.	3.818	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	26	6886-2	FIBRA ÓPTICA DE ENDOLASER de 23 G	Descartable. Compatible con equipo en uso.				Res. N° 050-007/11.	3.819	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	27	6887	FIBRA ÓPTICA DE ILUMINACIÓN PARA VITRECTOMÍA	Descartable	Unidad				3.820	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	28	7332	FOCO PARA LÁMPARA DE HENDIDURA INAMI		Unidad				3.821	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	29	7333	FOCO PARA MICROSCOPIO QUIRÚRGICO HLX 12V 50W TIPO 384643		Unidad				3.822	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	30	7334	FOCO PARA OFTALMOSCOPIO MANUAL HEINEXHL	FOCO PARA OFTALMOSCOPIO MANUAL HEINEXHL 3.5V 02 88 070	Unidad		UNIDAD	RCA N° 039-019/2021	3.823	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	31	7335	FOCO PARA OFTALMOSCOPIO MANUAL WELCH ALLYN 03000		Unidad				3.824	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	32	7336	FOCO PARA PROYECTOR INAMI HLX	FOCO PARA PROYECTOR INAMI HLX 64.250-6V - 20W.	Unidad		UNIDAD	RCA N° 039-019/2021	3.825	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	33	7337	FOCO PARA RETINOSCOPIO ELÉCTRICO INAMI		Unidad				3.826	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	34	7338	FOCO PARA RETINOSCOPIO HEINE	FOCO PARA RETINOSCOPIO HEINE 3.5V XHL X 02 88 048	Unidad		UNIDAD	RCA N° 039-019/2021	3.827	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	35	7339	FOCO PARA RETINOSCOPIO INDIRECTO HEINE XRL 6V X 04 88 068		Unidad				3.828	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	36	7340	FOCO PARA RETINOSCOPIO INDIRECTO KEELER		Unidad				3.829	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	37	7341	FOCO PARA RETINOSCOPIO WELCH ALLYN NO 08200		Unidad				3.830	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	38	7665	FRESA MANUAL P/ CUERPO EXTRAÑO CORNEAL A BATERIA, MANGO CON TAPA.	Bateria Aa X 2. Puntas De 0.5 Y 1.0 Mm	Unidad		UNIDAD	RCA N° 039-019/2021	3.831	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	39	7666	FRESA MANUAL P/ PTERIGIÓN A BATERÍA, MANGO CON TAPA	Baterias Aa X 2.	Unidad		UNIDAD	RCA N° 062-007/06-RCA N° 039-019/2021	3.832	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	40	6890	GANCHOS DE IRIS "DE JUAN" (GRIESHABER)	Descartable. Uso oftalmológico.	Unidad		UNIDAD	RCA N° 039-019/2021	3.833	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	41	6880	JUEGO DE INYECCIÓN DE GAS OFTÁLMICO MODELO C3F8 (TEMP. AMBIENTE - SITIO SECO)	Con Contenedor De Gas Esterilizado 30 mL, 1(Un) Dispositivo De Jeringa Esterilizada, Filtro Conector	Unidad		UNIDAD	Mod. Res. N° 050-007/11-RCA N° 039-019/2021	3.834	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	42	6899	PICKS P/ VITRECTOMÍA DE MICHAEL _ RUMECK	Acero inoxidable y/o titanio	Unidad			Res. N° 126-018/09	3.835	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	43	6900	PICKS P/ VITRECTOMÍA DE PUNTA ROMA - RUMECK	Acero inoxidable y/o titanio	Unidad			Res. N° 126-018/09	3.836	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	44	6901	PICKS P/ VITRECTOMÍA ESPÁTULA DE VITRO - RUMECK	Acero inoxidable y/o titanio	Unidad			Res. N° 126-018/09	3.837	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	45	7104	PINZA DE CONJUNTIVA, ANATÓMICA CERRADA, DELICADA SIN DIENTES (8 cm de largo + - 1 cm)	pinza de conjuntiva anatómica cerrada delicada sin dientes (8 cm de largo + - 1 cm). Acero Inoxidable y/o titanio.	Unidad		UNIDAD	Res. N° 126-018/09-RCA N° 039-019/2021	3.838	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
OFTALMOLOGÍA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	46	7105	PINZA DE CONJUNTIVA, ANATÓMICA, DELICADA CON DIENTES 1X2, RECTA (8 cm de largo + - 1 cm)	pinza de conjuntiva anatómica delicada con dientes 1x2 recta (8 cm de largo + - 1 cm). Acero Inoxidable y/o titanio.	Unidad		UNIDAD	Res. N° 126-018/09-RCA N° 039-019/2021	3.839	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	47	7106	PINZA DE CONJUNTIVA, ANATÓMICA, DELICADA CON DIENTES 1X2, CURVA (8 cm de largo + - 1 cm)	pinza de conjuntiva anatómica delicada con dientes 1x2 curva (8 cm de largo + - 1 cm). Acero Inoxidable y/o titanio.	Unidad		UNIDAD	Res. N° 126-018/09-RCA N° 039-019/2021	3.840	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	48	8828	PINZA DE CórNEA CASTRO VIEJO COLIBRÍ 0.12 CON DIENTES 1 X 2	pinza de córnea castro viejo colibri 0.12 con dientes 1x2. Acero Inoxidable y/o titanio.	Unidad		UNIDAD	Res. N° 126-018/09-RCA N° 039-019/2021	3.841	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	49	7074	PINZA DE CórNEA CASTRO VIEJO-COLIBRÍ 0.12, CON PLATAFORMA	pinza de córnea castro viejo-colibri 0.12 con plataforma. Acero Inoxidable y/o titanio.	Unidad		UNIDAD	Res. N° 126-018/09-RCA N° 039-019/2021	3.842	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	50	7075	PINZA DE TROUTMAN PIRECTO SUPERIOR, ANGULADA, CON DIENTES 1 X 2	pinza de troutman p recto superior angulada con dientes 1 x 2. Acero Inoxidable y/o titanio.	Unidad		UNIDAD	Res. N° 126-018/09-RCA N° 039-019/2021	3.843	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	51	8868-1	PINZA MOSQUITO RECTA, DE HALSTED	pinza mosquito recta de halsted. Acero Inoxidable y/o titanio.	Unidad		UNIDAD	Mod. Res. N° 050-007/11-RCA N° 039-019/2021	3.844	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	52	8868-2	PINZA MOSQUITO CURVA , DE HALSTED	pinza mosquito curva de halsted. Acero Inoxidable y/o titanio.	Unidad		UNIDAD	Res. N° 050-007/11-RCA N° 039-019/2021	3.845	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	53	8869-1	PINZA MOSQUITO RECTA , DE HARTMANN	pinza mosquitorecta de hartmann. Acero Inoxidable y/o titanio.	Unidad		UNIDAD	Res. N° 126-018/09-Mod. Res. N° 050-007/11-RCA N° 039-019/2021	3.846	
		INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	54	8869-2	PINZA MOSQUITO CURVA, DE HARTMANN	Acero inoxidable y/o titanio. Presentación: unidad	Unidad			Res. N° 050-007/11	3.847	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	55	8871	PINZA MUSCULAR DERECHA PEQUEÑA (8 cm de largo + - 1 cm)	Acero inoxidable y/o titanio. (8 cm de largo + - 1 cm)	Unidad			Res. N° 126-018/09	3.848	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	56	8873	PINZA MUSCULAR IZQUIERDA PEQUEÑA (8 cm de largo + - 1 cm)	Acero inoxidable y/o titanio. (8 cm de largo + - 1 cm)	Unidad			Res. N° 126-018/09	3.849	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	57	7110	PINZA P/CAUTERIO BIPOLAR TIPO MC PHERSON PUNTA ROMA, ANGULADA C/ CABLE.	pinza p cauterio bipolar tipo mc pherson punta roma angulada c/ cable. Acero Inoxidable y/o titanio. Adaptable a equipo en uso	Unidad		UNIDAD	Mod. Res. N° 050-007/11-RCA N° 039-019/2021	3.850	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	58	8896	PINZA PARA INSERCIÓN DELENTE INTRAOCULAR	pinza para inserción de lente intraocular. Acero Inoxidable y/o titanio.	Unidad		UNIDAD	Res. N° 126-018/09-RCA N° 039-019/2021	3.851	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	59	8897	PINZA PARA REMOVER SUTURA, PUNTAS MUY FINAS IMPREGNADAS DE CARBURO	pinza para remover sutura puntas muy finas impregnadas de carburo. Acero Inoxidable y/o titanio.	Unidad		UNIDAD	Res. N° 126-018/09-RCA N° 039-019/2021	3.852	
		INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	60	9896	PINZA PARA RESTOS O'VULARES 27 cm	De Acero Inoxidable Quirúrgico (Variación + - 1) GARANTÍA MÍNIMA 3 AÑOS	Unidad			Res. N° 022-028/07	3.853	
		INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	61	7112	PINZA PORTA HILOS DE MC PHERSON, 5 MM DE PLATAFORMA ANGULADA P/SUTURA DE 9,0 a 11,0	pinza porta hilos de mc pherson 5mm de plataforma angulada p/sutura de 9,0 a 11,0 5 mm. Acero Inoxidable y/o titanio.	Unidad		UNIDAD	Res. N° 126-018/09-RCA N° 039-019/2021	3.854	
		INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	62	7113	PINZA PORTA HILOS DE MC PHERSON, 5 MM DE PLATAFORMA, RECTA P/SUTURA 9,0 a 11,0	pinza porta hilos de mc pherson 5 mm de plataforma, recta p/sutura 9,0 a 11,0 . Acero Inoxidable y/o titanio.	Unidad		UNIDAD	Res. N° 126-018/09-RCA N° 039-019/2021	3.855	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	63	8898-1	PINZA PORTAHILOS DE HARMS, PARA HILOS 7.0 A 9.0, RECTA	pinza portahilos de harms para, para hilos 7.0 a 9.0 recta. Acero Inoxidable y/o titanio.	Unidad		UNIDAD	Res. N° 126-018/09-Mod. Res. N° 050-007/11-RCA N° 039-019/2021	3.856	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	64	8898-2	PINZA PORTAHILOS DE HARMS, PARA HILOS 7.0 A 9.0, CURVA	pinza portahilos de harms para hilos 7.0 a 9.0 curva. Acero Inoxidable y/o titanio.	Unidad		UNIDAD	Res. N° 050-007/11-RCA N° 039-019/2021	3.857	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	65	8899-1	PINZA PORTAHILOS DE TENNANT CON PLATAFORMA DE 6 MM . PARA HILOS 9.0 A 11.0, RECTA	pinza portahilos de tennant con plataforma de 6 mm . para hilos 9.0 a 11.0 recta. Acero Inoxidable y/o titanio.	Unidad		UNIDAD	Res.N° 126-018/09. Mod. Res. N° 050-007/11-RCA N° 039-019/2021	3.858	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	66	8899-2	PINZA PORTAHILOS DE TENNANT CON PLATAFORMA DE 6 MM . PARA HILOS 9.0 A 11.0, CURVA.	pinza portahilos de tennant con plataforma de 6 mm . para hilos 9.0 a 11.0 curva.. Acero Inoxidable y/o titanio.	Unidad		UNIDAD	Res. N° 050-007/11-RCA N° 039-019/2021	3.859	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	67	6891-2	PINZAS P/ VITRECTOMÍA CHARLES 23G	pinzas para vitrectomia charles 23G. Acero Inoxidable y/o titanio.	Unidad		UNIDAD	Res. N° 050-007/11-RCA N° 039-019/2021	3.860	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	68	6893-1	PINZAS P/ VITRECTOMÍA PARA CUERPO EXTRAÑO 20 G	Acero Inoxidable y/o titanio. Presentación: unidad	Unidad		UNIDAD	Res.N° 126-018/09. Mod. Res. N° 050-007/11-RCA N° 039-019/2021	3.861	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	69	6893-2	PINZAS P/ VITRECTOMÍA PARA CUERPO EXTRAÑO 23G	pinzas p vitrectomia para cuerpo extraño 23G. Acero Inoxidable y/o titanio.	Unidad		UNIDAD	Res. N° 050-007/11-RCA N° 039-019/2021	3.862	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	70	10387	PINZA PARA CAPSULORREXIS DE UTRATA, RECTA, PUNTAS CORTANTES.	pinza para capsulorrexis de utrata recta puntas cortantes. Acero Inoxidable y/o titanio.	Unidad		UNIDAD	Res. N° 126-018/09. Mod. Res. N° 050-007/11-RCA N° 039-019/2021	3.863	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	71	7116	PORTA AGUJAS PARA MICROCIRUGÍA HILO 9-0, 10-0 Y 11-0, CON SEGURO	porta agujas para microcirugia hilo 9-0, 10-0 y 11-0 con seguro. Acero Inoxidable y/o titanio.	Unidad		UNIDAD	Res.N° 126-018/09-RCA N° 039-019/2021	3.864	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	72	7115	PORTA AGUJAS PARA MICROCIRUGÍAS HILO 9-0, 10-0 Y 11-0, SIN SEGURO	porta agujas para microcirugias hilo9-0, 10-0 y 11-0 sin seguro. Acero Inoxidable y/o titanio.	Unidad		UNIDAD	Res.N° 126-018/09-RCA N° 039-019/2021	3.865	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	73	7117	PORTA AGUJAS STANDARD PARA HILOS 6.0, 7.0 Y 8.0 CON SEGURO, curva	porta agujas standard para hilos s 6.0, 7.0 y 8.0 con seguro curva. Acero Inoxidable y/o titanio.	Unidad		UNIDAD	Res.N° 126-018/09. Mod. Res. N° 050-007/11-RCA N° 039-019/2021	3.866	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	74	7118-1	PORTA AGUJAS STANDARD PARA OFTALMOLOGÍA PARA HILOS 6.0, 7.0 Y 8.0 SIN SEGURO, recta	porta agujas standard para oftalmologia para hilos 6.0, 7.0 y 8.0 sin seguro recta. Acero Inoxidable y/o titanio.	Unidad		UNIDAD	Res.N° 126-018/09. Mod. Res. N° 050-007/11-RCA N° 039-019/2021	3.867	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	75	7118-2	PORTA AGUJAS STANDARD PARA OFTALMOLOGÍA PARA HILOS 6.0, 7.0 Y 8.0 SIN SEGURO, curva.	porta agujas standard para oftalmologia para hilos 6.0, 7.0 y 8.0 sin seguro curva.. Acero Inoxidable y/o titanio.	Unidad		UNIDAD	Res. N° 050-007/11-RCA N° 039-019/2021	3.868	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	76	7119	PORTA LÁMINAS (PARA HOJAS DE AFEITAR ROMPIBLES)	porta láminas para hojas de afeitar rompibles). Acero Inoxidable y/o titanio.	Unidad		UNIDAD	RCA N° 039-019/2021	3.869	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Cir. Gral.	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	77	8068	PROTECTOR OCULAR UNIVERSAL	Plástico Claro O Aluminio	Unidad				3.870	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	78	6882	PUNTAS DE VITRECTOMÍA	Descartable	Unidad		UNIDAD	RCA N° 039-019/2021	3.871	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	79	6873	RETRACTOR ORBITARIO DE SCHEPENS	retractor orbitario de schepens. Acero Inoxidable y/o titanio.	Unidad		UNIDAD	Res. 049-029/05-RCA N° 039-019/2021	3.872	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	80	7133	TJERA PARA TENOTOMÍA DE STEVENS CURVA	tjera para tenotomía de stevens curva. Acero Inoxidable y/o titanio. Variación: + - 2 cm en la medida.	Unidad		UNIDAD	Res.N° 126-018/09-RCA N° 039-019/2021	3.873	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	81	7132	TJERA PARA TENOTOMÍA DE STEVENS RECTA	tjera para tenotomía de stevens recta recta. Acero Inoxidable y/o titanio. Variación: + - 2 cm en la medida.	Unidad		UNIDAD	Res.N° 126-018/09-RCA N° 039-019/2021	3.874	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	82	9902	TJERA RECTA PARA MICROCIURUGIA 16 cm + - 2 cm.	acero inoxidable y/o titanio.	Unidad			Res. N° 126-018/09	3.875	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	83	7121	TJERAS DE CASTROVIEJO, CURVA PARA TRANSPLANTE DE CórNEA	tjeras de castroviejo curva para trasplante de córnea. Acero Inoxidable y/o titanio.	Unidad		UNIDAD	Res.N° 126-018/09-RCA N° 039-019/2021	3.876	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	84	7122	TJERAS DE CórNEA UNIVERSAL TIPO CASTROVIEJO, HOJAS PEQUEÑAS, PUNTA ROMA	tjeras de córnea universal tipo castroviejo hojas pequeñas punta roma. Acero Inoxidable y/o titanio.	Unidad		UNIDAD	Res.N° 126-018/09-RCA N° 039-019/2021	3.877	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	85	7123	TJERAS DE CórNEA, TIPO CASTROVIEJO PEQUEÑA PARA MICROCIURUGIA, DERECHA	tjeras de córnea tipo castroviejo pequeña, para microcirugia derecha. Acero Inoxidable y/o titanio.	Unidad		UNIDAD	Res.N° 126-018/09-RCA N° 039-019/2021	3.878	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	86	7124	TJERAS DE CórNEA, TIPO CASTROVIEJO, PEQUEÑA PARA MICROCIURUGIA, IZQUIERDA	tjeras de córnea tipo castroviejo pequeña para microcirugia izquierda. Acero Inoxidable y/o titanio.	Unidad		UNIDAD	Res.N° 126-018/09-RCA N° 039-019/2021	3.879	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	87	7125	TJERAS DE DISECCIÓN DE METZENBAUM, CURVA, PUNTA ROMA DE 145 MM + - 1 cm DE LONGITUD	Acero Inoxidable y/o titanio.	Unidad			Res.N° 126-018/09	3.880	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	88	7126	TJERAS DE ENUCLEACIÓN, CURVATURA MEDIA	tjeras de enucleacion curvatura media. Acero Inoxidable y/o titanio.	Unidad		UNIDAD	Res.N° 126-018/09-RCA N° 039-019/2021	3.881	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	89	7127	TJERAS DE IRIS TIPO BARRAQUER, HOJAS DE 7 MM, PUNTA ROMA	tjeras de iris tipo barraquer, hojas de 7 mm punta roma. Acero Inoxidable y/o titanio.	Unidad		UNIDAD	Res.N° 126-018/09-RCA N° 039-019/2021	3.882	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	90	7128	TJERAS DE VANNAS, P/ CAPSULOTOMÍA, RECTA	tjeras de vannas p/ capsulotomia recta. Acero Inoxidable y/o titanio.	Unidad		UNIDAD	Res.N° 126-018/09-RCA N° 039-019/2021	3.883	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	91	7129	TJERAS DE VANNAS,P/ CAPSULOTOMÍA, CURVA	tjeras de vannas,p/ capsulotomia curva. Acero Inoxidable y/o titanio.	Unidad		UNIDAD	Res.N° 126-018/09-RCA N° 039-019/2021	3.884	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	92	7130	TJERA DE WESTCOTT PUNTA ROMA CURVA	tjera de westcott roma curva curva. Acero Inoxidable y/o titanio.	Unidad		UNIDAD	Res.N° 126-018/09-RCA N° 039-019/2021	3.885	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	93	6894-2	TJERA INTRAOCULAR P/ VITRECTOMÍA ANGULADA DE 90° O MENOR ANGULO 23G.	tjera intraocular p vitrectomia angulada de 90° o menor angulo 23G. Acero Inoxidable y/o titanio.	Unidad		UNIDAD	Res. N° 050-007/11-RCA N° 039-019/2021	3.886	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	94	6895-1	TJERAS INTRAOCULAR P/ VITRECTOMÍA RECTA 20 G	Acero inoxidable y/o titanio. Presentación: unidad	Unidad			Res.N° 126-018/09 Mod. Res. N° 050-007/11	3.887	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	95	6895-2	TJERAS INTRAOCULAR P/ VITRECTOMÍA RECTA 23G	tjeras intraocular p/ vitrectomia recta 23G. Acero inoxidable y/o titanio.	Unidad		UNIDAD	Res. N° 050-007/11-RCA N° 039-019/2021	3.888	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	96	7131	TJERA PARA CORTAR SUTURAS JAFEE PUNTA CORTANTE, HOJA MEDIANA Y CURVA.	tjera para cortar suturas jafee punta cortante hoja mediana y curva. Acero Inoxidable y/o titanio.	Unidad		UNIDAD	Res.N° 126-018/09 Mod. Res. N° 050-007/11-RCA N° 039-019/2021	3.889	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	97	7134	TJERAS STANDARD PUNTA AGUDA CURVA	Acero Inoxidable y/o titanio. Longitud 8 cm. Variación: + - 2 cm.	Unidad			Res.N° 126-018/09	3.890	
OFTALMOLOGÍA	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	98	7135	TJERAS STANDARD PUNTA AGUDA RECTA	Acero Inoxidable y/o titanio. Longitud 8 cm. Variación: + - 2 cm.	Unidad			Res.N° 126-018/09	3.891	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS OFTALMOLÓGICOS SIH GRUPO 13202	99	10388	TREPANO CORNEAL DESCARTABLE SIN SISTEMA DE VACIO (TIPO BARRON) PARA DONANTE + PLACA BASE ANTIDESLIZANTE	De 6.0 a 9.5 mm de diámetro.	Unidad			Res. N° 126-018/09	3.892	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	1	9814	Adaptador multipropósito de tres vías.	Para aplicar contraste en colangiografía o para el lavado con solución salina. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.893	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	2	9833	Adaptador para alimentación enteral	Para conectar a las sondas de alimentación, con tapa. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.894	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	3	9847	Adaptador con conexión a rosca.	Para conectar catéteres de drenaje a bolsas colectoras, de plástico y goma. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07 RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 016-018/15	3.895	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	4	9843	Aguja de biopsia semi automática de 14 g y 9 a 10cm de largo.	Para retirar muestra de 10 a 20 mm. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.896	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	5	9844	Aguja de biopsia semi automática de 16 g y 15cm de largo.	Para retirar muestra de 10 a 20 mm. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.897	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	6	9842	Aguja de biopsia semi automática de 16 g y 9 a 10cm de largo.	Para retirar muestra de 10 a 20 mm. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.898	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	7	9841	Aguja de biopsia semi automática de 18 g y 9 a 10cm de largo.	Para retirar muestra de 10 a 20 mm. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.899	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	8	9836	Aguja de Chiba para biopsia.	Agujas de 21 g. x 20 cm. de largo. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.900	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	9	9837	Aguja de Chiba para biopsia.	Agujas de 22 g. x 10 cm. de largo. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.901	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	10	9838	Aguja de Chiba para biopsia.	Agujas de 22 g. x 15 cm. de largo. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.902	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	11	9845	Aguja para biopsia Ósea con punta en diamante	Cánula externa de 11 g. x 10 cm. de largo. Incluye un mango de aguja	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.903	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	12	9846	Aguja para biopsia Ósea con punta en diamante	Cánula externa de 13 g. x 10 cm. de largo. Incluye un mango de aguja	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.904	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	13	9839	Aguja para biopsia pulmonar	Agujas de 20 g. x 15 cm. de largo. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.905	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	14	9840	Aguja para biopsia pulmonar	Agujas de 22 g. x 15 cm. de largo. Descartable.	Unidad			RCA N° 064-029/07	3.906	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	15	9793	Balón para dilatación biliar vía percutánea.	Catéter de 5 Fr. 40 a 45 cm aprox. balón de 7 a 10 mm y 4 cm de longitud. Descartable.	Unidad			RCA N° 064-029/07	3.907	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	16	9794	Balón para dilatación biliar vía percutánea.	Catéter de 5 Fr. 40 a 45 cm aprox. balón de 7 a 10 mm y 6 cm de longitud. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.908	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	17	9798	Canastilla para extracción de cálculos biliares vía percutánea.	Canastilla de 2 a 3 fr. de 3 alambres, y 100 a 130 cm de long de catéter. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.909	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	18	9799	Canastilla para extracción de cálculos biliares vía percutánea.	Canastilla de 2 a 3 fr. de 4 alambres, y 100 a 130 cm de long de catéter. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.910	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	19	9823	Catéter Cobra de 5 fr. de 100 cm de largo. Tipo C1	Con cobertura hidrofílica. Con punta tipo C1	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.911	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	20	9824	Catéter Cobra de 5 fr. de 100 cm de largo. Tipo C2	Con cobertura hidrofílica. Con punta tipo C2	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.912	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	21	9825	Catéter Cobra de 5 fr. de 100 cm de largo. Tipo C3	Con cobertura hidrofílica. Con punta tipo C3	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.913	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	22	9828	Catéter de cecostomía de hasta 6 cm. de longitud. De silicona	Incluye sólo el catéter para recambio. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.914	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	23	9777	Catéter de drenaje biliar interno-externo de 10 a 11 Fr. y 35 a 50 cm. Con sistema de fijación interna, cobertura hidrofílica y banda radiópaca.	Incluye trocar rígido. Con mariposa o disco para fijar el catéter. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.915	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	24	9732	Catéter de drenaje biliar interno-externo de 8 a 9 Fr. y 35 a 50 cm. Con sistema de fijación interna, cobertura hidrofílica y banda radiópaca.	Incluye trocar rígido. Con mariposa o disco para fijar el catéter. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.916	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	25	9774	Catéter de drenaje multipropósito de 10 a 11 Fr. y 20 a 30 cm aprox. Con sistema de fijación interna, cobertura hidrofílica y banda radiópaca.	Incluye trocar rígido. Con mariposa o disco para fijar el catéter. Catéter con cola de chancho. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.917	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	26	9775	Catéter de drenaje multipropósito de 11,5 a 13 Fr. y 20 a 30 cm aprox. Con sistema de fijación interna, cobertura hidrofílica y banda radiópaca.	Incluye trocar rígido. Con mariposa o disco para fijar el catéter. Catéter con cola de chancho. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.918	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	27	9776	Catéter de drenaje multipropósito de 13,5 a 15 Fr. y 20 a 30 cm aprox. Con sistema de fijación interna, cobertura hidrofílica y banda radiópaca.	Incluye trocar rígido. Con mariposa o disco para fijar el catéter. Catéter con cola de chancho. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.919	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	28	9696	Catéter de drenaje multipropósito de 8 a 9 Fr. y de 20 a 30 cm aprox. Con sistema de fijación interna, cobertura hidrofílica y banda radiópaca.	Incluye trocar rígido. Con mariposa o disco para fijar el catéter. Catéter con cola de chancho. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.920	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	29	9822	Catéter de gastrostomía de 14 fr. de silicona 100% y con balón	Incluye sólo el catéter de recambio. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.921	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	30	9830	Catéter gastroeyunal de 16 a 17 fr 70 a 90 cm de largo. Silicona.	Incluye sólo el catéter para recambio. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.922	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	31	9783	Dilatador con cubierta hidrofílica. 10 FR	De 10 Fr. X 15 a 25 cm. Para dilatación percutánea de fascias. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.923	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	32	9784	Dilatador con cubierta hidrofílica. 12 FR	De 12 Fr. X 15 a 25 cm. Para dilatación percutánea de fascias. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.924	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	33	9785	Dilatador con cubierta hidrofílica. 14 FR	De 14 Fr. X 15 a 25 cm. Para dilatación percutánea de fascias. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.925	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	34	9786	Dilatador con cubierta hidrofílica. 16 Fr.	De 16 Fr. X 15 a 25 cm. Para dilatación percutánea de fascias. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.926	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	35	9779	Dilatador con cubierta hidrofílica. 6 FR	De 6 Fr. X 15 a 25 cm. Para dilatación percutánea de fascias. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.927	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	36	9780	Dilatador con cubierta hidrofílica. 7 FR	De 7 Fr. X 15 a 25 cm. Para dilatación percutánea de fascias. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.928	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	37	9781	Dilatador con cubierta hidrofílica. 8 FR	De 8 Fr. X 15 a 25 cm. Para dilatación percutánea de fascias. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.929	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	38	9782	Dilatador con cubierta hidrofílica. 9 FR	De 9 Fr. X 15 a 25 cm. Para dilatación percutánea de fascias. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.930	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	39	9817	Dilatador esférico de 43 fr y 60 a 80 cm	Usado para dilatación de estenosis esférica, colocación de stent o durante las reparaciones laparoscópicas de hernias de hiato.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.931	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	40	9818	Dilatador esférico de 48 fr y 60 a 80 cm	Usado para dilatación de estenosis esférica, colocación de stent o durante las reparaciones laparoscópicas de hernias de hiato.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.932	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	41	9819	Dilatador esférico de 53 fr y 60 a 80 cm	Usado para dilatación de estenosis esférica, colocación de stent o durante las reparaciones laparoscópicas de hernias de hiato.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.933	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	42	9820	Dilatador esférico de 58 fr y 60 a 80 cm	Usado para dilatación de estenosis esférica, colocación de stent o durante las reparaciones laparoscópicas de hernias de hiato.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.934	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	43	9795	Dispositivo para la insuflación de balones dilatadores biliares	Con botella de 20ml y 30 atm	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.935	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	44	9859	Dren colónico autoexpansible no recubierto de 35 mm de diám en los extremos, cuerpo 25 mm y 8 cm de largo	Incluye set introductor. Estéril. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.936	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	45	9860	Dren colónico autoexpansible no recubierto de 35mm de diám en los extremos, cuerpo 25 mm y 10 cm de largo	Incluye set introductor. Estéril. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.937	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	46	9861	Dren colónico autoexpansible no recubierto de 35mm de diám en los extremos, cuerpo 25 mm y 12 cm de largo	Incluye set introductor. Estéril. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.938	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	47	9857	Dren colónico autoexpansible no recubierto de 35mm de diám en los extremos, cuerpo 25 mm y 4 cm de largo	Incluye set introductor. Estéril. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.939	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	48	9858	Dren colónico autoexpansible no recubierto de 35mm de diám en los extremos, cuerpo 25 mm y 6 cm de largo	Incluye set introductor. Estéril. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.940	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	49	9854	Dren esférico autoexpansible con válvula antirreflujo recubierto de 25 mm de diám en los extremos, cuerpo 18 mm y 10 cm de largo	Incluye set introductor. No estéril. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.941	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	50	9855	Dren esférico autoexpansible con válvula antirreflujo recubierto de 25 mm de diám en los extremos, cuerpo 18 mm y 12 cm de largo	Incluye set introductor. No estéril. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.942	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	51	9856	Dren esférico autoexpansible con válvula antirreflujo recubierto de 25 mm de diám en los extremos, cuerpo 18 mm y 14 cm de largo	Incluye set introductor. No estéril. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.943	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	52	9853	Dren esférico autoexpansible con válvula antirreflujo recubierto de 25 mm de diám en los extremos, cuerpo 18 mm y 8 cm de largo	Incluye set introductor. No estéril. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.944	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	53	9850	Dren esférico autoexpansible recubierto de 25 mm de diám en los extremos, cuerpo 18 mm y 10 cm de largo	Incluye set introductor. No estéril. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.945	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	54	9851	Dren esférico autoexpansible recubierto de 25 mm de diám en los extremos, cuerpo 18 mm y 12 cm de largo	Incluye set introductor. No estéril. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.946	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	55	9852	Dren esférico autoexpansible recubierto de 25 mm de diám en los extremos, cuerpo 18 mm y 14 cm de largo	Incluye set introductor. No estéril. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.947	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	56	9849	Dren esférico autoexpansible recubierto de 25 mm de diám en los extremos, cuerpo 18 mm y 8 cm de largo	Incluye set introductor. No estéril. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.948	

**INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD**

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TECNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MINIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	57	9800	Equipo introductor para conducto cístico. Para colocación de coledocoscopios, catéteres, etc.	Vaina de 4mm x 10 a 15 cm que acepte instrumentos hasta 12,0 Fr. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.949	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MINIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	58	9699	Guía 0.018" Punta angulada de aleación de níquel y titanio.	De 0.018" y de 50 a 80 cm. de longitud. Descartable.	Unidad			Res. N° 056-044/07 RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15	3.950	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MINIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	59	9811	Guía 0.018" Punta curva en "J" y teflonada o de PTFE. (Politetrafluoretileno)	De 0.018" y de 50 a 80 cm. de long. Descartable.	Unidad			Res. N° 056-044/07 RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15	3.951	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MINIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	60	9810	Guía 0.018" Punta recta y teflonada o de PTFE. (Politetrafluoretileno)	De 0.018" y de 50 a 80 cm. de long. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07 RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15	3.952	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MINIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	61	9812	Guía 0.035" Punta angulada, cobertura hidrofílica para procedimientos de cirugía percutánea biliar.	De 0.035" y de 150 a 200 cm. de long. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.953	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MINIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	62	9305	Guía 0.035" Punta angulada, cobertura hidrofílica para procedimientos de cirugía percutánea biliar.	De 0.035" y de 140 a 150 cm. de longitud. Descartable.	Unidad			Res. N° 056-044/07	3.954	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MINIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	63	9804	Guía 0.035" Punta curva en "J" y teflonada o de PTFE (Politetrafluoretileno)	De 0.035" y de 140 a 150 cm. de long. Descartable.	Unidad			Res. N° 056-044/07 RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15	3.955	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MINIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	64	9805	Guía 0.035" Punta curva en "J" y teflonada o de PTFE (Politetrafluoretileno)	De 0.035" y de 50 a 80 cm. de long. Descartable.	Unidad			Res. N° 056-044/07 RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15	3.956	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MINIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	65	9809	Guía extra rígida tipo Amplatz. Punta curva y de PTFE. (Politetrafluoretileno)	De 0.035" y de 140 a 150 cm. de long. Descartable.	Unidad			Res. N° 056-044/07 RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15	3.957	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MINIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	66	9807	Guía extra rígida tipo Amplatz. Punta recta y de PTFE. (Politetrafluoretileno)	De 0.038" y de 50 a 80 cm. de long. Descartable.	Unidad			Res. N° 056-044/07 RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15	3.958	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MINIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	67	9808	Guía extra rígida tipo Amplatz. Punta recta y de PTFE. (Politetrafluoretileno)	De 0.035" y de 200 a 300 cm. de long. Descartable.	Unidad			Res. N° 056-044/07 RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15	3.959	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MINIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	68	9806	Guía extra rígida tipo Amplatz. Punta recta y de PTFE. (Politetrafluoretileno)	De 0.035" y de 140 a 150 cm. de long. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07 RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15	3.960	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MINIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	69	9821	Kit de Gastrostomía de 14 Fr, catéter con balón y de silicona. Via percutánea.	Kit incluye aguja , bisturi, guía, dilatador , y peel away para introducción de la sonda de gastrostomía. Descartable.	Kit			RCA N° 064-029/07	3.961	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MINIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	70	9017-2	KIT DE TROCAR PARA CVL DE 5 MM DE DIÁMETRO CON CUERPO, CÁNULA PLÁSTICA C/DOBLE VÁLVULA	El Kit incluye dos cánulas y un trocar. Estéril, descartable.-	Kit			RCA N° 064-029/07	3.962	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MINIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	71	9016-2	KIT DE TROCAR PARA CVL DE 5-12 MM DE DIÁMETRO CON CUERPO Y CÁNULA PLÁSTICA C/DOBLE VÁLVULA	El Kit incluye dos cánulas y un trocar. Estéril, descartable.-	Kit			Res. N° 022-026/07	3.963	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MINIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	72	9813	Mango para la colocación de guías	Accesorio para permitir el bloqueo de las guías. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.964	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MINIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	73	9834	Pinza flexible sacabocados de 5.0 Fr. X 60 cm. aprox.	Para biopsia endoluminal biliar	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.965	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MINIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	74	9787	Puntos percutáneos para acercar el estómago para la colocación de gastrostomía.	En paquetes de dos a cuatro unidades. Descartable.	paquetes			Res. N° 022-026/07	3.966	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MINIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	75	9832	Set de alimentación enteral, catéter de 9 a 10 Fr y 120 a 140 cm de largo. Silicona.	Catéter que permite la introducción sobre guía con peso de metal en la punta distal para la progresión al yeyuno. Descartable.	Unidad			Res. N° 004-021/09	3.967	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	76	9848	Set de biopsia hepática transyugular. Aguja de 15 G y 50 a 55 cm de largo	Set incluye introductor, dilataadores, guía, aguja de biopsia, agujas de 20 y 21g, catéter introductor. Descartable.	Kit			Res. N° 004-021/09	3.968	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	77	9778	Set de dilataadores renales tipo Amplatz radiopacos con vainas de TFE. (Tetrafluoretieno)	Set incluye dilataadores de 6fr, 8fr, 10fr, 12fr, 14fr, 16fr, 18fr, 20fr, 22fr, 24fr, 26fr, 28fr y 30 fr. Catéter guía de 8.0 Fr de TFE (Tetrafluoretieno) Presentación KIT	Unidad			Res. N° 022-026/07 RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15	3.969	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	78	9796	Set de dren biliar interno laparoscópico.	Dren de 6 a 8 fr. y 6 a 7 cm. Con accesorios para su colocación. Descartable.	Kit			Res. N° 022-026/07	3.970	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	79	9797	Set de exploración percutánea para la vía biliar.	Incluye catéter con balón de 8 a 10mm y 4 a 5 cm; guía hidrofílica 0.035"; canastilla sin punta de 2 a 3 fr; introductor; llave de tres vías. Descartable.	Kit			Res. N° 022-026/07	3.971	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	80	9835	Set de extracción intravasacular.	Catéter de 8 fr y 100 cm de largo. Incluye guía 0.021" de 150 cm.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.972	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	81	9831	Set de gastrostomía percutánea con catéter cola de chanco de 12 a 16 fr. y 25 a 40 cm de largo	Set incluye aguja, guía, dilataadores, adaptador enteral, catéter cola de chanco y catéter introductor. Descartable.	Kit			Res. N° 022-026/07	3.973	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	82	9829	Set de gastrostomía de doble lumen de 16 a 17 fr. 70 a 90 cm de largo. Silicona.	Set incluye aguja, puntos percutáneos, guía, adaptador enteral, catéter introductor, peel away y catéter gastrostomía. Descartable.	Kit			Res. N° 022-026/07	3.974	
Cirugía de Mínima Invasiva-HEMODINAMIA	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	83	9802	Set introductor percutáneo con válvula de control de flujo	Diseño con punta radiopaca de 6 Fr. x 13 a 15 cm. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07 - RCA: N° 082-032/2020	3.975	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	84	9803	Set introductor percutáneo con válvula de control de flujo	Diseño con punta radiopaca de 7 Fr. x 13 a 15 cm. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.976	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	85	9697	Set introductor percutáneo de 6Fr. y 20 a 25 cm.	Incluye aguja de Chiba y guía. Para paso de guía 0.018" y 0.038". Con banda radiopaca y cubierta hidrofílica. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.977	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	86	9698	INTRODUCTOR PERCUTÁNEO: INTRODUCTOR PERCUTÁNEO DE 7 FR	Largo de 20 a 25 cm con aguja, guía para paso de guía 0.18 y 0.38 Estéril, descartable.-	Unidad		Kit	Res. N° 022-026/07 RCA: N° 082-032/2020	3.978	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	87	9801	Set introductor percutáneo de 7Fr. y 20 a 25 cm con vía lateral.	Incluye aguja de Chiba, guía y catéter de 5 Fr. Para paso de guía 0.018" y 0.038". Con banda radiopaca y cubierta hidrofílica. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.979	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	88	9788	Set introductor tipo peel away.	De 20 fr. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.980	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	89	9791	Set introductor tipo peel away.	De 24 fr. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.981	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	90	9789	Set introductor tipo peel away.	De 22 fr. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.982	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	91	9790	Set introductor tipo peel away.	De 23 fr. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.983	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	92	9792	Set introductor tipo peel away.	De 26 fr. Descartable.	Unidad			Res. N° 056-044/07	3.984	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	93	9816	Set para colangiografía con guía. Catéter de 5 fr x 65 cm con guía de 0.035" .	Para acceso a los conductos biliares durante colecistectomía percutánea. Radiópaco. Descartable.	Unidad			Res. N° 056-044/07	3.985	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MÍNIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	94	9815	Set para colangiografía. Catéter de 5 fr. 90 cm. Con guía de 0.021" .	Set para procedimientos de colecistectomía laparoscópica. Descartable.	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.986	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MINIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	95	9827	Set percutáneo de ecostomia de hasta 6 cm. de longitud. De Silicona.	Set incluye aguja, 2 guías, puntos percutáneos, dilatador, catéter de drenaje, adaptador enteral, tubo conector y catéter de ecostomia. Descartable.	Kit			RCA N° 064-029/07	3.987	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MINIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	96	9017-1	TROCAR PARA CVL DE 5 MM DE DIÁMETRO CON CUERPO, CÁNULA PLÁSTICA O DOBLE VÁLVULA	Estéril, descartable.-	Unidad			RCA N° 064-029/07	3.988	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MINIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	97	9016-1	TROCAR PARA CVL DE 5-12 MM DE DIÁMETRO CON CUERPO Y CÁNULA PLÁSTICA O DOBLE VÁLVULA	Estéril, descartable.-	Unidad			Res. N° 022-026/07	3.989	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	SERVICIO DE CIRUGÍA DE MINIMA INVASIÓN SIH GRUPO 13203	98	9826	Tubo adaptador de 14 fr. 30 cm de largo.	Se conecta a catéter de drenaje y a bolsa colectoras. Descartable.	Unidad				3.990	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia -Cirugia Vascular	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	1	10210	ALAMBRE GUÍA: ALAMBRE GUÍA 0,014 X 170 A 200 CM. DE LONGITUD PUNTA RIGIDA. Hidrofilica	ALAMBRE GUÍA 0.014 X 170 A 200CM DE LONGITUD PUNTA RIGIDA PARA OCLUSIONES CRONICAS. HIDROFILICA:Con material de núcleo de la guía de acero inoxidable y recubrimiento distal Hidrofílico. Con certificación de aprobación de FDA y/o CE. Experiencia mínima de 5 años en el mercado Paraguayo y/o internacional de provisión y utilización de estos productos, sin notificación a vigilancia sanitaria de que se hayan evidenciado fallas en la calidad técnica y su utilización Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente estéril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : medidas, lote fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.Experiencia mínima de 5 años en el mercado Paraguayo y/o internacional de provisión y utilización de estos productos, sin notificación a vigilancia sanitaria de que se hayan evidenciado fallas en la calidad técnica y su utilización	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Estéril	Res.N° 054-022/08. Res N° 070-016/11 -RGS N° D016-2023 RCA N° 070-020/2023	3.991	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	2	7200	ALAMBRE GUÍA TETRAFLUORETILENO ó HIDROFILICA 0,038" X 140 a 180 cm. PUNTA "J" ó PUNTA RECTA	-Núcleo de Nitinol cubierta de poliuretano radiopaco, recubrimiento PTFE (Teflonada) ó Hidrofílica. -Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente estéril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : medidas, lote, fecha de fabricación, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.Experiencia mínima de 5 años en el mercado Paraguayo y/o internacional de provisión y utilización de estos productos, sin notificación a vigilancia sanitaria de que se hayan evidenciado fallas en la calidad técnica y su utilización	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Estéril	RCA N° 002-043/08 RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15 RCA N° 070-020/2023	3.992	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	3	5706	ALAMBRE GUÍA: ALAMBRE GUÍA TETRAFLUORETILENO ó HIDROFILICA 0,038" x 250 a 300 cm. PUNTA "J" ó PUNTA RECTA	-Núcleo de Nitinol cubierta de poliuretano radiopaco, recubrimiento PTFE (Teflonada) ó Hidrofílica. -Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente estéril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : medidas, lote, fecha de fabricación, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.Experiencia mínima de 5 años en el mercado Paraguayo y/o internacional de provisión y utilización de estos productos, sin notificación a vigilancia sanitaria de que se hayan evidenciado fallas en la calidad técnica y su utilización	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Estéril	RCA N° 002-043/08 RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15 RCA N° 070-020/2023	3.993	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia -Cirugia Vascular	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	4	7201	ALAMBRE GUÍA: ALAMBRE GUÍA TETRAFLUORETILENO ó HIDROFILICA 0,025" ó 0,035" X 250 a 300 cm. PUNTA "J" ó PUNTA RECTA	-Núcleo de Nitinol cubierta de poliuretano radiopaco, recubrimiento PTFE (Teflonada) ó Hidrofílica. -Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente estéril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : medidas, lote, fecha de fabricación, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.Experiencia mínima de 5 años en el mercado Paraguayo y/o internacional de provisión y utilización de estos productos, sin notificación a vigilancia sanitaria de que se hayan evidenciado fallas en la calidad técnica y su utilización	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Estéril	RCA N° 002-043/08 RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15 -RGS N° D016-2023 RCA N° 070-020/2023	3.994	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	5	5660	ALAMBRE GUÍA TETRAFLUORETILENO ó HIDROFILICA 0,025" a 0,035" X 140 a 180 cm. PUNTA "J" ó PUNTA RECTA	-Núcleo de Nitinol cubierta de poliuretano radiopaco, recubrimiento PTFE (Teflonada) ó Hidrofílica. -Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente estéril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : medidas, lote, fecha de fabricación, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.Experiencia mínima de 5 años en el mercado Paraguayo y/o internacional de provisión y utilización de estos productos, sin notificación a vigilancia sanitaria de que se hayan evidenciado fallas en la calidad técnica y su utilización	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Estéril	RCA N° 002-043/08 RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15 RCA N° 070-020/2023	3.995	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia-Cirugia Vascular	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	6	6938	ALAMBRE GUÍA: ALAMBRE GUÍA DE 0,014" PUNTA "J" O RECTO MOLDEABLE, TIPO INTERMEDIO x 260 a 300 CM DE LONGITUD. Hidrofílica.	Alambre Guía 0.014" Punta J o recto moldeable tipo intermedio x 260 a 300cm de longitud. Hidrofílica: Con material de núcleo de la guía de acero inoxidable y recubrimiento dista hidrofílico. Con certificación de aprobación de FDA y/o CE.Experiencia mínima de 5 años en el mercado Paraguayo y/o internacional de provisión y utilización de estos productos, sin notificación a vigilancia sanitaria de que hayan evidenciado fallas en la calidad técnica y su utilización. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente estéril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : medidas, lote fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Estéril	Res. 049-029/05. Res. N° 070-016/11-RGS N° D016-2023 RCA N° 070-020/2023	3.996	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	7	3590	ALAMBRE GUÍA: ALAMBRE GUÍA DE 0,014" PUNTA "J" O RECTO MOLDEABLE, TIPO FLOPPY x 170 a 200 CM DE LONGITUD. Hidrofílica.	Alambre guía 0,014" Punta J o recto moldeable tipo Floppy x 170 a 200cm de longitud. Hidrofílica: Con material de núcleo de la guía de acero inoxidable y recubrimiento distal Hidrofílico. Con certificación de aprobación de FDA y/o CE. Experiencia mínima de 5 años en el mercado Paraguayo y/o internacional de provisión y utilización de estos productos, sin notificación a vigilancia sanitaria de que se hayan evidenciado fallas en la calidad técnica y su utilización	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Estéril	Res. 049-029/05. Res. N° 070-016/11 RCA N° 070-020/2023	3.997	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	8	6989	BALÓN DE DILATACIÓN VALVULAR AÓRTICO 10 MM DE DIÁMETRO.	CATETER BALÓN SEMI COMPLACIENTE DE 10MM DE DIAMETRO X40MM DE LONGITUD, SOBRE LA GUÍA ALAMBRE 0,035, CON HOMBRO CORTO, CON DOS MARCAS RADIOOPACAS, MIDIENDO LA LONGITUD TOTAL DEL CATETER DE 100 CM, CON PRESIÓN DE ATM 6 NOMINAL Y 13 DE RUPTURA.	Unidad	FDA	UNIDAD	Modificado por RCA 047-013/24	3.998	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	9	7595	BALÓN DE DILATACIÓN VALVULAR AÓRTICO 12 MM DE DIÁMETRO.	CATETER BALÓN SEMI COMPLACIENTE DE 12MM DE DIAMETRO X40MM DE LONGITUD, SOBRE LA GUÍA ALAMBRE 0,035, CON HOMBRO CORTO, CON DOS MARCAS RADIOOPACAS, MIDIENDO LA LONGITUD TOTAL DEL CATETER DE 100 CM, CON PRESIÓN DE ATM 6 NOMINAL Y 10 DE RUPTURA.	Unidad	FDA	UNIDAD	Modificado por RCA 047-013/24	3.999	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	10	6040	CATÉTER BALÓN: CATÉTER BALÓN DE 2,5 MM DE DIÁMETRO x 6 A 27 MM DE LONGITUD NO COMPLACIENTE.	CATÉTER BALÓN DE 2,5 MM DE DIÁMETRO x 6 A 27 MM DE LONGITUD NO COMPLACIENTE DE ALTA PRESION COMPATIBLE CON CATETER GUIA 5 FRENCH Y CON ALAMBRE GUIA 0,014" PRESION NOMINAL DE 6 a 20 ATM. PERFIL DE ENTRADA DE 0,018" O MENOR CON SISTEMA DE INTERCAMBIO RAPIDO Y LARGO DE 135 A 155 CM. Envase estéril individual, en papel grado medico y/o blister transparente estéril, herméticamente cerrado, La caja debe contener los siguientes datos: medidas, código de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento y certificación de países con alta vigilancia sanitaria	Unidad		ENVASE ESTERIL	RCA 049-029/05 RCA 106-019/12 RCA 098-028/21 RCA 076-020/23 RCA 019-020/25	4.000	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	11	5073	CATÉTER BALÓN: CATÉTER BALÓN DE 3,0 MM DE DIÁMETRO x 6 A 27MM DE LONGITUD NO COMPLACIENTE...	CATÉTER BALÓN DE 3,0 MM DE DIÁMETRO x 6 A 27 MM DE LONGITUD NO COMPLACIENTE DE ALTA PRESION COMPATIBLE CON CATETER GUIA 5 FRENCH Y CON ALAMBRE GUIA 0,014" PRESION NOMINAL DE 6 a 20 ATM. PERFIL DE ENTRADA DE 0,018" O MENOR CON SISTEMA DE INTERCAMBIO RAPIDO Y LARGO DE 135 A 155 CM. Envase estéril individual, en papel grado medico y/o blister transparente estéril, herméticamente cerrado, La caja debe contener los siguientes datos: medidas, código de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento y certificación de países con alta vigilancia sanitaria	Unidad		ENVASE ESTERIL	RCA 049-029/05 RCA 106-019/12 RCA 098-028/21 RCA 076-020/23 RCA 018-020/25	4.001	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	12	6041	CATÉTER BALÓN DE 3,5 MM DE DIÁMETRO x 6 A 27 MM DE LONGITUD NO COMPLACIENTE.	DE ALTA PRESION COMPATIBLE CON CATETER GUIA 5 FRENCH Y CON ALAMBRE GUIA 0,014" PRESION NOMINAL DE 6 a 20 ATM . PERFIL DE ENTRADA DE 0,018" O MENOR CON SISTEMA DE INTERCAMBIO RAPIDO Y LARGO DE 135 A 155 CM. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente estéril,hermético cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : medidas , código de lote,fecha de fabricacion, fecha de vencimiento,procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Estéril	Res. 049-029/05 RCA: N° 106-019/12-RCA N° 098-028/2021 RCA N° 070-020/2023	4.002	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	13	4871	CATÉTER BALÓN: CATÉTER BALÓN DE 4,0 MM DE DIÁMETRO x 6 A 27MM DE LONGITUD NO COMPLACIENTE.	DE ALTA PRESION COMPATIBLE CON CATETER GUIA 5 FRENCH Y CON ALAMBRE GUIA 0,014" PRESION NOMINAL DE 6 a 20 ATM . PERFIL DE ENTRADA DE 0,018" O MENOR CON SISTEMA DE INTERCAMBIO RAPIDO Y LARGO DE 135 A 155 CM. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente estéril,hermético cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : medidas , código de lote,fecha de fabricacion, fecha de vencimiento,procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Estéril	Res.N° 054-022/08 RCA: N° 106-019/12-RCA N° 098-028/2021 RCA N° 070-020/2023	4.003	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	14	10203	CATETER BALON: CATETER BALON DE 2,0 MM DE DIÁMETRO X 6 A 27 MM DE LONGITUD	CATETER BALON SEMICOMPLACIENTE DE 2,0mm de diámetro y de 6 A 27 mm de longitud de alta presión compatible con Catéter Guia 5french y con Alambre Guia 0,014" presión nominal de 6 a 20 ATM . Perfil de entrada de 0,018" o menor con sistema de intercambio rápido y largo de 135 a 155 cm. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente estéril,hermético cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : medidas , código de lote,fecha de fabricacion, fecha de vencimiento,procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Estéril	Res.N° 054-022/08-RCA N° 098-028/2021 RCA N° 070-020/2023	4.004	
Servicio de Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	15	10204	CATÉTER BALÓN	CATETER BALON NO COMPLACIENTE DE 1,5 MM DE DIÁMETRO X 10 a 12 MM DE LONGITUD DE ALTA PRESION COMPATIBLE CON CATETER GUIA 5 FRENCH Y CON ALAMBRE GUIA 0,014" PRESION NOMINAL DE 12 A 14 ATM Y PRESION DE RUPTURA DE 19 A 20 ATM. PERFIL DE ENTRADA DE 0,018" O MENOR CON SISTEMA DE INTERCAMBIO RAPIDO Y LARGO DE 135 A 155 CM. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente estéril,hermético cerrado, el empaque y/o blister debe contener los siguientes datos : medidas del stent, nombre de la droga, código de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento,procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE y/o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	Unidad	LA FDA Y/O CE	Empaque Individual. Estéril	Res.N° 054-022/08-RCA N° 098-028/2021	4.005	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	16	10205	CATÉTER BALÓN: CATÉTER BALÓN DE 2,0 MM DE DIÁMETRO X 6 A 27 MM DE LONGITUD	CATETER BALON NO COMPLACIENTE DE 2,0mm de diámetro de 6 A 27 MM de longitud de alta presión compatible con Catéter Guia 5french y con Alambre Guia 0,014" presión nominal de 6 a 20 ATM . Perfil de entrada de 0,018" o menor con sistema de intercambio rápido y largo de 135 a 155 cm. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente estéril,hermético cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : medidas , código de lote,fecha de fabricacion, fecha de vencimiento,procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Estéril	Mod. Res. N° 067-001/06-RCA N° 098-028/2021 RCA N° 070-020/2023	4.006	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	17	5626	CATÉTER BERMANN- ANGIO 4 A 5 FR.	Estéril, descartable.	Unidad			Res. 049-029/05	4.007	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	18	7203	CATÉTER BERMANN- ANGIO 6 FR.	Estéril, descartable.	Unidad			Res.N° 049-029/05	4.008	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	19	7204	CATÉTER BERMANN- WEDGE 4 A 5 FR.	Estéril, descartable.	Unidad				4.009	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	20	7205	CATÉTER BERMANN- WEDGE 6 FR.		Unidad			Res. 049-029/05	4.010	
Endovascular	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	21	7279	CATÉTER CONECTOR P/PRESIÓN INVASIVA DE 40 a 100 cm	Estéril	Unidad			Res. G.S.N° D 029/2021-28/04/21	4.011	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	22	7172	CATÉTER DE COURNARD 6 FRENCH		Unidad				4.012	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	23	7173	CATÉTER DE COURNARD 7 FRENCH		Unidad			RCA N° 030-013/08	4.013	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia- Cirugía Vasculár	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	24	7174	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO: CATÉTER DE DIAGNÓSTICO AL 1 DE 5 FRENCH	CATETER DIAGNOSTICO CON MALLA DOBLE DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA SUAVE (SOFT TIP), CON CONECTOR CON CAPACIDAD DE SOPORTAR UNA PRESION HASTA 1200 PSI. CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MINIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDA TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteril,hermeticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : diametro, longitud, codigo de lote,fecha de fabricacion, fecha de vencimiento.procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Esteril	RGS N° 0016-2023 RCA N° 070-020/2023	4.014	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	25	5815	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO: CATÉTER DE DIAGNÓSTICO AL 1 DE 6 FRENCH	CATETER DIAGNOSTICO CON MALLA DOBLE DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA SUAVE (SOFT TIP), CON CONECTOR CON CAPACIDAD DE SOPORTAR UNA PRESION HASTA 1200 PSI. CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MINIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDA TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteril,hermeticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : diametro, longitud, codigo de lote,fecha de fabricacion, fecha de vencimiento.procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Esteril	RCA N° 030-013/08 RCA N° 070-020/2023	4.015	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia- Cirugía Vasculár	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	26	7175	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO: CATÉTER DE DIAGNÓSTICO AL 2 DE 5 FRENCH	CATETER DIAGNOSTICO CON MALLA DOBLE DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA SUAVE (SOFT TIP), CON CONECTOR CON CAPACIDAD DE SOPORTAR UNA PRESION HASTA 1200 PSI. CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MINIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDA TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteril,hermeticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : diametro, longitud, codigo de lote,fecha de fabricacion, fecha de vencimiento.procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Esteril	RGS N° 0016-2023 RCA N° 070-020/2023	4.016	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	27	3596	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO: CATÉTER DE DIAGNÓSTICO AL 2 DE 6 FRENCH	CATETER DIAGNOSTICO CON MALLA DOBLE DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA SUAVE (SOFT TIP), CON CONECTOR CON CAPACIDAD DE SOPORTAR UNA PRESION HASTA 1200 PSI. CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MINIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDA TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteril,hermeticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : diametro, longitud, codigo de lote,fecha de fabricacion, fecha de vencimiento.procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Esteril	RCA N° 030-013/08 RCA N° 070-020/2023	4.017	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	28	7176	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO: CATÉTER DE DIAGNÓSTICO AL 2 DE 5 FRENCH	CATETER DIAGNOSTICO CON MALLA DOBLE DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA SUAVE (SOFT TIP), CON CONECTOR CON CAPACIDAD DE SOPORTAR UNA PRESION HASTA 1200 PSI. CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MINIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDA TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteril,hermeticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : diametro, longitud, codigo de lote,fecha de fabricacion, fecha de vencimiento.procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Esteril	RCA N° 070-020/2023	4.018	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	29	5816	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO: CATÉTER DE DIAGNÓSTICO AL 3 DE 6 FRENCH	CATETER DIAGNOSTICO CON MALLA DOBLE DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA SUAVE (SOFT TIP), CON CONECTOR CON CAPACIDAD DE SOPORTAR UNA PRESION HASTA 1200 PSI. CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MINIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDA TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteril,hermeticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : diametro, longitud, codigo de lote,fecha de fabricacion, fecha de vencimiento.procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Esteril	RCA N° 070-020/2023	4.019	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	30	5773	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO: CATÉTER DE DIAGNÓSTICO AL 4 DE 6 FRENCH	CATETER DIAGNOSTICO CON MALLA DOBLE DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA SUAVE (SOFT TIP), CON CONECTOR CON CAPACIDAD DE SOPORTAR UNA PRESION HASTA 1200 PSI. CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MINIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDA TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteril,hermeticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : diametro, longitud, codigo de lote,fecha de fabricacion, fecha de vencimiento.procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Esteril	Res. 049-029/05 RCA N° 070-020/2023	4.020	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	31	7177	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO: CATÉTER DE DIAGNÓSTICO AR 3 DE 5 A 6 FRENCH	CATETER DIAGNOSTICO CON MALLA DOBLE DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA SUAVE (SOFT TIP), CON CONECTOR CON CAPACIDAD DE SOPORTAR UNA PRESION HASTA 1200 PSI. CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MINIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDA TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteril,hermeticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : diametro, longitud, codigo de lote,fecha de fabricacion, fecha de vencimiento.procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Esteril	RCA N° 030-013/08 RCA N° 070-020/2023	4.021	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	32	7178	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO: CATÉTER DE DIAGNÓSTICO AR 1 DE 5 FRENCH	CATETER DIAGNOSTICO CON MALLA DOBLE DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA SUAVE (SOFT TIP), CON CONECTOR CON CAPACIDAD DE SOPORTAR UNA PRESION HASTA 1200 PSI. CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MINIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDA TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteril,hermeticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : diametro, longitud, codigo de lote,fecha de fabricacion, fecha de vencimiento.procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Esteril	RCA N° 070-020/2023	4.022	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	33	5818	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO: CATÉTER DE DIAGNÓSTICO AR 1 DE 6 FRENCH	CATETER DIAGNOSTICO CON MALLA DOBLE DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA SUAVE (SOFT TIP), CON CONECTOR CON CAPACIDAD DE SOPORTAR UNA PRESION HASTA 1200 PSI. CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MINIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDA TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente estéril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : diametro, longitud, codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Estéril	RCA N° 030-013/08 RCA N° 070-020/2023	4.023	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	34	7179	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO: CATÉTER DE DIAGNÓSTICO AR 2 DE 5 FRENCH	CATETER DIAGNOSTICO CON MALLA DOBLE DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA SUAVE (SOFT TIP), CON CONECTOR CON CAPACIDAD DE SOPORTAR UNA PRESION HASTA 1200 PSI. CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MINIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDA TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente estéril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : diametro, longitud, codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Estéril	RCA N° 070-020/2023	4.024	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	35	5819	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO: CATÉTER DE DIAGNÓSTICO AR 2 DE 6 FRENCH	CATETER DIAGNOSTICO CON MALLA DOBLE DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA SUAVE (SOFT TIP), CON CONECTOR CON CAPACIDAD DE SOPORTAR UNA PRESION HASTA 1200 PSI. CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MINIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDA TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente estéril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : diametro, longitud, codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Estéril	RCA N° 030-013/08 RCA N° 070-020/2023	4.025	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	36	7180	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO: CATÉTER DE DIAGNÓSTICO JL 4 DE 5 FRENCH	CATETER DIAGNOSTICO CON MALLA DOBLE DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA SUAVE (SOFT TIP), CON CONECTOR CON CAPACIDAD DE SOPORTAR UNA PRESION HASTA 1200 PSI. CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MINIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDA TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente estéril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : diametro, longitud, codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Estéril	Res.- 049-029/05 RCA N° 070-020/2023	4.026	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	37	5659	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO: CATÉTER DE DIAGNÓSTICO JL 4 DE 6 FRENCH	CATETER DIAGNOSTICO CON MALLA DOBLE DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA SUAVE (SOFT TIP), CON CONECTOR CON CAPACIDAD DE SOPORTAR UNA PRESION HASTA 1200 PSI. CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MINIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDA TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente estéril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : diametro, longitud, codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Estéril	RCA N° 030-013/08 RCA N° 070-020/2023	4.027	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia -Cirugía Vasculat	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	38	7181	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO: CATÉTER DE DIAGNÓSTICO JL 5 DE 5 FRENCH	CATETER DIAGNOSTICO CON MALLA DOBLE DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA SUAVE (SOFT TIP), CON CONECTOR CON CAPACIDAD DE SOPORTAR UNA PRESION HASTA 1200 PSI. CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MINIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDA TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente estéril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : diametro, longitud, codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Estéril	Res.- 049-029/05 RGS N° D016-2023 RCA N° 070-020/2023	4.028	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	39	5768	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO: CATÉTER DE DIAGNÓSTICO JL 5 DE 6 FRENCH	CATETER DIAGNOSTICO CON MALLA DOBLE DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA SUAVE (SOFT TIP), CON CONECTOR CON CAPACIDAD DE SOPORTAR UNA PRESION HASTA 1200 PSI. CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MINIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDA TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente estéril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : diametro, longitud, codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Estéril	RCA N° 030-013/08 RCA N° 070-020/2023	4.029	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	40	7182	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO: CATÉTER DE DIAGNÓSTICO JL 6 DE 5 FRENCH	CATETER DIAGNOSTICO CON MALLA DOBLE DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA SUAVE (SOFT TIP), CON CONECTOR CON CAPACIDAD DE SOPORTAR UNA PRESION HASTA 1200 PSI. CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MINIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDA TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente estéril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : diametro, longitud, codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Estéril	RCA N° 070-020/2023	4.030	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	41	5770	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO: CATÉTER DE DIAGNÓSTICO JR 3.5 DE 6 FRENCH	CATETER DIAGNOSTICO CON MALLA DOBLE DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA SUAVE (SOFT TIP), CON CONECTOR CON CAPACIDAD DE SOPORTAR UNA PRESION HASTA 1200 PSI. CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MINIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDA TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente estéril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : diametro, longitud, codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Estéril	RCA N° 070-020/2023	4.031	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL GERENCIA DE SALUD												
Versión : 04/04/2025		II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"										
DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SH GRUPO 13204	42	7183	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO: CATÉTER DE DIAGNÓSTICO JR 3,5 DE 5 FRENCH	CATETER DIAGNOSTICO CON MALLA DOBLE DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA SUAVE (SOFT TIP), CON CONECTOR CON CAPACIDAD DE SOPORTAR UNA PRESION HASTA 1200 PSI. CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MINIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDA TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : diametro, longitud, codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Esteril	RCA N° 030-013/08 RCA N° 070-020/2023	4.032	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SH GRUPO 13204	43	7184	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO: CATÉTER DE DIAGNÓSTICO JR 4 DE 5 FRENCH	CATETER DIAGNOSTICO CON MALLA DOBLE DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA SUAVE (SOFT TIP), CON CONECTOR CON CAPACIDAD DE SOPORTAR UNA PRESION HASTA 1200 PSI. CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MINIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDA TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : diametro, longitud, codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Esteril	RCA N° 030-013/08 RCA N° 070-020/2023	4.033	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SH GRUPO 13204	44	7185	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO: CATÉTER DE DIAGNÓSTICO JR 5 DE 5 FRENCH	CATETER DIAGNOSTICO CON MALLA DOBLE DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA SUAVE (SOFT TIP), CON CONECTOR CON CAPACIDAD DE SOPORTAR UNA PRESION HASTA 1200 PSI. CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MINIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDA TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : diametro, longitud, codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Esteril	Res. 049-029/05 RCA N° 070-020/2023	4.034	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SH GRUPO 13204	45	5766	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO: CATÉTER DE DIAGNÓSTICO JR 6 DE 6 FRENCH	CATETER DIAGNOSTICO CON MALLA DOBLE DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA SUAVE (SOFT TIP), CON CONECTOR CON CAPACIDAD DE SOPORTAR UNA PRESION HASTA 1200 PSI. CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MINIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDA TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : diametro, longitud, codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Esteril	Res. 049-029/05 RCA N° 070-020/2023	4.035	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SH GRUPO 13204	46	5767	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO: CATÉTER DE DIAGNÓSTICO JL 3,5 DE 6 FRENCH	CATETER DIAGNOSTICO CON MALLA DOBLE DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA SUAVE (SOFT TIP), CON CONECTOR CON CAPACIDAD DE SOPORTAR UNA PRESION HASTA 1200 PSI. CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MINIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDA TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : diametro, longitud, codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Esteril	Res. 049-029/05 RCA N° 070-020/2023	4.036	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SH GRUPO 13204	47	7186	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO: CATÉTER DE DIAGNÓSTICO JL 3,5 DE 5 FRENCH	CATETER DIAGNOSTICO CON MALLA DOBLE DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA SUAVE (SOFT TIP), CON CONECTOR CON CAPACIDAD DE SOPORTAR UNA PRESION HASTA 1200 PSI. CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MINIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDA TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : diametro, longitud, codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Esteril	Res. 049-029/05 RCA N° 070-020/2023	4.037	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SH GRUPO 13204	48	5769	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO: CATÉTER DE DIAGNÓSTICO JL 6 DE 6 FRENCH	CATETER DIAGNOSTICO CON MALLA DOBLE DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA SUAVE (SOFT TIP), CON CONECTOR CON CAPACIDAD DE SOPORTAR UNA PRESION HASTA 1200 PSI. CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MINIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDA TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : diametro, longitud, codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Esteril	Res. 049-029/05 RCA N° 070-020/2023	4.038	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SH GRUPO 13204	49	3595	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO: CATÉTER DE DIAGNÓSTICO JR 4 DE 6 FRENCH	CATETER DIAGNOSTICO CON MALLA DOBLE DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA SUAVE (SOFT TIP), CON CONECTOR CON CAPACIDAD DE SOPORTAR UNA PRESION HASTA 1200 PSI. CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MINIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDA TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : diametro, longitud, codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Esteril	Res. 049-029/05 RCA N° 070-020/2023	4.039	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SH GRUPO 13204	50	5110	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO: CATÉTER DE DIAGNÓSTICO JR 5 DE 6 FRENCH	CATETER DIAGNOSTICO CON MALLA DOBLE DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA SUAVE (SOFT TIP), CON CONECTOR CON CAPACIDAD DE SOPORTAR UNA PRESION HASTA 1200 PSI. CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MINIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDA TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : diametro, longitud, codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Esteril	RCA N° 030-013/08 RCA N° 070-020/2023	4.040	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SH GRUPO 13204	51	7187	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO: CATÉTER DE DIAGNÓSTICO JR 6 DE 5 FRENCH	CATETER DIAGNOSTICO CON MALLA DOBLE DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA SUAVE (SOFT TIP), CON CONECTOR CON CAPACIDAD DE SOPORTAR UNA PRESION HASTA 1200 PSI. CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MINIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDA TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : diametro, longitud, codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Esteril	RCA N° 070-020/2023	4.041	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	52	5775	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO: CATÉTER DE DIAGNÓSTICO MAMARIA 6 FRENCH	CATETER DIAGNOSTICO CON MALLA DOBLE DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA SUAVE (SOFT TIP), CON CONECTOR CON CAPACIDAD DE SOPORTAR UNA PRESION HASTA 1200 PSI. CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MINIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDA TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente estéril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : diametro, longitud, codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Estéril	Res. 049-029/05 RCA N° 070-020/2023	4.042	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	53	7189	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO: CATÉTER DE DIAGNÓSTICO MULTIPROPOSITO 6 FRENCH	CATETER DIAGNOSTICO CON MALLA DOBLE DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA SUAVE (SOFT TIP), CON CONECTOR CON CAPACIDAD DE SOPORTAR UNA PRESION HASTA 1200 PSI. CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MINIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDA TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente estéril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : diametro, longitud, codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Estéril	RCA N° 030-013/08 RCA N° 070-020/2023	4.043	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	54	7190	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO MULTIPROPOSITO 7 FRENCH	CATETER DIAGNOSTICO CON MALLA DOBLE DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA SUAVE (SOFT TIP), CON CONECTOR CON CAPACIDAD DE SOPORTAR UNA PRESION HASTA 1200 PSI. CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MINIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDA TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente estéril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : diametro, longitud, codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA.	Unidad			Res. 049-029/05	4.044	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia -Cirugia Vascular	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	55	7192	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO: CATÉTER DE DIAGNÓSTICO PIG TAIL 5 FRENCH	CATETER DIAGNOSTICO CON MALLA DOBLE DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA SUAVE (SOFT TIP), CON CONECTOR CON CAPACIDAD DE SOPORTAR UNA PRESION HASTA 1200 PSI. CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MINIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDA TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente estéril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : diametro, longitud, codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA.	Unidad			Res - 049-029/05 RGS N° 0016-2023 RCA N° 070-020/2023	4.045	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	56	7193	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO: CATÉTER DE DIAGNÓSTICO PIG TAIL 6 FRENCH	CATETER DIAGNOSTICO CON MALLA DOBLE DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA SUAVE (SOFT TIP), CON CONECTOR CON CAPACIDAD DE SOPORTAR UNA PRESION HASTA 1200 PSI. CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MINIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDA TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente estéril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : diametro, longitud, codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Estéril	Res. 049-029/05 RCA N° 070-020/2023	4.046	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	57	7194	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO PIG TAIL 7 FRENCH	Longitud de 100 a 120 cm.	Unidad				4.047	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	58	7211	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO: CATÉTER DE DIAGNÓSTICO PIGTAIL 50 a 80 CM DE LONG. 4 FR	CATETER DIAGNOSTICO CON MALLA DOBLE DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA SUAVE (SOFT TIP), CON CONECTOR CON CAPACIDAD DE SOPORTAR UNA PRESION HASTA 1200 PSI. CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MINIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDA TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente estéril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : diametro, longitud, codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Estéril	Mod.Res.N° 067-001/06 RCA N° 070-020/2023	4.048	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	59	7197	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO PIGTAIL CORTO 50 a 80 CM DE LONG. 5 FR	Estéril, descartable ,recto ó angulado	Unidad			Mod.Res.N° 067-001/06	4.049	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	60	7195	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO PIGTAIL CORTO 50 a 80 CM DE LONG. 6 FR	Estéril, descartable ,recto ó angulado	Unidad			RCA N° 030-013/08	4.050	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	61	7199	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO SONES 7 FR	CATETER DIAGNOSTICO CON MALLA DOBLE DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA SUAVE (SOFT TIP), CON CONECTOR CON CAPACIDAD DE SOPORTAR UNA PRESION HASTA 1200 PSI. CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MINIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDA TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente estéril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : diametro, longitud, codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA.	Unidad			Res. 049-029/05	4.051	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	62	7198	CATÉTER DIAGNOSTICO: CATETER DE DIAGNOSTICO SONES DE 6 FR	Estéril, Descartable, del Tipo Soft Tip. CATETER DE DIAGNOSTICO SONES DE 6 FR CON MALLA DOBLE DE ACERO INOXIDABLE. PUNTA SUAVE (SOFT TIP), CON CONECTOR CON CAPACIDAD DE SOPORTAR UNA PRESION HASTA 1200 PSI. CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MINIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDA TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente estéril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : diametro, longitud, codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Estéril	Res. 049-029/05 RCA N° 070-020/2023	4.052	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	63	3591	CATÉTER GUÍA: CATÉTER GUÍA TERAPÉUTICO AL1 - 7 FR	CON MALLA DE TRENZADO DOBLE DE ACERO INOXIDABLE PUNTA SUAVE (SOFT TIP), ATRAUMÁTICA, RADOPACA Compatibles con alambres guías 0,035 y 0,038" CON 2 AGUJEROS LATERALES EN LA PUNTA 100 CM DE LONGITUD Y LUMEN INTERNO MÍNIMO DE 0,071" PARA 6 FRENCH Y 0,078" PARA 7 FRENCH. CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MINIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDA TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente estéril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : medidas , codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Estéril	Mod.Res.N° 067-001/06 RCA N° 070-020/2023	4.053	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	64	3592	CATÉTER GUÍA: CATÉTER GUÍA TERAPÉUTICO AL2 - 6 a 7 FR	CON MALLA DE TRENZADO DOBLE DE ACERO INOXIDABLE PUNTA SUAVE (SOFT TIP), ATRAUMÁTICA, RADIOPACA, Compatibles con alambres guías 0,035 y 0,038" CON 2 AGUJEROS LATERALES EN LA PUNTA 100 CM DE LONGITUD Y LUMEN INTERNO MÍNIMO DE 0,071" PARA 6FRENCH, CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MINIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDA TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : medidas , codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Estéril	Mod.Res.N° 067-001/06 RCA N° 070-020/2023	4.054	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	65	3593	CATÉTER GUÍA: CATÉTER GUÍA TERAPÉUTICO AL3 - 6 a 7 FR	CON MALLA DE TRENZADO DOBLE DE ACERO INOXIDABLE PUNTA SUAVE (SOFT TIP), ATRAUMÁTICA, RADIOPACA, Compatibles con alambres guías 0,035 y 0,038" CON 2 AGUJEROS LATERALES EN LA PUNTA 100 CM DE LONGITUD Y LUMEN INTERNO MÍNIMO DE 0,071" PARA 6FRENCH Y 0,078" PARA 7 FRENCH, CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MINIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDA TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : medidas , codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Estéril	Mod.Res.N° 067-001/06 RCA N° 070-020/2023	4.055	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	66	5697	CATÉTER GUÍA: CATÉTER GUÍA TERAPÉUTICO AR1 - 6 a 7 FR	CON MALLA DE TRENZADO DOBLE DE ACERO INOXIDABLE PUNTA SUAVE (SOFT TIP), ATRAUMÁTICA, RADIOPACA, Compatibles con alambres guías 0,035 y 0,038" CON 2 AGUJEROS LATERALES EN LA PUNTA 100 CM DE LONGITUD Y LUMEN INTERNO MÍNIMO DE 0,071" PARA 6FRENCH Y 0,078" PARA 7 FRENCH, CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MINIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDA TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : medidas , codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Estéril	Mod.Res.N° 067-001/06 RCA N° 070-020/2023	4.056	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	67	5698	CATÉTER GUÍA: CATÉTER GUÍA TERAPÉUTICO AR2 - 6 a 7 FR	CON MALLA DE TRENZADO DOBLE DE ACERO INOXIDABLE PUNTA SUAVE (SOFT TIP), ATRAUMÁTICA, RADIOPACA, Compatibles con alambres guías 0,035 y 0,038" CON 2 AGUJEROS LATERALES EN LA PUNTA 100 CM DE LONGITUD Y LUMEN INTERNO MÍNIMO DE 0,071" PARA 6FRENCH Y 0,078" PARA 7 FRENCH, CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MINIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDA TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : medidas , codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Estéril	RCA N° 070-020/2023	4.057	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	68	5777	CATÉTER GUÍA JL 4.5 - 6 A 7 FR		Unidad				4.058	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	69	5780	CATÉTER GUÍA: CATÉTER GUÍA JR 3.5 - 6 A 7 FR	CON MALLA DE TRENZADO DOBLE DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA SUAVE (SOFT TIP), ATRAUMÁTICA, RADIOPACA, Compatibles con alambres guías 0,035 y 0,038" CON 2 AGUJEROS LATERALES EN LA PUNTA 100 CM DE LONGITUD Y LUMEN INTERNO MÍNIMO DE 0,071" PARA 6FRENCH Y DE 0,078 PARA 7 FRENCH, CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MINIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDA TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : medidas , codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Estéril	RCA N° 070-020/2023	4.059	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	70	5703	CATÉTER GUÍA: CATÉTER GUÍA MAMARIA INTERNA 6 A 7 FR.	CON MALLA DE TRENZADO DOBLE DE ACERO INOXIDABLE PUNTA SUAVE (SOFT TIP), ATRAUMÁTICA, RADIOPACA, Compatibles con alambres guías 0,035 y 0,038" CON 2 AGUJEROS LATERALES EN LA PUNTA 100 CM DE LONGITUD Y LUMEN INTERNO MÍNIMO DE 0,071" PARA 6 FRENCH Y 0,078 PARA 7 FRENCH, CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MINIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDA TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : medidas , codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Estéril	RCA N° 070-020/2023	4.060	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	71	5927	CATÉTER GUÍA: CATÉTER GUÍA N° 3 EXTRA SOPORTE IZO. DE 6 FRENCH	CON MALLA DE TRENZADO DOBLE DE ACERO INOXIDABLE PUNTA SUAVE (SOFT TIP), ATRAUMÁTICA, RADIOPACA, Compatibles con alambres guías 0,035 y 0,038" CON 2 AGUJEROS LATERALES EN LA PUNTA 100 CM DE LONGITUD Y LUMEN INTERNO MÍNIMO DE 0,071" PARA 6 FRENCH, CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MINIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDA TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : medidas , codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Estéril	RCA N° 070-020/2023	4.061	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	72	5952	CATÉTER GUÍA: CATÉTER GUÍA N° 3,5 EXTRA SOPORTE IZO. DE 6 FRENCH.	CON MALLA DE TRENZADO DOBLE DE ACERO INOXIDABLE PUNTA SUAVE (SOFT TIP), ATRAUMÁTICA, RADIOPACA, Compatibles con alambres guías 0,035 y 0,038" CON 2 AGUJEROS LATERALES EN LA PUNTA 100 CM DE LONGITUD Y LUMEN INTERNO MÍNIMO 0,071" PARA 6 FRENCH. CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MINIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDA TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : medidas , codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Estéril	RCA N° 070-020/2023	4.062	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	73	7237	CATÉTER GUÍA: CATÉTER GUÍA N°3 EXTRA SOPORTE IZO. DE 7 FRENCH	CON MALLA DE TRENZADO DOBLE DE ACERO INOXIDABLE PUNTA SUAVE (SOFT TIP), ATRAUMÁTICA, RADIOPACA, Compatibles con alambres guías 0,035 y 0,038" CON 2 AGUJEROS LATERALES EN LA PUNTA 100 CM DE LONGITUD Y LUMEN INTERNO MÍNIMO DE 0,078" PARA 7 FRENCH. CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MINIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDA TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : medidas , codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Estéril	RCA N° 070-020/2023	4.063	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	74	7238	CATÉTER GUÍA: CATÉTER GUÍA N°3,5 EXTRASOPORTE IZO. DE 7 FRENCH	CON MALLA DE TRENZADO DOBLE DE ACERO INOXIDABLE PUNTA SUAVE (SOFT TIP), ATRAUMÁTICA, RADIOPACA, Compatibles con alambres guías 0,035 y 0,038" CON 2 AGUJEROS LATERALES EN LA PUNTA 100 CM DE LONGITUD Y LUMEN INTERNO MÍNIMO 0,078" PARA 7 FRENCH. CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MINIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDA TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : medidas , codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Estéril	Res. N° 049-029/05 RCA N° 070-020/2023	4.064	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	75	5953	CATÉTER GUÍA: CATÉTER GUÍA EXTRASOPORTE IZQUIERDO N° 4 de 6 a 7 FR	CATÉTER GUÍA EXTRASOPORTE IZQUIERDO N° 4 de 6FR: Catéter guía extra soporte izquierdo n° 4 de 6fr con malla de trenzado doble de acero inoxidable punta suave (soft tip), atraumática, radiopaca, compatibles con alambres guías 0,035 y 0,038" con 2 agujeros laterales en la punta de 100 cm de longitud y lumen interno mínimo de 0,071" para cateteres de 6 Fr. y de 0,078" para cateteres de 7 french Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : medidas , codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento. Experiencia mínima de 5 años en el mercado Paraguayo y/o internacional de provision y utilización de estos productos, sin notificación a vigilancia sanitaria de que se hayan evidenciado fallas en la calidad técnica y su utilización	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Estéril	Mod. Res. N° 067-001/06 RCA N° 070-020/2023	4.065	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	76	5776	CATÉTER GUÍA: CATÉTER GUÍA TERAPÉUTICO JL 3,5 - 6 a 7 FR	CON MALLA DE TRENZADO DOBLE DE ACERO INOXIDABLE PUNTA SUAVE (SOFT TIP), ATRAUMÁTICA, RADIOPACA, Compatibles con alambres guías 0,035 y 0,038" CON 2 AGUJEROS LATERALES EN LA PUNTA 100 CM DE LONGITUD Y LUMEN INTERNO MÍNIMO DE 0,071" PARA 6 FRENCH Y 0,078" PARA 7 FRENCH. CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MINIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDA TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : medidas , codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Estéril	Mod. Res. N° 067-001/06 RCA N° 070-020/2023	4.066	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	77	3689	CATÉTER GUÍA: CATÉTER GUÍA TERAPÉUTICO JL 4 - 6 a 7 FR	CON MALLA DE TRENZADO DOBLE DE ACERO INOXIDABLE PUNTA SUAVE (SOFT TIP), ATRAUMÁTICA, RADIOPACA, Compatibles con alambres guías 0,035 y 0,038" CON 2 AGUJEROS LATERALES EN LA PUNTA 100 CM DE LONGITUD Y LUMEN INTERNO MÍNIMO DE 0,071" PARA 6 FRENCH Y 0,078" PARA 7 FRENCH. CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MINIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDA TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : medidas , codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Estéril	Mod. Res. N° 067-001/06 RCA N° 070-020/2023	4.067	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	78	5778	CATÉTER GUÍA: CATÉTER GUÍA TERAPÉUTICO JL 5 - 6 a 7 FR	CON MALLA DE TRENZADO DOBLE DE ACERO INOXIDABLE PUNTA SUAVE (SOFT TIP), ATRAUMÁTICA, RADIOPACA, Compatibles con alambres guías 0,035 y 0,038" CON 2 AGUJEROS LATERALES EN LA PUNTA 100 CM DE LONGITUD Y LUMEN INTERNO MÍNIMO DE 0,071" PARA 6 FRENCH Y 0,078" PARA 7 FRENCH. CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MINIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDA TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : medidas , codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Estéril	Mod. Res. N° 067-001/06 RCA N° 070-020/2023	4.068	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	79	5779	CATÉTER GUÍA: CATÉTER GUÍA TERAPÉUTICO JL 6 - 6 a 7 FR	CON MALLA DE TRENZADO DOBLE DE ACERO INOXIDABLE PUNTA SUAVE (SOFT TIP), ATRAUMÁTICA, RADIOPACA, Compatibles con alambres guías 0,035 y 0,038" CON 2 AGUJEROS LATERALES EN LA PUNTA 100 CM DE LONGITUD Y LUMEN INTERNO MÍNIMO DE 0,071" PARA 6 FRENCH Y 0,078" PARA 7 FRENCH. CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MÍNIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDAD TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : medidas , codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Esteril	Mod.Res.N° 067-001/06 RCA N° 070-020/2023	4.069	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	80	5784	CATÉTER GUÍA: CATÉTER GUÍA TERAPÉUTICO JR 4 - 6 a 7 FR	CON MALLA DE TRENZADO DOBLE DE ACERO INOXIDABLE PUNTA SUAVE (SOFT TIP), ATRAUMÁTICA, RADIOPACA, Compatibles con alambres guías 0,035 y 0,038" CON 2 AGUJEROS LATERALES EN LA PUNTA 100 CM DE LONGITUD Y LUMEN INTERNO MÍNIMO DE 0,071" PARA 6 FRENCH Y 0,078" PARA 7 FRENCH. CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MÍNIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDAD TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : medidas , codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Esteril	Mod.Res.N° 067-001/06 RCA N° 070-020/2023	4.070	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	81	5782	CATÉTER GUÍA: CATÉTER GUÍA TERAPÉUTICO JR 5 - 6 a 7 FR	CON MALLA DE TRENZADO DOBLE DE ACERO INOXIDABLE PUNTA SUAVE (SOFT TIP), ATRAUMÁTICA, RADIOPACA, Compatibles con alambres guías 0,035 y 0,038" CON 2 AGUJEROS LATERALES EN LA PUNTA 100 CM DE LONGITUD Y LUMEN INTERNO MÍNIMO DE 0,071" PARA 6 FRENCH Y 0,078" PARA 7 FRENCH. CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MÍNIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDAD TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : medidas , codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Esteril	Mod.Res.N° 067-001/06 RCA N° 070-020/2023	4.071	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	82	7188	CATÉTER GUÍA: CATÉTER GUIA MAMARIA INTERNA DE 6 A 7FR	Esteril, descartable, terapéutico.- CATETER GUIA MAMARIA INTERNA DE 6 A 7FR. CON MALLA DE TRENZADO DOBLE DE ACERO INOXIDABLE PUNTA SUAVE (SOFT TIP), ATRAUMÁTICA, RADIOPACA, Compatibles con alambres guías 0,035 y 0,038" CON 2 AGUJEROS LATERALES EN LA PUNTA 100 CM DE LONGITUD Y LUMEN INTERNO MÍNIMO DE 0,071" PARA 6 FRENCH Y 0,078" PARA 7 FRENCH. CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MÍNIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDAD TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : medidas , codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Esteril	Mod.Res.N° 067-001/06 RCA N° 070-020/2023	4.072	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	83	7235	CATÉTER MULTISUO A1 - 4 A 5 FRENCH.	Esteril, descartable.	Unidad			Mod.Res.N° 067-001/06	4.073	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia -Cirugia Vascular	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	84	7236	CATETER GUIA: CATÉTER MULTIUSO A2 - 4 A 5 FRENCH.	CON MALLA DE TRENZADO DOBLE DE ACERO INOXIDABLE. PUNTA SUAVE (SOFT TIP), CON CONECTOR CON CAPACIDAD DE SOPORTAR UNA PRESION HASTA 1200 PSI. CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MÍNIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDAD TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : medidas , codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Esteril	RGS N° D016-2023 RCA N° 070-020/2023	4.074	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	85	4792	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO: CATÉTERES TIPO NIH CORDIS 4 FRENCH	CATETER DIAGNÓSTICO CON MALLA DOBLE DE ACERO INOXIDABLE. PUNTA SUAVE (SOFT TIP), CON CONECTOR CON CAPACIDAD DE SOPORTAR UNA PRESION HASTA 1200 PSI. CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MÍNIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDAD TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : diametro, longitud, codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Esteril	Res. 049-029/05 RCA N° 070-020/2023	4.075	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	86	7209	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO: CATÉTERES TIPO NIH CORDIS 5 FRENCH	CATETER DIAGNÓSTICO CON MALLA DOBLE DE ACERO INOXIDABLE. PUNTA SUAVE (SOFT TIP), CON CONECTOR CON CAPACIDAD DE SOPORTAR UNA PRESION HASTA 1200 PSI. CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MÍNIMA DE 5 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO, SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALIDAD TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : diametro, longitud, codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Esteril	Mod.Res.N° 067-001/06 RCA N° 070-020/2023	4.076	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	87	7227	CATÉTER P/DILATACIÓN VALVULAR DE 8 a 9 MM DE DIÁMETRO	CATETER BALÓN SEMI COMPLACIENTE DE 8 A 9 MM DE DIAMETRO X 40MM DE LONGITUD, SOBRE LA GUIA ALAMBRE 0,035, CON HOMBRO CORTO, CON DOS MARCAS RADIOOPACAS, MIDIENDO LA LONGITUD TOTAL DEL CATETER DE 100 CM, CON PRESIÓN DE ATM 6 NOMINAL Y 15 DE RUPTURA.	Unidad	FDA	UNIDAD	Modificado por RCA 067-001/06 Modificado por RCA 047-013/24	4.077	
Endovascular	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	88	7278	CATÉTER PROLONGADOR DE ALTA PRESIÓN P/1200 a 1500 PSI de 40 a 80 cm DE LONGITUD	Estéril	Unidad			Res. G.S. Nº D 029/2021-28/04/21	4.078	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	89	9911	COIL PARA EMBOLIZACIÓN ARTERIAL Y/O VENOSO DE 3 cm DE LARGO	De 3 mm de diámetro, de 3 vueltas, con fibras sintéticas.	Unidad			Res. Nº 022-027/07. Res Nº 070-016/11	4.079	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	90	9912	COIL PARA EMBOLIZACIÓN ARTERIAL Y/O VENOSO DE 4 cm DE LARGO	De 3 mm de diámetro, de 4 vueltas, con fibras sintéticas.	Unidad			Res. Nº 022-027/07. Res Nº 070-016/11	4.080	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	91	9913	COIL PARA EMBOLIZACIÓN ARTERIAL Y/O VENOSO DE 5 cm DE LARGO	De 3 mm de diámetro, de 5 vueltas, con fibras sintéticas.	Unidad			Res. Nº 022-027/07. Res Nº 070-016/11	4.081	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	92	9914	COIL PARA EMBOLIZACIÓN ARTERIAL Y/O VENOSO DE 5 cm DE LARGO	De 4 mm de diámetro, de 5 vueltas, con fibras sintéticas.	Unidad			Res. Nº 022-027/07. Res Nº 070-016/11	4.082	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	93	9915	COIL PARA EMBOLIZACIÓN ARTERIAL Y/O VENOSO DE 5 cm DE LARGO	De 5 mm de diámetro, de 3 vueltas, con fibras sintéticas.	Unidad			Res. Nº 022-027/07. Res Nº 070-016/11	4.083	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	94	9916	COIL PARA EMBOLIZACIÓN ARTERIAL Y/O VENOSO DE 6 cm DE LARGO	De 5 mm de diámetro, de 4 vueltas, con fibras sintéticas.	Unidad			Res. Nº 022-027/07. Res Nº 070-016/11	4.084	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	95	9918	COIL PARA EMBOLIZACIÓN ARTERIAL Y/O VENOSO DE 8 cm DE LARGO	De 5 mm de diámetro, de 5 vueltas, con fibras sintéticas.	Unidad			Res. Nº 022-027/07. Res Nº 070-016/11	4.085	
Endovascular	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	96	7276	CONECTOR EN Y (YPSILON) DE 2 VÍAS PARA ANGIOPLASTIA CORONARIA		Unidad			Res. G.S. Nº D 029/2021-28/04/21	4.086	
Endovascular	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	97	7277	CONECTOR EN Y (YPSILON) DE 3 VÍAS PARA ANGIOPLASTIA CORONARIA	De uso en angioplastia coronaria.	Unidad			Res. Nº 022-027/07. Res Nº 070-016/11 - Res. G.S. Nº D 029/2021-28/04/21	4.087	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia -Cirugía Vasculár	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	98	7262	GUIAS LARGAS TETRAFLUORETILENO DE INTERCAMBIO N 0,035 x 240 a 300 cm DE LONGITUD	Núcleo de Nitinol cubierta de poliuretano radiopaco, recubrimiento PTFE (Teflonada). Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : diametro, longitud, código de lote, fecha de fabricación, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA. Experiencia mínima de 5 años en el mercado Paraguayo y/o internacional de provisión y utilización de estos productos, sin notificación a vigilancia sanitaria de que se hayan evidenciado fallas en la calidad técnica y su utilización	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Estéril	Mod. Res. Nº 067-001/06 RCA: Nº 005-031/15 RCA: Nº 018-018/15 RGS Nº D016-2023 RCA Nº 070-020/2023	4.088	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	99	7169	INTRODUCTOR PICATERISTERMO PEDIÁTRICO 5 FRENCH	EL KIT DEBE INCLUIR: UN INTRODUCTOR NO HIDROFILICO DE 11 CM DE LONGITUD CON VALVULA DISTAL, UN DILATADOR DE BAJO PERFIL, UNA AGUJA DE PUNCIÓN DE 21 G X 4 CM, UN ALAMBRE GUIA DE 0,018" (0,46 MM) X 40 CM.	Unidad	FDA	KIT	RCA 049-029/05 Modificado por RCA 047-013/24	4.089	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia -Cirugía Vasculár	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	100	7098	INTRODUCTOR ARTERIAL FEMORAL: INTRODUCTOR ARTERIAL DE 6 FRENCH	EL KIT DEBE INCLUIR EL INTRODUCTOR HIDROFILICO DE 10 CM DE LONGITUD CON VALVULA DISTAL PARA EVITAR EL SANGRADO, UN DILATADOR DE BAJO PERFIL, UNA AGUJA DE PUNCIÓN 18 G Y VALVULA HEMOSTÁTICA KITS	Unidad	FDA y/o CE	Kit	Res. - 049-029/05 RGS Nº D016-2023 RCA Nº 070-020/2023	4.090	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	101	7170	INTRODUCTOR ARTERIAL DE 7 FRENCH	EL KIT DEBE INCLUIR: UN INTRODUCTOR NO HIDROFILICO DE 11 CM DE LONGITUD CON VALVULA DISTAL, UN DILATADOR CON BUEN DECALAJE PARA LA TRANSICION PIEL CELULAR SUBCUTANEO Y VASO, UNA AGUJA DE PUNCIÓN 18 G X 7 CM DE LONGITUD Y UN ALAMBRE GUIA DE 0,038" (0,97) X 50 CM	Unidad	FDA	KIT	Modificado por RCA 067-001/06 Modificado por RCA 047-013/24	4.091	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	102	4791	INTRODUCTOR PICATERISTERMO PEDIÁTRICO 4 FRENCH	EL KIT DEBE INCLUIR: UN INTRODUCTOR NO HIDROFILICO DE 7 CM DE LONGITUD CON VALVULA DISTAL, UN DILATADOR DE BAJO PERFIL, UNA AGUJA DE PUNCIÓN 21 G X 4 CM, UN ALAMBRE GUIA DE 0,018" (0,46 MM) X 40 CM	Unidad	FDA	KIT	RCA 049-029/05 Modificado por RCA 047-013/24	4.092	
Endovascular	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	103	7280	JERINGA DE 150 a 180 cc DE ALTA PRESIÓN, ADAPTABLE A BOMBA INYECTORA ANGIOMAT 6000	Descartable	Unidad			Res. Nº 054-022/08 - Res. G.S. Nº D 029/2021-28/04/21	4.093	
Servicio de Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	104	10206	JERINGA DESCARTABLE ESTÉRIL DE 150 ML A 180 ML PARA LA BOMBA INYECTORA MEDRAD MARK V PROVIS	Estéril, desechable	Unidad			Res. Nº 054-022/08	4.094	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TECNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Servicio de Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	105	10207	KIT DE CATÉTER ASPIRADOR DE TROMBO DE 7 FRENCH, COMPATIBLE CON CATETER GUÍA DE 7 FRENCH, ALAMBRE GUÍA 0,014 Y DE INTERCAMBIO RÁPIDO.	Estéril, desechable	Kit			Res.N° 054-022/08	4.095	
Servicio de Hemodinamia Cirugía Vasculuar	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	106	10208	KIT DE INTRODUTOR ARTERIAL RADIAL DE 5 FRENCH (DEBE INCLUIR AGUA DE PUNCIÓN, ALAMBRE GUÍA Y EL INTRODUTOR ARTERIAL)	Estéril, desechable	Kit			Res.N° 054-022/08- Res.G.S.Nº D 029/2021-28/04/21 RGS N° D016-2023	4.096	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia - Cirugía Vasculuar	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	107	10209	KIT DE INTRODUTOR ARTERIAL RADIAL DE 6 FRENCH (DEBE INCLUIR AGUA DE PUNCIÓN, ALAMBRE GUÍA Y EL INTRODUTOR ARTERIAL)	EL KIT DEBE INCLUIR: UN INTRODUTOR NO HIDROFÍLICO DE 11 CM DE LONGITUD CON VALVULA DISTAL, UN DILATADOR DE BAJO PERFIL, UNA AGUA DE PUNCIÓN DE 21 G X 4 CM, UN ALAMBRE GUÍA DE 0,018" (0,46 MM) X 40 CM.	Unidad	FDA	KIT	RCA 049-029/05 Modificado por RGS D 016-2023 Modificado por RCA 070-020/2023 Modificado por RCA 047-013/24	4.097	
Servicio de Hemodinamia Cirugía Vasculuar	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	108	3665	MANÓMETROS DE PRESIÓN PARA ANGIOPLASTÍA CORONARIA		Unidad			Res.- 049-029/05 RGS N° D016-2023	4.098	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	109	5707	STENT DE 2,5 MM DE DIÁMETRO x 18 a 20 MM DE LONGITUD	Stent Convencional, Estéril, Descartable, de aleación cromo-cobalto ó cromo platino.	Unidad			Res. 049-029/05. Res. N° 070-016/11	4.099	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	110	7239	STENT DE 3,0 MM DE DIÁMETRO x 18 a 20 MM DE LONGITUD	Stent convencional, estéril, convencional, de aleación cromo- cobalto ó cromo platino.	Unidad			Res. 049-029/05. Res. N° 070-016/11	4.100	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	111	7240	STENT DE 3,0 MM DE DIÁMETRO x 23 A 25 MM DE LONGITUD	Stent convencional, estéril, descartable, de aleación cromo cobalto ó cromo- platino.	Unidad			Mod.Res.N° 067-001/06. Res. N° 070-016/11	4.101	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	112	4825	STENT DE 3 MM DE DIÁMETRO x 14 a 16 MM DE LONGITUD	Stent Convencional, Estéril, Descartable, de aleación cromo- cobalto ó cromo- platino.	Unidad			Res. 049-029/05. Res. N° 070-016/11	4.102	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	113	7241	STENT DE 3,5 MM DE DIÁMETRO x 18 a 20 MM DE LONGITUD	Stent convencional, estéril, descartable, de cromo- cobalto ó cromo - platino.	Unidad			Res. 049-029/05. Res. N° 070-016/11	4.103	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	114	7242	STENT DE 3,5 MM DE DIÁMETRO x 23 a 25 MM DE LONGITUD	Stent convencional, estéril, descartable, de aleación cromo - cobalto ó cromo- platino.	Unidad			Mod.Res.N° 067-001/06. Res. N° 070-016/11	4.104	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	115	4833	STENT DE 3,5 MM DE DIÁMETRO x 14 a 16 MM DE LONGITUD	Stent Convencional, Estéril, Descartable, de aleación cromo- cobalto ó cromo- platino.	Unidad			Res. 049-029/05. Res. N° 070-016/11	4.105	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	116	10304	STENT RENAL	Stent montado sobre balón. Hecho de acero inoxidable cromo- cobalto, montado sobre balón, compatible con alambre guía de 0,018" /0,014" de 4 a 7 mm de longitud. Estéril.	Unidad			Res.N° 022-027/07	4.106	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia - Cirugía Vasculuar	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	117	9927	SET DE EXTRACCIÓN INTRAVASCULAR DE CUERPO EXTRAÑO TIPO LAZO	Con asa en lazo traumática. De 6 a 6,5 French. Longitud de 100 cm (+- 20 cm). Con marcadores radiopacos. Lazo con uno o más componentes que confieran alta radiopacidad tales como nítinol, oro, tantalio.	Unidad		Empaque individual en papel grado medico y/o blister transparente. Estéril.	Res.N° 022-027/07 - RCA: N° 047-001/18	4.107	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia - Cirugía Vasculuar	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	118	9926	SET DE EXTRACCIÓN INTRAVASCULAR DE CUERPO EXTRAÑO TIPO CESTA	Con punta del cesto traumática. De 7 a 8,5 French. Longitud de 100 cm (+- 20 cm). Con marcadores radiopacos. Cesta con uno o más componentes que confieran alta radiopacidad tales como nítinol, oro, tantalio.	Unidad		Empaque individual en papel grado medico y/o blister transparente. Estéril.	Res.N° 022-027/07 - RCA: N° 047-001/18	4.108	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia - Cirugía Vasculuar	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	119	11302	SET DE EXTRACCIÓN INTRAVASCULAR DE CUERPO EXTRAÑO TIPO TROBOL	Con 4 asas en forma de trefol, atraumáticas. De 6 a 7 French. Longitud de 100 cm (+- 20 cm). Con marcadores radiopacos. Asas con uno o más componentes que confieran alta radiopacidad tales como nítinol, oro, tantalio.	Unidad		Empaque individual en papel grado medico y/o blister transparente. Estéril.	RCA: N° 047-001/18	4.109	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	120	9925	SISTEMA DE LIBERACIÓN MECÁNICO PARA COLS 110 a 115 cm DE LARGO	Arterial y/0 venoso X 0,036"	Unidad			Res.N° 022-027/07	4.110	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	121	9924	SISTEMA DE LIBERACIÓN MECÁNICO PARA COLS 80 a 85 cm DE LARGO	Arterial y/0 venoso X 0,035"	Unidad				4.111	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia - Cardiocirugía	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	122	10717	PINZA FLEXIBLE PARA BIOPSIA ENDOMICARDICA DE 5 A 7 FRENCH	DE 50 A 70 CM DE LONGITUD, CON EL SET DE EQUIPO DE ACCESO QUE INCLUYE EL INTRODUTOR Y SU CATETER GUÍA.	Unidad			RCA: N° 106-019/12	4.112	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia - Cardiocirugía	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	123	10718	PINZA FLEXIBLE PARA BIOPSIA ENDOMICARDICA DE 5 A 7 FRENCH	DE 110 A 130 CM DE LONGITUD, CON EL SET DE EQUIPO DE ACCESO QUE INCLUYE EL INTRODUTOR Y SU CATETER GUÍA.	Unidad			RCA: N° 106-019/12	4.113	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	124	10724	ALAMBRE GUÍA 0,025 PUNTA RECTA	ALAMBRE GUÍA HIDROFÍLICA CON NÚCLEO DE ALEACIÓN DE NIQUEL Y TITANIO 0,025 PUNTA RECTA. Empaque individual, en papel grado médico y/o blister transparente estéril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : medidas, lote, fecha de fabricación, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento. Experiencia mínima de 5 años en el mercado Paraguayo y/o internacional de provisión y utilización de estos productos, sin notificación a vigilancia sanitaria de que se hayan evidenciado fallas en la calidad técnica y su utilización	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Estéril	RCA: N° 106-019/12 RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15 RCA: N° 070-020/2023	4.114	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	125	10725	ALAMBRE GUÍA 0,025 PUNTA J	ALAMBRE GUÍA HIDROFÍLICA CON NÚCLEO DE ALEACIÓN DE NIQUEL Y TITANIO 0,025 PUNTA 'J' . Empaque individual, en papel grado médico y/o blister transparente estéril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : medidas, lote, fecha de fabricación, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento. Experiencia mínima de 5 años en el mercado Paraguayo y/o internacional de provisión y utilización de estos productos, sin notificación a vigilancia sanitaria de que se hayan evidenciado fallas en la calidad técnica y su utilización	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Estéril	RCA: N° 106-019/12 RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15 RCA: N° 070-020/2023	4.115	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	126	10726	KIT INTRODUTOR 7 FRENCH, LARGO DE 21 A 25 CM.	Con aguja de punción arterial y alambre guía. Estéril, descartable.	Kit			RCA: N° 106-019/12	4.116	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	127	10727	ALAMBRE GUÍA: GUÍA HIDROFÍLICA PARA USO EN OCLUSIONES CRÓNICAS ARTERIOVENOSAS.	Punta J o recto moldeable de 0,014" y 180 a 190 de largo. Descartable Empaque individual, en papel grado médico y/o blister transparente estéril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : medidas, lote, fecha de fabricación, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento. Experiencia mínima de 5 años en el mercado Paraguayo y/o internacional de provisión y utilización de estos productos, sin notificación a vigilancia sanitaria de que se hayan evidenciado fallas en la calidad técnica y su utilización	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Estéril	RCA: N° 106-019/12 RCA: N° 070-020/2023	4.117	
Endovascular	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	128	10728	Manifold para cateterismo: llave de 3 vias con rotor para contraste, presión invasiva y fluidos.	estéril, descartable	Unidad			RCA: N° 106-019/12- Rus.G.S. N° D 029/2021- 28/04/21	4.118	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	129	11113	STENT MEDICADO	Stent Medicado con diámetro de 2.0 mm x 8 a 30 mm de longitud, recubierto con Paclitaxel o Sirolimus o Everolimus o Zotarolimus u otras drogas. Montado sobre balon SEMICOMPLACIENTE . Con plataforma de Cromo-Cobalto o Cromo-Platino o-Platino . con revestimiento de polímeros Biodegradables o Bio-absorbibles, con liberación Circunferencial de la droga. Sistema de Implantación de intercambio rápido. Insuflado del balon con Presión Nominal a partir de 6 ATM y una presión de rotura de hasta 18 ATM. Compatible con alambre guía de 0.014 " a 0.018" y con Caterer Guía de Diámetro Mínimo de 5 French y longitud de 145 cm (+-5 cm) con Marcadores Radiopacos en los extremos. Empaque individual, en papel grado médico y/o blister transparente estéril, herméticamente cerrado, empaque y/o blister debe contener los siguientes datos : medidas del stent, nombre de la droga, código de lote, fecha de fabricación, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE y/o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	Unidad	LA FDA Y/O CE	Empaque Individual. Estéril	RCA 066-005/17, modificado por RCA 098-028/21	4.119	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	130	11114	STENT MEDICADO	Stent Medicado con diámetro de 2.25 mm x 8 a 38 mm de longitud, recubierto con Paclitaxel o Sirolimus o Everolimus o Zotarolimus u otras drogas. Montado sobre balon SEMICOMPLACIENTE . Con plataforma de Cromo-Cobalto o Cromo-Platino o-Platino . con revestimiento de polímeros Biodegradables o Bio-absorbibles, con liberación Circunferencial de la droga. Sistema de Implantación de intercambio rápido. Insuflado del balon con Presión Nominal a partir de 6 ATM y una presión de rotura de hasta 18 ATM. Compatible con alambre guía de 0.014 " a 0.018" y con Caterer Guía de Diámetro Mínimo de 5 French y longitud de 145 cm (+-5 cm) con Marcadores Radiopacos en los extremos. Empaque individual, en papel grado médico y/o blister transparente estéril, herméticamente cerrado, empaque y/o blister debe contener los siguientes datos : medidas del stent, nombre de la droga, código de lote, fecha de fabricación, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE y/o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	Unidad	LA FDA Y/O CE	Empaque Individual. Estéril	RCA 066-005/17, modificado por RCA 098-028/21	4.120	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	131	11115	STENT MEDICADO	Stent Medicado con diámetro de 2.50 mm x 8 a 38 mm de longitud, recubierto con Paclitaxel o Sirolimus o Everolimus o Zotarolimus u otras drogas. Montado sobre balon SEMICOMPLACIENTE . Con plataforma de Cromo-Cobalto o Cromo-Platino o-Platino . con revestimiento de polímeros Biodegradables o Bio-absorbibles, con liberación Circunferencial de la droga. Sistema de Implantación de intercambio rápido. Insuflado del balon con Presión Nominal a partir de 6 ATM y una presión de rotura de hasta 18 ATM. Compatible con alambre guía de 0.014 " a 0.018" y con Caterer Guía de Diámetro Mínimo de 5 French y longitud de 145 cm (+-5 cm) con Marcadores Radiopacos en los extremos. Empaque individual, en papel grado médico y/o blister transparente estéril, herméticamente cerrado, empaque y/o blister debe contener los siguientes datos : medidas del stent, nombre de la droga, código de lote, fecha de fabricación, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE y/o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	Unidad	LA FDA Y/O CE	Empaque Individual. Estéril	RCA 066-005/17, modificado por RCA 098-028/21	4.121	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	132	11116	STENT MEDICADO	Stent Medicado con diámetro de 2.75 mm x 8 a 38 mm de longitud, recubierto con Paclitaxel o Sirolimus o Everolimus o Zotarolimus u otras drogas. Montado sobre balon SEMICOMPLACIENTE . Con plataforma de Cromo-Cobalto o Cromo-Platino o-Platino . con revestimiento de polímeros Biodegradables o Bio-absorbibles, con liberación Circunferencial de la droga. Sistema de Implantación de intercambio rápido. Insuflado del balon con Presión Nominal a partir de 6 ATM y una presión de rotura de hasta 18 ATM. Compatible con alambre guía de 0.014 " a 0.018" y con Caterer Guía de Diámetro Mínimo de 5 French y longitud de 145 cm (+-5 cm) con Marcadores Radiopacos en los extremos. Empaque individual, en papel grado médico y/o blister transparente estéril, herméticamente cerrado, empaque y/o blister debe contener los siguientes datos : medidas del stent, nombre de la droga, código de lote, fecha de fabricación, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE y/o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	Unidad	LA FDA Y/O CE	Empaque Individual. Estéril	RCA 066-005/17, modificado por RCA 098-028/21	4.122	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SH GRUPO 13204	133	11117	STENT MEDICADO	Stent Medicado con diametro de 3.00 mm x 8 a 38 mm de longitud,recubierto con Paclitaxel o Sirolimus o Everolimus o Zotarolimus u otras drogas. Montado sobre balon SEMICOMPLACIENTE . Con plataforma de Cromo-Cobalto o Cromo-Platino o-Platino , con revestimiento de polimeros Biodegradables o Bio-absorbibles , con liberacion Circunferencial de la droga . Sistema de Implantacion de intercambio rapido,Insulfado del balon con Presion Nominal a partir de 6 ATM y una presion de rotura de hasta 18 ATM. Compatible con alambre guia de 0.014 " a 0.018" y con Caterer Guia de Diametro Minimo de 5 French y longitud de 145 cm (+5 cm) con Marcadores Radiopacos en los extremos. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteri,hermeticamente cerrado, empaque y/o blister debe contener los siguientes datos : medidas del stent, nombre de la droga, codigo de lote,fecha de fabricacion, fecha de vencimiento,procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE y FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	Unidad	LA FDA Y/O CE	Empaque Individual. Esteril	RCA 066-005/17, modificado por RCA 098-028/21	4.123	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SH GRUPO 13204	134	11118	STENT MEDICADO	Stent Medicado con diametro de 3.50 mm x 8 a 38 mm de longitud,recubierto con Paclitaxel o Sirolimus o Everolimus o Zotarolimus u otras drogas. Montado sobre balon SEMICOMPLACIENTE . Con plataforma de Cromo-Cobalto o Cromo-Platino o-Platino , con revestimiento de polimeros Biodegradables o Bio-absorbibles , con liberacion Circunferencial de la droga . Sistema de Implantacion de intercambio rapido,Insulfado del balon con Presion Nominal a partir de 6 ATM y una presion de rotura de hasta 18 ATM. Compatible con alambre guia de 0.014 " a 0.018" y con Caterer Guia de Diametro Minimo de 5 French y longitud de 145 cm (+5 cm) con Marcadores Radiopacos en los extremos. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteri,hermeticamente cerrado, empaque y/o blister debe contener los siguientes datos : medidas del stent, nombre de la droga, codigo de lote,fecha de fabricacion, fecha de vencimiento,procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE y FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	Unidad	LA FDA Y/O CE	Empaque Individual. Esteril	RCA 066-005/17, modificado por RCA 098-028/21	4.124	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SH GRUPO 13204	135	11119	STENT MEDICADO	Stent Medicado con diametro de 4.00 mm x 8 a 38 mm de longitud,recubierto con Paclitaxel o Sirolimus o Everolimus o Zotarolimus u otras drogas. Montado sobre balon SEMICOMPLACIENTE . Con plataforma de Cromo-Cobalto o Cromo-Platino o-Platino , con revestimiento de polimeros Biodegradables o Bio-absorbibles , con liberacion Circunferencial de la droga . Sistema de Implantacion de intercambio rapido,Insulfado del balon con Presion Nominal a partir de 6 ATM y una presion de rotura de hasta 18 ATM. Compatible con alambre guia de 0.014 " a 0.018" y con Caterer Guia de Diametro Minimo de 5 French y longitud de 145 cm (+5 cm) con Marcadores Radiopacos en los extremos. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteri,hermeticamente cerrado, empaque y/o blister debe contener los siguientes datos : medidas del stent, nombre de la droga, codigo de lote,fecha de fabricacion, fecha de vencimiento,procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE y FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	Unidad	LA FDA Y/O CE	Empaque Individual. Esteril	RCA 066-005/17, modificado por RCA 098-028/21	4.125	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SH GRUPO 13204	136	11120	STENT MEDICADO	Stent Medicado con diametro de 4.50 mm x 12a 30 mm de longitud,recubierto con Paclitaxel o Sirolimus o Everolimus o Zotarolimus u otras drogas. Montado sobre balon SEMICOMPLACIENTE . Con plataforma de Cromo-Cobalto o Cromo-Platino o-Platino , con revestimiento de polimeros Biodegradables o Bio-absorbibles , con liberacion Circunferencial de la droga . Sistema de Implantacion de intercambio rapido,Insulfado del balon con Presion Nominal a partir de 6 ATM y una presion de rotura de hasta 18 ATM. Compatible con alambre guia de 0.014 " a 0.018" y con Caterer Guia de Diametro Minimo de 5 French y longitud de 145 cm (+5 cm) con Marcadores Radiopacos en los extremos. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteri,hermeticamente cerrado, empaque y/o blister debe contener los siguientes datos : medidas del stent, nombre de la droga, codigo de lote,fecha de fabricacion, fecha de vencimiento,procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE y FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	Unidad	LA FDA Y/O CE	Empaque Individual. Esteril	RCA 066-005/17, modificado por RCA 098-028/21	4.126	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SH GRUPO 13204	137	11121	STENT MEDICADO	Stent Medicado con diametro de 5.00 mm x 12 a 30 mm de longitud,recubierto con Paclitaxel o Sirolimus o Everolimus o Zotarolimus u otras drogas. Montado sobre balon SEMICOMPLACIENTE . Con plataforma de Cromo-Cobalto o Cromo-Platino o-Platino , con revestimiento de polimeros Biodegradables o Bio-absorbibles , con liberacion Circunferencial de la droga . Sistema de Implantacion de intercambio rapido,Insulfado del balon con Presion Nominal a partir de 6 ATM y una presion de rotura de hasta 18 ATM. Compatible con alambre guia de 0.014 " a 0.018" y con Caterer Guia de Diametro Minimo de 5 French y longitud de 145 cm (+5 cm) con Marcadores Radiopacos en los extremos. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteri,hermeticamente cerrado, empaque y/o blister debe contener los siguientes datos : medidas del stent, nombre de la droga, codigo de lote,fecha de fabricacion, fecha de vencimiento,procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE y FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	Unidad	LA FDA Y/O CE	Empaque Individual. Esteril	RCA 066-005/17, modificado por RCA 098-028/21	4.127	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SH GRUPO 13204	138	11122	STENT MEDICADO	Stent Medicado con diametro de 2.0 mm x 8 a 30 mm de longitud,recubierto con Paclitaxel o Sirolimus o Everolimus o Zotarolimus u otras drogas. Montado sobre balon SEMICOMPLACIENTE . Con plataforma de Cromo-Cobalto o Cromo-Platino o-Platino , con revestimiento de polimeros Biodegradables o Bio-absorbibles , con liberacion luminal o abuminal de la droga . Sistema de Implantacion de intercambio rapido,Insulfado del balon con Presion Nominal a partir de 6 ATM y una presion de rotura de hasta 18 ATM. Compatible con alambre guia de 0.014 " a 0.018" y con Caterer Guia de Diametro Minimo de 5 French y longitud de 145 cm (+5 cm) con Marcadores Radiopacos en los extremos. Dispositivo para un solo uso. Apriogeno. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteri,hermeticamente cerrado, empaque y/o blister debe contener los siguientes datos : medidas del stent, nombre de la droga, codigo de lote,fecha de fabricacion, fecha de vencimiento,procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE y/o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	Unidad	LA FDA Y/O CE	Empaque Individual. Esteril	RCA 066-005/17, modificado por RCA 098-028/21	4.128	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	139	11123	STENT MEDICADO	Stent Medicado con diametro de 2.25 mm x 8 a 38 mm de longitud,recubierto con Paclitaxel o Sirolimus o Everolimus o Zotarolimus u otras drogas. Montado sobre balon SEMICOMPLACIENTE . Con plataforma de Cromo-Cobalto o Cromo-Platino o-Platino , con revestimiento de polimeros Biodegradables o Bio-absorbibles , con liberacion luminal o abluminal de la droga. Sistema de Implantacion de intercambio rapido.Insulado del balon con Presion Nominal a partir de 6 ATM y una presion de rotura de hasta 18 ATM. Compatible con alambre guia de 0.014 " a 0.018" y con Cateter Guia de Diametro Minimo de 5 French y longitud de 145 cm (+-5 cm) con Marcadores Radiopacos en los extremos. Dispositivo para un solo uso. Apirogeno. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteri,hermeticamente cerrado, empaque y/o blister debe contener los siguientes datos : medidas del stent, nombre de la droga, codigo de lote,fecha de fabricacion, fecha de vencimiento.procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE y/o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	Unidad	LA FDA Y/O CE	Empaque Individual. Esteril	RCA 066-005/17. modificado por RCA 098-028/21	4.129	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	140	11124	STENT MEDICADO	Stent Medicado con diametro de 2.5 mm x 8 a 38 mm de longitud,recubierto con Paclitaxel o Sirolimus o Everolimus o Zotarolimus u otras drogas. Montado sobre balon SEMICOMPLACIENTE . Con plataforma de Cromo-Cobalto o Cromo-Platino o-Platino , con revestimiento de polimeros Biodegradables o Bio-absorbibles , con liberacion luminal o abluminal de la droga. Sistema de Implantacion de intercambio rapido.Insulado del balon con Presion Nominal a partir de 6 ATM y una presion de rotura de hasta 18 ATM. Compatible con alambre guia de 0.014 " a 0.018" y con Cateter Guia de Diametro Minimo de 5 French y longitud de 145 cm (+-5 cm) con Marcadores Radiopacos en los extremos. Dispositivo para un solo uso. Apirogeno. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteri,hermeticamente cerrado, empaque y/o blister debe contener los siguientes datos : medidas del stent, nombre de la droga, codigo de lote,fecha de fabricacion, fecha de vencimiento.procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE y/o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	Unidad	LA FDA Y/O CE	Empaque Individual. Esteril	RCA 066-005/17. modificado por RCA 098-028/21	4.130	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	141	11125	STENT MEDICADO	Stent Medicado con diametro de 2.75 mm x 8 a 38 mm de longitud,recubierto con Paclitaxel o Sirolimus o Everolimus o Zotarolimus u otras drogas. Montado sobre balon SEMICOMPLACIENTE . Con plataforma de Cromo-Cobalto o Cromo-Platino o-Platino , con revestimiento de polimeros Biodegradables o Bio-absorbibles , con liberacion luminal o abluminal de la droga. Sistema de Implantacion de intercambio rapido.Insulado del balon con Presion Nominal a partir de 6 ATM y una presion de rotura de hasta 18 ATM. Compatible con alambre guia de 0.014 " a 0.018" y con Cateter Guia de Diametro Minimo de 5 French y longitud de 145 cm (+-5 cm) con Marcadores Radiopacos en los extremos. Dispositivo para un solo uso. Apirogeno. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteri,hermeticamente cerrado, empaque y/o blister debe contener los siguientes datos : medidas del stent, nombre de la droga, codigo de lote,fecha de fabricacion, fecha de vencimiento.procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE y/o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	Unidad	LA FDA Y/O CE	Empaque Individual. Esteril	RCA 066-005/17. modificado por RCA 098-028/21	4.131	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	142	11126	STENT MEDICADO	Stent Medicado con diametro de 3.0 mm x 8 a 38 mm de longitud,recubierto con Paclitaxel o Sirolimus o Everolimus o Zotarolimus u otras drogas. Montado sobre balon SEMICOMPLACIENTE . Con plataforma de Cromo-Cobalto o Cromo-Platino o-Platino , con revestimiento de polimeros Biodegradables o Bio-absorbibles , con liberacion luminal o abluminal de la droga. Sistema de Implantacion de intercambio rapido.Insulado del balon con Presion Nominal a partir de 6 ATM y una presion de rotura de hasta 18 ATM. Compatible con alambre guia de 0.014 " a 0.018" y con Cateter Guia de Diametro Minimo de 5 French y longitud de 145 cm (+-5 cm) con Marcadores Radiopacos en los extremos. Dispositivo para un solo uso. Apirogeno. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteri,hermeticamente cerrado, empaque y/o blister debe contener los siguientes datos : medidas del stent, nombre de la droga, codigo de lote,fecha de fabricacion, fecha de vencimiento.procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE y/o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	Unidad	LA FDA Y/O CE	Empaque Individual. Esteril	RCA 066-005/17. modificado por RCA 098-028/21	4.132	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	143	11127	STENT MEDICADO	Stent Medicado con diametro de 3.5 mm x 8 a 38 mm de longitud,recubierto con Paclitaxel o Sirolimus o Everolimus o Zotarolimus u otras drogas. Montado sobre balon SEMICOMPLACIENTE . Con plataforma de Cromo-Cobalto o Cromo-Platino o-Platino , con revestimiento de polimeros Biodegradables o Bio-absorbibles , con liberacion luminal o abluminal de la droga. Sistema de Implantacion de intercambio rapido.Insulado del balon con Presion Nominal a partir de 6 ATM y una presion de rotura de hasta 18 ATM. Compatible con alambre guia de 0.014 " a 0.018" y con Cateter Guia de Diametro Minimo de 5 French y longitud de 145 cm (+-5 cm) con Marcadores Radiopacos en los extremos. Dispositivo para un solo uso. Apirogeno. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteri,hermeticamente cerrado, empaque y/o blister debe contener los siguientes datos : medidas del stent, nombre de la droga, codigo de lote,fecha de fabricacion, fecha de vencimiento.procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE y/o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	Unidad	LA FDA Y/O CE	Empaque Individual. Esteril	RCA 066-005/17. modificado por RCA 098-028/21	4.133	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	144	11128	STENT MEDICADO	Stent Medicado con diametro de 4.0 mm x 8 a 38 mm de longitud,recubierto con Paclitaxel o Sirolimus o Everolimus o Zotarolimus u otras drogas. Montado sobre balon SEMICOMPLACIENTE . Con plataforma de Cromo-Cobalto o Cromo-Platino o-Platino , con revestimiento de polimeros Biodegradables o Bio-absorbibles , con liberacion luminal o abluminal de la droga. Sistema de Implantacion de intercambio rapido.Insulado del balon con Presion Nominal a partir de 6 ATM y una presion de rotura de hasta 18 ATM. Compatible con alambre guia de 0.014 " a 0.018" y con Cateter Guia de Diametro Minimo de 5 French y longitud de 145 cm (+-5 cm) con Marcadores Radiopacos en los extremos. Dispositivo para un solo uso. Apirogeno. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteri,hermeticamente cerrado, empaque y/o blister debe contener los siguientes datos : medidas del stent, nombre de la droga, codigo de lote,fecha de fabricacion, fecha de vencimiento.procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE y/o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	Unidad	LA FDA Y/O CE	Empaque Individual. Esteril	RCA 066-005/17. modificado por RCA 098-028/21	4.134	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	145	11129	STENT MEDICADO	Stent Medicado con diametro de 4.5 mm x 12 a 30 mm de longitud,recubierto con Paclitaxel o Sirolimus o Everolimus o Zotarolimus u otras drogas. Montado sobre balon SEMICOMPLACIENTE . Con plataforma de Cromo-Cobalto o Cromo-Platino o-Platino , con revestimiento de polimeros Biodegradables o Bio-absorbibles , con liberacion luminal o abluminal de la droga. Sistema de Implantacion de intercambio rapido.Insulado del balon con Presion Nominal a partir de 6 ATM y una presion de rotura de hasta 18 ATM. Compatible con alambre guia de 0.014 " a 0.018" y con Cateter Guia de Diametro Minimo de 5 French y longitud de 145 cm (+-5 cm) con Marcadores Radiopacos en los extremos. Dispositivo para un solo uso. Apirogeno. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente esteri,hermeticamente cerrado, empaque y/o blister debe contener los siguientes datos : medidas del stent, nombre de la droga, codigo de lote,fecha de fabricacion, fecha de vencimiento.procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE y/o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	Unidad	LA FDA Y/O CE	Empaque Individual. Esteril	RCA 066-005/17. modificado por RCA 098-028/21	4.135	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	146	11130	STENT MEDICADO	Stent Medicado con diametro de 5.0 mm x 12 a 30 mm de longitud,recubierto con Paclitaxel o Sirolimus o Everolimus o Zotarolimus u otras drogas, Montado sobre balon SEMICOMPLACIENTE , Con plataforma de Cromo-Cobalto o Cromo-Platino o-Platino , con revestimiento de polimeros Biodegradables o Bio-absorbibles , con liberacion luminal o abluminal de la droga. Sistema de Implantacion de intercambio rapido,Insuladado del balon con Presion Nominal a partir de 6 ATM y una presion de rotura de hasta 18 ATM. Compatible con alambre guia de 0.014 " a 0.018" y con Caterer Guia de Diametro Mínimo de 5 French y longitud de 145 cm (+-5 cm) con Marcadores Radiopacos en los extremos. Dispositivo para un solo uso. Apirógeno. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente estéril,hermeticamente cerrado, empaque y/o blister debe contener los siguientes datos : medidas del stent, nombre de la droga, codigo de lote,fecha de fabricacion, fecha de vencimiento,procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE y/o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	Unidad	LA FDA Y/O CE	Empaque Individual. Esteril	RCA 066-005/17. Modificado por RCA 098-028/21	4.136		
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	147	11547	STENT LIBERADOR DE DROGA SIROLIMUS, CON POLIMERO BIOABSORBIBLE ABLUMINAL EN GRADIENTE	STENT MEDICADO CON LIBERACION EN GRADIENTE: STENT LIBERADOR DE DROGA SIROLIMUS, CON POLIMERO BIOABSORBIBLE ABLUMINAL EN GRADIENTE. CON 2 UNIONES Y 8 CORONAS, APTO PARA BIFURCACIONES. MONTADO SOBRE BALON SEMICOMPLACIENTE CON 2 MARCADORES RADIOPACOS DE 1 MM DE DIAMETRO PERFIL DE ENTRADA DE 0,45 MM CON EXCELENTE CAPACIDAD DE SOBREPANSION DE 5,8 MM.Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente estéril,hermeticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : medidas, lote,fecha de fabricacion, fecha de vencimiento,procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	UNIDAD	FDA O CE	ENVASE ESTERIL	RCA 057-031/24 Modificado por RCA 013-18/25	4.137		
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	148	11217	DISPOSITIVO DE OCLUSION TRANSCATETER DE COMUNICACION INTERATRIAL PERSISTENTE TAMAÑO 4 mm al 38 mm	CON DISCO DOBLE, AUTO-EXPANDIBLE CON MALLA DE ALAMBRE DE NITINOL. DISCOS UNIDOS ENTRE SI POR UNA CORTA CINTURA DE CONEXION CORRESPONDIENTE AL TAMAÑO DE LA COMUNICACION INTER-ATRIAL. EL DISPOSITIVO SE SUMINISTRA CON UN SISTEMA LIBERADOR DE ENTREGA UN CATETER GUIA. EL KIT DEBE CONTENER EL DISPOSITIVO OCLUSOR CON SU CORRESPONDIENTE SISTEMA LIBERADOR. PRESENTACION KITS	Unidad	FDA	KIT	RCA 089-019/17 Modificado por RCA 047-013/24	4.138		
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	149	11218	BALON DE VALVULOPLASTIA Y ANGIOPLASTIA PERIFERICA DE BAJO PERFIL 6 mm x 20 mm al 12 mm x 20 mm	SEMI COMPLACIENTE SOBRE LA GUIA ALAMBRE 0,035, CON HOMBRO CORTO, CON DOS MARCAS RADIOPACAS, CATETER DE 80 CM DE LONGITUD. INTRODUCITOR COMPATIBLE CON 5 FRENCH	Unidad			RCA: N° 089-019/17	4.139		
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	150	11219	GUIA SUPER RIGIDA PUNTA CURVA 0,035 DE 260 cm	SUPER RIGIDA DE 0,035 mm, AFILADA LOS PRIMEROS 7 CM, CON PUNTA CURVA DE "J" DE 3 MM	Unidad			RCA: N° 089-019/17	4.140		
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	151	11220	ALAMBRE GUÍA: GUIA HIDROFILICA PUNTA CURVA 0,035 DE 150 CM	GUIA HIDROFILICA DE 0,035 DE DIAMETRO, 150 CM DE LONGITUD CON PUNTA CURVA, AFILADA LOS PRIMEROS 3 CM Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente estéril,hermeticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : medidas, lote,fecha de fabricacion, fecha de vencimiento,procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.Experiencia minima de 5 años en el mercado Paraguayo y/o internacional de provision y utilizacion de estos productos, sin notificacion a vigilancia sanitaria de que se hayan evidenciado fallas en la calidad técnica y su utilizacion	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Estéril	RCA: N° 089-019/17 RCA N° 070-020/2023	4.141		
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	152	11221	ALAMBRE GUÍA: GUIA HIDROFILICA PUNTA CURVA 0,035 DE 260 CM	GUIA HIDROFILICA DE 0,035 DE DIAMETRO, 260 CM DE LONGITUD, CON PUNTA CURVA, AFILADA LOS PRIMEROS 3 CM Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente estéril,hermeticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : medidas, lote,fecha de fabricacion, fecha de vencimiento,procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.Experiencia minima de 5 años en el mercado Paraguayo y/o internacional de provision y utilizacion de estos productos, sin notificacion a vigilancia sanitaria de que se hayan evidenciado fallas en la calidad técnica y su utilizacion	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Estéril	RCA: N° 089-019/17 RCA N° 070-020/2023	4.142		
Servicio de Hemodinamia Cirugia Vasculiar	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	153	11222	INTRODUCTOR RADIAL CORTO DE 4 FRENCH	EL KIT DEBE INCLUIR EL INTRODUTOR HIDROFILICO DE 10 CM DE LONGITUD CON VALVULA DISTAL PARA EVITAR EL SANGRADO, UN DILATADOR DE BAJO PERFIL, UNA AGUJA DE PUNCIÓN DE 20 G, UNA MINI GUIA 0,025/0,018". PRESENTACION: KITS	Unidad			RCA: N° 089-019/17 RGS N° D016-2023	4.143		
Servicio de Hemodinamia Cirugia Vasculiar	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	154	11223	INTRODUCTOR RADIAL CORTO DE 5 FRENCH	EL KIT DEBE INCLUIR EL INTRODUTOR HIDROFILICO DE 10 CM DE LONGITUD CON VALVULA DISTAL PARA EVITAR EL SANGRADO, UN DILATADOR DE BAJO PERFIL, UNA AGUJA DE PUNCIÓN DE 20 G, UNA MINI GUIA 0,021/0,025". PRESENTACION: KITS	Unidad			RCA: N° 089-019/17 RGS N° D016-2023	4.144		
Servicio de Hemodinamia Cirugia Vasculiar	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	155	11224	INTRODUCTOR RADIAL CORTO DE 6 FRENCH	EL KIT DEBE INCLUIR EL INTRODUTOR HIDROFILICO DE 10 CM DE LONGITUD CON VALVULA DISTAL PARA EVITAR EL SANGRADO, UN DILATADOR DE BAJO PERFIL, UNA AGUJA DE PUNCIÓN DE 20 G, UNA MINI GUIA 0,021/0,025". PRESENTACION: KITS	Unidad			RCA: N° 089-019/17 RGS N° D016-2023	4.145		
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	156	11225	BALON PARA VALVULOPLASTIA PULMONAR Y AORTICA DE 14 MM X 40 MM AL 25 MM X 40 MM	BALON SEMI COMPLACIENTE, SOBRE LA GUIA ALAMBRE 0,035, CON DOS MARCAS RADIOPACAS, CON HOMBRO CORTO, CATETER DE 110 CM DE LONGITUD, PRESION DE RUPTURA DE 6 ATM, INTRODUCITOR COMPATIBLE CON 8 F	Unidad	FDA	UNIDAD	RCA 089-019/17 Modificado por RCA 047-013/24	4.146		
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	157	11226	CATETER GUIA VAINA TIPO MULLINS 8 F al 14 F DE 85 CM	CATETER GUIA TIPO VAINA TIPO MULLINS, DE 85 CM, CON VALVULA	Unidad			RCA: N° 089-019/17	4.147		
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	158	11227	DISPOSITIVO DE OCLUSION TRANSCATETER DEL DUCTUS ARTERIOSO PERSISTENTE TAMAÑO 5 MM DIAMETRO AORTICO-4 MM DIAMETRO PULMONAR al 14 mm aortico-12 mm pulmonar	EL SISTEMA, UN DISPOSITIVO AUTO-EXPANDIBLE HECHO DE NITINOL MALLA DE ALAMBRE, CON UNA FALDA DE RETENCION EN EL LADO AORTICO QUE PROPORCIONA UN POSICIONAMIENTO EN LA AMPOLLA DEL CONDUCTO, A MEDIDA QUE EL OCLUSOR SE IMPLANTA, SE EXPANDE HACIA AFUERA Y LOS CABLES EMPUJAN CONTRA LA PARED DEL CONDUCTOR. EL DISPOSITIVO CUENTA CON UN TEJIDO DE POLIESTER QUE SE COSE EN EL OCLUSOR. EL TEJIDO INDUCE TROMBOSIS QUE CIERRA LA COMUNICACION. EL DISPOSITIVO SE SUMINISTRA CON UN SISTEMA DE ENTREGA UN CATETER GUIA DE 180° EL KIT DEBE CONTENER EL DISPOSITIVO OCLUSOR CON SU CORRESPONDIENTE SISTEMA LIBERADOR. PRESENTACION: KITS	Unidad	FDA	KIT	RCA 089-019/17 Modificado por RCA 047-013/24	4.148		
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	159	11228	STENT PERIFERICO RENAL DE 5 MM DE DIAMETRO X 15 MM al 7 MM DE DIAMETRO AL 19 MM DE LONGITUD PRE-MONTADO EN BALON	EL SISTEMA STENT PREMONTADO, VIENE CON UN STENT DE METAL DE ACERO INOXIDABLE, CELULAS CERRADAS, MONTADO EN UN BALON SEMI COMPLACIENTE CON PRESION MAXIMA DE INNSUFLADO DE HASTA 14 ATM, CON DOS MARCAS RADIOPACAS, QUE ACEPTAN GUIAS DE ALAMBRE DE 0.014 HASTA 0.018	Unidad			RCA: N° 089-019/17	4.149		

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	160	11229	STENT PERIFERICO DE METAL. DE 19 MM AL 40 MM DE LONGITUD Y 10 MM DE DIAMETRO	STNT DE ACERO INOXIDABLE, CON CELDAS CERRADAS, FLEXIBLE, CON ALTA FUERZA RADIAL, NO MONTADO Y NO AUTOEXPANIBLE. CON CAPACIDAD PARA MONTAR EN BALONES, SER GUIADAS EN VAINAS LARGAS.	Unidad			RCA: N° 089-019/17	4.150	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	161	11230	CATETER BALON DE ATRIOSEPTOSTOMIA 5 F	EL BALON DE ATRIOSEPTOSTOMIA ES UN CATETER DE DOBLE LUMEN, DE 50 CM DE LONGITUD COMPUESTO DE UN BALON DE 9.5 MM (13.5) MM DE DIAMETRO, BALON NO COMPLACIENTE DE 1 CC DE VOLUMEN, (20CC) CON AGUJERO DISTAL, QUE PERMITE EL PASAJE DE GUIA DE ALAMBRE 0.014. EL BALON VIENE CON UNA ANGULACION DE 30° PARA EL FACIL PASAJE AL ATRIO IZQUIERDO.	Unidad			RCA: N° 089-019/17	4.151	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	162	11298	CATÉTER DE TERMODILUCIÓN TIPO SWAN-GANZ	Catéter de 6 Fr., de punta recta, de 4 lumen, con una longitud de 110 cm. Con aceptación de alambre guía de 0.18". Con válvula de bloqueo de entrada o salida de aire en el puerto utilizado para insuflar el balón, con balón de inflado de 12 mm + 2 mm y jeringa incorporada de 1.5 cc. como mínimo. Catéter con cobertura de heparina. Con manga de seguridad. Libre de pirógeno.	Unidad		Empaque individual en papel grado médico y/o blister transparente. Estéril	RCA: N° 047-001/18	4.152	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	163	11299	CATÉTER DE TERMODILUCIÓN: CATÉTER DE TERMODILUCIÓN TIPO SWAN-GANZ	Catéter de 6 Fr., de punta recta, de 4 lumen, con una longitud de 110 cm. Con aceptación de alambre guía de 0.25". Con válvula de bloqueo de entrada o salida de aire en el puerto utilizado para insuflar el balón, con balón de inflado de 12 mm + 2 mm y jeringa incorporada de 1.5 cc. como mínimo. Catéter con cobertura de heparina. Con manga de seguridad. Libre de pirógeno. Empaque individual, en papel grado médico y/o blister transparente estéril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : diámetro, longitud, código de lote, fecha de fabricación, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA. Experiencia mínima de 5 años en el mercado Paraguayo y/o internacional de provisión y utilización de estos productos, sin notificación a vigilancia sanitaria de que se hayan evidenciado fallas en la calidad técnica y su utilización	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Estéril	RCA: N° 047-001/18 RCA N° 070-020/2023	4.153	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	164	11300	CATÉTER DE TERMODILUCIÓN TIPO SWAN-GANZ	Catéter de 7 Fr., de punta curva, de 4 lumen, con una longitud de 110 cm. Con aceptación de alambre guía de 0.25". Con válvula de bloqueo de entrada o salida de aire en el lumen utilizado para insuflar el balón, con balón de inflado de 12 mm + 2 mm y jeringa incorporada de 1.5 cc.. Catéter con cobertura de heparina. Con manga de seguridad. Libre de pirógeno.	Unidad		Empaque individual en papel grado médico y/o blister transparente. Estéril	RCA: N° 047-001/18	4.154	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	165	11301	CATÉTER DE TERMODILUCIÓN: CATÉTER DE TERMODILUCIÓN TIPO SWAN-GANZ	Catéter de 7 - 7.5 Fr., de cuerpo blando, de 5 lumen, con una longitud de 110 cm. Con aceptación de alambre guía de 0.25". Con válvula de bloqueo de entrada o salida de aire en el lumen utilizado para insuflar el balón, con balón de inflado de 12 mm + 2 mm y jeringa incorporada de 1.5 cc. Catéter con cobertura de heparina. Con manga de seguridad. Libre de pirógeno. Empaque individual, en papel grado médico y/o blister transparente estéril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : diámetro, longitud, código de lote, fecha de fabricación, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA. Experiencia mínima de 5 años en el mercado Paraguayo y/o internacional de provisión y utilización de estos productos, sin notificación a vigilancia sanitaria de que se hayan evidenciado fallas en la calidad técnica y su utilización	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Estéril	RCA: N° 047-001/18 RCA N° 070-020/2023	4.155	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vascular Periférica 6.1 - SIH GRUPO 610	1	7445	INTRODUCTOR DE CATÉTER PARA UBICAR EL DISPOSITIVO DEL FILTRO Y DEL STENT DE 7 FR. DE DIAMETRO		Kit			Res.079-043/06	4.156	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vascular Periférica 6.1 - SIH GRUPO 610	2	7735	PARCHE DE PTFE CARDIOVASCULAR 0.4 de pared (espesor). Medidas: 20 mm x 90 mm		Unidad			Res.079-043/06	4.157	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vascular Periférica 6.1 - SIH GRUPO 610	3	6867	PARCHE DE PTFE (POLITETRAFLUORETILENO) Medidas: 10 cm X 10 Cm		Unidad			Medidas: 10 cm x 10 cm	4.158	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vascular Periférica 6.1 - SIH GRUPO 610	4	6860	PRÓTESIS ANILLADA DE PTFE (POLITETRAFLUORETILENO) DE 6 mm X 30 cm de largo mínimo		Unidad			De 6 mm x 30 cm de largo mínimo	4.159	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vascular Periférica 6.1 - SIH GRUPO 610	5	6861	PRÓTESIS ANILLADA DE PTFE (POLITETRAFLUORETILENO) DE 8 mm X 30 cm de largo mínimo		Unidad			De 8 mm x 30 cm de largo mínimo	4.160	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vascular Periférica 6.1 - SIH GRUPO 610	6	5922	PRÓTESIS BIFURCADA DE DACRÓN DE 16 MM A 22 MM		Unidad				4.161	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vascular Periférica 6.1 - SIH GRUPO 610	7	7734	PRÓTESIS O INJERTO BIFURCADO DE DACRÓN 14 X 7 mm x 40 cm. De largo mínimo		Unidad	Precoagulada - Porosidad 10"			4.162	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vascular Periférica 6.1 - SIH GRUPO 610	8	7733	PRÓTESIS O INJERTO BIFURCADO DE DACRÓN 16 X 8 mm x 40 cm. Mínimo		Unidad	Precoagulada - Porosidad 10"			4.163	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vascular Periférica 6.1 - SIH GRUPO 610	9	7732	PRÓTESIS O INJERTO BIFURCADO DE DACRÓN 18 X 9 mm x 40 cm. De largo mínimo		Unidad	Precoagulada - Porosidad 10"			4.164	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vascular Periférica 6.1 - SIH GRUPO 610	10	7731	PRÓTESIS O INJERTO BIFURCADO DE DACRÓN 20 X 10 mm x 40 cm. De largo mínimo		Unidad	Precoagulada - Porosidad 10"			4.165	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vascular Periférica 6.1 - SIH GRUPO 610	11	7730	PRÓTESIS O INJERTO BIFURCADO DE DACRÓN 22 X 11 mm x 40 cm. De largo mínimo		Unidad	Precoagulada - Porosidad 10"			4.166	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vascular Periférica 6.1 - SIH GRUPO 610	12	7708	PRÓTESIS O INJERTO BIFURCADO DE PTFE (POLITETRAFLUORETILENO) 14 X 7 mm x 40 cm. Mínimo		Unidad			14 X 7 mm x 40 cm. Mínimo	4.167	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vascular Periférica 6.1 - SIH GRUPO 610	13	7707	PRÓTESIS O INJERTO BIFURCADO DE PTFE (POLITETRAFLUORETILENO) 16 X 8 mm x 40 cm. Mínimo		Unidad			16 X 8 mm x 40 cm. Mínimo	4.168	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vascular Periférica 6.1 - SIH GRUPO 610	14	7706	PRÓTESIS O INJERTO BIFURCADO DE PTFE (POLITETRAFLUORETILENO) 18 X 9 mm x 40 cm. Mínimo		Unidad			18 X 9 mm x 40 cm. Mínimo	4.169	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vascular Periférica 6.1 - SIH GRUPO 610	15	7705	PRÓTESIS O INJERTO BIFURCADO DE PTFE (POLITETRAFLUORETILENO) 20 X 10 mm x 40 cm. Mínimo		Unidad			20 X 10 mm x 40 cm. Mínimo	4.170	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vascular Periférica 6.1 - SIH GRUPO 610	16	7704	PRÓTESIS O INJERTO BIFURCADO DE PTFE (POLITETRAFLUORETILENO) 22 X 11 mm x 40 cm. Mínimo		Unidad			22 X 11 mm x 40 cm. Mínimo	4.171	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vascular Periférica 6.1 - SIH GRUPO 610	17	7729	PRÓTESIS O INJERTO CÓNICO DE DACRÓN 6 X 8 mm x 60 cm de largo mínimo		Unidad	Precoagulada - Porosidad 10"			4.172	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vascular Periférica 6.1 - SIH GRUPO 610	18	7710	PRÓTESIS O INJERTO CÓNICO DE PTFE (POLITETRAFLUORETILENO) 4 X 7 mm x 40 cm de largo mínimo		Unidad			4 X 7 mm x 40 cm de largo mínimo	4.173	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vascular Periférica 6.1 - SIH GRUPO 610	19	7712	PRÓTESIS O INJERTO CÓNICO DE PTFE VENAFLO 4 X 7 mm x 40 cm. Mínimo		Unidad				4.174	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vascular Periférica 6.1 - SIH GRUPO 610	20	7717	PRÓTESIS O INJERTO RECTO DE DACRÓN 10 mm X 30 cm. Mínimo		Unidad				4.175	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vascular Periférica 6.1 - SIH GRUPO 610	21	7718	PRÓTESIS O INJERTO RECTO DE DACRÓN 12 mm X 30 cm. Mínimo		Unidad				4.176	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vascular Periférica 6.1 - SIH GRUPO 610	22	7719	PRÓTESIS O INJERTO RECTO DE DACRÓN 14 mm X 30 cm de largo mínimo		Unidad	Precoagulada - Porosidad 10"			4.177	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vascular Periférica 6.1 - SIH GRUPO 610	23	6847	PRÓTESIS RECTA DE PET (POLITEREFTALATO DE ETILENO) PRECOAGULADA/PTFE (POLITETRAFLUORETILENO) DE 24 X 40 MM		Unidad			DE 24 X 40 MM	4.178	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vascular Periférica 6.1 - SIH GRUPO 610	24	6848	PRÓTESIS RECTA DE PTFE (POLITETRAFLUORETILENO) DE 0.6 X 70 MM		Unidad			DE 0.6 X 70 MM	4.179	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vascular Periférica 6.1 - SIH GRUPO 610	25	6849	PRÓTESIS RECTA DE PTFE (POLITETRAFLUORETILENO) DE 0.8 X 70 MM		Unidad			DE 0.8 X 70 MM	4.180	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vascular Periférica 6.1 - SIH GRUPO 610	26	3682	PRÓTESIS DE PTFE (POLITETRAFLUORETILENO) IMPREGNADO CON CARBONO 5 mm X 30 cm Mínimo		Unidad			IMPREGNADO CON CARBONO 5 mm x 30 cm Mínimo	4.181	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vascular Periférica 6.1 - SIH GRUPO 610	27	3681	PRÓTESIS DE PTFE (POLITETRAFLUORETILENO) IMPREGNADO CON CARBONO 6 mm X 30 cm Mínimo		Unidad			IMPREGNADO CON CARBONO 6 mm X 30 cm Mínimo	4.182	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vascular Periférica 6.1 - SIH GRUPO 610	28	3680	PRÓTESIS VASCULAR PTFE (POLITETRAFLUORETILENO) IMPREGNADO CON CARBONO 4 mm X 30 cm Mínimo		Unidad			IMPREGNADO CON CARBONO 4 mm X 30 cm Mínimo	4.183	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vasculor Penfénica 6.1 - SIH GRUPO 610	29	9940	PRÓTESIS VASCULAR RECTA PRECOAGULADA	4 mm X 40 cm PTFE (POLITETRAFLUORETILENO)	Unidad			Res.N° 031-023/07 RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15	4.184	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vasculor Penfénica 6.1 - SIH GRUPO 610	30	9941	PRÓTESIS VASCULAR RECTA PTFE (POLITETRAFLUORETILENO)	6 mm X 20 cm PTFE (POLITETRAFLUORETILENO)	Unidad			Res.N° 079-043/06 RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15	4.185	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vasculor Penfénica 6.1 - SIH GRUPO 610	31	9317	SISTEMA DE DE STENT DE CAROTÍDEO PARA GUÍA 0,14" DE 8 MM.	De 8 mm de diámetro x 40 mm de longitud De aleación de níquel y titanio con alta resistencia radial, 135 cm de long. Con diám. Extemo 5 Fr.	Kit			Res.N° 079-043/06 RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15	4.186	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vasculor Penfénica 6.1 - SIH GRUPO 610	32	9316	SISTEMA DE PROTECCIÓN CONTRA EMBOLIZACIONES (FILTROS) DE 7 MM	7 mm de diámetro x 180 cm de largo para guía de 0,14". Misma marca y procedencia que el sistema de Stent Carotideo 7 de mm. Con: 1 filtro, 1 Vaina introductora Peel Away del filtro, 1 dispositivo de Torque/Locking, 1 inductor de filtro canasta, 1 dispositivo de Peel Away, 1 dispositivo Luer y 1 dispositivo tipo Blue rapid Exchange capture sheath (extracción del filtro.-	Kit			Res.N° 079-043/06	4.187	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vasculor Penfénica 6.1 - SIH GRUPO 610	33	9318	SISTEMA DE PROTECCIÓN CONTRA EMBOLIZACIONES (FILTROS) DE 8 MM	8 mm de diámetro x 180 cm de largo para guía de 0,14". Misma marca y procedencia que el sistema de Stent Carotideo 8 de mm. Con: 1 filtro, 1 Vaina introductora Peel Away del filtro, 1 dispositivo de Torque/Locking, 1 inductor de filtro canasta, 1 dispositivo de Peel Away, 1 dispositivo Luer y 1 dispositivo tipo Blue rapid Exchange capture sheath (extracción del filtro.-	Kit			Res.N° 079-043/06	4.188	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vasculor Penfénica 6.1 - SIH GRUPO 610	34	7816	SISTEMA DE STENT CAROTÍDEO PARA GUÍA 0,14" DE 7 MM.	De 7 mm de diámetro x 40 mm de longitud De Aleación de níquel y titanio con alta resistencia radial, 135 cm de long. Con diám. Extemo 5 Fr. Presentación Kit.	Unidad			Res.060-01/005 RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15	4.189	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vasculor Penfénica 6.1 - SIH GRUPO 610	35	7815	STENT DE 6 a 12 mm DE DIÁMETRO X 1 a 4 cm DE LONGITUD	DIÁMETRO X 1 a 4 cm DE LONGITUD	Unidad			Res.060-01/005 RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15	4.190	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vasculor Penfénica 6.1 - SIH GRUPO 610	36	7817	STENT MONTADO PARA AORTA ABDOMINAL		Unidad			Res.060-01/005	4.191	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vasculor Penfénica 6.1 - SIH GRUPO 610	37	7818	STENT MONTADO PARA AORTA TORÁCICA		Unidad			Res.079-043/06	4.192	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vasculor Penfénica 6.1 - SIH GRUPO 610	38	7720	TUBO, PRÓTESIS O INJERTO RECTO DE DACRÓN 16 mm X 30 cm de largo mínimo	Precoagulado - Porosidad "0"	Unidad			Res.079-043/06	4.193	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vasculor Penfénica 6.1 - SIH GRUPO 610	39	7721	TUBO, PRÓTESIS O INJERTO RECTO DE DACRÓN 18 mm X 30 cm de largo mínimo	Precoagulado - Porosidad "0"	Unidad			Res.079-043/06	4.194	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vasculor Penfénica 6.1 - SIH GRUPO 610	40	7722	TUBO, PRÓTESIS O INJERTO RECTO DE DACRÓN 20 mm X 30 cm de largo mínimo	Precoagulado - Porosidad "0"	Unidad			Res.079-043/06	4.195	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vasculor Penfénica 6.1 - SIH GRUPO 610	41	7723	TUBO, PRÓTESIS O INJERTO RECTO DE DACRÓN 22 mm X 30 cm de largo mínimo	Precoagulado - Porosidad "0"	Unidad			Res.079-043/06	4.196	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vasculor Penfénica 6.1 - SIH GRUPO 610	42	7724	TUBO, PRÓTESIS O INJERTO RECTO DE DACRÓN 24 mm X 30 cm de largo mínimo	Precoagulado - Porosidad "0"	Unidad			Res.079-043/06	4.197	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vasculor Penfénica 6.1 - SIH GRUPO 610	43	7725	TUBO, PRÓTESIS O INJERTO RECTO DE DACRÓN 26 mm X 30 cm de largo mínimo	Precoagulado - Porosidad "0"	Unidad			Res.060-01/005	4.198	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vasculor Penfénica 6.1 - SIH GRUPO 610	44	7726	TUBO, PRÓTESIS O INJERTO RECTO DE DACRÓN 27 mm X 30 cm. Mínimo	Unidad				Res.060-01/005	4.199	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vasculor Penfénica 6.1 - SIH GRUPO 610	45	7728	TUBO, PRÓTESIS O INJERTO RECTO DE DACRÓN 30 mm X 30 cm. Mínimo	Unidad				Res.060-01/005	4.200	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vasculor Penfénica 6.1 - SIH GRUPO 610	46	7714	TUBO, PRÓTESIS O INJERTO RECTO DE DACRÓN 6 mm X 30 cm. Mínimo	Unidad				Res.060-01/005	4.201	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vasculor Penfénica 6.1 - SIH GRUPO 610	47	7716	TUBO, PRÓTESIS O INJERTO RECTO DE DACRÓN 8 mm X 30 cm. Mínimo	Unidad				Res.060-01/005	4.202	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vasculor Penfénica 6.1 - SIH GRUPO 610	48	7727	TUBO, PRÓTESIS O INJERTO RECTO DE DACRÓN 28 mm X 30 cm. Mínimo	Unidad				Res.079-043/06	4.203	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vasculor Penfénica 6.1 - SIH GRUPO 610	49	7693	TUBO, PRÓTESIS O INJERTO RECTO DE PTFE (POLITETRAFLUORETILENO) 10 mm x 30 cm. De largo Mínimo	10 mm x 30 cm. De largo Mínimo	Unidad			Res.060-01/005 RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15	4.204	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vasculor Penfénica 6.1 - SIH GRUPO 610	50	7694	TUBO, PRÓTESIS O INJERTO RECTO DE PTFE (POLITETRAFLUORETILENO) 12 mm x 30 cm. Mínimo	12 mm x 30 cm. Mínimo	Unidad			Res.060-01/005 RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15	4.205	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vasculor Penfénica 6.1 - SIH GRUPO 610	51	7695	TUBO, PRÓTESIS O INJERTO RECTO DE PTFE (POLITETRAFLUORETILENO) 14 mm x 30 cm. Mínimo	14 mm x 30 cm. Mínimo	Unidad			Res.060-01/005 RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15	4.206	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vasculor Penfénica 6.1 - SIH GRUPO 610	52	7696	TUBO, PRÓTESIS O INJERTO RECTO DE PTFE (POLITETRAFLUORETILENO) 16 mm x 30 cm. Mínimo	16 mm x 30 cm. Mínimo	Unidad			Res.079-043/06 RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15	4.207	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vasculor Penfénica 6.1 - SIH GRUPO 610	53	7697	TUBO, PRÓTESIS O INJERTO RECTO DE PTFE (POLITETRAFLUORETILENO) 18 mm x 30 cm de largo Mínimo	18 mm x 30 cm de largo Mínimo	Unidad			Res.079-043/06 RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15	4.208	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vasculor Penfénica 6.1 - SIH GRUPO 610	54	7698	TUBO, PRÓTESIS O INJERTO RECTO DE PTFE (POLITETRAFLUORETILENO) 20 mm x 30 cm. de largo Mínimo	20 mm x 30 cm. de largo Mínimo	Unidad			Res.060-01/005 RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15	4.209	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vasculor Penfénica 6.1 - SIH GRUPO 610	55	7699	TUBO, PRÓTESIS O INJERTO RECTO DE PTFE (POLITETRAFLUORETILENO) 22 mm x 30 cm. Mínimo	22 mm x 30 cm. Mínimo	Unidad			Res.060-01/005 RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15	4.210	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vasculor Penfénica 6.1 - SIH GRUPO 610	56	7700	TUBO, PRÓTESIS O INJERTO RECTO DE PTFE (POLITETRAFLUORETILENO) 24 mm x 30 cm. Mínimo	24 mm x 30 cm. Mínimo	Unidad			Res.060-01/005 RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15	4.211	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vasculor Penfénica 6.1 - SIH GRUPO 610	57	7701	TUBO, PRÓTESIS O INJERTO RECTO DE PTFE (POLITETRAFLUORETILENO) 26 mm x 30 cm. Mínimo	26 mm x 30 cm. Mínimo	Unidad			Res.060-01/005 RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15	4.212	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vasculor Penfénica 6.1 - SIH GRUPO 610	58	7702	TUBO, PRÓTESIS O INJERTO RECTO DE PTFE (POLITETRAFLUORETILENO) 28 mm x 30 cm. Mínimo	28 mm x 30 cm. Mínimo	Unidad			Res.060-01/005 RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15	4.213	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vasculor Penfénica 6.1 - SIH GRUPO 610	59	7687	TUBO, PRÓTESIS O INJERTO RECTO DE PTFE (POLITETRAFLUORETILENO) 3 mm de diámetro x 10 a 40 cm. Mínimo de largo	3 mm de diámetro x 10 a 40 cm. Mínimo de largo	Unidad			Res.060-01/005 RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15	4.214	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vasculor Penfénica 6.1 - SIH GRUPO 610	60	7688	TUBO, PRÓTESIS O INJERTO RECTO DE PTFE (POLITETRAFLUORETILENO) 3,5 mm x 10 a 40 cm. Mínimo	3,5 mm x 10 a 40 cm. Mínimo	Unidad			Res.060-01/005 RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15	4.215	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vasculor Penfénica 6.1 - SIH GRUPO 610	61	7703	TUBO, PRÓTESIS O INJERTO RECTO DE PTFE (POLITETRAFLUORETILENO) 30 mm x 30 cm. Mínimo	30 mm x 30 cm. Mínimo	Unidad			Res.079-043/06 RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15	4.216	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vasculor Penfénica 6.1 - SIH GRUPO 610	62	7689	TUBO, PRÓTESIS O INJERTO RECTO DE PTFE (POLITETRAFLUORETILENO) 4 mm x 30 cm. de largo Mínimo	4 mm x 30 cm. de largo Mínimo	Unidad			Res.060-01/005 RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15	4.217	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vasculor Penfénica 6.1 - SIH GRUPO 610	63	7690	TUBO, PRÓTESIS O INJERTO RECTO DE PTFE (POLITETRAFLUORETILENO) 5 mm x 10 a 40 cm. Mínimo	5 mm x 10 a 40 cm. Mínimo	Unidad			Res.079-043/06 RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15	4.218	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vasculor Penfénica 6.1 - SIH GRUPO 610	64	7691	TUBO, PRÓTESIS O INJERTO RECTO DE PTFE (POLITETRAFLUORETILENO) 6 mm x 30 cm. de largo Mínimo	6 mm x 30 cm. de largo Mínimo	Unidad			Res.079-043/06 RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15	4.219	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis de Cirugía Vasculor Penfénica 6.1 - SIH GRUPO 610	65	7692	TUBO, PRÓTESIS O INJERTO RECTO DE PTFE (POLITETRAFLUORETILENO) 8 mm x 30 cm. De largo Mínimo	8 mm x 30 cm. De largo Mínimo	Unidad			RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15	4.220	
Cir.Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.1 Prótesis recta de Dacrón con cuatro ramas laterales para aorta toracoabdominal	66	11518	Prótesis recta de Dacrón con cuatro ramas laterales para aorta toracoabdominal	Prótesis recta de Dacrón precoagulado de 60 cm de longitud con calibre de 20 a 30 mm y con 4 ramas laterales presurizadas; 2 ramas de 10 mm de diámetro y 10 cm de longitud para las arterias mesentérica superior y tronco celíaco; 2 ramas de 8 mm de diámetro y 10 cm de longitud para las arterias renales. Las 4 ramas salen de la porción media de la prótesis. Para revascularización miocárdica. Material descartable, estéril, con punta de metal de 4 mm. Envase individual.	Unidad	FDA Y/O CE Y/O ISO	Envase estéril individual	RCA: N° 007-045/2022 DE 8 DE FEBRERO DE 2022	4.221	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2 - SIH GRUPO 620	1	10226	ARTERIOTOMÍA		Unidad			Res. N° 020-008/09	4.222	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2 - SIH GRUPO 620	2	10227	CÁNULA DE ASPIRACIÓN IZQUIERDA ADULTOS.	Material descartable 7 a 8 Fr., estéril.	Unidad			Res. N° 020-008/09	4.223	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2 - SIH GRUPO 620	3	10228	CÁNULA DE ASPIRACIÓN IZQUIERDA PEDIÁTRICA.	Material descartable 5 Fr., estéril.	Unidad			Res. N° 020-008/09	4.224	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2 - SIH GRUPO 620	4	10229	CÁNULA VENOSA INFANTIL Nº 18	Cánula venosa para canular venas superior y cava inferior independientemente, punta perforada, lugar de conexión 0,64 cm (1/4), descartable, estéril.	Unidad			Res. N° 020-008/09	4.225	

**INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD**

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	5	10230	CÁNULA VENOSA INFANTIL N° 20	Cánula venosa para canular venas superior y cava inferior independientemente, punta perforada, lugar de conexión 0.64 cm (1/4), descartable, estéril.	Unidad			Res. Nº 020-008/09	4.226	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	6	10231	CÁNULA VENOSA INFANTIL N° 22	Cánula venosa para canular venas superior y cava inferior independientemente, punta perforada, lugar de conexión 0.64 cm (1/4), descartable, estéril.	Unidad			Res. Nº 020-008/09	4.227	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	7	10232	CÁNULA VENOSA INFANTIL N° 24	Cánula venosa para canular venas superior y cava inferior independientemente, punta perforada, lugar de conexión 0.64 cm (1/4), descartable, estéril.	Unidad			Res. Nº 020-008/09	4.228	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	8	6940	CEMENTO BIOLÓGICO QUIRÚRGICO HOMOSTÁTICO	Para disección aórtica transposición de grandes vasos y revascularización, artículo consumible, estéril. Una jeringa o vial. Kit completo.	Kit			Res. Nº 020-008/09	4.229	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	9	10233	ELECTRODO DE RESINCRONIZADOR PARA VENTRÍCULO IZQUIERDO.	Unicameral Uni o Bipolar, conector IS-1, Epicardio	Unidad			RCA Nº 031-023/07	4.230	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	10	6834	Electrodos de Marcapaso Definitivo Epicardio.	Unicameral Uni o Bipolar, conector IS-1, Epicardio	Unidad			Res. Nº 020-008/09 - RCA: Nº 058-011/17	4.231	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	11	10239	EQUIPO DE CIRUGÍA SIN CIRCULACIÓN EXTRACORPÓREA	Estabilizador coronario con posicionador de corazón, extremo proximal rotabile, aspirador con extremo de silicona maleable descartable. (Garantía 1 año mínimo). Bicameral Uni o Bipolar, conector IS-1 c/respuesta en frecuencia. Búsqueda de la conducción AV, auto captura auricular y ventricular sentido asegurado + Electrodo auricular Uni o Bipolar, conector IS-1 endocavitario, liberación de esteroides endocavitario, extremo en tirabuzón + Electrodo Ventricular Uni o Bipolar, conector IS-1, liberación de esteroides endocavitario, extremo tirabuzón o sieta. Presentación Kit	Unidad			Res. Nº 020-008/09	4.232	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	12	6830	Generador de Marcapaso Definitivo Bicameral con sus Electrodo Auricular y Ventricular.	Unicameral Uni o Bipolar, conector IS-1 c/respuesta en frecuencia. Manejo de la captura ventricular, sentido asegurado, sugerencia de programación clínica + Electrodo Ventricular Uni o Bipolar, conector IS-1, liberación de esteroides endocavitario, extremo tirabuzón o sieta. Presentación Kit	Unidad			RCA Nº 031-023/07 - RCA: Nº 058-011/17	4.233	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	13	6829	Generador de Marcapaso Definitivo Unicameral con su Electrodo Ventricular.	Unicameral Uni o Bipolar, conector IS-1 c/respuesta en frecuencia. Manejo de la captura ventricular, sentido asegurado, sugerencia de programación clínica + Electrodo Ventricular Uni o Bipolar, conector IS-1, liberación de esteroides endocavitario, extremo tirabuzón o sieta. Presentación Kit	Unidad			Res. Nº 020-008/09 - RCA: Nº 058-011/17	4.234	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	14	10242	GENERADOR PARA RESINCRONIZACIÓN CARDÍACA, PARA ESTIMULACIÓN TRICAMERAL.	Características: tricameral, conector tipo ISi bipolar. Estimulación Ventrículo izquierdo - VI, Ventrículo Derecho- VD independiente. Prueba de auto detección Auricular VD y VI. Salidas programables por separado hasta 7,5 V.	Unidad			Res. Nº 020-008/09	4.235	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	15	10249	KIT DE IMPLANTACIÓN DE ELECTRODO DE VI	Compuesto por: Catéteres Guías, Válvulas de Hemostasia, Dilatador de Catéter Guía, Catéter Balón para Venografía	Kit				4.236	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	16	3630	MARCAPASO CARDÍACO DEFINITIVO VVI		Unidad			RCA Nº 043-014/06	4.237	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	17	6845	PARCHE DE TEFLÓN	Poliéster Fel/Teflón Medidas: 20 X 20 Cm. (+ - 5 cm)	Unidad			RCA Nº 043-014/06	4.238	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	18	3648	PARCHE DE PERICARDIO BOVINO	Embebido En Gutaraldehido, Medidas 10 X 6 Cm (+ - 5 cm)	Unidad				4.239	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	19	3649	TUBOS DE DACRÓN PARA ANEURISMA DE AORTA TORÁCICA N.26. LONG. 30 CM		Unidad				4.240	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	20	3650	TUBOS DE DACRÓN PARA ANEURISMA DE AORTA TORÁCICA N.28. LONG. 30 CM		Unidad				4.241	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	21	3651	TUBOS DE DACRÓN PARA ANEURISMA DE AORTA TORÁCICA N.30. LONG. 30 CM		Unidad				4.242	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	22	6846	TUBOS DE PTF		Unidad				4.243	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	23	6835	TUBOS VALVULADO EN POSICIÓN AÓRTICA. BI-VALVA N° 21	Tubos De Dacrón Y Válvula Metálica De Carbón Piroilítico	Unidad				4.244	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	24	6836	TUBOS VALVULADO EN POSICIÓN AÓRTICA. BI-VALVA N° 23	Tubos De Dacrón Y Válvula Metálica De Carbón Piroilítico	Unidad				4.245	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	25	6161	TUBOS VALVULADO EN POSICIÓN AÓRTICA. BI-VALVA N° 25	Tubos De Dacrón Y Válvula Metálica De Carbón Piroilítico	Unidad				4.246	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	26	6837	TUBOS VALVULADO EN POSICIÓN AÓRTICA. BI-VALVA N° 27	Tubos De Dacrón Y Válvula Metálica De Carbón Piroilítico	Unidad				4.247	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	27	6838	TUBOS VALVULADO EN POSICIÓN AÓRTICA. MONO-VALVA N° 21	Tubos De Dacrón Y Válvula Metálica De Carbón Piroilítico	Unidad				4.248	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	28	6839	TUBOS VALVULADO EN POSICIÓN AÓRTICA. MONO-VALVA N° 23	Tubos De Dacrón Y Válvula Metálica De Carbón Piroilítico	Unidad				4.249	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	29	6840	TUBOS VALVULADO EN POSICIÓN AÓRTICA. MONO-VALVA N° 25	Tubos De Dacrón Y Válvula Metálica De Carbón Piroilítico	Unidad				4.250	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	30	6841	TUBOS VALVULADO EN POSICIÓN AÓRTICA. MONO-VALVA N° 27	Tubos De Dacrón Y Válvula Metálica De Carbón Piroilítico	Unidad			Res. Nº 031-023/07	4.251	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	31	9943	VÁLVULA CARDIACA AÓRTICA BIVALVA N° 27 ROTABLE POST IMPLANTE	Metálica (carbón piroilítico)	Unidad			Res. Nº 031-023/07	4.252	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	32	9942	VÁLVULA CARDIACA AÓRTICA MONOVALVA N° 27	Metálica (carbón piroilítico)	Unidad				4.253	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	33	6806	VÁLVULA CARDIACA AÓRTICA N° 25.BI-VALVA ROTABLE POST IMPLANTE	Metálica (Carbón Piroilítico)	Unidad				4.254	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	34	6817	VÁLVULA CARDIACA AÓRTICA N° 25.MONO-VALVA	Metálica (Carbón Piroilítico)	Unidad				4.255	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	35	5870	VÁLVULA CARDIACA AÓRTICA N° 17.BI-VALVA ROTABLE POST IMPLANTE	Metálica (Carbón Piroilítico)	Unidad				4.256	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	36	6813	VÁLVULA CARDIACA AÓRTICA N° 17.MONO-VALVA	Metálica (Carbón Piroilítico)	Unidad				4.257	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	37	6803	VÁLVULA CARDIACA AÓRTICA N° 19.BI-VALVA ROTABLE POST IMPLANTE	Metálica (Carbón Piroilítico)	Unidad				4.258	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	38	6814	VÁLVULA CARDIACA AÓRTICA N° 19.MONO-VALVA	Metálica (Carbón Piroilítico)	Unidad				4.259	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	39	6804	VÁLVULA CARDIACA AÓRTICA N° 21.BI-VALVA ROTABLE POST IMPLANTE	Metálica (Carbón Piroilítico)	Unidad				4.260	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	40	6815	VÁLVULA CARDIACA AÓRTICA N° 21.MONO-VALVA	Metálica (Carbón Piroilítico)	Unidad				4.261	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	41	6805	VÁLVULA CARDIACA AÓRTICA N° 23.BI-VALVA ROTABLE POST IMPLANTE	Metálica (Carbón Piroilítico)	Unidad				4.262	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	42	6816	VÁLVULA CARDIACA AÓRTICA N° 23.MONO-VALVA	Metálica (Carbón Piroilítico)	Unidad				4.263	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	43	6818	VÁLVULA CARDIACA MITRAL N° 23 BIOLÓGICA	Pericardio Bovino O Porcino	Unidad				4.264	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	44	6807	VÁLVULA CARDIACA MITRAL N° 23. MONO-VALVA	Metálica (Carbón Piroilítico)	Unidad				4.265	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	45	6797	VÁLVULA CARDIACA MITRAL N° 23.BI-VALVA ROTABLE POST IMPLANTE	Metálica (Carbón Piroilítico)	Unidad				4.266	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	46	6819	VÁLVULA CARDIACA MITRAL N° 25. BIOLÓGICA	Pericardio Bovino O Porcino	Unidad				4.267	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	47	6798	VÁLVULA CARDIACA MITRAL N° 25.BI-VALVA ROTABLE POST IMPLANTE	Metálica (Carbón Piroilítico)	Unidad				4.268	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	48	6808	VÁLVULA CARDIACA MITRAL N° 25.MONO-VALVA	Metálica (Carbón Piroilítico)	Unidad				4.269	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	49	6820	VÁLVULA CARDIACA MITRAL N° 27 BIOLÓGICA	Pericardio Bovino O Porcino	Unidad				4.270	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	50	6809	VÁLVULA CARDIACA MITRAL N° 27. MONO-VALVA	Metálica (Carbón Piroilítico)	Unidad				4.271	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	51	6799	VÁLVULA CARDIACA MITRAL N° 27.BI-VALVA ROTABLE POST IMPLANTE	Metálica (Carbón Piroilítico)	Unidad				4.272	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	52	6821	VÁLVULA CARDIACA MITRAL N° 29. BIOLÓGICA	Pericardio Bovino O Porcino	Unidad				4.273	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	53	6800	VÁLVULA CARDIACA MITRAL N° 29.BI-VALVA ROTABLE POST IMPLANTE	Metálica (Carbón Piroilítico)	Unidad				4.274	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	54	6810	VÁLVULA CARDIACA MITRAL N° 29.MONO-VALVA	Metálica (Carbón Piroilítico)	Unidad				4.275	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	55	6822	VÁLVULA CARDIACA MITRAL N° 31. BIOLÓGICA	Pericardio Bovino O Porcino	Unidad				4.276	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	56	6801	VÁLVULA CARDIACA MITRAL N° 31. BI-VALVA ROTABLE POST IMPLANTE	Metálica (Carbón Piroilítico)	Unidad				4.277	
Cardiocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	57	6811	VÁLVULA CARDIACA MITRAL N° 31. MONO-VALVA	Metálica (Carbón Piroilítico)	Unidad				4.278	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Cardiocirugia	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	58	6823	VÁLVULA CARDÍACA MITRAL N° 33. BIOLÓGICA	Pericardio Bovino O Porcino	Unidad				4.279	
Cardiocirugia	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	59	6802	VÁLVULA CARDÍACA MITRAL N° 33.BI-VALVA ROTABLE POST IMPLANTE.	Metálica (Carbón Pirolítico)	Unidad				4.280	
Cardiocirugia	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	60	6812	VÁLVULA CARDÍACA MITRAL N° 33.MONO-VALVA	Metálica (Carbón Pirolítico)	Unidad			Res. N° 020-008/09	4.281	
Cardiocirugia	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	61	10243	VÁLVULA CARDÍACA MITRAL BIOLÓGICA PORCINA N° 23	Tratamiento anticálcico, montada sobre stent de bajo perfil, posición supra anular, gradiente por debajo de 15 mm Hg.	Unidad			Res. N° 020-008/09	4.282	
Cardiocirugia	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	62	10244	VÁLVULA CARDÍACA MITRAL BIOLÓGICA PORCINA N° 25	Tratamiento anticálcico, montada sobre stent de bajo perfil, posición supra anular, gradiente por debajo de 15 mm Hg.	Unidad			Res. N° 020-008/09	4.283	
Cardiocirugia	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	63	10245	VÁLVULA CARDÍACA MITRAL BIOLÓGICA PORCINA N° 27	Tratamiento anticálcico, montada sobre stent de bajo perfil, posición supra anular, gradiente por debajo de 15 mm Hg.	Unidad			Res. N° 020-008/09	4.284	
Cardiocirugia	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	64	10246	VÁLVULA CARDÍACA MITRAL BIOLÓGICA PORCINA N° 29	Tratamiento anticálcico, montada sobre stent de bajo perfil, posición supra anular, gradiente por debajo de 15 mm Hg.	Unidad			Res. N° 020-008/09	4.285	
Cardiocirugia	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	65	10247	VÁLVULA CARDÍACA MITRAL BIOLÓGICA PORCINA N° 31	Tratamiento anticálcico, montada sobre stent de bajo perfil, posición supra anular, gradiente por debajo de 15 mm Hg.	Unidad			Res. N° 020-008/09	4.286	
Cardiocirugia	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	66	10248	VÁLVULA CARDÍACA MITRAL BIOLÓGICA PORCINA N° 33	Tratamiento anticálcico, montada sobre stent de bajo perfil, posición supra anular, gradiente por debajo de 15 mm Hg.	Unidad			Res. N° 020-008/09	4.287	
Cardiocirugia	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	67	11316	VALVULA CARDÍACA AORTICA BIOLÓGICA N° 21 A 29	DIAMETRO EXTERNO DE LA VALVULA DE 21 A 29MM DE ORIGEN BOVINO O PORCINO CON TRATAMIENTO ANTICALCICO APIROGENO	Unidad		JUEGO CAJA SELLADA CONTENIENDO DISPOSITIVO MEDICO EN FRASCO O EN PAQUETE INDIVIDUAL CERRADO ESTERIL, CON INDICADORES DE TEMPERATURA FRIO/CALOR VISIBLE	RESOLUCION C.A.N°009-001/19	4.288	
Cardiocirugia	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2.-SIH GRUPO 620	68	11317	VALVULA CARDÍACA AORTICA BIOLÓGICA N° 19 A 29	DIAMETRO EXTERNO DE LA VALVULA DE 19 A 29MM DE ORIGEN BOVINO O PORCINO CON TRATAMIENTO ANTICALCICO CON CAPACIDAD DE PROCEDIMIENTO VALVULA EN VALVULA - ANILLO EXPANSIBLE APIROGENO	Unidad		JUEGO CAJA SELLADA CONTENIENDO DISPOSITIVO MEDICO EN FRASCO O EN PAQUETE INDIVIDUAL CERRADO ESTERIL, CON INDICADORES DE TEMPERATURA FRIO/CALOR VISIBLE	RESOLUCION C.A.N°009-001/19	4.289	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3.-SIH GRUPO 630	1	7974	ALAMBRE 0.5 EN ACERO QUIRÚRGICO LONGITUD 1 METRO.		Unidad			Res.060-010/05	4.290	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3.-SIH GRUPO 630	2	7927	ALAMBRES QUIRÚRGICOS 1.2 MM EN ACERO LONGITUD 1 METRO.		Unidad			Res.060-010/05	4.291	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3.-SIH GRUPO 630	3	7928	ALAMBRES QUIRÚRGICOS 1.6 MM EN ACERO LONGITUD 1 METRO.		Unidad			Res.060-010/05	4.292	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3.-SIH GRUPO 630	4	7771	ANCLAS QUIRÚRGICAS DE 3.5 MM.		Unidad			Res.060-010/05	4.293	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3.-SIH GRUPO 630	5	7772	ANCLAS QUIRÚRGICAS DE 5 MM.		Unidad			Res.060-010/05	4.294	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3.-SIH GRUPO 630	6	3313	BARRA TIPO USS DURA 6.0 DE 200 A 500 MM EN ACERO O TITANIO.		Unidad			Res.060-010/05	4.295	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3.-SIH GRUPO 630	7	7632	BARRA DURA TIPO USS 6.0 DE 50 A 150 MM EN ACERO O TITANIO.		Unidad			Res.060-010/05	4.296	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3.-SIH GRUPO 630	8	7890	CLAVO NO FRESADO HUMERAL TIPO UHN DIÁMETRO 6.7 A 9.5 MM EN TITANIO.		Unidad			Res.060-010/05	4.297	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3.-SIH GRUPO 630	9	2774	CAMPOS QUIRÚRGICOS ESTÉRILES.		Unidad			Res.060-010/05	4.298	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3.-SIH GRUPO 630	10	7066	CEMENTO ÓSEO RADIÓPACO, ESTÉRIL, DE BAJA VISCOSIDAD CON GENTAMICINA	Para aplicación con jeringa. Kit completo	KIT			RCA N° 002-041/08	4.299	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3.-SIH GRUPO 630	11	7067	CEMENTO ÓSEO RADIÓPACO, ESTÉRIL, DE BAJA VISCOSIDAD SIN ANTIBIÓTICO	Para aplicación con jeringa. Kit completo	KIT			RCA N° 002-041/08	4.300	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3.-SIH GRUPO 630	12	2557	CERA P/ HUESO		Unidad			Res.060-010/05	4.301	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3.-SIH GRUPO 630	13	7904	CLAVO DE ENDERS 4.5 MM EN ACERO QUIRÚRGICO.		Unidad			Res.060-010/05	4.302	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3.-SIH GRUPO 630	14	7968	CLAVO DISTAL DE FÉMUR TIPO DFN	EN TITANIO O ACERO QUIRÚRGICO. CLAVO RETROGRADO INTRAMEDULAR DE FEMUR DE 9 A 15 MM DE DIAMETRO CON LONGITUDES DE 160 A 480 MM. INCLUIR SET INSTRUMENTAL	Unidad		UNIDAD SET	RCA.060-010/05 Modificado por RCA 047-013/24	4.303	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3.-SIH GRUPO 630	15	5547	CLAVO EN ENDERS 3.5 MM EN ACERO QUIRÚRGICO.		Unidad			Res.060-010/05	4.304	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3.-SIH GRUPO 630	16	9871	CLAVO PARA FÉMUR PROXIMAL TIPO PFN	CON LAMINA HELICOIDAL DE ACERO Qx. 200 - 400 MM CON SUS COMPONENTES. INCLUIR SET INSTRUMENTAL	Unidad		SET	RCA.060-010/05 Modificado por RCA 047-013/24	4.305	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3.-SIH GRUPO 630	17	7905	CLAVO DE STEIMAN 2.5 MM EN ACERO QUIRÚRGICO.		Unidad			Res.060-010/05	4.306	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3.-SIH GRUPO 630	18	7906	CLAVO DE STEIMAN 3.0 MM EN ACERO QUIRÚRGICO.		Unidad			Res.060-010/05	4.307	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3.-SIH GRUPO 630	19	7907	CLAVO DE STEIMAN 3.5 MM EN ACERO QUIRÚRGICO.		Unidad			Res.060-010/05	4.308	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3.-SIH GRUPO 630	20	3333	CLAVO TIPO UTN PARA TIBIA CON 4 PERNOS DE BLOQUEO EN ACERO QUIRÚRGICO		Unidad			Res.060-010/05	4.309	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3.-SIH GRUPO 630	21	3323	CLAVO UNIVERSAL FRESADO PARA FÉMUR CON 4 PERNOS DE BLOQUEO EN ACERO QUIRÚRGICO.		Unidad			Res.060-010/05	4.310	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3.-SIH GRUPO 630	22	4855	CLAVO UNIVERSAL FRESADO PARA TIBIA CON 4 PERNOS DE BLOQUEO EN ACERO QUIRÚRGICO.		Unidad			Res.060-010/05	4.311	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3.-SIH GRUPO 630	23	5722	CLAVOS TIPO TEN EN TITANIO 3.5 MM X 440 MM.		Unidad			Res.060-010/05	4.312	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3.-SIH GRUPO 630	24	7929	CLAVOS TIPO TEN EN TITANIO 4.0 MM X 440 MM.		Unidad			Res.060-010/05	4.313	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3.-SIH GRUPO 630	25	7987	ENDO PRÓTESIS NO CONVENCIONAL PARA FÉMUR TOTAL EN ACERO QUIRÚRGICO.		Unidad			Res.060-010/05	4.314	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3.-SIH GRUPO 630	26	7994	ENDO PRÓTESIS PARCIAL NO CONVENCIONAL PARA HÚMERO EN ACERO QUIRÚRGICO.		Unidad			Res.060-010/05	4.315	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3.-SIH GRUPO 630	27	7992	ENDO PRÓTESIS PARCIAL NO CONVENCIONAL PARA TIBIA + COMPONENTE FEMORAL EN ACERO QUIRÚRGICO.		Unidad			Res.060-010/05	4.316	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGIA 6.3 - SH GRUPO 630	28	7993	ENDO PRÓTESIS PARCIAL NO CONVENCIONAL PARA TIBIA TOTAL EN ACERO QUIRÚRGICO.		Unidad			Res.060-010/05	4.317	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGIA 6.3 - SH GRUPO 630	29	7990	ENDO PRÓTESIS PARCIAL PARA FÉMUR NO CONVENCIONAL CON RESECCION 1/3 DISTAL EN ACERO QUIRÚRGICO.		Unidad			Res.060-010/05	4.318	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGIA 6.3 - SH GRUPO 630	30	7989	ENDO PRÓTESIS PARCIAL PARA FÉMUR NO CONVENCIONAL CON RESECCION 1/3 PROXIMAL EN ACERO QUIRÚRGICO.		Unidad			Res.060-010/05	4.319	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGIA 6.3 - SH GRUPO 630	31	7988	ENDO PRÓTESIS PARCIAL PARA FÉMUR NO CONVENCIONAL EN ACERO QUIRÚRGICO.		Unidad			Res.060-010/05	4.320	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGIA 6.3 - SH GRUPO 630	32	7991	ENDO PRÓTESIS PARCIAL PARA FÉMUR NO CONVENCIONAL PARA FÉMUR DISTAL Y TIBIA PROXIMAL DE MOVIMIENTO FISIOLÓGICO EN ACERO QUIRÚRGICO		Unidad			Res.060-010/05	4.321	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGIA 6.3 - SH GRUPO 630	33	7995	ENDO PRÓTESIS TOTAL NO CONVENCIONAL PARA HÚMERO EN ACERO QUIRÚRGICO.		Unidad			Res. N° 022-029/07	4.322	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGIA 6.3 - SH GRUPO 630	34	7778	ESPACIADORES QUIRÚRGICOS PARA CADERA.	TAMAÑO ESTANDAR Y LARGO INCLUIR SET INSTRUMENTAL	Unidad		UNIDAD	RCA 060-010/05 Modificado por RCA 047-013/24	4.323	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGIA 6.3 - SH GRUPO 630	35	7779	ESPACIADORES QUIRÚRGICOS PARA RODILLA.		Unidad			Res.060-010/05	4.324	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGIA 6.3 - SH GRUPO 630	36	7760	TRACCION CERVICAL DE GARDEN	TRACCION CERVICAL DE GARDEN INCLUIR SET INSTRUMENTAL	Unidad		UNIDAD	RCA 022-029/07 Modificado por RCA 047-013/24	4.325	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGIA 6.3 - SH GRUPO 630	37	9876	FÉRULA DIGITAL PARA MANO, GRANDE	Chapa galvanizada con goma espuma. Medida 2 cm x 32 cm.	Unidad			Res. N° 022-029/07	4.326	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGIA 6.3 - SH GRUPO 630	38	9875	FÉRULA DIGITAL PARA MANO, MEDIANA	Chapa galvanizada con goma espuma. Medida 2 cm x 25 cm.	Unidad			Res. N° 022-029/07	4.327	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGIA 6.3 - SH GRUPO 630	39	9874	FÉRULA DIGITAL PARA MANO, PEQUEÑA	Chapa galvanizada con goma espuma. Medida 2 cm x 15 cm.	Unidad			Res.060-010/05	4.328	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGIA 6.3 - SH GRUPO 630	40	7899	FLUADOR INTERNO TIPO VENTROFIX		Unidad			RCA N° 002-041/08	4.329	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGIA 6.3 - SH GRUPO 630	41	7925	GRAPAS DE BLOUNT EN ACERO QUIRÚRGICO.		Unidad			Res.060-010/05	4.330	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGIA 6.3 - SH GRUPO 630	42	3354	GRAPAS DE COVENTRY EN ACERO QUIRÚRGICO.		Unidad			Res.060-010/05	4.331	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGIA 6.3 - SH GRUPO 630	43	7964	IMPLANTE PEDICULAR TIPO USS CON TORNILLOS TRANSPEDICULAR SCHANZ DIÁMETRO 5.0 X 180 MM EN ACERO O TITANIO.		Unidad			Res.060-010/05	4.332	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGIA 6.3 - SH GRUPO 630	44	7965	IMPLANTE PEDICULAR TIPO USS CON TORNILLOS TRANSPEDICULAR SCHANZ DIÁMETRO 6.0 X 180 MM EN ACERO O TITANIO.		Unidad			Res. 060-010/05	4.333	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGIA 6.3 - SH GRUPO 630	45	7896	IMPLANTE PEDICULAR TIPO USS (SISTEMA UNIVERSAL P/ COLUMNA VERTEBRAL)		Unidad			Res. N° 022-029/07	4.334	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGIA 6.3 - SH GRUPO 630	46	9769	MALLA TUBULAR 12 A 15 CM.	Algodón 100% de media compresión	ROLLO			Res. N° 022-029/07	4.335	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGIA 6.3 - SH GRUPO 630	47	9768	MALLA TUBULAR 7,5 A 8 CM.	Algodón 100% de media compresión	ROLLO			Res.060-010/05	4.336	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGIA 6.3 - SH GRUPO 630	48	6924	MINIFIADOR TIPO AO	barra de miniatur de 4mm x 160mm (1), x 180mm (1), x 200mm (1), x220mm (1), rotula universal de 4mm (6), schanz autopercutantes de 4mm/3mm (6), rotulas tubo tubo (2)	Unidad		SET	RCA 060-010/05 Modificado por RCA 047-013/24	4.337	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGIA 6.3 - SH GRUPO 630	49	7774	ÓRTESIS CORTA TOVILLO PIE EN POLIPROPILENO VELCRO.		Unidad			Res.060-010/05	4.338	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGIA 6.3 - SH GRUPO 630	50	7773	ÓRTESIS LARGA TIPO RODILLA-TOBILLO PIE EN POLIPROPILENO VELCRO		Unidad			Res.060-010/05	4.339	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGIA 6.3 - SH GRUPO 630	51	7777	ÓRTESIS TIPO SARMIENTO PARA HÚMERO EN POLIPROPILENO VELCRO.		Unidad			Res.060-010/05	4.340	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGIA 6.3 - SH GRUPO 630	52	7776	ÓRTESIS TIPO SARMIENTO PARA TIBIA EN POLIPROPILENO VELCRO.		Unidad			Res. N° 030-008/08	4.341	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGIA 6.3 - SH GRUPO 630	53	3390	PLACA AUTO-ESTABLE PARA COLUMNA CERVICAL SISTEMA 4.2 A 4.35 DE 24 A 63 MM EN TITANIO.		Unidad			Res.060-010/05	4.342	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGIA 6.3 - SH GRUPO 630	54	7996	PLACA AUTO-ESTABLE PARA COLUMNA CERVICAL SISTEMA 4.2 A 4.35 EN TITANIO.		Unidad			Res. 060-010/05	4.343	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGIA 6.3 - SH GRUPO 630	55	7900	PLACA AUTO-ESTABLE P/COLUMNA CERVICAL DE TITANIO (PLACA EN H) DE 40 MM A 55 MM.	De Titanio.	Unidad			Res.060-010/05	4.344	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGIA 6.3 - SH GRUPO 630	56	7916	PLACA DE RECONSTRUCCIÓN CURVA SISTEMA 3.5 MM CON 10 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		Unidad			Res.060-010/05	4.345	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGIA 6.3 - SH GRUPO 630	57	7917	PLACA DE RECONSTRUCCIÓN CURVA SISTEMA 3.5 MM CON 11 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		Unidad			Res.060-010/05	4.346	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGIA 6.3 - SH GRUPO 630	58	7918	PLACA DE RECONSTRUCCIÓN CURVA SISTEMA 3.5 MM CON 12 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		Unidad			Res.060-010/05	4.347	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGIA 6.3 - SH GRUPO 630	59	7912	PLACA DE RECONSTRUCCIÓN CURVA SISTEMA 3.5 MM CON 6 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		Unidad			Res.060-010/05	4.348	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGIA 6.3 - SH GRUPO 630	60	7913	PLACA DE RECONSTRUCCIÓN CURVA SISTEMA 3.5 MM CON 7 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		Unidad			Res.060-010/05	4.349	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGIA 6.3 - SH GRUPO 630	61	7914	PLACA DE RECONSTRUCCIÓN CURVA SISTEMA 3.5 MM CON 8 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		Unidad			Res.060-010/05	4.350	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGIA 6.3 - SH GRUPO 630	62	7915	PLACA DE RECONSTRUCCIÓN CURVA SISTEMA 3.5 MM CON 9 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		Unidad			Res.060-010/05	4.351	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGIA 6.3 - SH GRUPO 630	63	7924	PLACA DE RECONSTRUCCIÓN RECTA SISTEMA 3.5 MM CON 10 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		Unidad			Res.060-010/05	4.352	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGIA 6.3 - SH GRUPO 630	64	7919	PLACA DE RECONSTRUCCIÓN RECTA SISTEMA 3.5 MM CON 5 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		Unidad			Res.060-010/05	4.353	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGIA 6.3 - SH GRUPO 630	65	7920	PLACA DE RECONSTRUCCIÓN RECTA SISTEMA 3.5 MM CON 6 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		Unidad			Res.060-010/05	4.354	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL GERENCIA DE SALUD												
Versión : 04/04/2025		II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"										
DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	66	7921	PLACA DE RECONSTRUCCIÓN RECTA SISTEMA 3.5 MM CON 7 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRURGICO.		Unidad			Res.060-010/05	4.355	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	67	7922	PLACA DE RECONSTRUCCIÓN RECTA SISTEMA 3.5 MM CON 8 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRURGICO.		Unidad			Res.060-010/05	4.356	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	68	7923	PLACA DE RECONSTRUCCIÓN RECTA SISTEMA 3.5 MM CON 9 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRURGICO.		Unidad			Res.060-010/05	4.357	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	69	7812	PLACA DE RECONSTRUCCIÓN SISTEMA 2.4 MM PARA MANDIBULA CON TORNILLOS EN TITANIO.		Unidad			Res.060-010/05	4.358	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	70	7805	PLACA DE TENSION SISTEMA 2.4 MM CON 4 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN TITANIO.		Unidad			Res.060-010/05	4.359	
Cardiocirugia	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2 - SH GRUPO 620	71	10243	VÁLVULA CARDÍACA MITRAL BIOLÓGICA PORCINA N° 23	Tratamiento anticoagulante, montada sobre stent de bajo perfil, posición supra anular, gradiente por debajo de 15 mm Hg.	Unidad			Res. N° 020-008/09	4.360	
Cardiocirugia	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2 - SH GRUPO 620	72	10244	VÁLVULA CARDÍACA MITRAL BIOLÓGICA PORCINA N° 25	Tratamiento anticoagulante, montada sobre stent de bajo perfil, posición supra anular, gradiente por debajo de 15 mm Hg.	Unidad			Res. N° 020-008/09	4.361	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	73	7814	PLACA EN L SISTEMA 2.4 MM CON TORNILLOS DE TITANIO.		Unidad			Res.060-010/05	4.362	
Cardiocirugia	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2 - SH GRUPO 620	74	10245	VÁLVULA CARDÍACA MITRAL BIOLÓGICA PORCINA N° 27	Tratamiento anticoagulante, montada sobre stent de bajo perfil, posición supra anular, gradiente por debajo de 15 mm Hg.	Unidad			Res. N° 020-008/09	4.363	
Cardiocirugia	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2 - SH GRUPO 620	75	10246	VÁLVULA CARDÍACA MITRAL BIOLÓGICA PORCINA N° 29	Tratamiento anticoagulante, montada sobre stent de bajo perfil, posición supra anular, gradiente por debajo de 15 mm Hg.	Unidad			Res. N° 020-008/09	4.364	
Cardiocirugia	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2 - SH GRUPO 620	76	10247	VÁLVULA CARDÍACA MITRAL BIOLÓGICA PORCINA N° 31	Tratamiento anticoagulante, montada sobre stent de bajo perfil, posición supra anular, gradiente por debajo de 15 mm Hg.	Unidad			Res. N° 020-008/09	4.365	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	77	7837	PLACA EN L SISTEMA 4.5 MM DE 10 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRURGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.366	
Cardiocirugia	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.2. PRÓTESIS DE CIRUGÍA CARDÍACA 6.2 - SH GRUPO 620	78	10248	VÁLVULA CARDÍACA MITRAL BIOLÓGICA PORCINA N° 33	Tratamiento anticoagulante, montada sobre stent de bajo perfil, posición supra anular, gradiente por debajo de 15 mm Hg.	Unidad			Res. N° 020-008/09	4.367	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	79	5712	PLACA EN L SISTEMA 4.5 MM DE 6 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRURGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.368	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	80	5135	PLACA EN L SISTEMA 4.5 MM DE 7 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRURGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.369	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	81	3397	PLACA EN L SISTEMA 4.5 MM DE 8 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRURGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.370	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	82	5136	PLACA EN L SISTEMA 4.5 MM DE 9 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRURGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.371	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	83	7834	PLACA EN T SISTEMA 3.5 MM DE 4 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRURGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.372	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	84	7835	PLACA EN T SISTEMA 3.5 MM DE 5 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRURGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.373	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	85	7836	PLACA EN T SISTEMA 3.5 MM DE 6 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRURGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.374	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	86	7832	PLACA EN T SISTEMA 4.5 MM DE 10 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRURGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.375	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	87	5132	PLACA EN T SISTEMA 4.5 MM DE 6 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRURGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.376	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	88	5546	PLACA EN T SISTEMA 4.5 MM DE 7 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRURGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.377	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	89	5133	PLACA EN T SISTEMA 4.5 MM DE 8 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRURGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.378	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	90	7833	PLACA EN T SISTEMA 4.5 MM DE 9 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRURGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.379	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	91	7946	PLACA EN T TIPO LCP SISTEMA 4.5/5.0 MM X 4/5/6 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRURGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.380	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	92	7945	PLACA EN T Y TORNILLOS TIPO LCP SISTEMA 4.5/5.0 MM EN ACERO QUIRURGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.381	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	93	7943	PLACA L TIPO LCP DE SOSTÉN SISTEMA 4.5/5.0 MM X 4 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRURGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.382	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	94	7959	PLACA LCD CP SISTEMA 4.5 MM ANCHA DE 10 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRURGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.383	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	95	7955	PLACA LCD CP SISTEMA 4.5 MM ANCHA DE 6 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRURGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.384	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	96	7956	PLACA LCD CP SISTEMA 4.5 MM ANCHA DE 7 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRURGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.385	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	97	7957	PLACA LCD CP SISTEMA 4.5 MM ANCHA DE 8 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRURGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.386	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	98	7958	PLACA LCD CP SISTEMA 4.5 MM ANCHA DE 9 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRURGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.387	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	99	7953	PLACA LCD CP SISTEMA 4.5 MM ANCHA DE 10 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRURGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.388	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	100	7949	PLACA LCD CP SISTEMA 4.5 MM ANCHA DE 6 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRURGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.389	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	101	7950	PLACA LCD CP SISTEMA 4.5 MM ANCHA DE 7 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRURGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.390	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	102	7951	PLACA LCD CP SISTEMA 4.5 MM ANCHA DE 8 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRURGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.391	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	103	7952	PLACA LCD CP SISTEMA 4.5 MM ANCHA DE 9 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRURGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.392	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	104	7969	PLACA PARA CALCÁNEO SISTEMA 3.5 MM DE LONGITUD DE 60 A 70 MM EN TITANIO.		Unidad			Res.060-010/05	4.393	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	105	7971	PLACA PARA FRACTURA DE RADIO DISTAL DE FRAGMENTOS ESPECIFICOS	UN PAR SISTEMA 2.4 MM EN ACERO QUIRURGICO. INCLUIR SET INSTRUMENTAL	Unidad		SET	RCA 060-010/05 Modificado por RCA 047-013/24	4.394	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	106	7973	PLACA PARA FRACTURA DE RADIO DISTAL DE FRAGMENTOS ESPECIFICOS	UN PAR SISTEMA 2.7 MM EN ACERO QUIRURGICO. INCLUIR SET INSTRUMENTAL	Unidad		SET	RCA 060-010/05 Modificado por RCA 047-013/24	4.395	

**INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD**

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	107	7970	PLACA PARA RADIO DISTAL VOLAR SISTEMA 2.4 MM EN ACERO QUIRÚRGICO.		Unidad			Res.060-010/05	4.396	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	108	7972	PLACA PARA RADIO DISTAL VOLAR SISTEMA 2.7 MM EN ACERO QUIRÚRGICO.		Unidad			Res.060-010/05	4.397	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	109	7947	PLACAS PARA TIBIA DISTAL TIPO LCP	SISTEMA 3.5/ 5.0 MM DE EN ACERO QUIRÚRGICO. INCLUIR VARIANTES: (1. PLACA MEDIAL DE TIBIA DISTAL /2. PLACA ANTEROLATERAL DE TIBIA DISTAL) DE 5 A 10 ORIFICIOS CON SUS RESPECTIVOS TORNILLOS. INCLUIR SET INSTRUMENTAL	Unidad		SET	RCA 060-010/05 Modificado por RCA 047-013/24	4.398	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	110	7809	PLACA RECTA SISTEMA 2.4 MM CON 4 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN TITANIO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.399	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	111	7810	PLACA RECTA SISTEMA 2.4 MM CON 6 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN TITANIO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.400	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	112	7811	PLACA RECTA SISTEMA 2.4 MM CON 8 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN TITANIO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.401	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	113	7827	PLACA SISTEMA 1.5 MM EN L DE 5 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN TITANIO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.402	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	114	7828	PLACA SISTEMA 1.5 MM EN L DE 7 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN TITANIO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.403	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	115	7829	PLACA SISTEMA 1.5 MM EN Y DE 5 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN TITANIO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.404	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	116	7830	PLACA SISTEMA 1.5 MM EN Y DE 7 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN TITANIO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.405	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	117	7825	PLACA SISTEMA 1.5 MM RECTA DE 5 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN TITANIO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.406	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	118	7822	PLACA SISTEMA 2 MM EN L DE 7 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN TITANIO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.407	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	119	7823	PLACA SISTEMA 2 MM EN T CON TORNILLOS EN TITANIO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.408	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	120	7819	PLACA SISTEMA 2.0 MM DCP DE 4 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN TITANIO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.409	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	121	7820	PLACA SISTEMA 2.0 MM DCP DE 5 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN TITANIO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.410	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	122	7821	PLACA SISTEMA 2.0 MM DCP DE 6 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN TITANIO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.411	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	123	7798	PLACA SISTEMA 3.5 MM 1/3 TUBO DE 10 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.412	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	124	5192	PLACA SISTEMA 3.5 MM 1/3 TUBO DE 4 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.413	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	125	5193	PLACA SISTEMA 3.5 MM 1/3 TUBO DE 5 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.414	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	126	5194	PLACA SISTEMA 3.5 MM 1/3 TUBO DE 6 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.415	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	127	5195	PLACA SISTEMA 3.5 MM 1/3 TUBO DE 7 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.416	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	128	5196	PLACA SISTEMA 3.5 MM 1/3 TUBO DE 8 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.417	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	129	7797	PLACA SISTEMA 3.5 MM 1/3 TUBO DE 9 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.418	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	130	6049	PLACA SISTEMA 3.5 MM DCP DE 10 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.419	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	131	7799	PLACA SISTEMA 3.5 MM DCP DE 4 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.420	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	132	7800	PLACA SISTEMA 3.5 MM DCP DE 5 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.421	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	133	3409	PLACA SISTEMA 3.5 MM DCP DE 6 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.422	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	134	7801	PLACA SISTEMA 3.5 MM DCP DE 7 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.423	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	135	7802	PLACA SISTEMA 3.5 MM DCP DE 8 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.424	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	136	7803	PLACA SISTEMA 3.5 MM DCP DE 9 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.425	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	137	5126	PLACA SISTEMA 4.5 MM DCP ANCHA 10 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.426	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	138	5127	PLACA SISTEMA 4.5 MM DCP ANCHA 11 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.427	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	139	7780	PLACA SISTEMA 4.5 MM DCP ANCHA 6 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.428	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	140	7781	PLACA SISTEMA 4.5 MM DCP ANCHA 7 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.429	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	141	5124	PLACA SISTEMA 4.5 MM DCP ANCHA 8 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.430	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	142	5125	PLACA SISTEMA 4.5 MM DCP ANCHA 9 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.431	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	143	5120	PLACA SISTEMA 4.5 MM DCP ANGSTA 10 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO		JUEGO			Res.060-010/05	4.432	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	144	5121	PLACA SISTEMA 4.5 MM DCP ANGSTA 11 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO		JUEGO			Res.060-010/05	4.433	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TECNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	145	5122	PLACA SISTEMA 4.5 MM DCP ANGSTA 12 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO		JUEGO			Res.060-010/05	4.434	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	146	5116	PLACA SISTEMA 4.5 MM DCP ANGSTA 6 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO		JUEGO			Res.060-010/05	4.435	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	147	5117	PLACA SISTEMA 4.5 MM DCP ANGSTA 7 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO		JUEGO			Res.060-010/05	4.436	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	148	5118	PLACA SISTEMA 4.5 MM DCP ANGSTA 8 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO		JUEGO			Res.060-010/05	4.437	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	149	5119	PLACA SISTEMA 4.5 MM DCP ANGSTA 9 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO		JUEGO			Res.060-010/05	4.438	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	150	7854	PLACA TIPO DCS SISTEMA 4.5 MM DE 10 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.439	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	151	5833	PLACA TIPO DCS SISTEMA 4.5 MM DE 12 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.440	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	152	7855	PLACA TIPO DCS SISTEMA 4.5 MM DE 14, ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.441	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	153	7856	PLACA TIPO DCS SISTEMA 4.5 MM DE 16 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.442	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	154	7845	PLACA TIPO DCS SISTEMA 4.5 MM DE 6 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.443	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	155	7853	PLACA TIPO DCS SISTEMA 4.5 MM DE 8 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.444	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	156	7850	PLACA TIPO DHS SISTEMA 4.5 MM DE 10 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.445	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	157	7851	PLACA TIPO DHS SISTEMA 4.5 MM DE 11 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.446	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	158	7852	PLACA TIPO DHS SISTEMA 4.5 MM DE 12 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.447	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	159	7844	PLACA TIPO DHS SISTEMA 4.5 MM DE 4 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.448	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	160	5442	PLACA TIPO DHS SISTEMA 4.5 MM DE 5 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.449	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	161	7846	PLACA TIPO DHS SISTEMA 4.5 MM DE 6 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.450	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	162	7847	PLACA TIPO DHS SISTEMA 4.5 MM DE 7 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.451	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	163	7848	PLACA TIPO DHS SISTEMA 4.5 MM DE 8 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.452	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	164	7849	PLACA TIPO DHS SISTEMA 4.5 MM DE 9 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			Res. N° 030-008/08	4.453	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	165	10143	PLACA TIPO L.C.P. PARA FEMUR DISTAL DE 4,5 - 5 mm. CON 7 a 13 AGUJEROS CON SUS TORNILLOS		JUEGO			Res.060-010/05	4.454	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	166	7940	PLACA TIPO LCP SISTEMA 3.5 MM 6 A 8 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.455	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	167	7936	PLACA TIPO LCP SISTEMA 4.5/5.0 ANCHA DE 10 A 12 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.456	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	168	7935	PLACA TIPO LCP SISTEMA 4.5/5.0 ESTRECHA DE 8 A 12 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			Res. N° 030-008/08	4.457	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	169	10142	PLACA TIPO PHLOS	DE 3.5 mm. EN ACERO QUIRURGICO CON 3 a 14 AGUJEROS, CON SUS TORNILLOS INCLUIR SET INSTRUMENTAL	Unidad		JUEGO	RCA 002-041/08 Modificado por RCA 047-013/24	4.458	
Prótesis traumatológica	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	170	10123	PLACA TIPO PUDU EN TITANIO PARA FEMUR	EN TITANIO. SISTEMA 4.5 CON SUS RESPECTIVOS TORNILLOS DE 7,5MM A 15MM INCLUIR SET INSTRUMENTAL	Unidad		KIT	RCA 002-041/08 Modificado por RCA 047-013/24	4.459	
Prótesis traumatológica	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	171	10124	PLACA TIPO PUDU PARA TIBIA	EN TITANIO SISTEMA 4.5 CON SUS RESPECTIVOS TORNILLOS DE 10MM A 15MM INCLUIR SET INSTRUMENTAL	Unidad		KIT	RCA 060-010/05 Modificado por RCA 047-013/24	4.460	
	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	172	11038	Corsé - Toraco Lumbo Sacro Ortesis (TLSO)	En polipropileno para Inmovilización de columna (hecho a medida).	Unidad			RCA: N° 048-047/14	4.461	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	173	10137	PRÓTESIS DE SUPERFICIE NO CEMENTADA P/CABEZA FEMORAL EN COBALTO CROMO Y TORNILLOS DE TITANIO	Diámetro de 25 - 40 mm	JUEGO			Res. N° 030-008/08	4.462	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	174	7976	PRÓTESIS DE THOMPSON CUELLO LARGO EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.463	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	175	3422	PRÓTESIS DE THOMPSON CUELLO ESTÁNDAR EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.464	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	176	7758	PRÓTESIS PARA AMPUTACIÓN DE CHOPART.		JUEGO			Res.060-010/05	4.465	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	177	7761	PRÓTESIS PARA AMPUTACIÓN DE HÚMERO MANO COSMÉTICA.		JUEGO			Res.060-010/05	4.466	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	178	7762	PRÓTESIS PARA AMPUTACIÓN DE HÚMERO MANO MECÁNICA.		JUEGO			Res.060-010/05	4.467	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	179	7756	PRÓTESIS PARA AMPUTACIÓN DE SYME.		JUEGO			Res.060-010/05	4.468	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	180	7764	PRÓTESIS PARA AMPUTACIÓN PARA ANTEBRAZO CONVENCIONAL MANO COSMÉTICA.		JUEGO			Res.060-010/05	4.469	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	181	7765	PRÓTESIS PARA AMPUTACIÓN PARA ANTEBRAZO CONVENCIONAL MANO MECÁNICA.		JUEGO			Res.060-010/05	4.470	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	182	7759	PRÓTESIS PARA AMPUTACIÓN TRANSMETATARSIANA		JUEGO			Res.060-010/05	4.471	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	183	7741	PRÓTESIS PARA DESARTICULACIÓN DE HOMBRO CONVENCIONAL CON MANO MECÁNICA.		JUEGO			Res.060-010/05	4.472	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	184	7752	PRÓTESIS PARA DESARTICULACIÓN DE RODILLA PIE SACH.		JUEGO			Res.060-010/05	4.473	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	185	7746	PRÓTESIS TIPO CANADIENSE RODILLA TIPO JUPPA.		JUEGO			Res.060-010/05	4.474	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	186	7984	PRÓTESIS TOTAL CADERA HÍBRIDA CON TALLO MODULAR EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.475	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	187	7983	PRÓTESIS TOTAL CADERA NO CEMENTADA EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.476	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	188	7982	PRÓTESIS TOTAL CADERA TIPO CHANLEY TALLO REFORZADO CON PARED POSTERIOR EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.477	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	189	7979	PRÓTESIS TOTAL CADERA CEMENTADA.	CABEZA DE CROMO COBALTO EN OPCIONES 28 MM, 32 MM Y 36 MM. KIT	JUEGO			Res.060-010/05 RCA: N° 106-019/12	4.478	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	190	7986	PRÓTESIS DE HOMBRO MODULAR CON OPCIÓN DE CONVERSIÓN DEL SISTEMA ANATÓMICO A REVERSA	OPCIÓN A - PROTESIS PARCIAL DE HOMBRO: VASTAGO HUMERAL NO CEMENTADO DE TITANIO CON HIDROXIAPATITA DIAMETRO 14 A 24 MM, CUERPO HUMERAL EN TAMAÑO CORTO, MEDIANO Y LARGO, CABEZA HUMERAL DE 42 A 54 MM. Y OPCIÓN B - PROTESIS TOTAL ANATÓMICA - VASTAGO HUMERAL NO CEMENTADO DE TITANIO CON HIDROXIAPATITA DIAMETRO 14 A 24 MM, CUERPO HUMERAL EN TAMAÑO CORTO, MEDIANO Y LARGO, CABEZA HUMERAL DE 42 A 54 MM, META BACK GLENOIDEO NO CEMENTADO Y LINER DE POLETILENO DE DISTINTOS TAMAÑOS. Y OPCIÓN C - PROTESIS TOTAL REVERSA : VASTAGO HUMERAL NO CEMENTADO DE TITANIO CON HIDROXIAPATITA DIAMETRO 14 A 24 MM, CUERPO HUMERAL EN TAMAÑO CORTO, MEDIANO Y LARGO, GLENOSFERA CENTRICA O EXCENTRICA , META BACK GLENOIDEO NO CEMENTADO Y LINER DE POLETILENO DE DISTINTOS TAMAÑOS. INCLUIR SET INSTRUMENTAL	Unidad	JUEGO	RCA 060-010/05 Modificado por RCA 047-013/24	4.479		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	191	7770	PRÓTESIS TOTAL RODILLA TIPO INSALL BURNSTEIN DE REVISIÓN EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			Res.060-010/05	4.480	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	192	7985	PRÓTESIS TOTAL DE RODILLA TIPO INSALL BURSTEIN TERCERA GENERACIÓN EN ACERO QUIRÚRGICO-MODULAR		JUEGO			Res.060-010/05 RCA: N° 106-019/12 RCA: N° 090-035/13	4.481	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	193	7857	TUTOR MODULAR TIPO AO MIEMBRO INFERIOR	6 schanz 4.5 a 5.0 MM / 6 rotulas Tubo-Schantz / 3 ROTULAS TUBO TUBO / 5 TUBOS DE 100 a 450 INCLUIR SET INSMTRUMENTAL	Unidad	SET		RCA 060-010/05 Modificado por RCA 047-013/24	4.482	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	194	5390	TUTOR MODULAR TIPO AO PARA MIEMBRO SUPERIOR	6 schanz 4.5 MM / 6 rotulas TS / 3 ROTULAS TUBO TUBO / 3 TUBOS DE 100 a 300. INCLUIR SET INSTRUMENTAL	Unidad	SET		RCA 060-010/05 Modificado por RCA 047-013/24	4.483	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	195	7634	RÓTULA DOBLE VENTROFIX IZQUIERDO/DERECHO EN ACERO O TITANIO.		Unidad			Res.060-010/05	4.484	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	196	5644	RÓTULA SENCILLA VENTROFIX EN ACERO O TITANIO.		Unidad			Res.060-010/05	4.485	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	197	7630	RÓTULA SISTEMA TIPO USS EN ACERO O TITANIO.		Unidad			Res.060-010/05	4.486	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	198	7859	RÓTULA TRANSVERSAL MULTIPLE EN ACERO QUIRÚRGICO.		Unidad			Res.060-010/05	4.487	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	199	5360	TENSOR DE COMPRESIÓN EN ACERO QUIRÚRGICO.		Unidad			Res.060-010/05	4.488	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	200	5976	TORNILLO CANULADO 7.0 MM EN TITANIO.		Unidad			Res.060-010/05	4.489	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	201	9734	TORNILLO PEDICULAR USS DE 5.0 MM.	Material de acero inoxidable ó titanio.	Unidad			R.C.A. N° 079-044/06	4.490	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	202	9735	TORNILLO PEDICULAR USS DE 6.0 MM.	Material de acero inoxidable ó titanio.	Unidad			R.C.A. N° 079-044/06	4.491	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	203	9741	TORNILLO USS P/ GANCHO PEDICULAR.	Material de acero inoxidable ó titanio.	Unidad			Res. N° 022-029/07	4.492	
Prótesis traumatológica	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	204	10128	TORNILLO DE INTERFERENCIA PARA ISQUIOTIBIALES	EN TITANIO INCLUIR SET INSTRUMENTAL	Unidad		KIT	RCA 060-010/05 Modificado por RCA 047-013/24	4.493	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	205	3442	TORNILLO DE INTERFERENCIA TIPO KUROZAKA EN TITANIO.		Unidad			Res.060-010/05	4.494	
Prótesis traumatológica	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	206	10127	SISTEMA DE FIJACION CORTICAL	CON SISTEMA SUSPENSORIO EN FEMUR Y TORNILLO DE INTERFERENCIA INCLUIR SET INSTRUMENTAL	Unidad		KIT	RCA 060-010/05 Modificado por RCA 047-013/24	4.495	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	207	7910	TORNILLO CANULADO 3.5 MM EN TITANIO.		Unidad			Res.060-010/05	4.496	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	208	7911	TORNILLO CANULADO 4.0 MM EN TITANIO.		Unidad			Res.060-010/05	4.497	
Prótesis traumatológica	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	209	10125	TORNILLOS DE HEBERT EN TITANIO DE 2 MM DE DIÁMETRO		Unidad			RCA N° 002-041/08	4.498	
Prótesis traumatológica	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	210	10126	TORNILLOS DE HEBERT EN TITANIO DE 4 MM DE DIÁMETRO		Unidad			Res.060-010/05	4.499	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	211	7864	TUTOR EXTERNO DE ELONGACIÓN ÓSEA TIPO WAGNER EN ACERO QUIRÚRGICO		Unidad			Res.060-010/05	4.500	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	212	7863	VARILLA CONEXIÓN DE 80 A 200 MM EN ACERO QUIRÚRGICO.		Unidad				4.501	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	213	10742	Prótesis no cementada para cupula de radio	Vastago no cementado telescópado en cromo cobalto cabeza de polietileno	Unidad			RCA: N° 106-019/12	4.502	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	214	10743	Prótesis total de tobillo no cementada	En cromo - cobalto molibdeno- titanio	Unidad			RCA: N° 106-019/12	4.503	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	215	10744	Prótesis total de rodilla modular	Con cuñas intercambiables y vastagos intercambiables con posibilidad de constreñida de revisión de cromo cobalto	Unidad			RCA: N° 106-019/12	4.504	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	216	10745	Rejilla acetabular de titanio	Con tres aletas maleables para refuerzo de pared acetabular con sus respectivos tornillos	Unidad			RCA: N° 106-019/12	4.505	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SIH GRUPO 630	217	10746	PRÓTESIS TOTAL DE CADERA	CON REVISIÓN CEMENTADA DE ACERO ANATÓMICA CÓNICO PULIDA DE LONGITUDES 175 MM. LAS CABEZAS DE DIÁMETROS 28 MM 32 MM CON COTILO DE TITANIO POROSO PARA MEJOR OSTEointegración CON SUS RESPECTIVOS TORNILLOS ACETABULARES INCLUIR SET INSTRUMENTAL	Unidad		SET	RCA 106-019/12 Modificado por RCA 047-013/24	4.506	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SIH GRUPO 630	218	10747	PRÓTESIS TOTAL DE CADERA	CON REVISIÓN CEMENTADA DE ACERO ANATÓMICA CÓNICO PULIDA DE LONGITUDES 225 MM. LAS CABEZAS DE DIÁMETROS 36 MM CON COTILO DE TITANIO POROSO PARA MEJOR OSTEointegración CON SUS RESPECTIVOS TORNILLOS ACETABULARES INCLUIR SET INSTRUMENTAL	Unidad		SET	RCA 106-019/12 Modificado por RCA 047-013/24	4.507	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SIH GRUPO 630	219	10748	Prótesis total de cadera NO cementada de revisión	Prótesis Total de cadera. NO cementada de Revisión. Modular. Acetábulo. 49 a 64 mm diámetro (+- 4 mm), con recubrimiento en titanio poroso con tornillos de fijación respectivos. Polietileno de Alta Densidad; cabeza diámetro 28 a 36 mm. Vástago 250 a 330 mm longitud (+ - 30 mm). Con bloqueo distal con sus respectivos tornillos.	Unidad			RCA: N° 106-019/12 RCA: N° 016-021/17 RCA: N° 024-001/17- RCA N°: 027-001/17	4.508	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SIH GRUPO 630	220	10752	Sistema de anclaje	100% Poliéster N° 5. Diámetro 1,4 mm	Unidad			RCA: N° 106-019/12	4.509	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SIH GRUPO 630	221	10753	Sistema de anclaje	100% Poliéster N° 5. Diámetro 2,9 mm	Unidad			RCA: N° 106-019/12	4.510	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIRUGÍA 6.4 - SIH GRUPO 640	1	7898	ALAMBRES SUB LAMINARES PARA RECTÁNGULO DE HARTSHLL	De acero inoxidable	Unidad			R.C.A. N° 079-044/06	4.511	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIRUGÍA 6.4 - SIH GRUPO 640	2	9736	BARRA TIPO USS 3.5 x 80 mm P/EST. TRANS.	Material de acero inoxidable ó Titanio	Unidad			R.C.A. N° 079-044/06. Res. N° 070-016/11	4.512	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIRUGÍA 6.4 - SIH GRUPO 640	3	9738	BARRA DURA TIPO USS 6.0 MM DE 50 a 500 MM	Material de acero inoxidable ó Titanio	Unidad			Res.060-01005. Res. N° 070-016/11	4.513	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIRUGÍA 6.4 - SIH GRUPO 640	4	7894	CEMENTO ACRÍLICO PARA CRANEOPLASTÍA	(Polimetacrilato de metilo, metacrilato de metilo). Cemento óseo de craneoplastia.	Unidad			Res. N° 020-008/09. Res. N° 070-016/11	4.514	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIRUGÍA 6.4 - SIH GRUPO 640	5	10254	CEMENTO BIOLÓGICO DE FIBRINÓGENO Y TROMBINA.	En solución para mezcla de 1 ó 3 ml para uso neuroquirúrgico.	Kit			Res.020-008/09	4.515	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIRUGÍA 6.4 - SIH GRUPO 640	6	7867	CLIP PARA ANEURISMA CEREBRAL CURVO DE 5 MM	De Titanio/cobalto compatible con estudio de resonancia magnética	Unidad			Res.060-010/05	4.516	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIRUGÍA 6.4 - SIH GRUPO 640	7	7868	CLIP PARA ANEURISMA CEREBRAL CURVO DE 5.5 MM	De Titanio/cobalto compatible con estudio de resonancia magnética	Unidad			Res.060-010/05	4.517	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIRUGÍA 6.4 - SIH GRUPO 640	8	7869	CLIP PARA ANEURISMA CEREBRAL CURVO DE 6 MM	De Titanio/cobalto compatible con estudio de resonancia magnética	Unidad			Res.060-010/05	4.518	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIRUGÍA 6.4 - SIH GRUPO 640	9	7870	CLIP PARA ANEURISMA CEREBRAL CURVO DE 9 MM	De Titanio/cobalto compatible con estudio de resonancia magnética	Unidad			Mod. Res. N° 067-003/06	4.519	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIRUGÍA 6.4 - SIH GRUPO 640	10	7865	CLIP PARA ANEURISMA CEREBRAL PERMANENTE BAYONETA DE TITANIO, DE 10 MM DE LONGITUD	Compatible con estudios de Resonancia Magnética Variación de longitud de + - 0,5 a 1,5 mm. Apertura: 5,0 mm.	Unidad			Mod. Res. N° 067-003/06. Res. N° 070-016/11	4.520	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIRUGÍA 6.4 - SIH GRUPO 640	11	7866	CLIP PARA ANEURISMA CEREBRAL PERMANENTE FENESTRADO DE 5,0 MM DE TITANIO, DE 10 MM DE LONGITUD	Compatible con estudios de Resonancia Magnética Variación de longitud de + - 0,5 a 1,5 mm. Apertura: 9,2 mm.	Unidad			Mod. Res. N° 067-003/06. Res. N° 070-016/11	4.521	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIRUGÍA 6.4 - SIH GRUPO 640	12	7878	CLIP PARA ANEURISMA CEREBRAL PERMANENTE RECTO DE TITANIO, DE 15 MM DE LONGITUD	Compatible con estudios de Resonancia Magnética Variación de longitud de + - 0,5 a 1,5 mm. Apertura: 7,7 mm.	Unidad			Mod. Res. N° 067-003/06. Res. N° 070-016/11	4.522	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIRUGÍA 6.4 - SIH GRUPO 640	13	7880	CLIP PARA ANEURISMA CEREBRAL PERMANENTE RECTO DE TITANIO, DE 18 MM DE LONGITUD	Compatible con estudios de Resonancia Magnética Variación de longitud de + - 0,5 a 1,5 mm. Apertura: 9,5 mm.	Unidad			Mod. Res. N° 067-003/06. Res. N° 070-016/11	4.523	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIRUGÍA 6.4 - SIH GRUPO 640	14	7871	CLIP PARA ANEURISMA CEREBRAL PERMANENTE SEMI CURVO DE TITANIO, DE 12 MM DE LONGITUD	Compatible con estudios de Resonancia Magnética Variación de longitud de + - 0,5 a 1,5 mm. Apertura: 7,8 mm.	Unidad			Mod. Res. N° 067-003/06. Res. N° 070-016/11	4.524	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIRUGÍA 6.4 - SIH GRUPO 640	15	7872	CLIP PARA ANEURISMA CEREBRAL PERMANENTE SEMI CURVO DE TITANIO, DE 15 MM DE LONGITUD	Compatible con estudios de Resonancia Magnética Variación de longitud de + - 0,5 a 1,5 mm. Apertura: 8,8 mm.	Unidad			Res.060-010/05. Res. N° 070-016/11	4.525	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIRUGÍA 6.4 - SIH GRUPO 640	16	7879	CLIP PARA ANEURISMA CEREBRAL RECTO DE 5 MM	De Titanio/cobalto compatible con estudio de resonancia magnética	Unidad			Res.060-010/05	4.526	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIRUGÍA 6.4 - SIH GRUPO 640	17	7881	CLIP PARA ANEURISMA CEREBRAL RECTO DE 6 MM	De Titanio/cobalto compatible con estudio de resonancia magnética	Unidad			Res.060-010/05	4.527	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIRUGÍA 6.4 - SIH GRUPO 640	18	7882	CLIP PARA ANEURISMA CEREBRAL RECTO DE 9 MM	De Titanio/cobalto compatible con estudio de resonancia magnética	Unidad			Res.060-010/05	4.528	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIRUGÍA 6.4 - SIH GRUPO 640	19	7874	CLIP PARA ANEURISMA CEREBRAL SEMICURVO DE 5.5 MM	De Titanio/cobalto compatible con estudio de resonancia magnética	Unidad			Res.060-010/05	4.529	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIRUGÍA 6.4 - SIH GRUPO 640	20	7875	CLIP PARA ANEURISMA CEREBRAL SEMICURVO DE 6 MM	De Titanio/cobalto compatible con estudio de resonancia magnética	Unidad			Res.060-010/05	4.530	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIRUGÍA 6.4 - SIH GRUPO 640	21	7876	CLIP PARA ANEURISMA CEREBRAL SEMICURVO DE COBALTO DE 9 MM	De Titanio/cobalto compatible con estudio de resonancia magnética	Unidad			Mod. Res. N° 067-003/06	4.531	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIRUGÍA 6.4 - SIH GRUPO 640	22	7877	CLIP PARA ANEURISMA CEREBRAL TEMPORARIO RECTO DE TITANIO, DE 12 MM DE LONGITUD	Compatible con estudios de Resonancia Magnética Variación de longitud de + - 0,5 a 1,5 mm. Apertura: 7 mm.	Unidad			Mod. Res. N° 067-003/06. Res. N° 070-016/11	4.532	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIRUGÍA 6.4 - SIH GRUPO 640	23	7873	CLIP PARA ANEURISMA CEREBRAL TEMPORARIO SEMI CURVO DE TITANIO, DE 10 MM DE LONGITUD	Compatible con estudios de Resonancia Magnética Variación de longitud de + - 0,5 a 1,5 mm	Unidad			R.C.A. N° 079-044/06	4.533	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIRUGÍA 6.4 - SIH GRUPO 640	24	9737	CONECTOR TRANSVERSAL TIPO USS p/BARRAS DE 6,0 MM	Material de acero inoxidable ó Titanio	Unidad			Res. N° 020-008/09. Res. N° 070-016/11	4.534	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIRUGÍA 6.4 - SIH GRUPO 640	25	10234	ESPONJA HEMOSTÁTICA DE CELULOSA OXIDADADA.	Hemostático de celulosa oxidada regenerada a pH neutro que no inactiva la trombina. Medidas: 2,5 cm X 2,5 cm (+ -1), estéril, descartable.	Unidad			Res. N° 020-008/09. Res. N° 070-016/11	4.535	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIRUGÍA 6.4 - SIH GRUPO 640	26	10235	ESPONJA HEMOSTÁTICA DE COLÁGENO ABSORVIBLE O CELULOSA OXIDADADA.	Hemostático de celulosa oxidada regenerada a pH neutro que no inactiva la trombina. Medidas: 2,5 cm X 5 a 7 cm (+ -1), estéril, descartable.	Unidad			Res. N° 020-008/09	4.536	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIRUGÍA 6.4 - SIH GRUPO 640	27	10236	ESPONJA HEMOSTÁTICA ABSORVIBLE DE CELULOSA OXIDADADA REGENERADA.	Hemostático de celulosa oxidada regenerada a pH neutro que no inactiva la trombina. Medidas: 10(+ -2) cm X 20(+ -2) cm, estéril, descartable.	Unidad			Res. N° 020-008/09. Res. N° 070-016/11	4.537	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIRUGÍA 6.4 - SIH GRUPO 640	28	10237	ESPONJA HEMOSTÁTICA ABSORVIBLE DE CELULOSA OXIDADADA REGENERADA.	Hemostática absorbible de celulosa oxidada regenerada de múltiples fibras y con protección bactericida, de 5 (+ -1)cm X 2,5 (+ -1)cm, estéril, descartable.	Unidad			RCA N° 031-02307. Res. N° 070-016/11	4.538	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIRUGÍA 6.4 - SIH GRUPO 640	29	10238	ESPONJA NEUROQUIRÚRGICA	Con hilos, radiopaca, de algodón, compatible con el tejido nervioso y detectable por Rayos . TAMAÑO: 1 X 3 pulgadas aprox. Y paquetes o sobres de 10 a 20 unidades.	Unidad			Res. N° 020-008/09	4.539	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIRUGÍA 6.4 - SIH GRUPO 640	30	9739	GANCHO LAMINAR TIPO USS	Material de acero inoxidable ó Titanio	Unidad			R.C.A. N° 079-044/06. Res. N° 070-016/11	4.540	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIRUGÍA 6.4 - SIH GRUPO 640	31	9740	GANCHO PEDICULAR TIPO USS	Material de acero inoxidable ó Titanio	Unidad			R.C.A. N° 079-044/06. Res. N° 070-016/11	4.541	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL GERENCIA DE SALUD												
Versión : 04/04/2025		II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"										
DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIROLOGIA 6.4 - SIH GRUPO 640	32	9742	KIT DE CEMENTO ÓSEO PARA VERTEBROPLASTÍA, RADIOPACO	Material de acero inoxidable ó Titanio. El kit debe incluir aguja de punción para medula ósea, cemento polimetil metacrilato radiópaco para relleno de la vertebra y sistema inyector. Presentación : kit	Unidad			Res.060-010/05. Res. N° 070-016/11	4.542	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIROLOGIA 6.4 - SIH GRUPO 640	33	7624	KIT DE DRENAJE NEUROQUIRURGICO DE DERIVACIÓN VENTRICULAR EXTERNA	Compuesto de: catéter ventricular de (30 cm o más) recto con marcas radiopacas. Válvula antirreflujo en sistema cerrado. Llave de tres vías apta para medicación. Bolsa colector de 400 ml o más. Presentación: kit	Unidad			Res. N° 020-008/09. Res. N° 070-016/11	4.543	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIROLOGIA 6.4 - SIH GRUPO 640	34	10250	PUNTA PERFORADORA CRANEAL DESCARTABLE.	Pediátrica, de 5 mm de diámetro, estéril.	Unidad			Res. N° 020-008/09	4.544	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIROLOGIA 6.4 - SIH GRUPO 640	35	10251	PUNTA PERFORADORA CRANEAL DESCARTABLE.	Pediátrica, de 8 mm de diámetro, estéril.	Unidad			Res. N° 020-008/09	4.545	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIROLOGIA 6.4 - SIH GRUPO 640	36	10252	PUNTA PERFORADORA CRANEAL DESCARTABLE.	Adultos, de 11(+2) mm de diámetro, estéril. Para usar con el craneotomo.	Unidad			Res. N° 020-008/09. Res. N° 070-016/11	4.546	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIROLOGIA 6.4 - SIH GRUPO 640	37	10253	PUNTA PERFORADORA CRANEAL DESCARTABLE.	Adultos, de 14 mm de diámetro, estéril.	Unidad			Res. N° 020-008/09	4.547	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIROLOGIA 6.4 - SIH GRUPO 640	38	7893	VÁLVULA PARA HIPOCEFALIA	Válvula de presión baja, media y alta, catéter ventricular de 10(+3) cm. Catéter pericraneal de 90 (+10) cm.	Unidad			Mod. Res. N° 067-003/06. Res. N° 070-016/11	4.548	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIROLOGIA 6.4 - SIH GRUPO 640	39	3670	VÁLVULA DE DERIVACION VENTRÍCULO PERITONEAL (DVP) INFANTIL	De presión media	Unidad			Res.060-010/05	4.549	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIROLOGIA 6.4 - SIH GRUPO 640	40	10754	PINZA BIPOLAR C/CABLE BIPOLAR	Recta, en bayoneta para electrocauterio, con punta de 1,3-1,7 mm de Titanio, con cable reusable/descartable, adaptable a Equipo tipo Valleylab.	Unidad			RCA: N° 106-019/12	4.550	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIROLOGIA 6.4 - SIH GRUPO 640	41	10755	PINZA BIPOLAR C/CABLE BIPOLAR	Recta, en bayoneta para electrocauterio, con punta de 1,8-2,2 mm de Titanio, con cable reusable/descartable, adaptable a Equipo tipo Valleylab.	Unidad			RCA: N° 106-019/12	4.551	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIROLOGIA 6.4 - SIH GRUPO 640	42	10756	PINZA BIPOLAR C/CABLE BIPOLAR	Recta, en bayoneta para electrocauterio, con punta de 1,3-1,7 mm Acero inoxidable al carbono, con cable reusable/descartable, adaptable a Equipo tipo Valleylab.	Unidad			RCA: N° 106-019/12	4.552	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIROLOGIA 6.4 - SIH GRUPO 640	43	10757	PINZA BIPOLAR C/CABLE BIPOLAR	Recta, en bayoneta para electrocauterio, con punta de 1,8-2,2 mm de Acero inoxidable al carbono, con cable reusable/descartable, adaptable a Equipo tipo Valleylab.	Unidad			RCA: N° 106-019/12	4.553	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIROLOGIA 6.4 - SIH GRUPO 640	44	10758	SISTEMAS DE PLACAS-MALLAS Y TORNILLOS PARA CIRUGÍA CRANEO FACIAL	Placa y mallá, tornill de bajo perfil 0,5 mm o menor con tornillos autoperforantes de titanio. Kit	Unidad			RCA: N° 106-019/12	4.554	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIROLOGIA 6.4 - SIH GRUPO 640	45	10759	IMPLANTE DE TITANIO PARA FIJACIÓN OCCIPITOCERVICAL	Tornillos de masa lateral-Ganchos y barras de titanio para fijación occipitocervical. Kit	Unidad			RCA: N° 106-019/12	4.555	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIROLOGIA 6.4 - SIH GRUPO 640	46	10760	FORRO ESTÉRIL PARA MICROSCOPIO	Forro estéril de polietileno para microscopio quirúrgico, compatible con Microscopio Zeiss NC4	Unidad			RCA: N° 106-019/12	4.556	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIROLOGIA 6.4 - SIH GRUPO 640	47	10761	CEMENTO OSEO DE FOSFATO CÁLCICO	Trifosfato cálcico + Solvente. Kit	Unidad			RCA: N° 106-019/12	4.557	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIROLOGIA 6.4 - SIH GRUPO 640	48	10762	FLUADOR DE FLAP OSEO PARA CRANEOTOMÍAS	Implante de titanio en forma de discos dobles de 10 a 25 mm de diámetro	Unidad			RCA: N° 106-019/12	4.558	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIROLOGIA 6.4 - SIH GRUPO 640	49	10763	SUSTITUTO DE DURAMADRE	Membrana microporosa de poliéster uretano purificado	Unidad			RCA: N° 106-019/12	4.559	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIROLOGIA 6.4 - SIH GRUPO 640	50	10764	PLACA MÁS CAJA DE FIJACIÓN ANTERIOR DE COLUMNA CERVICAL	Placa de titanio con 4 tornillos autobloqueantes más caja sw PEEK. Kit	Unidad			RCA: N° 106-019/12	4.560	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIROLOGIA 6.4 - SIH GRUPO 640	51	11490	Electrodo helicoidal	Electrodo HELICOIDAL de 1,2 m (CORKSCREW), cable de teflon, de faci penetración, y baja impedancia	Unidad		Sobres individuales	RCA: N° 068-041/19	4.561	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIROLOGIA 6.4 - SIH GRUPO 640	52	11491	Electrodo aguja trenzada 2,5 m doble	Electrodos de agujas trenzadas de 13mm x 27G, 2,5 m de acero inoxidable	Unidad		Par. Sobres de 2 agujas	RCA: N° 068-041/19	4.562	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIROLOGIA 6.4 - SIH GRUPO 640	53	11492	Electrodo de superficie doble	Electrodo de superficie doble, de hidrogel sobre placa adhesiva de cloruro de plata de 15X20mm 2,5m	Unidad		Par. Sobres de 2 pares	RCA: N° 068-041/19	4.563	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIROLOGIA 6.4 - SIH GRUPO 640	54	11493	Electrodo aguja simple	Electrodo de aguja simple de 13mm x 27G, 2,5 m de acero inoxidable	Unidad		Sobres individuales	RCA: N° 068-041/19	4.564	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIROLOGIA 6.4 - SIH GRUPO 640	55	11494	Electrodo de superficie	Electrodo de superficie (tierra- GROUND) simple, de hidrogel sobre placa adhesiva de cloruro de plata 3,5x5,0 cm, 2m	Unidad		Sobres individuales	RCA: N° 068-041/19	4.565	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIROLOGIA 6.4 - SIH GRUPO 640	56	11495	Estimulador monopolar de prueba directa	Estimulador monopolar de prueba directa de acero inoxidable, con punta redonda (ball tip) de 175 mm y mango anatómico	Unidad		Sobres individuales	RCA: N° 068-041/19	4.566	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIROLOGIA 6.4 - SIH GRUPO 640	57	11496	Estimulador Lesna	Estimulador de prueba para pedículo lumbar recto, de acero inoxidable y mango anatómico	Unidad		Sobres individuales	RCA: N° 068-041/19	4.567	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIROLOGIA 6.4 - SIH GRUPO 640	58	11497	Insertador de Sensor Auditivo	Insertador de Sensor auditivo de inserción como fuente de estímulo tipo click o tono para generación del potenciales evocados auditivos.	Unidad		Sobres individuales	RCA: N° 068-041/19	4.568	
Neurocirugía	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.4 PRÓTESIS SERVICIO DE NEUROCIROLOGIA 6.4 - SIH GRUPO 640	59	11498	Reemplazo de punta para sensor Auditivo	Olivas de Reemplazo para introducir en conducto auditivo externo, de punta para sensor Auditivo de 1,4 cm	Unidad		Paquetes de 50 unidades	RCA: N° 068-041/19	4.569	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	1	9507	ADAPTADOR CON VÍA LATERAL TUOHY BORST	Para catéter de 4 a 9 french y 0.07 a 0.118" de diámetro.	Unidad			Res. N° 037-004/06 R.C.A. N° 040-003/16	4.570	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	2	9588	AGUJAS ARTERIALES DE 18 G PARA ACCESO VASCULAR	Aguja en punta y sin estileto.	Unidad			Res. N° 037-004/06	4.571	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	3	9488	BALÓN DE ANGIOPLASTIA CEREBRAL	Balón para angioplastia cerebral de 3,5 a 8 mm de diámetro x 10 a 60 mm de longitud. Para ser usado con introductor de 5 a 8 french de 100 a 180 cm de largo.	Unidad			Res. N° 037-004/06 R.C.A. N° 040-003/16	4.572	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	4	9486	BALÓN DE 15 am DE PRESIÓN DE 5 MM DE DIÁMETRO X 2 CM DE LARGO.	Balón con bandas doradas radiopacas. Para ser usado con introductor de 5 french.	Unidad			Res. N° 037-004/06	4.573	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	5	9487	BALÓN DE ANGIOPLASTIA DE 5 FR X 120 CM DE LARGO C/ BALÓN DE 15 am DE PRESIÓN DE 6 MM DE DIÁMETRO X 2 CM DE LARGO.	Balón con bandas doradas radiopacas. Para ser usado con introductor de 5 french.	Unidad			Res. N° 037-004/06	4.574	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	6	9581	BALONES DE OCLUSIÓN PARA ANEURISMAS Y MALFORMACIONES VASCULARES CEREBRALES	Balón de 3,5 mm a 6 mm de diámetro y 6 a 22 mm de longitud y Catéter de 135 a 160 cm.	Unidad			Res. N° 037-004/06. Res. N° 070-016/11 R.C.A. N° 040-003/16	4.575	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	7	9582	BALONES DE OCLUSIÓN PARA ANEURISMAS MALFORMACIONES	Catéter de 150 cm, balón de 7 mm x 7 mm.	Unidad			Res. N° 037-004/06	4.576	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	8	9490	CATÉTER CEREBRAL DE 4 FR x 90 a 120 CM DE LARGO CON PUNTA TIPO HEADHUNTER 1	Catéter radiópaco, hidrofílico. Usado con guía 0.030" a 0.040" estéril.	Unidad			Res. N° 092-027/08 R.C.A. N° 005-031/15 R.C.A. N° 018-018/15 R.C.A. N° 040-003/16	4.577	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	9	9491-1	CATÉTER CEREBRAL DE 4 FR x 90 a 120 CM DE LARGO CON PUNTA TIPO SIMMONS 1	Catéter radiópaco, hidrofílico. Usado con guía 0.030" A 0.040" estéril	Unidad			Res. N° 092-027/08 R.C.A. N° 005-031/15 R.C.A. N° 018-018/15 R.C.A. N° 040-003/16	4.578	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	10	9491-2	CATÉTER CEREBRAL DE 5 FR x 90 a 120 CM DE LARGO CON PUNTA TIPO SIMMONS 1	Catéter radiópaco, hidrofílico. Usado con guía 0.030" a 0.040" estéril.	Unidad			Res. N° 092-027/08 R.C.A. N° 005-031/15 R.C.A. N° 018-018/15 R.C.A. N° 040-003/16	4.579	

**INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD**

Versión : 04/04/2025		II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"										
DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	11	9492-1	CATÉTER CEREBRAL DE 4 FR x 90 a 120 CM DE LARGO CON PUNTA TIPO SIMMONS 2	Catéter radiópaco, hidrofílico. Usado con guía 0.030" a 0,040 estéril.	Unidad			Res. Nº 092-027/08 RCA Nº 005-031/15 R.C.A. Nº 018-018/15 R.C.A. Nº 040-003/16	4.580	
Neurorradiología -Cirugía Vasculuar	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	12	9492-2	CATÉTER CEREBRAL DE 5 FR. X 90 a 120 CM DE LARGO CON PUNTA TIPO SIMMONS 2 O BENTSON	Catéter radiópaco, hidrofílico. Usado con guía 0.030" a 0,040" estéril.	Unidad			Res. Nº 092-027/08 RCA Nº 005-031/15 R.C.A. Nº 018-018/15 R.C.A. Nº 040-003/16 RGS Nº D016-2023	4.581	
Neurorradiología -Cirugía Vasculuar	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	13	9493-1	CATÉTER CEREBRAL DE 4 FR x 90 a 120 CM DE LARGO CON PUNTA TIPO SIMMONS 3	Catéter radiópaco, hidrofílico. Usado con guía 0.030" a 0,040" estéril.	Unidad			Res. Nº 092-027/08 RCA Nº 005-031/15 R.C.A. Nº 018-018/15 R.C.A. Nº 040-003/16 RGS Nº D016-2023	4.582	
Neurorradiología -Cirugía Vasculuar	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	14	9493-2	CATÉTER CEREBRAL DE 5 FR. X 90 a 120 CM DE LARGO CON PUNTA TIPO SIMMONS 3	Catéter radiópaco, hidrofílico. Usado con guía 0.030" a 0,040" estéril.	Unidad			Res. Nº 037-004/06 RCA Nº 005-031/15 R.C.A. Nº 018-018/15 R.C.A. Nº 040-003/16 RGS Nº D016-2023	4.583	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	15	9497	CATÉTER CEREBRAL DE 5 FR. X 90 a 120 CM DE LARGO CON PUNTA TIPO HEADHUNTER 1	Catéter radiópaco, hidrofílico. Usado con guía 0.030" a 0,040" estéril.	Unidad			Res. Nº 022-028/07 RCA Nº 005-031/15 R.C.A. Nº 018-018/15 R.C.A. Nº 040-003/16	4.584	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	16	9868	CATÉTER GUÍA CEREBRAL DE 6 FR	de 90 a 120 cm de largo, estéril	Unidad			Res. Nº 022-028/07. Res. Nº 070-016/11 R.C.A. Nº 040-003/16	4.585	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	17	9869	CATÉTER GUÍA CEREBRAL DE 7 FR	de 90 a 110 cm de largo, estéril	Unidad			Res. Nº 037-004/06. Res. Nº 070-016/11 R.C.A. Nº 040-003/16	4.586	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	18	9510	CATÉTER RECUPERADOR DE FILTRO DE 6.3 FR Y 80 CM DE LARGO. VAINA DE RECUPERACIÓN DE 11 FR Y 60 CM.	Equipo contiene: sistema coaxial con vaina de recuperación, un dilatador, guía, aguja, una llave de paso de tres vías.	Unidad			Res. Nº 037-004/06	4.587	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	19	9495	CATÉTER VERTEBRAL DE 4 FR x 100 a 125 CM DE LARGO CON PUNTA TIPO VERTEBRAL.	Catéter radiópaco, hidrofílico. Usado con guía 0.030" a 0,040" estéril.	Unidad			Res. Nº 037-004/06 RCA Nº 005-031/15 R.C.A. Nº 018-018/15 R.C.A. Nº 040-003/16	4.588	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	20	9494	CATÉTER VERTEBRAL DE 5 FR x 100 a 125 CM DE LARGO CON PUNTA TIPO VERTEBRAL.	Catéter radiópaco, hidrofílico. Usado con guía 0.030" a 0,040" estéril.	Unidad			Res. Nº 037-004/06 RCA Nº 005-031/15 R.C.A. Nº 018-018/15 R.C.A. Nº 040-003/16	4.589	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	21	9496	CATÉTER VISCERAL DE 5 FR DE 65 CM a 100 CM DE LARGO CON PUNTA C1 o C2	Catéter radiópaco, hidrofílico. Usado con guía 0.030" a 0,040" estéril.	Unidad			RCA Nº 005-011/08 RCA Nº 005-031/15 R.C.A. Nº 018-018/15 R.C.A. Nº 040-003/16	4.590	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	22	9561	COIL CEREBRAL ASPECTO TRIDIMENSIONAL	Coil de 1 a 2,5 mm de diámetro x 1 a 10 cm, de largo, liberación controlada	Unidad			RCA Nº 005-011/08. Res Nº 070-016/11 R.C.A. Nº 040-003/16	4.591	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	23	9562	COIL CEREBRAL ASPECTO TRIDIMENSIONAL	Coil de 2 mm de diámetro x 1 a 10 cm, liberación controlada	Unidad			RCA Nº 005-011/08. Res Nº 070-016/11 R.C.A. Nº 040-003/16	4.592	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	24	9563	COIL CEREBRAL ASPECTO TRIDIMENSIONAL	Coil de 3 mm de diámetro x 2 a 12 cm de largo, liberación controlada	Unidad			RCA Nº 005-011/08. Res Nº 070-016/11 R.C.A. Nº 040-003/16	4.593	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	25	9564	COIL CEREBRAL TIPO TRIDIMENSIONAL.	Coil de 3 mm x 6 cm, liberación manual.	Unidad			Res. Nº 037-004/06. Res. Nº 070-016/11	4.594	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	26	9558	COIL CEREBRAL TIPO TRIDIMENSIONAL.	Coil de 3 mm x 8 cm, liberación manual.	Unidad			Res. Nº 037-004/06. Res. Nº 070-016/11	4.595	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	27	9559	COIL CEREBRAL ASPECTO TRIDIMENSIONAL	Coil de 4 mm de diámetro x 4 a 14 cm de largo, liberación controlada	Unidad			Res. Nº 037-004/06. Res. Nº 070-016/11 R.C.A. Nº 040-003/16	4.596	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	28	9560	COIL CEREBRAL TIPO TRIDIMENSIONAL	Coil de 4 mm x 12 cm, liberación manual.	Unidad			RCA Nº 005-011/08. Res Nº 070-016/11	4.597	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	29	9518	COIL CEREBRAL ASPECTO TRIDIMENSIONAL	Coil de 5 mm de diámetro x 6 a 22 cm de largo, liberación controlada	Unidad			RCA Nº 005-011/08. Res Nº 070-016/11 R.C.A. Nº 040-003/16	4.598	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	30	9519	COIL CEREBRAL TIPO TRIDIMENSIONAL.	Coil de 5 mm x 15 cm, liberación manual.	Unidad			RCA Nº 005-011/08. Res Nº 070-016/11	4.599	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	31	9520	COIL CEREBRAL ASPECTO TRIDIMENSIONAL	Coil de 6 mm de diámetro x 6 a 26 cm de largo, liberación controlada	Unidad			RCA Nº 005-011/08. Res Nº 070-016/11 R.C.A. Nº 040-003/16	4.600	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	32	9521	COIL CEREBRAL TIPO TRIDIMENSIONAL	Coil de 6 mm x 20 cm, liberación manual.	Unidad			RCA Nº 005-011/08. Res Nº 070-016/11	4.601	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	33	9522	COIL CEREBRAL ASPECTO TRIDIMENSIONAL	Coil de 7 mm de diámetro x 10 a 31 cm de largo, liberación controlada	Unidad			RCA Nº 005-011/08. Res Nº 070-016/11 R.C.A. Nº 040-003/16	4.602	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	34	9523	COIL CEREBRAL TIPO TRIDIMENSIONAL	Coil de 7 mm x 30 cm, liberación manual.	Unidad			RCA Nº 005-011/08. Res Nº 070-016/11	4.603	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	35	9524	COIL CEREBRAL ASPECTO TRIDIMENSIONAL	Coil de 8 mm diámetro x 12 a 37 cm de largo, liberación controlada	Unidad			RCA Nº 005-011/08. Res Nº 070-016/11 R.C.A. Nº 040-003/16	4.604	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	36	9525	COIL CEREBRAL ASPECTO TRIDIMENSIONAL	Coil de 9 mm diámetro x 18 a 33 cm de largo, liberación controlada	Unidad			RCA Nº 005-011/08. Res Nº 070-016/11 R.C.A. Nº 040-003/16	4.605	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	37	9526	COIL CEREBRAL TIPO TRIDIMENSIONAL.	Coil de 9 mm x 30 cm, liberación manual.	Unidad			RCA Nº 005-011/08. Res Nº 070-016/11	4.606	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	38	9527	COIL CEREBRAL ASPECTO TRIDIMENSIONAL	Coil de 10 a 20 mm de diámetro x 20 a 36 cm de largo, liberación controlada	Unidad			Res. Nº 037-004/06. Res. Nº 070-016/11 R.C.A. Nº 040-003/16	4.607	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	39	9528	COIL CEREBRAL ASPECTO HELICOIDAL	Coils de 1 a 2 mm x 1 a 10 cm, liberación controlada	Unidad			Res. Nº 037-004/06. Res. Nº 070-016/11 R.C.A. Nº 040-003/16	4.608	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	40	9529	COIL CEREBRAL ASPECTO HELICOIDAL	Coils de 2 mm de diámetro x 1 a 10 cm de largo, liberación controlada	Unidad			Res. Nº 037-004/06. Res. Nº 070-016/11 R.C.A. Nº 040-003/16	4.609	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	41	9530	COIL CEREBRAL TIPO HELICOIDAL	Coils espiralado de 2 mm x 3 cm, liberación manual.	Unidad			Res. Nº 037-004/06. Res. Nº 070-016/11	4.610	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	42	9531	COIL CEREBRAL TIPO HELICOIDAL	Coils espiralado de 2 mm x 4 cm, liberación manual.	Unidad			Res. Nº 037-004/06. Res. Nº 070-016/11	4.611	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	43	9532	COIL CEREBRAL TIPO HELICOIDAL	Coils espiralado de 2 mm x 6 cm, liberación manual.	Unidad			Res. N° 037-004/06. Res. N° 070-016/11	4.612	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	44	9533	COIL CEREBRAL TIPO HELICOIDAL	Coils espiralado de 2 mm x 8 cm, liberación manual.	Unidad			Res. N° 037-004/06. Res. N° 070-016/11	4.613	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	45	9534	COIL CEREBRAL TIPO HELICOIDAL	Coils espiralado de 2 mm x 4 cm, liberación manual.	Unidad			Res. N° 037-004/06. Res. N° 070-016/11	4.614	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	46	9535	COIL CEREBRAL ASPECTO HELICOIDAL	Coils de 3 mm de diámetro x 4 a 10 cm de largo, liberación controlada	Unidad			Res. N° 037-004/06. Res. N° 070-016/11 R.C.A. N° 040-003/16	4.615	
Neurorradiología-Cirugía Vascular	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	47	9536	COIL CEREBRAL ASPECTO HELICOIDAL	Coils de 3 a 6 mm de diámetro x 6 a 15 cm de largo, acomodable para aneurismas irregulares, para llenado, liberación controlada	Unidad			Res. N° 037-004/06. Res. N° 070-016/11 R.C.A. N° 040-003/16 - Res. G.S N° D 035/2021	4.616	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	48	9537	COIL CEREBRAL ASPECTO HELICOIDAL	Coils de 4 mm de diámetro x 6 a 12 cm de largo, liberación controlada	Unidad			Res. N° 037-004/06. Res. N° 070-016/11 R.C.A. N° 040-003/16	4.617	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	49	9538	COIL CEREBRAL TIPO HELICOIDAL	Coils espiralado de 4 mm x 10 cm, liberación manual.	Unidad			Res. N° 037-004/06. Res. N° 070-016/11	4.618	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	50	9539	COIL CEREBRAL TIPO HELICOIDAL	Coils espiralado de 4 mm x 12 cm, liberación manual.	Unidad			Res. N° 037-004/06. Res. N° 070-016/11	4.619	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	51	9540	COIL CEREBRAL ASPECTO HELICOIDAL	Coils de 5 mm diámetro x 10 a 22 cm de largo, liberación controlada	Unidad			Res. N° 037-004/06. Res. N° 070-016/11 R.C.A. N° 040-003/16	4.620	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	52	9541	COIL CEREBRAL TIPO HELICOIDAL	Coils espiralado de 5 mm x 20 cm, liberación manual.	Unidad			Res. N° 037-004/06. Res. N° 070-016/11	4.621	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	53	9542	COIL CEREBRAL ASPECTO HELICOIDAL	Coils de 6 mm de diámetro x 10 a 20 cm de largo, liberación controlada	Unidad			RCA N° 005-011/08. Res N° 070-016/11 R. N° 040-003/16	4.622	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	54	9543	COIL CEREBRAL ASPECTO HELICOIDAL	Coils de 7 mm de diámetro x 10 a 30 cm de largo, liberación controlada	Unidad			RCA N° 005-011/08. Res N° 070-016/11 R.C.A. N° 040-003/16	4.623	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	55	9544	COIL CEREBRAL ASPECTO HELICOIDAL	Coils de 8 mm de diámetro x 10 a 30 cm de largo, liberación controlada	Unidad			RCA N° 005-011/08. Res N° 070-016/11 R.C.A. N° 040-003/16	4.624	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	56	9545	COIL CEREBRAL ASPECTO HELICOIDAL	Coils de 9 mm de diámetro x 15 a 30 cm de largo, liberación controlada	Unidad			RCA N° 005-011/08. Res N° 070-016/11 R.C.A. N° 040-003/16	4.625	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	57	9546	COIL CEREBRAL ASPECTO HELICOIDAL	Coils de 10 mm diámetro x 30 a 40 cm de largo, liberación controlada	Unidad			RCA N° 005-011/08. Res N° 070-016/11 R.C.A. N° 040-003/16	4.626	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	58	9547	COIL CEREBRAL ASPECTO HELICOIDAL	Coils de 11 a 12 mm de diámetro x 15 a 35 cm largo, liberación controlada	Unidad			RCA N° 005-011/08. Res N° 070-016/11 R.C.A. N° 040-003/16	4.627	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	59	9548	COIL CEREBRAL ASPECTO HELICOIDAL	Coils de 13 a 14 mm de diámetro x 20 a 40 cm largo, liberación controlada	Unidad			RCA N° 005-011/08. Res N° 070-016/11 R.C.A. N° 040-003/16	4.628	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	60	9549	COIL CEREBRAL ASPECTO HELICOIDAL	Coils de 15 a 20 mm de diámetro x 30 a 60 cm de largo, acomodable para llenado de aneurismas irregulares, liberación controlada	Unidad			RCA N° 005-011/08. Res N° 070-016/11 R.C.A. N° 040-003/16	4.629	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	61	9550	COIL CEREBRAL ASPECTO HELICOIDAL	Coils de 15 a 16 mm de diámetro x 30 a 40 cm de largo, liberación controlada	Unidad			RCA N° 005-011/08. Res N° 070-016/11 R.C.A. N° 040-003/16	4.630	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	62	9551	COIL CEREBRAL ASPECTO HELICOIDAL	Coils de 17 a 18 mm de diámetro x 30 a 50 cm de largo, liberación controlada	Unidad			RCA N° 005-011/08. Res N° 070-016/11 R.C.A. N° 040-003/16	4.631	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	63	9552	COIL CEREBRAL ASPECTO TRIDIMENSIONAL	Coils de 20 mm de diámetro x 30 a 60 cm de largo, liberación controlada	Unidad			RCA N° 005-011/08. Res N° 070-016/11 R.C.A. N° 040-003/16	4.632	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	64	9553	COIL CEREBRAL ASPECTO TRIDIMENSIONAL	Coil de 10 mm de diámetro x 20 a 40 cm de largo, liberación controlada	Unidad			RCA N° 005-011/08. Res N° 070-016/11 R.C.A. N° 040-003/16	4.633	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	65	9554	COIL CEREBRAL ASPECTO TRIDIMENSIONAL	Coil de 12 mm de diámetro x 30 a 45 cm de largo, liberación controlada	Unidad			RCA N° 005-011/08. Res N° 070-016/11 R.C.A. N° 040-003/16	4.634	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	66	9555	COIL CEREBRAL ASPECTO TRIDIMENSIONAL	Coil de 14 mm de diámetro x 30 a 50 cm de largo, liberación controlada	Unidad			RCA N° 005-011/08. Res N° 070-016/11 R.C.A. N° 040-003/16	4.635	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	67	9556	COIL CEREBRAL ASPECTO TRIDIMENSIONAL	Coil de 18 mm de diámetro x 30 a 60 cm de largo, liberación controlada	Unidad			RCA N° 005-011/08. Res N° 070-016/11 R.C.A. N° 040-003/16	4.636	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	68	9557	COIL CEREBRAL ASPECTO TRIDIMENSIONAL	Coils de 22 a 24 mm de diámetro x 40 a 60 cm de largo, liberación controlada	Unidad			Res. N° 037-004/06. Res. N° 070-016/11 R.C.A. N° 040-003/16	4.637	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	69	9489	EQUIPO DISPOSITIVO DE INSUFLACIÓN PARA BALONES DE ANGIOPLASTIA	De 10 a 30 cc (ml) con presión máxima de 40 atm.	Unidad			Res. N° 037-004/06 R.C.A. N° 040-003/16	4.638	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	70	9583	FILTRO DE PROTECCIÓN PARA EMBOLIZACIONES	Filtro de 3 a 7 mm de diámetro y con guía correspondiente.	Unidad			Res. N° 037-004/06 R.C.A. N° 040-003/16	4.639	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	71	9584	FILTRO DE PROTECCIÓN PARA EMBOLIZACIONES	Red de forma cónica. Filtro de 4 mm largo de guía 190/320 cm.	Unidad			Res. N° 037-004/06	4.640	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	72	9585	FILTRO DE PROTECCIÓN PARA EMBOLIZACIONES	Red de forma cónica. Filtro de 5 mm largo de guía 190/320 cm.	Unidad			Res. N° 037-004/06	4.641	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	73	9586	FILTRO DE PROTECCIÓN PARA EMBOLIZACIONES	Red de forma cónica. Filtro de 6 mm largo de guía 190/320 cm.	Unidad			Res. N° 037-004/06	4.642	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	74	9587	FILTRO DE PROTECCIÓN PARA EMBOLIZACIONES	Red de forma cónica. Filtro de 7 mm largo de guía 190/320 cm.	Unidad			Res. N° 037-004/06	4.643	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	75	9508	FILTRO DE VENA CAVA FEMORAL CON DISEÑO DE 12 ALAMBRES, CON DIÁMETRO DE 30 MM EXPANDIDO Y 45 MM DE LARGO. INTRODUTOR DE 8.5 FR Y 45 CM.	Filtro no magnético, sistema de introducción de filtro cargado con gancho asidor de acero inoxidable; aguja, guía, dilatador y sistema de introducción.	Unidad			Res. N° 037-004/06	4.644	

**INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD**

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	76	9511	FILTRO DE VENA CAVA FEMORAL TIPO NIDO DE PAJARO CON 40 MM DE DIÁMETRO EXPANDIDO C/ CATERER DE 11 FR y 40 CM DE LARGO	Con vaina introductora de 12 french. Uso con guía 0.038".	Unidad			Res. N° 037-004/06	4.645	
Neurorradiología-Cirugía Vasкуляр	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	77	9509	FILTRO DE VENA CAVA YUGULAR CON DISEÑO DE 12 ALAMBRES, CON DIÁMETRO DE 30 MM EXPANDIDO Y 45 MM DE LARGO. INTRODUCIDOR DE 8.5 FR Y 80 CM.	Filtro no magnético, sistema de introducción de filtro cargado con gancho asidor de acero inoxidable; aguja, guía, dilataador y sistema de introducción.	Unidad			Res. N° 037-004/06 RGS N° D016-2023	4.646	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	78	9512	FILTRO DE VENA CAVA YUGULAR TIPO NIDO DE PAJARO CON 40 MM DE DIÁMETRO EXPANDIDO C/ CATERER DE 11 FR y 75 CM DE LARGO.	Con vaina introductora de 12 french. Uso con guía 0.039".	Unidad			Res. N° 037-004/06	4.647	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	79	9569	GUÍA PARA COLOCACIÓN DE COILS, ANEURISMAS	De 0.007 a 0.010 pulgadas y de 160 a 220 cm largo. Material radiopaco. Punta recta o angulada	Unidad			Res. N° 037-004/06 R.C.A. N° 040-003/16	4.648	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	80	9570	GUÍA PARA COLOCACIÓN DE COILS, ANEURISMAS	De 0.011 a 0.014 pulgadas y de 160 a 220 cm largo. Material radiopaco. Punta recta o angulada	Unidad			Res. N° 037-004/06 R.C.A. N° 040-003/16	4.649	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	81	9571	GUÍA PARA MALFORMACIONES EN ARTERIAS Y/O VENAS	De 0.007 a 0.008 pulgadas y de 200 cms largo y/o prolongable de 315 a 360 cm. Material hidrofílico. Punta recta o angulada	Unidad			Res. N° 037-004/06 R.C.A. N° 040-003/16	4.650	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	82	9513	GUÍA PARA PROCEDIMIENTOS VASCULARES	Punta angulada de 0.035 pulgadas y 180 cm de largo. Hidrofílica y radiópaca.	Unidad			Res. N° 092-027/08	4.651	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	83	9514-1	GUÍA PARA PROCEDIMIENTOS VASCULARES	Punta angulada de 0.035 pulgadas y 260 cm de largo. Tipo stiff. Hidrofílica y radiópaca. Estéril.	Unidad			Res. N° 092-027/08	4.652	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	84	9514-2	GUÍA PARA PROCEDIMIENTOS VASCULARES	De intercambio, punta angulada de 0.035 pulgadas y 150 cm de largo. Tipo soft. Hidrofílica y radiópaca. Estéril.	Unidad			Res. N° 092-027/08	4.653	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	85	9514-3	GUÍA PARA PROCEDIMIENTOS VASCULARES	De intercambio, punta angulada de 0.035 pulgadas y 150 cm de largo. Tipo soft. Hidrofílica y radiópaca. Estéril.	Unidad			Res. N° 092-027/08	4.654	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	86	9515	GUÍA PARA PROCEDIMIENTOS VASCULARES	Punta angulada de 0.038 pulgadas y 260 cm de largo. Hidrofílica y radiópaca.	Unidad			Res. N° 037-004/06	4.655	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	87	9516	GUÍA PARA PROCEDIMIENTOS VASCULARES	Punta recta o angulada de 0.012 a 0.017 pulgadas y 180 a 220 cm de largo, radiopaca	Unidad			Res. N° 092-027/08 RCA. N° 005-031/15 R.C.A. N° 018-018/15 R.C.A. N° 040-003/16	4.656	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	88	10215	GUÍA HIDRÓFÍLICA DE 0.035 ° PUNTA ANGULADA DE 150 CM DE LARGO	Tipo soft, estéril, descartable.	Unidad			Res. N° 092-027/08. Mod. Res N° 047-004/11	4.657	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	89	10216	GUÍA HIDRÓFÍLICA DE 0.035 ° PUNTA ANGULADA DE 150 CM DE LARGO	Tipo stiff, estéril, descartable.	Unidad			Res. N° 092-027/08. Mod. Res N° 047-004/11	4.658	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	90	9517	GUÍA PARA PROCEDIMIENTOS VASCULARES	Punta recta o angulada de 0.018 a 0.025 pulgadas y 180 a 220 cm de largo. Radiopaca	Unidad			Res. N° 022-028/07 RCA. N° 005-031/15 RCA. N° 018-018/15 R.C.A. N° 040-003/16	4.659	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	91	9579	SUSTANCIAS EMBOLIZANTES PARA ANEURISMAS y/o malformaciones	n-Butyl Cyanoacrylate, adhesivo tisular que incluya Oleo Ethiodized, mínimo 10 ml	Unidad			Res. N° 022-029/07 RCA. N° 005-031/15 RCA. N° 018-018/15 R.C.A. N° 040-003/16	4.660	
Neurorradiología-Cirugía Vasкуляр	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	92	9885	INTRODUCTOR DE 6 FR. Y de 7 a 15 CM DE LARGO. USADO CON GUÍA DE 0.035 a 0.040"	Radiopaco o con marca radiópaca, estéril	Unidad			Res. N° 037-004/06 R.C.A. N° 040-003/16 RGS N° D018-2023	4.661	
Neurorradiología-Cirugía Vasкуляр	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	93	9498	INTRODUCTOR DE 6 FR. 80 a 90 CM DE LARGO. USADO CON GUÍA DE 0.035 a 0.040"	Radiopaco o con marca radiópaca, estéril	Unidad			Res. N° 037-004/06 R.C.A. N° 040-003/16 RGS N° D018-2023	4.662	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	94	9499	INTRODUCTOR DE 7 FR. de 7 a 15 CM DE LARGO. USADO CON GUÍA DE 0.035 a 0.040"	Radiopaco o con marca radiópaca, estéril	Unidad			Res. N° 037-004/06 R.C.A. N° 040-003/16	4.663	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	95	9501	INTRODUCTOR DE 7 FR. 80 a 90 CM DE LARGO. USADO CON GUÍA DE 0.035 a 0.040"	Radiopaco o con marca radiópaca, estéril	Unidad			Res. N° 037-004/06 R.C.A. N° 040-003/16	4.664	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	96	9500	INTRODUCTOR DE 8 FR. 7 a 15 CM DE LARGO. USADO CON GUÍA DE 0.035 a 0.040"	Radiopaco o con marca radiópaca, estéril	Unidad			Res. N° 037-004/06 R.C.A. N° 040-003/16	4.665	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	97	9502	INTRODUCTOR DE 8 FR. 80 a 90 CM DE LARGO. USADO CON GUÍA DE 0.035 a 0.040"	Radiopaco o con marca radiópaca, estéril	Unidad			Res. N° 037-004/06 R.C.A. N° 040-003/16	4.666	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	98	10213	INTRODUCTOR DE 4 A 5 FR. Y de 4 a 15 CM DE LARGO.	Radiopaco o con marca radiópaca, estéril	Unidad			Res. N° 102-013/10 R.C.A. N° 040-003/16	4.667	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	99	10214	INTRODUCTOR RADIAL DE 5 a 6 FR. Y 4 a 15 CM DE LARGO.	Estéril, descartable. Con brazalete para compresión	Unidad			Res. N° 102-013/10 R.C.A. N° 040-003/16	4.668	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	100	9575	LÍQUIDO EMBOLIZANTE PARA ANEURISMAS	Radiopaco., en base a polímero y con diluyente DMSO.	Unidad			Res. N° 037-004/06 R.C.A. N° 040-003/16	4.669	
Neurorradiología-Cirugía Vasкуляр	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	101	9574	LÍQUIDO EMBOLIZANTE PARA MALFORMACIONES EN VENAS O ARTERIAS	De poca viscosidad, es un copolímero, contiene EVOH y diluyente DMSO. Radiópaco.	Unidad			Res. N° 037-004/06 - Res. G.S. N° D 035/2021	4.670	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	102	9566	MICRO CATÉTER, PARA COILS, PARA ANEURISMA	Largo total 150 a 200 cm para uso máximo con guía de 0.010 a 0.014" Diámetro de 1.4 -2 french.	Unidad			RCA N° 005-011/08 R.C.A. N° 040-003/16	4.671	
Neurorradiología-Cirugía Vasкуляр	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	103	9567	MICRO CATÉTER, PARA COILS, PARA ANEURISMA	Largo total 150 a 200 cm para uso máximo con guía de 0.014 a 0.018" Diámetro de 2.1 - 2.5 french.	Unidad			Res. N° 037-004/06 R.C.A. N° 040-003/16 Res. G.S. N° D 015/2024	4.672	
Neurorradiología-Cirugía Vasкуляр	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	104	9568	MICRO CATÉTER, PARA COILS, PARA ANEURISMA	Largo total 150 a 200 cm para uso máximo con guía de 0.014 a 0.018" Diámetro de 2.6 - 3 french.	Unidad			Res. N° 037-004/06 R.C.A. N° 040-003/16 - Res. G.S. N° D 035/2021	4.673	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	105	9565	MICRO CATÉTER, PARA MALFORMACIONES	Largo total 150 a 200 cm para uso máximo con guía de 0.007 a 0.008" Diámetro de 0.8 - 2.8 french. Punta despreñdible.	Unidad			Res. N° 037-004/06 R.C.A. N° 040-003/16	4.674	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	106	9576	PARTÍCULAS PARA EMBOLIZACIÓN PVA	Tamaño de partículas de 40 a 300 micrones. Frasco	Unidad			Res. N° 037-004/06 R.C.A. N° 040-003/16	4.675	
Neurorradiología-Cirugía Vasкуляр	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	107	9577	PARTÍCULAS PARA EMBOLIZACIÓN PVA	Tamaño de partículas de 301 a 800 micrones. Frasco	Unidad			Res. N° 037-004/06 R.C.A. N° 040-003/16 - Res. G.S. N° D 035/2021	4.676	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	108	9578	PARTÍCULAS PARA EMBOLIZACIÓN PVA	Tamaño de partículas de 801 a 1500 micrones. Frasco	Unidad			Res. N° 037-004/06 R.C.A. N° 040-003/16	4.677	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	109	9580	SISTEMA PARA ACCESO A LA CARÓTIDA PARA INTRODUCIR CATÉTERES Y BALONES	Vaina de 6 french, 80 - 100 cm de largo. Punta distal radiópaca y angulada.	Unidad			RCA N° 005-011/08 RCA. N° 005-031/15 RCA. N° 018-018/15 R.C.A. N° 040-003/16	4.678	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	110	9572	SISTEMA PARA LIBERACIÓN DE COILS	Para liberación controlada que debe suministrarse según tipo de coils adjudicado	Unidad			RCA N° 005-011/08 R.C.A. N° 040-003/16	4.679	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	111	9573	SISTEMA PARA LIBERACIÓN DE COILS Y/O STENTS	Para liberación controlada que debe suministrarse según tipo de coils y/o Stent adjudicado	Unidad			Res. N° 037-004/06 R.C.A. N° 040-003/16	4.680	

**INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD**

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TECNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	112	9503	STENT CAROTIDIO DE 6 A 9 MM DE DIÁMETRO X 10 A 60 MM DE LARGO	Radiopaco, autoexpandible	Unidad			Res. N° 037-004/06 RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15 RCA: N° 040-003/16	4.681	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	113	9504	STENT VASCULAR DE 7MM DE DIÁMETRO X 40 MM DE LARGO CON CATÉTER POSICIONADOR DE 125 CM DE LARGO	De alambre de aleación de níquel y titanio, autoexpandible y con los extremos distales bañados en oro.	Unidad			Res. N° 037-004/06 RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15	4.682	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	114	9505	STENT VASCULAR DE 8MM DE DIÁMETRO X 20 MM DE LARGO CON CATÉTER POSICIONADOR DE 125 CM DE LARGO	De alambre de aleación de níquel y titanio, autoexpandible y con los extremos distales bañados en oro.	Unidad			Res. N° 037-004/06 RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15	4.683	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	115	9506	STENT VASCULAR DE 8MM DE DIÁMETRO X 40 MM DE LARGO CATÉTER POSICIONADOR DE 125 CM DE LARGO	De alambre de aleación de níquel y titanio, autoexpandible y con los extremos distales bañados en oro.	Unidad			Res. N° 022-029/07 RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15	4.684	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	116	9867	TUNGSTENO O TANTALIO (Para Neuroradiología)		FRASCO				4.685	
Neurorradiología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 INSUMOS PARA ESTUDIOS DE NEURORADIOLOGÍA 6.5 - SIH GRUPO 14000	117	11015	Stent Autoexpandible Cerebral, Divisor de Flujo	Radiopaco de 2 a 7.5 mm de diámetro y de 10 a 75 mm de largo, recuperable. Con su catéter de colocación u su guía.	Unidad			RCA: N° 050-038/13 R.C.A. N° 040-003/16	4.686	
Medicina Física y Rehabilitación	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 PRÓTESIS CENTRO DE MEDICINA FÍSICA Y REHABILITACIÓN SIH GRUPO 650	1	11040	Prótesis para amputación tranfemoral con rodilla monocéntrica y Pie. SACH.	Prótesis modular con encaje externo laminado en resina acrílica, tipo cuadrilátero con apoyo isquiático o longitudinal con contención isquiática y válvula de succión; Tubos, alienadores y adaptadores en metal ligero. Rodilla monocéntrica con mecanismo de freno activado con descarga de peso, con impulsor y manguito protector, en acero, ángulo de flexión de articulación de rodilla de 145°. Pie SACH: con cuña de talón de espuma rígida y resina flexible tamaño según medida del paciente. Terminación estética con espuma y media cosmética del color de la piel. Previniendo 1 o 2 cambios de encajes.	Unidad			RCA: N° 099-020/14	4.687	
Medicina Física y Rehabilitación	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 PRÓTESIS CENTRO DE MEDICINA FÍSICA Y REHABILITACIÓN SIH GRUPO 650	2	11041	Prótesis para amputación tranfemoral con rodilla monocéntrica y Pie Dinámico.	Prótesis modular con encaje externo laminado en resina acrílica, tipo cuadrilátero con apoyo isquiático o longitudinal con contención isquiática y válvula de succión; Tubos, alienadores y adaptadores en metal ligero. Rodilla monocéntrica con mecanismo de freno activado con descarga de peso, con impulsor y manguito protector, en acero, ángulo de flexión de articulación de rodilla de 145°. Pie Dinámico: con combinación de núcleo de madera y espuma de media densidad en talón y alta densidad en antepie, tamaño según medida del paciente. Terminación estética con espuma y media cosmética del color de la piel. Previniendo 1 o 2 cambios de encajes.	Unidad			RCA: N° 099-020/14	4.688	
Medicina Física y Rehabilitación	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 PRÓTESIS CENTRO DE MEDICINA FÍSICA Y REHABILITACIÓN SIH GRUPO 650	3	11042	Prótesis para amputación tranfemoral con rodilla Policéntrica y Pie Dinámico.	Prótesis modular con encaje externo laminado en resina acrílica, tipo cuadrilátero con apoyo isquiático o longitudinal con contención isquiática y válvula de succión; Tubos, alienadores y adaptadores en metal ligero. Rodilla Policéntrica en acero con regulación de fricción y soporte de extensión; Pie Dinámico: con combinación de núcleo de madera y espuma de media densidad en talón y alta densidad en antepie, tamaño según medida del paciente. Terminación estética con espuma y media cosmética del color de la piel. Previniendo 1 o 2 cambios de encajes.	Unidad			RCA: N° 099-020/14	4.689	
Medicina Física y Rehabilitación	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 PRÓTESIS CENTRO DE MEDICINA FÍSICA Y REHABILITACIÓN SIH GRUPO 650	4	11043	Prótesis para amputación tranfemoral Policéntrica Hidráulica con pie dinámico.	Prótesis modular con encaje externo laminado en resina acrílica, tipo cuadrilátero con apoyo isquiático o longitudinal con contención isquiática y válvula de succión; Tubos, alienadores y adaptadores en metal ligero. Rodilla: Policéntrica hidráulica con control en la fase de balanceo; Pie Dinámico: de comprensión axial durante la carga, talón de espuma de poliuretano, quilla en uretano flexible y tobillo de madera, tamaño según medida del paciente. Terminación estética con espuma y media cosmética del color de la piel. Previniendo 1 o 2 cambios de encajes.	Unidad			RCA: N° 099-020/14	4.690	
Medicina Física y Rehabilitación	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 PRÓTESIS CENTRO DE MEDICINA FÍSICA Y REHABILITACIÓN SIH GRUPO 650	5	11044	Prótesis para amputación tranfemoral y rodilla con trava manual y pie articulado.	Prótesis modular con encaje externo laminado en resina acrílica, tipo cuadrilátero con apoyo isquiático o longitudinal con contención isquiática y válvula de succión; Tubos, alienadores y adaptadores en metal ligero. Rodilla: monocéntrica, con bloqueo manual activado a distancia, de aluminio; Pie Articulado: de eje simple con biángula que provee movimientos de flexo-extensión, tamaño según , medida del paciente. Terminación estética con espuma y media cosmética del color de la piel. Previniendo 1 o 2 cambios de encajes.	Unidad			RCA: N° 099-020/14	4.691	
Medicina Física y Rehabilitación	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 PRÓTESIS CENTRO DE MEDICINA FÍSICA Y REHABILITACIÓN SIH GRUPO 650	6	11045	Prótesis para amputación transibial y Pie Dinámico	Prótesis modular con encaje externo en resina acrílica, externo en polifórmio, tipo KBM, PTB 6 PTS; Pie Dinámico: con combinación de núcleo de madera y espuma de media densidad en talón y alta densidad en antepie, tamaño según medida del paciente Terminación estética con espuma y media cosmética del color de la piel. Previniendo 1 o 2 cambios de encajes.	Unidad			RCA: N° 099-020/14	4.692	
Medicina Física y Rehabilitación	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 PRÓTESIS CENTRO DE MEDICINA FÍSICA Y REHABILITACIÓN SIH GRUPO 650	7	11046	Prótesis para amputación transibial y Pie Dinámico	Prótesis modular con encaje externo en resina acrílica, externo en polifórmio, tipo KBM, PTB 6 PTS; Pie Dinámico: de comprensión axial durante la carga, talón en espuma de poliuretano, quilla en uretano flexible y tobillo de madera, tamaño según medida del paciente Terminación estética con espuma y media cosmética del color de la piel. Previniendo 1 o 2 cambios de encajes.	Unidad			RCA: N° 099-020/14	4.693	
Medicina Física y Rehabilitación	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 PRÓTESIS CENTRO DE MEDICINA FÍSICA Y REHABILITACIÓN SIH GRUPO 650	8	11047	Prótesis para amputación de Pirogoff	Prótesis para amputación de Pirogoff en resina acrílica de alta resistencia, con pie tipo Pirogoff, tamaño según medida del paciente.	Unidad			RCA: N° 099-020/14	4.694	
Medicina Física y Rehabilitación	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 PRÓTESIS CENTRO DE MEDICINA FÍSICA Y REHABILITACIÓN SIH GRUPO 650	9	11048	Prótesis para amputación de Linsfranc	Prótesis para amputación de Linsfranc, En termoplástico con relleno blando en región anterior del pie y cierre de contacto en tobillo y pierna.	Unidad			RCA: N° 099-020/14	4.695	
Medicina Física y Rehabilitación	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 PRÓTESIS CENTRO DE MEDICINA FÍSICA Y REHABILITACIÓN SIH GRUPO 650	10	11049	Orto Prótesis para amputación de dedos del Pie	Orto prótesis para amputación de dedos del pie con relleno anterior y plantilla con descarga bajo las partes óseas distales remanentes.	Unidad			RCA: N° 099-020/14	4.696	
Medicina Física y Rehabilitación	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 PRÓTESIS CENTRO DE MEDICINA FÍSICA Y REHABILITACIÓN SIH GRUPO 650	11	7745	Prótesis para Hemipelvectomía con Articulación de cadera con trava manual, rodilla monocéntrica y pie Dinámico.	Prótesis modular con cesto pélvico laminada en resina acrílica rígida en la parte distal con base metálica para articulación de cadera y resina flexible en la región proximal con almohada en la región distal fijada con cintos y cierre de contacto; Tubos, alienadores y adaptadores en metal ligero; Articulación de cadera con trava manual; Rodilla monocéntrica en mecanismo de freno activado con descarga de peso, con impulsor y manguito protector, en acero, ángulo de flexión de articulación de rodilla de 145°; Pie Dinámico: con combinación de núcleo de madera y espuma de media densidad en talón y alta densidad en antepie, tamaño según medida del paciente. Terminación estética con espuma y media cosmética del color de la piel.	Unidad		Res.060-010/05 RCA: N° 099-020/14	4.697		
Medicina Física y Rehabilitación	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 PRÓTESIS CENTRO DE MEDICINA FÍSICA Y REHABILITACIÓN SIH GRUPO 650	12	7753	Prótesis para desarticulación de cadera con rodilla policéntrica y pie dinámico	Prótesis modular con encaje externo laminado en resina acrílica, tipo cuadrilátero con apoyo isquiático o longitudinal con contención isquiática y válvula de succión; Tubos, alienadores y adaptadores en metal ligero. Rodilla policéntrica de titanio con impulsor mecánico Pie Dinámico: con combinación de núcleo de madera y espuma de media densidad en talón y alta densidad en antepie, tamaño según medida del paciente. Terminación estética con espuma y media cosmética del color de la piel. Previniendo 1 o 2 cambios de encajes.	Unidad		Res.060-010/05 RCA: N° 099-020/14	4.698		
Medicina Física y Rehabilitación	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.5 PRÓTESIS CENTRO DE MEDICINA FÍSICA Y REHABILITACIÓN SIH GRUPO 650	13	7754	Prótesis para amputación transibial con Pie SACH	Prótesis modular con encaje externo en resina acrílica, externo en polifórmio, tipo KBM, PTB 6 PTS; Pie SACH: con cuña de talón de espuma rígida y resina flexible tamaño según medida del paciente. Terminación estética con espuma y media cosmética del color de la piel. Previniendo 1 o 2 cambios de encajes.	JUEGO			Res.060-010/05 RCA: N° 099-020/14	4.699	
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4 .1 - SIH GRUPO 10400	582	11530	REACTIVO PARA LA DETERMINACION DE RT NEONATAL	Método Inmunoensayo enzimático fluorométrico (FEIA) Kit de reactivos: placa de microtitulos, conjugado, diluyente conjugado, sustrato, diluyente para el sustrato, solución de parada, solución de lavado, calibradores, controles, cubiertas de plástico, ficha con valores para los controles y calibradores, cubetas de reactivos, ficha técnica en idioma español. Los materiales y reactivos no provistos en el Kit deben ser suministrados como equipo de soporte a comodato	Determinación	CE- ISO 13485	UNIDAD	RCA: N° 040-038-2022 Fecha 19 julio 2022	4.700	
Radiología-Hemodinamia	3. ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.2 Articulos para Aplicación Hospitalaria 3.2. SIH GRUPO 11200	5	3459-6	DELANTAL PLOMADO, TAMAÑO MEDIANO-COMPLETO CON PLOMO VIRGEN.	DELANTAL PLOMADO TAMAÑO MEDIANO COMPLETO CON PLOMO VIRGEN DE 0.5 MM DE PLOMO CON COBERTURA ANTERIOR. CERTIFICADO POR LA FDA Y COMUNIDAD EUROPEA	Unidad	LA FDA Y/O CE			4.701	

RESOLUCIÓN N° 005-031/15 ART. 14°) Disponer que los productos modificados y excluidos en la presente Resolución permanezcan invariables hasta agotar el stock existente

Las tablas a continuación no deben considerarse para ningún llamado a Licitación o compra (tabla celeste y naranja)

Modificaciones del Cuadro Básico. Estará hasta que termine stock y compromisos asumidos con Empresas

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TECNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
-------------	-------	-----------	--------------------	--------	--------------------------	--	-------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------	----------	-----

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	18	6937	ALAMBRE HIDROFÍLICA 0,014" PUNTA J TIPO INTERMEDIO DE 170 A 200 CM.DE LONGITUD	Estéril, Descartable	Unidad			Res. Nº 070-016/11		
Servicio de Hemodinamia Cirugía Vasculat	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	1	10210	ALAMBRE GUÍA 0,014 X 170 A 200 CM. DE LONGITUD PUNTA RÍGIDA, Hidrofílica	Estéril, desechable.	Unidad			Res.Nº 054-022/08. Res Nº 070-016/11 -RGS Nº D016-2023		
Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	2	7200	ALAMBRE GUÍA TETRAFLUORETILENO ó HIDROFÍLICA 0,038" X 140 a 180 cm. PUNTA "J" ó PUNTA RECTA	Estéril, Descartable	Unidad			RCA Nº 002-043/08 RCA: Nº 005-03115 RCA: Nº 018-018/15		
Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	3	5706	ALAMBRE GUÍA TETRAFLUORETILENO ó HIDROFÍLICA 0,038" x 250 a 300 cm. PUNTA "J" ó PUNTA RECTA	Estéril, Descartable	Unidad			RCA Nº 002-043/08 RCA: Nº 005-03115 RCA: Nº 018-018/15		
Servicio de Hemodinamia Cirugía Vasculat	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	4	7201	ALAMBRE GUÍA TETRAFLUORETILENO ó HIDROFÍLICA 0,025" a 0,035" X 250 a 300 cm. PUNTA "J" ó PUNTA RECTA	Estéril, Descartable	Unidad			RCA Nº 002-043/08 RCA: Nº 005-03115 RCA: Nº 018-018/15 -RGS Nº D016-2023		
Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	5	5660	ALAMBRE GUÍA TETRAFLUORETILENO ó HIDROFÍLICA 0,025" a 0,035" X 140 a 180 cm. PUNTA "J" ó PUNTA RECTA	Estéril, Descartable	Unidad			RCA Nº 002-043/08 RCA: Nº 005-03115 RCA: Nº 018-018/15		
Servicio de Hemodinamia Cirugía Vasculat	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	6	6938	ALAMBRE GUÍA DE 0,014" PUNTA J, TIPO INTERMEDIO x 260 a 300 CM.DE LONGITUD. Hidrofílica.	Estéril, Descartable	Unidad			Res. 049-029/05. Res. Nº 070-016/11 -RGS Nº D016-2023		
Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	7	3590	ALAMBRE GUÍA DE 0,014" PUNTA J, TIPO FLOPPY x 170 a 200 CM.DE LONGITUD. Hidrofílica.	Estéril, descartable.	Unidad			Res. 049-029/05. Res. Nº 070-016/11		
Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	35	6040	CATÉTER BALÓN	CATÉTER BALÓN NO COMPLACIENTE DE 2,5 MM DE DIÁMETRO X 19 A 21 MM DE LONGITUD DE ALTA PRESION COMPATIBLE CON CATETER GUIA 5 FRENCH Y CON ALAMBRE GUIA 0,014" PRESION NOMINAL DE 12 A 14 ATM Y PRESION DE RUPTURA DE 18 A 20 ATM. PERFL DE ENTRADA DE 0,018" O MENOR CON SISTEMA DE INTERCAMBIO RAPIDO Y LARGO DE 135 A 155 CM. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente estéril,hermeticamente cerrado,el empaque y/o blister debe contener los siguientes datos : medidas del stent, nombre de la droga, codigo de lote,fecha de fabricacion, fecha de vencimiento,procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE y/o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	Unidad	LA FDA Y/O CE	Empaque Individual. Esteril	Res. 049-029/05 RCA: Nº 106-019/12-RCA Nº 098-028/2021		
Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	36	5073	CATÉTER BALÓN	CATÉTER BALÓN NO COMPLACIENTE DE 3,0 MM DE DIÁMETRO X 19 A 21 MM DE LONGITUD DE ALTA PRESION COMPATIBLE CON CATETER GUIA 5 FRENCH Y CON ALAMBRE GUIA 0,014" PRESION NOMINAL DE 12 A 14 ATM Y PRESION DE RUPTURA DE 18 A 20 ATM. PERFL DE ENTRADA DE 0,018" O MENOR CON SISTEMA DE INTERCAMBIO RAPIDO Y LARGO DE 135 A 155 CM. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente estéril,hermeticamente cerrado,el empaque y/o blister debe contener los siguientes datos : medidas del stent, nombre de la droga, codigo de lote,fecha de fabricacion, fecha de vencimiento,procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE y/o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	Unidad	LA FDA Y/O CE	Empaque Individual. Esteril	Res. 049-029/05 RCA: Nº 106-019/12-RCA Nº 098-028/2021		
Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	37	6041	CATÉTER BALÓN	CATÉTER BALÓN NO COMPLACIENTE DE 3,5 MM DE DIÁMETRO X 19 A 21 MM DE LONGITUD DE ALTA PRESION COMPATIBLE CON CATETER GUIA 5 FRENCH Y CON ALAMBRE GUIA 0,014" PRESION NOMINAL DE 12 A 14 ATM Y PRESION DE RUPTURA DE 18 A 20 ATM. PERFL DE ENTRADA DE 0,018" O MENOR CON SISTEMA DE INTERCAMBIO RAPIDO Y LARGO DE 135 A 155 CM. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente estéril,hermeticamente cerrado,el empaque y/o blister debe contener los siguientes datos : medidas del stent, nombre de la droga, codigo de lote,fecha de fabricacion, fecha de vencimiento,procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE y/o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	Unidad	LA FDA Y/O CE	Empaque Individual. Esteril	Res. 049-029/05 RCA: Nº 106-019/12-RCA Nº 098-028/2021		
Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	38	4871	CATÉTER BALÓN	CATÉTER BALÓN NO COMPLACIENTE DE 4,0 MM DE DIÁMETRO X 19 A 21 MM DE LONGITUD DE ALTA PRESION COMPATIBLE CON CATETER GUIA 5 FRENCH Y CON ALAMBRE GUIA 0,014" PRESION NOMINAL DE 12 A 14 ATM Y PRESION DE RUPTURA DE 18 A 20 ATM. PERFL DE ENTRADA DE 0,018" O MENOR CON SISTEMA DE INTERCAMBIO RAPIDO Y LARGO DE 135 A 155 CM. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente estéril,hermeticamente cerrado,el empaque y/o blister debe contener los siguientes datos : medidas del stent, nombre de la droga, codigo de lote,fecha de fabricacion, fecha de vencimiento,procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE y/o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	Unidad	LA FDA Y/O CE	Empaque Individual. Esteril	Res.Nº 054-022/08 RCA: Nº 106-019/12-RCA Nº 098-028/2021		
Servicio de Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	39	10203	CATÉTER BALÓN	CATÉTER BALÓN NO COMPLACIENTE DE 1,5 MM DE DIÁMETRO X 4 A 8 MM DE LONGITUD DE ALTA PRESION COMPATIBLE CON CATETER GUIA 5 FRENCH Y CON ALAMBRE GUIA 0,014" PRESION NOMINAL DE 12 A 14 ATM Y PRESION DE RUPTURA DE 18 A 20 ATM. PERFL DE ENTRADA DE 0,018" O MENOR CON SISTEMA DE INTERCAMBIO RAPIDO Y LARGO DE 135 A 155 CM. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente estéril,hermeticamente cerrado,el empaque y/o blister debe contener los siguientes datos : medidas del stent, nombre de la droga, codigo de lote,fecha de fabricacion, fecha de vencimiento,procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE y/o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	Unidad	LA FDA Y/O CE	Empaque Individual. Esteril	Res.Nº 054-022/08-RCA Nº 098-028/2021		
Servicio de Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	41	10205	CATÉTER BALÓN	CATÉTER BALÓN NO COMPLACIENTE DE 1,5 MM DE DIÁMETRO X 15 a 17 MM DE LONGITUD DE ALTA PRESION COMPATIBLE CON CATETER GUIA 5 FRENCH Y CON ALAMBRE GUIA 0,014" PRESION NOMINAL DE 12 A 14 ATM Y PRESION DE RUPTURA DE 18 A 20 ATM. PERFL DE ENTRADA DE 0,018" O MENOR CON SISTEMA DE INTERCAMBIO RAPIDO Y LARGO DE 135 A 155 CM. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente estéril,hermeticamente cerrado,el empaque y/o blister debe contener los siguientes datos : medidas del stent, nombre de la droga, codigo de lote,fecha de fabricacion, fecha de vencimiento,procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE y/o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento.	Unidad	LA FDA Y/O CE	Empaque Individual. Esteril	Mod. Res. Nº 067-001/06 RCA Nº 098-028/2021		
Servicio de Hemodinamia Cirugía Vasculat	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	49	7174	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO AL 1 DE 5 FRENCH	Estéril, Descartable, del Tipo Soft Tip.	Unidad			RGS Nº D016-2023		
Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	50	5815	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO AL 1 DE 6 FRENCH		Unidad			RCA Nº 030-013/08		

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TECNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Servicio de Hemodinamia Cirugía Vasculat	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	51	7175	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO AL 2 DE 5 FRENCH	Estéril, Descartable, del Tipo Soft Tip.	Unidad			RGS N° D016-2023		
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	52	3596	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO AL 2 DE 6 FRENCH		Unidad			RCA N° 030-013/08		
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	53	7176	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO AL 3 DE 5 FRENCH	Estéril, Descartable, del Tipo Soft Tip.	Unidad					
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	54	5816	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO AL 3 DE 6 FRENCH		Unidad					
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	55	5773	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO AL 4 DE 6 FRENCH		Unidad			Res. 049-029/05		
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	56	7177	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO AL 4 DE 7 FRENCH	Estéril, Descartable, del Tipo Soft Tip.	Unidad			RCA N° 030-013/08		
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	57	7178	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO AR 1 DE 5 FRENCH	Estéril, Descartable, del Tipo Soft Tip.	Unidad					
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	58	5818	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO AR 1 DE 6 FRENCH		Unidad			RCA N° 030-013/08		
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	59	7179	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO AR 2 DE 5 FRENCH	Estéril, Descartable, del Tipo Soft Tip.	Unidad					
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	60	5819	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO AR 2 DE 6 FRENCH		Unidad			RCA N° 030-013/08		
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	61	7180	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO JL 4 DE 5 FRENCH	Estéril, Descartable, del Tipo Soft Tip.	Unidad			Res. 049-029/05		
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	62	5659	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO JL 4 DE 6 FRENCH	Estéril, Descartable, del Tipo Soft Tip.	Unidad			RCA N° 030-013/08		
Servicio de Hemodinamia Cirugía Vasculat	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	63	7181	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO JL 5 DE 5 FRENCH	Estéril, Descartable, del Tipo Soft Tip.	Unidad			Res. 049-029/05 RGS N° D016-2023		
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	64	5768	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO JL 5 DE 6 FRENCH	Estéril, Descartable, del Tipo Soft Tip.	Unidad			RCA N° 030-013/08		
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	65	7182	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO JL 6 DE 5 FRENCH	Estéril, Descartable, del Tipo Soft Tip.	Unidad					
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	66	5770	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO JR 3.5 DE 6 FRENCH		Unidad					
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	67	7183	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO JR 3.5 DE 7 FRENCH		Unidad			RCA N° 030-013/08		
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	68	7184	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO JR 4 DE 5 FRENCH	Estéril, Descartable, del Tipo Soft Tip.	Unidad			RCA N° 030-013/08		
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	69	7185	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO JR 5 DE 5 FRENCH	Estéril, Descartable, del Tipo Soft Tip.	Unidad			Res. 049-029/05		

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TECNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	70	5766	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO JR 6 DE 6 FRENCH	Estéril, Descartable, del Tipo Soft Tip.	Unidad			Res. 049-029/05		
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	71	5767	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO JL 3.5 DE 6 FRENCH	Estéril, Descartable, del Tipo Soft Tip.	Unidad			Res. 049-029/05		
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	72	7186	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO JL 3.5 DE 7 FRENCH	Estéril, Descartable, del Tipo Soft Tip.	Unidad			Res. 049-029/05		
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	73	5769	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO JL 6 DE 6 FRENCH	Estéril, Descartable, del Tipo Soft Tip.	Unidad			Res. 049-029/05		
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	74	3595	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO JR 4 DE 6 FRENCH	Estéril, Descartable, del Tipo Soft Tip.	Unidad			Res. 049-029/05		
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	75	5110	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO JR 5 DE 6 FRENCH	Estéril, Descartable, del Tipo Soft Tip.	Unidad			RCA N° 030-013/08		
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	76	7187	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO JR 6 DE 5 FRENCH	Estéril, Descartable, del Tipo Soft Tip.	Unidad					
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	77	5775	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO MAMARIA 6 FRENCH		Unidad			Res. 049-029/05		
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	78	7189	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO MULTIPROPÓSITO 6 FRENCH	Estéril, Descartable	Unidad			RCA N° 030-013/08		
Servicio de Hemodinamia/ Cirugia Vasculuar	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	80	7192	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO PIG TAIL 5 FRENCH	Longitud de 100 a 120 cm.	Unidad			Res. - 049-029/05 RGS N° D016-2023		
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	81	7193	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO PIG TAIL 6 FRENCH	Longitud de 100 a 120 cm.	Unidad			Res. 049-029/05		
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	84	7211	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO PIGTAIL 50 a 80 CM DE LONG. 4 FR	Estéril, Descartable, recto ó angulado	Unidad			Mod.Res.N° 067-001/06		
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	88	7198	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO SONES DE 6 FR	Estéril, Descartable, del Tipo Soft Tip.	Unidad			Res. 049-029/05		
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	89	3591	CATÉTER GUÍA TERAPÉUTICO AL1 - 6 a 7 FR	Estéril, Descartable	Unidad			Mod.Res.N° 067-001/06		
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	90	3592	CATÉTER GUÍA TERAPÉUTICO AL2 - 6 a 7 FR	Estéril, Descartable	Unidad			Mod.Res.N° 067-001/06		
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	91	3593	CATÉTER GUÍA TERAPÉUTICO AL3 - 6 a 7 FR	Estéril, Descartable	Unidad			Mod.Res.N° 067-001/06		
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	92	5697	CATÉTER GUÍA TERAPÉUTICO AR1 - 6 a 7 FR	Estéril, Descartable	Unidad			Mod.Res.N° 067-001/06		
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	93	5698	CATÉTER GUÍA TERAPÉUTICO AR2 - 6 a 7 FR	Estéril, Descartable	Unidad					
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	95	5780	CATÉTER GUÍA JR 3.5 - 6 A 7 FR		Unidad					

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TECNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	96	5703	CATÉTER GUÍA MAMARIA INTERNA 6 A 7 FR.		Unidad					
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	97	5927	CATÉTER GUÍA N° 3 EXTRA SOPORTE IQ. DE 6 FRENCH		Unidad					
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	98	5952	CATÉTER GUÍA N° 3,5 EXTRA SOPORTE IQ. DE 6 FRENCH.		Unidad					
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	99	7237	CATÉTER GUÍA N°3 EXTRA SOPORTE IQ. DE 7 FRENCH		Unidad					
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	100	7238	CATÉTER GUÍA N°3,5 EXTRASOPORTE IQ. DE 7 FRENCH		Unidad			Res.N° 049-029/05		
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	101	5953	CATÉTER GUÍA EXTRASOPORTE IZQUIERDO N° 4 de 6 a 7 FR	Estéril, descartable, terapéutico.-	Unidad			Mod.Res.N° 067-001/06		
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	102	5776	CATÉTER GUÍA TERAPÉUTICO JL 3,5 - 6 a 7 FR	Estéril.Descartable	Unidad			Mod.Res.N° 067-001/06		
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	103	3689	CATÉTER GUÍA TERAPÉUTICO JL 4 - 6 a 7 FR	Estéril.Descartable	Unidad			Mod.Res.N° 067-001/06		
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	104	5778	CATÉTER GUÍA TERAPÉUTICO JL 5 - 6 a 7 FR	Estéril.Descartable	Unidad			Mod.Res.N° 067-001/06		
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	105	5779	CATÉTER GUÍA TERAPÉUTICO JL 6 - 6 a 7 FR	Estéril.Descartable	Unidad			Mod.Res.N° 067-001/06		
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	106	5784	CATÉTER GUÍA TERAPÉUTICO JR 4 - 6 a 7 FR	Estéril.Descartable	Unidad			Mod.Res.N° 067-001/06		
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	107	5782	CATÉTER GUÍA TERAPÉUTICO JR 5 - 6 a 7 FR	Estéril.Descartable	Unidad			Mod.Res.N° 067-001/06		
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	108	7188	CATÉTER GUÍA PARA MAMARIA INTERNA DE 6 a 7 FR	Estéril, descartable, terapéutico.-	Unidad			Mod.Res.N° 067-001/06		
Servicio de Hemodinamia Cirugía Vasculat	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	110	7236	CATÉTER MULTISUO A2 - 4 A 5 FRENCH.	Estéril, descartable.	Unidad			RGS N° D016-2023		
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	112	4792	CATÉTERES TIPO NIH CORDIS 4 FRENCH	Estériles, descartables.	Unidad			Res. 049-029/05		
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	113	7209	CATÉTERES TIPO NIH CORDIS 5 FRENCH	Estériles, descartables.	Unidad			Mod.Res.N° 067-001/06		
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	123	7206	CATÉTER DE RASHKIND 5 FRENCH		Unidad					
Servicio de Hemodinamia Cirugía Vasculat	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	141	7262	GUÍAS LARGAS TETRAFLUORETILENO DE INTERCAMBIO N° 0,035 x 240 a 300 cm DE LONGITUD	Estériles	Unidad			Mod.Res.N° 067-001/06 RCA: N° 006-031/15 RCA: N° 018-018/15 RGS N° D016-2023		
Servicio de Hemodinamia Cirugía Vasculat	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	143	7098	INTRODUCTOR ARTERIAL DE 6 FRENCH	Con Aguja de Punción Arterial (Kit)	Unidad			Res. - 049-029/05 RGS N° D016-2023		

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Servicio de Hemodinamia Cirugía Vascular	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	150	10209	KIT DE INTRODUTOR ARTERIAL RADIAL DE 6 FRENCH (DEBE INCLUIR AGUA DE PUNCIÓN, ALAMBRE GUÍA Y EL INTRODUTOR ARTERIAL)	Estéril, desechable	Kit			Res.- 049-029/05 RGS N° D016-2023		
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	167	10724	ALAMBRE GUÍA HIDROFILICA CON NÚCLEO DE ALEACIÓN DE NIQUEL Y TITANIO 0,025 PUNTA RECTA.	Estéril, descartable, hidrofílica.	Unidad			RCA: N° 106-019/12 RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15		
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	168	10725	ALAMBRE GUÍA HIDROFILICA CON NÚCLEO DE ALEACIÓN DE NIQUEL Y TITANIO 0,025 PUNTA "J".	Estéril, descartable, hidrofílica.	Unidad			RCA: N° 106-019/12 RCA: N° 005-031/15 RCA: N° 018-018/15		
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	170	10727	GUÍA HIDROFILICA PARA USO EN OCCLUSIONES CRÓNICAS ARTERIOVENOSAS.	Punta J, de 0,014" y 180 a 190 de largo. Descartable	Unidad			RCA: N° 106-019/12		
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	193	11220	GUÍA HIDROFILICA PUNTA CURVA 0.035 DE 150 CM	GUÍA HIDROFILICA DE 0,035 DE DIAMETRO, 150 CM DE LONGITUD CON PUNTA CURVA, AFLADA LOS PRIMEROS 3 CM	UNIDAD			RCA: N° 089-019/17		
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	194	11221	GUÍA HIDROFILICA PUNTA CURVA 0.035 DE 260 CM	GUÍA HIDROFILICA DE 0,035 DE DIAMETRO, 260 CM DE LONGITUD, CON PUNTA CURVA, AFLADA LOS PRIMEROS 3 CM	UNIDAD			RCA: N° 089-019/17		
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	202	11229	STENT PERIFERICO DE METAL, DE 19 MM AL 40 MM DE LONGITUD Y 10 MM DE DIAMETRO	STNT DE ACERO INOXIDABLE, CON CELDAS CERRADAS, FLEXIBLE, CON ALTA FUERZA RADIAL, NO MONTADO Y NO AUTOEXPANDIBLE. CON CAPACIADA PARA MONTAR EN BALONES, SER GUIADAS EN VAJAS LARGAS.	UNIDAD					
Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	207	11301	CATÉTER DE TERMODILUCIÓN TIPO SWAN-GANZ	Catéter de 7,5 Fr., de cuerpo blando, de 5 lumen, con una longitud de 110 cm. Con aceptación de alambre guía de 0,25". Con válvula de bloqueo de entrada o salida de aire en el lumen utilizado para insuflar el balón, con balón de inflado de 12 mm + 2 mm y jeringa incorporada de 1,5 cc. Catéter con cobertura de heparina. Con manga de seguridad. Libre de prógeno.	Unidad		Empaque individual en papel grado médico y/o blíster transparente. Estéril	RCA: N° 047-001/18		
Nefrología	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.2 INSUMOS SERVICIO DE NEFROLOGÍA 5.1.2 SIH GRUPO 13102	12	7684	FILTRO CAPILAR PHEMODIÁLISIS SINTÉTICAS DE 1,5 - 1,8 M2	Poliacrilonitrilo (AN 69 PAN,SPAN), Polisulfona, poliamida, polimetmetacrilato (PMMA), policarbonato, etilvinilalcohol (EVAL). Esterilizado con ETO ó rayos gamma.-	Unidad			Modificación RCA N° 030-002/06		
Nefrología	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.2 INSUMOS SERVICIO DE NEFROLOGÍA 5.1.2 SIH GRUPO 13102	15	2355	LÍNEAS ARTERIO-VENOSAS PHEMODIÁLISIS	Arterial y Venosa, de PVC flexible,esterilizada con ETO ó rayos gamma, c/clamp de seguridad, cazaembujas arterial y venosa, línea de heparina, línea con macrogotero. Diámetro 6 ó 8 mm.-	Unidad			Modificación RCA N° 030-002/06		
Cir Gral-Cir Ped	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	63	5551	BOLSA P/ COLOSTOMÍA CON APOSITO ADHESIVO HIDROCOLOIDE P/CORTAR, DRENABLE (PEDIÁTRICO)		Unidad			Modificación RCA N° 038-023-2024		
Cir. Gral.	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	64	5915	BOLSA P/COLOSTOMÍA C/ANILLO DE TIPO KARAYA DE 51 MM	Adhesivo hipoalérgico, con presilla p/ cinturón, drenable, reutilizable, sistema antiolor.	Unidad			Res. N° 128-001/10 RCA: N°001-013/16 Modificación RCA N° 038-023-2024		
Cir. Gral.	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	65	7082	BOLSA P/UROSTOMIA C/ANILLO DE TIPO KARAYA DE 25 MM, ADHESIVO, CON TUBO DE DRENAJE	Drenable, descartable.	Unidad			Res. N° 134-006/10 RCA: N°001-013/16 Modificación RCA N° 038-023-2024		
Cir Gral-Cir Ped	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	66	5913	BOLSA PARA COLOSTOMÍA C/ANILLO DE TIPO KARAYA DE 38 mm (+ - 1)	Adhesivo hipoalérgico, con presilla p/ cinturón, drenable, reutilizable, sistema antiolor.	Unidad		Unidad	Res. N° 128-001/10 RCA: N°001-013/16 R.C.A. N° 013-012/16 RCA: N° 038-020/2021 Modificación RCA N° 038-023-2024		
Cir Gral-Cir Ped	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	77	3849	BOLSAS PARA COLOSTOMÍA C/ANILLO DE TIPO KARAYA 64 MM (+ - 1)	Adhesivo hipoalérgico, con presilla p/ cinturón, drenable, reutilizable, sistema antiolor.	Unidad			Res. N° 134-006/10 RCA: N°001-013/16 Modificación RCA N° 038-023-2024		
UNIDAD DE NUTRICIÓN		1.5.a - Soluciones Parenterales de Uso Hospitalario 1.5.a - SIH GRUPO 9307	8	735	FOSFATO DE POTASIO 2 Meq/ml.	Ampolla de 10 ml.	Ampolla			RCA 030-006/08 Modificado por RCA 047-013/24	1	
HOSPITALARIO		1.5.a - Soluciones Parenterales de Uso Hospitalario 1.5.a - SIH GRUPO 9313	14	741	OLIGOELEMENTOS	Ampollas 2 - 10 ml.	Ampolla			RCA 010-042/07 Modificado por RCA 047-013/24	2	
UNIDAD DE NUTRICIÓN		1.5.b - Fórmulas de Nutrición Enteral de Uso Hospitalario 1.5.b - SIH GRUPO 9400	1	3942	FÓRMULA COMPLETA LÁCTEA DE INICIO (de 0 a 6 meses)	Pelvo. Calorías: 60-72 kcal/100 ml (dilución estándar). Proteínas: 1,2 - 1,9 g/100 ml. Hidratos de carbono: de 5,4 a 8,5 g/100 ml. Grasas: de 2,9 a 4,1/100 ml. Hierro: >= 0,8 mg/100 ml. Vitaminas y minerales completos. Envase limpio, sano, inviolable, herméticamente cerrado, con número de registro sanitario según corresponda. Presentación: 350 a 1000 gramos. Presentación: pote frasco o lata. Criterio de evaluación: Calorías/100 ml. Proteínas/100 ml.	Gramo			Modificación RCA 044-015/07. Modificado por RCA 093-039/11 Modificado por RCA 047-013/24	3	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
UNIDAD DE NUTRICIÓN		1.5.b - Fórmulas de Nutrición Enteral de Uso Hospitalario 1.5.b - SH GRUPO 9402	3	9947	FÓRMULA LÁCTEA COMPLETA DE CONTINUACIÓN (4 A 12 meses)	Polvo .Calorías: 60-80 kcal/100 ml (dilución estándar). Proteínas: 1,6 g a 3,1 g/100 ml. Hidratos de carbono: 5,7 a 8,6 g/100 ml. Grasas: de 2,7 a 4 g/100 ml. Hierro: >= 1 mg/100 ml. Vitaminas y minerales completos. Envase limpio, sano, inviolable, herméticamente cerrado, con número de registro sanitario según corresponda. Presentación: 350 a 1000 gramos. Presentación: pote frasco o lata. Criterio de evaluación: Calorías/100 ml. Proteínas/100 ml	Gramo			Modificación RCA 044-015/07. Modificado por RCA 093-039/11. Modificado por RCA 047-013/24	4	
UNIDAD DE NUTRICIÓN		1.5.b - Fórmulas de Nutrición Enteral de Uso Hospitalario 1.5.b - SH GRUPO 9403	4	3937	FÓRMULA LÁCTEA COMPLETA PARA PREMATUROS	Pelvo .Calorías: 70 a 90 kcal/100 ml (dilución estándar). Proteínas: 2 a 3,6 g/100 ml. Hidratos de carbono: 8 a 14 g/100 ml. Grasas: de 3 a 6 g/100 ml. Relación lactoalbumina/caseína: 60/40 max. 70/30 en 100 kcal. Proporción metionina/cisteína: min 0,7/1 max. 1,5/1 en 100 kcal. Proporción fenilalanina/tirosina: min 0,7/1 max. 1,5/1 en 100 kcal. Vitaminas y minerales completos. Envase limpio, sano, inviolable, herméticamente cerrado, con número de registro sanitario según corresponda. Presentación: 350 a 1000 gramos. Presentación: pote frasco o lata. Criterio de evaluación: Calorías/100 ml. Proteínas/100 ml. Relación lactoalbumina/caseína.	Gramo			Modificación RCA 032-013/06 . Modificado por RCA 093-039/11 Modificado por RCA 047-013/24	5	
UNIDAD DE NUTRICIÓN		1.5.b - Fórmulas de Nutrición Enteral de Uso Hospitalario 1.5.b - SH GRUPO 9404	5	3945	Fórmula Polimérica Completa Estándar para Adultos con Fibra sin Lactosa y Gluten.	Pelvo .Calorías: 1 a 1,2 kcal/ml (dilución estándar). Proteínas: 14 a 20% del VCT. Hidratos de carbono: De 50 a 60% del VCT. Grasas: De 25 a 30 % del VCT. Fibra: 8 a 20 g x 1000 kcal. % variable entre fibra soluble e insoluble. Osmolaridad: < 350 mOsm/L. Vitaminas y minerales completos. Envase limpio, sano, inviolable, herméticamente cerrado, con número de registro sanitario según corresponda. Presentación: 400 a 1000 g. Presentación:pote frasco o lata. Criterio de evaluación: Calorías/ml % de Proteínas/VCT gramos de fibras/1000 kcal.	Gramo			Modificación RCA 090-018/08. Modificado por RCA 093-039/11 Modificado por RCA 047-013/24	6	
UNIDAD DE NUTRICIÓN		1.5.b - Fórmulas de Nutrición Enteral de Uso Hospitalario 1.5.b - SH GRUPO 9405	6	3944	Fórmula Polimérica Completa Estándar para Adultos sin Fibra, Lactosa y Gluten.	Pelvo .Calorías: 1 a 1,2 kcal/ml (dilución estándar). Proteínas: de14 - 20% del VCT. Hidratos de carbono: de 50 a 60% del VCT. Grasas: de 25 a 32 % del VCT. Osmolaridad: < 350 mOsm/L. Vitaminas y minerales completos. Envase limpio, sano, inviolable, herméticamente cerrado, con número de registro sanitario según corresponda. Presentación: 400 a 1000 g. Presentación:pote frasco o lata. Criterio de evaluación: Calorías/ml % de Proteínas/VCT	Gramo			Modificación RCA 032-013/06 . Modificado por RCA 093-039/11 Modificado por RCA 047-013/24	7	
UNIDAD DE NUTRICIÓN		1.5.b - Fórmulas de Nutrición Enteral de Uso Hospitalario 1.5.b - SH GRUPO 9406	7	7248	Fórmula Polimérica Completa para Niños de 1-10 años libre de Lactosa y Gluten	Pelvo .Calorías: >= 1 kcal/ml (dilución estándar). Proteínas: De 9 a 15% del VCT. Hidratos de carbono: De 40 a 55% del VCT. Grasas: De 35 a 45 % del VCT. Osmolaridad: < 400 mOsm/L. Vitaminas y minerales completos. Envase limpio, sano, inviolable, herméticamente cerrado, con número de registro sanitario según corresponda. Presentación: 350 a 1000 g. Presentación: frasco Criterio de evaluación: Calorías/ml % de Proteínas/VCT	Gramo			Modificación RCA 044-015/07. Modificado por RCA 093-039/11 Modificado por RCA 047-013/24	8	
UNIDAD DE NUTRICIÓN		1.5.b - Fórmulas de Nutrición Enteral de Uso Hospitalario 1.5.b - SH GRUPO 9407	8	4925	Fórmula Polimérica Completa Especifica para Hiperglicemia libre de Lactosa y Gluten	Pelvo .Libre de sacarosa, lactosa y gluten. Calorías: de 0,9 - 1,2 kcal/ml (dilución estándar). Proteínas: de 15 a 22% del VCT. Hidratos de carbono: 30 - 50% del VCT. Grasas: de 30 a 50 % del VCT. Osmolaridad: < 400 mOsm/L. Vitaminas y minerales completos. Presentación: 350 a 1000 g. Presentación: frasco lata o pote Criterio de evaluación: Calorías/ml % de Proteínas/VCT	Gramo			Modificación RCA 090-018/08. Modificado por RCA 093-039/11 Modificado por RCA 047-013/24	9	
UNIDAD DE NUTRICIÓN		1.5.b - Fórmulas de Nutrición Enteral de Uso Hospitalario 1.5.b - SH GRUPO 9408	9	6051	Fórmula Polimérica Completa Especifica para Adultos con insuficiencia Renal en Diálisis	Pelvo .Calorías: >= 1,5 kcal/ml. (dilución estándar). Proteínas: de 14 a 17 % del VCT. Hidratos de carbono: de 40 a 60% del VCT. Grasas: de 35 a 45% del VCT. Carga renal: < 500 mOsm/L. Vitaminas y minerales completos. Envase limpio, sano, inviolable, herméticamente cerrado, con número de registro sanitario según corresponda. Presentación: 350 a 1000 g. Presentación: frasco. Criterio de evaluación: Calorías/ml % de Proteínas/VCT	Gramo			Modificación RCA 044-015/07. Modificado por RCA 093-039/11 Modificado por RCA 047-013/24	10	
UNIDAD DE NUTRICIÓN		1.5.b - Fórmulas de Nutrición Enteral de Uso Hospitalario 1.5.b - SH GRUPO 9409	10	9948	Fórmula Polimérica Completa Especifica para Adultos con insuficiencia Renal sin Diálisis	Pelvo .Calorías: >= 1,5 kcal/ml. (dilución estándar). Proteínas: de 5 a 11 % del VCT. Hidratos de carbono: de 40 a 70% del VCT. Grasas: de 35 a 45% del VCT. Vitaminas y minerales completos. Envase limpio, sano, inviolable, herméticamente cerrado, con número de registro sanitario según corresponda. Presentación: 400 a 1000 g. Presentación: pote frasco o lata. Criterio de evaluación: Calorías/ ml % de Proteínas/VCT	Gramo			Modificación RCA 044-015/07. Modificado por RCA 093-039/11 Modificado por RCA 047-013/24	11	
UNIDAD DE NUTRICIÓN		1.5.b - Fórmulas de Nutrición Enteral de Uso Hospitalario 1.5.b - SH GRUPO 9410	11	7246	Fórmula Oligomérica o Semielemental para adultos	Pelvo .Calorías: de 1 a 1,2 kcal/ml (a dilución estándar) . Proteínas: >= 20 % del VCT. Hidratos de carbono: de 50 a 70% del VCT. Grasas: de 10 a 20 % del VCT. Osmolaridad: <= 500 mOsm/L agua. Pueden contener nutrientes específicos como glutamina, arginina, carnitina y tauroina. Vitaminas y minerales completos. Envase limpio, sano, inviolable, herméticamente cerrado, con número de registro sanitario según corresponda. Presentación: Sobre/Sachet 60 a 200g. Presentación: Sobre/Sachet. Criterio de evaluación: Calorías/ml % de Proteínas/VCT	Gramo			Modificación RCA 044-015/07. Modificado por RCA 093-039/11 Modificado por RCA 047-013/24	12	
UNIDAD DE NUTRICIÓN		1.5.b - Fórmulas de Nutrición Enteral de Uso Hospitalario 1.5.b - SH GRUPO 9411	12	6869	Fórmula Semielemental para niños	Pelvo .Sin lactosa a base de caseinato de sodio hidrolizado y maltodextrina. Calorías: de 60 a 80 kcal/100ml. (dilución estándar). Proteínas: de 10 a 20 % del VCT en forma de Péptidos: < 1500 Daltons. Hidratos de carbono: de 40 a 50% del VCT. Grasas: de 40 a 50% del VCT con predominio de triglicéridos de cadena media. Osmolaridad: < 250 mOsm/L. Vitaminas y minerales completos. Envase limpio, sano, inviolable, herméticamente cerrado, con número de registro sanitario según corresponda. Presentación: 350 a 1000 g. Presentación: pote frasco o lata. Criterio de evaluación: Calorías/ 100ml % de Proteínas.	Gramo			Modificación RCA 044-015/07. Modificado por RCA 093-039/11 Modificado por RCA 047-013/24	13	
UNIDAD DE NUTRICIÓN		1.5.b - Fórmulas de Nutrición Enteral de Uso Hospitalario 1.5.b - SH GRUPO 9413	14	3941	Preparado Modular de Proteínas Animales	Pelvo .Modulo a base de proteínas de alto valor biológico: caseinato de calcio, proteínas de suero. Calorías: de 350 a 400 kcal/100g. Proteínas: de alto valor biológico (PAVB) = 90%. Sabor neutro, libre de: sacarosa, lactosa y gluten. Envase limpio, sano, inviolable, herméticamente cerrado, con número de registro sanitario según corresponda. Presentación: 100 a 500 g. Presentación: pote frasco, lata o sobre. Criterio de evaluación: % de PAVB.	Gramo			Modificación RCA 044-015/07. Modificado por RCA 093-039/11 Modificado por RCA 047-013/24	14	
ALERGIA	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4 .1 -SH GRUPO 10400	96	4132	C3 COMPLEMENTO P/ INMUNODIFUSIÓN RADIAL	Gel - Placas c/patrones de concentración conocida y valores de referencia	Determinaciones			RCA 071-010/06 Modificado por RCA 047-013/24	15	
AC Bq Cl	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4 .1 -SH GRUPO 10400	97	4133	C4 COMPLEMENTO P/ INMUNODIFUSIÓN RADIAL	Gel - Placas c/patrones de concentración conocida y valores de referencia	Determinaciones			RCA 071-010/06 Modificado por RCA 047-013/24	16	
AC Perinat	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4 .1 -SH GRUPO 10400	211	6165	ESTRIOL PLASMÁTICO METD DE ELISA (PERINATOLOGIA)	Reactivo	Determinaciones			Modificado por RCA 047-013/24	17	
AC RIA	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4 .1 -SH GRUPO 10400	255	4316	I.G.A. INMUNO MÉTODO INMUNO DIFUSIÓN RADIAL. (IDR) PLACAS	Kit Gel, misma marca que IGM e IGG, Placas con patrones de concentración conocida y valores de referencia.-	Determinaciones			RCA 071-010/06 Modificado por RCA 047-013/24	18	
AC RIA	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4 .1 -SH GRUPO 10400	256	4317	I.G.G. INMUNO MÉTODO INMUNO DIFUSIÓN RADIAL. (IDR) PLACAS	Kit Gel, misma marca que IGA e IGM, Placas con patrones de concentración conocida y valores de referencia.-	Determinaciones			RCA 071-010/06 Modificado por RCA 047-013/24	19	
AC RIA	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4 .1 -SH GRUPO 10400	257	4315	I.G.M. INMUNO MÉTODO INMUNO DIFUSIÓN RADIAL. (IDR) PLACAS	Kit Gel, misma marca que IGG e IGA, Placas con patrones de concentración conocida y valores de referencia.-	Determinaciones			RCA 071-010/06 Modificado por RCA 047-013/24	20	
AC RIA	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4 .1 -SH GRUPO 10400	270	9392	KIT RIA 17 - HIDROCORTICOSTEROIDES	Líquido, Liofilizado	Determinaciones			Modificado por RCA 047-013/24	21	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
AC RIA	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4 .1-SIH GRUPO 10400	271	9393	KIT RIA 17 - HIDROXIPROGESTERONA	Líquido. Liofilizado	Determinaciones			Modificado por RCA 047-013/24	22	
AC RIA	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4 .1-SIH GRUPO 10400	272	9394	KIT RIA 17-CETOESTEROIDES	Líquido. Liofilizado	Determinaciones			Modificado por RCA 047-013/24	23	
AC RIA	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4 .1-SIH GRUPO 10400	274	8856	KIT RIA ANDROSTENEDIONA	Líquido. Liofilizado	Determinaciones			Modificado por RCA 047-013/24	24	
AC RIA	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4 .1-SIH GRUPO 10400	277	9395	KIT RIA CATECOLAMINAS	Líquido	Determinaciones			Modificado por RCA 047-013/24	25	
AC Bq CI	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4 .1-SIH GRUPO 10400	293	4613	KIT RIA T3 LIBRE	Líquido	Determinaciones			Modificado por RCA 047-013/24	26	
Análisis Clínicos	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4 .1-SIH GRUPO 10400	323	10641	PANEL PARA VIRUS RESPIRATORIOS IFI	Método IFI Inmuno Fluorescencia Indirecta para la detección de antígeno viral de Influenza A y B; Adenovirus, VSR Virus Sincitial Respiratorio; Parainfluenza 1, 2 y 3. Presentación: caja de 50 a 200 determinaciones.	Caja			RCA 054-036/11 Modificado por RCA 047-013/24	27	
AC Microb	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	60	2495	BOLSA FLEXIBLE PARA NUTRICIÓN PARENTERAL 1000 CC. MATERIAL EVA		Unidad			Modificado por RCA 047-013/24	28	
AC Microb	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	287	3868	FRASCO PLÁSTICO C/ INSCRIPCIÓN IPS 500 CC	PVC Con Tapa Rosca Y Contratapa . Paquetes De 10/20 Unidades	Unidad			Modificado por RCA 047-013/24	29	
Centro Odontológico	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	1	9650	ACEITE PARA LUBRICAR LAS PIEZAS DE MANO	Aceite en Spray de uso odontológico de 100 ml. como mínimo. Presentación: frasco	Unidad			RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	30	
Centro Odontológico	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	2	9651	ACIDO FOSFÓRICO AL 37% GEL	Uso odontológico - Acido gel al 37% de 2,5 ml. como mínimo. Presentación: jeringa.	Unidad			RCA 058-001/06 Modificado por RCA 047-013/24	31	
Centro Odontológico	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	3	6738	ADHESIVO DENTINARIO FOTOPOLIMERIZABLE MONOCOMPONENTE	Uso Odontológico , Líquido monocomponente de 6 ml como mínimo, Guía técnica (Indicaciones de uso). Presentación: frasco.	Frasco			RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	32	
Centro Odontológico-Ginecología	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	4	3113	AGUJA CARPULE CORTA DESCARTABLE - ADULTOS	Medida de la Aguja: 20 a 22 mm, 30. Uso Odontológico. Presentación Caja por 100 unidades.	Unidad			RCA 063-007/07 Modificado por RCA 074-048/12 Modificado por RCA 037-020/19 Modificado por RCA 047-013/24	33	
Centro Odontológico-Ginecología	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	5	3111	AGUJA CARPULE CORTA DESCARTABLE - PEDIÁTRICA	Medida de la Aguja: 11 a 13 mm 30G. Uso Odontológico. Presentación Caja por 100 unidades.	Unidad			RCA N° 062-07/06 Modificado por RCA 074-048/12 Modificado por RCA 037-020/19 Modificado por RCA 047-013/24	34	
Centro Odontológico	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	6	3112	AGUJA CARPULE LARGA DESCARTABLE	Medida de la Aguja: 30 a 40 mm 27G. Uso Odontológico. Presentación Caja por 100 unidades.	Unidad			RCA 074-048/12 Modificado por RCA 047-013/24	35	
Centro Odontológico	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	8	6741	CEMENTO DE IONÓMERO VÍTREO PARA RESTAURACIÓN	Uso odontológico. Polvo de 12 g. como mínimo + Líquido de 8 ml. como mínimo + dosificador + block de papel. Guía técnica (Indicaciones de uso).Presentación: kit	Kit			RCA 022-028/07 Modificado por RCA 047-013/24	36	
Centro Odontológico	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	9	9684	CEMENTO DE IONÓMERO VÍTREO PARA BASE	Polvo + Líquido + Dosificador + Block de papel	Kit			Modificado por RCA 047-013/24	37	
Centro Odontológico	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	14	9682	CONTRA ÁNGULO ODONTOLÓGICO; CONTRA ÁNGULO	Con refrigeración de agua. Acoplamiento rápido sistema intra. Regulable de 18.000 a 20.000 rpm. Para fresa de contra ángulo y adaptador para fresas de alta rotación.	Unidad			RCA 058-001/06 Modificado por RCA 074-048/12 Modificado por RCA 047-013/24	38	
Centro Odontológico	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	15	9653	CUBETA PARA FLUOR	Uso odontológico (descartable)	Unidad			RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	39	
Centro Odontológico	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	16	3136	CUCHARITA DE BLACK N° 3	Acero inoxidable quirúrgico, esterilizable en soluciones químicas y autoclaves N° 3 con buen filo.	Unidad			RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	40	
Centro Odontológico	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	17	9654	CURETA CURVA DOBLE PARA CIRUGÍA	Acero Inoxidable quirúrgico, esterilizable en soluciones químicas y autoclaves.	Unidad			RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	41	
Centro Odontológico	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	18	7538	CURETA DE GRACEY 11/12	Acero inoxidable quirúrgico, esterilizable en soluciones químicas y autoclaves. Los números de dichas curetas deberán ir impresos por el instrumental.	Unidad			RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	42	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TECNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	19	7539	CURETA DE GRACEY 13/14	Acero Inoxidable quirúrgico, esterilizable en soluciones químicas y autoclaves. Los números de dichas curetas deberán ir impresos por el instrumental.	Unidad			RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	43	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	20	7540	CURETA DE GRACEY 5/6	Acero Inoxidable quirúrgico, esterilizable en soluciones químicas y autoclaves. Los números de dichas curetas deberán ir impresos por el instrumental.	Unidad			RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	44	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	21	7541	CURETA DE GRACEY 7/8	Acero Inoxidable quirúrgico, esterilizable en soluciones químicas y autoclaves. Los números de dichas curetas deberán ir impresos por el instrumental.	Unidad			RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	45	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	22	9655	CURETA RECTA DOBLE PARA CIRUGÍA	Acero Inoxidable quirúrgico, esterilizable en soluciones químicas y autoclaves.	Unidad			RCA 058-001/06 Modificado por RCA 047-013/24	46	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	24	9656	ELEVADOR CURVO ADULTO MESIAL Y DISTAL (PAR)	Elevador para raíces acanalado de acero inoxidable quirúrgico, punta redondeada, esterilizable mediante soluciones químicas y autoclaves.	Par			RCA 058-001/06 Modificado por RCA 047-013/24	47	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	27	7585	ELEVADOR DE WINTER	Elevador para raíces de acero inoxidable quirúrgico, esterilizable mediante soluciones químicas y autoclaves.	Unidad			RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	48	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	28	3143	ELEVADOR RECTO ADULTO	Elevador para raíces recto acanalado de acero inoxidable quirúrgico, punta redondeada, esterilizable mediante soluciones químicas y autoclaves.	Unidad			Modificado por RCA 047-013/24	49	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	29	3144	ELEVADOR RECTO INFANTIL	Uso Odontológico De Acero Inoxidable. Infantil	Unidad			RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	50	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	32	3147	ESPÁTULA DOBLE PARA CEMENTO	Acero Inoxidable quirúrgico, esterilizable en soluciones químicas y autoclaves.	Unidad			RCA 054-036/08 Modificado por RCA 047-013/24	51	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	33	9660	ESPÁTULA PARA RESINA	Uso odontológico (Recubierta con Nitró de Aluminio y Titanio)	Unidad			Modificado por RCA 047-013/24	52	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	34	3151	ESPEJO BUCAL CON MANGO	Mango para espejo dental de rosca sencilla, con estrías de acero inoxidable quirúrgico. Espejo dental N° 5 plano sin aumento, libre de imágenes distorsionadas, rosca sencilla de acero inoxidable quirúrgico, esterilizable mediante soluciones químicas y autoclaves.	Unidad			RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	53	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	35	3152	ESPEJO BUCAL PLANO	Espejo dental N° 5 plano sin aumento, rosca sencilla de acero inoxidable quirúrgico, esterilizable mediante soluciones químicas y autoclaves, libres de imágenes distorsionadas.	Unidad			RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	54	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	36	3287	ESPONJA HEMOSTÁTICA ODONTOLÓGICA	Uso odontológico. Estéril	Unidad			RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	55	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	37	9661	EYECTOR DE SALIVA	Uso odontológico, descartable, en paquetes de 100 unidades como mínimo. Presentación: paquetes.	Unidad			RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	56	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	38	3468	FLUADOR ODONTOLÓGICO	Líquido para procesos manuales en frascos de 400 - 500 ml. Presentación: frasco.	Unidad			RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	57	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	39	6742	FLUOR GEL	Fluor gel de uso odontológico en frascos de 200 ml. como mínimo, sabor agradable para uso en odontopediatría. Presentación: frasco.	Unidad			RCA 054-036/08 Modificado por RCA 047-013/24	58	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	40	9663	FORCEPS PARA ANTERIOR INFERIOR PEDIÁTRICO	Forceps infantil de acero inoxidable quirúrgico, esterilizable mediante soluciones químicas y autoclaves. La punta activa debe presentar indentaciones en ambos picos para colocarlos en la bifurcación de las raíces y formar una angulación aproximadamente de 90° con el mango del instrumental.	Unidad			RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	59	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	41	9662	FORCEPS PARA ANTERIOR SUPERIOR PEDIÁTRICO	Forceps infantil de acero inoxidable quirúrgico esterilizable mediante soluciones químicas y autoclaves.	Unidad			RCA 054-036/08 Modificado por RCA 047-013/24	60	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	42	3164	FORCEPS PARA INCISIVO INFERIOR	Para adultos de acero inoxidable quirúrgico parte activa estrizada esterilizable mediante soluciones químicas y autoclaves. No debe traer resorte ó clip en la parte interna del mango. La punta activa debe presentar indentaciones en ambos picos para colocarlos en la bifurcación de las raíces y formar una angulación aproximadamente de 90° con el mango del instrumental.	Unidad			RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	61	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	43	3170	FORCEPS PARA MOLAR INFERIOR (PICO DE LORO)	Para adultos, de acero inoxidable quirúrgico, esterilizable mediante soluciones químicas y autoclaves, la punta activa debe presentar indentaciones en ambos picos para colocarlos en la bifurcación de las raíces y formar una angulación aproximadamente de 90° con el instrumental.	Unidad			RCA 054-036/08 Modificado por RCA 047-013/24	62	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	44	9664	FORCEPS PARA MOLAR INFERIOR PEDIÁTRICO	Forceps infantil de acero inoxidable quirúrgico, esterilizable mediante soluciones químicas y autoclaves. La punta activa debe presentar indentaciones en ambos picos para colocarlos en la bifurcación de las raíces y formar una angulación aproximadamente de 90° con el mango del instrumental.-	Unidad			RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	63	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	45	3171	FORCEPS PARA MOLAR SUPERIOR DERECHO	Para adultos, de acero inoxidable quirúrgico, parte activa estriada, esterilizable mediante soluciones químicas y autoclaves, no debe traer resorte o clip en la parte interna del mango	Unidad			RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	64	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	46	9665	FORCEPS PARA MOLAR SUPERIOR DERECHO PEDIÁTRICO	Forceps infantil de acero inoxidable quirúrgico esterilizable mediante soluciones químicas y autoclaves.	Unidad			RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	65	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	47	3172	FORCEPS PARA MOLAR SUPERIOR IZQUIERDO	Para adultos, de acero inoxidable quirúrgico, parte activa estriada, esterilizable mediante soluciones químicas y autoclaves, no debe traer resorte o clip en la parte interna del mango	Unidad			RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	66	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	48	9666	FORCEPS PARA MOLAR SUPERIOR IZQUIERDO PEDIÁTRICO	Forceps infantil de acero inoxidable quirúrgico esterilizable mediante soluciones químicas y autoclaves.	Unidad			RCA 054-036/08 Modificado por RCA 047-013/24	67	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	49	3166	FORCEPS PARA PREMOLAR INFERIOR	Para adultos de acero inoxidable quirúrgico parte activa estriada esterilizable mediante soluciones químicas y autoclaves. No debe traer resorte ó clip en la parte interna del mango.La punta activa debe presentar indentaciones en ambos picos para colocarlos en la bifurcación de las raíces y formar una angulación aproximadamente de 90° con el mango del instrumental.-	Unidad			RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	68	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	50	3167	FORCEPS PARA PREMOLAR SUPERIOR	Para adultos, de acero inoxidable quirúrgico, parte activa estriada, esterilizable mediante soluciones químicas y autoclaves, no debe traer resorte o clip en la parte interna del mango	Unidad			RCA 054-036/08 Modificado por RCA 047-013/24	69	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	51	4913	FORCEPS PARA RAÍZ INFERIOR	Para adultos de acero inoxidable quirúrgico parte activa estriada esterilizable mediante soluciones químicas y autoclaves. No debe traer resorte ó clip en la parte interna del mango.La punta activa debe presentar indentaciones en ambos picos para colocarlos en la bifurcación de las raíces y formar una angulación aproximadamente de 90° con el mango del instrumental.-	Unidad			RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	70	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	52	3173	FORCEPS PARA RAÍZ SUPERIOR	Para adultos, de acero inoxidable quirúrgico, parte activa estriada, esterilizable mediante soluciones químicas y autoclaves, no debe traer resorte o clip en la parte interna del mango	Unidad			RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	71	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	53	3159	FORCEPS PARA TERCER MOLAR INFERIOR	Para adultos, de acero inoxidable quirúrgico, parte activa estriada, esterilizable mediante soluciones químicas y autoclaves, no debe traer resorte o clip en la parte interna del mango	Unidad			Modificado por RCA 047-013/24	72	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	54	6743	FORMOCRESOL	Uso Odontológico.	Frasco			RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	73	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	63	3237	FRESA PARA TURBINA REDONDA MEDIANA	Uso odontológico.Fresa diamantada para alta rotación	Unidad			RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	74	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	64	3238	FRESA PARA TURBINA REDONDA GRANDE	Uso odontológico.Fresa diamantada para alta rotación	Unidad			RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	75	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	65	3236	FRESA PARA TURBINA REDONDA PEQUEÑA	Uso odontológico.Fresa diamantada para alta rotación	Unidad			RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	76	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	66	7006	FRESA QUIRÚRGICA (CARBYDE EXTRA LARGA P/ TURBINA)	Fresa para empleo quirúrgico, redonda N° 6 a 8 extra larga de carburo de tungsteno para baja rotación.-	Unidad			RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	77	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	67	7008	FRESA QUIRÚRGICA DE CARBURO TUNGSTENO EXTRA LARGA	Fresa quirúrgica troncocónica de carburo tungsteno para alta rotación de 28 mm como mínimo	Unidad			RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	78	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	68	7007	FRESA QUIRÚRGICA DE CARBURO TUNGSTENO LARGA	Fresa quirúrgica troncocónica de carburo tungsteno para alta rotación de 23 mm como mínimo	Unidad			RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	79	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	69	9670	FRESA REDONDA GRANDE PARA BAJA ROTACIÓN	Fresa para uso odontológico de acero para baja rotación	Unidad			RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	80	

**INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD**

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	70	9671	FRESA REDONDA MEDIANA PARA BAJA ROTACIÓN	Fresa para uso odontológico de acero para baja rotación	Unidad			RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	81	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	71	9672	FRESA REDONDA PEQUEÑA PARA BAJA ROTACIÓN	Fresa para uso odontológico de acero para baja rotación	Unidad			RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	82	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	74	9669	GOMAS PARA PULIR RESINA (GOMAS SILICONADAS)	Fresas siliconadas para baja rotación de 3 (tres) granulaciones diferentes (forma de tazas) Kit de 3 unidades como mínima.	Kg			RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	83	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	77	8770	LEGRA PARA USO ODONTOLÓGICO	Acero inoxidable quirúrgico, esterilizable en soluciones químicas y autoclaves.	Unidad			RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	84	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	79	8772	LIMA PIHUESO	Acero inoxidable quirúrgico, esterilizable en soluciones químicas y autoclaves.	Unidad			Modificado por RCA 047-013/24	85	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	82	3259	MANGO PARA ESPEJO BUCAL	Mango Para Espejo Bucal De Acero Inoxidable	Unidad			RCA 058-001/06 Modificado por RCA 047-013/24	86	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	83	9674	MANGO PARA PUNTA MORSE	Acero inoxidable Sanitario	Unidad			Modificado por RCA 047-013/24	87	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	93	3274	PINZA PARA ALGODÓN 15 CM (+ - 2)	Acero inoxidable Quirúrgico, esterilizable en soluciones químicas y autoclaves	Unidad			RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	88	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	95	5485	PINZA GUBIA RECTA MEDIANA	Gubia recta mediana de corte en la punta y de ambos lados, de 18 (+ -2) cm de acero inoxidable quirúrgico, esterilizable en soluciones químicas y autoclaves.	Unidad			RCA 058-001/06 Modificado por RCA 047-013/24	89	
	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	96	9683	PIEZA DE MANO INTRA RECTA	Giro horario y contragiro. Acople rápido, sistema intra. Refrigeración interna o externa. Autoclavable a 135 °C. Para fresas para pieza de mano.	Unidad			Modificado por RCA 047-013/24	90	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	98	9676	PORTA MATRIZ METÁLICA PARA OPERATORIA	Uso odontológico (Acero Inoxidable)	Unidad			Modificado por RCA 047-013/24	91	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	99	9177	PUNTAS MORSE P/ USO ODONTOLÓGICO		Unidad			RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	92	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	100	6735	RESINA FOTOPOLIMERIZABLE COLOR A1	Uso odontológico. Jeringa de 4 gramos como mínimo, compatibilidad para luz halógena y LED. Guía técnica (Indicaciones de uso). Presentación: jeringa.	Jeringa			RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	93	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	101	6736	RESINA FOTOPOLIMERIZABLE COLOR A2	Uso odontológico. Jeringa de 4 gramos como mínimo, compatibilidad para luz halógena y LED. Guía técnica (Indicaciones de uso) . Presentación: jeringa.	Jeringa			RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	94	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	102	6737	RESINA FOTOPOLIMERIZABLE COLOR A3	Uso odontológico. Jeringa de 4 gramos como mínimo, compatibilidad para luz halógena y LED. Guía técnica (Indicaciones de uso). Presentación : jeringa.	Jeringa			RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	95	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	103	3500	REVELADOR ODONTOLÓGICO	Líquido para procesos manuales en frascos de 400 - 500 ml. Presentación: frasco.	Unidad			RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	96	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	104	6739	SELLADOR DE FOSAS Y FISURAS FOTOPOLIMERIZABLE	Jeringa mínimo 1.2 ml y 10 a 15 puntas dispensadoras. Guía técnica (Indicaciones de uso)	Unidad			Modificado por RCA 047-013/24	97	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	106	3281	SINDESMOTOMO UÑA DE GATO	Acero inoxidable quirúrgico, esterilizable en soluciones químicas y autoclaves.	Unidad			RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	98	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	107	3284	SONDA EXPLORADORA DOBLE N° 5	Acero inoxidable quirúrgico, esterilizable en soluciones químicas y autoclaves.	Unidad			RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	99	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	108	8980	SONDAS PERIODONTALES	Acero inoxidable quirúrgico, esterilizable en soluciones químicas y autoclaves.	Unidad			RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	100	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	109	9677	TIJERA CURVA PARA ENCIÓN	De 12 cm (+ - 1) Acero inoxidable quirúrgico, esterilizable en soluciones químicas y autoclaves.	Unidad			RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	101	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	110	9747	TIRA METÁLICA PARA PULIR	Uso odontológico Tiras de 4 mm de ancho en sobres de 12 unidades como mínimo. Presentación: sobres.	Sobres			RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	102	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	111	3293	TIRA PARA PULIR RESINAS	Uso odontológico Tiras en cajas de 100 a 150 unidades. Presentación: cajas.	Cajas			RCA 063-007/07 Modificado por RCA 047-013/24	103	
Centro Odontológico	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	112	3294	TURBINA ODONTOLÓGICA	Tres a cuatro toberas de spray, velocidad mínima 300.000 r.p.m. sistema push button (sujeción de fresas por botón) Acepte para tomo de alta Velocidad	Unidad			RCA 102-012/10 Modificado por RCA 047-013/24	104	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	10	6989	BALÓN DE DILATACIÓN VALVULAR AÓRTICO 10 MM DE DIÁMETRO 6 FRENCH.		Unidad			Modificado por RCA 047-013/24	105	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	13	7595	BALÓN DE DILATACIÓN VALVULAR AÓRTICO 12 MM DE DIÁMETRO 6 FRENCH.		Unidad			Modificado por RCA 047-013/24	106	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	114	7227	CATÉTER P/DILATACIÓN VALVULAR DE 8 a 9 MM DE DIÁMETRO	Esteril, descartable	Unidad			Modificado por RCA 067-001/06 Modificado por RCA 047-013/24	107	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	142	7169	INTRODUCTOR P/CATETERISMO PEDIÁTRICO 5 FRENCH	Kit compuesto por aguja de punción arterial Incluida,alambre guía e introductor.-	Kit			RCA 049-029/05 Modificado por RCA 047-013/24	108	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	144	7170	INTRODUCTOR ARTERIAL DE 7 FRENCH	Con Aguja de Punción Arterial (Kit)	Unidad			Modificado por RCA 067-001/06 Modificado por RCA 047-013/24	109	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	145	4791	INTRODUCTOR P/CATETERISMO PEDIÁTRICO 4 FRENCH	Kit compuesto por aguja de punción arterial Incluida,alambre guía e introductor.-	Kit			RCA 049-029/05 Modificado por RCA 047-013/24	110	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia -Cirugía Vascul	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	150	10209	KIT DE INTRODUCTOR ARTERIAL RADIAL DE 6 FRENCH (DEBE INCLUIR AGUJA DE PUNCIÓN, ALAMBRE GUÍA Y EL INTRODUCTOR ARTERIAL)	INTRODUCTOR RADIAL HIDROFÍLICO: Introductor arterial radial con recubrimiento hidrofílico M Coat, tamaños de 6 FR, largo de 10 cm, válvula hemostática unidireccional de diseño corte cruzado, dilatador de suave transición y broche de presión para mayor control con la vaina. Míngula de 0,025" y 45 cm de largo, catéter de punción de 20G y 1 1/2" de largo. Con conector lateral con llave de 3 vías + un ojo de sutura para fijación.	Unidad	FDA y/o CE	Kit	RCA 049-029/05 Modificado por RGS D 016-2023 Modificado por RCA 070-020/2023 Modificado por RCA 047-013/24	111	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	190	11217	DISPOSITIVO DE OCLUSION TRANSCATETER DE COMUNICACION INTERATRIAL PERSISTENTE TAMAÑO 4 mm al 38 mm	Con disco doble, auto-expandible con malla de alambre de níquel. Discos unidos entre sí por una corta cintura de conexión correspondiente al tamaño de la comunicación inter-atrial. El dispositivo se suministra con un sistema liberador de entrega un catéter guía. El kit debe contener el dispositivo ocluser con su correspondiente sistema liberador. Presentación kits	UNIDAD			RCA 089-019/17 Modificado por RCA 047-013/24	112	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	198	11225	BALON PARA VALVULOPLASTIA PULMONAR Y AORTICA DE 14 MM X 40 MM AL 25 MM X 40 MM	BALON SEMI COMPLACIENTE, SOBRE LA GUIA ALAMBRE 0,035, CON DOS MARCAS RADIOPACAS, CON HOMBRO CORTO, CATETER DE 110 CM DE LONGITUD, PRESION DE RUPTURA DE 6 ATM, INTRODUCTOR COMPATIBLE CON 8 F	UNIDAD			RCA 089-019/17 Modificado por RCA 047-013/24	113	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	200	11227	DISPOSITIVO DE OCLUSION TRANSCATETER DEL DUCTUS ARTERIOSO PERSISTENTE TAMAÑO 5 MM DIAMETRO AORTICO-4 MM DIAMETRO PULMONAR al 14 mm aortico-12 mm pulmonar	EL SISTEMA, UN DISPOSITIVO AUTO-EXPANDIBLE HECHO DE NITINOL MALLA DE ALAMBRE, CON UNA FALDA DE RETENCION EN EL LADO AORTICO QUE PROPORCIONA UN POSICIONAMIENTO EN LA AMPOLLA DEL CONDUCTO. A MEDIDA QUE EL OCLUSOR SE IMPLANTA, SE EXPANDE HACIA AFUERA Y LOS CABLES EMPUJAN CONTRA LA PARED DEL CONDUCTOR. EL DISPOSITIVO CUENTA CON UN TEJIDO DE POLIESTER QUE SE COSE EN EL OCLUSOR. EL TEJIDO INDUCE TROMBOSIS QUE CIERRA LA COMUNICACION. EL DISPOSITIVO SE SUMINISTRA CON UN SISTEMA DE ENTREGA UN CATETER GUIA DE 180° EL KIT DEBE CONTENER EL DISPOSITIVO OCLUSOR CON SU CORRESPONDIENTE SISTEMA LIBERADOR. PRESENTACION: KITS	UNIDAD			RCA 089-019/17 Modificado por RCA 047-013/24	114	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SIH GRUPO 630	24	7968	CLAVO DISTAL DE FÉMUR TIPO DFN EN TITANIO.		UNIDAD			RCA 060-010/05 Modificado por RCA 047-013/24	115	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SIH GRUPO 630	29	9871	CLAVO PARA FÉMUR PROXIMAL TIPO PFN DE ACERO Qx.	Acero Qx.	Unidad			RCA 060-010/05 Modificado por RCA 047-013/24	116	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SIH GRUPO 630	47	7778	ESPACIADORES QUIRÚRGICOS PARA CADERA.		UNIDAD			RCA 060-010/05 Modificado por RCA 047-013/24	117	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SIH GRUPO 630	49	7760	FÉRULA DE CODIVILA EN POLIPROPILENO VELCRO.		UNIDAD			RCA 022-029/07 Modificado por RCA 047-013/24	118	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SIH GRUPO 630	64	6924	MINIFUADOR TIPO AO EN ACERO QUIRÚRGICO		UNIDAD			RCA 060-010/05 Modificado por RCA 047-013/24	119	

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SIH GRUPO 630	124	7971	PLACA PARA RADIO DISTAL DORSAL SISTEMA 2.4 MM EN ACERO QUIRÚRGICO.		UNIDAD			RCA 060-010/05 Modificado por RCA 047-013/24	120	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SIH GRUPO 630	125	7973	PLACA PARA RADIO DISTAL DORSAL SISTEMA 2.7 MM EN ACERO QUIRÚRGICO.		UNIDAD			RCA 060-010/05 Modificado por RCA 047-013/24	121	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SIH GRUPO 630	128	7947	PLACA PARA TIBIA DISTAL TIPO LCP SISTEMA 3.5/5.0 MM EN ACERO QUIRÚRGICO.		UNIDAD			RCA 060-010/05 Modificado por RCA 047-013/24	122	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SIH GRUPO 630	195	10142	PLACA TIPO PHLOS DE 3.5 mm CON 3 a 8 AGUJEROS. CON SUS TORNILLOS		JUEGO			RCA 002-041/08 Modificado por RCA 047-013/24	123	
Prótesis traumatológica	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SIH GRUPO 630	196	10123	PLACA TIPO PUDU EN TITANIO SISTEMA 4.5 CON SUS RESPECTIVOS TORNILLOS DE 2 CRIFICIOS		KIT			RCA 002-041/08 Modificado por RCA 047-013/24	124	
Prótesis traumatológica	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SIH GRUPO 630	197	10124	PLACA TIPO PUDU EN TITANIO SISTEMA 4.5 CON SUS RESPECTIVOS TORNILLOS DE 4 CRIFICIOS		KIT			RCA 060-010/05 Modificado por RCA 047-013/24	125	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SIH GRUPO 630	229	7986	PRÓTESIS TOTAL HOMBRO NEER II EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			RCA 060-010/05 Modificado por RCA 047-013/24	126	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SIH GRUPO 630	234	7857	RÓTULA ABIERTA EN ACERO QUIRÚRGICO		UNIDAD			RCA 060-010/05 Modificado por RCA 047-013/24	127	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SIH GRUPO 630	238	5390	RÓTULA CERRADA OVALADA TIPO AO EN ACERO QUIRÚRGICO.		UNIDAD			RCA 060-010/05 Modificado por RCA 047-013/24	128	
Prótesis traumatológica	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SIH GRUPO 630	265	10128	TORNILLO DE INTERFERENCIA EN TITANIO PARA ISOTIBIALES	Componente del sistema de fijación transversal para ligamento cruzado anterior.	KIT			RCA 060-010/05 Modificado por RCA 047-013/24	129	
Prótesis traumatológica	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SIH GRUPO 630	273	10127	TORNILLO TRANSVERSAL PROXIMAL DE FÉMUR EN TITANIO	Componente del sistema de fijación transversal para ligamento cruzado anterior.	KIT			RCA 060-010/05 Modificado por RCA 047-013/24	130	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SIH GRUPO 630	292	10746	Prótesis total de cadera	Con revisión cementada de cromo cobalto anatómica con apoyo en el calcar de longitudes 175 mm, las cabezas de diámetros 28 mm 32 mm con aleación de cromo cobalto con cojín de titanio poroso para mejor osteointegración con sus respectivos tornillos acetabulares	UNIDAD			RCA 106-019/12 Modificado por RCA 047-013/24	131	
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SIH GRUPO 630	293	10747	Prótesis total de cadera	Con revisión cementada de cromo cobalto anatómica con apoyo en el calcar de longitudes 225 mm, las cabezas de diámetros 36 mm con aleación de cromo cobalto con cojín de titanio poroso para mejor osteointegración con sus respectivos tornillos acetabulares	UNIDAD			RCA 106-019/12 Modificado por RCA 047-013/24	132	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	293	3896	GASA HIDRÓFILA NO ESTÉRIL.	Cortada en piezas de 40 m de largo mínimo X 90 a 100 cm de ancho, doblada en zig zag, algodón 100%, absorbente, mínimo 16 hebras/cm2 con terminaciones laterales como mínimo de tres hilos. Serán sometidos a los sgtes. estudios: -capacidad de retención de agua; -contenido de algodón; - peso/m2; como mínimo 24,5 g/m2; -acidez y alcalinidad; -número de hilos. (Según Farmacopea Americana USP 35 NF 30 o ediciones posteriores).	Metro		Paquete	RCA 012-004/09 RCA 049-099/13 RCA 061-021/13 - RCA 036-020/21, modificado por RCA 053-023/24	133	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	1	6134	CONECTOR SILICONADO PARA CATÉTER	Conector con material interno de silicona transparente que facilite la visualización del líquido a infundir, libre de látex y DEHP, no compatible con el uso de aguja y componentes metálicos en su interior (para evitar accidentes en estudio de Resonancia Magnética y otros). Con conexión a rosca y punta catéter, resistente a altas presiones tales como se presentan en líneas arteriales y NP. compatible con soluciones lipídicas, quimioterapéuticas y antibióticas, capaz de soportar múltiples accesos sin contaminarse durante un uso no menor a 7 días continuos. Estéril y libre de pirógenos.	Unidad		Empaque individual en papel grado médico y/o blister transparente. Estéril	RCA 091-030/10 - Modificado por RCA 031-003/18 - modificado por RCA 047-001/18 - modificado por RCA 060-053/24	134	
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	217	10646	CONECTOR DE 2 VIAS PARA INFUSIÓN PARENTERAL.	Con dos vías de acceso distal, puerto de inyección no compatible con el uso de aguja y componentes metálicos en su interior (para evitar accidentes en estudios de Resonancia Magnética y otros), con cierre deslizante en cada una de las vías, conector próximo al paciente a rosca y punta catéter con protector, fabricado en PVC totalmente transparente, libre de látex y DEHP, estéril y libre de pirógenos. Longitud 15 cm (+/- 5 cm).	Unidad		Empaque individual en papel grado médico y/o blister transparente. Estéril	RCA 070-016/11 - modificado por RCA 061-032/12 - modificado por RCA 031-003/18 - modificado por RCA 060-053/24	135	
Nefrología	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.2 INSUMOS SERVICIO DE NEFROLOGÍA 5.1.2 SIH GRUPO 13102	3	9475	Par de Aguja (arterial y venosa) tribicoladas con clamp de seguridad con ventanitas (oval back). Presentación: par	Unidad				RCA N° 030-002/06. Res N° 070-016/11	136	
Nefrología	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.2 INSUMOS SERVICIO DE NEFROLOGÍA 5.1.2 SIH GRUPO 13102	6	7686	De titanio, esterilizados con ETO, descartables	Unidad				Modificación RCA N° 030-002/06 Modificación RCA 003-050/25	137	
Nefrología	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.2 INSUMOS SERVICIO DE NEFROLOGÍA 5.1.2 SIH GRUPO 13102	7	7685	CONNECTORES PARA DPCA - TAMAÑO PEDIÁTRICO	De titanio, esterilizados con ETO, descartables	Unidad			Modificación RCA N° 030-002/06	138	
Nefrología	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.2 INSUMOS SERVICIO DE NEFROLOGÍA 5.1.2 SIH GRUPO 13102	8	7683	FILTRO CAPILAR P/HEMODIÁLISIS SINTÉTICAS DE 1.2 - 1.4 M2	Poliacrilonitrilo (AN 69,PAN,SPAN), Polisulfona, poliamida, polimetilmetacrilato (PMMA), policarbonato, etilervinilalcohol (EVAL). Esterilizado con ETO o rayos gamma.-	Unidad			Modificación RCA N° 030-002/06	139	
Nefrología	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.2 INSUMOS SERVICIO DE NEFROLOGÍA 5.1.2 SIH GRUPO 13102	19	6611	SOLUCIÓN DESINCRUSTANTE P/ HEMODIÁLISIS (ÁCIDO PARACÉTICO) DE 3 a 5%.	(Ácido paracético) 3.5 al 5%. Con o sin agregados. Presentación: frasco o bidón lacrado de 5 a 10 litros. Debe incluir dos frascos reactivos por cada bidón.	Litro			Modificación RCA N° 121-029/09. Res. N° 070-016/11	140	
Nefrología	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.2 INSUMOS SERVICIO DE NEFROLOGÍA 5.1.2 SIH GRUPO 13102	20	5894	SOLUCIÓN DEXTROSA P/DIÁLISIS PERITONEAL (DPCA) 1.5 %	Frasco de 2.000 ml. En bolsas originales, con líneas de PVC en "Y", esterilizados con ETO, minicaps y barbijos.-Presentación: frasco	Unidad			Modificación RCA N° 030-002/06. Res. N° 070-016/11	141	
Nefrología	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.2 INSUMOS SERVICIO DE NEFROLOGÍA 5.1.2 SIH GRUPO 13102	21	2236	SOLUCIÓN DEXTROSA P/DIÁLISIS PERITONEAL (DPCA) 2,5 %	Frasco de 2.000 ml. En bolsas originales, con líneas de PVC en "Y", esterilizados con ETO, minicaps y barbijos.-Presentación: frasco	Unidad			Modificación RCA N° 030-002/06. Res. N° 070-016/11	142	
Nefrología	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.2 INSUMOS SERVICIO DE NEFROLOGÍA 5.1.2 SIH GRUPO 13102	22	2237	SOLUCIÓN DEXTROSA P/DIÁLISIS PERITONEAL (DPCA) 4,25 %	Frasco de 2.000 ml. En bolsas originales, con líneas de PVC en "Y", esterilizados con ETO, minicaps y barbijos.- Presentación: frasco.	Litro			Modificación RCA N° 030-002/06. Res. N° 070-016/11	143	

**INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD**

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	147	11547	STENT LIBERADOR DE DROGA SIROLIMUS, CON POLIMERO BIOABSORBIBLE ABLUMINAL EN GRADIENTE	Stent liberador de droga sirolimus, con polímero bioabsorbible abluminal en gradiente. Polímero de PCL con PDLA (ácido poli-L-láctico). Empaque individual, en papel " grado medico y/o blister transparente estéril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : medidas del balón, código de lote, fecha de fabricación, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento	UNIDAD	CE	ENVASE ESTERIL	RCA 057-031/24 Modificado por RCA 013-18/25		
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	10	6040	CATÉTER BALÓN: CATÉTER BALÓN DE 2,5 MM DE DIÁMETRO x 6 A 27 MM DE LONGITUD NO COMPLACIENTE.	DE ALTA PRESION COMPATIBLE CON CATETER GUIA 5 FRENCH Y CON ALAMBRE GUIA 0,014" PRESION NOMINAL DE 6 a 20 ATM Y PRESION DE RUPTURA DE 18 ATM. PERFL DE ENTRADA DE 0,018" O MENOR CON SISTEMA DE INTERCAMBIO RAPIDO Y LARGO DE 135 A 155 CM. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente estéril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : medidas , código de lote, fecha de fabricación, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Estéril	RCA 049-029/05 RCA 106-019/12- RCA 098-028/21 RCA 070-020/23 RCA 018-020/25	4.000	
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	11	5073	CATÉTER BALÓN: CATÉTER BALÓN DE 3,0 MM DE DIÁMETRO x 8 A 27MM DE LONGITUD NO COMPLACIENTE.	DE ALTA PRESION COMPATIBLE CON CATETER GUIA 5 FRENCH Y CON ALAMBRE GUIA 0,014" PRESION NOMINAL DE 6 a 20 ATM Y PRESION DE RUPTURA DE 18 ATM. PERFL DE ENTRADA DE 0,018" O MENOR CON SISTEMA DE INTERCAMBIO RAPIDO Y LARGO DE 135 A 155 CM. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente estéril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : medidas , código de lote, fecha de fabricación, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA, folleto de instrucciones de uso, indicaciones de almacenamiento	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Estéril	RCA 049-029/05 RCA 106-019/12- RCA 098-028/21 RCA 070-020/23 RCA 018-020/25	4.001	

Exclusiones del Cuadro Básico. Estará hasta que termine stock y compromisos asumidos con Empresas

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION
Centro Odontológico	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	23	9657	ELEVADOR CURVO ADULTO IZQUIERDO	Acero Inoxidable Sanitario	Unidad			Res. N° 063-007/07, EXCLUIDO POR RCA 081-026/23
Centro Odontológico	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	25	9658	ELEVADOR CURVO PEDIÁTRICO DERECHO	Acero Inoxidable Sanitario	Unidad			RCA 058-001/06, EXCLUIDO POR RCA 081-026/23
Centro Odontológico	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	26	9659	ELEVADOR CURVO PEDIÁTRICO IZQUIERDO	Acero Inoxidable Sanitario	Unidad			RCA 063-007/07, EXCLUIDO POR RCA 081-026/23
Centro Odontológico	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	60	3242	FRESA PARA TURBINA DE FISURA CHICA DE EXTREMO RECTO	Uso odontológico.Fresa diamantada para alta rotación	Unidad			RCA 063-007/07, EXCLUIDO POR RCA 081-026/24
Centro Odontológico	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	61	3244	FRESA PARA TURBINA DE FISURA GRANDE	Uso odontológico.Fresa diamantada para alta rotación	Unidad			RCA 063-007/07, EXCLUIDO POR RCA 081-026/25
Centro Odontológico	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	73	9668	GOMAS PARA PULIR AMALGAMA (GOMAS SILICONADAS)	Fresas siliconadas para baja rotación de diferentes formas (discos, pimpolos, tazas) Kit de 3 unidades como mínimo.-	Kit			RCA 069-051/08, EXCLUIDO POR RCA 081-026/23
Centro Odontológico	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.2. Artículos Químicos y Odontológicos SIH GRUPO 13200 5.2.1. INSUMOS ODONTOLÓGICOS SIH GRUPO 13201	97	3276	PORTA AMALGAMA USO ODONTOLÓGICO	Acero Inoxidable Sanitario	Unidad			RCA 058-001/06, EXCLUIDO POR RCA 081-026/23
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3014	15	2266	ÁCIDO SULFURICO COMERCIAL	Líquido. Frasco De Vidrio De 1.000 Cc	Cm Cúbico			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3017	18	2130	ALCANFOR	Panes	Gramo			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3021	22	2144	AZUFRE	Polvo	Gramo			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3028	29	2227	BORATO DE SODIO	Polvo. Envase De Plástico De 500 G	Gramo			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3039	40	2170	ESENCIA DE BERGAMOTA	Líquido. Frasco De Vidrio Color Ambar De 100 Cc	Cm Cúbico			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3049	50	2188	GOMA ARABIGA	Polvo. Envase De 1.000 G	Gramo			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3052	53	4916	HIDRÓXIDO DE CALCIO	Escamas. Envases Originales	Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24
M.Prima L.Prod.		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3053	54	7069	HIPOCLORITO DE CALCIO	Polvo, Pureza 95 % a 100 %	Gramo			Res. 049-029/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3059	60	2194	LANOLINA	Potes De 1.000 G	Gramo			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3060	61	2197	MENTOL CRISTAL	Potes De 1.000 G	Gramo			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3061	62	2198	MERCURIO BICLORURO	Polvo	Gramo			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3068	67	2224	SALICILATO DE METILO	Líquido. Frasco De Vidrio De 1.000 G	Cm Cúbico			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3071	72	2241	TALCO DE VENECIA	Polvo. Envases De Plástico De 500 G O 1.000 G	Gramo			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24
		1.4 Drogas Varias (PSC) 1.4 SIH GRUPO 3072	73	2243	TIMOL CRISTAL	Polvo	Gramo			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24
AC Hematología	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	2	6934	ACETATO DE VERONAL -Buffer Ph 7,35	Líquido	cc			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24
AC UTI	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	46	4129	AGENTE LIMPADOR DETERGENTE /P/ EQ. COLULTER	Líquido. En Bidones	Litros			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24
AC URG-UTI	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	52	3976	AMILASA ENZIMÁTICO (MANUAL) COLORIMÉTRICO	Líquido	Determinaciones			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	53	9961	Ampolla Solución Control Alto	Para Equipo Analizador de Electroito Marca Eschweiler Mod. Combi-Line Tipo 004568 Propiedad del IPS	Caja			RCA N° 050-047/07 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	54	9960	Ampolla Solución Control Bajo	Para Equipo Analizador de Electroito Marca Eschweiler Mod. Combi-Line Tipo 004568 Propiedad del IPS	Caja			RCA N° 050-047/07 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	55	9959	Ampolla Solución Control Normal	Para Equipo Analizador de Electroito Marca Eschweiler Mod. Combi-Line Tipo 004568 Propiedad del IPS	Caja			RCA N° 050-047/07 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	56	3974	AMPOLLAS TESTIGO ACIDOSIS. PARA GASOMETRÍA	Líquido/Liofilizado	cc			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	57	3975	AMPOLLAS TESTIGO ALCALOSIS. PARA GASOMETRÍA	Líquido/Liofilizado	cc			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	58	3973	AMPOLLAS TESTIGO NORMAL. PARA GASOMETRÍA	Líquido/Liofilizado	cc			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
AC: Bq CH-URG-UTI	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	94	4051	BILIRRUBINA REACT ENZIMÁTICO (MÉT. MANUAL). C/ESTANDAR	Líquido	Determinaciones			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
AC UTI- Urg-Bq.C	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	100	4895	CÁNDIDA ALBICANS CONCT.EXTRACTOS ACUOSOS	Líquido 50 cc	cc			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	103	9972	CARCAZA PARA ELECTRODO DE SODIO (Na +)	Para Equipo Analizador de Electroito Marca Eschweiler Mod. Combi-Line Tipo 004568 Propiedad del IPS.	Unidad			RCA 032-048/08 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Laboratorio de Perinatología del Hospital Central.	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	119	10616	COLCHICINA PARA LIQUIDO AMNIOTICO	Líquido estéril. Contiene 10 ug/ml. De colchicina en PBS. Frasco de 5 a 10 ml.	C.C.			RCA 090-003/10 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Laboratorio de Perinatología del Hospital Central.	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	120	10617	COLCHICINA PARA SANGRE PERIFERICA	Polverización 95% grado HPLC. Frasco x 100 a 500 mg. Contenido de cloroformo menor a 0,1 %.	Milgramo			RCA 090-003/10 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Laboratorio de Perinatología del Hospital Central.	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	121	10618	COLAGINASA TIPO I	Enzima utilizada para disgregación de células y tejidos. Frasco x 1 gr.	Gramo			RCA 090-003/10 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	122	4128	CONTROL ANORMAL QCS2	Reactivo	Frasco			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	124	4125	CONTROL NIVEL 1-2-3 PARA ELECTROLITOS EQUIPOS AVL 9130	Presentación: Ampolla. Cajas de 30 Ampollas. 10 Ampollas de cada nivel	Caja			RCA 053-026/08 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	125	6138	CONTROL NIVEL 1 PARA GASOMETRÍA EQUIPO ESCHWEILER 2000	Presentación: Ampolla. Cajas de 30 Ampollas.	Caja			RCA 053-026/08 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	126	10200	CONTROL NIVEL 2 PARA GASOMETRÍA EQUIPO ESCHWEILER 2000	Presentación: Ampolla. Cajas de 30 Ampollas.	Caja			RCA 053-026/08 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	127	10201	CONTROL NIVEL 3 PARA GASOMETRÍA EQUIPO ESCHWEILER 2000	Presentación: Ampolla. Cajas de 30 Ampollas.	Caja			RCA 053-026/08 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	128	4127	CONTROL NORMAL QCS1	Reactivo	Frasco			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	129	4327	CONTROL P/ EQ. DE ELECTROLITOS CIBA CORNING 644-CERTAIN NIVEL 1,2,3	Reactivo	Frasco			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
AC: Bq CH-URG-UTI	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	135	4136	CREATININA ENZIMÁTICA MÉT. MANUAL	Líquido	Determinaciones			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
AC Microb	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	140	6126	DERMATOFAGOIDES BLOMIA CONC. EXTRACTOS ACUOSOS.	Líquido. Frasco de 50 cc	cc			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
AC Microb	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	142	5973	DERMATOFAGOIDES FARINAE CONC. EXTRACTOS ACUOSOS	Líquido. Frasco de 50 cc	cc			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
AC Microb	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	144	5974	DERMATOFAGOIDES PTERONISMOS CONC. EXTRACTOS ACUOSOS.	Líquido. Frasco de 50 cc	cc			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
AC	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	145	4805	DESPROTEINIZADOR REACTIVO	Líquido	Frasco			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
AC UTI	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	146	5874	SOLUCIÓN DESPROTEINIZANTE ADAPTABLE A EQUIPO ELECTROLITO ESCHWEILER MODELO COMBI-LINE.	Adaptable a Equipo Electroito Eschweiler modelo Combi-Line. Presentación: frasco x 100 ml como mínimo.	Frasco			RCA 086-010/09 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
AC Microb	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	150	4148	DILUYENTE DE GLÓBULOS ROJOS	Frasco x 50 a 100 cc.-	cc			RCA 010 - 041/07 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	204	9970	ELECTRODO DE CLORO (Cl -)	Para Equipo Analizador de Electroito Marca Eschweiler Mod. Combi-Line Tipo 004568 Propiedad del IPS.	Unidad			RCA 032-048/08 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Laboratorio de Perinatología del Hospital Central.	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	219	10612	FITHEMOAGLUTININA FORMA M	Liofilizado. Temperatura de conservación: -5 a -20 °C. Frasco de 5 a 10 ml. Presentación: frasco	C.C.			RCA 090-003/10 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Laboratorio de Perinatología del Hospital Central.	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	220	10622	FILTRO 0,22 MICRAS PARA 15 ML.	De plástico con rosca adaptables a jeringas de 10 a 20 ml. Presentación: caja.	Unidad			RCA 090-003/10 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
AC: Bq CH-URG-UTI	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	221	4249	FLUIDO PACK A.V.L.	Frasco líquido Adaptable a Equipo de electrolitos AVL-	frasco			RCA 071-010/06 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
AC Bq Ci	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	224	4545	FOSFATASA ÁCIDA Y PROSTÁTICA MET. COLORIMÉTRICO ENZIMÁTICA.	Líquido	Determinaciones			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TECNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
AC Microb	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	225	4548	POSFATASA ALCALINA REACTIVO ENZIMÁTICO (MÉT. MANUAL)	Líquido	Determinaciones			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
		2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	228	4265	GAMMA G.T. REACTIVO	Kit Líquido - Método manual kit completo con sus accesorios -	Determinaciones			RCA 071-010/06 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	235	4269	GLUCOSA ENZIMÁTICA REACTIVO	Método manual. Adquirir presentaciones de 100 a 1000 determinaciones. Presentación: Caja.	Determinación			RCA 071-010/06 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
AC Bq Ci		2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	243	4300	HEMOGLOBINA ESTÁNDAR	Líquido	Frasco			RCA* 062-016/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
AC Bq Ci	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	244	6163	HEMOGLOBINA GLICOSILADA MET. RÁPIDO	Kit Líquido, con patrones correspondientes, método intercambiable de iones u otro método rápido	Determinaciones			RCA 071-010/06 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
AC RIA		2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	246	4239	HEMOGLOBINA REACTIVO	Líquido - Adquirir de 200 a 500 Determinaciones para facilitar su provisión y uso adecuado	Determinaciones			RCA 071-010/06 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
CLINICA NANAWA	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	262	10454	KIT DE TUBULADURAS Y FILTROS (JUEGO) P/GASÓMETRO.	Adaptable a Equipo Gasómetro Eschweller modelo Combi-Line. Presentación: kit	KIT			RCA 086-010/09 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
CLINICA NANAWA		2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	263	10455	KIT DE TUBULADURAS P/ BOMBAS (JUEGO) P/GASÓMETRO.	Adaptable a Equipo Gasómetro Eschweller modelo Combi-Line. Presentación: kit	KIT			RCA 086-010/09 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
CLINICA NANAWA	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	264	10456	KIT DE TUBULADURAS Y FILTROS (JUEGO) P/ELECTROLITO	Adaptable a Equipo Electroólito Eschweller modelo Combi-Line. Presentación: kit	KIT			RCA 086-010/09 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
CLINICA NANAWA		2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	265	10457	KIT DE TUBULADURAS P/BOMBA (JUEGO) P/ELECTROLITO	Adaptable a Equipo Electroólito Eschweller modelo Combi-Line. Presentación: kit	KIT			RCA 086-010/09 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
AC RIA	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	278	4121	KIT RIA CORTISOL CAC	Líquido	Determinaciones			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
ALERGIA		2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	300	4396	LDH ENZIMÁTICO (MÉT. MANUAL)	Líquido	Determinaciones			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
AC Bq Ci	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	303	4399	LIPASA ENZIMÁTICA REACTIVO	Líquido	Determinaciones			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
		2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	305	4400	LÍPIDOS TOTALES (LIPEMIA) MET. COLORIMÉTRICO	Líquido	Determinaciones			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
AC Bq Ci	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	306	4401	MAGNESIO REACTIVO MET. COLORIMÉTRICO.	Líquido	Determinaciones			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Laboratorio de Perinatología del Hospital Central.		2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	307	10611	MEDIO DE CULTIVO RPM 1640	Líquido estéril, filtrado con L- glutamina y bicarbonato de sodio. Temperatura de conservación : -5 a -20 °C. Frasco de 250 a 500 ml. Presentación: frasco.	C.C.			RCA 090-003/10 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Laboratorio de Perinatología del Hospital Central.	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	308	10613	MEDIO DE CULTIVO PARA CARIOTIPO DE LINFOCITOS.	Líquido. Contiene suero fetal bovino (10 a 40%). Fitohemaglutinina (1 a 2%). Frasco de 250 a 500 ml.	C.C.			RCA 090-003/10 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Laboratorio de Perinatología del Hospital Central.		2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	309	10614	MEDIO DE CULTIVO BASAL PARA CARIOTIPO DE LIQUIDO AMNÍOTICO O VELLOSIDADES CORIALES.	Líquido estéril. Contiene L-glutamina y antibióticos. Frasco de 50 a 100 ml.	C.C.			RCA 090-003/10 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
AC UTI- Urg	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	310	9964	MEMBRANA DE CALCIO (Ca ++)	Para Equipo Analizador de Electroólito Marca Eschweller Mod. Combi-Line Tipo 004568 Propiedad del IPS.	Unidad			RCA 032-048/08 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
		2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	311	9966	MEMBRANA DE CLORO (Cl -)	Para Equipo Analizador de Electroólito Marca Eschweller Mod. Combi-Line Tipo 004568	Unidad			RCA 032-048/08 EXCLUIDO POR RCA 047-013/25		
AC UTI- Urg	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	312	9962	MEMBRANA DE POTASIO (K +)	Para Equipo Analizador de Electroólito Marca Eschweller Mod. Combi-Line Tipo 004568 Propiedad del IPS.	Unidad			RCA 032-048/08 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
		2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	313	9968	MEMBRANA DE REFERENCIA	Para Equipo Analizador de Electroólito Marca Eschweller Mod. Combi-Line Tipo 004568 Propiedad del IPS.	Unidad			RCA 032-048/08 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
AC UTI- Urg	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	318	4456	MULTICALIBRADOR 1-2 ML P/ EQUIP. AUTOM.	Frascos	Frasco			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
		2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	319	4593	MUP SOLUCIÓN 1	Líquido	Frasco			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Hospitales Area Interior	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	320	9932	PACK DE SOLUCIÓN CALIBRADORA P/EQUIPO ANALIZADOR DE ELECTROLITOS	Solución Calibradora adaptable a equipo de Electroólitos Marca CAT AADEE 001. Presentación: pack.	Determinaciones			RCA 027-077/07 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Laboratorio de Perinatología del Hospital Central.		2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	324	10621	PENICILINA G SAL SODICA	Polv. Contiene Benzilpenicilina sal sódica. Testado para cultivo de células. Concentración mayor o igual a 1477 unidades penicilina G base por mg. Frasco de 10.000.000 unidades. Presentación: frasco.	Frasco			RCA 090-003/10 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
AC Bq Ci	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	325	4039	PLASMA CONTROL NORMAL Y PATOLÓGICO P/ COAGULACIÓN 50 % NORMAL Y 50 % PATOLÓGICO	Liofilizado	Frasco			RCA 062-016/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Laboratorio		2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	337	4553	REACTIVO GOT. (MÉT. MANUAL)	MET. COLORIMÉTRICO O CINETICO. Presentación:Caja.	Determinación			RCA 020-019/12 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Laboratorio	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	338	4567	REACTIVO GPT. (MÉT. MANUAL)	MET. COLORIMÉTRICO O CINETICO. Presentación:Caja.	Determinación			RCA 020-019/12 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
AC:Bq CI-UTI		2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	339	4398	REACTIVO HEMOLISANTE (LISANTE) EQ. COULTER PIPS	Líquido	cc			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Bco. de Sangre	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	342	4062	REACTIVO P/ CALCIO. MET COLORIMÉTRICO. (M MANUAL)	Líquido	Determinaciones			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		

**INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD**

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
AC Bq CI	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	349	4262	REACTIVO P/ DET. DE FÓSFORO. MÉTODO COLORIMÉTRICO MANUAL	Líquido - Adquirir en presentaciones de 100 a 200 Determinaciones.	Determinaciones			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Hematología	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	356	4551	REACTIVO P/ DOSAJE DE HIERRO.	Método manual colorimétrico, libre de interferencias en muestras lipémicas. Presentación. Caja.	Determinación			RCA 020-019/12 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
AC Bq CI	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	362	6168	REACTIVO P/ RUBEOLA IGG MÉT. ELISA	Líquido. Debe ser de la misma marca y procedencia de la Rubeola IGM (Cód. 6169)	Determinaciones			RCA 010 - 041/07 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
AC Microb	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	365	6169	REACTIVO P/ RUBEOLA IGG MÉT. ELISA(PERINATOLOGÍA)	Líquido. Debe ser de la misma marca y procedencia de la Rubeola IGG (Cód. 6168)	Determinaciones			RCA 010 - 041/07 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
AC Microb	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	372	4120	REACTIVO P/DETERMINACIÓN DE HDL COLESTEROLENZIMÁTICO (MÉTODO MANUAL)	Líquido	Determinaciones			RCA 062-016/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
AC Microb	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	377	8060	REACTIVO PARA DETECTAR MICRO ROTURAS Y ROTURAS EN MEMBRANAS FETALES	KIT COMPLETO	DETERMINACIONES			RCA 072-003/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	388	4074	REAGENT CALIBRATS PACK COD 473691 CIBA C.	Reactivo. Pack	Determinaciones			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	389	4072	REAGENT CALIBRATS PACK. EQ. ELECTROLITO 644	Reactivo	Determinaciones			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Laboratorio de Perinatología del Hospital Central.	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	414	10615	SUPLEMENTO DE MEDIO DE CULTIVO BASAL PARA CARIOTIPO DE LÍQUIDO AMNÍOTICO O VELLOSIDADES CORIALES	Líquido estéril. Contiene gentamicina. Frasco de 10 a 20 ml.	C.C.			RCA 090-003/10 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Laboratorio de Perinatología del Hospital Central.	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	415	10619	SUERO FETAL BOVINO	Líquido estéril libre de micoplasma testado para virus, bacterias y endotoxinas. Conservación: -5 a -20°C. Frasco de 250 a 500 ml. Presentación: frasco.	C.C.			RCA 090-003/10 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Bco. de Sangre	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	417	4711	GALERIA DE IDENTIFICACION P/ ENTEROBACTERIAS.	Kit con revelador. Galería con sustrato deshidratado y tabla de identificación.	Determinación			RCA 137-035/10 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Bco. de Sangre	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	418	5757	GALERIA DE IDENTIFICACION DE ANAEROBIOS	Kit con revelador. Debe incluir bolitas y generadores p/ anaerobiosis. Galería con sustrato deshidratado para la identificación de 50 gérmenes como mínimo y tabla de identificación.	Determinación			RCA 137-035/10 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Gastroenterología	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	419	4707	GALERIA DE IDENTIFICACION DE BACILOS GRAM NEGATIVO.	Kit con revelador. Galería con sustrato deshidratado para la identificación de 50 gérmenes como mínimo y tabla de identificación.	Determinación			RCA 137-035/10 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
AC UTI	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	421	4146	SOLC. ELECTROLÍTICA BALANCEADA P/ EQ. COULTER	Líquido . Bidones	Litros			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
AC UTI	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	422	4601	SOLC. PH 6,84 P/ GASÓMETRO ESCHWEILER	Líquido . Frasco De 250 Cc	Frasco			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	423	4207	SOLC.DE REFERENCIA P/ ELECTROLITOS O GASÓMETRO ESCHWEILER COD. 4207	Líquido	Frasco			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
AC UTI	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	424	4583	SOLUC. DE LAVADO P/ ELECTROLITOS 2000-721 Adaptable a Equipo ESCHWEILER.	Líquido	Frasco			RCA 062-016/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	427	4591	SOLUCIÓN ACONDICIONADORA DE ELECTRODOS P/ EQ. AVL	Líquido	Frasco			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	428	4600	SOLUCIÓN BUFFER Ph 7,383 ADAPTABLE A EQUIPO ESCHWEILER	Líquido	Frasco			RCA 062-016/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Laboratorio Central	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	429	4606	SOLUCIÓN CALIBRACIÓN CAL 3	Para calibración de Equipos de Electrolitos de la Marca Eschweiler Modelo Combiline. Presentación: 330 ml.	Frasco			RCA 002-042/08 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Laboratorio Central	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	430	4607	SOLUCIÓN CALIBRACIÓN CAL 4	Para calibración de Equipos de Electrolitos de la Marca Eschweiler Modelo Combiline. Presentación: 330 ml.	Frasco			RCA 002-042/08 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
AC UTI	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	431	4604	SOLUCIÓN CALIBRACIÓN LIQ. A P/ EQ. ELECTROLITOS ESCHWEILER	Líquido . Frasco De 250 Cc	Frasco			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
AC UTI	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	432	4605	SOLUCIÓN CALIBRACIÓN líquido B Adaptable a EQUIPO ELECTROLITOS ESCHWEILER	Líquido Frasco de 250 cc. EQUIPO ECO 200	Frasco			RCA 071-010/06 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
CLINICA NANAWA	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	433	10443	SOLUCIÓN DE CALIBRACIÓN BGA 1	Adaptable a Equipo Gasómetro Eschweiler modelo Combi-Line. Presentación: Bolsa x 130 ml como mínimo.	Unidad			RCA 086-010/09 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
CLINICA NANAWA	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	434	10444	SOLUCIÓN DE CALIBRACIÓN BGA 2	Adaptable a Equipo Gasómetro Eschweiler modelo Combi-Line. Presentación: Bolsa x 130 ml como mínimo.	Unidad			RCA 086-010/09 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	435	9369	SOLUCIÓN CARDOPLÉJICA SAINT THOMAS		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
CLINICA NANAWA	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	436	10442	SOLUCIÓN DE LAVADO WASH 1	Adaptable a Equipo Gasómetro Eschweiler modelo Combi-Line. Presentación: frasco x 330 ml como mínimo.	Frasco			RCA 086-010/09 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	437	5687	SOLUCIÓN DE LAVADO WASH 2	Líquido	Frasco			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Hospitales Area Interior	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	438	9931	SOLUCIÓN DE LAVADO INTENSIVO P/EQUIPO ANALIZADOR DE ELECTROLITOS	Solución de Lavado adaptable a equipo de Electrolitos Marca AADEE CAT AADEE033. Presentación: frasco de 100 ml.	ml			RCA 027-077/07 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
AC UTI	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	439	4602	SOLUCIÓN DE LAVADO P/ GASÓMETRO 2000- 720. P/ E. ESCHWEILER	Líquido	Frasco			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
AC UTI	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MÉDICO Y QUÍMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	440	4586	SOLUCIÓN DE LIMPIEZA ADAPTABLE A EQ. ELECTROLITO AVL	Líquido - Adaptable a Equipo electrolito AVL mod. 9130 UG. Frasco x 125 ml.-	Frasco			RCA 071-010/06 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		

**INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD**

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	441	9965	SOLUCIÓN DE LLENADO PARA CALCIO (Ca++)	Para Equipo Analizador de Electroito Marca Eschweiler Mod. Combi-Line Tipo 004568 Propiedad del IPS. Frasco x 20 ml.	Frasco			RCA 032-048/08 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	442	9967	SOLUCIÓN DE LLENADO PARA CLORO (Cl -)	Para Equipo Analizador de Electroito Marca Eschweiler Mod. Combi-Line Tipo 004568 Propiedad del IPS. Frasco x 20 ml.	Frasco			RCA 032-048/08 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	443	9969	SOLUCIÓN DE LLENADO PARA ELECTRODO DE REFERENCIA	Para Equipo Analizador de Electroito Marca Eschweiler Mod. Combi-Line Tipo 004568 Propiedad del IPS. Frasco x 50 ml.	Frasco			RCA 032-048/08 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	444	9963	SOLUCIÓN DE LLENADO PARA POTASIO (K +)	Para Equipo Analizador de Electroito Marca Eschweiler Mod. Combi-Line Tipo 004568 Propiedad del IPS. Frasco x 20 ml.	Frasco			RCA 032-048/08 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	445	9971	SOLUCIÓN DE LLENADO PARA SODIO (Na +)	Para Equipo Analizador de Electroito Marca Eschweiler Mod. Combi-Line Tipo 004568 Propiedad del IPS. Frasco x 20 ml.	Frasco			RCA 032-048/08 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
CLINICA NANAWA	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	446	10445	SOLUCIÓN DE LLENADO P/ PO2	Adaptable a Equipo Gasómetro Eschweiler modelo Combi-Line. Presentación: frasco x 20 ml como mínimo.	Frasco			RCA 086-010/09 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
CLINICA NANAWA	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	447	10446	SOLUCIÓN DE LLENADO P/ PCO2	Adaptable a Equipo Gasómetro Eschweiler modelo Combi-Line. Presentación: frasco x 20 ml como mínimo.	Frasco			RCA 086-010/09 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
CLINICA NANAWA	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	448	10447	SOLUCIÓN DE LLENADO P/ REFERENCIA	Adaptable a Equipo Gasómetro Eschweiler modelo Combi-Line. Presentación: frasco x 50 ml como mínimo.	Frasco			RCA 086-010/09 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
CLINICA NANAWA	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	449	10448	SOLUCIÓN CLEANER PARA ELECTRODO	Adaptable a Equipo Gasómetro Eschweiler modelo Combi-Line. Presentación: frasco x 50 ml como mínimo.	Frasco			RCA 086-010/09 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
CLINICA NANAWA	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	450	10450	SOLUCIÓN ACTIVADORA P/ ELECTRODO DE Ph	Adaptable a Equipo Gasómetro Eschweiler modelo Combi-Line. Presentación: frasco x 20 ml como mínimo.	Frasco			RCA 086-010/09 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
CLINICA NANAWA	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	451	10451	MEMBRANA P/ ELECTRODO PO2	Adaptable a Equipo Gasómetro Eschweiler modelo Combi-Line. Presentación: Unidad	Unidad			RCA 086-010/09 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	452	10452	MEMBRANA P/ ELECTRODO PCO2	Adaptable a Equipo Gasómetro Eschweiler modelo Combi-Line. Presentación: Unidad	Unidad			RCA 086-010/09 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	453	10453	MEMBRANA P/ ELECTRODO DE REFERENCIA	Adaptable a Equipo Gasómetro Eschweiler modelo Combi-Line. Presentación: Unidad	Unidad			RCA 086-010/09 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
ANESTESIA	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	476	4622	TRIGLICÉRIDOS ENZIMÁTICOS MÉTODO MANUAL.	Líquido. Adquirir presentaciones hasta 500 det.-	Determinaciones			RCA 071-010/06 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Laboratorio de Perinatología del Hospital Central.	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	479	10620	TRIPSINA (PANCREAS PORCINO)	Poivo liofilizado. Concentración: 1:250. Frasco de 50 a 100 gramos. Presentación: frasco.	Gramo			RCA 090-003/10 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Perinatología	2 AGENTES DE DIAGNÓSTICO DE USO MEDICO Y QUIMICO DIVERSOS	2.4 Reactivos para Análisis Químico 2.4.1 - SIH GRUPO 10400	482	4651	UREA C/ UREASA ENZIMÁTICA. MÉTODO MANUAL. COLORIMETRICO	Líquido. Adquirir presentaciones hasta 500 det.-	Determinaciones			RCA 071-010/06 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
cir pediátrica	3 ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.1 Artículos Genéricos: Médicos, Químicos y Odontológicos	366	8958	SEPARADOR CON MANGO (RICHARSON) 25 CM	Acero Inoxidable Sanitario	Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
	3 ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.3 Equipos e Instrumentos: Hospitalarios Médicos y de Laboratorio de Análisis Químico 3.3 SIH GRUPO 11300	1	2626	APARATO DE PRESIÓN ANEROIDEA PARA NIÑOS PEQUEÑOS	Manómetro a prueba de presión, escala grande de 60 mm. De fácil lectura, manguito de primera calidad (insufia 50% más volumen de la para), brazalete impermeable acolchado, con escala de medición en mm/Hg. De 7 x 38 cm (largo x ancho); largo de la tubuladura 50 +- 10 cm.	Unidad			RCA 059-001/09 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
	3 ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.3 Equipos e Instrumentos: Hospitalarios Médicos y de Laboratorio de Análisis Químico 3.3 SIH GRUPO 11300	3	7305	APARATO DE PRESIÓN ARTERIAL A MERCURIO DE PIE CON RUEDAS	Brazalete impermeable acolchado, con escala de 0 a 300 mm/Hg, tubo de vidrio de alta precisión, tubo espiral PVC, soporte p/brazalete, manguito, pera y válvula. Base con ruedas giratorias, altura regulable. Brazal de 14 a 20 x 53 a 64 cm. Largo de la tubuladura: 50 +- 10 cm.	Unidad			RCA 054-039/08 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
	3 ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.3 Equipos e Instrumentos: Hospitalarios Médicos y de Laboratorio de Análisis Químico 3.3 SIH GRUPO 11300	6	2459	APARATO DE PRESIÓN ARTERIAL A MERCURIO	Manómetro a prueba de presión, escala grande de 60 mm. De fácil lectura, manguito de primera calidad (insufia 50% más volumen de la para), brazalete impermeable acolchado, con la escala de medición en mm/Hg, de 14 a 16 x 53 a 60 cm. (largo x ancho), largo de la tubuladura 50 +- 10 cm.	Unidad			RCA 054-039/08 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
	3 ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	2	7032	ABSORBEDOR DE CO2 HEWLETT PACKARD		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
UTI Pediátrico	3 ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	3	10017	ADAPTADOR (ACOPLAMIENTO) DEL SENSOR EXALATORIO P/RESPIRADOR NEWPORT - E500	Adaptable a respirador NEWPORT - E500 similar cód. CPL 1802M	Unidad			RCA 084-044/07 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
	3 ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	14	3830	BALÓN DE GAS ALTO ESCHWEILER	Balón	Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
	3 ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	15	3829	BALÓN DE GAS BAJO ESCHWEILER	Balón	Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
	3 ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	26	7306	BRAZALETE P/TOMA DE PRESIÓN PEDIÁTRICO N° 4 P/HEWLETT PACKARD	Mangas p/presión sanguínea, no invasiva, reutilizables, para niños adaptables a Monitor Hewlett Packard	Unidad			RCA 079-041/06 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
	3 ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	27	9703	BRAZALETE P/TOMA DE PRESIÓN PEDIÁTRICO N° 5 P/DATEx OHMEDA	Mangas p/presión sanguínea, no invasiva, reutilizables, adaptables a Monitor Ohmeda.-	Unidad			RCA 079-041/06 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
	3 ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	28	5751	BRAZALETE P/TOMA DE PRESIÓN PEDIÁTRICO N° 5 P/DRAGUER	Mangas p/presión sanguínea, no invasiva, reutilizables, circunferencia de 23-33 cm, adaptables a Monitor Dräger Mod.Infinity Delta	Unidad			RCA 079-041/06 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
	3 ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	29	9702	BRAZALETE P/TOMA DE PRESIÓN PEDIÁTRICO N° 5 P/HEWLETT PACKARD	Mangas p/presión sanguínea, no invasiva, reutilizables, adaptables a Monitor Hewlett Packard	Unidad			RCA 079-041/06 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
	3 ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	30	9705	BRAZALETE P/TOMA DE PRESIÓN PEDIÁTRICO N° 6 P/DATEx OHMEDA	Mangas p/presión sanguínea, no invasiva, reutilizables, para niños, adaptables a Monitor Ohmeda.-	Unidad			RCA 079-041/06 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
	3 ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	32	9704	BRAZALETE P/TOMA DE PRESIÓN PEDIÁTRICO N° 6 P/HEWLETT PACKARD	Mangas p/presión sanguínea, no invasiva, reutilizables, para niños adaptables a Monitor Hewlett Packard	Unidad			RCA 079-041/06 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
	3 ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	37	9103	CABLE ELECTRODO PARA EQUIPO HEWLETT PACKARD (CMS 24 OMNI CARE)		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
	3 ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	38	9107	CABLE EXTENSOR P/E.C.G. P/EQUIPO OHMEDA	Adaptable a Equipo Datex Ohmeda	Unidad			RCA 079-041/06 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
	3 ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	40	9719	CABLE LATIGUILLO S VÍAS P/E.C.G. P/EQUIPO DATEx OHMEDA	Adaptable a Equipo Datex Ohmeda	Unidad			RCA 079-041/06 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
	3 ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	41	9713	CABLE LATIGUILLO DISTAL DE 3 TERMINALES P/E.C.G. P/EQUIPO HEWLETT PACKARD	Adaptable a Equipo Hewlett Packard	Unidad			RCA 079-041/06 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
	3 ARTICULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	42	9104	CABLE PACIENTE CON PINZA P/ SATUROMETRÍA HEWLETT PACKARD		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS	
UTIA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	44	7349	CABLE PACIENTE CON PINZA P/ SATUROMETRÍA SIEMENS		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24			
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	50	7350	CABLE PACIENTE P/ PRESIÓN ARTERIAL NO INVASIVA HEWLETT PACKARD		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24			
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	53	2761	CABLE PACIENTE P/ELECTROCARDIOGRAMA ADAPTABLE A MONITOR HEWLETT PACKARD - PEDIÁTRICO	Cable paciente para ECG pediátrico	Unidad			RCA 048-029/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24			
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	54	7354	CABLE PACIENTE PARA ECG ADAPTABLE A MONITOR SIEMENS - ADULTO	Cable paciente para ECG Adaptable a monitor Siemens - Adulto	Unidad			RCA 048-029/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24			
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	55	7353	CABLE PACIENTE PARA ECG ADAPTABLE A MONITOR SIEMENS - PEDIÁTRICO	Cable paciente para ECG Adaptable a monitor Siemens - pediátrico	Unidad			RCA 048-029/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24			
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	60	9112	CABLE PACIENTE PARA PRESIÓN ARTERIAL INVASIVA SIEMENS		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24			
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	61	7351	CABLE PACIENTE PARA PRESIÓN ARTERIAL INVASIVA ADAPTABLE A HEWLETT PACKARD	Adaptable a Equipo Hewlett Packard (Cable Cat.N° TC-HP12)	Unidad			RCA 079-041/06 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24			
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	68	9720	CABLE PARA SATUROMETRÍA SPO2 P/HEWLETT PACKARD	Adaptable a Monitor Hewlett Packard	Unidad			RCA 079-041/06 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24			
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	72	7030	CANISTER P/ FILTRO VALVULAR TAKAOKA . MOD SHOJU		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24			
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	73	7031	CANISTER P/ FILTRO VALVULAR TAKAOKA . MOD. ORIGAMI		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24			
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	75	4141	CELSDAS DE LECTURA DE CUARZO EQUIPO DE ESPECTROFOTOMETRÍA		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24			
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	76	9115	CELSDAS DE LECTURA DESECHABLES PARA EQUIPO DE ESPECTROFOTOMETRÍA		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24			
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	83	9116	CINTA PARA VIDEO CASETE	VHS T-120	Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24			
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	86	6437	CIRCUITO PACIENTE ADULTO ADAPTABLE A RESPIRADOR TIPO BIRD	CIRCUITO REUTILIZABLE PARA RESPIRADOR (PARA TODAS LAS MARCAS)	Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24			
	UTI Pediátrico	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	98	10023	COPA DE SCARTABLE PARA MEDICAMENTOS DEL NEBULIZADOR ULTRASONICO	Adaptable a Nebulizador Nebsonic del respirador NEWPORT - E500 similar cod. CUP 551P - Caja x 30 Unidades	Unidad			RCA 064-044/07 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
		3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	99	9130	DESGASIFICADOR EN LÍNEA PARA HPLC		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
		3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	100	9131	DESGASIFICADOR EN LÍNEA PARA HPLC		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
		3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	101	9132	DETECTOR DE ABSORVANCIA UV VIS PARA ESPECTROFOTOMETRO		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
		3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	102	7033	DISPLAY LCD P/ OXIMETRO CRITICARE 504		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
	UTI Pediátrico	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	106	10024	ENSAMBLE LÍNEA/SENSOR DEL SENSOR (PERMUTADOR) DE CALOR P/RESPIRADOR NEWPORT 2500	Adaptable a respirador NEWPORT - E500 similar código HSG 1800A	Unidad			RCA 064-044/07 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
	CVP	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	115	9721	FILTRO BACTERIANO ADAPTABLE P/EQUIPO PURITTAN BENNET	Adaptable a Equipo Purittan Bennet Mod. 7200	Unidad			RCA 079-041/06 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
	UTI Pediátrico	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	117	10027	FILTRO CONTRABACTERIA (DESECHABLE) INSPIRATORIO Y ESPIRATORIO	Adaptable a respirador NEWPORT - E500 similar código FTL 1801 O, Caja x 50	Unidad			RCA 064-044/07 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
		3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	141	9088	LECTOR FISCHER PARA COLONIAS		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
		3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	144	7034	LÍNEAS DE MUESTREO HEWLETT PACKARD	Mod. 1658 A	Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
		3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	146	9325	LÍNEAS P/ NUTRICIÓN ENTERAL ADAPTABLE A BOMBA DE INFUSION NUTRIMAT II		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	148	6411	LLAVE LIGA-DESIGA P/ MÁQUINA DE ANESTESIA TAKAOKA		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24			
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	149	9159	LLAVE SELECTORA P/ FILTRO VALVULAR TAKAOKA	Mod. 3306	Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24			
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	150	4102	LUBRICATION KIT .EQ. EXPRESS	Cod. 144798. (Insumos)	Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24			
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	163	9163	MÓDULO DE ELECTROCARDIOGRAMA SIEMENS		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24			
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	164	7359	MÓDULO DE ELECTROCARDIOGRAMA P/HEWLETT PACKARD	Adaptable a Eq. Hewlet Packard - similar a Cat.N° M1002b	Unidad			RCA 079-041/06 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24			
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	169	9166	MÓDULO DE PRESIÓN ARTERIAL NO INVASIVA SIEMENS		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24			
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	170	9167	MÓDULO DE SATUROMETRÍA SIEMENS		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24			
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	174	9168	MÓDULO DE SATUROMETRÍA SPO2 P/HEWLETT PACKARD	Adaptable a Monitor Hewlett Packard	Unidad			RCA 079-041/06 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24			
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	175	7362	MÓDULO DE PRESIÓN ARTERIAL INVASIVA PARA MONITOR HEWLETT PACKARD	Adaptable a Eq. Hewlet Packard (N° de parte M1006B)	Unidad			RCA 079-041/06 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24			
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	178	9171	MÓDULOS DE PRESIÓN ARTERIAL INVASIVA PARA MONITOR SIEMENS		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24			
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	195	9864	PAPEL PARA ELECTROCARDIOGRAMA 209 mm X 150 mm Aprox. Doblado en "Z"	Adaptable a electrocardiógrafo Cardiacore modelo EKG 2000	Block			RCA 022-029/07 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24			
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	197	9863	PAPEL PARA ELECTROCARDIOGRAMA DE 12 CANALES	Adaptable a Equipo Cardiete Daedalus 346 tipo Dott Card	Block			RCA 022-029/07 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24			
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	199	9329	PAPEL PARA ELECTROCARDIOGRAMA P/3 CANALES DOBLADO EN Z.	Adaptable a Eq. Marca Hewlett Packard (Page Write 100)	Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24			
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	205	9865	PAPEL PARA MONITOREO FETAL 21.6 cm DE ANCHO APROXIMADO	Adaptable a Equipo Fetacare-Blonet FC 700 - Perinatología	Rolo			RCA 053-024/08 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24			
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	208	9330	PAPEL PARA VIDEO PRINTER P/ EQUIPO MITSUBISHI P4 OU		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24			
	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	210	9944	PAPEL TERMOSENSIBLE PARA ELECTROCARDIOGRAFO DE 5 CM DE ANCHO	Adaptable a Equipos de la Marca CARE WELL, Modelo EKG 2000 utilizados en Hospital Central, Area Central y Area Interior.	Rolo			RCA 044-014/07 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24			

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Hospitales Area Interior	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	211	9862	PAPEL TERMOSENSIBLE PARA ELECTROCARDIOGRAFO DE 8 CM DE ANCHO	Adaptable a Equipo Cardiette de 1 canal tipo (AR 600 ADV - NP 320099463)	Rolo			RCA 022-02907 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
		3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	212	9930	PAPEL TERMOSENSIBLE STANDARD P/EQUIPO ANALIZADOR DE ELECTROLITOS	Rolo de papel termosenible Standard. Adaptable a equipo Analizador de Electrolitos Marca AADEE - CAT AADEE020. Presentación: rolo	Unidad			RCA 027-07707 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
		3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	223	7102	PLACA REMM P/ ELECTROBISTURÍ C/ CABLE PEDIÁTRICO	Adaptable a electrobisturi Valleylab Forceps II, descartable.	Unidad			RCA 081-03106 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Cardiociugia	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	225	4523	PROBE DRIVE BELT. EQ. EXPRESS. (REPUESTO)	Cod. 23371.	Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
		3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	229	2496	PROLONGADOR CON CONEXIÓN A ROSCA	Prolongador Arterial Adaptable A Línea Arterial Ohmeda	Unidad			RCA 005-031/15 RCA 018-018/15 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
		3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	230	4637	PUMP TUBE CASSETTE T W0	P/ Eq. Ciba Corning644	Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
ANESTESIA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	234	7015	SENSOR DACTILAR ADULTO CLIP TIP DATEX OHMEDA		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
		3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	235	7016	SENSOR DACTILAR ADULTO P/ CAPNOGRADO HEWLETT PACKARD		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
		3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	238	7019	SENSOR DACTILAR PEDIÁTRICO ADAPTABLE A EQUIPO DATEX OHMEDA		Unidad			RCA 079-041/06 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
ANESTESIA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	239	7021	SENSOR DACTILAR PEDIÁTRICO ADAPTABLE A OXÍMETRO CRITICARE	Sensor tipo pinza pediátrico adaptable a oxímetro Criticare	Unidad			RCA 079-041/06 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
		3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	241	7020	SENSOR DACTILAR PEDIÁTRICO P/ CAPNOGRADO HEWLETT PACKARD		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
		3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	242	7023	SENSOR DE FLUJO DESCARTABLE ADAPTABLE A MÁQUINA DE ANESTESIA OHMEDA	Adaptable a Modelo 7100 y a Modelo de parte 1503-3855-000 y 1503-3858-000	Unidad			RCA 079-041/06 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
ANESTESIA	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	245	7024	SENSOR DE OXÍGENO ADAPTABLE A MÁQUINA DE ANESTESIA OHMEDA	Adaptable a Equipo Ohmeda Cod. MAX 10 y cat N° 76004110	Unidad			RCA 079-041/06 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
		3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	247	10039	SENSOR DE OXÍGENO P/RESPIRADOR NEWPORT - E500	Adaptable a respirador NEWPORT - E500 similar a cód. RI25P03-002	Unidad			RCA 064-044/07 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
		3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	249	9731	SENSOR DE TEMPERATURA P/ INCUBADORA TIPO AIRLS SHIELDS	Adaptable a Equipo AIRLS SHIELDS	Unidad			RCA 079-041/06 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
UTI Pediátrico	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	251	7026	SENSOR PARA SATURÓMETRO OHMEDA		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
		3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	254	7027	SENSOR PARA SERVOCUNA TIPO MEDIX - AIRLS SHILDS		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
		3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	255	7028	SENSORES P/ SATURÓMETRO DIGITAL DE OXÍGENO	Para Equipo Hewlett Packard (Cms 24 Omni Care)	Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
UTI Pediátrico	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	268	10045	TAZON , TRAMPA DE AGUA	Adaptable a respirador NEWPORT - E500 similar a cód. CUP 1800P/CUP1803M	Unidad			RCA 064-044/07 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
		3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	271	4956	TINTA PARA ELECTROENCEFALÓGRAFO		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
		3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	274	6408	TRAMPAS DE AGUA ADAPTABLES A HEWLETT PACKARD	Adaptable a Equipo Modelo M 165A	Unidad			RCA 079-041/06 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Cardiocr	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	277	9365	TRANSDUCTOR DE PRESIÓN INVASIVA	Con Línea Arterial Y Venosa En Sistema Cerrado Adaptable A Equipo Hewlett Packard (Cms 24 Omni Care)	Ka			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
		3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	278	9180	TUBO DE VIDIÓN PARA ARCO EN C Y ESCOPIA		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
		3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	280	7363	TUBULADURA CORRUGADA PARA RESPIRADOR PEDIÁTRICO	Adaptable a respiradores SAVINA,DRAGUER, reesterilizable	Unidad			RCA 079-041/06 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
UTI PEDIÁTRICO	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	282	9184	TUBULADURA (ADAPTABLE A RESPIRADOR BIRD) SIN TRAMPA DE AGUA	P/ Uso Adulto	Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
		3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	283	7366	TUBULADURA (ADAPTABLE A RESPIRADOR BIRD) SIN TRAMPA DE AGUA	P/ Uso Pediátrico	Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
		3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	284	7367	TUBULADURA ADAPTABLE (P/RESPIRADOR NEWPORT) S/ TRAMPA P/ AGUA.		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
UTI P	3. ARTÍCULOS PARA APLICACIÓN EN SALUD 3. SIH GRUPO N° 11000	3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	287	9186	TUBULADURA P/ RESPIRADOR ADAPTABLE A SISTEMA PURITAN BENNETT (PROPIEDAD DEL IPS) SIN TRAMPA PARA AGUA (UTA)		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
		3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	288	9187	TUBULADURAS CORRUGADAS RESPIRADOR NEWPORT		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
		3.4.2 - SIH GRUPO 11301 INSUMOS Y ACCESORIOS PARA ELECTROMEDICINA.	289	7368	TUBULADURAS CORRUGADAS RESPIRADOR SECHRIST ADULTO PEDIÁTRICO		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Nefrologia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13102	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.2 INSUMOS SERVICIO DE NEFROLOGÍA 5.1.2 SIH GRUPO 13102	8	3574	FILTRO CAPILAR P/HEMODIÁLISIS CELULÓSICAS DE 0,9 - 1,1 M2	Cuprofan, acetato de celulosa, diacetato de celulosa, triacetato de celulosa, hemofán. Esterilizado con ETO 6 rayos gamma.-	Unidad			Modificación RCA 030-002/06 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
		5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.2 INSUMOS SERVICIO DE NEFROLOGÍA 5.1.2 SIH GRUPO 13102	9	3576	FILTRO CAPILAR P/HEMODIÁLISIS CELULÓSICAS DE 1,2 - 1,4 M2	Cuprofan, acetato de celulosa, diacetato de celulosa, triacetato de celulosa, hemofán. Esterilizado con ETO 6 rayos gamma.-	Unidad			Modificación RCA 030-002/06 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
		5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.2 INSUMOS SERVICIO DE NEFROLOGÍA 5.1.2 SIH GRUPO 13102	10	3577	FILTRO CAPILAR P/HEMODIÁLISIS CELULÓSICAS DE 1,5 - 1,8 M2	Cuprofan, acetato de celulosa, diacetato de celulosa, triacetato de celulosa, hemofán. Esterilizado con ETO 6 rayos gamma.-	Unidad			Modificación RCA 030-002/06 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Nefrologia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.2 INSUMOS SERVICIO DE NEFROLOGÍA 5.1.2 SIH GRUPO 13102	20	9474	SOLUCIÓN "EURO COLLINS" P/TRASPLANTE RENAL	Frasco de 1000 ml. En bolsas originales, con ampolla para reconstituir fórmula.-	Unidad			Modificación RCA 030-002/06 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TECNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Nefrología	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.2 INSUMOS SERVICIO DE NEFROLOGÍA 5.1.2 SIH GRUPO 13102	27	2238	SOLOCIÓN P/DIÁLISIS C/DEXTROSA AL 2%	Líquido	Cm Cúbico			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Nefrología	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1.2 INSUMOS SERVICIO DE NEFROLOGÍA 5.1.2 SIH GRUPO 13102	28	2512	CATÉTER DE DOBLE LÚMEN PARA HEMODIÁLISIS DE 12 FRENCH 20 CM		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	8	6987	BALÓN DE DILATACIÓN VALVULAR AÓRTICO 10 MM DE DIÁMETRO 4 FRENCH.		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	9	6988	BALÓN DE DILATACIÓN VALVULAR AÓRTICO 10 MM DE DIÁMETRO 5 FRENCH.		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	11	7593	BALÓN DE DILATACIÓN VALVULAR AÓRTICO 12 MM DE DIÁMETRO 4 FRENCH.		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	12	7594	BALÓN DE DILATACIÓN VALVULAR AÓRTICO 12 MM DE DIÁMETRO 5 FRENCH.		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	14	7596	BALÓN DE DILATACIÓN VALVULAR AÓRTICO 14 MM DE DIÁMETRO 4 FRENCH.		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	15	7597	BALÓN DE DILATACIÓN VALVULAR AÓRTICO 14 MM DE DIÁMETRO 5 FRENCH.		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	16	7598	BALÓN DE DILATACIÓN VALVULAR AÓRTICO 14 MM DE DIÁMETRO 6 FRENCH.		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	17	7599	BALÓN DE DILATACIÓN VALVULAR AÓRTICO 16 MM DE DIÁMETRO 4 FRENCH.		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	18	7600	BALÓN DE DILATACIÓN VALVULAR AÓRTICO 16 MM DE DIÁMETRO 5 FRENCH.		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	19	7601	BALÓN DE DILATACIÓN VALVULAR AÓRTICO 16 MM DE DIÁMETRO 6 FRENCH.		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	20	7602	BALÓN DE DILATACIÓN VALVULAR AÓRTICO 18 MM DE DIÁMETRO 4 FRENCH.		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	21	7603	BALÓN DE DILATACIÓN VALVULAR AÓRTICO 18 MM DE DIÁMETRO 5 FRENCH.		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	22	7604	BALÓN DE DILATACIÓN VALVULAR AÓRTICO 18 MM DE DIÁMETRO 6 FRENCH.		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	23	7605	BALÓN DE DILATACIÓN VALVULAR AÓRTICO 20 MM DE DIÁMETRO 4 FRENCH.		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	24	7606	BALÓN DE DILATACIÓN VALVULAR AÓRTICO 20 MM DE DIÁMETRO 5 FRENCH.		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	25	7607	BALÓN DE DILATACIÓN VALVULAR AÓRTICO 20 MM DE DIÁMETRO 6 FRENCH.		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	26	7608	BALÓN DE DILATACIÓN VALVULAR AÓRTICO 22 MM DE DIÁMETRO 4 FRENCH.		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TECNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	27	7609	BALÓN DE DILATACIÓN VALVULAR AÓRTICO 22 MM DE DIÁMETRO 5 FRENCH.		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	28	7610	BALÓN DE DILATACIÓN VALVULAR AÓRTICO 22 MM DE DIÁMETRO 6 FRENCH.		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	29	7611	BALÓN DE DILATACIÓN VALVULAR AÓRTICO 24 MM DE DIÁMETRO 4 FRENCH.		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	30	7612	BALÓN DE DILATACIÓN VALVULAR AÓRTICO 24 MM DE DIÁMETRO 5 FRENCH.		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	31	7613	BALÓN DE DILATACIÓN VALVULAR AÓRTICO 24 MM DE DIÁMETRO 6 FRENCH.		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	32	3662	BALÓN DE DILATACIÓN VALVULAR AÓRTICO 8 MM DE DIÁMETRO 4 FRENCH.		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	33	7614	BALÓN DE DILATACIÓN VALVULAR AÓRTICO 8 MM DE DIÁMETRO 5 FRENCH.		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	34	7615	BALÓN DE DILATACIÓN VALVULAR AÓRTICO 8 MM DE DIÁMETRO 6 FRENCH.		Unidad			RCA 049-029/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	83	7196	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO PIG TAIL CORTO 7 FRENCH	Longitud 50 cm a 80 cm.	Unidad			Modificado por RCA 067-001/06. RCA 070-016/11 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	111	7210	CATÉTERES NIH 6 FRENCH CORDIS		Unidad			RCA 049-029/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	115	7228	CATÉTER P/DILATACIÓN VALVULAR DE 10 a 11 MM DE DIÁMETRO	Estéril, descartable	Unidad			Modificado por RCA 067-001/06 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	116	7229	CATÉTER P/DILATACIÓN VALVULAR DE 12 a 13 MM DE DIÁMETRO	Estéril , descartable	Unidad			Modificado por RCA 067-001/06 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	117	7230	CATÉTER P/DILATACIÓN VALVULAR DE 14 a 16 MM DE DIÁMETRO	Estéril, descartable	Unidad			Modificado por RCA 067-001/06 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	118	7231	CATÉTER P/DILATACIÓN VALVULAR DE 18 a 19 MM DE DIÁMETRO	Estéril, descartable	Unidad			Modificado por RCA 067-001/06 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	119	7232	CATÉTER P/DILATACIÓN VALVULAR DE 20 a 21 MM DE DIÁMETRO	Estéril, descartable	Unidad			Modificado por RCA 067-001/06 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	120	7233	CATÉTER P/DILATACIÓN VALVULAR DE 22 a 23 MM DE DIÁMETRO	Estéril, descartable	Unidad			Modificado por RCA 067-001/06 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	121	7234	CATÉTER P/DILATACIÓN VALVULAR DE 24 a 26 MM DE DIÁMETRO	Estéril, descartable	Unidad			RCA 049-029/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SIH GRUPO 13204	123	7206	CATÉTER DE DIAGNÓSTICO. CATÉTER DE RASHKIND 5 FRENCH	CATETER DIAGNOSTICO CON MALLA DOBLE DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA SUAVE (SOFT TIP), CON CONECTOR CON CAPACIDAD DE SOPORTAR UNA PRESION HASTA 1200 PSI. CON CERTIFICADO DE APROBACION DE FDA O CE. EXPERIENCIA MINIMA DE 6 AÑOS EN EL MERCADO PARAGUAYO Y/O INTERNACIONAL DE PROVISION Y UTILIZACION DE ESTE PRODUCTO. SIN NOTIFICACION A VIGILANCIA SANITARIA DE QUE SE HALLAN EVIDENCIADO FALLAS EN LA CALDA TECNICA EN SU UTILIZACION. Empaque individual, en papel grado medico y/o blister transparente estéril, herméticamente cerrado, la caja debe contener los siguientes datos : diametro, longitud, codigo de lote, fecha de fabricacion, fecha de vencimiento, procedencia o fabricante legal, logotipo de la CE o FDA.	Unidad	FDA y/o CE	Empaque individual. Estéril	RCA 070-020/2023 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		

**INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD**

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TECNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SH GRUPO 13204	124	7207	CATÉTER DE RASHKIND 6 FRENCH		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SH GRUPO 13204	125	7208	CATÉTER DE RASHKIND 7 FRENCH		Unidad			EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SH GRUPO 13204	126	9921	COIL PARA EMBOLIZACIÓN ARTERIAL Y/O VENOSO DE 10 cm DE LARGO	De 5 a 6,5 mm de diámetro, de 5 vueltas, con fibras sintéticas.	Unidad			RCA 022-027/07 RCA 070-016/11 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SH GRUPO 13204	127	9922	COIL PARA EMBOLIZACIÓN ARTERIAL Y/O VENOSO DE 10 cm DE LARGO	De 8 mm de diámetro, de 4 vueltas, con fibras sintéticas.	Unidad			RCA 022-027/07 RCA 070-016/11 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SH GRUPO 13204	128	9923	COIL PARA EMBOLIZACIÓN ARTERIAL Y/O VENOSO DE 12 cm DE LARGO	De 8 mm de diámetro, de 5 vueltas, con fibras sintéticas.	Unidad			RCA 022-027/07 RCA 070-016/11 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SH GRUPO 13204	135	9917	COIL PARA EMBOLIZACIÓN ARTERIAL Y/O VENOSO DE 6 cm DE LARGO	De 6,5 mm de diámetro, de 4 vueltas, con fibras sintéticas.	Unidad			RCA 022-027/07 RCA 070-016/11 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SH GRUPO 13204	137	9919	COIL PARA EMBOLIZACIÓN ARTERIAL Y/O VENOSO DE 8 cm DE LARGO	De 6,5 mm de diámetro, de 4 vueltas, con fibras sintéticas.	Unidad			RCA 070-016/11 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Cardiología Intervencionista y Hemodinamia	5. ARTÍCULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SH GRUPO 13000	INSUMOS Y PRÓTESIS PARA HEMODINAMIA SH GRUPO 13204	140	9920	COIL PARA EMBOLIZACIÓN ARTERIAL Y/O VENOSO DE 8 cm DE LARGO	De 8 mm de diámetro, de 3 vueltas, con fibras sintéticas, con su propio sistema de liberación mecánico que permita posicionar el Coil-	Unidad			RCA 049-029/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	1	5306	4 PERNOS DE BLOQUEO 4.9 MM DE 30 A 100 MM EN TITANIO.		JUEGO			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	2	7933	4 PERNOS DE BLOQUEO TIPO PFN DE 4.9 MM EN ACERO QUIRURGICO.		JUEGO			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	3	5310	4 PERNOS DE BLOQUEO TIPO UFN 4.9 DE 38 A 100 MM EN TITANIO.		JUEGO			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Prótesis traumatólogica	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	5	10130	ALAMBRE GUÍA DE ALEACIÓN DE NIQUEL Y TITANIO DE 0,75 MM. DE DIÁMETRO	Componente del sistema de fijación transversal para ligamento cruzado anterior. Presentación KIT	UNIDAD			RCA 002-041/08 RCA 005-031/15 RCA 018-018/15 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	8	6132	ALAMBRES SUB-LAMINARES EN ACERO QUIRÚRGICO.		UNIDAD			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	11	3304	ARCO DE ERIC EN ACERO QUIRÚRGICO.		UNIDAD			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	16	3309	CASQUILLO DE BLOQUEO DE 130° EN TITANIO.		UNIDAD			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	17	7885	CASQUILLO DE BLOQUEO HE DE 100°/110°/120° EN TITANIO.		UNIDAD			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	18	7886	CASQUILLO DE BLOQUEO HE DE 110° EN TITANIO.		UNIDAD			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	19	7887	CASQUILLO DE BLOQUEO HE DE 120° EN TITANIO.		UNIDAD			RCA 002-041/08 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	26	3332	CLAVO NO FRESADO TIPO UFN PARA FÉMUR CON 4 PERNOS DE BLOQUEO ESTÁNDAR EN TITANIO.		UNIDAD			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	27	7883	CLAVO NO FRESADO TIPO UFN PARA FÉMUR EN TITANIO 9 A 12 MM.		UNIDAD			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	28	3314	CLAVO NO FRESADO TIPO UHN PARA HÚMERO EN TITANIO STANDARD.		UNIDAD			RCA 022-029/07 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	53	6925	FLUADOR EXTERNO TIPO AO EN ACERO QUIRÚRGICO.		UNIDAD			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Prótesis traumatólogica	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	55	10129	GRAPA EN CROMO - COBALTO - MOLIBDENO DENTADA	Componente del sistema de fijación transversal para ligamento cruzado anterior.	KIT			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	58	7888	HOJA ESPIRAL DE 80 A 120 MM EN TITANIO.		UNIDAD			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	69	10141	PERNOS DE BLOQUEO DE 4.9 mm	Para Osteosíntesis	UNIDAD			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	70	7903	PERNOS DE BLOQUEO TIPO UHN 3.4 MM DE 16 A 60 MM EN TITANIO.		UNIDAD			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	71	5438	PERNOS DE BLOQUEO TIPO UHN 3.9 MM DE 16 A 60 MM EN TITANIO.		UNIDAD			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	75	7962	PLACA CONDILEA SISTEMA 4.5 MM DE 95° DE 10 A 12 ORIFICIOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		UNIDAD			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	76	7961	PLACA CONDILEA SISTEMA 4.5 MM DE 95° DE 5 A 9 ORIFICIOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		UNIDAD			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	77	7813	PLACA DE RECONSTRUCCIÓN ANGULADA SISTEMA 2.4 MM PARA MANDÍBULA CON TORNILLOS EN TITANIO.		UNIDAD			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TECNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	93	7967	PLACA EN H PARA COLUMNA CERVICAL DE 2.7 MM EN TITANIO.		UNIDAD			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	95	7785	PLACA EN L SISTEMA 3.5 MM. DE 4 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	96	7838	PLACA EN L SISTEMA 3.5 MM. DE 5 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	132	7826	PLACA SISTEMA 1.5 MM CURVA DE 5 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN TITANIO.		JUEGO			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	140	7824	PLACA SISTEMA 2.0 MM ORBITAL DE 8 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN TITANIO.		JUEGO			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	158	7782	PLACA SISTEMA 4.5 MM TIPO CUCHARA 5 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	159	7783	PLACA SISTEMA 4.5 MM TIPO CUCHARA 6 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	160	7784	PLACA SISTEMA 4.5 MM TIPO CUCHARA 7 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	161	5688	PLACA SISTEMA 4.5 MM TIPO CUCHARA 8 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	162	7786	PLACA SISTEMA 4.5 MM TIPO CUCHARA 9 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	198	3401	PLACA UNIVERSAL ANGULADA SISTEMA 2.4 MM CON 3 + 3 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN TITANIO.		JUEGO			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	199	7808	PLACA UNIVERSAL ANGULADA SISTEMA 2.4 MM CON 4 + 4 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN TITANIO.		JUEGO			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	200	7807	PLACA UNIVERSAL P/ FRACTURA SISTEMA 2.4 MM CON 10 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN TITANIO.		JUEGO			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	201	7806	PLACA UNIVERSAL P/ FRACTURA SISTEMA 2.4 MM CON 6 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN TITANIO.		JUEGO			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	202	3402	PLACA UNIVERSAL P/ FRACTURA SISTEMA 2.4 MM CON 8 ORIFICIOS CON TORNILLOS EN TITANIO.		JUEGO			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	205	10140	PRÓTESIS DE SUPERFICIE NO CEMENTADA P/CABEZA HUMERAL EN PIROCARBONO.	Diámetro de 38 al 56 mm	UNIDAD			RCA 030-008/08 RCA 106-019/12 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	206	10138	PRÓTESIS DE SUPERFICIE NO CEMENTADA P/CONDILLO DE FÉMUR EN COBALTO CROMO Y TORNILLOS DE TITANIO	Diámetro de 15 - 20 mm	JUEGO			RCA 030-008/08 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	207	10139	PRÓTESIS TOTAL PARA PEQUEÑAS ARTICULACIONES EN PIROCARBONO Y GRAFITO.	Diámetro 10 al 50 mm.Kit	JUEGO			RCA 060-010/05 RCA 106-019/12 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	220	7767	PRÓTESIS TOTAL CADERA CHANLEY PARA REVISIÓN EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	222	7769	PRÓTESIS TOTAL DE CADERA NO CEMENTADA MODULAR.	LAS CABEZAS DE DIAMETROS 28 MM, 32 MM Y 36 MM. KIT	JUEGO			RCA 060-010/05 RCA 106-019/12 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	223	7768	PRÓTESIS TOTAL CADERA MULLER PARA REVISIÓN EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	225	7981	PRÓTESIS TOTAL CADERA TIPO CHANLEY STANDARD EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	228	7978	PRÓTESIS TOTAL CADERA TIPO MULLER STANDARD EN ACERO QUIRÚRGICO.		JUEGO			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	232	7966	RECTÁNGULO DE HARTSCHILL EN ACERO QUIRÚRGICO		UNIDAD			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	233	2349	RECTÁNGULO DE HARTSCHILL	P/ columna toraco lumbosacra.	UNIDAD			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	235	5389	RÓTULA ABIERTA OVALADA 2.5 MM A 5 MM EN ACERO QUIRÚRGICO.		UNIDAD			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	236	5366	RÓTULA AJUSTABLE ABIERTA EN ACERO QUIRÚRGICO.		UNIDAD			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	237	7858	RÓTULA AJUSTABLE TUTOR AO EN ACERO QUIRÚRGICO.		UNIDAD			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	243	5359	RÓTULA TUBO-TUTOR AO EN ACERO QUIRÚRGICO.		UNIDAD			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	244	6868	TENDÓN O CORDÓN DE SILICONA.		UNIDAD			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	247	7636	TORNILLO CON CABEZA DE EXPANSIÓN SISTEMA 4.2 A 4.35 MM DE 4.0 MM EN TITANIO.		UNIDAD			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	248	7635	TORNILLO CÓNICO DE BLOQUEO SISTEMA 4.2 A 4.35 MM DE 1.8 MM EN TITANIO.	De Titanio.	UNIDAD			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	249	7804	TORNILLO CORTICAL SISTEMA 2.4 MM EN TITANIO		UNIDAD			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	250	7831	TORNILLOS CORTICALES SISTEMA 2.7 MM EN ACERO QUIRÚRGICO.		UNIDAD			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	251	5144	TORNILLO CORTICAL SISTEMA 3.5 X 10 A 70 MM EN ACERO QUIRÚRGICO		UNIDAD			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	252	7938	TORNILLO CORTICAL SISTEMA 4.5 MM X 16 A 72 MM EN ACERO QUIRÚRGICO.		UNIDAD			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	253	5643	TORNILLO DE BLOQUEO 7.5 DE 25 A 55 MM EN ACERO O TITANIO.		UNIDAD			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SH GRUPO 630	254	7941	TORNILLO DE BLOQUEO LCP AUTORROSCANTE SISTEMA 3.5 MM X 12 A 24 MM EN ACERO QUIRÚRGICO.		UNIDAD			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		

INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL
GERENCIA DE SALUD

Versión : 04/04/2025

II Cuadro Básico de "Dispositivos Médicos"

DEPENDENCIA	GRUPO	SUB GRUPO	N° ORDEN POR GRUPO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS/ GRADO DE PUREZA	UNIDAD DE MEDIDA /MARCA	REQUERIMIENTO /CERTIFICACION	PRESENTACION /TIPO DE EQUIPO	N° DE RESOLUCION	N° ORDEN	OBS
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SIH GRUPO 630	255	3439	TORNILLO C/ CABEZA DE EXPANSIÓN AUTOROSCANTE P/ COLUMNA CERVICAL DE 4 MM.	De Titanio.	UNIDAD			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Prótesis p/Traumat	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SIH GRUPO 630	259	9877	TORNILLO DE BLOQUEO PARA CLAVO PFN		Unidad			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SIH GRUPO 630	260	7889	TORNILLO DE CIERRE PARA H.E DE 0 A 20 MM EN TITANIO.		UNIDAD			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SIH GRUPO 630	261	7932	TORNILLO DE CIERRE PARA PFN EN ACERO QUIRÚRGICO.		UNIDAD			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SIH GRUPO 630	262	3317	TORNILLO DE CIERRE TIPO UFN DE 0 A 20 MM EN TITANIO.		UNIDAD			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SIH GRUPO 630	263	3316	TORNILLO DE CIERRE TIPO UHN EN TITANIO.		UNIDAD			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SIH GRUPO 630	264	7931	TORNILLO DE CUELLO FEMORAL 11 DE 80 A 110 MM EN ACERO QUIRÚRGICO.		UNIDAD			RCA 002-041/08 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SIH GRUPO 630	267	7860	TORNILLO DE SCHANZ DE 5.0 MM DE 100 A 200 MM EN ACERO QUIRÚRGICO.		UNIDAD			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SIH GRUPO 630	268	7884	TORNILLO DE VÁSTAGO DE 5.0 DE 70 A 125 MM EN TITANIO.		UNIDAD			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SIH GRUPO 630	269	6140	TORNILLO DESLIZANTE 6.5 DE 60 A 110 MM EN ACERO QUIRÚRGICO.		UNIDAD			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SIH GRUPO 630	270	3446	TORNILLO ESPONJOSA DE 6.5 MM EN TITANIO.		UNIDAD			RCA 022-029/07 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Prótesis p/Traumat	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SIH GRUPO 630	271	9878	TORNILLO PARA CUELLO FEMURAL DE 110 MM		Unidad			RCA 022-029/07 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Prótesis p/Traumat	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SIH GRUPO 630	272	9879	TORNILLO PARA CUELLO FEMURAL DE 6.5 MM		Unidad			RCA 002-041/08 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SIH GRUPO 630	278	5154	TORNILLO ESPONJOSO SISTEMA 4.0 MM ROSCA 16 MM EN ACERO QUIRÚRGICO.		UNIDAD			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SIH GRUPO 630	279	5155	TORNILLO ESPONJOSO SISTEMA 4.0 MM ROSCA 32 MM EN ACERO QUIRÚRGICO.		UNIDAD			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SIH GRUPO 630	280	5156	TORNILLO ESPONJOSO SISTEMA 4.5 MM ROSCA 16 MM EN ACERO QUIRÚRGICO.		UNIDAD			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SIH GRUPO 630	281	5157	TORNILLO ESPONJOSO SISTEMA 4.5 MM ROSCA 32 MM EN ACERO QUIRÚRGICO.		UNIDAD			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SIH GRUPO 630	282	5045	TORNILLO ESPONJOSO SISTEMA 6.5 MM ROSCA 16 MM EN ACERO QUIRÚRGICO.		UNIDAD			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SIH GRUPO 630	283	5714	TORNILLO ESPONJOSO SISTEMA 6.5 MM ROSCA 32 MM EN ACERO QUIRÚRGICO.		UNIDAD			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SIH GRUPO 630	284	5113	TORNILLO MALEOLAR SISTEMA 4.5 MM EN ACERO QUIRÚRGICO		UNIDAD			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SIH GRUPO 630	285	7861	TUBO ACERO TUTOR AO DE 150 A 400 MM EN ACERO QUIRÚRGICO		UNIDAD			RCA 060-010/05 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SIH GRUPO 630	295	10749	Prótesis total de cadera	Con revisión no cementada de cromo cobalto anatómica con apoyo en el calcar de longitudes 260 mm, las cabezas de diámetros 36 mm en aleación de cromo cobalto con cuello de titanio poroso para mejor osteointegración con sus respectivos tornillos acetabulares	UNIDAD			RCA 106-019/12 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SIH GRUPO 630	296	10750	Implante de colágeno	En medida de 22 x 4 mm	UNIDAD			RCA 106-019/12 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
Traumatología	6. PRÓTESIS 6 - SIH GRUPO 600	6.3. PRÓTESIS DE TRAUMATOLOGÍA 6.3 - SIH GRUPO 630	297	10751	Implante de colágeno	En medida de 34 x 6 mm	UNIDAD			RCA 106-019/12 EXCLUIDO POR RCA 047-013/24		
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	168	11028	SOLUCIÓN DE GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% + ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70%, CON TANTE PARA VISUALIZAR EL ÁREA DE PIEL TRATADA. 10.5 ml.	Aplicador estéril descartable con almohadilla en un extremo conteniendo la solución en una ampolla de vidrio revestida por otro de PVC que permite discurrir la solución rompiendo la ampolla de vidrio mediante presión aplicada por el operador.	Unidad		kit	RCA: N° 050-038/13 - RCA: N° 036-020/2021 Modificado por RCA 108-013/24		
	5. ARTICULOS HOSPITALARIOS CONSUMIBLES, DESCARTABLES Y/O REUTILIZABLES 5. SIH GRUPO 13000	5.1. Artículos Genéricos: Químicos y Médicos 5.1 SIH GRUPO 13100	167	11027	SOLUCIÓN DE GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% + ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70%, CON TANTE PARA VISUALIZAR EL ÁREA DE PIEL TRATADA. 3 ml.	Aplicador estéril descartable con espuma en un extremo conteniendo la solución en una ampolla de vidrio revestida por otro de PVC que permite discurrir la solución rompiendo la ampolla de vidrio mediante presión aplicada por el operador.	Unidad		kit	RCA: N° 050-038/13 - RCA: N° 036-020/2021 Modificado por RCA 108-013/24		
UNIDAD DE NUTRICIÓN		1.5.a - Soluciones Parenterales de Uso Hospitalario 1.5.a - SIH GRUPO 9306	7	1493	EMULSIÓN LIPÍDICA 10%	Contenido: Triglicéridos de cadena media y larga . Frasco 500 ml - 1000 ml. Criterio de evaluación: gramos de lípido por frasco.	Frasco Ampolla			Modificación RCA 044-015/07 Modificado por RCA 006-005/25		