CONSEJO DE SALUBRIDAD GENERAL

EDICIÓN 2018 del Cuadro Básico y Catálogo de Material de Curación.

Al margen un sello con el Escudo Nacional, que dice: Estados Unidos Mexicanos.- Consejo de Salubridad General.

La Comisión Interinstitucional del Cuadro Básico y Catálogo de Insumos del Sector Salud, con fundamento en los artículos 4o. de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo; 17 fracción V y 28 de la Ley General de Salud; 9o. fracción III, 15 fracción II y 17 del Reglamento Interior del Consejo de Salubridad General; Primero, Tercero fracción I, cuarto y sexto fracciones I y XIV del Acuerdo por el que se establece que las instituciones públicas del Sistema Nacional de Salud sólo deberán utilizar los insumos establecidos en el cuadro básico para el primer nivel de atención médica y, para segundo y tercer nivel, el catálogo de insumo, y 1, 2, 4, 5, 7 fracciones I y II, 14 fracción II, 26, 50, 51, 58 y 59 del Reglamento Interior de la Comisión Interinstitucional del Cuadro Básico y Catálogo de Insumos del Sector Salud, y

CONSIDERANDO

Que, mediante el Acuerdo publicado en el Diario Oficial de la Federación, el 24 de diciembre de 2002, se estableció que las instituciones públicas del Sistema Nacional de Salud sólo deberán utilizar los insumos establecidos en el cuadro básico para el primer nivel de atención médica y, para segundo y tercer nivel, el catálogo de insumos.

Que, la Edición 2017 del Cuadro Básico y Catálogo de Material de Curación se publicó de manera íntegra en el Diario Oficial de la Federación el 08 de marzo de 2018, y a partid de esa fecha se efectuaron cuatro actualizaciones, las que se incorporan a la Edición 2018, con la finalidad de tener al día la lista de los materiales de curación indispensables para que las instituciones públicas de salud atiendan los problemas de salud de la población mexicana.

Que, para facilitar la identificación de las actualizaciones que se publicarán posterior a la Edición 2018, la Comisión Interinstitucional del Cuadro Básico y Catálogo de Insumos del Sector Salud aprobó reiniciar la nomenclatura de las actualizaciones con el primer número ordinal, haciendo referencia a la Edición 2018.

Que, la aplicación del Cuadro Básico y Catálogo de Insumos en la Administración Pública Federal, ha permitido contar con un sistema único de clasificación y codificación de insumos para la salud, lo cual ha contribuido a homogeneizar las políticas de adquisición de las instituciones públicas federales del Sistema Nacional de Salud.

Que, conforme al artículo 51 del Reglamento de la Comisión Interinstitucional del Cuadro Básico y Catálogo de Insumos del Sector Salud, las actualizaciones del Cuadro Básico y Catálogo, que se aprueben en las actas respectivas, surtirán sus efectos al día siguiente de su publicación en el Diario Oficial de la Federación.

Que, en atención a las anteriores consideraciones, la Comisión Interinstitucional del Cuadro Básico y Catálogo de Insumos del Sector Salud, expide la siguiente:

ESPECIALIDAD O

SERVICIO

EDICIÓN 2018 DEL CUADRO BÁSICO Y CATÁLOGO DE MATERIAL DE CURACIÓN CUADRO BÁSICO

CLAVE

060.125.2760

060.125.2836

060.125.2828

	CI	ENTRAL DE EQUIPOS Y ESTERILIZACIÓN	
BOLSAS		Bolsa de papel grado médico. Para esterilizar con gas o vapor. Con o sin tratamiento antibacteriano; con reactivo químico impreso y sistema de apertura.	Central de equipos esterilización.
		Medidas:	
	060.125.2653	7.5 x 23.0 x 4.0 cm.	
	060.125.2679	12.0 x 26.0 x 4.0 cm.	
	060.125.2695	14.0 x 33.0 x 4.5 cm (con cartera integrada de	
		25 x 30 cm).	

6.0 x 18.0 x 3.0 cm. Envase con 1000 piezas.

Envase con 250 a 500 piezas.

Medidas: 9.0 x 12.5 x 5.0 cm. Envase con 1000 piezas.

Bolsa para esterilización con gas o vapor.

25 x 38 x 8 cm.

NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO

	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
1	1		
CINTAS	060.203.0207	Para esterilización en vapor a presión. Tamaño: 18 mm x 50 m. Rollo.	Central de equipos y esterilización.
T			
TESTIGOS	060.711.0038	Controles biológicos para material esterilizado en gas. Envase con 100 piezas.	Central de equipos y esterilización.
	060.711.0046	Controles biológicos para material esterilizado en vapor. Envase con 100 piezas.	Central de equipos y esterilización.
	060.711.0087	Para validación del proceso de esterilización con óxido de etileno, contiene:	Central de Equipos y Esterilización.
		1 disco con esporas de <i>bacillus subtilis</i> .	
		1 ampolleta de vidrio cintada con medio de cultivo líquido.	
		1 tira de cinta testigo sensible al calor. 1 tableta que funde a la temperatura de 55°C ± 2°C.	
		Envase con 50 unidades.	
	060.711.0095	Para validación del proceso de esterilización en vapor a presión, contiene:	Central de equipos y esterilización.
		disco con esporas de bacilo esterotermófilos. ampolleta de vidrio cintada con medio de cultivo líquido.	
		1 cinta testigo sensible al calor. 1 tableta que funde a la temperatura de 120°C - 121°C.	
		Envase con 50 unidades.	
	080.711.0103	Para validación del proceso de esterilización por radiación (rayos gama), contiene: 1 disco con esporas de <i>bacillus pumilus</i> . 1 ampolleta de vidrio sensible al efecto de radiación, cintada con medio de cultivo líquido. Envase con 50 unidades.	Central de equipos y esterilización.
	060.711.0111	Para validación del proceso de esterilización con calor seco, contiene: 1 ampolleta de vidrio cintada con esporas de bacillus subtilis níger.	
		ampolleta de vidrio cintada con medio de cultivo líquido.	
		Envase con 50 unidades.	

GENÉRICO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
TESTIGOS (continúa)	060.711.0145	Indicador-Integrador para la esterilización por vapor, clase V; capaz de verificar: temperatura, tiempo de esterilización y saturación de vapor, durante el proceso de esterilización.	esterilización.	Controlar y observar el proceso de esterilización.
		Consta de: tira de papel secante, sustrato químico sensible a la temperatura y vapor; y recubierta laminada plástica permeable al vapor. Pieza.		

GENÉRICO CLAVE		NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		ESTOMATOLOGÍA	
ACEITES 060.016.0204		Lubricante para pieza de mano de baja velocidad. Envase con aplicador con 120 ml.	Estomatología.

GENÉRICO	CLA	AVE		DESCRIPCIÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
	•					
ADHESIVO			autopolime Frasco de Frasco de Frasco de	4 ml. 5 ml.	Estomatología.	Para adhesión o colocación de resinas directas autopolimerizable o fotopolimerizable.
GENÉRICO		CI	LAVE	NOMBRE GENÉRICO	ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
					<u>.</u>	
AGUJAS			040.8041 040.8058	Dentales. Tipo: carpule. Desechables. Longitud: Calibre: Tamař 20-25 mm. 30 G. Corta. 25-42 mm. 27 G. Larga Envase con 100 piezas.		Estomatología.
ALAMBRES	,	060.0)46.1396	Para ortodoncia de 0.80 mm. Tiras de 30 cm. Envase con 25 piezas.		Estomatología.
		060.0)46.1404	Para ortodoncia de 0.90 mm. Tiras de 30 cm. Envase con 25 piezas.		Estomatología.
						
ALEACIONES PAMALGAMA DEN			064.0106	En polvo de fase dispersa. Composición: Plata 68.0 - 72%. Estaño 15.0 - 21%. Cobre 10.5 - 15%. Mercurio 3%. Máximo Zinc 2%. Máximo Envase con 30 a 31.1 g. En tabletas de fase dispersa. Composición: Plata 68.0 - 72%.		Estomatología. Estomatología.
ALGODONES	6	060.7	797.0019	Estaño 15.0 - 21%. Cobre 10.5 - 15%. Mercurio 3% máximo. Zinc 2% máximo. Envase con 80 tabletas (0.38875		Estomatología.
				Medida: 3.8 x 0.8 cm. Envase con 500 rollos.		

GENÉRICO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
AMALGAMA DENTAL		Polvo de aleación y mercurio. Las instituciones podrán elegir la concentración de los componentes.	Estomatología.	Restauración dental
	060.064.0114	Envase con 50 cápsulas de 400 mg		
	060.064.0122	Envase con 500 cápsulas de 400 mg		

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
ANTISÉPTICOS	060.066.0401	Eugenol. Envase con 30 ml.	Estomatología.
BABEROS	060.100.0011	De tela no tejida de rayón. Anatómico, autoajustable, desechable. Tamaño: adulto. Pieza.	Estomatología.
BARNICES	060.111.0208	De copal. Para revestimiento de cavidades. Frasco con 15 ml y frasco con disolvente de 15 ml. Juego.	Estomatología.
CÁPSULAS	060.623.0019	Con perdigón metálico para amalgamador eléctrico. Pieza.	Estomatología.
CEMENTOS	060.182.1176	Dentales. De oxifosfato de zinc. Polvo y líquido. Caja con 32 g de polvo y 15 ml de solvente. Estuche.	Estomatología.
	060.182.1275	Dentales. Para restauración intermedia. De óxido de zinc (polvo) 38 g y eugenol (líquido) 14 ml. Con gotero de plástico. Juego.	Estomatología.
	060.182.1366	Dentales. Para uso quirúrgico. De óxido de zinc con endurecedor (polvo) 65 g y euger (líquido) 30 ml. Con gotero de plástico. Equipo.	Estomatología.
	060.182.0160	lonómero de vidrio I. Para cementaciones definitivas. Polvo 35 g. Silicato de aluminio 95% -97%. Ácido poliacrílico 3% - 5%. Líquido 25 g, 20 ml. Ácido poliacrílico 75%. Ácido polibásico 10-15%. Juego.	Estomatología.
	060.182.0178	lonómero de vidrio restaurativo II. Color No. 21. Polvo 15 g. Silicato de aluminio 95% -97%. Ácido poliacrílico 3% - 5%. Líquido 10 g, 8 ml. Ácido poliacrílico 75%. Ácido tartárico 10% -15%. Barniz compatible líquido 10 g. Estuche.	Estomatología.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉR	RICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	<u></u>	T		
CEMENTOS (continúa)	060.182.0186	lonómero de vidrio restaurati Color Polvo Silicato de aluminio Ácido poliacrílico Líquido Ácido poliacrílico Ácido tartárico	vo II. No. 22. 15 g. 95% -97%. 3% -5%. 10 g, 8 ml. 75%. 10% - 15%.	Estomatología.
		Barniz compatible líquido Juego.	10 g.	
	060.182.0194	lonómero de vidrio con aleac Polvo Silicato de aluminio Líquido Ácido poliacrílico Polvo de limadura de plata Plata 56%, estaño 29%, cobi Estuche.	15 g. 100%. 10 g, 8 ml. 45%. 17 g.	Estomatología.
	060.182.0228	lonómero de vidrio. Para tratamiento restaurativo Polvo: 10 g. Silicato de aluminio Ácido poliacrílico Líquido Ácido poliacrílico Barniz Cloruro de polivinil Acetato etílico Estuche.	9 atraumático. 89 -95%. 010%. 6 g, 4.8 ml agua destilada. 40 -50%. 5 g. 10 -20%. 75 -85%.	Estomatología.
	060.182.0236	Dental para uso quirúrgico. Polvo óxido de zinc. Polvo rosa. Talco. Líquido: Eugenol. Alcohol isopropílico al 10%. Resina de pino. Aceite de pino. Aceite de clavo. Aceite de cacahuate. Estuche.		Estomatología.
CEPILLOS	060.189.0106	nylon 6.12, 100% virgen o p	e plástico y cerdas rectas de poliéster P.B.T. 100% virgen, n 3 hileras, cabeza corta,	Estomatología.
	060.189.0015	rectas de nylon 6.12, 100°	nango de plástico y cerdas % virgen o poliéster P.B.T. redondeadas en 4 hileras, nediana.	Estomatología.
	060.189.0023 060.189.0254	Para pulido de amalgamas y De cerdas blancas en forma Para pieza de mano. Para contra-ángulo. Pieza.	- T	Estomatología.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO	
CEPILLOS		De cerdas negras, en forma de brocha.	Estomatología.	
(continúa)	060.189.0205	Para pieza de mano.	Estornatologia.	
, ,	060.189.0031	Para contra-ángulo.		
	000.100.0001	Pieza.		
011710	1 000 000 0050			
CINTAS	060.203.0058	Para portamatriz.	Estomatología.	
		De amalgama, metálica de 5 mm de longitud. Envase con 12 piezas.		
	060.203.0066	Para portamatriz.		
	000.200.0000	De amalgama, metálica de 7 mm de longitud.		
		Envase con 12 piezas.		
COLORANTES	060.219.0068	Reveladores de placas dentobacterianas.	Estomatología.	
		Tabletas sin sabor.		
		Envase con 100 piezas.		
COPAS	060.235.0019	Para pieza de mano.	Estomatología.	
		De hule suave, blanco, en forma de cono.	-	
		Envase con 12 piezas.		
CORONAS		De acero inoxidable preconformadas, para reconstrucción de dientes anteriores y posteriores, temporales y los primeros molares permanentes.	Estomatología.	
		Primer molar temporal.		
		Superior derecho.		
		Medidas:		
	060.243.0019	No. 4.		
	060.243.0027	No. 5.		
	060.243.0035	No. 6. Envase con 5 piezas.		
		Segundo molar temporal.	Estomatología.	
		Superior derecho.	J	
		Medidas:		
	060.243.0043	No. 4.		
	060.243.0050	No. 5.		
	060.243.0068	No. 6. Envase con 5 piezas.		
		Envase con o piezas.		
		Primer molar temporal.	Estomatología.	
		Superior izquierdo.		
		Medidas:		
	060.243.0076	No. 4.		
	060.243.0084	No. 5.		
	060.243.0092	No. 6. Envase con 5 piezas.		
		Segundo molar temporal.	Estomatología.	
		Segundo moiar temporai. Superior izquierdo.	∟stomatologia.	
		Superior izquierdo. Medidas:		
	060.243.0100	No. 4.		
	060.243.0118	No. 5.		
	060.243.0126	No. 6.		
		Envase con 5 piezas.		

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CORONAS (continúa)	060.243.0134 060.243.0142 060.243.0159	Primer molar temporal. Inferior derecho. Medidas: No. 4. No. 5. No. 6.	Estomatología.
	060.243.0167 060.243.0175 060.243.0183	Envase con 5 piezas. Segundo molar temporal. Inferior derecho. Medidas: No. 4. No. 5. No. 6. Envase con 5 piezas.	Estomatología.
	060.243.0191 060.243.0209 060.243.0217	Primer molar temporal. Inferior izquierdo. Medidas: No. 4. No. 5. No. 6. Envase con 5 piezas.	Estomatología.
	060.243.0225 060.243.0233 060.243.0241	Segundo molar temporal. Inferior izquierdo. Medidas: No. 4. No. 5. No. 6.	Estomatología.
	060.243.0258 060.243.0266 060.243.0274	Envase con 5 piezas. Primer molar permanente. Superior derecho. Medidas: No. 4. No. 5. No. 6.	Estomatología.
	060.243.0282 060.243.0290	Envase con 5 piezas. Primer molar permanente. Superior izquierdo. Medidas: No. 4. No. 5.	Estomatología.
	060.243.0308 060.243.0316 060.243.0324 060.243.0332	No. 6. Envase con 5 piezas. Primer molar permanente. Inferior derecho. Medidas: No. 4. No. 5. No. 6.	Estomatología.
	060.243.0340 060.243.0357 060.243.0365	Envase con 5 piezas. Primer molar permanente. Inferior izquierdo. Medidas: No. 4. No. 5. No. 6.	Estomatología.
	060.243.0373 060.243.0381 060.243.0399	Envase con 5 piezas. Incisivo central. Superior derecho temporal. Medidas: No. 1. No. 2. No. 3. Envase con 5 piezas.	Estomatología.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	,		
CORONAS (continús)		Incisivo central.	Estomatología.
(continúa)		Superior izquierdo temporal. Medidas:	
	060.243.0407	No. 1.	
	060.243.0415	No. 2.	
	060.243.0423	No. 3.	
		Envase con 5 piezas.	
		Incisivo lateral.	Estomatología.
		Superior derecho temporal.	
		Medidas:	
	060.243.0431	No. 1.	
	060.243.0449	No. 2.	
	060.243.0456	No. 3.	
	060.243.0464	No. 4.	
	060.243.0472	No. 5.	
	060.243.0480	No. 6.	
		Envase con 5 piezas.	
		Incisivo lateral.	Estomatología.
		Superior izquierdo temporal.	
		Medidas:	
	060.243.0498	No. 1.	
	060.243.0506	No. 2.	
	060.243.0514	No. 3.	
	060.243.0522	No. 4.	
	060.243.0530	No. 5.	
	060.243.0548	No. 6.	
		Envase con 5 piezas.	
		Canino temporal superior.	Estomatología.
		Medidas:	
	060.243.0555	No. 1.	
	060.243.0563	No. 2.	
	060.243.0571	No. 3.	
	060.243.0613	No. 4.	
	060.243.0662 060.243.0654	No. 5. No. 6.	
	000.243.0034	Envase con 5 piezas.	
		Caning temporal inferior	Fatamatalagía
		Canino temporal inferior. Medidas:	Estomatología.
	060.243.0647	No. 1.	
	060.243.0621	No. 2.	
	060.243.0639	No. 3.	
	060.243.0589	No. 4.	
	060.243.0597	No. 5.	
	060.243.0605	No. 6.	
		Envase con 5 piezas.	
	<u> </u>	<u> </u>	
CUCHARILLAS		Para aplicación tópica de flúor en gel, de vinil atóxico, desechables.	Estomatología.
		Estuche que consta de:	
	060.272.0013	1 par para niños de 2 a 3 años.	
	060.272.0021	1 par para niños de 4 a 7 años.	
	060.272.0039	1 par para adolescentes.	
	060.272.0047	1 par para adultos.	
CUÑAS	060.276.0050	De madera, para espacios interdentarios.	Estomatología.
	255.27 5.5550	Envase con 100 piezas.	
	I		
DISCOS	060.303.0016	De carboacero con limadura de diamante en las dos	Estomatología.
		caras.	

GENÉRICO		CI	_AVE	NOMBRE GENÉRICO	ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO		
ENSANCHADO	RES		348.0013 348.0021	De canales. No. 10 al 40. No. 45 al 80. Pieza.		Estomatología.		
EYECTORES	EYECTORES 060.910.0011 Para saliva, de plástico, desechable. Envase con 100 piezas.		ble.	Estomatología.				
FLUORURO DE S	ODIO	060.0	066.0500	Para prevención de caries. Acidulado al 2%. En gel de sabor. Envase con 480 ml.		Estomatología.		
		060.0	066.0112	Solución ingerible. Cada 100 ml contienen: Fluoruro de sodio equivalente a: 248.8 mg de ion flúor. Envase con 10 ml con dispensador. Barniz de Fluoruro de Sodio al 5%, en una concentración de 22600 ppm, autopolimerizable, en un vehículo de resina modificado. Presentación unidosis o.		Estomatología. Estomatología.		
FORMOCRES	DL		.622.0143 Para momificación y desvitalización de la pulpa dentaria. De buckley.		060.622.0143 Para momificación y desvitalización de la pulpa dentaria		De buckley.	
HILOS	HILOS 060.203.0439 Retractor de encías. De algodón, seco y suave, impregnado con sal de aluminio. Calibre: mediano.		mpregnado con sal de	Estomatología.				
		060.8	Envase con rollo de 3 m. Seda dental, sin cera. Envase con rollo de 50 m.		Estomatología.			
GENÉRICO	CL	AVE		DESCRIPCIÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN		
HILOS	060.81	1.0078	Hilo denta Envase de	l de monofilamento. e 25 m.	Estomatología.	Complemento de higiene bucal		
GENÉRICO		CI	_AVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO		ESPECIALIDAD O SERVICIO		
LOSETAS		060.5	593.0106	Para batir cemento. De vidrio. Tamaño: 8 x 12 x 0.5 cm. Pieza.		Estomatología.		
MERCURIO		060.6	30.0028	Tridestilado, químicamente puro. Envase con 250 g.		Estomatología.		
PAÑOS	PAÑOS 060.683.0057 Para exprimir amalgama. De algodón. Forma circular. Envase con 100 piezas.			Estomatología.				
PAPELES 060.491.0018 Indicador de contacto oclusal. En tiras, con pegamento en amba Block con 15 hojas.		as caras.	Estomatología.					
PASTAS		060.7	749.0703	Para profilaxis dental. Abrasiva. Con abrasivos blandos. Envase con 200 g.		Estomatología.		
PROTECTOR PU	LPAR	060.	182.1150	Para sellar cavidades. De hidróxido de calcio, compues pastas semilíquidas, base 13 g bloque de papel para mezclar. Estuche con un juego y aplicado	g y catalizador 11 g con	Estomatología.		

GENÉRICO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
PULIDOR	060.749.0836	Sistema de pulido para uso dental. Kit. Las instituciones podrán elegir las variantes del sistema.	Estomatología.	Pulido de resina, autopolimerizable o fotopolimerizable.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
RESINAS	060.597.0037	Autopolimerizables. Para restauración de dientes anteriores. Epóxicas a base de cuarzo y aglutinantes. Estuche con base y catalizador.	Estomatología.

GENÉRICO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
RESINAS	060.791.0114 060.791.0106 060.791.0122	Fotopolimerizable para restauración de dientesanteriores y posteriores. Jeringa 4 g. Jeringa 3.5 g. Jeringa de 3 g. Las instituciones podrán elegir las variantes de color y composición.	Estomatología.	Para restauración dental directa fotopolimerizable.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
SELLADORES	060.815.0058	De fisuras y fosetas. Envase con 3 ml de bond base. Envase con 3 ml de sellador de fisuras. 2 envases con 3 ml cada uno con bond catalizador. Jeringa con 2 ml de gel grabador. 2 portapinceles. 10 cánulas. 1 block de mezcla. 5 pozos de mezcla. 30 pinceles. 1 instructivo. Estuche.	Estomatología.
SOLUCIONES	060.833.0197	De acetato de clorhexidina al 10% sumatra benzoico 20 mg y alcohol etílico cbp 1 ml; barniz de cloruro de metileno poliuretano y acetato de etilo 1 ml para la prevención de caries dental. Estuche.	Estomatología.
TIRAS	060.889.0158 060.889.0208	De celuloide para conformar restauraciones de resina. Ancho: Calibre: 8 a10 mm. Fino. Envase con 50 piezas. De lija para pulir restauraciones de resina.	Estomatología. Estomatología.
		Grueso y mediano. Envase con 150 piezas, tiras dobles.	

GENÉRICO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
TIRAS		De lija para pulir restauraciones de resina. Extra fino, fino, mediano y grueso.	Estomatología.	De lija para pulir restauraciones de resina.
	060.889.0224	Envase con 100 piezas.		
	060.889.0232	Envase con 200 piezas.		

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO			
		GINECOLOGÍA Y OBSTETRICIA				
CEPILLOS	060.189.0049	Para estudio citológico (toma de muestra) del canal endocervical a base de colector celular, con cerdas suaves fijadas a un mango aristado. Estéril y desechable. Pieza.	Ginecología y obstetricia.			

	MÉDICAS					
GENÉRICO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN		
REPELENTE CONTRA PIOJOS	060.782.0016	Dimeticona loción. Botella con aplicador de 100 mL, peine de dientes finos de acero inoxidable. Cada 100 mL contiene: Dimeticona 99.4 ± 0.4% Aceite de tocoferol 0.2 ± 0.05% Aceite de chabacano 0.2 ± 0.05% Aceite de almendra 0.2 ± 0.05%	Médicas	Pediculicida		

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		MÉDICAS Y QUIRÚRGICAS	
ABATELENGUAS	060.004.0109	De madera, desechables. Largo: Ancho: 142.0 mm. 18.0 mm. Envase con 500 piezas.	Médicas y quirúrgicas.
ACEITES	060.016.0279	De almendras dulces. Envase con 4 lts.	Médicas y quirúrgicas.
	060.016.0154	Mineral para uso externo. Envase con 250 ml.	Médicas y quirúrgicas.
	060.016.0261	Hidrosoluble para lubricar y prevenir el deterioro del instrumental quirúrgico. Incluye: envase con atomizador para aplicación. Envase con 240 ml a 4 lts.	Médicas y quirúrgicas.

GENÉRICO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
AEROSOL PARA TRATAMIENTO DE HERIDAS	060.033.0013	Aerosol para el tratamiento de heridas el cual es auxiliar en el tratamiento de heridas de úlcera diabética. - 88.35% de agua - 10% de Hemoglobina - 0.9% de Cloruro de sodio - 0.7% de Fenosietanol (2-phenoxietanol) - 0.05% de Acetilcisteina (N-acetylcystine) Caja con frasco aerosol de aluminio con 20 mL	Médicas y Quirúrgicas	Como auxiliar en el tratamiento de heridas de úlcera diabética.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
AGUJAS HIPODÉRMICAS	060.040.3711 060.040.3729 060.040.3745 060.040.3786 060.040.3760	Hipodérmicas con pabellón luer-lock hembra de plástico, desechables. Longitud: Calibre: 32 mm. 20 G. 38 mm. 20 G. 32 mm. 21 G. 32 mm. 22 G. 16 mm. 25 G.	Médicas y quirúrgicas.
	000.010.0100	Envase con 100 piezas.	

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
ALGODONES	060.058.0153	En láminas. Enrollado o plisado. Envase con 300 g.	Médicas y quirúrgicas.
	060.904.0100	Torundas. Envase con 500 g.	Médicas y quirúrgicas.

GENÉRICO CLAVE		DESCRIPCIÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
ANTISÉPTICO	060 066 1144	Solución antiséptica de amplio espectro; electrolizada de superoxidación con pH neutro, con efecto bactericida indicado como auxiliar en el lavado y tratamiento de infecciones en todo tipo de lesiones en piel y tejidos. Solución al 0.002% de Cl activo. Envase con 60 mL.	Médicas y Quirúrgicas.	Antiséptico.
	060.066.1151	Envase con 120 mL.		
	060.066.1169 060.066.1177	Envase con 240 mL. Envase con 500 mL.		
	060.066.1185	Envase con 1 L.		
	060.066.1193	Envase con 3 L.		
	060.066.1201	Envase con 5 L.		
	060.066.1359 060.066.1367 060.066.1375	Gel antiséptico electrolizado de superoxidación con pH neutro, indicado como auxiliar en el lavado y tratamiento de infecciones en todo tipo de lesiones en piel y tejidos. Concentración al 0.005% + 0.0025 de especies activas de cloro y oxígeno. Tubo con Gel con 75 g. Tubo con Gel con 240 g. Envase con 500 g.		
	060.066.1318	Solución Antiséptica y Astringente pH 14. Cada 100 ml contiene: Permanganato de potasio 5.1250 g. Alcohol 60.7500 mL. Ácido benzoico 4.0500 g. Ácido Salicílico 2.0250 g. Aguda Purificada 100.0000 mL. Envase de 40 mL.	Médicas y Quirúrgicas.	Solución antiséptica y astringente en heridas supurantes

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
APLICADORES		Con algodón.	Médicas y quirúrgicas.
	060.082.0104	De madera.	
	060.082.0021	De plástico.	
		Envase con 150 a 750 piezas.	
	060.082.0278	Aplicador de madera, plástico o material reciclable de 15 cm de longitud, con punta de algodón. Estériles y desechables. Envase con dos o tres aplicadores.	Médicas y quirúrgicas.
		Litvase con dos o tres aplicadores.	
APÓSITOS		Transparente, microporoso, autoadherible, estéril y desechable. Medidas:	Médicas y quirúrgicas.
	060.088.0017	7.0 a 8.5 x 5.08 a 6.0 cm.	
	060.088.0025	10.0 a 10.16 x 12.0 a 14.0 cm.	
		Envase con 50 piezas. Transparente estéril de poliuretano con adhesivo hipoalergénico libre de látex con tecnología de confort; el film integra una almohadilla de gel transparente y absorbente impregnada con gluconato de clorhexidina al 2%, con bordes reforzados de tela suave no tejida, marco de aplicación, dos cintas estériles y una etiqueta de registro.	Médicas y quirúrgicas.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
APÓSITOS (Continúa)	060.088.0934 060.088.0942 060.088.0959	Medidas: Almohadilla. 7 x 8.5 cm. 2 x 2 cm. 8.5 x 11.5 cm. 3 x 4 cm. 10 x 12 cm. 3 x 4 cm.	
	060.088.0967 060.088.0058	10 x 15.5 cm. 3 x 7 cm. Caja con 25 piezas. Combinados. De celulosa, con tela no tejida. Medidas: 20 x 8 cm. Envase con 200 piezas.	Médicas y quirúrgicas.
	060.088.0108 060.088.0504	20 x 13 cm. Envase con 150 piezas. Con petrolato. Medidas: 10 x 10 cm. Envase individual. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
	•		
BIBERONES	060.118.0052 060.118.0102	De vidrio con mamila, tapa de rosca, capuchón protector. Capacidad: 120 ml. 240 ml. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
	060.600.0057	Repuestos: Mamilas de hule látex. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
	060.169.0019	Capuchón protector. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
	060.855.0034	Tapas con rosca. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
BOLSAS		De hule netural a cintética de textura blanda a flexible	Médicas y quirúrgicas.
BULSAS	060.125.2901 060.125.2919	De hule natural o sintético de textura blanda o flexible, con tapón para: Agua caliente (capacidad 1750 a 2000 ml). Hielo (capacidad 1000 g). Pieza.	medicas y quirurgicas.
	060.859.0063	Repuestos: Tapón de plástico rígido, con asa, cuerda y empaque para la bolsa de agua caliente. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
	060.859.0048	Tapón de plástico rígido, con cuerda y empaque para la bolsa de hielo. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
	060.125.3933 060.125.3941 060.125.3958 060.125.3966 060.125.3974	De polietileno color rojo traslúcido, impermeable, marcada con la leyenda: "Residuos Peligrosos Biológico-Infecciosos" y con el símbolo universal de: Riesgo Biológico. Calibre mínimo 200. Tamaño de: 25 x 35 cm. 30 x 70 cm. 50 x 65 cm. 60 x 90 cm. 90 x 120 cm. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
	060.125.3982 060.125.3990 060.125.4006 060.125.4014 060.125.4022	De polietileno color amarillo traslúcido, impermeable, marcada con la leyenda: "Residuos Peligrosos Biológico-Infecciosos" y con el símbolo universal de: Riesgo Biológico. Calibre mínimo 300. Tamaño de: 25 x 35 cm. 30 x 70 cm. 50 x 65 cm. 60 x 90 cm. 90 x 120 cm. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
BOLSAS (continúa)	060.125.0236	Para enema. Capacidad 1500 ml con tubo transportador de 5.0 a 6.0 mm de diámetro interno, 128 cm de longitud y dispositivo obturador de plástico para control de flujo. El extremo proximal debe tener la punta roma sin filos, un orificio lateral cercano a la punta lubricante y protector plástico. Desechable. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.

GENÉRICO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
BOLSAS (continúa)	060.125.1879	Sistema para recolección de orina; estéril, rectangular o triangular de cloruro de polivinilo con escala graduada, graduaciones cada 200 ml, el sistema de drenaje debe ser un circuito cerrado con las siguientes características: con sitio para toma de muestras, dispositivo antirreflujo y pinza en el tubo de vaciado Capacidad: 2000 ml. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.	Recolección de orina

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<u> </u>	·		
	060.125.0228	Para urocultivo (niño). Estéril, de plástico grado médico, forma rectangular, con capacidad de 50 ml y escala de 10, 20, 30 y 50 ml, con orificio redondo de 30 mm, área adhesiva. De 45 x 60 mm. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
	060.125.0244	Para urocultivo (niña). Estéril, de plástico grado médico, forma rectangular, con capacidad de 50 ml y escala de 10, 20, 30 y 50 ml. Con orificio en forma de pera, 2.5 cm en su lado más ancho y 1 cm en el más angosto. Área adhesiva de 45 x 60 mm. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
	060.125.2505 060.125.3230	Para uso general, de polietileno. Medidas: 30 x 20 cm. 60 x 80 cm.	Médicas y quirúrgicas.
		Envase con 100 piezas.	
BRAZALETES		Para identificación.	Médicas y quirúrgicas.
BRAZALLIES	060.132.0054 060.132.0203	De plástico. Adulto. Infantil. Envase con 100 piezas.	iviedicas y quirurgicas.
CATÉTERES	060.168.6603 060.168.6629 060.168.6645 060.168.6660 060.168.6686 060.166.0103	Para venoclisis. De fluoropolímeros (politetrafluoretileno, fluoretilenpropileno y etilentrifluoretileno) o poliuretano, radiopaco, con aguja. Longitud: Calibre: 46-52 mm. 14 G. 46-52 mm. 16 G. 28-34 mm. 18 G. 28-34 mm. 20 G. 23-27 mm. 22 G. 17-24 mm. 24 G. Envase con 50 piezas. *Para la adquisición de estas claves deberá acatarse el material específico que solicite cada institución.	Médicas y quirúrgicas.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CEPILLOS	060.189.0304	Para uso quirúrgico. De plástico, de forma rectangular, con dos agarraderas laterales simétricas y cerdas de nylon. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
	060.189.0056	Para lavado de instrumental. Con cerdas de fibra vegetal, lechuguilla. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
CINTAS	060.203.0108	Métrica. Ahulada, graduada en centímetros y milímetros. Longitud: 1.50 m. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
	060.203.0454	Métrica. Retraíble, de vinil con 1.50 m de longitud. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
	060.203.0165	Umbilicales. De algodón, tejido plano (trenzado de 21 hilos), estériles. Longitud: 41 cm. Ancho: 4 mm.	Quirúrgicas.
		Envase con 100 sobres.	
	1		
CONTENEDORES	060.218.0085 060.218.0093 060.218.0101 060.218.0119 060.218.0135 060.218.0143	Desechables de punzo-cortantes, de polipropileno, esterilizable, incinerable y no contaminante, resistente a la perforación, al impacto y a la pérdida del contenido al caerse, con o sin separador de agujas y abertura para el depósito de otros punzo-cortantes, con tapas de seguridad para las aberturas, de color rojo, etiquetado con la leyenda "peligro residuos punzo-cortantes biológico-infecciosos" y marcado con el símbolo universal de Riesgo Biológico. Capacidad: 0.94 a 1.90 lts. 3.70 a 4.75 lts. 5.50 a 7.00 lts. 7.50 a 9.40 lts. 11.30 a 13.25 lts. 15.00 a 22.70 lts. 26.00 a 30.20 lts. Pieza. Desechable para líquidos, de polipropileno de color amarillo, rígido, esterilizable, incinerable y no contaminante; resistente a la perforación, al impacto y a la pérdida del contenido al caerse, con tapa de seguridad para la abertura, etiquetado con la leyenda: "Residuos Peligrosos Punzocortantes Biológico-Infecciosos" y marcado con el símbolo universal de Riesgo Biológico.	Médicas y quirúrgicas.
		Capacidad de 7.50 a 9.40 L. Pieza.	
CUBREBOCAS	060.621.0524	De dos capas de tela no tejida, resistente a fluidos, antiestático, hipoalergénico, con bandas o ajuste elástico a la cabeza. Desechable. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
ESCOBILLONES	060.341.0325 060.341.0333 060.341.0341	De alambre galvanizado con cerdas de nylon o de origen animal. Tamaños: Chico. Mediano. Grande. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
ESPACIADORES	060.623.0852	De volumen, de plástico, de forma ovoide, con aberturas en ambos extremos y que se ajuste a la entrada de los diferentes medicamentos en suspensión o aerosol, para la terapéutica broncodilatadora.	Médicas y quirúrgicas.
		Con capacidad interior de 300 ml \pm 10 ml y longitud de	
		19 cm ± 1 cm.	
		Pieza.	
ESPEJOS	060.360.0032	Vaginal desechable, mediano, valva superior de 10.7 cm, valva inferior de 12.0 cm, orificio central de 3.4 cm.	Médicas y quirúrgicas.
		Pieza.	

GENÉRICO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
ESTERILIZANTE	060.382.0010	Solución esterilizante de superoxidación con pH neutro, no corrosiva. Solución al 100%. Envase con 250 ml a 5 L.	Médicas y Quirúrgicas.	Esterilizante de Alto Nivel.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	1	T	
GASAS		Seca cortada, de algodón 100%. Tejida. Doblada en 12 capas. No estéril. Tipo de tejido VII. De 20 x 12 Título de hilo de 28 a 32 m/g tanto en urdimbre como en trama. Peso mínimo por m² 19g/ m²	Médicas y Quirúrgicas. Central de Equipos y Esterilización.
	060.436.0057 060.436.0107	Largo: Ancho: Área: 7.5 cm. 5 cm. 432 cm ²⁻ 10 cm. 10 cm. 1152 cm ²⁻ Envase con 200.	
		Seca cortada, de algodón 100%. Tejida. Doblada en 8 capas. No estéril. Tipo de tejido VII. De 20 x 12. Título de hilo de 28 a 32 m/g tanto en urdimbre como en trama. Peso mínimo por m² 19g/ m² Largo: Ancho: Área:	Médicas y Quirúrgicas. Central de Equipos y Esterilización.
	060.436.0719 060.436.0707	$ 7.5 \text{ cm.} \qquad 5 \text{ cm.} \qquad 286 \text{ cm}^2 \ . $ $ 10 \text{ cm.} \qquad 10 \text{ cm.} \qquad 768 \text{ cm}^2 \ . $ $ \text{Envase con 200.} $	
	060.436.0206	Simple, seca. De algodón, tipo hospital. Rollo tejido plano (doblada). Largo: Ancho: 91 m. 91 cm. Rollo.	Médicas y Quirúrgicas. Central de Equipos y Esterilización.
	060.436.0669	Rollo, tejido de punto. Largo: Ancho: 91 m. 45 cm. Rollo.	Médicas y Quirúrgicas. Central de Equipos y Esterilización.

GENÉRICO	CLAVE	DESCRIPCIÓN		ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUN	ICIÓN		
GOGLES	060.441.0019	Gogles, antiempañante directa. Sin aumento y sin mascaril Pieza.	y la.	ventilación	Médicas y Quirúrgicas.	Protege lo cuerpos ext	os ojos raños.	de

GENÉRICO	CLAVE		DESCRIPCIÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
GORROS	060.439.0039	desechab de líquid resistente el extremo	de tela no tejida de polipropileno, able. Impermeable a la penetración juidos y fluidos; antiestática y nte a la tensión. Cintas de ajuste en emo distal. o estándar. nable		Evitar contaminación.
GENÉRICO	С	LAVE	NOMBRE GENÉRICO	ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
GUANTES	060.4 060.4 060.4	456.0300 456.0318 456.0334 456.0359 456.0367	Para cirugía. De látex natural, estériles y deser Tallas: 6 ½ 7 7 ½ 8 8 ½	chables.	Médicas y quirúrgicas.
	060.4	456.0383 456.0391 456.0409	Par. Para exploración, ambidiestro, es De látex, desechables. Tamaños: Chico. Mediano. Grande. Envase con 100 piezas.	stériles.	Médicas y quirúrgicas.
		456.0037 456.0045	Para exploración, ambidiestro, es De polietileno, desechables. Tamaños: Mediano. Grande. Envase con 100 piezas.	stériles.	Médicas y quirúrgicas.
GUATAS	060.4 060.4	461.0147 461.0154 461.0162 461.0188	De tela no tejida, de algodón 10 de algodón y fibras artificiales y/c Longitud: Ancho: 5 m. 5 cm. 5 m. 10 cm. 5 m. 15 cm. 5 m. 20 cm. Envase con 24 piezas.	00% o mezclas de fibras sintéticas.	Médicas y quirúrgicas.
JABONES 060.066.0054		Neutro adicionado con glicerina. Pastilla de 100 g. Pieza.		Médicas y quirúrgicas.	
	060.0	537.0048 066.0062 066.0070	Neutro. Pastilla de 100 g. Pieza. Para uso prequirúrgico. Líquido y neutro (pH 7). Envase con 3.850 lts. Envase con 18 lts.		Médicas y quirúrgicas. Médicas y quirúrgicas.
JALEAS	060.	543.0115	Lubricante. Aséptica. Envase con 135 g.		Médicas y quirúrgicas.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
JERINGAS		De plástico. Con pivote tipo luer lock, con aguja, estériles y desechables.	Médicas y quirúrgicas. Laboratorio de análisis clínicos.
		Capacidad 10 ml, escala graduada en ml, divisiones de 1.0 y subdivisiones de 0.2. Con aguja de:	
		Longitud: Calibre:	
	060.550.0016 060.550.0354 060.550.0677	38 mm. 20 G. 32 mm. 20 G. 32 mm. 21 G. Pieza.	
		De plástico. Con pivote tipo luer lock, estériles y desechables. Capacidad 20 ml, escala graduada en ml, divisiones de 5.0 y subdivisiones de 1.0. Con aguja de:	Médicas y quirúrgicas. Laboratorio de análisis clínicos.
	060.550.0024 060.550.0370	Longitud: Calibre: 38 mm. 20 G. 32 mm. 20 G. Pieza.	
		De plástico, sin aguja con pivote tipo luer lock, estériles y desechables. Capacidad: Escala graduada en ml	Médicas y quirúrgicas.
	060.550.0222 060.550.0438 060.550.0446 060.550.0453	3 ml. Divisiones de 0.5 y subdivisiones de 0.1. 5 ml. Divisiones de 1.0 y subdivisiones de 0.2. 10 ml. Divisiones de 1.0 y subdivisiones de 0.2. 20 ml. Divisiones de 5.0 y subdivisiones de 1.0.	
		Envase con 100 piezas, excepto las de 20 ml que es de 50.	
	060.550.0636	De plástico, para tuberculina, de 1 ml de capacidad, con aguja de 27 G x 13 mm con escala graduada en ml, con divisiones de 0.1 y subdivisiones de 0.01 ml, estéril y desechable. Envase con 200 piezas.	Médicas y quirúrgicas.
	060.550.2590	De plástico grado médico, de 1 ml de capacidad, escala graduada en ml, con divisiones de 0.1 y subdivisiones de 0.01 ml y aguja de 22 G y 32 mm de longitud, estéril y desechable. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
	060.550.2608	De plástico grado médico, de 5 ml de capacidad, escala graduada en ml, con divisiones de 1.0 ml y subdivisiones de 0.2 y aguja de 20 G y 38 mm de longitud, estéril y desechable. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
	060.550.0404 060.550.0917	De plástico, con bulbo de hule, desechables. Capacidad: 60 ml. 90 ml.	Médicas y quirúrgicas.
		Pieza.	
	060.550.2517	De plástico grado médico, con pivote tipo luer lock, capacidad de 10 ml, escala graduada en ml con divisiones de 1.0 ml y subdivisiones de 0.2 ml, con aguja calibre 20 G y 36 mm de longitud. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
	060.550.0909 060.550.0891	De vidrio con bulbo de hule, reutilizables. Capacidad: 60 ml. 90 ml. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
JERINGAS (Continúa)	060.550.0503 060.550.1394 060.550.2483 060.550.0651	De vidrio, sin aguja, con pivote metálico. Reutilizables. Capacidad: Escala graduada en ml: 5 ml. Divisiones de 1.0 y subdivisiones de 0.2. 10 ml. Divisiones de 1.0 y subdivisiones de 0.2. 20 ml. Divisiones de 5.0 y subdivisiones de 1.0. 50 ml. Divisiones de 10.0 y subdivisiones de 5.0. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
	060.550.0800 060.550.0826 060.550.0784	De vidrio sin aguja, con pivote de vidrio. Reutilizables. Capacidad: Escala graduada en ml: 5 ml. Divisiones de 1.0 y subdivisiones de 0.2. 10 ml. Divisiones de 1.0 y subdivisiones de 0.2. 20 ml. Divisiones de 5.0 y subdivisiones de 1.0. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
	060.550.1014	De vidrio sin aguja. Con pivote excéntrico de vidrio, reutilizables. Capacidad 50 ml y escala graduada en ml, con divisiones de 10.0 y subdivisiones de 5.0 ml. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
	060.551.2078	Hipodérmica, reutilizable, para cartucho anestésico. Tipo: carpule. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
	060.550.0685	Para extraer sangre o inyectar sustancias, con pivote tipo luer lock, de polipropileno, volumen de 5 ml y aguja calibre 21 G y 32 mm de longitud. Estéril. Envase con 100 piezas.	Médicas y quirúrgicas.
	060.550.1279	De plástico grado médico, con pivote tipo luer lock, capacidad de 3 ml, escala graduada en ml con divisiones de 0.5 ml y subdivisiones de 0.1 ml, con aguja calibre 22 G y 32 mm de longitud. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
	060.550.1147	Para tuberculina, con aguja. Plástico grado médico, capacidad 1 ml, escala graduada en ml, con divisiones de 0.05 ml y subdivisiones de 0.01 ml con aguja longitud16 mm, calibre 25 G. Estériles y desechables. Envase con 200 piezas.	Médicas.

GENÉRICO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
JERINGAS	060.550.2186	Jeringa para insulina, de plástico grado médico; graduada de 0 a 100 unidades, con capacidad de 1 ml. Con aguja de acero inoxidable, longitud 13 mm, calibre 27 G. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.	Aplicación de insulina.
LIMPIADOR ANTIMICROBIANO PARA PIEL Y HERIDAS	060.066.1326 060.066.1334	Limpiador antimicrobiano para piel y heridas es un líquido claro isotónico que ayuda a la remoción mecánica de residuos contiene 0.057% de hipoclorito de sodio como antimicrobiano. Botella con 8 oz (237 ml.) con atomizador. Envase con 12 piezas TA Botella con 8 oz (237 ml.) con tapa. Envase con 12 piezas TA	Médicas y quirúrgicas	Limpiador para piel y heridas
	060.066.1342	Botella con 15 oz (443 ml.) con tapa. Envase con 12 piezas TA		

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
LUBRICANTES	060.596.0111	Glicerina.	Médicas y quirúrgicas.
		Envase con 1 lt.	
PAÑALES		De forma anatómica, desechables, para niños.	Médicas y quirúrgicas.
		Medidas:	
	060.681.0034	Chico.	
	060.681.0042	Mediano.	
	060.681.0059	Grande.	
		Pieza.	
	060.681.0067	Predoblados, desechables.	Médicas y quirúrgicas.
		Para adultos.	
		Pieza.	

GENÉRICO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
PELÍCULA PROTECTORA SIN ARDOR	060.833.0411	Solución polimérica que forma una película uniforme al aplicarse sobre la piel. El producto se dispersa con un solvente especial no irritante, no citotóxico, que se seca rápidamente. Ayuda a proteger la piel sana o dañada de la irritación provocada por la incontinencia urinaria y/o fecal, jugos gástricos, las secreciones de heridas, los adhesivos y la fricción. El protector es incoloro y transparente y tiene buena permeabilidad al oxígeno. Botella de 28 ml. Envase con 12 piezas.	Médicas y quirúrgicas	Actúa como una interface protectora entre la piel y la exposición a desechos corporales, fluidos, productos, adhesivos y fricción

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
PERILLAS		Para aspiración de secreciones.	Médicas y quirúrgicas.
		De hule.	
	060.701.0360	No. 2.	
	060.701.0378	No. 4.	
		Pieza.	
POPOTES	060.729.0087	Para beber.	Médicas y quirúrgicas.
		De plástico, flexibles, desechables.	
		Envase con 100 piezas.	
	060.729.0012	Para beber.	Médicas y quirúrgicas.
		De plástico, desechables.	
		Con fuelle que permite angulación.	
		Envase con 100 piezas.	
PROTECTORES	060.740.0025	De piel. Tintura de benjuí al 20%.	Médicas y quirúrgicas.
		Envase con 1000 ml.	
RASTRILLOS	060.771.0050	Con dientes de bordes romos y hoja de un filo.	Médicas y quirúrgicas.
		Desechables.	
		Pieza.	
	060.771.0068	De cabeza fija, rectangular. De 1 a 1.5 cm de ancho y de 3.5 a 4.5 cm de longitud. Con borde liso, banda lubricante, doble hoja de afeitar, sobrepuestas, unidas cada 3 a 5 mm. Mango rígido, reforzado, resistente de 7.5 a 10 cm de longitud y curvatura o angulación a la unión de la cabeza. Desechables.	Médicas y quirúrgicas.

32 (Primera Sección)			DIA	RIO OFICIAL	Miérco	oles 9 de enero de 2019	
GENÉRICO	CL	AVE		DESCRIPO	CIÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
SOLUCIÓN TIXOTRÓPICA	060.83	Cada 100 Maltodext Óxido de Agua puri		Solución tixotrópica. Cada 100 g contiene: Maltodextrina 55 g Óxido de zinc 10 g Agua purificada cbp 100 g Frasco conteniendo 30 g		Como tratamiento coadyuvante para la cicatrización de úlcera venosas crónicas de miembros inferiores	
GENÉRICO		CLA	AVE	NO	MBRE GENÉRICO	ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
SOLVENTES	5	060.81	9.0021	Acetona. Para usos div Envase con 1			Médicas y quirúrgicas.
SONDAS		060.16 060.16	8.9599 8.9607		estériles, desecha n de 5 ml, con válvu	ibles, con globo de la para jeringa.	Médicas y quirúrgicas.
		060.16	8.1752 8.6595 8.6611	De látex, punt Tipo: nelaton. Longitud: 40 cm. 40 cm. 40 cm.			Médicas y quirúrgicas.

14 Fr.

16 Fr.

18 Fr.

20 Fr.

22 Fr.

24 Fr.

26 Fr.

28 Fr.

060.168.6637

060.168.6652

060.168.6678

060.168.8302

060.168.8310

060.168.8328

060.167.4922

060.167.4930

060.879.0150

060.879.0143

40 cm.

	060.167.4948	40 cm. 30 Fr. Pieza.	
_			
TALCO	060.849.0207	Para pacientes.	Médicas.
		Compuesto de silicato de magnesio hidratado y silicato	
		de aluminio con perfume.	
		Envase tipo salero con 100 g.	
_			
TAPONES	060.859.0097	Para sonda foley.	
		De plástico, desechables.	
		Pieza.	
		·	
TELAS ADHESIVAS		De acetato con adhesivo en una de sus caras. Médi	cas y quirúrgicas.
		Longitud: Ancho: Presentación:	
	060.869.0103	10 m. 1.25 cm. 24 piezas.	
	060.869.0152	10 m. 2.50 cm. 12 piezas.	
	060.869.0202	10 m. 5.00 cm. 6 piezas.	
	060.869.0251	10 m. 7.50 cm. 4 piezas.	
	•		
TERMÓMETROS		Clínico, de vidrio transparente, con mercurio Médi	cas y quirúrgicas.
i			

TIRALECHES	060.884.0054	De cristal, con bulbo de hule.	Médicas y quirúrgicas.
		Pieza.	

décimas de grado.

Oral.

Rectal. Pieza.

químicamente puro, escala graduada en grados centígrados (35.5 $^{\circ}$ C a 41 $^{\circ}$ C) con subdivisiones en

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
TOALLAS	060.894.0052	Para gineco-obstetricia. Rectangulares, constituidas por cuatro capas de material absorbente. Desechables. Envase con 100 piezas.	Médicas y quirúrgicas.
TUBOS	060.908.0890	Para torniquete. De látex, color ámbar, con espesor de la pared de 1.13 a 1.37 mm. Metro.	Médicas y quirúrgicas.
	 	1	
VASELINAS	060.939.0059	Líquida.	Médicas y quirúrgicas.
		Envase con 18 lts.	
VENDAS		De gasa de algodón.	Médicas y quirúrgicas.
	060.953.0209 060.953.1603	Longitud: Ancho: 2.7 m. 5 cm. 2.7 m. 10 cm. Pieza.	,, ,
	060.953.2858 060.953.2866 060.953.2874	Elásticas de tejido plano; de algodón con fibras sintéticas. Longitud: Ancho: 5 m. 5 cm. 5 m. 10 cm. 5 m. 15 cm. Envase con 12 piezas.	Médicas y quirúrgicas.
	060.953.2825	Elásticas de tejido plano; de algodón con fibras sintéticas. Longitud: Ancho: 5 m. 30 cm. Envase con una pieza.	Médicas y quirúrgicas.
	060.953.0456 060.953.0555 060.953.0571 060.953.0597	Enyesadas, de gasa de algodón, recubiertas de una capa uniforme de yeso grado médico. Longitud: Ancho: 2.75 m. 5 cm. 2.75 m. 10 cm. 2.75 m. 15 cm. 2.75 m. 20 cm.	Médicas y quirúrgicas.
	060.953.3302	Envase con 12 piezas. Impregnada de óxido de zinc y gelatina. Medidas de 7.5 cm x 6 m. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.

MEDICINA PREVENTIVA

GENÉRICO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
CONCENTRADO BACTERIANO INACTIVADO (EXTRACTOS ALERGÉNICOS)	060.220.0016	Spray de concentrados bacterianos inactivados de administración sublingual (preparado perlingual) Composición por un 1 mL Concentrado inactivado de cuatro bacterias no lisado 1. 000X106(109)B/mL: V113 Klebsiella pneumoniae (K. pneumoniae) 25% V121 Escherichia coli (E. coli) 25% V125 Enterococcus faecalis (E. faecalis) 25% V127 Proteus vulgaris (P. vulgaris) 25% Presentación mensual: Caja con 1 frasco (vial) con 6 mL (1 x 6 mL)	Medicina Preventiva	Auxiliar en el tratamiento de inmunoterapia del tracto urinario.

GENÉRICO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
CONCENTRADO BACTERIANO INACTIVADO (EXTRACTOS ALERGÉNICOS) (Continúa)	060.220.0024	Envase hospitalario de presentaciones mensuales: Caja con 24 frascos (viales) con 6 mL (24 x 6 mL)		
	060.220.0032	Presentación trimestral: Caja con 2 frascos (viales) con 9 mL (2 x 9mL) Envase hospitalario de presentaciones trimestrales: Caja con 24 frascos (viales) con 9 mL		
	000.220.0040	(24 x 9 mL)		

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
JERINGAS	060.550.2640	De plástico, para aplicar DPT y toxoide tetánico, capacidad 0.5 ml con dos agujas, una calibre 20 x 32 mm para cargar la jeringa con el biológico y otra 22 x 32 mm para aplicar la vacuna, cada jeringa con la leyenda "PROGRAMA DE ATENCIÓN A LA SALUD DEL NIÑO" (según programa vigente). Estéril y desechable. Empaque protector individual y graduación. Caja contenedora con 100 piezas.	Medicina preventiva.
	060.550.2657	De plástico, para aplicar BCG y antisarampión, capacidad 0.5 ml Con dos agujas, una calibre 20 x 32 mm para cargar la jeringa con el biológico y otra 27 x 13 mm para aplicar la vacuna, cada jeringa con la leyenda "PROGRAMA DE ATENCIÓN A LA SALUD DEL NIÑO" (según programa vigente). Estéril y desechable. Empaque protector individual y graduación. Caja contenedora con 100 piezas.	Medicina preventiva.
	060.550.2699	Jeringa desechable para aplicar vacuna contra Hepatitis "B", capacidad 1.0 ml, graduada en décimas de milímetros con dos agujas: Una de calibre 20 x 32 para cargar la jeringa con el biológico y otra de calibre 25 x 16 para aplicar la vacuna con émbolo que permite la inutilización de la misma después de su uso. Con la leyenda "Vacunación Universal". Caja incinerable con 50 jeringas.	Medicina preventiva.
	060.550.2707	Jeringa desechable para aplicar 0.25 ml de vacuna Antiinfluenza; capacidad de 0.5 ml, graduada en décimas de ml (0.25 ml), con dos agujas: Una de calibre 20 x 32 mm para cargar la jeringa con el biológico y otra de calibre 23 x 25 mm para aplicar la vacuna; con émbolo que permita la inutilización de la misma después de su uso. Con la leyenda "Vacunación Universal". Caja incinerable con 50 ó 100 Piezas.	Medicina preventiva.
	060.550.2715	Jeringa desechable para aplicar 0.5 ml de las vacunas: antiinfluenza en adultos; DPT + hepatitis B + hib; DPT, y toxoide tetánico; capacidad de 0.5 ml, graduada en décimas de ml, con dos agujas: Una de calibre 20 x 32 mm para cargar la jeringa con el biológico y otra de calibre 22 x 32 mm para aplicar la vacuna; con émbolo que permita la inutilización de la misma después de su uso. Con la leyenda "Vacunación Universal". Caja incinerable con 50 ó 100 Piezas.	Medicina preventiva.

OFTALMOLOGÍA

GENÉRICO	CLAVE	DESCRIPCIÓN		ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
LUBRICANTE OCULAR		Hidroxipropil Guar 8 A (AL_12355, HP_8A) No compendiado	0.16- 0.19%	Oftalmología	Para el alivio temporal del ardor y la irritación provocados por la sequedad ocular (xeroftalmia)
		Polietilenglicol 400, NF	0.40%		(xoronamma)
		Ácido Bórico, NF	0.70%		
		Propilenglicol, USP	0.30%		
		Sorbitol, NF	1.40%		
		Cloruro de Sodio, USP	0.10%		
		Cloruro de Potasio, USP	0.12%		
		Poliquaternium-1, No compendiado Hasta 10% de exceso	0.001		
		2-Amino-2-metil Propanol (AMP), No compendiado	0.57%		
		Hidróxido de Sodio, NF y/o Ácido Clorhídrico, NF Para regular el pH			
		Agua purificada USP	C.S.		
	060.624.0158	Frasco gotero con 10 ml			

		PLANIFICACIÓN FAMILIAR	
CONDÓN FEMENINO	060.308.0227	De poliuretano o látex lubricado con dos anillos flexibles en los extremos. Envase con 1, 2 ó 3 piezas en empaque individual.	Planificación familiar y ginecología.
CONDÓN MASCULINO	060.308.0177	De hule látex. Envase con 100 piezas.	Planificación familiar.
DISPOSITIVOS	060.308.0029	Intrauterino. T de cobre, 380 A. Anticonceptivo estéril con 380 mm², de cobre, plástico grado médico 77% y sulfato de bario USP 23%, con filamento largo de 30 cm con tubo insertor, tope y émbolo insertor. Pieza.	Planificación familiar y ginecología.
	060.308.0151	Intrauterino. Cu 375 corto. Anticonceptivo de polietileno estéril con 375 mm², de cobre, con brazos laterales, curvados y flexibles, con 5 nódulos de retención cada uno, que le dan un ancho total de 16 a 20.5 mm. Filamento de 20 a 25 cm de longitud, con tubo insertor con tope cervical. Pieza.	Planificación familiar y ginecología.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
DISPOSITIVOS (continúa)	060.308.0169	Intrauterino. Cu 375 estándar. Anticonceptivo de polietileno estéril con 375 mm², de cobre, con brazos laterales, curvados y flexibles, con 5 nódulos de retención cada uno, que le da un ancho total de 16 a 20.5 mm. Filamento de 20 a 25 cm de longitud, con tubo insertor con tope cervical. Pieza.	Planificación familiar y ginecología.
	060.308.0193	Dispositivo Intrauterino, T de cobre para nulíparas, estéril, con 380 mm2 de cobre enrollado con bordes redondos, con longitud horizontal de 22.20 a 23.20 mm, longitud vertical de 28.0 a 30.0 mm, filamento de 20 a 25 cm, bastidor con una mezcla del 77 al 85% de plástico grado médico y del 15 al 23% de sulfato de bario, con tubo insertor y aplicador montable con tope cervical.	Planificación familiar y ginecología.

GENÉRICO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	ESPECIA SERV			FUNCIÓN
ESPERMICIDA	060.363.0013 060.363.0021 060.363.0039 060.363.0047	Película anticonceptiva vaginal. Película cuadrada soluble en agua, en forma de una pieza ultra-fina de material transparente, de aproximadamente 2 x 2 pulgadas. En su interior está incorporado el potente espermicida químico no iónico, nonoxynol-9 /p-Nonilfenil, etoxilados). Contenido: láminas y 1 instructivo de uso Caja con 3 láminas selladas Caja con 9 láminas selladas Caja con 12 láminas selladas Caja con 100 láminas selladas	Panificación Ginecología	familiar	у	Dispositivo que se utiliza como potente espermicida químico, no iónico

GEL	060.596.0137	Lubricante a base de agua.	Planificación familiar y
		Envase con 5 a 10 g.	ginecología.

CATÁLOGO

	GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO	
--	----------	-------	----------------------------	----------------------------	--

		ANESTESIOLOGÍA	
AGUJAS	060.040.0287 060.040.2028	Para anestesia epidural. De paredes delgadas. Tipo: tuohy. Longitud: Calibre: 7.5 a 8.6 cm. 16 G. 7.5 a 8.6 cm. 18 G. Pieza.	Anestesiología.
	060.040.9007	Para raquianestesia o bloqueo subaracnoideo. De acero inoxidable, punta tipo lápiz, conector roscado luer hembra translúcido y mandril con botón indicador; sin depósito ó con depósito de 0.2ml en pabellón para líquido cefalorraquídeo. Estéril y desechable. Tipo: whitacre. Longitud: Calibre: 8.7 a 9.1 cm. 22 G. Pieza.	Anestesiología.
	060.040.0543	Para raquianestesia o bloqueo subaracnoideo. De acero inoxidable, punta tipo lápiz, conector roscado luer lock hembra translúcido y mandril con botón indicador; sin depósito ó con depósito de 0.2 ml en pabellón para líquido cefalorraquídeo. Estéril y desechable. Tipo: whitacre. Longitud: Calibre: 11.6 a 11.9 cm. 25 ó 27 G. Pieza.	Anestesiología.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		ANESTESIOLOGÍA	
AGUJAS		Para raquianestesia o punción lumbar.	Anestesiología.
(Continúa)		Con mandril. Reesterilizables.	Ariestesiologia.
(001111111111)		Tipo: green.	
		Longitud: Calibre:	
	060.040.3000	7.5 cm. 20 G.	
	060.040.1210	8.2 cm. 20 G.	
	060.040.2382	8.2 cm. 21 G.	
	060.040.2341	11.5 cm. 26 G.	
		Pieza.	
		Para raquianestesia o punción lumbar.	Anestesiología y
		Con mandril. Desechables estériles.	neurología.
		Longitud: Calibre:	
	060.040.0303	7.5 a 8.8 cm. 20 G.	
	060.040.0352	7.5 a 8.8 cm. 21 G.	
	060.040.0378	7.5 a 8.8 cm. 23 G.	
		Pieza.	
	-		
CATÉTERES	060.167.2884	Epidural con adaptador guía, estéril, desechable, calibre	Anestesiología.
		18 o 19 G, de material plástico flexible, radiopaco,	Č
		resistente a acodaduras con marcas indelebles cm a cm,	
		iniciando a partir de 4.8 a 5.5 cm, del primer orificio	
		proximal hasta 20 cm con punta roma sin orificio, con	
		bordes uniformemente redondeados, con orificios laterales distribuidos en forma espiral en 1 1/2 cm a partir	
		de la punta proximal y con longitud de 900 a 1050 mm.	
		Pieza.	
	060.166.2836	Para anestesia epidural.	Anestesiología.
		De plástico transparente, estéril.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		Con acotaciones a 11 y 16 cm.	
		Con adaptador para pivote metálico de jeringa.	
		Longitud: Calibre:	
		85 cm. 22 G.	
		Pieza.	
	<u> </u>	1	
EQUIPOS	060.345.3788	Equipo para anestesia mixta epidural/subdural.	Anestesiología
		Contiene:	
		 Aguja modelo tuohy con direccionador de flujo calibre 17 G, longitud 75-91 mm. 	
		- Aguja espinal withacre con direccionador de flujo	
		27 G, longitud 115.8 a 122.2 mm.	
		- Sujetador filtrante o sujetador y filtro de 0.2 micras.	
		- Catéter epidural, calibre 19 G, longitud 900 a 1050	
		mm, radiopaco, con adaptador luer macho.	
		- Jeringa de plástico de 20 ml.	
		- Jeringa de plástico de 10 ml.	
		- Jeringa de plástico de 10 ml, para técnica de	
		pérdida de resistencia.	
		- Jeringa de plástico de 3 ml.	
		- 3 agujas hipodérmicas de calibre 18 G x 38 mm,	
		25 G x 16 mm y 21 G x 38 mm.	
		- 4 gasas secas.	
		- Solución de iodopovidona, 40 ml.	
		- 3 aplicadores.	
		- Charola para antiséptico.	
		- Campo hendido.	
		- Campo de trabajo.	
		Estéril y desechable.	
		Equipo.	
		Equipo.	

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
EQUIPOS (continúa)	060.345.4281	EQUIPO PARA ANESTESIA MIXTA EPIDURAL / SUBDURAL PARA PACIENTES OBESOS, Consta de: 1 Aguja modelo tuohy calibre 17 G, longitud 12.7 cm. 1 Aguja modelo tuohy calibre 17 G, longitud 12.7 cm. 1 Aguja modelo tuohy calibre 17 G, longitud 12.7 cm. 1 Aguja whitacre 27 G (punta de Lápiz) para raquianestesia o Bloqueo subaracnoideo para pacientes obesos con depósito en pabellón de 0.2 ml. para líquido cefalorraquídeo longitud 15.1 a 15.5 cm. 1 Sujetador filtrante de 0.2 micras, consta de: Un conector Luer para aplicar anestésicos. Un conector con actuador deslizable para introducir y oprimir el catéter. Una lámina filtrante de 0.2 micras. Un tapón luer macho. 1 Catéter epidural para pacientes obesos, calibre 19G, longitud 900 a 1050 mm, radiopaco, punta roma, orificios laterales y adaptador luer macho. 1 Jeringa de plástico 20 ml. 1 Jeringa de plástico 10 ml. 1 Jeringa de plástico 10 ml. 1 Jeringa de plástico 20 ml. 1 Localizador de espacio epidural el cual consta de: Un cuerpo principal con un conector para acoplar una aguja espinal. Una señal luminosa indicadora de detección del espacio epidural. Una señal luminosa indicadora de detección del espacio epidural. 1 Aguja hipodérmica calibre 25 G x 16 mm. 1 Aguja hipodérmica calibre 25 G x 16 mm. 1 Aguja hipodérmica calibre 25 G x 16 mm. 1 Aguja hipodérmica calibre 25 G x 16 mm. 1 Aguja hipodermica calibre 25 G x 16 mm. 1 Aguja para antiséptico. 3 Aplicadores. 1 Campo hendido, de 66 cm de ancho, por 75 cm de largo, con orificio de 10 cm de diámetro. 1 Campo trabajo, de 50 cm de ancho, por 66 cm de largo. 1 Portasujetador filtrante, fabricado en una sola pieza con cinta adhesiva en cara externa. Estéril y Desechable. EQUIPO PARA ANESTESIA EPIDURAL PARA PACIENTES OBESOS, Consta de: 1 Aguja modelo tuohy calibre 17 G, longitud 12.7 cm. 1 Sujetador filtrante de 0.2 micras. Un tapón Luer macho. 1 Jeringa de plástico 5 ml. 1 Localizador de espacio epidural el cual consta de: Un cuerpo principal	Anestesiología

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
EQUIPOS (continúa)	060.345.4299	EQUIPO PARA ANESTESIA GENERAL, Consta de: 1 Mascarilla para anestesia para Adulto con colchón inflable.	Anestesiología.
		1 Bolsa de respiración de 3 litros, diámetro interno de 22 mm.	
		Llave de tres vías con tubo de extensión de 80 cm. Circuito respiratorio, consta de: Dos mangueras de 180 cm. Filtro de 0.2 micras.	
		Conexión "Codo Y" con sistema detector de desacople, compuesto por una señal luminosa y otra audible que indica el desacople entre los conectores del "Codo Y" y la cánula endotraqueal, el "Codo Y" contiene un sello interno para evitar fugas entre los conectores del "Codo Y" y la cánula endotraqueal. 5 Electrodos ECG para adulto con broche estándar. 1 Par guantes de látex medianos.	
		Sujetador de cánula con guía para sonda gástrica consta de: Una pieza hembra dentada para recibir una pieza macho dentada.	
		Una pieza macho dentada para sostener la cánula mediante un ajuste graduado a la pieza hembra. Una banda para sostener alrededor de la cabeza del paciente el sujetador de cánula. 1 Campo trabajo, de 50 x 66 cm. 1 Jeringa de plástico 20 ml. 3 Jeringas de plástico 10 ml. 4 Aquias hipodérmicas 21 G x 38 mm.	
		Cánula tipo yankauer, atraumática con control. Cánula tipo yankauer, atraumática con control. Cánula orofaríngea de plástico tipo Guedel No. 4 Long. Manna.	
		Hoja para laringoscopio Mc Intoch No. 3, adulto, con iluminación. Estéril y Desechable.	
	060.345.2152	Básico para bloqueo epidural, contiene: - Aguja tipo tuohy, calibre 16 o 17G, longitud de 75 a 91 mm, con adaptador luer lock hembra y mandril plástico con botón indicador de orientación del bisel, con o sin orificio en la parte curva del bisel. - Catéter epidural con adaptador guía, calibre 18 o	Anestesiología.
		19G, de material plástico flexible, radiopaco, resistente a acodaduras, con marcas indelebles cm a cm iniciando a partir de 4.8 a 5.5 cm del primer orificio proximal, hasta 20 cm, con punta roma sin orificio, con bordes uniformemente redondeados, con orificios laterales distribuidos en forma de espiral en 1.5 cm a partir de la punta del extremo proximal y con longitud de 900 a 1050 mm.	
		Sujetador filtrante de 0.2 micras o sujetador para catéter y filtro antibacteriano de 0.2 micras; con conector luer lock hembra, con tapón que permita la unión entre el catéter epidural y la jeringa o el filtro antibacteriano. Jeringa de plástico, de 7 a 10 ml, con pivote luer macho y cuerpo siliconizado, para técnica de pérdida de resistencia. Estéril y desechable.	
	060.345.3424	Equipo. Equipo para anestesia epidural, contiene:	Anestesiología.
		Aguja modelo tuohy calibre 17 G, longitud 75-91 mm. Sujetador filtrante de 0.2 micras o filtro epidural de 0.2 micras y un adaptador luer-lock para catéter con tapón de seguridad.	
		Catéter epidural, calibre 19 G, longitud 900 a 1050 mm, radiopaco, punta roma, orificios laterales, con adaptador luer macho. 3 agujas hipodérmicas: -Una calibre 18 ó 19 G x 38 mm.	
		-Una calibre 25 G x 16 mm y -Una calibre 21 ó 22 G x 38 mm. Jeringa para técnica de pérdida de resistencia de 7 ó 10 ml Jeringa de 3 ó 5 ml Jeringa de 20 ml.	
		 4 gasas secas de 10 x 10 cm. Solución de iodopovidona, 30 a 40 ml. 3 aplicadores. Charola para antiséptico. Campo hendido. Campo de trabajo. 	
		Estéril y desechable. Equipo.	

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
FILTROS	060.422.0533	Epidural antibacteriano transparente de 0.2 micras, estéril y desechable, con volumen residual máximo de 0.75 ml, resistente a presiones de más de 5 bars con conector luer lock hembra en un extremo y conector luer lock macho en el otro extremo, con tapones. Pieza.	Anestesiología.
TUBOS	060.908.0460	Endobronquial para intubación de bronquio derecho, de plástico grado médico, con diseño del globo bronquial en forma de "S" y un orificio tipo murphy que se acopla con la entrada del lóbulo superior derecho, con marcas numéricas para determinar la profundidad de la colocación del tubo termosensible, de doble lumen (bronquial y traqueal), con globo individual de alto volumen y baja presión (traqueal y bronquial) y sus respectivos globos piloto rotulados con válvulas de autosellado traqueal y bronquial, con estilete preinsertado que le permite conservar la curvatura bronquial preformada, con punta atraumática y líneas radiopacas, empaque individual estéril. Incluye: dos conectores de plástico en ángulo recto, con puerto de succión, adaptador de tubo tipo carlens unido a conectores de polipropileno y dos catéteres de succión extralargos, estériles, calibre 37 Fr, diámetro del lumen traqueal 6.5 mm, diámetro de lumen bronquial 6.5 mm.	Anestesiología.
	060.908.0494	Endobronquial para intubación de bronquio derecho, de plástico grado médico, con diseño del globo en forma de "S" y orificio tipo murphy, que se acopla con la entrada del lóbulo superior derecho con marcas numéricas para determinar la profundidad de la colocación del tubo termosensible, de doble lumen (bronquial y traqueal), con globo individual de alto volumen y baja presión (traqueal y bronquial) y sus respectivos globos piloto rotulados, con válvulas de autosellado traqueal y bronquial, con estilete preinsertado que le permite conservar la curvatura bronquial preformada, con punta atraumática y líneas radiopacas, empaque individual, estéril. Incluye: Dos conectores de plástico en ángulo recto, con puertos de succión, adaptador y tubo tipo Carlens unido a conectores de polipropileno y dos catéteres de succión extralargos, estériles, calibre 35 Fr, diámetro del lumen traqueal 6.0 mm, diámetro del lumen bronquial 6.0 mm.	Anestesiología.
	060.908.0502	Endobronquial para intubación de bronquio izquierdo, de plástico grado médico, con diseño del globo bronquial en forma de "barril" que permite su sellado, marcas numéricas para determinar la profundidad de la colocación del tubo termosensible, de doble lumen (bronquial y traqueal), con globo individual de alto volumen y baja presión (traqueal y bronquial) y sus respectivos globos piloto rotulados, con válvulas de autosellado traqueal y bronquial, con estilete preinsertado que le permite conservar la curvatura bronquial preformada, con punta atraumática y líneas radiopacas, empaque individual estéril. Incluye: Dos conectores de plástico en ángulo recto, con puertos de succión, adaptador y tubo tipo carlens unido a conectores de polipropileno y dos catéteres de succión extralargos, estériles, calibre 35 Fr, diámetro del lumen traqueal 6.0 mm, diámetro del lumen bronquial 6.0 mm.	Anestesiología.
	606.908.0544	Endobronquial para intubación de bronquio izquierdo, de plástico grado médico, con diseño del globo bronquial en forma de "barril" que permite su sellado, marcas numéricas para determinar la profundidad de la colocación del tubo termosensible, de doble lumen (bronquial y traqueal), con globo individual de alto	Anestesiología.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
TUBOS (continúa)		volumen y baja presión (traqueal y bronquial) y sus respectivos globos piloto rotulados, con válvulas de autosellado traqueal y bronquial, con estilete preinsertado que le permite conservar la curvatura bronquial preformada, con punta atraumática y líneas radiopacas, empaque individual, estéril. Incluye: Dos conectores de plástico en ángulo recto, con puertos de succión, adaptador y tubo tipo carlens unido a conectores de polipropileno y dos catéteres de succión extralargos, estériles, calibre 37 Fr, diámetro del lumen traqueal 6.5 mm, diámetro del lumen bronquial 6.5 mm. Pieza.	
	060.908.0536	Endobronquial para intubación de bronquio izquierdo, de plástico grado médico, con diseño del globo bronquial en forma de "barril" que permite su sellado, con marcas numéricas para determinar la profundidad de la colocación del tubo termosensible, de doble lumen (bronquial y traqueal), con globo individual de alto volumen y baja presión (traqueal y bronquial) y sus respectivos globos piloto rotulados, con válvulas de autosellado traqueal y bronquial, con estilete preinsertado que le permite conservar la curvatura bronquial preformada, con punta atraumática y líneas radiopacas, empaque individual, estéril. Incluye: Dos conectores de plástico en ángulo recto, con puertos de succión, adaptador y tubo tipo carlens unido a conectores de polipropileno y dos catéteres de succión extralargos, estériles, calibre 28 Fr, diámetro del lumen traqueal 4.5 mm, diámetro del lumen bronquial 4.5 mm.	Anestesiología.
	060.908.0486	Endobronquial para intubación de bronquio izquierdo, de plástico grado médico, con diseño del globo bronquial en forma de "barril" que permite su sellado con marcas numéricas para determinar la profundidad de la colocación del tubo termosensible, con doble lumen (bronquial y traqueal), con globo individual de alto volumen y baja presión (traqueal y bronquial) y sus respectivos globos piloto rotulados, con válvulas de autosellado traqueal y bronquial, con estilete preinsertado que le permite conservar la curvatura bronquial preformada, con punta atraumática y líneas radiopacas, empaque individual, estéril. Incluye: Dos conectores de plástico en ángulo recto, con puertos de succión, adaptador y tubo tipo carlens unido a conectores de polipropileno y dos catéteres de succión extralargos, estériles, calibre 41 Fr, diámetro del lumen traqueal 7.4 mm, diámetro del lumen bronquial 7.4 mm.	Anestesiología.
	060.908.0528	Endobronquial para intubación de bronquio derecho, de plástico grado médico, con diseño del globo bronquial en forma de "S" y un orificio Tipo: Murphy, que se acopla con la entrada del lóbulo superior derecho, con marcas numéricas para determinar la profundidad de la colocación del tubo termosensible, con doble lumen (bronquial y traqueal), con globo individual de alto volumen y baja presión (traqueal y bronquial) y sus respectivos globos piloto rotulados, con válvulas de autosellado traqueal y bronquial, con estilete preinsertado que le permite conservar la curvatura bronquial preformada, con punta atraumática y líneas radiopacas, empaque individual, estéril. Incluye: Dos conectores de plástico en ángulo recto, con puertos de succión, adaptador y tubo tipo carlens unido a conectores de polipropileno y dos catéteres de succión extralargos, estériles, calibre 39 Fr, diámetro del lumen traqueal 7.0 mm, diámetro del lumen bronquial 7.0 mm.	Anestesiología.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
TUBOS (continúa)	060.908.0510	Endobronquial para intubación de bronquio derecho, de plástico grado médico, con diseño del globo bronquial en forma de "S" y un orificio tipo murphy, que se acopla con la entrada del lóbulo superior derecho, con marcas numéricas para determinar la profundidad de la colocación del tubo termosensible, con doble lumen (bronquial y traqueal), con globo individual de alto volumen y baja presión (traqueal y bronquial) y sus respectivos globos piloto rotulados, con válvulas de autosellado traqueal y bronquial, con estilete preinsertado que le permite conservar la curvatura bronquial preformada, con punta atraumática y líneas radiopacas, empaque individual, estéril. Incluye: Dos conectores de plástico en ángulo recto, con puertos de succión, adaptador y tubo tipo carlens unido a conectores de polipropileno y dos catéteres de succión extralargos, estériles, calibre 41 Fr, diámetro del lumen traqueal 7.4 mm, diámetro del lumen bronquial 7.4 mm.	Anestesiología.
	060.908 0478	Endobronquial para intubación de bronquio izquierdo, de plástico grado médico, con diseño del globo bronquial en forma de "barril" que permite su sellado con marcas numéricas para determinar la profundidad de la colocación del tubo termosensible, con doble lumen (bronquial y traqueal), con globo individual de alto volumen y baja presión (traqueal y bronquial) y sus respectivos globos piloto rotulados, con válvulas de autosellado traqueal y bronquial, con estilete preinsertado que le permite conservar la curvatura bronquial preformada, con punta atraumática y líneas radiopacas, empaque individual, estéril. Incluye: Dos conectores de plástico en ángulo recto, con puertos de succión, adaptador y tubo tipo carlens unido a conectores de polipropileno y dos catéteres de succión extralargos, estériles, calibre 39 Fr, diámetro del lumen traqueal 7.0 mm, diámetro del lumen bronquial 7.0 mm.	Anestesiología.
	060.168.1422 060.168.1315 060.168.1406 060.168.1604 060.168.8196 060.167.8204 060.168.1430 060.168.1893 060.168.1943 060.168.1943	Endotraqueales, de plástico grado médico, transparente. Con globo y espiral de alambre, con balón y conector, radiopaco, estéril. Longitud: Calibre: 28-30 cm. 32 Fr. 28-30 cm. 34 Fr. 28-30 cm. 36 Fr. 28-30 cm. 38 Fr. 28-30 cm. 40 Fr. 28-30 cm. 30 Fr. 32-36 cm. 32 Fr. 32-36 cm. 34 Fr. 32-36 cm. 34 Fr. 32-36 cm. 34 Fr. 32-36 cm. 36 Fr. 32-36 cm. 36 Fr. 32-36 cm. 37 Fr. 32-36 cm. 38 Fr. 32-36 cm. 38 Fr. 32-36 cm. 40 Fr.	Anestesiología.
	060.168.1356 060.168.2214 060.168.2446 060.168.251 060.168.2529 060.168.2537 060.168.2552 060.168.2560 060.168.2594	Endotraqueales. De plástico grado médico, con marca radiopaca, estériles, desechables, con globo de alto volumen y baja presión, incluye una válvula, un conector y una escala en mm para determinar la profundidad de la colocación del tubo. Con orificio. Tipo: murphy. Empaque individual. Diámetro interno: Calibre: 5.0 mm. 20 Fr. Diámetro interno: Calibre: 5.5 mm. 22 Fr. 6.0 mm. 24 Fr. 6.5 mm. 26 Fr. 7.0 mm. 28 Fr. 7.5 mm. 30 Fr. 8.0 mm. 32 Fr. 8.5 mm. 34 Fr. 9.0 mm. 36 Fr. 9.5 mm. 38 Fr. 10.0 mm. 40 Fr. Pieza.	Anestesiología.

GENÉRICO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÒN
	060.172.0089 060.172.0097 060.172.0105 060.172.0113 060.172.0121 060.172.0139	Tubos endotraqueales de plástico grado médico, transparente. Compuestos por una válvula y tubo de inflado, tubo curva Margill, punta con orificio Murphy y una marca radio opaca para su visualización radiográfica. El acceso al lumen se ejecuta por medio de un conector tipo Luer. Cuenta con un lumen adicional, con una apertura dorsal arriba de la bocamanga, destinado al drenaje del espacio subglótico. Están destinados a ser introducidos por la tráquea del paciente a través de la boca o nariz. Producto estéril por óxido de etileno, en empaque individual Diámetro interno: 6.0mm 6.5mm 7.0mm 7.5mm 8.0mm 8.5mm	Anestesiología	Mantener abierta la vía respiratoria y para la evacuación o drenaje del espacio subglótico.
	060.172.0147 060.172.0147	9.0mm Pieza Endotraqueales, sin globo. De elastómero de silicón transparente, graduados, con marca radiopaca, estériles y desechables. Diámetro Interno: Calibre: 2.0 mm 8 Fr.	Anestesiología.	Son dispositivos que tiene por finalidad asegurar la permeabilidad de la vía aérea y asegurar el aporte de oxígeno al
	060.167.8238 060.168.1455 060.168.5340 060.168.5365 060.168.5381 060.168.5399 060.168.5407 060.168.5431 060.168.5456	2.5 mm 10 Fr. 3.0 mm 12 Fr. 3.5 mm 14 Fr. 4.0 mm 16 Fr. 4.5 mm 18 Fr. 5.0 mm 20 Fr. 5.5 mm 22 Fr. 6.0 mm 24 Fr. 6.5 mm 26 Fr. Pieza.		paciente.
	060.166.0228 060.166.0236 060.166.0244 060.166.0251 060.166.0269 060.166.0277 060.166.0285	Endotraqueales, sin globo. De cloruro de polivinilo transparente, graduados, con marca radiopaca, estériles y desechables. Diámetro Interno: Calibre: 3.0 mm 12 Fr. 3.5 mm 14 Fr. 4.0 mm 16 Fr. 4.5 mm 18 Fr. 5.0 mm 20 Fr. 5.5 mm 22 Fr. 6.0 mm 24 Fr. 6.5 mm 26 Fr. Pieza.	Anestesiología.	Son dispositivos que tiene por finalidad asegurar la permeabilidad de la vía aérea y asegurar el aporte de oxígeno al paciente.

	GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
--	----------	-------	----------------------------	----------------------------

BIOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN Y GINECOLOGÍA			
CATÉTER PARA INSEMINACIÓN INTRAUTERINA DE POLIPROPILENO	060.166.4873	Catéter para inseminación intrauterina de polipropileno, de 10 cm de longitud, con diámetro de 5.4 Fr, punta distal roma, curvo, suave, conexión luer lock, con camisa de polipropileno y guía metálica rígida de 10 a 12 cm de longitud. Estéril y desechable. Pieza.	Biología de la reproducción y ginecología.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO	
CARRIOLOGÍA INTERVENCIONISTA				
	+	CARDIOLOGÍA INTERVENCIONISTA		
AGUJAS	060.040.0063 060.040.7696	Para cateterismo transeptal. Curva. Tipo: brockenbrough. Tamaño: Longitud: Calibre: Adulto. 71 cm. 18 G. Infantil. 56 cm. 19 G. Pieza.	Cardiología intervencionista.	
	060.166.1317	Con balón de muy bajo perfil, de 6 mm de diámetro, 8 cm de longitud, calibre 5 Fr y 100 cm de longitud del catéter. Pieza.	Cardiología intervencionista.	
CATÉTERES	060.166.2786	Guía con orificios laterales. Tipo: amplatz, izquierdo. Longitud: Calibre: 100 cm. 8 Fr. Pieza.	Cardiología intervencionista.	
	060.166.2794	Guía con orificios laterales. Tipo: judkins, izquierdo. Longitud: Calibre: Asa: 100 cm. 8 Fr. 5.0. Pieza.	Cardiología intervencionista.	
	060.167.4906	Guía con punta suave asa abierta. Tipo: puente coronario. Longitud: Calibre: 100 cm. 8 Fr. Pieza.	Cardiología intervencionista.	
	060.167.4898	Guía con punta suave, asa cerrada. Tipo: puente coronario. Longitud: Calibre: 100 cm. 8 Fr. Pieza.	Cardiología intervencionista.	
	060.167.5051	Guía con punta suave marcada. Tipo: mamaria interna. Longitud: Calibre: 100 cm. 8 Fr. Pieza.	Cardiología intervencionista.	
	060.167.7628	Guía multipropósito punta curva "A". Longitud: Calibre: 100 cm. 8 Fr. Pieza.	Cardiología intervencionista.	
	060.166.1432	Guía para angioplastía coronaria derecha, punta radiopaca, suave, con dos orificios laterales, calibre 8 Fr, longitud 100 cm, diámetro interno 0.080", curva tipo II. Tipo: amplatz. Pieza.	Cardiología intervencionista.	
	060.167.5275	Guía para angioplastía coronaria izquierda, curva tipo III. Tipo: amplatz. Longitud: Calibre: 100 cm 8 Fr. Pieza.	Cardiología intervencionista.	
	060.166.1457	Guía para angioplastía coronaria, multipropósito, curva A, con orificios laterales. Longitud: Calibre: 100 cm. 8 Fr. Pieza.	Cardiología intervencionista.	
	060.166.1465	Guía para angioplastía coronaria, multipropósito, curva B, con orificios laterales. Longitud: Calibre: 100 cm. 8 Fr. Pieza.	Cardiología intervencionista.	

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CATÉTERES (continúa)	060.167.8097	Guía para arteria coronaria derecha, asa 4 cm. Tipo: judkins. Longitud: Calibre: 100 cm. 8 Fr.	Cardiología intervencionista.
	060.167.7610	Pieza. Guía para arteria coronaria izquierda, asa 4 cm. Tipo: judkins. Longitud: Calibre: 100 cm. 8 Fr. Pieza.	Cardiología intervencionista.
	060.167.7669	Guía para arteriografía coronaria izquierda curva II, estéril. Tipo: amplatz. Longitud: Calibre: 100 cm. 7 Fr. Pieza.	Cardiología intervencionista.
	060.166.1473	Guía para colocación de prótesis coronaria, con orificios laterales, curva 4, diámetro interno 0.086". Calibre 8 Fr. Tipo: judkins derecha. Pieza.	Cardiología intervencionista.
	060.166.1481	Guía para colocación de prótesis coronaria, con orificios laterales, curva 4, diámetro interno 0.086". Calibre 8 Fr. Tipo: judkins izquierda. Pieza.	Cardiología intervencionista.
	060.166.1507	Guía, izquierda, asa 3. Longitud: Calibre: 100 cm. 8 Fr. Tipo: voda. Pieza.	Cardiología intervencionista.
	060.167.9608	Guía, coronaria derecha con punta suave, marcada con 2 orificios laterales, asa de 3.5 mm 8 Fr, de 100 cm de largo. Tipo: judkins. Pieza.	Cardiología intervencionista.
	060.167.9616	Guía, coronaria derecha, punta blanda marcada, curva Tipo I. Longitud: Calibre: 100 cm. 8 Fr. Tipo: amplatz. Pieza.	Cardiología intervencionista.
	060.167.9624	Guía, coronaria derecha, punta blanda marcada, curva Tipo II. Longitud: Calibre: 100 cm. 8 Fr. Tipo: amplatz. Pieza.	Cardiología intervencionista.
	060.166.1341	Guía, coronaria izquierda, punta blanda marcada. Dos orificios laterales curva tipo III. Longitud: Calibre: 100 cm. 8 Fr. Tipo: amplatz. Pieza.	Cardiología intervencionista.
	060.167.9632	Guía, coronaria derecha, punta blanda marcada y 2 orificios laterales curva tipo I. Longitud: Calibre: 100 cm. 8 Fr. Tipo: amplatz. Pieza.	Cardiología intervencionista.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CATÉTERES (continúa)	060.167.9657	Guía, coronaria izquierda, punta blanda marcada y 2 orificios laterales curva tipo II. Longitud: Calibre: 100 cm. 8 Fr. Tipo: amplatz. Pieza.	Cardiología intervencionista.
	060.167.7511	Para dilatación de válvulas cardiacas con globo 15 mm x 80 mm de largo. Longitud: Calibre: 100 cm. 9 Fr. Pieza.	Cardiología intervencionista.
	060.167.7529	Para dilatación de válvulas cardiacas con globo 18 mm x 30 mm de largo. Longitud: Calibre: 100 cm. 9 Fr. Pieza.	Cardiología intervencionista.
	060.167.7545	Para dilatación de válvulas cardiacas con globo 18 mm x 80 mm de largo. Longitud: Calibre: 100 cm. 9 Fr. Pieza.	Cardiología intervencionista.
	060.167.7552 060.167.7560 060.167.7578	Para dilatación de válvulas cardiacas con globo. Longitud: Calibre: Largo: 100 cm. 9 Fr. 20 mm x 30 mm. 100 cm. 9 Fr. 20 mm x 40 mm. 100 cm. 9 Fr. 20 mm x 80 mm. Pieza.	Cardiología intervencionista.
	060.167.9814	Para dilatación de válvula mitral, con globo de 24 mm de diámetro. Tipo: inoue. Longitud: Calibre: 70 cm. 12 Fr. Pieza.	Cardiología intervencionista.
	060.167.4914	Para dilatación de válvula mitral con globo 30 mm x 25 mm de largo. Tipo: inoue. Longitud: Calibre: 70 cm. 12 Fr. Pieza.	Cardiología intervencionista.
	060.167.6448	Para dilatación de válvula mitral con globo 28 mm x 25 mm de largo. Tipo: inoue. Longitud: Calibre: 70 cm. 12 Fr. Pieza.	Cardiología intervencionista.
	060.167.6455	Para dilatación de válvula mitral con globo 26 mm x 25 mm de largo. Tipo: inoue. Longitud: Calibre: 70 cm. 12 Fr. Pieza.	Cardiología intervencionista.
		Para septostomía. De poliéster, punta cerrada con globo y doble lumen, radiopaco. Tipo: rashkind. Longitud: Calibre:	Cardiología intervencionista.
	060.168.0366 060.168.4194 060.168.7262 060.168.7270	50 cm. 4 Fr. 50 cm. 5 Fr. 50 cm. 5.5 Fr. 50 cm. 6.5 Fr. Pieza.	

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CATÉTERES (continúa)	060.167.4609	Para septostomía radiopaco, punta cerrada con globo y doble lumen de poliéster desechable. Tipo: rashkind. Longitud: Calibre: 50 cm. 6.5 Fr. Pieza.	Cardiología intervencionista
	060.167.4575	Para septostomía auricular, con navaja de 1 cm desechable. Longitud: Calibre: 110 cm. 5 Fr. Pieza.	Cardiología intervencionista.
	060.167.8006	Para septostomía auricular, con navaja de 1.3 cm desechable. Longitud: Calibre: 110 cm. 7 Fr. Pieza.	Cardiología intervencionista.
	060.167.9681	Para valvuloplastía, con globo de 6.0 mm de diámetro. Longitud: Calibre: 30 mm. 5 Fr. Pieza.	Cardiología intervencionista.
	060.167.9699	Para valvuloplastía, con globo de 8.0 mm de diámetro. Longitud: Calibre: 30 mm. 5 Fr. Pieza.	Cardiología intervencionista.
	060.167.9707	Para valvuloplastía, con globo de 10.0 mm de diámetro. Longitud: Calibre: 20 mm. 5 Fr. Pieza.	Cardiología intervencionista.
	060.167.9715	Para valvuloplastía, con globo de 12.0 mm de diámetro. Longitud: Calibre: 30 mm. 5 Fr. Pieza.	Cardiología intervencionista.
	060.167.9723	Para valvuloplastía, con globo de 15.0 mm de diámetro. Longitud: Calibre: 30 mm. 7 Fr. Pieza.	Cardiología intervencionista.
	060.166.1358	Para dilatación de arteria coronaria Con globo de 3 mm de diámetro, con aterotomo direccional y ventana de 9 mm. Pieza.	Cardiología intervencionista.
	060.167.6554	Catéter para diagnóstico, tetrapolar, para registro del haz de his, calibre 6 Fr, con distancia interelectrodo de 5 mm, curva. Estéril y desechable. Pieza. Catéter para ablación por radiofrecuencia tetrapolar con electrodo de 4 mm y punta dirigible, con sensor de temperatura.	Cardiología intervencionista. Cardiología intervencionista.
	060.167.8022 060.167.8030	Estéril y desechable. Longitud: Calibre: 100 cm. 7 Fr. 100 cm. 5 Fr. Pieza.	

GENÉRICO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
0.1=1====			0 "1 (
CATÉTERES (continúa)	060.172.0014	Catéter balón con sistema sobre la guía o intercambio rápido. Longitud utilizable de 80 a 180 mm. Consta de un cuerpo o eje de doble lumen o coaxial; dos marcadores radiopacos, extremo proximal con un conector en Y; extremo distal con un balón cerrado con presión de inflado de 7 atmósferas y presión de ruptura de 14 atmósferas. Diámetro del balón de 1.5 a 8.0 mm. Longitud del balón de 10 a 220 mm. Las unidades médicas seleccionarán longitud de catéter; diámetro y longitud.	Cardiología intervencionista.	Angioplastia percutánea transluminar de vasos periféricos infrapoplíteos y femorales.
	060.172.0022	Catéter balón con sistema sobre la guía o intercambio rápido. Longitud utilizable de 80 a 150 cm. Consta de un cuerpo o eje de doble lumen o coaxial; dos marcadores radiopacos, extremo proximal con un conector en Y; extremo distal con un balón cerrado con presión de inflado de 7 atmósferas y presión de ruptura de 15 atmósferas. Diámetro del balón de 1.5 a 8.0 mm. Longitud del balón de 10 a 220 mm. Las unidades médicas seleccionarán longitud de catéter; diámetro y longitud del balón de acuerdo a sus necesidades.	Cardiología intervencionista.	Angioplastia percutánea transluminar de vasos periféricos infrapoplíteos y femorales.
	060.172.0030	Catéter balón con sistema sobre la guía o intercambio rápido. Longitud utilizable de 80 a 150 cm. Consta de un cuerpo o eje de doble lumen o coaxial; dos marcadores radiopacos, extremo proximal con un conector en Y; extremo distal con un balón cerrado con presión de inflado de 7 atmósferas y presión de ruptura de 16 atmósferas. Diámetro del balón de 1.5 a 8.0 mm. Longitud del balón de 10 a 220 mm. Las unidades médicas seleccionarán longitud de catéter; diámetro y longitud del balón de acuerdo a sus necesidades.	Cardiología intervencionista.	Angioplastia percutánea transluminar de vasos periféricos infrapoplíteos y femorales.
	060.172.0048	Catéter balón con sistema sobre la guía o intercambio rápido. Longitud utilizable de 80 a 150 cm. Consta de un cuerpo o eje de doble lumen o coaxial; de dos a cuatro marcadores radiopacos, extremo proximal con un conector en Y; extremo distal con un balón cónico cerrado con presión de inflado de 7 atmósferas y presión de ruptura de 14 atmósferas. Diámetro del balón: Distal de 1.5 a 3.5 mm. Proximal de 2.0 a 4.0 mm. Longitud del balón de 210 mm. Las unidades médicas seleccionarán longitud de catéter; diámetro y longitud del balón y número de marcas radiopacas de acuerdo a sus necesidades.	Cardiología intervencionista.	Angioplastia percutánea transluminar de vasos periféricos infrapoplíteos y femorales.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CONECTORES	060.233.0383	En "Y", para catéteres de angioplastía. Pieza.	Cardiología intervencionista.
CUERDAS	060.274.0524	Guía de recambio, recubierta de politetrafluoretileno, diámetro de 0.014" y 300 cm de longitud. Pieza.	Cardiología intervencionista.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CUERDAS (Continúa)	060.463.1861	Guía para angioplastía coronaria, con punta recta flexible. Radiopaca. Diámetro: Longitud: 0.014". 300 cm. Pieza.	Cardiología intervencionista.
	060.463.1879	Guía para extensión. Diámetro: Longitud: 0.014" 145 cm. Pieza.	Cardiología intervencionista.
	060.274.0599	Guía para angioplastía coronaria, con punta recta flexible estándar. Radiopaca. Diámetro: Longitud: 0.014". 300 cm. Pieza.	Cardiología intervencionista.
	060.274.0623 060.274.0631	Guía para angioplastía coronaria, con marcas radiopacas cada 15 mm, en segmento distal, con punta recta flexible suave. Radiolúcida. Diámetro: Longitud: 0.014". 180 cm. 0.014". 300 cm. Pieza.	Cardiología intervencionista.
	060.274.0383	Guía para angioplastía coronaria, con punta recta muy flexible, de 0.014" de diámetro y 175 cm de longitud. Pieza.	Cardiología intervencionista.
	060.274.0482	Guía con extremo distal espiral inoue. Pieza.	Cardiología intervencionista.
	060.274.0367	Rotador de cuerda guía para angioplastía coronaria de 0.014" de diámetro. Tipo: pin-vice. Desechable. Pieza.	Cardiología intervencionista.
DILATADORES	060.299.0343	Para globo Inoue para válvula mitral. Pieza.	Cardiología intervencionista.
ELONGADOR	060.030.0131	Para globo Inoue para válvula mitral. Pieza.	Cardiología intervencionista.
EQUIPOS	060.345.2079	Para dilatación de válvula mitral, incluye: catéter con globo de 24 mm 12 Fr, longitud 70 cm, elongador de balón, dilatador, cuerda guía, estilete, jeringa y regla. Tipo: inoue. Equipo.	Cardiología intervencionista.
	060.345.2129	Para dilatación de válvula mitral, incluye: Catéter con globo de 26 mm 12 Fr, longitud 70 cm, elongador de balón, dilatador, cuerda guía, estilete, jeringa y regla. Tipo: inoue. Equipo.	Cardiología intervencionista.
	060.343.2139	Para dilatación de válvula mitral, incluye: Catéter con globo de 28 mm 12 Fr, longitud 70 cm, elongador de balón, dilatador, cuerda guía, estilete, jeringa y regla. Tipo: inoue. Equipo.	Cardiología intervencionista.
	060.343.2147	Para dilatación de válvula mitral, incluye: catéter con globo de 30 mm 12 Fr, longitud 70 cm, elongador de balón, dilatador, cuerda guía, estilete, jeringa y regla. Tipo: inoue. Equipo.	Cardiología intervencionista.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O
GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	SERVICIO
ESPIRALES		De acero inoxidable, recubierta con poliéster pa	ıra cierre Cardiología
LOI MALLO	060.370.0014	de conducto arterioso.	intervencionista.
	060.370.0022	Calibre: Asa:	
		5 mm. 5.	
		8 mm. 5. Pieza.	
	l	1.1024	
ESTILETES	060.272.0161	Para introducción de catéter inoue.	Cardiología
		Pieza.	intervencionista.
JERINGAS	060.551.2201	De plástico para insuflar el globo del catéter de d	
		de arterias coronarias para mantener y medir la con capacidad de 20 cc.	presión, intervencionista.
		Pieza.	
		11024.	
	060.551.0015	De plástico para insuflar el globo del catéter de d	
		de válvulas cardiacas y mantener la presión, ca 50 cc con manómetro integrado.	apacidad intervencionista.
		Pieza.	
	1	15	
OCLUSORES	060.665.0026	Para cierre de conducto arterioso, desechable mm.	e, de 12 Cardiología intervencionista.
		Pieza.	into vonoionista.
	000 105 1055	Disposition beauty (4)	
	060.165.1250	Dispositivo hemostático para cierre de punción arterial periférica.	vascular Cardiología intervencionista.
		Pieza.	intervencionista.
	060.665.0034	Para cierre de conducto arterioso, desechable	e, de 17 Cardiología intervencionista.
		mm. Pieza.	intervencionista.
		1	
DECL A	000 000 0447	N	O-miliata n/a
REGLA	060.203.0447	Vernier para globo inoue, para válvula mitral. Pieza.	Cardiología intervencionista.
	I .	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1
SISTEMAS		Oclusores para el cierre percutáneo de la comu	
		interauricular, de aleación de níquel y titanio, con	
		interna de poliéster. Incluye: Sistema liberador d y balón de medición de baja presión, de elastó	
		silicón.	
		Oclusor Sistema liberador Balón	
	060 665 0042	Diámetro: Calibre: Diámetro 4.0 mm. 7 Fr. 24 mm.	D:
	060.665.0042 060.665.0059	4.0 mm. 7 Fr. 24 mm. 5.0 mm. 7 Fr. 24 mm.	
	060.665.0067	6.0 mm. 7 Fr. 24 mm.	
	060.665.0075	7.0 mm. 7 Fr. 24 mm.	
	060.665.0083	8.0 mm. 7 Fr. 24 mm.	
	060.665.0091 060.665.0109	9.0 mm. 7 Fr. 24 mm. 10.0 mm. 7 Fr. 24 mm.	
	060.665.0117	10.0 mm. 7 Fr. 24 mm. 11.0 mm. 7 Fr. 24 mm.	
	060.665.0125	12.0 mm. 7 Fr. 24 mm.	
	060.665.0133	13.0 mm. 7 Fr. 24 mm.	
	060.665.0141	14.0 mm. 7 Fr. 24 mm.	
	060.665.0158	15.0 mm. 8 Fr. 24 mm.	
	060.665.0166 060.665.0174	16.0 mm. 8 Fr. 24 mm. 17.0 mm. 8 Fr. 24 mm.	
	060.665.0182	18.0 mm. 8 Fr. 24 mm.	
	060.665.0190	19.0 mm. 9 Fr. 24 mm.	
	060.665.0208	20.0 mm. 9 Fr. 24 mm.	
	060.665.0216	21.0 mm. 9 Fr. 24 mm.	
	060.665.0224 060.665.0232	22.0 mm. 9 Fr. 34 mm. 24.0 mm. 10 Fr. 34 mm.	
	060.665.0240	26.0 mm. 10 Fr. 34 mm.	
	060.665.0257	28.0 mm. 10 Fr. 34 mm.	
	060.665.0265	30.0 mm. 10 Fr. 34 mm.	
	060.665.0273	32.0 mm. 12 Fr. 34 mm.	
	060.665.0281	34.0 mm. 12 Fr. 34 mm. 36.0 mm. 12 Fr. 34 mm.	
		130 H 1000 12 FF 34 mm	
	060.665.0299 060.665.0307		
	060.665.0307	38.0 mm. 12 Fr. 34 mm. 40.0 mm. 12 Fr. 34 mm.	
		38.0 mm. 12 Fr. 34 mm.	

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	•		
SISTEMAS		Oclusor para el cierre de conducto arterioso permeable.	Cardiología
(Continúa)		Oclusor Liberador	intervencionista.
		Diámetro: Diámetro:	
	060.665.0323	5-4 mm. 6 Fr.	
	060.665.0331	6-4 mm. 6 Fr.	
	060.665.0349	8-6 mm. 6 Fr.	
	060.665.0356	10-8 mm. 7 Fr.	
	060.665.0364	12-10 mm. 7 Fr.	
	060.665.0372	14-12 mm. 8 Fr.	
	060.665.0380	16-14 mm. 8 Fr.	
		Pieza.	
		Liberador de oclusor de conducto arterioso.	Cardiología
	060.820.0077	Desechable.	intervencionista.
	060.820.0085	Longitud: Calibre:	
		85 cm. 8 Fr.	
		85 cm. 11 Fr.	
		Pieza.	
VAINAS		Liberadora para sistema de cierre de conducto arterioso	Cardiología
		haemaquet, desechable.	intervencionista.
		Longitud: Calibre:	
	060.933.0048	80 cm. 11 Fr.	
	060.933.0055	80 cm. 8 Fr.	
		Pieza.	

		CARDIOLOGÍA DE USO GENERAL	
AGUJAS	060.040.8892	Para punción de vasos arteriales y venosos, de una sola pieza, pared delgada y bisel corto. Longitud: Calibre: 2.5 cm. 21 G. Para guía de 0.018" a 0.021". Pieza.	Cardiología de uso general.
	060.040.8900	Para punción de vasos arteriales y venosos, de una sola pieza, pared delgada y bisel corto. Longitud: Calibre: 5.1 cm. 21 G. Para guía de 0.018" a 0.021". Pieza.	Cardiología de uso general.
	060.040.8926	Para punción de vasos arteriales y venosos, de una sola pieza, pared delgada y bisel corto. Longitud: Calibre: 7.0 cm. 18 G. Para guía de 0.032" a 0.038". Pieza.	Cardiología de uso general.
	060.040.8918	Para punción de vasos, de una sola pieza, pared delgada y bisel corto. Longitud: Calibre: 5.7 cm. 19 G. Para guía de 0.025". Pieza.	Cardiología de uso general.
	060.040.8801	Para punción de vasos, desechables. Tipo: seldinger. Longitud: Calibre: 7-8 cm. 18 G. Pieza.	Cardiología de uso general.
	060.040.4818 060.040.8843	Para punción de vasos arteriales femorales por técnica percutánea. Longitud: Calibre: 38 mm. 25 G. 38 mm. 21 G. Pieza.	Cardiología de uso general.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CALIBRADOR	537.155.0087	De presión con cinco domos de ajuste, desechable, con tubo de extensión macho-hembra. Equipo.	Cardiología de uso general.
	_	-	•
CÁNULAS	060.167.6943	De silicón, de un lumen, con tapón, estéril y desechable calibre 9.6 Fr y 75 cm de longitud, con cojinete de poliéster con conector luer lock, con pinza obturadora y con introductor de 10 Fr. Tipo: hickman. Pieza.	Cardiología de uso general.
	060.167.6950	De silicón, de dos lúmenes, con tapón, estéril y desechable calibre 12 Fr y 90 cm de longitud, con cojinete de poliéster con conector luer lock, con pinza obturadora y con introductor de 12.5 Fr. Tipo: hickman. Pieza.	Cardiología de uso general.
		Para drenar venas cavas. Angulada. Calibre:	Cardiología de uso general.
	060.166.0848	8 Fr. Calibre:	
	060.166.1697	10 Fr.	
	060.166.1705	12 Fr.	
	060.166.1713	14 Fr.	
	060.166.1721	16 Fr.	
	060.166.1739	18 Fr.	
	060.166.1747	20 Fr.	
	060.166.1754 060.166.1762	22 Fr. 24 Fr.	
	060.166.1770	26 Fr.	
	060.166.1788	28 Fr.	
	060.166.1796	30 Fr.	
	060.166.1804	32 Fr.	
	060.166.1812	34 Fr.	
	060.166.1820	36 Fr.	
	060.166.1838	38 Fr.	
	060.166.0830	40 Fr. Pieza.	
		11024.	
CATÉTERES		Angiográfico con balón de flotación, con orificios laterales, desechable.	Cardiología de uso general.
		Tipo: swan-ganz. Longitud: Calibre:	
	060.167.7677	65 cm. 5 Fr.	
	060.167.7990	110 cm. 6 Fr.	
		Pieza.	
		Para registro de presión venosa, aurícula izquierda, presión arterial sistémica y pulmonar. De plástico con balón para flotación.	Cardiología de uso general.
		Tipo: swan-ganz. Longitud: Calibre:	
	060.167.1779	80 cm. 5 Fr.	
	060.167.1779	110 cm. 5 Fr.	
	060.167.1767	110 cm. 6 Fr.	
	060.167.1977	110 cm. 7 Fr.	
		Pieza.	
		Distance who bis sois stadios decaded!	0

Biotomo para biopsia miocárdica, desechable.

Calibre:

7 Fr.

7 Fr.

Longitud:

104 cm.

45 cm. Pieza.

060.167.9905

060.167.9913

Cardiología de uso general.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
0.1=ź====	1	1	
CATÉTERES (continúa)	060.168.0465 060.168.0374 060.167.2660 060.167.2777 060.167.2801 060.167.2900 060.167.2934	Para ventriculografía. Con punta cerrada y cuatro orificios arreglados en pares. Tipo: lehman. Longitud: Calibre: 50 cm. 5 Fr. 80 cm. 5 Fr. 80 cm. 6 Fr. 100 cm. 6 Fr. 100 cm. 7 Fr. 100 cm. 7 Fr. 100 cm. 8 Fr. 125 cm. 6 Fr.	Cardiología de uso general.
	060.167.2967	Para registro de presión venosa, aurícula derecha, presión arterial sistémica y pulmonar, de plástico, con balón de flotación, con termistor para medir el gasto cardiaco por termodilución. Tipo: swan-ganz. Longitud: Calibre:	Cardiología de uso general.
	060.167.2181 060.167.2223 060.167.3981 060.167.2124	110 cm. 7 Fr aurícula izquierda. 110 cm. 8 Fr. 80 cm. 5 Fr. 110 cm. 5 Fr aurícula izquierda. Pieza.	Cordiologío do una ganaral
	060.167.7958	De poliuretano con punta flexible terminado en "J" calibre 7 Fr longitud 20 cm, de triple lumen, con guía de alambre de 16 cm, con dilatador vascular calibre 8.5 Fr. Pieza.	Cardiología de uso general.
	060.167.7966	De poliuretano calibre 7 Fr longitud 40 cm, doble lumen con guía de alambre de 32 cm, tunelizador y dilatador vascular calibre 8.5 Fr. Pieza.	Cardiología de uso general.
	060.167.7875 060.167.7883	De silicón, con tapón estéril desechable. Tipo: hickman. Longitud: Calibre: Lumen: 90 cm. 7 Fr. 2. 90 cm. 7 Fr. 3. Pieza.	Cardiología de uso general.
	060.167.9590	Guía, coronaria izquierda, con punta suave, marcada con 2 orificios laterales, asa 3.5 mm 8 Fr, de 100 cm de longitud. Tipo: judkins. Pieza.	Cardiología de uso general.
	060.166.2802 060.166.2810 060.166.2828	Para ultrasonido intracavitario. Tipo: judkins, izquierdo. Calibre: 3.2 Fr. 5.0 Fr. 8.0 Fr. Pieza.	Cardiología de uso general.
CONECTORES	060.011.0464	Rotador metálico para catéter (macho-hembra). Pieza.	Cardiología de uso general.
CUERDAS	060.274.0532	Guía extrarrígida, cubierta de politetrafluoretileno, de 0.035" de diámetro y 260 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de uso general.
	060.274.0540	Guía recubierta de politetrafluoretileno, para catéter con punta recta, diámetro 0.014", superflexible, de 300 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de uso general.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CUERDAS (continúa)	060.274.0649 060.274.0656	Guía recubierta de politetrafluoretileno, para catéter con punta en "J" de 3 mm, diámetro 0.025". Longitud: 260 cm. 150 cm.	Cardiología de uso general.
	060.274.0664	Pieza. Guía recubierta de politetrafluoretileno, para catéter con punta en "J" de 7 mm, diámetro 0.025". Longitud: 150 cm. Pieza.	Cardiología de uso general.
	060.274.0185	Guía para reemplazo de catéter, con punta flexible recta, de 0.025" de diámetro y 260 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de uso general.
	060.274.0193	Guía para reemplazo de catéter, con punta flexible recta, de 0.032" de diámetro y 260 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de uso general.
	060.274.0201	Guía para reemplazo de catéter, con punta flexible recta, de 0.035" de diámetro y 260 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de uso general.
	060.274.0219	Guía para reemplazo de catéter, con punta flexible recta, de 0.038" de diámetro y 260 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de uso general.
	060.274.0235	Guía recubierta de politetrafluoretileno para catéter, con punta en "J" de 3 mm, de 0.063" de diámetro y 160 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de uso general.
	060.274.0276	Guía recubierta de politetrafluoretileno para catéter, con punta en "J" de 3 mm, de 0.035" de diámetro y 260 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de uso general
	060.274.0284	Guía recubierta de politetrafluoretileno para catéter, con punta en "J" de 3 mm, de 0.038" de diámetro y 260 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de uso General
	060.274.0300	Guía recubierta de politetrafluoretileno para catéter, con punta recta con alma móvil, de 0.038" de diámetro y 150 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de uso general
	060.274.0342	Guía para reemplazo de catéter, con punta recta con alma móvil de 0.018" de diámetro y 150 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de uso general.
	060.274.0326	Guía para reemplazo de catéter, con punta flexible recta, de 0.018" de diámetro y 260 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de uso general.
	060.274.0334	Guía para reemplazo de catéter, con punta flexible recta, de 0.021" de diámetro y 260 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de uso general.
EQUIPOS	060.233.0318	Domo de plástico para transductor, para medición de presión arterial y pulmonar, medida estándar. Pieza.	Cardiología de uso general.
	060.345.2269 060.345.2251	Introductor de catéter arterial a venoso, con válvula hemostática, pediátrico. Longitud: Calibre: Guía: 15 cm. 5 Fr. 0.025". 13 cm. 4 Fr. 0.021". Equipo.	Cardiología de uso general.
		13 cm. 4 Fr. 0.021".	

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		<u> </u>	
EQUIPOS (Continúa)	060.345.1204	Recuperador intravascular y componentes. Tipo: fórceps de filamento. Longitud: Calibre: 125 cm. 5.5 Fr. Pieza.	Cardiología de uso general.
	060.345.1212	Recuperador intravascular y componentes. Tipo: basket. Longitud: Calibre: 110 cm. 7 Fr. Pieza.	Cardiología de uso general.
EXTENSIONES	060.409.0019	Angiográfica de alta presión (hasta 1200 p.s.i.) con terminales macho-hembra de 50 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de uso general.
	060.409.0027	Para monitoreo de presión, flexible (hasta 500 p.s.i.) con extremos macho-hembra de 90 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de uso general.
,		T	r =
GUÍAS	060.463.1416 060.463.1424 060.463.1432	Para catéteres, con punta recta flexible. Longitud: Diámetro: 150 cm. 0.025". 150 cm. 0.032". 150 cm. 0.035". Pieza.	Cardiología de uso general.
	060.463.1291 060.463.1309 060.463.1317	Para catéteres con punta recta flexible. Longitud: Diámetro: 100 cm. 0.018". 100 cm. 0.021". 100 cm. 0.025". Pieza.	Cardiología de uso general.
	060.463.0863 060.463.0889	Para catéteres con punta en "J" curva de 3 mm. Longitud: Diámetro: 150 cm. 0.025". 150 cm. 0.035". Pieza.	Cardiología de uso general.
	060.463.1804 060.463.1762 060.463.1770 060.463.1788	Para catéteres con punta en "J", curvada de 3 mm. Longitud: Diámetro: 150 cm. 0.038". 125 cm. 0.025". 125 cm. 0.032". 125 cm. 0.035". Pieza.	Cardiología de uso general.
	060.463.1754	Para catéteres con punta en "J", curva de 3 mm, y 125 cm de longitud, diámetro 0.021". Tipo: soehendra. Pieza.	Cardiología de uso general.
	060.463.1085	Punta en "J" curva de 6 mm. Longitud: 150 cm. Diámetro: 0.035". Pieza.	Cardiología de uso general.
	060.527.0305	Equipo introductor de catéter arterial, consta de: Una guía metálica con dilatador de vaso, una funda o camisa con o sin válvula, calibres 5, 6, 7 y 8 Fr. Equipo.	Cardiología de uso general. Cardiología intervencionista.
	060.527.0347	Equipo introductor de catéter venoso, consta de: Una guía metálica con dilatador de vaso, una funda o camisa con válvula, calibres 5, 6, 7, 8, 9 y 12 Fr. Equipo.	Cardiología de uso general.
	060.483.0414	Estilete oclusor desechable, para catéter, diámetro 0.045", longitud 135 cm. Tipo: brockenbrouhg. Pieza.	Cardiología de uso general.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	<u> </u>		
INTRODUCTORES	060.527.0461	De catéter, consta de: una guía metálica con dilatador de vaso, una camisa con válvula de 14 Fr y longitud de 23 cm con extensión lateral y llave en "Y". Pieza.	Cardiología de uso general.
	060.527.0040 060.527.0057	De catéter arterial o venoso. Por técnica percutánea. Longitud: Calibre: 11 a 11.4 cm. 7 Fr. 11 a 11.4 cm. 8 Fr. Pieza.	Cardiología de uso general. Cardiología intervencionista.
	060.527.0172	De catéter arterial. Por técnica percutánea. Longitud: Calibre: 11 a 11.4 cm. 9 Fr. Pieza.	Cardiología de uso general. Cardiología intervencionista.
	060.527.0420 060.527.0552 060.527.0560 060.527.0578	De catéter arterial. Consta de: Una guía metálica de 0.035" a 0.038" con dilatador de vaso, una funda o camisa con válvula hemostática y puerto lateral. Calibre: 5 Fr. 6 Fr. 7 Fr. 8 Fr. Estéril y desechable. Pieza. Las medidas serán seleccionadas de acuerdo a las necesidades de las Unidades Médicas.	Cardiología de uso general. Cardiología intervencionista. radiodiagnóstico.
	060.527.0479	De catéter Consta de: una guía metálica con dilatador de vaso, una camisa con válvula de 12 Fr y longitud de 23 cm, con extensión lateral y llave en "Y". Pieza.	Cardiología de uso general.
	060.527.0198	Insertor guía para angioplastía coronaria, diámetro 0.014", longitud 7 cm, desechable. Pieza.	Cardiología de uso general.
	060.527.0248 060.527.0255 060.527.0263	Largos con válvula para vasos arteriales. Longitud: 23 a 25 cm. Calibre: 7 Fr. 8 Fr. 9 Fr. Estéril y desechable Pieza.	Cardiología de uso general. Cardiología intervencionista.
	060.527.0495 060.527.0180	Para cateterismo transeptal con dispositivo para evitar sangrado retrógrado, desechable. Longitud: Calibre: 59 cm. 8 Fr. 44 cm. 8 Fr. Pieza.	Cardiología de uso general. Cardiología intervencionista.
	060.527.0065 060.527.0073	Para cateterismo transeptal desechable. Tipo: mullins. Longitud: Calibre: 44 cm. 6 Fr (camisa y dilatador). 44 cm. 7 Fr (camisa y dilatador). Pieza.	Cardiología de uso general.
JERINGAS	060.550.1681	Para insuflar globos de alta presión de los catéteres de dilatación, acoplables al manómetro de los equipos de angioplastía Pieza.	Cardiología de uso general. Angiología.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
MANIFOLD	060.598.0200	Hilera de 5 vías, desechable. Pieza.	Cardiología de uso general.
SISTEMAS	060.820.0069	Introductor extra largo para fórceps de biopsia miocárdica con punta angulada. Desechable. Longitud: Calibre: 95 cm. 7 Fr. Pieza. Introductor extra largo para fórceps de biopsia miocárdica (biotomo con punta angulada.	Cardiología de uso general. Cardiología de uso general.
		Desechable. Longitud: Calibre: 45 cm. 7 Fr. Pieza.	
TRANSDUCTOR	060.409.0035	De presión, con accesorios completos. Desechable. Pieza.	Cardiología de uso general.
	•		
VÁLVULAS	060.932.5816	De reemplazo, para manifolder metálico. Pieza.	Cardiología de uso general.

CATÉTERES	060.167.1100	Amplatz mod	ificado, coronaria derecha, curva.	Cardiología para
		Tipo: II. Estér	il.	diagnóstico.
		Longitud:	Calibre:	
		100 cm.	7 Fr.	
		Pieza.		
		Angiográfico,	con globo de flotación.	Cardiología para
		Tipo: berman		diagnóstico.
		Longitud:	Calibre:	
	060.166.2752	110 cm.	6 Fr.	
	060.166.2760	110 cm.	7 Fr.	
		Pieza.		
		Angiográfico separación.	NIH con dos marcas radiopacas a 1 cm de	Cardiología para diagnóstico.
		Longitud:	Calibre:	
	060.167.9442	50 cm.	5 Fr.	
	060.167.9475	100 cm.	6 Fr.	
	060.167.9483	100 cm.	7 Fr.	
	060.167.9491	100 cm.	8 Fr.	
		Pieza.		
	060.167.6737	Braquial para	arteriografía coronaria curva I.	Cardiología para
		Tipo: castillo.		diagnóstico.
		Longitud:	Calibre:	
		100 cm.	7 Fr.	
		Pieza.		
	060.167.6760	Braquial para Tipo: castillo.	arteriografía coronaria curva I.	Cardiología para diagnóstico.
		Longitud:	Calibre:	
		100 cm.	8 Fr.	
		Pieza.		
	060.167.6745		arteriografía coronaria curva II.	Cardiología para
		Tipo: castillo.		diagnóstico.
		Longitud:	Calibre:	
		100 cm.	7 Fr.	
		Pieza.		
	060.167.6778	Tipo: castillo.	arteriografía coronaria B3, curva II.	Cardiología para diagnóstico.
		Longitud:	Calibre:	
		100 cm.	8 Fr.	
		Pieza.		

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CATÉTERES (continúa)	060.167.6752	Braquial para arteriografía coronaria curva III. Tipo: castillo. Longitud: Calibre: 100 cm. 7 Fr. Pieza.	Cardiología para diagnóstico.
	060.167.7107	Coronaria izquierda curva I. Tipo: amplatz. Longitud: Calibre: 100 cm. 7 Fr. Pieza.	Cardiología para diagnóstico.
	060.166.2703 060.166.2711 060.166.2729 060.166.2737 060.166.2745	Coronario de alto flujo para diagnóstico, longitud 100 cm. Tipo: judkins. Calibre del catéter: Asa: 5 Fr. 3.5 izquierdo. 6 Fr. 3.5 izquierdo. 5 Fr. 4.0 derecho. 6 Fr. 4.0 derecho. 7 Fr. 5.0 izquierdo.	Cardiología para diagnóstico.
	060.167.6877 060.167.7149	Femoral visceral de 0.038", con un orificio, estéril. Tipo: cobra A I. Longitud: Calibre: 65 cm. 7 Fr. 65 cm. 6 Fr. Pieza.	Cardiología para diagnóstico.
	060.167.7230 060.167.7248 060.167.7255	Femoral visceral asa I (0.038"), con un orificio, estéril. Tipo: cobra. Longitud: Calibre: 65 cm. 6 Fr. 80 cm. 6 Fr. 80 cm. 7 Fr. Pieza.	Cardiología para diagnóstico.
	060.167.6901	Multipropósito punta A2, estéril y desechable. Longitud: Calibre: 65 cm. 5 Fr. Pieza.	Cardiología para diagnóstico.
	060.166.2778	Multipropósito, con electrodo bipolar. Tipo: zucker o lumelec. Longitud: Calibre: 125 cm. 7 Fr. Pieza.	Cardiología para diagnóstico.
	060.167.7172	Para angiografía y arteriografía por técnica percutánea. De politetrafluoretileno, alto flujo angulado a 145 grados. Tipo: pigtail. Longitud: Calibre: 110 cm. 7 Fr. Pieza.	Cardiología para diagnóstico.
	060.167.7685	Para angiografía y arteriografía carotídea izquierda, por técnica percutánea. Con tres orificios, desechable. Longitud: Calibre: 110 cm. 6 Fr. Pieza.	Cardiología para diagnóstico.
	060.167.7693	Para angiografía y arteriografía carotídea izquierda, por técnica percutánea. Con tres orificios, desechable. Longitud: Calibre: 110 cm. 7 Fr. Pieza.	Cardiología para diagnóstico.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CATÉTERES (continúa)	060.167.7701 060.167.7719	Para angiografía y tomografía cerebral. Con tres orificios, desechable. Tipo: head hunter. Longitud: Calibre: 110 cm. 6 Fr. 110 cm. 7 Fr. Pieza.	Cardiología para diagnóstico.
	060.167.7727	Para angiografía tóraco-abdominal, de alto flujo y pared delgada. Tipo: aortiflush. Longitud: Calibre: 110 cm. 6 Fr. Pieza.	Cardiología para diagnóstico.
	060.167.8055	Para angiografía transvascular aórtico. Longitud: Calibre: 125 cm. 7 Fr. Pieza.	Cardiología para diagnóstico.
	060.167.6794	Para arteriografía coronaria vía femoral, coronaria derecha, curva I, estéril. Tipo: amplatz modificado. Longitud: Calibre: 100 cm. 7 Fr. Pieza.	Cardiología para diagnóstico.
	060.167.6802	Para arteriografía coronaria vía femoral, coronaria izquierda, curva III, estéril. Tipo: amplatz. Longitud: Calibre: 100 cm. 7 Fr. Pieza.	Cardiología para diagnóstico.
	060.167.7214 060.167.7222	Para arteriografía coronaria y ventriculografía, multiuso. Tipo: shoemaker. Longitud: Calibre: 100 cm. 7 Fr. 100 cm. 8 Fr. Pieza.	Cardiología para diagnóstico.
	060.168.1257	Para cateterización de arteria coronaria derecha, con técnica percutánea, con punta angulada Tipo: I, asa 3.5 mm. Tipo: judkins. Longitud: Calibre: 100 cm. 7 Fr. Pieza.	Cardiología para diagnóstico.
	060.167.4633	Para cateterización de arteria coronaria derecha. Cuello de botella, curva de 4 cm, calibre 7 Fr, longitud de 100 cm. Tipo judkins. Pieza.	Cardiología para diagnóstico.
	060.167.1852	Para cateterización de arteria coronaria izquierda, con técnica percutánea, asa de 3.0 a 3.5 cm, calibre 7 Fr, longitud 100 a 110 cm. Tipo: judkins. Pieza.	Cardiología para diagnóstico.
	060.167.1886	Para cateterización de arteria coronaria izquierda, asa 4, calibre 7 Fr, longitud de 100 cm. Tipo: judkins. Pieza.	Cardiología para diagnóstico.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CATÉTERES (continúa)		Para cateterización de arterias. De poliéster.	Cardiología para diagnóstico.
	060 469 3346	Tipo: sones. Longitud: Calibre: Punta curvada de:	
	060.168.3246 060.168.6827	80 cm. 5.2 Fr. 2.5 cm. 80 cm. 6.5 Fr. 2.5 cm.	
	060.168.6835	80 cm. 7.0 Fr. 2.5 cm.	
	060.168.0267	80 cm. 7.5 Fr. 2.5 cm.	
	060.168.7338	80 cm. 8.0 Fr. 2.5 cm.	
	060.168.7346	100 cm. 6.5 Fr. 2.5 cm.	
	060.168.7353	100 cm. 7.0 Fr. 2.5 cm.	
	060.168.7361	100 cm. 7.5 Fr. 2.5 cm.	
	060.168.7379	100 cm. 8.0 Fr. 2.5 cm.	
		Pieza.	
		Para cateterización de arterias coronarias, carotídea, mamaria interna y vasos renales, radiopaco, de poliéster, con punta curva de 2.5 cm tres orificios. Longitud: Calibre:	Cardiología para diagnóstico.
	060.167.7198	110 cm. 7 Fr.	
	060.167.7206	65 cm. 6 Fr.	
		Pieza.	
	060.167.7263	Para cateterización del corazón derecho, para tomar presiones y muestras sanguíneas. Tipo: cournand. Longitud: Calibre: 100 cm. 7 Fr.	Cardiología para diagnóstico.
	060.167.7354	Pieza. Para cateterización de puentes aortocoronarios izquierdos.	Cardiología para diagnóstico.
		Longitud: Calibre: 100 cm. 7 Fr. Pieza.	Ū
	060.167.7362	Para cateterización de puentes aortocoronarios derechos. Longitud: Calibre: 100 cm. 7 Fr. Pieza.	Cardiología para diagnóstico.
		Para cateterización de arterias coronarias. De poliéster, punta recta. Tipo: sones.	Cardiología para diagnóstico.
	060 460 0007	Longitud: Calibre:	
	060.168.3287 060.168.0424	80 cm. 5.2 Fr. 80 cm. 7 Fr.	
	060.168.6793	80 cm. 8 Fr.	
	060.168.6801	125 cm. 7 Fr.	
	060.168.6819	125 cm. 8 Fr.	
		Pieza.	
	060.167.6695	Para coronarias, estéril calibre 7.5 Fr y 100 cm de longitud. Tipo: Sones Positrol.	Cardiología para diagnóstico.
		Pieza.	
	060.167.6729	Para coronarias, con núcleo de nylon curva A, Tipo I, estéril calibre 7.5 Fr y 100 cm de longitud. Tipo: sones positrol. Pieza.	Cardiología para diagnóstico.
	060.167.6703	Para coronarias, con núcleo de nylon curva B. Tipo I, estéril, calibre 7.5 Fr y 100 cm de longitud. Tipo: sones positrol. Pieza.	Cardiología para diagnóstico.

CATÉTERES 060.167.1498 Para registro de presiones y toma de muestras Cardio	
CATÉTERES 060.167.1498 Para registro de presiones y toma de muestras Cardio	
	ología para gnóstico.
	ología para gnóstico.
	ología para gnóstico.
060.165.0732 De elastómero de silicón, de 2 lúmenes, calibre 6 Fr y 65 Cardio	ología para gnóstico.
	ología para gnóstico.
	·
	ología para gnóstico.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	CF	ENTRAL DE EQUIPOS Y ESTERILIZACIÓN	
BOLSAS		Bolsa de papel grado médico, con porosidad controlada, hidrófugo, para esterilizar con gas o vapor. Con o sin tratamiento antibacteriano, con reactivo químico impreso y película plástica transparente, termosoldable de:	Central de equipos y esterilización
	060.125.1861	7.5 x 28.0 cm. Envase con 1000 piezas.	
	060.125.1887	10.0 x 42.0 cm. Envase con 1000 piezas.	
	060.125.1895	25.0 x 36.0 cm. Envase con 1000 piezas.	
	060.125.1929	40.0 x 58.0 cm. Envase con 250 piezas.	
	060.125.1937	7.5 x 58.0 cm. Envase con 1000 piezas.	
	060.125.1945	30.0 x 51.0 cm. Envase con 500 piezas.	
	060.125.1960	20.0 x 42.0 cm. Envase con 1000 piezas.	
		Bolsa de papel grado médico. Para esterilizar, con gas o vapor. Con o sin tratamiento antibacteriano. Con reactivo químico impreso y sistema de apertura. Medidas:	Central de equipos y esterilización
	060.125.2711	7.5 x 48.0 x 4.0 cm. Envase con 1000 piezas.	
	060.125.2869	11.0 x 18.0 x 4.0 cm. Envase con 1000 piezas.	
	060.125.2877	18.0 x 33.0 x 6.0 cm. Envase con 1000 piezas.	
	060.125.2844	32.0 x 62.0 x 12.0 cm. Envase con 250 piezas.	
		Rollos mixtos de papel y laminado plástico (para esterilizar en gas o vapor), con o sin tratamiento que coadyuve a la formación de una barrera bacteriana con o sin apertura lateral. Ancho: Largo:	Central de equipos y esterilización.
	060.125.3867	7.5 cm. 200 m.	
	060.125.3875	15.0 cm. 200 m.	
	060.125.3883	30.0 cm. 200 m.	
	060.125.3891	40.0 cm. 200 m.	
		Rollo.	
CINTAS	060.203.0298	Testigo para esterilización con gas de óxido de etileno. Tamaño: 18 mm x 50 m. Rollo.	Central de equipos y esterilización.
DETERGENTES O LIMPIADORES	060.066.0930	Detergente o limpiador polienzimático no iónico o catiónico, a base de alcohol isopropílico o derivados del amonio cuaternario, con pH que asegure el efecto óptimo de las enzimas. Para uso manual y/o lavadora automática. Envase con 1 a 5 lts de solución concentrada.	Central de equipos y esterilización.
	060.833.0296	Solución removedora para eliminar costras y manchas de oxidación del instrumental quirúrgico. Envase con 1 a 5 lt.	Central de equipos y esterilización.
	T	T- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
GOMA	060.440.0010	De karaya. En polvo. Envase con 1 k.	Central de equipos y esterilización.
		1	
PAPELES		Bobinas de papel grado médico (blanco o crepado)	Central de equipos y
		impresos con indicador(es) para esterilizar en gas ó vapor. Ancho: Peso:	esterilización.
	060.685.0873	11 cm. 10 k.	
	060.685.0881	30 cm. 10 k. Rollo.	
		Pliegos de papel grado médico (blanco o crepado) impresos con indicador(es) para esterilizar en gas o vapor. Ancho: Largo:	Central de equipos y esterilización.
	060.685.0899	50 cm. 50 cm.	
	060.685.0907	90 cm. 90 cm.	
	060.685.0915	110 cm. 110 cm.	
		Envase con 250 hojas cada uno.	

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
POLIETILENO	370.733.0100	Desc anyaltura an astarilización con go	Control do oquinos v
POLIETILENO	370.733.0100	Para envoltura en esterilización con gas. Espesor de 0.3 mm. Longitud: Ancho: 45 m. 30 cm. Rollo.	Central de equipos y esterilización.

	CIRU	GÍA CARDIOTORÁCICA Y CARDIOVASCULAR	
BALONES	060.110.0068 060.110.0076 060.110.0084	Intraaórtico de contrapulsación. Para aplicación percutánea. Volúmenes de: 30 -34 ml. 40 ml. 50 ml. Pieza.	Cirugía cardiotorácica y cardiovascular.
	060.110.0092 060.110.0100 060.110.0118	Intraaórtico de contrapulsación. Para distensión arterial. Volúmenes de: 30 ml. 40 ml. 50 ml. Pieza.	Cirugía cardiotorácica y cardiovascular.
	060.110.0159 060.110.0167	Intraaórtico de contrapulsación para uso pediátrico. Volumen de: 8 ml. 10 ml. Pieza.	Cirugía cardiotorácica.

CÁNULAS	060.166.2950	Cubierta con poliuretano no trombogénico, con funda de velour de poliéster. Longitud: Diámetro interno: 30 cm. 13 mm. Pieza.	Cirugía cardiotorácica.
	060.167.5978	Para cardioplejía anterógrada, calibre 12 Fr, longitud 20 cm. Pieza.	Cirugía cardiotorácica.
	060.167.8741	Para cardioplejía con línea de aspiración, longitud 20 cm, calibre 12 Fr. Pieza.	Cirugía cardiotorácica.
	060.166.1598	Para administración de solución cardiopléjica por vía retrógrada con luer lock, para medición de presión y balón ajustable. Adulto. Pieza.	Cirugía cardiotorácica.
	060.166.1580	Para administración de solución cardiopléjica. Por vía anterógrada. Calibre 14 G. Pieza.	Cirugía cardiotorácica.
	060.166.1606 060.166.1614	Para administración selectiva de solución cardiopléjica, en osteum. Coronaria derecha. Coronaria izquierda. Pieza.	Cirugía cardiotorácica.
	060.166.1622 060.166.1630 060.166.1648 060.166.1655	Para drenaje torácico. Angulada con marca radiopaca. Longitud: Calibre: 45 cm. 20 Fr. 45 cm. 28 Fr. 45 cm. 36 Fr. 45 cm. 40 Fr. Pieza.	Cirugía cardiotorácica.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CÁNULAS (continúa)	060.166.1663 060.166.1671 060.166.1689	Para drenaje torácico. Recta con marca radiopaca. Longitud: Calibre: 45 cm. 20 Fr. 45 cm. 36 Fr. 45 cm. 40 Fr.	Cirugía cardiotorácica.
	060.167.3726	Pieza. Para drenaje torácico. Con marca radiopaca. Longitud: Calibre: 45 cm. 28 Fr. Pieza.	Cirugía cardiotorácica.
	060.166.1010 060.166.0855 060.166.0863 060.166.0871 060.166.0889 060.166.0905 060.166.0913 060.166.0911 060.166.0939 060.166.0954 060.166.0954 060.166.0962 060.166.0970 060.166.0988 060.166.0996 060.166.0996	Para drenar venas cavas. Angulada con punta metálica. Calibre: 8 Fr. 10 Fr. 12 Fr. 14 Fr. 16 Fr. 18 Fr. 20 Fr. 22 Fr. 24 Fr. 26 Fr. 28 Fr. 30 Fr. 30 Fr. 30 Fr. 30 Fr. 30 Fr. 30 Fr. 31 Fr. 40 Fr.	Cirugía cardiotorácica y cardiovascular.
	060.166.1036 060.166.1028 060.167.6570 060.167.6588 060.167.3742 060.167.3767 060.167.3775 060.167.3791 060.167.3809	Para drenar venas cavas. Recta. Calibre: 8 Fr. 10 Fr. 12 Fr. 14 Fr. 16 Fr. 18 Fr. 20 Fr. 22 Fr. 24 Fr. 26 Fr. 28 Fr. Calibre: 30 Fr. 30 Fr.	Cirugía cardiotorácica y cardiovascular.
	060.167.3825 060.167.3833 060.167.3841 060.167.3858 060.167.3866 060.167.5986 060.167.3874 060.167.3890 060.167.3908 060.167.3908 060.167.3916 060.167.3924 060.167.3932	32 Fr. 34 Fr. 36 Fr. 38 Fr. 40 Fr. Envase con 5 Piezas. Para perfusión aórtica. Recta. Calibre: 8 Fr. 10 Fr. 12 Fr. 14 Fr. 16 Fr. 18 Fr. 20 Fr. 22 Fr. 24 Fr. Envase con 5 Piezas.	Cirugía cardiotorácica.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CÁNULAS		Para perfusión aórtica.	Cirugía cardiotorácica.
(continúa)		Angulada.	Cirugia cardiotoracica.
(continua)		Calibre:	
	000 100 1051		
	060.166.1051	8 Fr.	
	060.166.1044	10 Fr.	
	060.167.5820	12 Fr.	
	060.167.5838	14 Fr.	
	060.167.5846	16 Fr.	
	060.167.5853	18 Fr.	
	060.167.5861	20 Fr.	
	060.167.5879	22 Fr.	
	060.167.5887	24 Fr.	
	060.167.0653	26 Fr.	
		Envase con 5 piezas.	
	060.166.1218	Para soporte ventricular, auricular angulada.	Cirugía cardiotorácica.
		Calibre:	
		46 Fr.	
		Pieza.	
		1 1024.	
	000 400 4000		0: / 1: / /
	060.166.1200	Para soporte ventricular, auricular, angulada, con alma	Cirugía cardiotorácica.
		metálica maleable.	
		Calibre:	
		36 Fr.	
		Pieza.	
	060.166.1226	Para soporte ventricular, con injerto de poliéster	Cirugía cardiotorácica.
	000.100.1220	recubierto en el extremo distal.	Girugia Gardiotoracica.
		Calibre:	
		46 Fr.	
		Pieza.	
		Para soporte cardiovascular de arteria femoral, sin	Cirugía cardiovascular.
		tratamiento de heparina.	Oli agia baralovabbalar.
		Calibre:	
	000 100 1105	15 Fr.	
	060.166.1135	The state of the s	
	060.166.1143	16 Fr.	
	060.166.1150	17 Fr.	
	060.166.1168	18 Fr.	
	060.166.1176	19 Fr.	
	060.166.1184	20 Fr.	
	060.166.1192	21 Fr.	
	000.100.1102	Pieza.	
		- I	
		Para soporte cardiovascular de arteria femoral, con	Cirugía cardiovascular.
		introductor percutáneo con tratamiento de heparina.	
		Calibre:	
	060.166.1077	16 Fr.	
	060.166.1085	17 Fr.	
	060.166.1093	18 Fr.	
	060.166.1101	19 Fr.	
	060.166.1119	20 Fr.	
	060.166.1127	21 Fr.	
		Pieza.	
		Para succión intracardiaca ventricular.	Cirugía cardiotorácica.
	060.167.3940	Larga-pediátrica.	
	060.167.3007	Corta-adulto.	
	060.167.3015	Larga-adulto.	
	060.167.3023	Corta-pediátrica.	
	000.107.0020	Pieza.	
		1 1024.	
<u> </u>	1	1	
CATÉTERES	1	Dara dranaja tarásias, con introductor u marca es dias-	Ciruaío cordistarásia-
CATÉTERES		Para drenaje torácico, con introductor y marca radiopaca.	Cirugía cardiotorácica.
		Estéril y desechable.	
		Calibre:	
	060.165.0856	9.6 Fr.	
	060.165.0864	12.0 Fr.	
	060.165.0872	14.0 Fr.	
		Pieza.	
			Ciruaío cordiata - f - i
		Para embolectomía.	Cirugía cardiotorácica y
		Estériles y desechables.	cirugía cardiovascular.
		Modelo: fogarty.	
		Longitud: Calibre:	
	060.167.3387	80 cm. 3 Fr.	
	060.167.3403	80 cm. 4 Fr.	
		80 cm. 5 Fr.	
	060.167.4419		
	060.167.3429	80 cm. 6 Fr.	
	060.167.3437	80 cm. 7 Fr.	
		Pieza.	
	-		

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CATÉTERES (continúa)	060.167.4625	Femoral visceral con dos orificios laterales y uno distal, calibre 7 Fr, longitud 65 cm.	Cirugía cardiotorácica.
		Tipo: renal. Pieza.	
	060.167.7330	Femoral para puentes de mamaria interna, extremo abierto, calibre 7 Fr, longitud 100 cm. Pieza.	Cirugía cardiotorácica.
	060.165.0765	Para dilatación de válvulas cardiacas, de bajo perfil, con globo de 10 mm x 30 cm, estéril y desechable. Longitud 70 a 90 cm, calibre 5.5 Fr.	Cirugía cardiotorácica.
		Pieza.	
	060.165.0773	Para dilatación de válvulas cardiacas, de bajo perfil, con globo de 12 mm x 30 cm, estéril y desechable. Longitud 70 a 90 cm, calibre 5.5 Fr. Pieza.	Cirugía cardiotorácica.
		Para cateterización de arteria coronaria izquierda, con técnica percutánea, de alto flujo, calibre 6 Fr, longitud 100 cm. Tipo: judkins	Cirugía cardiotorácica.
	060 465 0794	Asa.	
	060.165.0781 060.165.0799	3.5. 4.0.	
	060.165.0807	5.0. Pieza.	
	060.167.4880	Para infusión coronaria, con 40 orificios laterales, diámetro de 4.3 Fr, longitud de 135 cm. Pieza.	Cirugía cardiotorácica.
		T IEZG.	
DESFIBRILADOR CARDIOVERSOR	060.309.0010	Implantable, multiprogramable, definitivo, para implante pectoral o abdominal, para el tratamiento de taquiarritmias cardiacas, con capacidad de realizar estudios electrofisiológicos no invasivos y funciones de marcapasos. Conectores: bipolar IS-1 para estimulación/sensada. DF-1 para los electrodos de alto voltaje. Funciones programables: voltaje de marcapasos, ancho de pulso del marcapaso. Frecuencia, histéresis, periodo de cegamiento, terapias de cardioversión, desfibrilación y estimulación anti-taquicardia, electro gramas almacenados, sensibilidad, intervalos de detección para taquicardia ventricular y fibrilación ventricular, etc. Telemetría: Sí Peso: menor a 132 gramos. Grosor: menor a 20 mm. Fuente de alimentación: oxido de litio, plata y vanadio. Voltaje de la batería: 6.4 V. Pieza.	Cardiología médica y quirúrgica.
EQUIPOS	060.345.0123	Para aplicación de filtro intracaval femoral. Ferromagnético o no ferromagnético. Consta de aplicador y filtro. Tipo: greenfield.	Cirugía cardiotorácica y cardiovascular.
	060.345.0131	Equipo. Para aplicación de filtro intracaval yugular. Ferromagnético o no ferromagnético. Consta de aplicador y filtro. Tipo: greenfield. Equipo.	Cirugía cardiotorácica y cardiovascular.
	060.345.0164	Para oclusión definitiva de vena cava. Desechable. Consta de aplicador y balón. Tipo: hunter. Pieza.	Cirugía cardiovascular.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
INJERTOS	060.506.1506 060.506.1514	Tubulares precoagulados. 6 mm x 60 cm. 8 mm x 60 cm. Pieza.	Cirugía cardiotorácica y cardiovascular.
	060.506.1225 060.506.1233 060.506.1241 060.506.1258	Tubulares, microvel. Doble velour. Porosidad: Cero. 8 mm. 10 mm. 20 mm. 24 mm. Pieza.	Cirugía cardiotorácica y cardiovascular.
	060.506.1845 060.506.1852 060.506.1860 060.506.1878	Tubulares, rectos, de pared regular. 6 mm x 70 cm. 7 mm x 70 cm. 8 mm x 70 cm. 10 mm x 80 cm. Pieza.	Cirugía cardiotorácica y cardiovascular.
	060.506.0912 060.506.0920 060.506.0938 060.506.1159	Tubulares. Porosidad baja de 50 cc x min x cm ² . 8 mm. 10 mm. 18 mm. 20 mm.	Cirugía cardiotorácica y cardiovascular.
	060.506.1167 060.506.1175	23 mm. Pieza. Tubulares. Prótesis para aorta torácica. Porosidad de 50 cc x min x cm ² . 18 mm. 20 mm.	Cirugía cardiotorácica y cardiovascular.
	060.506.1183 060.506.1191 060.506.1209 060.506.1217	22 mm. 24 mm. 30 mm. Pieza.	Cirua(a cardiotorácica y
	060.506.2371 060.506.2389 060.506.2397 060.506.2405	Vascular valvulado pulmonar. Tubular, cero porosidad, valvulado biológico, de bovino o porcino. Calibre: 18. 20. 22. 25. Pieza.	Cirugía cardiotorácica y cardiovascular.
	060.506.2744	Tubulares, rectos de pared delgada, de 4 mm x 70 cm, de politetrafluoretileno. Pieza.	Cirugía cardiotorácica y cardiovascular.
	060.506.2504 060.506.2413 060.506.2421 060.506.2439 060.506.2447 060.506.2454	Aórtico valvulado bivalvo, tubular, porosidad cero. Calibre: 21. 23. 25. 27. 29. 31. Pieza.	Cirugía cardiotorácica y cardiovascular.
	060.506.1522 060.506.1530 060.506.1548 060.506.1555 060.506.1464 060.506.1498	Bifurcados precoagulados. 16 x 6 mm o 16 x 8 mm. 19 x 8 mm o 18 x 9 mm. 20 x 10 mm o 18 x10 mm. 22 x 10 mm o 22 x 11 mm. 12 x 6 mm. 22 x 11 mm. Pieza.	Cirugía cardiotorácica y cardiovascular.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
INJERTOS (continúa)	060.506.1431 060.506.1449 060.506.1456	Bifurcados microvel. Doble velour. Porosidad cero. 19 x 8 mm. 20 x 10 mm. 22 x 10 mm. Pieza.	Cirugía cardiotorácica y cardiovascular.
	060.506.1647 060.506.1654 060.506.1662	Bifurcados, corto, femoral con rama renal o visceral entre 20° y 90°. 18 x 9 rama de 6 mm. 20 x 10 rama de 8 mm. 22 x 11 rama de 10 mm. Pieza.	Cirugía cardiotorácica y cardiovascular.
	060.506.1563 060.506.1571 060.506.1589 060.506.1597 060.506.1605	Bifurcados, doble velour, microvel. Porosidad 500 mm/cm ² . Fuerza de tensión 80 kg/cm ² . Tipo: oshsner. 16 x 8 mm. 19 x 8 mm. 20 x 10 mm. 21 x 10 mm. 24 x 11 mm.	Cirugía cardiotorácica y cardiovascular.
	060.506.1613 060.506.1621 060.506.1639	Pieza. Bifurcados, velour sencillo. Porosidad 200 ml/cm². Fuerza de tensión 100 kg/cm². Tipo: oshsner. 19 x 8 mm. 20 x 10 mm. 22 x 10 mm. Pieza.	Cirugía cardiotorácica y cardiovascular.
	060.506.1886 060.506.1894	Cónicos, de pared delgada. 7 a 4 mm x 70 cm. 8 a 5 mm x 70 cm. Pieza.	Cirugía cardiotorácica y cardiovascular.
	060.506.1902 060.506.1910 060.506.1928	Cónicos regulares. 7 a 4 mm x 40 cm. 7 a 4 mm x 70 cm. 8 a 5 mm x 80 cm. Pieza.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
	060.506.2017 060.506.2025	Cónicos todos anillados. 7 a 4 mm x 70 cm. 8 a 5 mm x 70 cm. Pieza.	Cirugía cardiotorácica y cardiovascular.
	060.506.1779 060.506.1787	De poliéster especial. Para uso específico, axilo bifemoral, recto con rama. Tipo: oschsner. 8 mm 100 cm x 50 cm. 10 mm 100 cm x 50 cm. Pieza.	Cirugía cardiotorácica y cardiovascular.
	060.506.2520 060.506.2546 060.506.2553 060.506.2561 060.506.2579 060.506.2587 060.506.2630 060.506.2603 060.506.2611 060.506.2629 060.506.2538	De poliéster, tubular, recubierto. Diámetro: Longitud: 12 mm. 15 cm. 16 mm. 15 cm. 16 mm. 30 cm. 18 mm. 15 cm. 18 mm. 30 cm. 20 mm. 15 cm. 20 mm. 30 cm. 22 mm. 15 cm. 24 mm. 15 cm. 24 mm. 30 cm. 12 mm. 30 cm. 12 mm. 30 cm. 12 mm. 30 cm.	Cirugía cardiotorácica y cardiovascular.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
INJERTOS (continúa)	060.506.1795 060.506.1803 060.506.1811 060.506.1829 060.506.1837	De politetrafluoretileno. Tubulares, rectos, de pared delgada. 5 mm x 70 cm. 6 mm x 70 cm. 8 mm x 70 cm. 8 mm x 80 cm. 10 mm x 80 cm. Pieza.	Cirugía cardiotorácica y cardiovascular.
	060.506.2298 060.506.2306	De politetrafluoretileno. Bifurcados de pared regular. 8 mm x 19 cm. 10 mm x 20 cm. Pieza.	Cirugía cardiotorácica y cardiovascular.
	060.506.1977 060.506.1985	De politetrafluoroetileno. Rectos, todos anillados. 6 mm x 70 cm. 8 mm x 70 cm.	Cirugía cardiotorácica y cardiovascular.
	060.506.2462 060.506.2470 060.506.2488 060.506.2496	Pieza. Homoinjertos valvulares aórticos con la raíz de la aorta. Calibre: 19. 21. 23. 25. Pieza.	Cirugía cardiotorácica y cardiovascular.
	060.506.1738 060.506.1746 060.506.1753 060.506.1761	Intraluminales. De baja porosidad 500 ml con anillo de polipropileno rígido unido a los extremos. 20 mm x 4 mm. 22 mm x 4 mm. 24 mm x 4 mm. 26 mm x 4 mm. Pieza.	Cirugía cardiotorácica y cardiovascular.
	060.506.0813 060.506.0821 060.506.0896 060.506.0904	Para prótesis vascular. De poliéster. Doble velour. Tubulares. 6 mm. 8 mm. 10 mm. 12 mm. Pieza.	Cirugía cardiotorácica y cardiovascular.
	060.506.1936 060.506.1944 060.506.1951 060.506.1969	Para prótesis vascular. Rectos de pared delgada, anillados al centro. 6 mm x 40 cm. 6 mm x 50 cm. 8 mm x 40 cm. 8 mm x 60 cm. Pieza.	Cirugía cardiotorácica y cardiovascular.
	060.506.1688 060.506.1670 060.506.1696 060.506.1704 060.506.1712 060.506.1720	Para reemplazo de arco aórtico. 20 mm tubular y 2 ramas. 20 mm tubular y 3 ramas. 22 mm tubular y 3 ramas. 22 mm tubular y 2 ramas. 24 mm tubular y 3 ramas. 24 mm tubular y 2 ramas. 24 mm tubular y 2 ramas. Pieza.	Cirugía cardiotorácica y cardiovascular.
	060.506.1993 060.506.2009	Rectos, todos anillados, de pared delgada. 6 mm x 70 cm. 6 mm x 80 cm. Pieza.	Cirugía cardiotorácica y cardiovascular.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBR	RE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
INJERTOS		Injerto vascular	de poliéster con recubrimi	ento Cirugía cardiotorácica y
(continúa)		antibacteriano.	de poliéster con recubrimi	cardiovascular.
(00.11.11.11.1)		Recto.		
		Estéril.		
	000 500 0004	Longitud en cm:	Diámetro en mm:	
	060.506.2801	15.0 15.0	12.0. 14.0.	
	060.506.2819 060.506.2827	15.0	16.0.	
	060.506.2835	15.0	18.0.	
	060.506.2843	15.0	20.0.	
	060.506.2850	15.0	22.0.	
	060.506.2868	15.0	24.0.	
	060.506.2876	15.0	26.0.	
	060.506.2884 060.506.2892	15.0 15.0	28.0. 30.0.	
	000.500.2692	Longitud en cm:	Diámetro en mm:	
	060.506.2900	15.0	32.0.	
	060.506.2918	15.0	34.0.	
	060.506.2926	15.0	36.0.	
	060.506.2934	15.0	38.0.	
	060.506.2942	20.0	10.0.	
	060.506.2959	20.0	12.0.	
	060.506.2967 060.506.2975	20.0 20.0	14.0. 16.0.	
	060.506.2975	20.0	18.0.	
	060.506.2991	20.0	20.0.	
	060.506.3007	20.0	22.0.	
	060.506.3015	20.0	24.0.	
	060.506.3023	30.0	8.0.	
	060.506.3031	30.0	10.0.	
	060.506.3049	30.0	12.0.	
	060.506.3056 060.506.3064	30.0 30.0	14.0. 16.0.	
	060.506.3072	30.0	18.0.	
	060.506.3080	30.0	20.0.	
	060.506.3098	30.0	22.0.	
	060.506.3104	30.0	24.0.	
	060.506.3114	30.0	26.0.	
	060.506.3122	30.0	28.0.	
	060.506.3130 060.506.3148	30.0 30.0	30.0. 32.0.	
	060.506.3155	30.0	34.0.	
	060.506.3163	30.0	36.0.	
	060.506.3171	30.0	38.0.	
	060.506.3189	40.0	10.0.	
	060.506.3197	40.0	12.0.	
	060.506.3205 060.506.3213	40.0 40.0	14.0. 16.0.	
	060.506.3213	40.0	18.0.	
	060.506.3239	40.0	20.0.	
	060.506.3247	40.0	22.0.	
	060.506.3254	40.0	24.0. 10.0	
	060.506.3262 060.506.3270	70.0 70.0	10.0. 12.0.	
	060.506.3288	70.0	14.0.	
	060.506.3296	70.0	16.0.	
	060.506.3304	70.0	18.0. 20.0	
	060.506.3312 060.506.3320	70.0 70.0	20.0. 22.0.	
	060.506.3338	70.0	24.0.	
		Pieza.		
MEDIDODES	E27 000 0405	Dave ridle at	ann nártinn 17 m-141	Cimenta annul 1 1 1
MEDIDORES	537.609.0105	Para válvula cardia Calibre 17 a 33.	aca aórtica y mitral,	Cirugía cardiotorácica.
		Juego.		
	ı	T= : :		1
	ı		minal bifurcada, con accesorios.	Cirugía cardiotorácica y cardiovascular.
SISTEMA DE		Fatásil		Cardiovascular
ENDOPRÓTESIS PARA		Estéril.	ongitud:	cardiovascalar.
	060 747 9813	Diámetro: L	ongitud:	ourdiovascular.
ENDOPRÓTESIS PARA TRATAMIENTO DE	060.747.9813 060.747.9821	Diámetro: L 24 x 12 mm. 1	ongitud: 55 mm. 70 mm.	cardiovascalar.
ENDOPRÓTESIS PARA TRATAMIENTO DE		Diámetro: L 24 x 12 mm. 1 24 x 12 mm. 1	55 mm.	cardiovascular.

(Continúa en la Segunda Sección)

SEGUNDA SECCION PODER EJECUTIVO

CONSEJO DE SALUBRIDAD GENERAL

(Viene de la página 70 de la Primera Sección)

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
SISTEMA DE ENDOPRÓTESIS PARA TRATAMIENTO DE ANEURISMAS (continúa)	060.747.9847 060.747.9854 060.747.9854 060.747.9870 060.747.9870 060.747.9904 060.747.9904 060.747.9912 060.747.9913 060.747.9938 060.747.9951 060.747.9961 060.747.9979 060.747.9979 060.747.9979 060.748.6222 060.748.6230 060.748.6255 060.748.6255 060.748.6255 060.748.6255 060.748.6255 060.748.6255 060.748.6255 060.748.6255 060.748.6255 060.748.6255 060.748.6255	Diámetro: Longitud: 24 x 14 mm. 170 mm. 26 x 12 mm. 155 mm. 26 x 14 mm. 155 mm. 26 x 16 mm. 155 mm. 28 x 16 mm. 155 mm. 28 x 14 mm. 170 mm. 28 x 14 mm. 155 mm. 28 x 16 mm. 155 mm. 28 x 16 mm. 155 mm. 30 x 14 mm. 155 mm. 30 x 14 mm. 155 mm. 30 x 18 mm. 170 mm. 30 x 18 mm. 155 mm. 30 x 18 mm. 155 mm. 32 x 14 mm. 155 mm. 32 x 16 mm. 155 mm. 32 x 14 mm. 155 mm. 32 x 18 mm. 155 mm. 33 x 18 mm. 155 mm. 34 x 18 mm. 155 mm. 35 x 18 mm. 155 mm. 36 x 18 mm. 170 mm. 37 x 18 mm. 155 mm. 38 x 18 mm. 155 mm. 39 x 18 mm. 155 mm. 31 x 18 mm. 155 mm. 32 x 18 mm. 155 mm. 33 x 18 mm. 155 mm. 34 x 16 mm. 155 mm. 34 x 18 mm. 155 mm.	
	060.748.6339 060.748.6347 060.748.6354 060.748.6362 060.748.6370 060.748.6388 060.748.6396	Pieza. Endoprótesis abdominal aortounilíaca, con accesorios. Estéril. Diámetro: Longitud: 22 x 14 mm. 155 mm. 24 x 14 mm. 155 mm. 26 x 14 mm. 155 mm. 28 x 16 mm. 170 mm. 30 x 16 mm. 170 mm. 32 x 16 mm. 170 mm. 32 x 16 mm. 170 mm. 34 x 16 mm. 170 mm.	Cirugía cardiotorácica y cardiovascular.
	060.748.6404 060.748.6412 060.748.6420 060.748.6438 060.748.6453 060.748.6453 060.748.6461 060.748.6487 060.748.6487 060.748.6503 060.748.6503 060.748.6513 060.748.6513	Endoprótesis contralateral para abdominal, bifurcada. Estéril. Diámetro: Longitud: 14 x 12 mm. 105 mm. 14 x 12 mm. 90 mm. 14 x 14 mm. 105 mm. 14 x 14 mm. 75 mm. 14 x 16 mm. 105 mm. 14 x 16 mm. 105 mm. 14 x 18 mm. 75 mm. 14 x 18 mm. 75 mm. 14 x 18 mm. 75 mm. 14 x 20 mm. 105 mm.	Cirugía cardiotorácica y cardiovascular.
	060.748.6552 060.748.6560 060.748.6578 060.748.6586 060.748.6692 060.748.6610 060.748.6628 060.748.6636 060.748.6651 060.748.6651 060.748.6669 060.748.6669	Endoprótesis torácica segmento proximal con accesorios. Estéril. Diámetro: Longitud: 22 x 22 mm. 116 mm. 24 x 24 mm. 116 mm. 26 x 26 mm. 116 mm. 30 x 30 mm. 115 mm. 32 x 32 mm. 115 mm. 32 x 32 mm. 115 mm. 34 x 34 mm. 115 mm. 36 x 36 mm. 114 mm. 40 x 40 mm. 114 mm. 42 x 42 mm. 113 mm. 44 x 44 mm. 113 mm. 46 x 46 mm. 112 mm. Pieza.	Cirugía cardiotorácica y cardiovascular.

Endoprotosis torácica segmento distal con accesorios. Estéril. Longitud.	GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPE	CÍFICO ESPECIALIDAD SERVICIO	0
Esteril Compilation Comp	CICTEMA DE	Т	Endoprátosio torágico acamento distal o	on acceptation Circuate condictorée	oioo v
Continuary Con					
(continua) 005			Diámetro: Longitud:		
060.748.6719 30 x 26 mm. 113 mm. 13 mm. 13 mm. 13 mm. 13 mm. 13 mm. 13 mm. 14 x 10 mm. 113 mm. 14 x 10 mm. 112 mm. 14 x 10 mm. 112 mm. 12 mm.					
060.748.6727 32 x 28 mm. 113 mm. 136 mm. 1060.748.6734 36 x 30 mm. 112 mm. 126 m	(continúa)				
060.748.6735 34 x 30 mm. 113 mm.					
060.748.6743 36 x 32 mm					
060.748.6750					
060.748.6768 40 x 36 m.					
060.748.6776 42 x 38 mm.					
060.748.6734 44 x 40 mm.					
060.748.6792 46 x 42 mm.					
Pieza. Extensión abdominal. Estéril. Diámetro: Longitud: Cirugía cardiotorácica y cardiovascular: Cir		060.748.6792	46 x 42 mm. 110 mm.		
Diametro: Longitud: Cardiovascular. Card		060.748.6800			
Diametro: Longitud: Cardiovascular.			Extensión abdominal. Estéril.		
060.748.6826 22 × 22 mm. 30 mm. 060.748.6846 24 × 24 mm. 30 mm. 060.748.6847 28 × 28 mm. 29 mm. 060.748.6867 30 × 30 × 30 mm. 28 mm. 060.748.6867 32 × 32 mm. 28 mm. 060.748.6891 34 × 34 mm. 28 mm. 060.748.6891 36 × 36 mm. 26 mm. 060.748.6909 600.748.6901 10 × 10 mm. 81 mm. 060.748.6917 10 × 10 mm. 81 mm. 060.748.6931 14 × 14 mm. 80 mm. 060.748.6936 14 × 14 mm. 80 mm. 060.748.6930 16 × 16 × 16 mm. 060.748.6930 18 × 18 mm. 060.748.6930 19 × 18 × 18 mm. 060.748.6930 10 × 10 mm. 060.748.7040 10 × 10 mm. 060.748.7041 10 × 10 mm. 060.748.6930 10 × 10 mm. 060.748.7041 10 × 10 mm. 060.748.7042 10 × 10 mm. 060.748.7043 10 × 10 mm. 060.748.7044 10 × 10 mm. 060.748.7045 10 × 10 mm. 060.748.7047 10 × 10 mm. 060.748.7047 10 × 10 mm. 060.748.7048 10 × 10 mm. 060.748.7049 10 × 10 mm. 060.748.7047 10 × 10 mm. 060.748.7049 10			Diámetro: Longitud:		
060.748.6834					
060.748.6842 06 x 26 mm. 30 mm. 060.748.6867 32 x 32 mm. 28 mm. 060.748.6867 32 x 32 mm. 28 mm. 060.748.6867 36 x 32 mm. 28 mm. 060.748.68681 36 x 36 mm. 26 mm. 060.748.68681 36 x 36 mm. 26 mm. 060.748.68691 36 x 36 mm. 26 mm. 060.748.6909 060.748.6913 0 x 10 mm. 81 mm. 060.748.6925 060.748.6933 060.748.6934 14 x 14 mm. 80 mm. 060.748.6966 060.748.6966 060.748.6966 060.748.6966 060.748.6966 060.748.6966 060.748.6966 060.748.6966 060.748.6966 060.748.6966 060.748.6966 060.748.7014 060.748.7020 20 x 16 mm. 76 mm. 060.748.7014 060.748.7020 20 x 20 mm. 79 mm. 060.748.7020 20 x 20 mm. 79 mm. 060.748.7030 20 x 20 mm. 79 mm. 060.748.7031 22 x 22 mm. 79 mm. 060.748.7031 23 x 32 mm. 48 mm. 060.748.7031 24 x 22 mm. 79 mm. 060.748.7031 25 x 22 mm. 79 mm. 060.748.7031 24 x 22 mm. 74 mm. 060.748.7031 25 x 22 mm. 48 mm. 060.748.7031 25 x 22 mm. 48 mm. 060.748.7031 25 x 22 mm. 48 mm. 060.748.7131 060.748.7131 060.748.7131 060.748.7134 060.748.					
060.748.6899					
060.748.6867 30 x 30 mm. 28 mm. 28 mm. 28 mm. 26 mm. 2					
060.748.6875 060.748.6883 34 x 34 mm. 28 mm. 26 mm. 060.748.6891 28 mm. 26 mm. 060.748.6891 26 mm. 060.748.6909 260.748.6917 10 x 10 mm. 81 mm. 060.748.6917 10 x 10 mm. 81 mm. 060.748.6925 12 x 8 mm. 75 mm. 060.748.6931 21 x 12 mm. 81 mm. 060.748.6941 060.748.6986 14 x 10 mm. 75 mm. 060.748.6986 16 x 12 mm. 75 mm. 060.748.6986 16 x 12 mm. 75 mm. 060.748.6980 16 x 12 mm. 80 mm. 060.748.6980 18 x 18 mm. 80 mm. 060.748.7081 18 x 18 mm. 80 mm. 060.748.7091 20 x 20 mm. 79 mm. 060.748.7002 20 x 18 mm. 74 mm. 060.748.7048 060.748.705 20 x 22 mm. 79 mm. 060.748.7048 26 x 26 mm. 50 mm. 060.748.7048 26 x 26 mm. 50 mm. 060.748.7041 26 x 26 mm. 50 mm. 060.748.7041 26 x 26 mm. 49 mm. 060.748.7041 26 x 36 mm. 48 mm. 060.748.7041 26 x 26 mm. 50 mm. 060.748.7042 26 x 26 mm. 50 mm. 060.748.7121 26 x 26 mm. 50 mm. 060.748.7147 060.748.7154 26 x 26 mm. 50 mm. 060.748.7154 060.748					
34 x 34 mm. 28 mm. 26 mm. 28 mm. 28 mm. 28 mm. 26 mm. 28 mm. 26 mm. 28 mm. 26 mm. 28 mm. 26 mm. 28 mm. 28 mm. 26 mm. 28 mm. 29 mm.					
36 x 36 mm. 26 mm. 26 mm. 26 mm. 26 mm. 26 mm. 27 mm. 26 mm. 26 mm. 26 mm. 26 mm. 26 mm. 26 mm. 27 mm					
Pieza. Extensión ilíaca. Estéril. Diámetro: Longitud: Cirugía cardiotorácica y cardiovascular.					
Diametro: Longitud:					
060.748.6907 8 x 8 mm.					
060.748.6917 10 x 10 mm. 81 mm.		060 749 6000	9	cardiovascular	
060.748.6935 12 x 8 mm. 75 mm. 81 mm. 10 co.748.6931 12 x 12 mm. 81 mm. 10 co.748.6941 14 x 14 mm. 80 mm. 16 x 12 mm. 75 mm. 16 x 16 mm. 80 mm. 16 x 12 mm. 80 mm. 16 x 16 mm.					
060.748.6941 12 x 12 mm. 81 mm. 90 mm					
060.748.6966 060.748.6966 060.748.6966 060.748.6974 060.748.6982 060.748.6990 060.748.6990 060.748.7006 060.748.7014 060.748.7022 060.748.7030 060.748.7030 060.748.7030 060.748.7030 060.748.7030 060.748.7030 060.748.7030 060.748.7030 060.748.7030 060.748.7030 060.748.7030 060.748.7041 060.748.7041 060.748.7048 060.748.7048 060.748.7055 060.748.7063 060.748.7063 060.748.70703 060.748.70704 060.748.7071 060.748.7071 060.748.7071 060.748.7071 060.748.7107 060.748.7107 060.748.7107 060.748.7107 060.748.7108 060.748.7139 060.748.7139 060.748.7147 060.748.7147 060.748.7147 060.748.7154 060.748.7154 060.748.7162 060.748.7163 060.748.7163 060.748.7163 060.748.7163 060.748.7164 060.748.7170 060.748.7164 060.748.7164 060.748.7164 060.748.7164 060.748.7165 060.748.7165 060.748.7163 060.748.7164 060.748.7163 060.748.7163 060.748.7163 060.748.7164 060.748.7163 060.748.7163 060.748.7163 060.748.7164 060.748.7163 060.748.7163 060.748.7164 060.748.7163 060.748.7163 060.748.7163 060.748.7163 060.748.7163 060.748.7163 060.748.7163 060.748.7163 060.748.7163 060.748.7163 060.748.7163 060.748.7163 060.748.7163 060.748.7163 060.748.7170 060.748.7163 060.748.7163 060.748.7170 060.748.7170 060.748.7107 060.748.7108 060					
16 x 12 mm. 75 mm. 80 mm. 80 mm. 80 mm. 80 mm. 80 mm. 900.748.6992 18 x 14 mm. 75 mm. 80 mm. 900.748.6992 18 x 14 mm. 80 mm. 900.748.7006 20 x 16 mm. 74 mm. 90 mm. 900.748.7002 20 x 18 mm. 74 mm. 90 mm. 900.748.7022 22 x 22 mm. 79 mm. 900.748.7022 22 x 22 mm. 79 mm. 900.748.7031 22 x 18 mm. 74 mm. 900.748.7031 22 x 18 mm. 91					
16 x 16 mm. 80 mm. 75 mm. 18 x 14 mm. 75 mm. 18 x 14 mm. 75 mm. 18 x 14 mm. 75 mm. 18 x 14 mm. 75 mm. 18 x 14 mm. 75 mm. 18 x 14 mm. 75 mm. 18 x 18 mm. 80 mm. 18 x 16 mm. 74 mm. 19 x 16 mm. 19 x		060.748.6958	14 x 14 mm. 80 mm.		
060.748.6982					
18 x 18 mm. 80 mm. 20 x 16 mm. 74 mm. 80 mm. 20 x 20 mm. 79 mm. 9 mm. 22 x 22 mm. 79 mm. 9 mm. 9 mm. 1060.748.7030 22 x 22 mm. 79 mm. 1060.748.7030 22 x 22 mm. 79 mm. 1060.748.7030 26 x 26 mm. 50 mm. 1060.748.7051 26 x 28 mm. 49 mm. 1060.748.7051 30 x 30 mm. 48 mm. 1060.748.7131 30 x 30 mm. 46 mm. 1060.748.7131 30 x 30 mm. 48 mm. 30 x					
060.748.7006 060.748.7014 20 x 20 mm.					
060.748.7014 060.748.7022 060.748.7030 22 x 22 mm. 79 mm. 74 mm. 22 x 18 mm. 74 mm. 75 mm. 76 mm. 79 mm. 70 mm. 79 mm. 70 mm. 79 mm. 70 mm. 7					
060.748.7030					
060.748.7030					
Extensión torácica proximal. Diámetro:			22 x 22 mm. 79 mm.		
Diámetro: Longitud: 26 x 26 mm. 50 mm. 060.748.7055 28 x 28 mm. 49 mm. 060.748.7063 30 x 30 mm. 48 mm. 060.748.7071 32 x 32 mm. 48 mm. 060.748.7089 34 x 34 mm. 48 mm. 060.748.7097 36 x 36 mm. 46 mm. 060.748.7113 42 x 42 mm. 54 mm. 060.748.7121 44 x 44 mm. 54 mm. 060.748.7139 46 x 46 mm. 060.748.7131 52 mm. Pieza. Extensión torácica distal. Estéril. Diámetro: Longitud: 060.748.7147 26 x 26 mm. 50 mm. 060.748.7154 28 x 28 mm. 49 mm. 060.748.7162 30 x 30 mm. 48 mm. 060.748.7170 32 x 32 mm. 48 mm.			Extensión torácica proximal.		
060.748.7048				our dio vascular	•
060.748.7055		060.748.7048	g		
060.748.7071		060.748.7055	28 x 28 mm. 49 mm.		
060.748.7089					
060.748.7104					
060.748.7104					
060.748.7113					
060.748.7121					
060.748.7139					
Extensión torácica distal. Estéril. Diámetro: Longitud: 060.748.7154 060.748.7154 060.748.7162 060.748.7162 060.748.7170 32 x 32 mm. 48 mm. Cirugía cardiotorácica y cardiovascular. Cirugía cardiotorácica y cardiovascular. Valva distributorácica y cardiovascular.			46 x 46 mm. 52 mm.		
Diámetro: Longitud: 26 x 26 mm. 50 mm. 060.748.7154 28 x 28 mm. 49 mm. 060.748.7162 30 x 30 mm. 48 mm. 060.748.7170 32 x 32 mm. 48 mm.			Extensión torácica distal.		
060.748.7147 26 x 26 mm. 50 mm. 060.748.7154 28 x 28 mm. 49 mm. 060.748.7162 30 x 30 mm. 48 mm. 060.748.7170 32 x 32 mm. 48 mm.				cardiovascular	
060.748.7154 28 x 28 mm. 49 mm. 060.748.7162 30 x 30 mm. 48 mm. 060.748.7170 32 x 32 mm. 48 mm.		060 748 7147	9		
060.748.7162 30 x 30 mm. 48 mm. 060.748.7170 32 x 32 mm. 48 mm.					
060.748.7170 32 x 32 mm. 48 mm.					
060 748 7188 34 v 24 mm		060.748.7170			
		060.748.7188	34 x 34 mm. 48 mm.		
060.748.7196 36 x 36 mm. 46 mm.					
060.748.7204 38 x 38 mm. 46 mm.					
060.748.7212					
060.748.7220 42 x 42 mm. 54 mm. 060.748.7238 44 x 44 mm. 54 mm.					
060.746.7236 44 x 44 mm. 54 mm. 52 mm.					
Pieza.		000.7 10.7240			

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
SONDAS	060.166.1952 060.166.1960	De aspiración para cardiotomía, flexible. Desechable. Adulto. Pediátrica. Pieza.	Cirugía cardiotorácica.
	060.166.1978 060.166.1986	De aspiración para cardiotomía, rígida. Desechable. Adulto. Pediátrica. Pieza.	Cirugía cardiotorácica.
SOPORTES	537.825.0079	Para válvula cardiaca aórtica y mitral. Calibre 17 a 33. Juego.	Cirugía cardiotorácica.
		CIRUGÍA GENERAL	
AGUJAS	060.040.0956	Para biopsia.	Cirugía general.
AGUJAS	060.040.0956	Reesterilizable, con mandril. Tipo: silverman. Longitud: Calibre: 8.5 cm. 14 G. Envase con 12 piezas.	Cirugia general.
	060.040.0295 060.040.0337	Para biopsia. Reesterilizables, con estilete y tope deslizable. Tipo: menghini. Longitud: Calibre: 70 mm. 16 G. 70 mm. 18 G. Pieza.	Cirugía general.
	060.040.0949 060.040.0964	Para sutura. Medio círculo. Ojo automático. Punta redonda. Tipo: Intestinal. Longitud: Calibre: 26 a 30 mm. 4 G. 22 a 24 mm. 5 G. Envase con 12 piezas.	Cirugía general.
BARRERA ABSORBIBLE	060.603.0070	Para reducir la reproducción de adherencias postoperatorias, de malla satinada, de celulosa oxidada, regenerada, de 7.6 cm x 10.2 cm. Pieza.	Cirugía general.
CÁNULAS	060.167.6489	Para dilatación de papila de Vater, de politetrafluoretileno transparente, calibre 3.5 Fr en los 12 mm distales y calibre 5 Fr y 200 cm de longitud Pieza.	Cirugía general.
	060.167.7941	Para dilatación de papila de vater, de politetrafluoretileno transparente, calibre 5 Fr, longitud 200 cm. Pieza.	Cirugía general.
	060.167.6497	Para dilatación de papila menor, de politetrafluoretileno transparente, calibre 5 Fr, longitud 200 cm, con punta metálica calibre 23 G. Pieza.	Cirugía general.
	060.167.6463 060.167.6471	Para extracción de cálculos de vías biliares, con doble vía. Longitud: Calibre: Balón: 200 cm. 4.8 Fr. 2 ml. 200 cm. 6.8 Fr. 2 ml. Pieza.	Cirugía general.
	060.167.6893	Para nutrición parenteral, vía subclavia de silicón, calibre 18 G, longitud 30 cm, con guía y aguja calibre 16 G. Radiopaco, estéril y desechable. Pieza.	Cirugía general y médicas y quirúrgicas.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CATÉTERES	060.165.0013	Catéter para extracción de cálculos de vías biliares con doble lumen, calibre 5.0 a 6.8 Fr, con punta distal de 5.0 Fr y 200 a 210 cm de longitud. Estéril y desechable. Balón: 8.5 a 12 ml. Pieza. Las medidas del catéter serán seleccionadas de acuerdo a las necesidades de las unidades médicas.	Cirugía general.
	060.165.0021	Catéter para extracción de cálculos de vías biliares con doble lumen, calibre 6.8 a 7.0 Fr, con punta distal de 5 a 7 Fr y 200 a 210 cm de longitud. Estéril y desechable. Balón: 11.5 a 15 ml. Pieza. Las medidas del catéter serán seleccionadas de acuerdo a las necesidades de las unidades médicas.	Cirugía general.
	060.165.0039 060.165.0047 060.165.0054	Catéter para extracción de cálculos de vías biliares, con triple lumen, calibre de 7 a 8.8 Fr, con punta distal de 5 Fr y 200 a 210 cm de longitud. Estéril y desechable. Balón: 1 a 1.5 ml. 3.0 ml. 4.0 a 4.3 ml. Pieza.	Cirugía general.
		Las medidas del catéter serán seleccionadas de acuerdo a las necesidades de las unidades médicas. Catéter dilatador de vías biliares, de 3 cm de longitud, con balón de 3 cm de longitud. Estéril y desechable. Diámetro del balón:	Cirugía general.
	060.165.0062 060.165.0070 060.165.0088 060.165.0096	4 mm. 6 mm. 8 mm. 10 mm. Pieza.	
	060.165.0104 060.165.0112 060.165.0120 060.165.0138 060.165.0146 060.165.0153	Catéter dilatador de vías biliares, de 200 cm de longitud, con banda radiopaca. Estéril y desechable. Tipo: soehendra. Calibre: 6.0 Fr. 7.0 Fr. 8.5 Fr. 9.0 Fr. 11.5 Fr. Pieza.	Cirugía general.
	060.165.0161 060.165.0179	Catéter dilatador de vías biliares, de 200 cm de longitud. Estéril y desechable. Tipo: cotton. Calibre: 8.5 Fr. 10.0 Fr. Pieza.	Cirugía General.
	060.165.0187 060.165.0195 060.165.0203 060.165.0211	Catéter para dilatación del conducto pancreático, de 200 cm de longitud. Estéril y desechable. Calibre: 3.0 Fr. 4.0 Fr. 5.0 Fr. 6.0 Fr. Pieza.	Cirugía General.
	060.165.0229	Catéter para canulación por vía retrógrada, calibre 6 Fr, con punta ahusada calibre 5 Fr y 100 cm de longitud total. Estéril y desechable. Pieza.	Cirugía General.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CATÉTERES (continúa)	060.165.0237 060.165.0245 060.165.0252 060.165.0260 060.165.0278 060.165.0286 060.165.0294 060.165.0302	Catéter para canulación por vía retrógrada, calibre 5.5 Fr y 100 cm de longitud total. Estéril y desechable. Tipo de punta: Calibre en punta: Ahusada graduada. 3.0 Fr. Ahusada corta. 3.5 Fr. Ahusada larga. 3.5 Fr. Ahusada. 4.0 Fr. Ahusada larga. 4.0 Fr. Ahusada larga. 4.5 Fr. Ahusada. 5.0 Fr. Estándar. Pieza.	Cirugía General.
	060.165.0443	Catéter para dilatación de píloro, de 180 cm de longitud y balón de 5.5 cm de longitud. Estéril y desechable. Calibre del catéter: Diámetro externo de inflado del balón 18 Fr. 6-7-8 mm.	Cirugía General.
	060.165.0450 060.165.0468 060.165.0476 060.165.0484	24 Fr. 8-9-10 mm. 30 Fr. 10-11-12 mm. Calibre del catéter: Diámetro externo de inflado del balón 36 Fr. del balón 42 Fr. 12-13.5-15 mm.	
	060.165.0492 060.165.0500 060.165.0518	48 Fr. 12-13.5-15 mm 54 Fr. 15-16.5-18 mm. 60 Fr. 15-16.5-18 mm. Pieza. 18-19-20 mm. Catéter para dilatación de esófago, de 180 cm de	Cirugía General.
	060.165.0369 060.165.0377 060.165.0385 060.165.0393 060.165.0401 060.165.0419 060.165.0427 060.165.0435	longitud y balón de 8 cm de longitud. Estéril y desechable. Calibre del catéter: 18 Fr. 24 Fr. 30 Fr. 36 Fr. 42 Fr. 10-11-12 mm. 42 Fr. 42 Fr. 48 Fr. 12-13.5-15 mm. 54 Fr. 54 Fr. 60 Fr. 15-16.5-18 mm. Pieza. Diámetro externo de inflado de balón 12-31.5-15 mm. 12-13.5-15 mm. 12-13.5-15 mm. 12-13.5-15 mm. 12-13.5-16 mm.	
	060.165.0922 060.165.0930	Las unidades médicas deberán seleccionar las medidas de acuerdo a sus necesidades. Catéter con cepillo para citología por gastroscopía, calibre del catéter 5 Fr y 180 cm de longitud del catéter. Estéril y desechable. Diámetro del cepillo: 2 mm. 3 mm. Envase con 10 piezas.	Cirugía general.
	060.165.0542	Catéter con cepillo para citología por colonoscopía, calibre del catéter 7 Fr y 240 cm de longitud del catéter. Estéril y desechable. Diámetro del cepillo: 3 mm. Envase con 10 piezas.	Cirugía general.
	060.165.0559 060.165.0567 060.165.0575 060.165.0583	Catéter para manometría esofágica, calibre 3.5 mm y 140 cm de longitud, tamaño pediátrico. Estéril y desechable. No. de canales: Separación entre cada puerto: 3. 3 cm. 3. 5 cm. 4. 3 cm. 5. 5 cm. Pieza.	Cirugía general.
	060.165.0591 060.165.0609	Catéter para manometría esofágica, calibre 4.5 mm y 140 cm de longitud. Estéril y desechable. No. de canales: Radiales: Separación entre cada puerto: 6. 3. 5 cm. 8. 4. 5 cm. Pieza.	Cirugía general.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
0.125-222	†	To 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	0: /
CATÉTERES (continúa)		Catéter para manometría esofágica, calibre 4.5 mm y 140 cm de longitud.	Cirugía general.
(oonanaa)		No. de canales: Separación entre cada puerto:	
	060.165.0617	6. 1 cm.	
	060.165.0625	6. 5 cm.	
	060.165.0633	8. 1 cm.	
		Pieza.	
		Catéter para manometría anorrectal, calibre 4.5 Fr y 140 cm de longitud, con balón y conexión luer lock para cada canal, con separación de 1 cm entre ellos. Estéril y desechable.	Cirugía general.
		No. de canales: Tamaño:	
	060.165.0641	4. Adulto.	
	060.165.0658	8. Adulto.	
	060.165.0666	4. Pediátrico.	
	060.165.0674	8. Pediátrico.	
		Pieza.	
	060.167.8063	Para subclavia, de silicón, doble lumen, estéril y desechable.	Cirugía general.
		Longitud: Calibre:	
		30 cm. 7 Fr.	
		Pieza.	
CLIPS		Hemostáticos, planos, de politetrafluoretileno.	Cirugía general.
		Tipo: moretz.	
	060.215.0021	Chico.	
	060.215.0112	Mediano.	
	060.215.0120	Grande.	
		Pieza.	
CONECTORES	060.233.0037	De dos vías en (Y)	Cirugía general y médicas y
	000:200:000	De plástico, desechable. Pieza.	quirúrgicas.
		De una vía. De plástico, desechables.	Cirugía general y médicas y quirúrgicas.
		Tipo: sims.	
	060.233.0011	Delgado.	
	060.233.0052	Grueso.	
		Pieza.	
	060.233.0326	De plástico con transparencia de cristal, en "Y", de 8 mm en sus 3 entradas. Pieza.	Cirugía general y médicas y quirúrgicas.
	060.233.0292	De plástico con transparencia de cristal, en "Y", de 10 mm en sus 3 entradas. Pieza.	Cirugía general y médicas y quirúrgicas.
	060.233.0300	De plástico con transparencia de cristal, en "Y", de 12 mm en sus 3 entradas. Pieza.	Cirugía general y médicas y quirúrgicas.
FOLUDOS	060 245 4045	Dava citalogía biliar incluyer	Cimumía
EQUIPOS	060.345.1915	Para citología biliar incluye: camisa para el cepillo, cepillo con diámetro de 3 mm, punta flexible de 3.5 cm. Longitud: Calibre:	Cirugía general.
		200 cm. 6 Fr. Juego.	

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
EOUIDOS		Pero drancio nece bilier incluye: cable quia catétar de	Ciruaío general
EQUIPOS (continúa)	060.345.1790 060.345.1808	Para drenaje naso-biliar incluye: cable guía, catéter de drenaje, tubo nasal, tubo de conexión de drenaje. Longitud: Calibre: 250 cm. 5 Fr. 250 cm. 7 Fr.	Cirugía general.
		Juego.	
	060.345.1907	Para drenaje naso-pancreático incluye: cable guía, catéter de drenaje, tubo nasal, tubo de conexión de drenaje. Longitud: Calibre: 250 cm. 5 Fr. Juego.	Cirugía general.
	060.345.1485	Para litotripsia de vías biliares, incluye: mango, cable de acero, canastilla de multifilamento suave estándar. Juego.	Cirugía general.
		Para prótesis biliares que incluye: cable guía, catéter guía, catéter posicionador. Calibre: Prótesis:	Cirugía general.
	060.345.1246 060.345.1261	10 Fr. 5-15 cm. 8.5 Fr. 5-15 cm. Juego.	
	060.345.1337	Para prótesis biliares que incluyen: cable guía, catéter guía, catéter empujador, catéter posicionador, calibre 10 Fr, con dos prótesis con longitud de 12 y 15 cm. Juego.	Cirugía general.
	060.345.1881 060.345.1899	Para prótesis pancreática incluye: cable guía, catéter posicionador y prótesis. Tipo: geenen. Calibre: 5 Fr. 7 Fr. Juego.	Cirugía general.
	060.345.1469 060.345.1477	Para retirar prótesis biliares, con cable guía de 0.35 mm. Tipo: soehendra. Longitud: Calibre: 180 cm. 8.5 Fr. 180 cm. 10 Fr.	Cirugía general.
	060.345.3200 060.345.3218 060.345.3226	Juego. Equipo introductor de prótesis biliares en un solo paso, incluye catéter guía y catéter empujador, de 208 cm de longitud. Estéril y desechable. Calibre: 8.5 Fr. 10.0 Fr. 11.5 Fr. Equipo.	Cirugía general.
	060.345.3234 060.345.3242 060.345.3259	Equipo de drenaje naso-biliar, incluye: cable guía, tubo nasal, tubo de conexión de drenaje y catéter de drenaje de 250 cm de longitud. Estéril y desechable. Calibre: 6.0 Fr. 6.5 Fr. 8.5 Fr. Equipo.	Cirugía general.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O
	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	SERVICIO
EQUIPOS	060.345.3291	Equipo para dilatación del conducto pancreático.	Cirugía general.
(continúa)	000.343.3291	Incluye:	Cirugia gerierai.
(**************************************		Catéter calibre 5 Fr y 200 cm de longitud.	
		Catéter guía calibre 3 Fr y Guía metálica de 0.018 de	
		pulgada.	
		Tipo: vennes. Equipo.	
	060.345.3309	Equipo para ligar várices esofágicas y rectales.	Cirugía general
		Equipo.	
ESFINTEROTOMOS		Esfinterotomo para vías biliares de doble lumen, calibre	Cirugía general.
		del catéter 6 Fr con punta distal de 5 Fr y 200 cm de longitud.	
		Tipo: canulatome II.	
		Estéril y desechable.	
	000 045 0007	Con área de corte de:	
	060.345.3267 060.345.3275	20 mm. 25 mm.	
	060.345.3283	30 mm.	
		Pieza.	
		Esfinterotomo para vías biliares de triple lumen, calibre	Cirugía general.
		del catéter 5.5 a 7 Fr con punta distal corta o larga de 5	Oliugia general.
		mm o 20 mm y 200 cm de longitud.	
		Estéril y desechable.	
	060.346.0015	Con área de corte de: 20 a 25 mm.	
	060.346.0023	30 mm.	
		Pieza.	
		<u>l</u>	
GRAPAS		Hemostáticas.	Cirugía general.
		De titanium, ferronomagnéticas, con pinza desechable y cartucho con grapas.	
		Tamaños:	
	060.446.0014	Chico (con 20 grapas).	
	060.446.0022	Mediano (con 20 grapas).	
!		I (France (con 15 grange)	
	060.446.0030	Grande (con 15 grapas).	
	060.446.0030	Juego o estuche.	
GUÍAS	060.446.0030	Juego o estuche.	Cirugía general.
GUÍAS		Juego o estuche. Cable guía, para vías biliares con recubrimiento de politetrafluoretileno, diámetro 0.035 mm, longitud 480 cm.	Cirugía general.
GUÍAS		Juego o estuche. Cable guía, para vías biliares con recubrimiento de politetrafluoretileno, diámetro 0.035 mm, longitud 480 cm. Tipo: soehendra.	Cirugía general.
GUÍAS		Juego o estuche. Cable guía, para vías biliares con recubrimiento de politetrafluoretileno, diámetro 0.035 mm, longitud 480 cm.	Cirugía general.
GUÍAS	060.463.1820	Juego o estuche. Cable guía, para vías biliares con recubrimiento de politetrafluoretileno, diámetro 0.035 mm, longitud 480 cm. Tipo: soehendra. Pieza.	
GUÍAS		Juego o estuche. Cable guía, para vías biliares con recubrimiento de politetrafluoretileno, diámetro 0.035 mm, longitud 480 cm. Tipo: soehendra. Pieza. Cable guía, para vías biliares, con recubrimiento de politetrafluoretileno, diámetro 0.035 mm, longitud 480 cm.	Cirugía general. Cirugía general.
GUÍAS	060.463.1820	Juego o estuche. Cable guía, para vías biliares con recubrimiento de politetrafluoretileno, diámetro 0.035 mm, longitud 480 cm. Tipo: soehendra. Pieza. Cable guía, para vías biliares, con recubrimiento de politetrafluoretileno, diámetro 0.035 mm, longitud 480 cm. Tipo: tracer.	
GUÍAS	060.463.1820	Juego o estuche. Cable guía, para vías biliares con recubrimiento de politetrafluoretileno, diámetro 0.035 mm, longitud 480 cm. Tipo: soehendra. Pieza. Cable guía, para vías biliares, con recubrimiento de politetrafluoretileno, diámetro 0.035 mm, longitud 480 cm.	
GUÍAS PRÓTESIS	060.463.1820	Cable guía, para vías biliares con recubrimiento de politetrafluoretileno, diámetro 0.035 mm, longitud 480 cm. Tipo: soehendra. Pieza. Cable guía, para vías biliares, con recubrimiento de politetrafluoretileno, diámetro 0.035 mm, longitud 480 cm. Tipo: tracer. Pieza. Prótesis para conducto biliar.	
	060.463.1820	Cable guía, para vías biliares con recubrimiento de politetrafluoretileno, diámetro 0.035 mm, longitud 480 cm. Tipo: soehendra. Pieza. Cable guía, para vías biliares, con recubrimiento de politetrafluoretileno, diámetro 0.035 mm, longitud 480 cm. Tipo: tracer. Pieza. Prótesis para conducto biliar. Estéril y desechable.	Cirugía general.
	060.463.1820 060.463.1838	Cable guía, para vías biliares con recubrimiento de politetrafluoretileno, diámetro 0.035 mm, longitud 480 cm. Tipo: soehendra. Pieza. Cable guía, para vías biliares, con recubrimiento de politetrafluoretileno, diámetro 0.035 mm, longitud 480 cm. Tipo: tracer. Pieza. Prótesis para conducto biliar. Estéril y desechable. Longitud: Calibre:	Cirugía general.
	060.463.1820	Cable guía, para vías biliares con recubrimiento de politetrafluoretileno, diámetro 0.035 mm, longitud 480 cm. Tipo: soehendra. Pieza. Cable guía, para vías biliares, con recubrimiento de politetrafluoretileno, diámetro 0.035 mm, longitud 480 cm. Tipo: tracer. Pieza. Prótesis para conducto biliar. Estéril y desechable.	Cirugía general.
	060.463.1820 060.463.1838 060.748.3963 060.748.3971 060.748.3989	Cable guía, para vías biliares con recubrimiento de politetrafluoretileno, diámetro 0.035 mm, longitud 480 cm. Tipo: soehendra. Pieza. Cable guía, para vías biliares, con recubrimiento de politetrafluoretileno, diámetro 0.035 mm, longitud 480 cm. Tipo: tracer. Pieza. Prótesis para conducto biliar. Estéril y desechable. Longitud: Calibre: 5 cm. 7.0 Fr. 7 cm. 7.0 Fr. 9 cm. 7.0 Fr.	Cirugía general.
	060.463.1820 060.463.1838 060.748.3963 060.748.3971	Cable guía, para vías biliares con recubrimiento de politetrafluoretileno, diámetro 0.035 mm, longitud 480 cm. Tipo: soehendra. Pieza. Cable guía, para vías biliares, con recubrimiento de politetrafluoretileno, diámetro 0.035 mm, longitud 480 cm. Tipo: tracer. Pieza. Prótesis para conducto biliar. Estéril y desechable. Longitud: Calibre: 5 cm. 7.0 Fr. 7 cm. 7.0 Fr.	Cirugía general.
	060.463.1820 060.463.1838 060.748.3963 060.748.3971 060.748.3989	Cable guía, para vías biliares con recubrimiento de politetrafluoretileno, diámetro 0.035 mm, longitud 480 cm. Tipo: soehendra. Pieza. Cable guía, para vías biliares, con recubrimiento de politetrafluoretileno, diámetro 0.035 mm, longitud 480 cm. Tipo: tracer. Pieza. Prótesis para conducto biliar. Estéril y desechable. Longitud: Calibre: 5 cm. 7.0 Fr. 7 cm. 7.0 Fr. 9 cm. 7.0 Fr. 12 cm. 7.0 Fr. Longitud: Calibre:	Cirugía general.
	060.463.1820 060.463.1838 060.748.3963 060.748.3971 060.748.3989 060.748.4003	Cable guía, para vías biliares con recubrimiento de politetrafluoretileno, diámetro 0.035 mm, longitud 480 cm. Tipo: soehendra. Pieza. Cable guía, para vías biliares, con recubrimiento de politetrafluoretileno, diámetro 0.035 mm, longitud 480 cm. Tipo: tracer. Pieza. Prótesis para conducto biliar. Estéril y desechable. Longitud: Calibre: 5 cm. 7.0 Fr. 7 cm. 7.0 Fr. 9 cm. 7.0 Fr. 12 cm. 7.0 Fr. Longitud: Calibre: 15 cm. 7.0 Fr. Longitud: Calibre: 15 cm. 7.0 Fr.	Cirugía general.
	060.463.1820 060.463.1838 060.748.3963 060.748.3971 060.748.3989 060.748.4003 060.748.4003 060.748.4001	Cable guía, para vías biliares con recubrimiento de politetrafluoretileno, diámetro 0.035 mm, longitud 480 cm. Tipo: soehendra. Pieza. Cable guía, para vías biliares, con recubrimiento de politetrafluoretileno, diámetro 0.035 mm, longitud 480 cm. Tipo: tracer. Pieza. Prótesis para conducto biliar. Estéril y desechable. Longitud: Calibre: 5 cm. 7.0 Fr. 7 cm. 7.0 Fr. 9 cm. 7.0 Fr. 12 cm. 7.0 Fr. Longitud: Calibre: 15 cm. 7.0 Fr. Longitud: Calibre: 15 cm. 7.0 Fr. 8.5 Fr.	Cirugía general.
	060.463.1820 060.463.1838 060.748.3963 060.748.3971 060.748.3997 060.748.4003 060.748.4011 060.748.4029	Cable guía, para vías biliares con recubrimiento de politetrafluoretileno, diámetro 0.035 mm, longitud 480 cm. Tipo: soehendra. Pieza. Cable guía, para vías biliares, con recubrimiento de politetrafluoretileno, diámetro 0.035 mm, longitud 480 cm. Tipo: tracer. Pieza. Prótesis para conducto biliar. Estéril y desechable. Longitud: Calibre: 5 cm. 7.0 Fr. 7 cm. 7.0 Fr. 9 cm. 7.0 Fr. 12 cm. 7.0 Fr. 12 cm. 7.0 Fr. 12 cm. 7.0 Fr. 15 cm. 8.5 Fr. 7 cm. 8.5 Fr. 7 cm. 8.5 Fr.	Cirugía general.
	060.463.1820 060.463.1838 060.748.3963 060.748.3971 060.748.3997 060.748.4003 060.748.4011 060.748.4029 060.748.4029	Cable guía, para vías biliares con recubrimiento de politetrafluoretileno, diámetro 0.035 mm, longitud 480 cm. Tipo: soehendra. Pieza. Cable guía, para vías biliares, con recubrimiento de politetrafluoretileno, diámetro 0.035 mm, longitud 480 cm. Tipo: tracer. Pieza. Prótesis para conducto biliar. Estéril y desechable. Longitud: Calibre: 5 cm. 7.0 Fr. 7 cm. 7.0 Fr. 9 cm. 7.0 Fr. 12 cm. 7.0 Fr. 12 cm. 7.0 Fr. 15 cm. 7.0 Fr. 5 cm. 8.5 Fr. 7 cm. 8.5 Fr. 9 cm. 8.5 Fr.	Cirugía general.
	060.463.1820 060.463.1838 060.748.3963 060.748.3971 060.748.3997 060.748.4003 060.748.4011 060.748.4029	Cable guía, para vías biliares con recubrimiento de politetrafluoretileno, diámetro 0.035 mm, longitud 480 cm. Tipo: soehendra. Pieza. Cable guía, para vías biliares, con recubrimiento de politetrafluoretileno, diámetro 0.035 mm, longitud 480 cm. Tipo: tracer. Pieza. Prótesis para conducto biliar. Estéril y desechable. Longitud: Calibre: 5 cm. 7.0 Fr. 7 cm. 7.0 Fr. 9 cm. 7.0 Fr. 12 cm. 7.0 Fr. 12 cm. 7.0 Fr. 12 cm. 7.0 Fr. 15 cm. 8.5 Fr. 7 cm. 8.5 Fr. 7 cm. 8.5 Fr.	Cirugía general.
	060.463.1820 060.463.1838 060.748.3963 060.748.3971 060.748.3989 060.748.4003 060.748.4011 060.748.4029 060.748.4045 060.748.4052 060.748.4052 060.748.4060	Cable guía, para vías biliares con recubrimiento de politetrafluoretileno, diámetro 0.035 mm, longitud 480 cm. Tipo: soehendra. Pieza. Cable guía, para vías biliares, con recubrimiento de politetrafluoretileno, diámetro 0.035 mm, longitud 480 cm. Tipo: tracer. Pieza. Prótesis para conducto biliar. Estéril y desechable. Longitud: Calibre: 5 cm. 7.0 Fr. 7 cm. 7.0 Fr. 9 cm. 7.0 Fr. 12 cm. 7.0 Fr. 12 cm. 7.0 Fr. 12 cm. 7.0 Fr. 5 cm. 8.5 Fr. 7 cm. 8.5 Fr. 7 cm. 8.5 Fr. 12 cm. 8.5 Fr. 12 cm. 8.5 Fr. 15 cm. 8.5 Fr. 15 cm. 8.5 Fr. 15 cm. 8.5 Fr. 5 cm. 10.0 Fr.	Cirugía general.
	060.463.1820 060.463.1838 060.748.3963 060.748.3971 060.748.3989 060.748.4011 060.748.4011 060.748.4029 060.748.405 060.748.405 060.748.405 060.748.405 060.748.4060 060.748.4078	Cable guía, para vías biliares con recubrimiento de politetrafluoretileno, diámetro 0.035 mm, longitud 480 cm. Tipo: soehendra. Pieza. Cable guía, para vías biliares, con recubrimiento de politetrafluoretileno, diámetro 0.035 mm, longitud 480 cm. Tipo: tracer. Pieza. Prótesis para conducto biliar. Estéril y desechable. Longitud: Calibre: 5 cm. 7.0 Fr. 7 cm. 7.0 Fr. 9 cm. 7.0 Fr. 12 cm. 7.0 Fr. 12 cm. 7.0 Fr. 12 cm. 7.0 Fr. 5 cm. 8.5 Fr. 7 cm. 8.5 Fr. 7 cm. 8.5 Fr. 12 cm. 8.5 Fr. 12 cm. 8.5 Fr. 15 cm. 8.5 Fr. 15 cm. 8.5 Fr. 15 cm. 8.5 Fr. 5 cm. 10.0 Fr. 9 cm. 10.0 Fr. 9 cm. 10.0 Fr.	Cirugía general.
	060.463.1820 060.463.1838 060.748.3963 060.748.3971 060.748.3989 060.748.4003 060.748.4011 060.748.4029 060.748.4045 060.748.4052 060.748.4052 060.748.4060	Cable guía, para vías biliares con recubrimiento de politetrafluoretileno, diámetro 0.035 mm, longitud 480 cm. Tipo: soehendra. Pieza. Cable guía, para vías biliares, con recubrimiento de politetrafluoretileno, diámetro 0.035 mm, longitud 480 cm. Tipo: tracer. Pieza. Prótesis para conducto biliar. Estéril y desechable. Longitud: Calibre: 5 cm. 7.0 Fr. 7 cm. 7.0 Fr. 9 cm. 7.0 Fr. 12 cm. 7.0 Fr. 12 cm. 7.0 Fr. 12 cm. 7.0 Fr. 5 cm. 8.5 Fr. 7 cm. 8.5 Fr. 7 cm. 8.5 Fr. 12 cm. 8.5 Fr. 12 cm. 8.5 Fr. 15 cm. 8.5 Fr. 15 cm. 8.5 Fr. 15 cm. 8.5 Fr. 5 cm. 10.0 Fr.	Cirugía general.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
PRÓTESIS (continúa)		Prótesis para conducto biliar.	Cirugía general.
(continúa)		Estéril y desechable. Tipo: zimmon.	
		Longitud: Calibre:	
	060.748. 3716	4 cm. 5 Fr.	
	060.748.3724	7 cm. 5 Fr.	
	060.748.3732	10 cm. 5 Fr.	
	060.748.3740 060.748.3757	4 cm. 7 Fr. 7 cm. 7 Fr.	
	060.748.3765	7 cm. 7 Fr. 10 cm. 7 Fr.	
	000.7 10.07 00	Pieza.	
		Prótesis para conducto biliar.	Cirugía general.
		Estéril y desechable.	
		Tipo: soehendra tannenbaum, calibre 8.5 Fr.	
	060.748.3773	Longitud: 5 cm.	
	060.748.3781	6 cm.	
	060.748.3799	7 cm.	
	060.748.3807	8 cm.	
	060.748.3815	9 cm.	
	060.748.3823	10 cm.	
	060.748.3831	11 cm.	
	060.748.3849 060.748.3856	12 cm. 15 cm.	
	000.748.3630	Pieza.	
		Prótesis para conducto pancreático.	Cirugía general.
		Tipo: geenen.	
		Estéril y desechable.	
	060 740 2064	Longitud: Calibre: 3 cm. 5 Fr.	
	060.748.3864 060.748.3872	5 cm. 5 Fr.	
	060.748.3880	7 cm. 5 Fr.	
	060.748.3898	9 cm. 5 Fr.	
	060.748.3906	12 cm. 5 Fr.	
	060.748.3914	3 cm. 7 Fr.	
	060.748.3922	5 cm. 7 Fr.	
	060.748.3930 060.748.3948	7 cm. 7 Fr. 9 cm. 7 Fr.	
	060.748.3955	12 cm. 7 Fr.	
	000.7 10.0000	Pieza.	
		Esofágica diámetro externo 17 a 23 mm, Diámetro interno 11 a 18 mm. Longitud:	Cirugía general.
	060.747.2412	6.4 cm a 10.3 cm.	
	060.747.2420	10.4 cm a 15 cm. Pieza.	
		Para conducto biliar.	Cirugía general.
		Tipo: cotton huibregtse.	J. agia gonorai.
		Longitud: Calibre:	
	060.747.2339	15 cm 10 Fr.	
	060.747.2404	12 cm 10 Fr. Pieza.	
		Para conducto biliar.	Cirugía general.
		Tipo: cotton leung.	
	060 747 0047	Longitud: Calibre:	
	060.747.2347 060.747.2354	7 cm. 10 Fr. 10 cm. 10 Fr.	
	060.747.2362	15 cm. 10 Fr.	
		Pieza.	
	537.718.0020	Posicionador de prótesis esofágica, diámetro	Cirugía general.
		11 mm, longitud 100 cm, reusable.	
		Tipo: dumon gilliard. Pieza.	
SOLUCIONES	060.543.0149	Colodión elástico.	Cirugía general y médicas y
		Envase con 1 lt.	quirúrgicas.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
SONDAS	060.168.3238 060.168.9417 060.168.9425 060.168.9433	Para drenaje. En forma de T. De látex. Tipo: kehr. Calibre: 10 Fr. 12 Fr. 14 Fr. 16 Fr.	Cirugía general.
	060.168.9441	18 Fr. Pieza.	
		CIRUGÍA MÁXILOFACIAL	
ALAMBRES	060.046.0083	Alambre de acero inoxidable, número 0 (0.46 mm). Rollo.	Cirugía máxilofacial.
	060.046.0141 060.046.0166 060.046.0190	Alambre de acero inoxidable pulido. (Ligadura). Calibre: 0.016. 0.020. 0.022. Rollo.	Cirugía máxilofacial.
	060.046.0216 060.046.0224	Alambre trenzado. 0.015 mm. 0.017 mm. (10 alambres en cada tubo). Tubo.	Cirugía máxilofacial.
ARCOS		Extraoral con dobles omega en mesial de molares.	Cirugía máxilofacial.
ARGOS	060.622.0150 060.622.0168 060.622.0127	Tamaños: Grande. Mediano. Pieza. Facial inverso para protracción de segmento maxilar	Cirugía máxilofacial y
		inferior. Pieza.	estomatología.
	060.622.0176 060.622.0192	Preformado de nitinol, inferior. 0.014 mm. 0.016 mm. Envase con 10 piezas.	Cirugía máxilofacial.
	060.622.0184 060.622.0200	Preformado de nitinol, superior. 0.014 mm. 0.016 mm. Envase con 10 piezas.	Cirugía máxilofacial.
	060.622.0218 060.622.0242	Preformado de acero inoxidable, inferior. 0.016 mm x 0.022 mm. 0.017 mm x 0.025 mm. Envase con 10 piezas.	Cirugía máxilofacial.
	060.622.0226 060.622.0234	Preformado de acero inoxidable, superior. 0.016 mm x 0.022 mm. 0.017 mm x 0.025 mm. Envase con 10 piezas.	Cirugía máxilofacial.
	060.622.0259 060.622.0267	Preformado 0.018 mm de nitinol. Inferior. Superior. Envase con 10 piezas.	Cirugía máxilofacial.
	060.622.0275	Preformado de acero inoxidable extraduro (hit) superior 0.017 mm x 0.025 mm. Envase con 10 piezas.	Cirugía máxilofacial.

	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
ARCOS (continúa)	060.622.0283	Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm inferior. Envase con 10 piezas.	Cirugía máxilofacial.
	060.622.0291	Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm superior. Envase con 10 piezas.	Cirugía máxilofacial.
	060.622.0317	Preformado rectangular trenzado 0.017 mm x 0.025 mm superior. Envase con 10 piezas.	Cirugía máxilofacial.
	060.622.0309	Preformado rectangular trenzado 0.017 mm x 0.025 mm inferior. Envase con 10 piezas.	Cirugía máxilofacial.
	060.622.0325 060.622.0341	Preformado de acero inoxidable, inferiores. 0.014 mm. 0.016 mm. Envase con 10 piezas.	Cirugía máxilofacial.
	060.622.0333 060.622.0358	Preformados de acero inoxidable, superiores. 0.014 mm. 0.016 mm. Envase con 10 piezas.	Cirugía máxilofacial.
	060.622.0366	Preformados 0.018 mm de acero inoxidable, inferiores. Envase con 10 piezas.	Cirugía máxilofacial.
	060.622.0408	Preformados para cerrar espacios, de acero inoxidable con loop de bola 0.016 mm x 0.022 mm inferior, 0.018 mm x 0.025 mm superior. Estuche con 70 piezas.	Cirugía máxilofacial.
	060.622.0374	Preformados 0.018 mm de acero inoxidable, superiores. Envase con 10 piezas.	Cirugía máxilofacial.
		<u>, </u>	
BANDAS	060.622.0440	Material para bandas 0.004 mm x 0.0150 mm. Envase con 10 piezas.	Cirugía máxilofacial.
	060.108.0062	Preformada inferior derecha e izquierda para molares. Estuche.	Cirugía máxilofacial.
	060.108.0070	Preformada inferior derecha e izquierda para premolares con bracket soldado. Estuche.	Cirugía máxilofacial.
	060.108.0096	Preformada superior derecha e izquierda para molares. Estuche.	Cirugía máxilofacial.
	060.108.0088	Preformada superior derecha e izquierda para premolares con bracket soldado Estuche.	Cirugía máxilofacial.
		,	
BARRAS	060.113.0057	Barra metálica de erick. Para ferulización interdentaria. Rollo de 1 m.	Cirugía máxilofacial y estomatología.
BOTONES	060.622.0382	Botones linguales para soldar curvas. Envase con 10 piezas.	Cirugía máxilofacial.
		[
COJINES	060.216.0038 060.216.0053	Cervical de tracción con medidor. Cervical de tracción sin medidor. Pieza.	Cirugía máxilofacial.
- (aa			0
ELÁSTICOS	060 400 0265	Intermaxilares de:	Cirugía máxilofacial.
	060.400.0265 060.400.0273	3/16 8 oz. 5/16 3.5 oz. Envase con 100 piezas.	
	060.400.0281	Separadores para piezas posteriores. Envase con 1000 piezas.	Cirugía máxilofacial.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
FÉRULAS	060.421.0153	Arco de erick, para inmovilización interdento-maxilo mandibular. Pieza.	Cirugía máxilofacial.
	060.437.0981	En forma de corbata (kobayashi) 0.14 mm. Envase con 100 piezas.	Cirugía máxilofacial.
GANCHOS	060.437.0999	Disector con punta "L" con cubierta térmica hasta la base de la "L". Reutilizable. Pieza.	Cirugía máxilofacial.
GORROS	060.439.0062	De tracción alta con medidor. Pieza.	Cirugía máxilofacial.
LIGAS	060.570.0012	Elástica (0'S). Envase con 1000 piezas.	Cirugía máxilofacial.
	060.797.0027	Elástica mediana. Rollo.	Cirugía máxilofacial.
	060.622.0424	Linguales horizontales sin tope calibre 0.036 mm. Envase con 10 piezas.	Cirugía máxilofacial.
MANDRIL	060.622.0432	Mandril universal para pieza de mano de baja velocidad, de uso dental. Pieza.	Cirugía máxilofacial.
MÁSCARA	060.621.0219	Ortopédica de tracción inversa (delaire). Pieza.	Cirugía máxilofacial.
POSTE	060.623.0027	Poste quirúrgico. Envase con 10 piezas.	Cirugía máxilofacial.
REGLA	060.817.0049	Medidora de cefalometrías (protractor). Pieza.	Cirugía máxilofacial.
RESINAS	060.791.0015	Resina para bonding de brackets fotocurable (Con luz halógena). Estuche.	Cirugía máxilofacial.
RETENEDORES	060.793.0039	Lingual ajustable 3 a 3 bordeables. Pieza.	Cirugía máxilofacial.
SEPARADOR	060.166.0772	Labial inferior (lip bumper) sin omega 0.036 mm. Envase con 10 piezas.	Cirugía máxilofacial.
TOPES	060.622.0481	Removible para arcos auxiliares. Tipo: miller lock. Pieza.	Cirugía máxilofacial y estomatología.
TORNILLOS	060.898.0744	Tornillo de expansión con agarradera de plástico. Pieza.	Cirugía máxilofacial.
	060.898.0751	Tornillo de expansión rápida (mino expander) con antenas. Pieza.	Cirugía máxilofacial.
TUBOS	060.908.0361	Convertible con gancho en mesial calibre 0.18 mm para molares inferiores. Pieza.	Cirugía máxilofacial.
	060.908.0379	Doble convertible con gancho en mesial calibre 0.18 mm para molares superiores. Pieza.	Cirugía máxilofacial.

		, ,	ESPECIALIDAD O
GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	SERVICIO

CIRUGÍA RECONSTRUCTIVA			
EXPANSORES DE PIEL	060.400.0091	Expansores de piel, de silicón grado médico. Forma rectangular, con válvula remota. Volumen: 480-500 ml. Pieza.	Cirugía reconstructiva.
	060.400.0125 060.400.0133 060.400.0141	Expansores de piel, de silicón grado médico. Forma redonda, con válvula remota. Volumen: 300 ml. 450 - 500 ml. 650 - 700 ml. Pieza.	Cirugía reconstructiva.
	060.400.0190	Expansores de piel, de silicón grado médico. Forma redonda. Intraoperatorio, válvula remota y conector de metal. Volumen: 50 ml. Pieza.	Cirugía reconstructiva.
	060.400.0208	Expansores de piel, de silicón grado médico. Diseño de otoplastía, válvula remota y conector de metal. Volumen: 35 ml. Pieza.	Cirugía reconstructiva.
	060.400.0067	Expansores de piel, de silicón grado médico, tejido PH diseño semilunar 4 de 250 ml con válvula remota y conector de metal. Pieza.	Cirugía reconstructiva.

GENÉRICO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
INJERTOS	060.506.2736	Injerto de epidermis humana, cultivado in vitro, congelado. Estéril. Tamaño: 56 cm². Pieza.	Cirugía reconstructiva.	Coadyuvante en la reepitelización de la piel en pacientes con quemaduras, úlceras y dermoabrasiones.
	060.506.3759	Injerto de epidermis humana, cultivado in vitro, congelado. Estéril. Tamaño: 27 cm². Pieza.	Cirugía reconstructiva.	Coadyuvante en la reepitelización de la piel en pacientes con quemaduras, úlceras y dermoabrasiones.

SUSTITUTO DE PIEL	060.506.3767 060.506.3775 060.506.3783 060.506.3791		Cirugía reconstructiva	Coadyuvante en la regeneración dérmica en pacientes con quemaduras, úlceras y dermoabrasiones.
----------------------	--	--	------------------------	--

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
PLANTILLA	060.032.0014	Para estirar injertos (mallar) 3 x 1 cm. Envase con 20 piezas.	Cirugía reconstructiva.
	060.400.0232	Para injertos de piel. Para dermatomo tonner. Laminillas de: 3 a 1. 4 a 1. 5 a 1. Pieza.	Cirugía reconstructiva.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
ACEITES	060.016.0253	Aceite lubricante para turbina de pieza de mano de alta velocidad. Aplicador en forma de jeringa. Envase con 2 ml.	Estomatología.
BRACKETS (Soportes)	060.138.0017	Para ortodoncia. Juego de 10 para cada pieza.	Estomatología.
CEMENTOS	060.182.1424 060.182.1440	Ionómero de vidrio I. Para cementaciones definitivas. Polvo 35 g. Vidrio de silicato de aluminio tratado con silano 98%. Polímero de celulosa <1.5%. Dióxido de titanio <1%. Catalizador para polimerización <1%. Líquido 22.5 ml. Copo limero de ácido acrílico y ácido Itacónico 35%. Agua 35%. 2-hidroxietil-metacrilato 30%. Ácido di carboxílico 1%. Juego. Ionómero de vidrio restaurativo tipo II. Para Tratamiento Restaurativo Atraumático (TRA). Para restauraciones intermedias. Para adontología mínimamente invasiva (OMI). Tono A3. Polvo granulado radiopaco: 12.5 g. Vidrio de fluorosilicato de calcio lantano. Aluminio recubierto 90%. Ácido Poliacrílico. 10% Ácido Benzóico <0.1% Pigmentos <0.1% Líquido de 8.5 ml (10gr). Agua 55%-65% Copolímero de ácido Acrílico y ácido Maléico. 25-35% Ácido Tartárico. 9.1% Ácido Benzóico. 0.1% Loseta de papel encerado, cucharilla dispensadora, guía de aplicación e instructivo. Estuche.	Estomatología.
	060.182.1283	Dental para uso quirúrgico, para sellar conductos radiculares. Polvo de óxido de zinc y sulfato de calcio (resina). Líquido: 7 ml (Eugenol). Juego.	Estomatología.
CERAS	060.622.0390	Blanca para ortodoncia.	Estomatología.
		Envase con 100.	
FORMAS DE ACERO	060.424.0051	De acero inoxidable para coronas, en la reconstrucción de molares primarios y primer molar permanente juego superior e inferior. Juego con 216 Piezas.	Estomatología.
FRESONES	060.431.0516	Metálicos para rebajar acrílico, juego que incluye uno de bola, uno de flama y otro de fresa. Juego.	Estomatología.
	<u>!</u>		
GANCHOS	060.437.0031	De adams para ortodoncia, de 10 mm. Pieza.	Estomatología.
	060.437.0049	De adams para ortodoncia, de 11 mm. Pieza.	Estomatología.
	060.437.0056	De bola para ortodoncia, de 0.70 mm. Pieza.	Estomatología.
	060.437.0064	De bola para ortodoncia de 0.80 mm. Pieza.	Estomatología.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
LIGAS		Para ortodoncia. Para colocación en la reducción de fracturas, fijación del arco superior al inferior, tracción media. Diámetro:	Estomatología.
	060.570.0053 060.570.0079	1/8". 3/16". Envase con 100 Piezas.	
	060.570.0061	Para ortodoncia: De hule látex. Extrabucales de 9.5 mm o 3/8".	Estomatología.
	060.570.0087 060.570.0095	Extrabucales de 12.7 mm o 1/2". Extrabucales de 16.0 mm o 5/8". Envase con 100 Piezas.	
MATERIAL PARA IMPRESIÓN Y	060.622.0010	Alginato para impresiones dentales.	Estomatología.
ACCESORIOS	060.622.0093	Envase con 450 g. Anclaje para la aplicación de fuerza temporal, con dos medidores para unir a la mentonera. Pieza.	Estomatología.
	060.196.0065	Cera rosa del No.7, para uso dental. Envase con 10 tabletas.	Estomatología.
	060.274.0177	Cuerda de algodón para motor de baja velocidad, medida estándar. Pieza.	Estomatología.
	060.303.0115	Disco abrasivo carborundum, para mandril de pieza de mano. Envase con 100 piezas.	Estomatología.
	060.749.0810	Disco de manta, de uso dental, para pulir acrílico, de 12 cm de diámetro. Pieza.	Estomatología.
	060.622.0416	Flux para soldar ortodóncico. Envase con 2 onzas.	Estomatología.
	060.622.0085	Fundente para soldadura de plata de uso dental. Envase con 90 g.	Estomatología.
	060.749.0828	Pasta pulidora de metales, rojo inglés. Barra de 250 g.	Estomatología.
	060.709.0065	Piedra montada rosa de forma cilíndrica, para rebajar acrílico. Pieza.	Estomatología.
	060.727.0022	Polvo de piedra pómez para uso dental, para pulir acrílico. Envase con 1 k.	Estomatología.
	060.622.0051	Resina acrílica, autopolimerizable, líquida. Envase de 1 lt.	Estomatología.
	060.622.0044	Resina acrílica, autopolimerizable rosa, polvo. Envase con 1 k.	Estomatología.
	060.813.0035	Separador líquido, para yeso y acrílico. Envase con 1 lt.	Estomatología.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
MATERIALES PARA	060.622.0077	Soldadura de plata, para uso dental, de 0.40 mm. Rollo de 10 g.	Estomatología.
ACCESORIOS (continúa)	060.797.0035	Soldadura de plata. Rollo.	Estomatología.
	060.622.0069	Taza de hule para batir yeso, capacidad de 250 ml. Pieza.	Estomatología.
	060.697.0317	Pasta Trípoli para pulir acrílico y metal. Envase con 250 g.	Estomatología.
	060.622.0028	Yeso piedra blanco, para ortodoncia. Envase con 1 k.	Estomatología.
MENTO::	000 000 0407	10 % () () ()	
MENTONERAS	060.622.0101	De acrílico forrada en fieltro, con cuatro ganchos: dos para sujeción y dos para elásticos intraorales. Pieza.	Estomatología.
	060.622.0119	De acrílico forrada en fieltro, con dos ganchos de sujeción. Pieza.	Estomatología.
MÓDULOS	060.622.0457	Elástico para corregir rotaciones tamaño B2. Envase con 100 piezas.	Estomatología y cirugía máxilofacial.
	060.622.0465	Elástico para corregir rotaciones tamaño B3. Envase con 100 piezas.	Cirugía máxilofacial y estomatología.
	060.622.0473	Elástico para corregir rotaciones tamaño B4. Envase con 100 piezas.	Cirugía máxilofacial y estomatología.
POLVOS	060.727.0030	Bicarbonato de sodio en polvo, contenido de 99 a 100%. Envase con 1 k.	Estomatología.
PRUEBA	060.711.0079	Para identificación semicuantitativa de <i>Estreptococo mutans</i> , en saliva. En agar o caldo y mitis salivarius, con bacitracina activado mediante telurito de potasio. Estuche con medio de cultivo y activador.	Estomatología.
PUNTAS ABSORBENTES	060.753.0052 060.753.0029	Para endodoncia. De papel, estériles. Números: 10 a 40 (de 5 en 5). 45 a 80 (de 5 en 5).	Estomatología.
		Envase con 200.	
PUNTAS DE		Para obturación de conductos radiculares.	Estomatología.
GUTAPERCHA		Números:	Lotomatologia.
	060.753.0102 060.753.0011	10 a 40 (de 5 en 5). 45 a 80 (de 5 en 5). Envase con 200.	
RESORTES	060.793.0021 060.793.0013	Para cerrar espacios 0.008 mm. Para abrir espacios 0.008 mm. Rollo.	Estomatología. Cirugía Máxilofacial.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
ļ			
,	T	FISIOLOGÍA PULMONAR	
CATÉTERES	060.167.7982	Esofágico para medir distensibilidad pulmonar adulto.	Fisiología pulmonar.
		Pieza. Para registro de presiones y toma de muestras	Fisiología pulmonar,
		sanguíneas, con orificio en la punta.	Médicas y quirúrgicas.
		Tipo: cournand o lehman.	, , ,
		Longitud: Calibre:	
	060.167.2017	50 cm. 5 Fr.	
	060.167.2033	80 cm. 5 Fr.	
	060.167.2058 060.167.2603	100 cm. 5 Fr. 100 cm. 6 Fr.	
	060.167.2678	125 cm. 6 Fr.	
	060.167.2702	120 cm. 7 Fr.	
	060.167.2769	125 cm. 8 Fr.	
		Pieza.	
CONECTORES	060.229.0017	Metálico.	Fisiología pulmonar.
CONECTORES	060.229.0017	Para catéteres y manómetros de dos hembras.	risiologia pulmonar.
		Pieza.	
	060.233.0110	Metálico, con entrada macho o hembra para pivote	Fisiología pulmonar.
		metálico o de cristal. Tubo de nylon, politetrafluoretileno,	3 .
		polietileno o vinilo.	
		Diámetro del tubo: 3.5 mm.	
		Longitud: 60 cm.	
		Pieza.	
		*En la adquisición de estas claves deberá acatarse el	
		material específico que solicite cada institución.	
	060.233.0169	Para invectores con terminales metálicas, de	Fisiología pulmonar.
	060.233.0177	polipropileno.	r rereregia pairreriai.
	060.233.0185	Longitud:	
		30 cm.	
		60 cm.	
		90 cm.	
		Pieza.	
	060.909.0998	Flexible de plástico para espirometría.	Fisiología pulmonar.
		Diámetro 38 mm, longitud 120 cm.	g p
		Pieza.	
		GINECOLOGÍA Y OBSTETRICIA	
ADAPTADORES	060.030.0172	Adaptador de plástico, grado médico para ser usado con	Ginecología.
		la jeringa y cánula de aspiración manual endouterina,	G
		válvula doble, bolsa con 5 piezas, una de cada color.	
		Color: Diámetro:	
		Azul. 4, 5 y 6 mm. Marfil. 7 mm.	
		Amarillo. 8 mm.	
		Café. 9 mm.	
		Verde. 10 mm.	
		Pieza.	
CÁNULAS	060.166.3396	De inyección y manipulación uterina, de 4.5 mm,	Ginecología.
37110270	333.100.0000	de plástico grado médico, con globo inflable y válvula.	C. Tooologia.
		Bomba en el extremo distal, puño, lengüeta, marcas en	
		centímetros, mango y adaptador para cerradura luer lock.	
		Estéril y desechable.	
		Pieza. Para aspiración manual endouterina, de polietileno	Ginacología
		flexible, estéril y desechable.	Ginecología.
		Diámetro: Color:	
	060.166.0558	4 mm. Amarillo.	
	060.166.0566	5 mm. Verde.	
		Diámetro: Color:	
	060.166.0574	6 mm. Azul.	
	060.166.0582	7 mm. Café claro. 8 mm. Marfil.	
	060.166.0590 060.166.0608	8 mm. Marfil. 9 mm. Café oscuro.	
	060.166.0616	10 mm. Verde seco.	
	060.166.0624	12 mm. Azul oscuro.	
		Pieza.	

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
EQUIPOS	060.596.0129	Líquido lubricante de silicón para jeringa de aspiración	Ginecología.
		manual endouterina. Frasco gotero con 3 ml.	
ESPÁTULA	060.354.0014	De Ayre modificada, de madera inastillable. Instrumento alargado con dos diferentes extremos. Dimensiones: Largo total 170.0 mm. Ancho 7.0 mm. Grosor 1.5 mm. Extremo 1: forma bifurcada en forma de hueso, donde la cresta A es de mayor tamaño que la cresta B. Largo de la cresta A: 25 mm. Largo de la cresta B: 22 mm. Apertura máxima: 17 mm. Extremo 2 forma cónica terminado en punta: Largo total 35 mm. Apertura máxima o ancho 12.0 mm. Largo de cono 35 mm. Ancho de cuello 6.0 mm.	Ginecología.
		Ancho de cuello 6.0 mm. Ancho de vértice 3.0 mm.	
		Envase con 500 Piezas.	
JERINGAS	060.551.2227	De plástico grado médico, para aspiración manual endouterina, reesterilizable, capacidad de 60 ml, con anillo de seguridad, émbolo en forma de abanico, extremo interno en forma cónica, con anillo de goma negro en su interior y dos válvulas de control externas. Para cánulas de 4, 5, 6, 7, 8, 9 y 12 mm de diámetro. Pieza.	Ginecología.
	060.551.2235	Jeringa de plástico grado médico, para aspiración manual endouterina, reesterilizable, capacidad de 60 ml, anillo de seguridad, émbolo en forma de abanico, extremo interno en forma cónica, con anillo de goma negro en su interior, válvula sencilla de control externo, con empaque de látex en forma de embudo que cubre por dentro la válvula. Para cánulas de 4, 5 y 6 mm de diámetro. Pieza.	Ginecología.
PEZONERAS	060.707.0018	De hule látex. Pieza.	Ginecología y Obstetricia.
		wine a very supply and a second	
ADUESIVOS	060 542 0404	MÉDICAS Y QUIRÚRGICAS	Módioos v zwiró
ADHESIVOS	060.543.0164	Adhesivo tópico para piel, a base de 2-octil cianoacrilato de alta viscosidad, en envase con aplicador, conteniendo 0.5 o 0.75 ml. Estéril. Envase con 6 o 12 piezas. Adhesivo para piel, a base de 2-octil o n-butil cianoacrilato de alta viscosidad, en envase sin aplicador. Conteniendo:	Médicas y quirúrgicas. Médicas y quirúrgicas.
	060.543.0172 060.031.0031	0.15 a 0.25 ml. 0.50 a 0.75 ml. Estéril. Pieza.	
		15	
AGUJAS	060.040.9064	Para heparina, punta de bola. Longitud total 48 mm. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.

GENÉRICO	CLAVE	DESCRIPCIÓN		ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
AGUJAS		Tipo: huber, angulada a 90		Médicas y quirúrgicas.	Para transferencia de
		inoxidable, para utilizarse co			fluidos en sistemas de
		060.303.0123 y 060.167.8782			catéteres implantables.
	000 040 0004		alibre:		
	060.040.0881		9 G.		
	060.040.0899		9 G.		
	060.040.0865		0 G.		
	060.040.0873) G.		
	060.040.0535	I	2 G.		
	060.040.0857	Pieza.	2 G.		
			alibre:		
			9 G.		
	060.040.9338	Envase con 15 piezas.			
	060.040.9346	Envase con 50 piezas.			
	060.040.9353	Envase con 100 piezas. 25 mm.	9 G.		
	060.040.9361	Envase con 15 piezas.	5 G.		
	060.040.9379	Envase con 50 piezas.			
	060.0409387	Envase con 100 piezas.			
	000.0100001		0 G.		
	060.040.9395	Envase con 15 piezas.			
	060.040.9403	Envase con 50 piezas.			
	060.040.9411	Envase con 100 piezas.			
		25 mm. 20	0 G.		
	060.040.9429	Envase con 15 piezas.			
	060.040.9437	Envase con 50 piezas.			
	060.040.9445	Envase con 100 piezas.			
		30 mm. 20	0 G.		
	060.040.9452	Envase con 15 piezas.			
	060.040.9460	Envase con 50 piezas.			
	060.040.9478	Envase con 100 piezas.			
			2 G.		
	060.040.9486	Envase con 15 piezas.			
	060.040.9494	Envase con 50 piezas.			
	060.040.9502	Envase con 100 piezas.			
		T =	2 G.		
	060.040.9510	Envase con 15 piezas.			
	060.040.9528	Envase con 50 piezas.			
	060.040.9536	Envase con 100 piezas.			
	000 040 0544		2 G.		
	060.040.9544	Envase con 15 piezas.			
	060.040.9551	Envase con 50 piezas.			
	060.040.9569	Envase con 100 piezas.			

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	T		
	060.040.0832 060.040.0824	Para trasplante de médula ósea. Estériles y desechables. Tipo: steis. Longitud: Calibre: 10 cm. 8 G. 10 cm. 11 G. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
	060.040.9247 060.040.9254	Para biopsia. Reesterilizable. Tipo: osgood. Longitud: 2" a 2.5" 18 G. 2" a 2.5" 20 G. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
	060.040.9262 060.040.0790	Para biopsia de hueso. Reesterilizable. Tipo: jamshidi. Longitud: Calibre: 4 cm. 15 G. 10 cm. 11 G. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
	060.040.9270	Para punción lumbar, de acero inoxidable con mandril. Reesterilizable. Longitud: Calibre: 30 mm. 20 G. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.

GENÉRICO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
ALMOHADILLAS IMPREGNADA CON SOLUCIÓN ANTISÉPTICA	060.088.0975 060.088.0983	Apósito de malla fina (44X36), impregnada con petrolato blanco (vaselina) y tribromofenato de bismuto al 3%. Estéril. 10 X10 cm Envase con 12 piezas 12.7 X 22.9 cm Envase con 50 piezas	Médicas y Quirúrgicas	Para el tratamiento de heridas abiertas y exudativas como quemaduras
ANTISÉPTICOS	060.034.0103	A	NAC dia a constitution di constitutione di constitutione di constitutione di constitutione di constitutione di	A 4 4 4
ANTISEFIICOS	060.034.0103	Agua oxigenada en concentración del 2.5 a 3.5%. Envase con 480 ml.	Médicas y quirúrgicas.	Antiséptico.
	060.066.0039 060.066.0773	Alcohol desnaturalizado. Envase con 1 lt. Envase con 20 lts.	Médicas y quirúrgicas.	Antiséptico.
	060.066.0906	Gel antiséptico para manos que no requiere enjuague . Formulado a base de alcohol etílico de 60-80% w/w, adicionado con humectantes y emolientes; hipoalergénico. Envase con 500 ml.	Médicas y quirúrgicas.	Antiséptico.
	060.066.0658	lodopovidona, espuma. Cada 100 ml contienen: lodopovidona 8 g. Equivalente a 0.8 g de yodo. Envase con 3.5 lts.	Médicas y quirúrgicas.	Antiséptico.
	060.066.0666	lodopovidona, solución. Cada 100 ml contienen: lodopovidona 11 g. Equivalente a 1.1 g de yodo. Envase con 3.5 lts.	Médicas y quirúrgicas.	Antiséptico.
	060.066.0898	Líquido antiséptico, para lavado pre y postquirúrgico de manos y piel, formulado a base de yodo polivinil pirrolidona equivalente a 1.0% mínimo de yodo disponible, 10% mínimo de detergentes no iónicos y estabilizadores. De amplio espectro antimicrobiano. Envase con 4 lts.	Médicas y quirúrgicas.	Antiséptico.
	060.066.0914	Líquido antiséptico, para lavado pre y postquirúrgico de manos y piel, formulado a base de 0.75% mínimo de triclosan, 1.1% mínimo de ortofenilfenol con 10% mínimo de jabón anhidro de coco en base seca, humectantes y suavizantes. De amplio espectro antimicrobiano. Envase con 4 lts.	Médicas y quirúrgicas.	Antiséptico.
	060.066.1052 060.066.1060	Solución con gluconato de clorhexidina al 2% p/v en alcohol isopropílico al 70%. Con tinta naranja o rosa o incoloro. Contiene: 3 ml. 26 ml. Estéril y desechable. Envase.	Médicas y quirúrgicas	Antiséptico.

GENÉRICO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
ANTISÉPTICOS (continúa)	060.066.0997	Solución antiséptica y desinfectante de cloruro de sodio y cloro activo. Solución al 50%. Envase con 250 ml a 5 lts.	Médicas y quirúrgicas	Antiséptico.
	060.066.1011	Solución antiséptica con gluconato de clorhexidina de 0.5 al 1%, alcohol etílico o isopropílico entre 60-80%, y agentes emolientes. Como complemento para el lavado quirúrgico y médico; no requiere de enjuague, cepillado, ni secado. Con dispensador reusable que evita el contacto con la piel una vez recibido el antiséptico y proporcionado por el fabricante cuando se deteriore. Envase con 500 ml.	Médicas y quirúrgicas.	Antiséptico.
	060.066.0922	Solución que contiene yodóforo o yodopovacrilex (0.7% de yodo libre), alcohol isopropílico al 74% y un polímero que forma sobre la piel una película. Contiene: Dos hisopos, un aplicador plástico y una ampolleta o tubo con 26 ml	Médicas y quirúrgicas.	Antiséptico.
		de solución, estéril. Estuche. Solución con gluconato de clorhexidina al 2% p/v en alcohol isopropílico al 70% contenida en un aplicador con tinta naranja o rosa o incoloro. Contiene:	Médicas y Quirúrgicas.	Antiséptico
	060.066.1094 060.066.1102 060.066.1110	1.5 ml. 3 ml. 26 ml. Estéril y desechable. Envase.		
	060.066.1128 060.066.1136	Solución con gluconato de clorhexidina al 2% p/v en alcohol isopropílico al 70% contenida en un aplicador con tinta naranja o rosa o incoloro. Contiene: 5.2 ml 35 ml	Médicas y quirúrgicas	Antiséptico.
		Estéril y desechable Envase		
		Solución antiséptica de amplio espectro; electrolizada de superoxidación con pH neutro, con efecto bactericida indicado como auxiliar en el lavado y tratamiento de infecciones en todo tipo de lesiones en piel y tejidos e irrigación quirúrgica. Solución al 0.002% de especies activas de cloro y oxígeno.	Médicas y Quirúrgicas.	Antiséptico.
	060.066.1276 060.066.1284 060.066.1292 060.066.1300	Bolsa de laminación con 240 mL. Bolsa de laminación con 500 mL. Bolsa de laminación con 1 L. Bosa de laminación con 3 L.		
	1			1
ANTISÉPTICOS Y GERMICIDAS	060.066.0989	Glutaraldehído al 2% activado, de color verde, listo para su uso, con efectividad de 30 días con o sin tiras reactivas como testigo de concentración, para validar su efectividad. Envase con 1 a 5 lts.	Médicas y quirúrgicas.	Desinfectante de alto nivel.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	•		
APLICADORES	060.082.0054	Sin algodón. De madera. Envase con 150 a 750 piezas.	Médicas y quirúrgicas.
GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
APÓSITOS	060.088.0686 060.088.0694	Absorbentes, a base de alginato de calcio y sodio de origen natural. Estéril. Tamaño: De 9.0 cm \pm 2.0 cm x 10.0 cm \pm 2.0 cm. De 10.0 cm \pm 2.0 cm x 20.0 cm \pm 2.0 cm. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.

GENÉRICO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
APÓSITOS (continúa)	060.088.0777	Con 80% a 90% de colágeno y 10 a 20% de alginato. Medida de 10 a 10.2 cm x 11 a 11.25 cm. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.	Tratamiento de úlceras crónicas.
	060.088.0991	Medida de 5.1 x 5.1 cm. Envase con 12 apósitos. Medida de 10 a 10.2 cm. x 11 a 11.25 cm.		
	060.088.1007	Envase con 12 apósitos. Medida de 10.2 cm. x 22.5 cm.		
	060.088.1023	Envase con 6 apósitos. Medida de 1 cm. x 1 cm. x 40 cm.		
		Envase con 6 apósitos.		
		De nylon trenzado y sellado al calor que contiene un tejido de carbón activado impregnado con plata.	Médicas y quirúrgicas	Tratamiento de úlceras crónicas.
	060.088.0710	10.5 x 10.5 cm. Pieza.		
	060.088.0728	10.5 x 19 cm. Pieza.		
	060.088.1032	6.5 X 9.5 cm. Envase con 10 sobres individuales estériles.		
		De hidropolímero, para tratamiento de heridas.	Médicas y quirúrgicas	Tratamiento de heridas
	060.088.0785	5 a 7 cm x 9 a 10 cm.		
	060.088.0793	10 a 11 cm x 11 a 16 cm. 15 a 20 cm x 15 a 20 cm.		
	060.088.0801	Pieza.		
		De hidropolímero, con diseño anatómico para la zona sacral, para tratamiento de heridas.	Médicas y quirúrgicas.	Tratamiento de heridas
	060.088.0819	10 a 18 cm. x 12 a 18 cm. Pieza.		
	060.088.1049	11 x 11 cm. Envase con 10 apósitos.		
	060.088.1056	15 x 20 cm. Envase con 5 apósitos.		
	060.088.1064	15 x 15 cm. Envase con 10 apósitos		
	060.088.1072	20 x 26.5 cm. Envase con 5 apósitos.		
		Littago con o apositos.		

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
APÓSITOS (continúa)	060.088.0827 060.088.0835	Con barrera antimicrobiana. Estéril y desechable. 10 cm x 10 cm a 20 cm. Envase con 12 piezas. 40 cm x 20 cm a 40 cm. Envase con 6 piezas.	Médicas y quirúrgicas.
	060.088.0702	En forma de mecha, compuestos por fibras de alginato de calcio y sodio de origen natural. Estéril. Tamaño: de 30 cm ± 0.5 cm (2 g). Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
	060.088.0843 060.088.0850 060.088.0868	Hidrocelular de poliuretano, con adhesivo, para el tratamiento de heridas. Estéril y desechable. Tamaños: 7.5 x 7.5 cm. 12.5 x 12.5 cm. 22.0 x 22.0 cm. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
	060.088.0876 060.088.0884	Hidrocelular de poliuretano, sin adhesivo, para el tratamiento de heridas. Estéril y desechable. Tamaños: 10.0 x 10.0 cm. 15.0 x 15.0 cm. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
	060.088.0892	Hidrocelular de poliuretano, con adhesivo, para el sacro. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
	060.088.0900	Hidrocelular de poliuretano, sin adhesivo, para el talón. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
	060.088.0652	Hidrocoloides, para el tratamiento de heridas, extradelgado, autoadherible. Estéril. Tamaño: de 10.0 cm \pm 0.6 cm x 10.0 cm \pm 0.6 cm. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
	060.088.0660	Hidrocoloides, con bordes autoadheribles, con o sin capa externa de espuma de poliuretano o cloruro de polivinilo, con grosor mínimo de 2 mm. Estéril. Tamaño: de 15.0 cm \pm 3.0 cm x 16.0 cm \pm 4.0 cm.	Médicas y quirúrgicas.
	060.088.0678	Pieza. Hidrocoloides, para el tratamiento de heridas. Estéril. Tamaño: De 15 a 21 cm x 15 a 21 cm. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
	060.088.0736 060.088.0744	De hidrogel con alantoína al 0.6% y colágeno para humectación y regeneración de tejido. Envase con 30 g. Envase con 90 g.	Médicas y quirúrgicas.
	060.088.0751 060.088.0769	De hidrogel con alginato sódico para granulación y epitelización. 9.5 x 9.5 cm. 15 x 20 cm. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
	060 088 0049	Transparente, microporoso, autoadherible, estéril y desechable. Con suajado, marco de aplicación, bordes reforzados y cintas estériles. Medidas: 7.0 x 8.5 cm.	
	060.088.0918 060.088.0926	7.0 x 8.5 cm. 8.5 x 10.5 cm. Envase con 50 piezas.	

GENÉRICO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
BANDA GASTRICA	060.108.0104	Banda gástrica ajustable y reajustable en procedimientos quirúrgicos posteriores, de silicón grado médico, radiopaca, tubo de conexión de 15 cm de longitud mínima con o sin preformar, reservorio con puerto de inyección de silicón grado médico y aplicador para el puerto de inyección; conformada por una banda de refuerzo con balón.	Médicas y quirúrgicas.	Reducción de peso en pacientes obesos, con índice de masa corporal mayor o igual a 40 Kg/M² ó 35 Kg/M² con una o más condiciones de comorbilidad.
BAÑO DE ESPONJA	060.345.4067	Equipo para baño de esponja. Consta de: -Manopla para lavado, de tela no tejida, resistente hasta 40°C de temperatura; hipoalergénica, suave, no irritante a la piel; forma y ajuste anatómico e impregnada de substancias tensioactivas y antisépticasManopla para secado, de tela no tejida, absorbente, hipoalergénica, suave, no irritante a la piel; forma y ajuste anatómico. Desechable.	Médicas.	Baño de esponja para pacientes en estado crítico y/o con dificultad para la movilización.

GENÉRICO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
BATAS QUIRÚRGICAS		Bata quirúrgica con puños ajustables y refuerzo en mangas y pecho.	Médicas y quirúrgicas.	Evitar contaminación.
		Tela no tejida de polipropileno, impermeable a la penetración de líquidos y fluidos; antiestática y resistente a la tensión. Estéril y desechable.		
		Tamaño:		
	060.231.0674	Chico.		
	060.231.0666	Mediano.		
	060.231.0641	Grande.		
	060.231.0658	Extragrande.		
		Pieza.		

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
BOLSAS	060.125.3925	Para alimentación parenteral, neonatal, de 250 ml, estéril, de etilvinil acetato. con escala de medición cada 50 ml.	Médicas y quirúrgicas.
		y asa para colgar. Pieza.	
	060.125.0038	Para alimentación parenteral pediátrica, de 500 ml de etilvinil acetato, con bureta de 150 ml graduada para llenado de la bolsa en volúmenes precisos con cápsula de inyección para medicamentos, con conexión luer lock para el sistema de llenado, con pinza para sellado hermético, con escala de medición cada 50 ml, sistema para llenado de tres vías con catéter luer lock a la bolsa y bayonetas a sus extremos distales y con un filtro para entrada de aire en la bureta y pinzas para interrupción de flujo y asa para colgar. Estéril.	Médicas y quirúrgicas.
	060.125.3545	Para alimentación parenteral, para adulto, de 3 litros, estéril, atóxica de etilvinil acetato, con cápsula de inyección para medicamentos, con conexión luer lock para el sistema de llenado, con pinza para sellado hermético, con escala de medición cada 100 ml, sistema para llenado de 3 vías con catéter luer lock a la bolsa y bayonetas a sus extremos distales y con un filtro para entrada de aire en cada una de las bayonetas y pinzas para interrupción de flujo y asa para colgar.	Médicas y quirúrgicas.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
BOLSAS (continúa)	060.125.0590	Para ileostomía o colostomía. Equipo compuesto de: cuatro bolsas de plástico grado médico, suave, transparente, a prueba de olor, drenable en forma de botella de 30 x 15 cm abierta en su parte más angosta, con cuello de 6 a 9 cm de ancho y de largo 3.0 a 6.2 cm, con sistema de ensamble hermético para la placa protectora y que permita insertar un cinturón elástico, con pinza de seguridad o mecanismo de cierre. La cara interna de la bolsa deberá tener protector que evite la irritación de la piel. Cuatro placas protectoras de la piel a base de carboximetilcelulosa sódica con adhesivo y sistema de aro de ensamble hermético de 55 a 70 mm de diámetro, con orificio inicial para el estoma y guía que permita abrirlo de 25 mm hasta 60 mm según el diámetro	Médicas y quirúrgicas.
	060.125.3917	del aro del ensamble correspondiente. Equipo. Para ileostomía o colostomía. Tamaño neonatal. Autoadherible, de plástico, grado médico, suave transparente a prueba de olor, drenable en forma de botella de 21.5 X 8.6 cm con pinza de seguridad mecanismo de cierre, con protector de piel integrado a base de carboximetilicelulosa sódica con adhesivo, con guía recortable que permite abrir orificio para el estoma a diferentes medidas que van de 6 a 40 mm, la cara interna de la bolsa deberá tener protector que evite la irritación	Médicas y quirúrgicas.
	060.125.3776	de la piel. Pieza. Para ileostomía o colostomía. Tamaño infantil. Autoadherible, de plástico grado médico, suave, transparente, a prueba de olor, drenable, en forma de botella de 23 x 13 cm abierta en su parte más angosta, con cuello ancho 5 a 6 cm y 3 a 5 cm de largo, con pinza de seguridad o mecanismo de cierre, con protector de piel integrado a base de carboximetilcelulosa sódica, con adhesivo, con guía recortable que permita abrir orificio para el estoma a diferentes medidas que van de 6 a 60 mm, la cara interna deberá tener un protector que evite la	Médicas y quirúrgicas.
	060.125.0582	irritación de la piel. Envase con 10 Piezas. Para ileostomía o colostomía. Tamaño adulto. Autoadherible, de plástico grado médico, suave, transparente, a prueba de olor, drenable, en forma de botella de 30 x 15 cm abierta en su parte más angosta, con cuello de 6 a 9 cm de ancho y 3.0 a 6.2 cm de largo, con pinza de seguridad o mecanismo de cierre, con protector de piel integrado a base de carboximetilicelulosa sódica, con adhesivo, con guía recortable que permita abrir orificio para el estoma a diferentes medidas que van de 25 a 60 mm, la cara interna deberá tener un protector que evite la irritación de la piel.	Médicas y quirúrgicas.
	060.125.3602	Pieza. Para nutrición enteral, estéril, con equipo integrado para bomba, capacidad de 1000 ml. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.

GENÉRICO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
BOTAS	060.130.0015	Bota quirúrgica de tela no tejida 100% de polipropileno, tipo SMS, de 35 g/m² mínimo, impermeable a la penetración de líquidos y fluidos, antiestática, con dos cintas de sujeción. Desechable. Par.	Quirúrgicas.	Evitar contaminación.

GENÉRICO	CLAVE		NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CÁNULAS		Orofarínge	as.	Médicas y quirúrgicas.
		De plástico	transparente o translucido.	
		Tipo: gued	el/berman.	
		Tamaño:	Longitud:	
	060.167.3304	00	40 mm.	
	060.167.0458	0	50 mm.	
	060.167.3312	1	60 mm.	
	060.167.0466	2	70 mm.	
	060.167.3320	3	80 mm.	
	060.167.0482	4	90 mm.	
	060.167.3346	5	100 mm.	
	060.167.0680	6	110 mm.	
		Pieza.		
	1	1		I
CATÉTERES		Catéter pe	eriférico de seguridad, para la infusión	de Médicas y quirúrgicas.

		I I	
CATÉTERES		Catéter periférico de seguridad, para la infusión de soluciones intravenosas, de poliuretano o fluoretileno-propileno, radiopaco, con o sin aletas para fijación. La aguja contiene un dispositivo de seguridad que la inactiva cuando se retira del catéter y tapón protector.	Médicas y quirúrgicas.
		Estéril y desechable.	
		Calibre: Longitud:	
	060.166.5204	14 G. 45-52 mm.	
	060.166.4212	16 G. 28-34 mm.	
	060.166.4220	16 G. 45-52 mm.	
	060.166.4238	18 G. 28-34 mm.	
	060.166.4246	18 G. 45-52 mm.	
	060.166.4253	20 G. 28-34 mm.	
	060.166.4261	20 G. 23-27 mm.	
	060.166.4279	22 G. 23-27 mm.	
	060.166.4287	24 G. 17-24 mm.	
		Pieza.	
	060.168.3360	Para cateterismo venoso.	Médicas y quirúrgicas.
		De silicón, radiopaco, estéril y desechable.	
		Con aguja de pared delgada No. 14 G mandril entorchado y adaptador.	
		Longitud: Calibre: Diámetro externo:	
		60 cm. 16 Fr. 1.7 mm.	
		Pieza.	
	060.168.2453	Para cateterismo venoso central, radiopaco, estéril y desechable de poliuretano, que permita retirar la aguja y el mandril una vez instalado, longitud 30.5 cm calibre l6 G con aguja de 5.2 a 6.5 cm de largo, de pared delgada calibre l4 G, con mandril y adaptador para venoclisis luer lock. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
	060.167.0789	Para cateterismo venoso central, radiopaco estéril y desechable, de poliuretano, que permita retirar la aguja y el mandril una vez instalado, longitud 60 a 70 cm, calibre l6 G con aguja de 3.5 a 6.5 cm de largo, de pared delgada calibre l4 G, con mandril y adaptador para venoclisis luer lock. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
	060.168.0440	Para cateterismo venoso central, radiopaco estéril y desechable, de poliuretano, longitud 30.5 cm calibre 18 G, con aguja de 5.2 a 6.5 cm de largo, de pared delgada calibre 16 G, con mandril y adaptador para venoclisis luer lock. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CATÉTERES (continúa)	060.168.0515	Para cateterismo venoso central, radiopaco, de poliuretano, que permita retirar la aguja y el mandril una vez instalado. Contiene: Cateter calibre 18 G de 60 a 70 cm de longitud y aguja calibre 16 G de 3.5 a 6.5 cm de longitud, de pared delgada, con mandril y adaptador para venoclisis luer lock. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
	060.167.6885	Para cateterismo venoso central, calibre 5 Fr x 20 cm de longitud, de poliuretano o silicón, con punta flexible, radiopaco, con lumen interno distal calibre 16 G, dispositivo de fijación ajustable y equipo de colocación, que contiene: Jeringa con capacidad mínima de 5 cc. Aguja calibre 16 G o 18 G, de 6.35 a 7.20 cm de longitud. Guía de alambre de 45 a 70 cm con punta flexible en "J" contenida en funda de plástico con dispensador. Dilatador vascular y sistema para evitar extravasación de sangre. Estéril y desechable. Pieza. * En la adquisición de esta clave deberá acatarse, el material específico que solicite cada institución.	Médicas y quirúrgicas.
	060.167.6653	Para cateterismo venoso central, calibre 7 Fr x 20 cm de longitud de poliuretano o silicón, con punta flexible, radiopaco, con dos lúmenes internos, distal calibre 16 o 18 G, y proximal calibre 14 G o 16 G o 18 G. Dispositivo de fijación ajustable con mínimo una cápsula de inyección y equipo de colocación que contiene: Jeringa con capacidad mínima de 5 cc. Aguja calibre 18 G, de 6.35 a 7.20 cm de longitud. Guía de alambre de 45 cm a 70 cm con punta flexible en "J", contenida en funda de plástico con dispensador, dilatador vascular y sistema para evitar extravasación de sangre. Estéril y desechable. Pieza. * En la adquisición de esta clave deberá acatarse, el material específico que solicite cada institución.	Médicas y quirúrgicas.
	060.167.6661	Para cateterismo venoso central, calibre 7 Fr x 20 cm de longitud de poliuretano o silicón, con punta flexible, radiopaco, con tres lúmenes internos, distal calibre 16 G, medio calibre 18 G y proximal calibre 18 G. Dispositivo de fijación ajustable con mínimo dos cápsulas de inyección y equipo de colocación, que contiene: Jeringa con capacidad mínima de 5 cc. Aguja calibre 17 G, o 18 G, de 6.35 cm a 7.20 cm de longitud. Guía de alambre de 45 cm a 70 cm de punta flexible en "J" contenida en funda de plástico con dispensador, dilatador vascular y sistema para evitar extravasación de sangre. Estéril y desechable. Pieza. En la adquisición de esta clave deberá acatarse, el	Médicas y quirúrgicas.
	060.166.1887	material específico que solicite cada institución. Para cateterismo de venas centrales y periféricas, de silicón, radio paco, estéril y desechable, calibre 21 G, con aguja de pared delgada, calibre 18 G y 50 cm de longitud, con mandril entorchado elástico y adaptador. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
	060.167.5010	Para suministro de oxígeno. Con tubo de conexión y cánula nasal. De plástico, con diámetro interno de 2.0 mm. Longitud 180 cm. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
OATÉTEREO.	i	In	Marin
CATÉTERES (continúa)		Para cateterismo venoso central, de un lumen, de elastómero de silicón, radiopaco, con aguja introductora percutánea. Estéril y desechable. Neonatal. Calibre:	Médicas y quirúrgicas.
	060.165.0815	2.0 a 3.0 Fr.	
	060.165.0823	4.0 Fr.	
	060.165.0831	4.8 a 5.0 Fr. Pieza.	
	060.165.0849	Para cateterismo venoso central, de doble lumen, de inserción periférica, de poliuretano o elastómero de silicón, con aguja introductora con funda o camisa desprendible. Estéril y desechable. Tamaño neonatal. Calibre 1.9 a 3.0 Fr. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
	060.167.7974	Para neumotórax con válvula de Heimlich con aguja 18 G, calibre 8 Fr. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
		Para vasos umbilicales. Radiopacos, de cloruro de polivinilo o poliuretano. Estériles y desechables. Longitud: Calibre:	Médicas y quirúrgicas neonatología.
	060.167.6638	35 a 38 cm. 3.5 Fr.	
	060.167.6646	35 a 38 cm. 5.0 Fr. Con acotaciones a 5, 10 y 15 cm. Pieza.	
	060.167.6679	Venoso, para nutrición parenteral ambulatoria con triple lumen y equipo introductor. Estéril y desechable. Tipo: NIH. Longitud: Calibre: 125 cm. 6 Fr. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.

GENÉRICO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
			T	
CATÉTERES (continúa)	060.167.8782 060.165.0740 060.165.0757 060.166.4949 060.166.4964 060.166.4972	7 Fr. 9 Fr. 4.5 Fr. 6.5 Fr. 8.5 Fr.	Médicas y quirúrgicas.	Para la administración periódica de nutrición o medicamentos en bolo o infusión continua, por tiempos prolongados.
	060.166.1903	Catéter venoso central, calibre 4 Fr, longitud 13 cm, de poliuretano o silicón, radiopaco, con dos lúmenes internos de 22 G, con punta flexible, aguja calibre 21 G, con catéter introductor calibre 22 G, sobre una aguja calibre 25 G, con guía de alambre de 0.46 mm de diámetro y 45 cm de longitud y punta en "J", con un dilatador venoso, una jeringa de 5 ml, y dos cápsulas de inyección luer-lock. Estéril y desechable. Pieza. El catéter introductor es opcional; las unidades médicas determinarán su requerimiento y adquisición de acuerdo a las necesidades operativas.	Médicas y quirúrgicas.	Para cateterismo venoso central con fines diagnósticos o terapéuticos.

GENÉRICO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
CATÉTERES (continúa)	060.166.1911	Catéter venoso central, calibre 5 Fr y 13 cm de longitud, de poliuretano o silicón, radiopaco, estéril y desechable, con dos lúmenes internos calibres 18 G y 20 G, con punta flexible, con aguja calibre 20 G, con catéter introductor calibre 20 G, sobre una aguja calibre 22 G, con guía de alambre de 0.53 mm de diámetro y 45 cm de longitud y punta en "J" con un dilatador venoso, una jeringa de 5 cc dos cápsulas de inyección luer lock. Pieza. El catéter introductor es opcional; las unidades médicas determinarán su requerimiento y adquisición de acuerdo a las necesidades operativas.	Médicas y quirúrgicas.	Para cateterismo venoso central con fines diagnósticos o terapéuticos.
CHAROLA DE FOLEY, SISTEMA CERRADO	060.172.0055 060.172.0063 060.172.0071	Sistema de drenaje urinario de permanencia prolongada, cerrado, estéril, preconectado y unido con sello de seguridad. Consta de: 1 bolsa de recolección de orina, con forma de gota, con urinómetro, válvula anti reflujo, puerto para toma de muestra libre de aguja compatible con dispositivos luer lock, filtro de 0.2micras y sistema de salida con pinza y capuchón de guardado. Capacidad: 2000 ml. 1 sonda Foley de látex lubricada recubierta de hidrogel, de dos vías con balón de autorretención reforzado (ribeteado) de 5cc. Calibre: 14 Fr 16 Fr 18 Fr La sonda Foley está preconectada, mediante un sello de seguridad a la bolsa de recolección de orina. 1 estabilizador para la sonda, que consiste de una almohadilla sujetador con adhesivo, sin látex, estéril con postes de plástico que fijan la sonda con una abrazadera. 2 guantes de PVC, libres de látex, estériles. 1 gel desinfectante para manos, 1 campo fenestrado. 2 protectores impermeables. 1 sujetador de sábana. 1 contenedor de espécimen. 1 jeringa 10 cc con agua estéril para inflación del balón de autorretención. 1 jeringa no graduada con gel lubricante no inyectable. 1 sachet con 3 toallitas de jabón de castilla. 3 hisopos antisépticos.	Médicas y quirúrgicas y urología	Colocación de una sonda Foley de permanencia prolongado para la recolección y drenado de la orina

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CINTAS	060.203.0496	De filamentos de fibras, poliéster trenzado, Longitud: Ancho: 30 cm. 5 mm. Envase con 12 sobres.	Médicas y quirúrgicas.
		Microporosa, de tela no tejida, unidireccional, de color blanco, con recubrimientos adhesivos en una de sus caras. Longitud: Ancho:	Médicas y quirúrgicas.
	060.203.0306 060.203.0397 060.203.0363 060.203.0405	10 mts. 1.25 cm, Envase con 24 rollos. 10 mts. 2.50 cm, Envase con 12 rollos. 10 mts. 5.00 cm, Envase con 6 rollos. 10 mts. 7.50 cm, Envase con 4 rollos.	

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CINTAS (continúa)	060.203.0546 060.203.0553 060.203.0561 060.203.0579	Cinta transparente plástica, microperforada, de polietileno; con adhesivo, hipoalergénica. Longitud de 9-9.5 mts. Ancho: 1.25 cm. 2.50 cm. 5.00 cm. 7.50 cm. Pieza	Médicas y quirúrgicas.
CIRCUITOS	060.207.0013	De ventilación para anestesia, de polivinilo, consta de dos mangueras, un filtro, conexión en "Y" de plástico, codo, mascarilla y bolsas de 3 y 5 lts. Equipo.	Médicas y quirúrgicas.
GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
			SERVICIO
CONECTORES	060.233.0623	Línea de transferencia de elastómero de silicón, estéril, sistema dianeal (larga vida) 120 cm de longitud. Envase con 6. Piezas.	Médicas y quirúrgicas.
	1		
CUBREBOCAS QUIRÚRGICO	060.621.0656	Cubreboca quirúrgico elaborado con dos capas externas de tela no tejida, un filtro intermedio de polipropileno; plano o plisado; con ajuste nasal moldeable. Resistente a fluidos, antiestático, hipoalergénico. Con bandas o ajuste elástico entorchado a la cabeza o retroauricular. Desechable. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
	•		
CUERDAS	060.274.0508 060.274.0516	De elastómero de silicón. Diámetro: Longitud: 4 mm. 24 cm. 5 mm. 24 cm. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.

GENÉRICO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN	
DESINFECTANTES	060.066.0963	Desinfectante de alto nivel compuesto por ortoftalaldehído al 0.55%. Envase con 3.785 lts. Con 15 tiras reactivas.	Médicas y quirúrgicas.	Desinfectante d nivel.	e alto
	060.066.0765	Glutaraldehído al 2%. Con activador en polvo (color verde al activarse) con efectividad de 14 días. Envase de plástico con 4 lts.	Médicas y quirúrgicas.	Desinfectante d nivel.	e alto
	060.066.0880	Solución concentrada esterilizante en frío del 8 al 12.5% de glutaraldehido, para preparar una dilución de uso final del 2 al 3.5%. Para utilizarse en instrumental termosensible limpio y sin material orgánico. Frasco con un litro y dosificador integrado. Envase con 6 frascos. Para aquellos productos que indican reuso, se debe comprobar su actividad química o ausencia de contaminación mediante cultivos. La dilución y el empleo del producto concentrado será de acuerdo a las	Médicas y quirúrgicas.	Desinfectante d nivel.	e alto
	060.066.1003	instrucciones del fabricante. Solución desinfectante de superoxidación con pH neutro, no corrosiva. Solución al 100%. Envase con 250 ml a 5 L.	Médicas y quirúrgicas.	Desinfectante d nivel.	e alto

DESINFECTANTES (continúa) 060	60.286.0132	Cloruro de benzalconio al 12 %. Cada 100 ml contienen: Cloruro de benzalconio 12 g.	Médicas y quirúrgicas.	Desinfectante nivel.	de	bajo
	60.286.0132	Cada 100 ml contienen:	Médicas y quirúrgicas.		de	bajo
		Nitrito de sodio (antioxidante) 5 g. Envase con 500 ml.				
		Desinfectante de alto nivel, concentrado, en forma líquida, transparente, elaborado a base de; cuaternarios de amonio, agentes tensoactivos y agua purificada, utilizado para limpiar áreas de hospitales, instrumental y equipo médico, entre otros Envase de 1 L Envase de 5 L	Médicas y quirúrgicas	Desinfectante nivel	de	alto

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
DETERGENTES O LIMPIADORES	060.066.0971	Detergente o limpiador multienzimático compuesto de cloruro de dodecil o didecil dimetilamonio, pH que asegure la acción óptima de las enzimas, activo en todo tipo de agua, no corrosivo. Sobre con 20 a 25 g. Envase desde 10 a 100 sobres.	Médicas y quirúrgicas.
	060.066.0872	Detergente enzimático, con actividad proteolítica. Concentrado, para utilizarse en instrumental y equipo médico. Líquido:	Médicas y quirúrgicas.
DETERGENTES O LIMPIADORES (continúa)		Frasco con 1 a 5 litros, dosificador integrado o con capacidad para integrar el dosificador. Envase con 6 frascos o 12 frascos de 1 litro, o envase con 4 frascos de 5 litros.	
		Polvo:	
		Sobre en polvo con 20 a 25 g. Envase desde 10 a 100 sobres.	
		La dilución y el empleo del producto concentrado será de acuerdo a las instrucciones del fabricante.	
DISCOS	060.303.0123	Implantable de acero inoxidable, para nutrición parenteral, diámetro 20 mm centro de silicón, con equipo introductor. Desechable. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.

GENÉRICO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
EQUIPO PARA VENOCLISIS CON REGULADOR DE INFUSION	060.345.4257 060.345.4265	Equipo para venoclisis con regulador de infusión. Consta de: bayoneta con protector, conector luer lock rosca con protector, filtro de aire, cámara de goteo, regulador de flujo con mecanismo para ajustar el flujo a velocidades calibradas o estandarizadas, tubo transportador y obturador del tubo transportador; dispositivo para aplicación de medicamentos en "Y". Longitud total: 210 cm. Regulación del flujo: 50 o menor a 250 ml/h. Estéril y desechable. Pieza. 20 gotas/ml.	Médicas y quirúrgicas.	Administración intravenosa de medicamentos.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	T	T	
EQUIPOS	060.345.1352	Para alimentación enteral. De cloruro de polivinilo (PVC) de 500 ml, consta de: Bolsa con asa u orificio para colgarse y una abertura con un dispositivo que permita llenarla y obturarla, graduaciones cada 50 ml, cámara y tubo de conexión integrados, con dispositivo controlador de flujo y obturador conector y protector del conector. Desechable.	Médicas y quirúrgicas.
	060.345.1329	Equipo. Para alimentación enteral, de cloruro de polivinilo (PVC) de 1,500 ml consta de: Bolsa con asa u orificio para colgarse y una abertura con un dispositivo que permita llenarla y obturarla, graduaciones cada 100 ml, cámara y tubo de conexión integrados, con dispositivo controlador de flujo y obturador conector y protector del conector. Desechable. Equipo.	Médicas y quirúrgicas.
	060.345.0503	Para aplicación de volúmenes medidos. De plástico grado médico, estéril, desechable, consta de: Bayoneta, filtro de aire, cámara bureta flexible con una capacidad de 100 ml y escala graduada en mililitros, cámara de goteo flexible, microgotero, tubo transportador, mecanismo regulador de flujo, dispositivo para la administración de medicamentos, obturador del tubo transportador, adaptador de aguja, protector de la bayoneta y protector del adaptador. Equipo.	Médicas y quirúrgicas.
	060.345.1428	Equipo. Para derivación urinaria. Consta de cinturón elástico, placa adherible por ambos lados, anillo de plástico rígido, con seguro de plástico, 5 bolsas de polietileno suave, con sistema antirreflujo con válvula de salida, tapón y conector para drenaje, guía para medir el estoma. Equipo.	Médicas y quirúrgicas. urología.
	060.314.0054	Para drenaje de la cavidad pleural. Con tres cámaras para sello de agua, succión y colección de líquidos. Con dos válvulas de seguridad de alta presión positiva y negativa. Estéril y desechable. Capacidad 2100 a 2500 ml. Equipo.	Médicas y quirúrgicas.
	060.314.0062	Para drenaje de la cavidad pleural. Con dos cámaras para sello de agua, succión y colección de líquidos. Con una válvula de seguridad de presión positiva y cierre de presión negativa. Estéril y desechable. Capacidad 2100 a 2500 ml. Equipo.	Médicas y quirúrgicas.
	060.345.0305	Para medición de presión venosa central. Consta de: Una llave de 3 vías. Una escala para medir en milímetros. Tubo de conexión al paciente. Tubo de conexión al frasco de solución. Tubo para medir la presión, con indicador flotante. Equipo.	Médicas y quirúrgicas.
	060.532.0175	Para transfusión, con filtro, sin aguja. Equipo. Para venoclisis.	Médicas y quirúrgicas. Médicas y quirúrgicas.
	060.532.0167 060.532.0084	Sin aguja, estériles, desechables. Normogotero. Microgotero. Equipo.	outous y quindigious.
	060.345.1360 060.345.1378 060.345.1386 060.345.1394	Para venoclisis. En forma de mariposa (pediátrico), de plástico. Estéril y desechable. Consta de: tubo, adaptador y mariposa. Calibre de la aguja: 19 G. 21 G. 23 G. 25 G.	Médicas y quirúrgicas.
	060.345.1436	Equipo. Regulador de flujo intravenoso para alimentación parenteral. Estéril y desechable. Equipo.	Médicas y quirúrgicas.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O
CENERIOO	OLAVE	NOMBRE SENERIOS ESI ESI ISS	SERVICIO
ESCAFANDRAS	060.339.0014 060.339.0022 060.339.0030	Para aplicación de oxígeno o aerosoles en niños. De acrílico. Cúbica. 30 x 30 x 22 cm. Cilíndrica. 50 x 30 x 30 cm. Cilíndrica. 15 x 20 x 25 cm.	Médicas y quirúrgicas e inhaloterapia.
	<u> </u>	Pleza.	
ESPACIADORES DE VOLUMEN	060.623.0860 060.623.0878 060.623.0886	De plástico rígido, resistente, que se adapte a los diferentes medicamentos broncodilatadores en aerosol. Puede tener o no ensamblada una mascarilla o una boquilla. Vida útil: tres meses. Neonatal. Pediátrico. Adulto.	Médicas y quirúrgicas e inhaloterapia.
		Pieza.	
ESTIMULADORES	060.390.0044	Visual, tipo visor (gogles) con banda ajustable, con fuente luminosa integrada, generadora de estímulos controlables. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
FILTROS	060.422.0418	De malla de acero inoxidable, con conector luer lock, jeringa, espiga y aguja para filtración de paquetes globulares, plaquetas, plasma, concentrado de factores antihemofílicos y preparaciones de nutrición parenteral. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
	060.422.0202	Para alimentación parenteral, con membrana de filtración de 1.2 micras y extensión ensamblada con válvula para evitar reflujo. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
	060.422.0046	Para el suministro de soluciones intravenosas no hemáticas, con diámetro de poro de 0.2 a 0.22 micras, con extensión ensamblada que incluye: sitio de inyección en "Y", válvula para evitar reflujo y conectores luer lock con tapones. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
	060.422.0061	Para el suministro de soluciones intravenosas no hemáticas, con diámetro de poro de 0.2 a 0.22 micras, con extensión ensamblada que incluye: válvula para evitar reflujo y conectores luer lock con tapón. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
	060.422.0657	Dispositivo de plástico, grado médico, para reconstituir medicamentos. Con 2 filtros, el primero de 0.2 micras y el segundo de 5.0 micras. Con adaptador luer lock y protector. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
FLUJÓMETROS	060.427.0017	Dispositivo de plástico resistente, calibrado para medir flujo espiratorio máximo. Vida útil 1 año. Pieza.	Médicas y quirúrgicas e inhaloterapia.
FRASCOS	060.426.0323	Frasco de vidrio para leche materna o sucedáneo, resistente a la esterilización, capacidad de 125 ml y 146 ml al derrame, con pared lisa de 3 mm de espesor (aproximado) en el cuerpo y en la base, con diámetro de 5.5 cm en la boca del frasco. Con bordes redondeados, aforo de color verde en la pared externa del frasco, graduado cada 10 ml, empezando en los 10 hasta 120 ml y numerado cada 30 ml hasta 120 ml, con escudo institucional del mismo color al del aforo y tapa de polipropileno color blanco, resistente a la esterilización y rosca universal interna.	Médicas y quirúrgicas.

GENÉRICO	C	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO) ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
FRASCOS (continúa)	060	.426.0331	Frasco de vidrio para leche resistente a la esterilización, ca al derrame, con pared lisa (aproximado) en el cuerpo de l 5.5 cm en la boca del frasco, caforo de color verde en la pgraduado cada 10 ml, empezanml y numerado cada 30 ml ha institucional del mismo color polipropileno color blanco, resis rosca universal interna.	pacidad de 250 y 280 ml de 3 mm de espesor a base, con diámetro de con bordes redondeados, ared externa del frasco, do en los 10 ml hasta 240 sta 240 ml, con escudo al del aforo y tapa de	Médicas y quirúrgicas.
GASAS	060	.436.0677 .436.0685 .436.0701	Gasa seca, cortada, de tela no to 7.5 cm x 7.5 cm. 10 cm x 10 cm. Envase con 200 Piezas. Seca cortada, de algodón, de do con tejido tipo III. Ancho: 10 cm. Estéril y desechable. Envase con dos y cinco piezas.		Médicas y quirúrgicas. Médicas y quirúrgicas. Central de equipos y esterilización.
GENÉRICO	CLAVE		DESCRIPCIÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN

GENÉRICO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
GEL	060.697.0366 060.697.0390	Gel a base de maltodextrina, fructuosa, ácido ascórbico y agua purificada, como coadyuvante en el manejo de heridas. Tubo con 84 ml. Tubo con 89 ml. Envase con 36 piezas.	Médicas y quirúrgicas.	Para heridas secas de todo tipo.
	060.697.0374 060.697.0408	Gel a base de maltodextrina, fructuosa, ácido ascórbico y agua purificada, como coadyuvante en el manejo de heridas. Sobre con 14 ml. Tubo con 15 ml. Envase con 30 piezas.	Médicas y quirúrgicas.	Para heridas secas de todo tipo.
	060.697.0382	Gel a base de Hialuronato de zinc al 0.1% como ingrediente activo. Coadyuvante en el manejo de heridas crónicas. Tubo con 15 g. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.	
	060.435.0017	Gel oral para enjuague bucal, compuesto a base de Hialuronato de sodio al 0.1% y Polivinilpirrolidona al 9.0%. Coadyuvante en el tratamiento de lesiones de la cavidad bucofaríngea. Sobre con 15 ml.	Médicas y quirúrgicas	
	060.435.0041 060.435.0033	Pirfenidona Gel. Cada 100g de gel contiene: Pirfenidona 8.0 g Dialil óxido de disulfuro modificado 0.016 g Tubo con 40 gramos Tubo con 120 gramos	Médicas y Quirúrgicas	Coadyuvante en el tratamiento de úlceras del pie diabético.
GORROS	060.439.0054 060.439.0070	Gorro redondo con elástico ajustable al contorno de la cara, de tela no tejida de polipropileno, desechable. Impermeable a la penetración de líquidos y fluidos; antiestática y resistente a la tensión. Tamaño: Chico. Mediano. Grande.	Médicas y quirúrgicas.	Evitar contaminación.
	060.439.0088	Desechable. Pieza.		

GENÉRICO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
	1	1		
GUANTES	060.456.0623 060.456.0631 060.456.0649	Guantes de nitrilo o polibutadine- acrylonitrilo, libre de látex, ambidiestro, desechable, estéril. Tamaño: Chico. Mediano. Grande. Par.	Médicas y quirúrgicas.	Evitar contaminación.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
HEMOSTÁTICOS		Absorbibles de colágeno. Medidas.	Médicas y quirúrgicas.
	060.470.0153	2.5 x 5 cm.	
	060.470.0161	7.5 x 5 cm.	
		Envase con 12 Piezas.	
		Esponja hemostática de gelatina o colágeno de:	Médicas y quirúrgicas.
	060.470.0112	50 a 100 x 70 a 125 mm.	
	060.470.0120	20 a 30 x 50 a 60 mm.	
		Envase con una pieza.	
	060.470.0138	Gasa hemostática absorbente soluble.	Médicas y guirúrgicas.
		Envase con 20 sobres.	, , ,
	060.470.0146	Satín hemostático absorbible. Envase con 20 sobres.	Médicas y quirúrgicas.

GENÉRICO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
	T			
HEMOSTÁTICOS	060.470.0179 060.470.0187 060.470.0195	Malla de celulosa oxidada regenerada de rayón con propiedad bactericida. Hemostático tópico absorbible por nidrólisis.; fina malla de celulosa oxidada regenerada con proceso de cardado que permite separarlo en capas y ser versátil su uso en diferentes tejidos. Contenido de carboxilo 18-24% con capacidad de reducir el pH de la sangre <4.0 que le concede propiedad bactericida para control de sangrado capilar y venoso, así como de pequeñas hemorragias arteriales. Producto esterilizado por medio de radiación Gamma, producto no reutilizable y no reesterilizable. Medidas: 2.5 x 5.1 cm. Pieza Medidas: 5.1 x 10.2 cm. Pieza Medidas: 10.2 x 10.2 cm.	Médicas y quirúrgicas	Controla el sangrado capilar y venoso, así como pequeñas hemorragias arteriales en donde no se puede realizar la hemostasis por métodos convencionales
	060.470.0203 060.470.0211 060.470.0229	Sellante hemostático. Parche suave, fino plegable y flexible de colágeno bovino, recubierto de NHS-PEG (pentaeritrito polietilenglicol éter, tetrasuccinimidil glutarato) y una cara no recubierta, marcada con cuadros azules de un colorante biocompatible. Caja con 5 empaques, cada uno con un parche de colágeno reabsorbible de 2.7cm x 2.7cm Caja con 3 empaques, cada uno con un parche de colágeno reabsorbible de 4.5cm x 4.5 cm Caja con 3 empaques, cada uno con un parche de colágeno reabsorbible de 4.5cm x 9.0 cm	Médicas y quirúrgicas	Indicado como dispositivo hemostático y sellante quirúrgico para procedimientos en los cuales el control del sangrado o la fuga de otros fluidos corporales o aire mediante técnicas quirúrgicas convencionales son ineficaces o imprácticos.

GENÉRICO	NÉRICO (LAVE NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO		ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
			506.3809 506.3817	Matriz de gelatina de colágeno componente de trombina humano y accesorios para su reconstituci Presentación de 5 ml. Presentación de 10 ml.	a 500 UI/ml, un diluyente	Médicas y quirúrgicas.
HIDROGEL	HIDROGEL 060.		333.0270	De manosa acetilada. (Extracto de aloe vera 0.2 humectación de heridas. Tubo con 85 g.	2%) para limpieza y	Médicas y quirúrgicas.
		060.8	33.0288	Spray de manosa acetilada. (Extracto de aloe vera 0.2%) para limpieza y humectación de heridas. Frasco atomizador con 180 g.		Médicas y quirúrgicas.
GENÉRICO	CL	AVE		DESCRIPCIÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
INFUSOR	elastómer		elastómero Estéril y de	e presión positiva, con globo de o; capacidad de 50 a 90 ml. esechable.	Médicas y quirúrgicas.	Administración intravenosa continua de soluciones de medicamentos, en 12, 24, 48,120 ó 168 horas.
	060.52			presión positiva, con globo de ; capacidad de 100 a 150 ml. sechable.		Administración intravenosa continua de soluciones de medicamentos, en 12, 24, 48,120 ó 168 horas.
GENÉRICO		CI	_AVE	VE NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO		ESPECIALIDAD O SERVICIO
		060.3	45.3010	Infusor mecánico de resorte, pa de 10 ml para infusión de volúme Reutilizable. Pieza.		Médicas y quirúrgicas.
GENÉRICO		CI	_AVE	NOMBRE GENÉRICO	ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
INFUSOR 060.820.0 (continúa)		320.0341	Línea de control de flujo, de cloruro de polivinilo grado médico, con conector luer-macho en el extremo proximal y luer-hembra en el distal, para adaptarse a la jeringa de 10 ml para infusión de volúmenes medidos. Flujo 10 ml en 24 horas. Estéril y desechable. Pieza.		Médicas y quirúrgicas.	
INYECTOR 060.5		551.0023	Para várices esofágicas (esclero No. 23 G, calibre 4 Fr y 200 cm o Pieza.		Médicas y quirúrgicas.	
GENÉRICO	CL	AVE		DESCRIPCIÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
IMPLANTE DE COPOLÍMERO DE POLIACRILATO POLIALCOHOL	060.50	06.3833	Jeringa o hidrogel. Envasado	inyectable (Hidrogel), no dable de origen sintético. con tapón conteniendo 1 ml de o en sobre doble, dentro de sobre dio y caja de cartón.	Médicas y Quirúrgicas	Para el abultamiento tisular de acción permanente y definitiva, no absorbible para el tratamiento del Reflujo Vesicoureteral.

GENÉRICO		CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
JERINGAS		060.550.0792 060.550.0842 060.550.0853 060.550.0863	De plástico. Desechables, con aguja retractable. Capacidad: Calibre: Longitud: 3 ml. 20 G x 38 mm. 3 ml. 21 G x 25 mm. 3 ml. 21 G x 38 mm. 3 ml. 23 G x 25 mm. 5 ml. 23 G x 25 mm. Capacidad: Calibre: Longitud: Capacidad:	Médicas y quirúrgicas.
		060.550.0123 060.550.126	Para vejiga urinaria. Evacuadora. Tipo: toomey. Capacidad: 30 ml. 50 ml. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
LLAVES	1	060.598.0036	De tres vías con tubo de extensión. De plástico rígido o equivalente, con tubo de extensión de cloruro de polivinilo de 80 cm de longitud. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
		060.598.0226	De cuatro vías sin extensión, de plástico. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
		060.598.0010	De 4 vías con marcas indicadoras del sentido en el que fluyen las soluciones y posición de cerrado, aditamento de cierre luer lock (móvil) en el ramal de la llave, que se conecta al tubo de la extensión. Tubo de extensión removible de plástico grado médico, longitud 80 cm y diámetro interno 2.7 mm mínimo, conector luer lock hembra en el extremo del tubo que se conecta con la llave y conector luer macho en el extremo proximal, con aditamento de cierre luer lock (móvil). Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
MANÓMETROS	5	060.618.0032	Para monitorizar presión en angioplastía, transluminal, con conector en "Y". Reutilizable. Pieza.	Médicas y quirúrgicas y cirugía vascular.
MASCARILLAS	6	060.621.0482	Desechable, para administración de oxígeno, con tubo de conexión de 180 cm y adaptador. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
GENÉRICO	CLAVI	E	DESCRIPCIÓN ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
MATRIZ HEMOSTÁTICA	060.506.3	porcin plasmm punto sistem para : uso úr Presei 1. Ma bande estéril • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	ación: 1 Kit que incluye: z de gelatina fluida viene en una con componentes totalmente s: na jeringa precargada estéril, con nbolo azul, que contiene la matriz e gelatina porcina de aspecto anquecino. na jeringa estéril, vacía. na copa de transferencia de líquido téril. na punta flexible estéril, flexible, rul, que se puede doblar en todas s direcciones. na punta aplicadora estéril, blanca, re se puede recortar a la longitud reseada.	Indicado para procedimientos quirúrgicos (excepto oftálmicos) cuando el control del sagrado capilar, venoso y arterial por presión, la ligadura y otros procedimientos convencionales son ineficaces o imprácticos. La vía de administración prevista es epilesional. Se aplicará a la superficie del tejido durante procedimientos quirúrgicos.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
MEDIAS	1	Madica antiambálicas alásticas do compresión madiona	Médicos y guirárgicos
MEDIAS ANTIEMBÓLICAS		Medias antiembólicas elásticas de compresión mediana, para miembros inferiores, hasta el muslo. Tallas:	Médicas y quirúrgicas.
	060.626.0016	Chica corta.	
	060.626.0024	Chica larga.	
	060.626.0032	Mediana corta.	
	060.626.0040	Mediana larga.	
	060.626.0057	Grande corta.	
	060.626.0065	Grande larga.	
		Envase con un par.	
		Medias antiembólicas elásticas de compresión mediana, para miembros inferiores.	Médicas y quirúrgicas.
		Hasta la rodilla.	
	000 000 0070	Tallas:	
	060.626.0073	Chica.	
	060.626.0081	Mediana.	
	060.626.0099	Grande.	
		Envase con un par.	
PASTA	060.697.0341	Conductora para electromiografía.	Médicas y quirúrgicas.
	000.001.001.	Tubo con 270 ml.	meaneds y quirarginas.
	060.697.0036	Tópica para bajar la impedancia en la unión del electrodo.	Médicas y quirúrgicas.
		Envase con 148 ml.	
<u> </u>	1	1	FORFOLAL IDAD O
GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
			SERVICIO
			SERVICIO
PASTA O GEL	060.697.0267	Conductiva.	Médicas y quirúrgicas.
PASTA O GEL	060.697.0267	Para electrocardiograma.	
PASTA O GEL	060.697.0267		
PASTA O GEL	060.697.0267	Para electrocardiograma.	
PASTA O GEL	060.697.0267 060.697.0028	Para electrocardiograma. Envase con 120 ml. Conductora para potenciales evocados	
PASTA O GEL		Para electrocardiograma. Envase con 120 ml.	Médicas y quirúrgicas.
PASTA O GEL		Para electrocardiograma. Envase con 120 ml. Conductora para potenciales evocados somatosensoriales.	Médicas y quirúrgicas.
PASTA O GEL POLVOS		Para electrocardiograma. Envase con 120 ml. Conductora para potenciales evocados somatosensoriales.	Médicas y quirúrgicas.
	060.697.0028	Para electrocardiograma. Envase con 120 ml. Conductora para potenciales evocados somatosensoriales. Envase con 237 ml. Polvo a base de maltodextrina, fructuosa, ácido ascórbico y agua purificada, como coadyuvante en el manejo de heridas. Tubo con 45 g. Envase con 36 piezas. Polvo a base de maltodextrina, fructuosa, ácido ascórbico y agua purificada, como coadyuvante en el tratamiento de heridas. Sobre con 25 g.	Médicas y quirúrgicas. Médicas y quirúrgicas.
	060.697.0028 060.727.0055	Para electrocardiograma. Envase con 120 ml. Conductora para potenciales evocados somatosensoriales. Envase con 237 ml. Polvo a base de maltodextrina, fructuosa, ácido ascórbico y agua purificada, como coadyuvante en el manejo de heridas. Tubo con 45 g. Envase con 36 piezas. Polvo a base de maltodextrina, fructuosa, ácido ascórbico y agua purificada, como coadyuvante en el	Médicas y quirúrgicas. Médicas y quirúrgicas. Médicas y quirúrgicas.
	060.697.0028 060.727.0055	Para electrocardiograma. Envase con 120 ml. Conductora para potenciales evocados somatosensoriales. Envase con 237 ml. Polvo a base de maltodextrina, fructuosa, ácido ascórbico y agua purificada, como coadyuvante en el manejo de heridas. Tubo con 45 g. Envase con 36 piezas. Polvo a base de maltodextrina, fructuosa, ácido ascórbico y agua purificada, como coadyuvante en el tratamiento de heridas. Sobre con 25 g.	Médicas y quirúrgicas. Médicas y quirúrgicas. Médicas y quirúrgicas.
POLVOS	060.697.0028 060.727.0055 060.727.0063	Para electrocardiograma. Envase con 120 ml. Conductora para potenciales evocados somatosensoriales. Envase con 237 ml. Polvo a base de maltodextrina, fructuosa, ácido ascórbico y agua purificada, como coadyuvante en el manejo de heridas. Tubo con 45 g. Envase con 36 piezas. Polvo a base de maltodextrina, fructuosa, ácido ascórbico y agua purificada, como coadyuvante en el tratamiento de heridas. Sobre con 25 g. Envase con 30 piezas.	Médicas y quirúrgicas. Médicas y quirúrgicas. Médicas y quirúrgicas.
POLVOS	060.697.0028 060.727.0055 060.727.0063	Para electrocardiograma. Envase con 120 ml. Conductora para potenciales evocados somatosensoriales. Envase con 237 ml. Polvo a base de maltodextrina, fructuosa, ácido ascórbico y agua purificada, como coadyuvante en el manejo de heridas. Tubo con 45 g. Envase con 36 piezas. Polvo a base de maltodextrina, fructuosa, ácido ascórbico y agua purificada, como coadyuvante en el tratamiento de heridas. Sobre con 25 g. Envase con 30 piezas. Protector respiratorio con eficiencia de filtración microbiológica del 95% o mayor, protección respiratoria contra partículas menores a 0.1 μ. Resistente a fluidos, antiestático, hipoalergénico; ajuste nasal moldeable que se adapta a la cara impidiendo el paso del aire. Con bandas o ajuste elástico entorchado a la cabeza. Desechable.	Médicas y quirúrgicas. Médicas y quirúrgicas. Médicas y quirúrgicas.
POLVOS	060.697.0028 060.727.0055 060.727.0063	Para electrocardiograma. Envase con 120 ml. Conductora para potenciales evocados somatosensoriales. Envase con 237 ml. Polvo a base de maltodextrina, fructuosa, ácido ascórbico y agua purificada, como coadyuvante en el manejo de heridas. Tubo con 45 g. Envase con 36 piezas. Polvo a base de maltodextrina, fructuosa, ácido ascórbico y agua purificada, como coadyuvante en el tratamiento de heridas. Sobre con 25 g. Envase con 30 piezas. Protector respiratorio con eficiencia de filtración microbiológica del 95% o mayor, protección respiratoria contra partículas menores a 0.1 μ. Resistente a fluidos, antiestático, hipoalergénico; ajuste nasal moldeable que se adapta a la cara impidiendo el paso del aire. Con bandas o ajuste elástico entorchado a la cabeza. Desechable.	Médicas y quirúrgicas. Médicas y quirúrgicas. Médicas y quirúrgicas.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
SISTEMAS	060.345.3119	Sistema de succión, cerrado, para paciente, con tubo endotraqueal conectado a ventilador, 10 Fr, contiene: Un tubo de succión de cloruro de polivinilo, con una marca de profundidad de 2 cm empezando desde los 10 cm hasta 42 cm y una marca tope. Dos orificios laterales en la punta proximal del tubo, envuelto en una camisa de polietileno transparente, ensamblada a una pieza en forma de "T" o "L" transparente, con puerto para irrigación, con conexiones laterales cónicas, con entrada macho de 15 a 16 mm de diámetro externo y una conexión cónica con entrada hembra de 15 mm de diámetro interno en la parte central, en su extremo distal se encuentra ensamblada la válvula para controlar la succión, con conexión estriada universal. Incluye etiqueta de identificación para control. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
	060.345.3127	Sistema de succión, cerrado, para paciente, con tubo endotraqueal conectado a ventilador, 12 Fr, contiene: Un tubo de succión de cloruro de polivinilo, con marca de profundidad de 2 cm, empezando desde los 10 cm, hasta 42 cm y una marca tope. Dos orificios laterales en la punta proximal del tubo, envuelto en una camisa de polietileno transparente, ensamblada a una pieza en forma de "T" o "L" transparente, con puerto para irrigación, con conexiones laterales cónicas, con entrada macho de 15 a 16 mm de diámetro externo y una conexión cónica con entrada hembra de 15 mm de diámetro interno en la parte central, en su extremo distal se encuentra ensamblada la válvula para controlar la succión, con conexión estriada universal. Incluye etiqueta de identificación para control. Estéril y desechable.	Médicas y quirúrgicas.
	060.345.3135	Sistema de succión, cerrado, para paciente con tubo endotraqueal conectado a ventilador, 14 Fr, contiene: Un tubo de succión de cloruro de polivinilo, con marca de profundidad de 2 cm, empezando desde los 10 cm hasta 42 cm y una marca tope. Dos orificios laterales en la punta proximal del tubo, envuelto en una camisa de polietileno transparente, ensamblada a una pieza en forma de "T" o "L", transparente, con puerto para irrigación, con una o dos conexiones laterales cónicas con entrada macho de 15 a 16 mm de diámetro externo y una conexión cónica con entrada hembra de 15 mm de diámetro interno en la parte central, en su extremo distal se encuentra ensamblada la válvula para controlar la succión, con conexión estriada universal. Incluye etiqueta de identificación para control. Estéril y desechable.	Médicas y quirúrgicas.
	060.345.3143	Sistema de succión cerrado, para paciente con tubo endotraqueal conectado a ventilador, 16 Fr, contiene: Un tubo de succión de cloruro de polivinilo, con marca de profundidad de 2 cm, empezando desde los 10 cm hasta 42 cm y una marca tope. Dos orificios laterales en la punta proximal del tubo, envuelto en una camisa de polietileno transparente, ensamblada a una pieza en forma de "T" o "L", transparente, con puerto para irrigación, con una o dos conexiones laterales cónicas con entrada macho de 15 a 16 mm de diámetro externo y una conexión cónica con entrada hembra de 15 mm de diámetro interno en la parte central, en su extremo distal se encuentra ensamblada la válvula para controlar la succión, con conexión estriada universal. Incluye etiqueta de identificación para control. Estéril y desechable.	Médicas y quirúrgicas.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
SISTEMAS (continúa)	060.345.3168	Sistema de succión, cerrado, para paciente con traqueostomía, conectado a ventilador, 14 Fr, contiene: Un tubo de succión de cloruro de polivinilo, de 30.5 cm de largo, marca tope a 4.5 cm. Dos orificios laterales en la punta proximal del tubo, envuelto en una camisa de polietileno transparente, ensamblada a una pieza en forma de "T", transparente, con puerto para irrigación, conexiones cónicas laterales, entrada macho de 22 mm de diámetro externo y una conexión cónica con entrada hembra de 16 mm de diámetro interno en la parte central, en su extremo distal se encuentra ensamblada la válvula para controlar la succión, con conexión estriada universal. Incluye conector de tubo corrugado, conector giratorio y etiqueta de identificación para control. Estéril y desechable.	Médicas y quirúrgicas.
	060.345.3176	Sistema de succión, cerrado, para paciente con traqueostomía, conectado a ventilador, 16 Fr, contiene: Un tubo de succión de cloruro de polivinilo, de 30.5 cm de largo, marca tope a 4.5 cm. Dos orificios laterales en la punta proximal del tubo, envuelto en una camisa de polietileno transparente, ensamblada a una pieza en forma de "T", transparente, con puerto para irrigación, conexiones cónicas laterales, entrada macho de 22 mm de diámetro externo y una conexión cónica con entrada hembra de 16 mm de diámetro interno en la parte central, en su extremo distal se encuentra ensamblada la válvula para controlar la succión, con conexión estriada universal. Incluye conector de tubo corrugado, conector giratorio y etiqueta de identificación para control. Estéril y desechable.	Médicas y quirúrgicas.
	060.820.0366 060.820.0374 060.820.0382 060.820.0390	Sistema para administración de presión positiva continua por vía nasal. Contiene: - Una cánula nasal. - Dos codos para conexión. - Un puerto para monitorización. - Dos tubos de flujo suave de 180 cm de longitud. - Una línea para monitorización de la presión. - Un gorro. - Una cinta de velcro. Estéril y desechable. Tamaño: Neonatal. No. 2. No. 3. Adulto. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
SISTEMA DE INFUSIÓN PORTÁTIL	060.820.0408	De gran volumen, de elastómero, de 2, 5 ó 10 ml por hora, volumen máximo 275 ml para 1, 2 ó 5 días respectivamente con restrictor de flujo y filtro de partículas. Estéril y desechable. Envase con 6 piezas.	Médicas y quirúrgicas.
SONDAS	060.830.0380	Nasal universal de silicón con doble globo de inflado independiente. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
	060.168.9243 060.167.8089 060.168.9268	Para alimentación. De plástico transparente, estéril y desechable con un orificio en el extremo proximal y otro en los primeros 2 cm. Tamaño: Longitud: Calibre: Prematuros. 38.5 cm. 5 Fr. Infantil. 38.5 cm. 8 Fr. *Adulto. 125.0 cm. 16 Fr. *Puede no ser estéril. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
SONDAS (continúa)	060.830.7260	Para nutrición enteral, de poliuretano, radiopaca, con punta de tungsteno, con guía metálica, tamaño neonatal. Calibre: 4 Fr. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
	060.167.8758 060.167.8766 060.167.8774	De nutrición enteral, de poliuretano, radiopaca con punta de tungsteno de 3 G por 114.3 cm con guía metálica, bolsa de plástico y una sonda por bolsa. Estéril. Calibre: 8 Fr. 10 Fr. 12 Fr. Bolsa.	Médicas y quirúrgicas.
	060.830.7096 060.830.7104 060.830.7112 060.830.7120 060.830.7138 060.830.7146 060.830.7153	Para yeyunostomía, especial para nutrición a largo plazo. Desechable. Longitud: Calibre: 120 cm. 12 Fr. 120 cm. 14 Fr. 120 cm. 16 Fr. 120 cm. 18 Fr. 120 cm. 20 Fr. 120 cm. 22 Fr. 120 cm. 24 Fr. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
	060.168.4277 060.168.9896 060.168.9904 060.168.4418	Gastrointestinales desechables y con marca radiopaca. Tipo: levin. Calibre: 12 Fr. 14 Fr. 16 Fr. 18 Fr. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
	060.168.0085 060.168.0077	Para aspirar secreciones. De plástico, con válvula de control. Estéril y desechable. Tamaño: Longitud: Calibre: Diámetro Externo: Infantil. 55 cm. 10 Fr. 3.3 mm. Adulto. 55 cm. 18 Fr. 6.0 mm. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
	060.830.7088 060.830.7195 060.830.7070	Para drenaje torácico, de elastómero de silicón, radiopaca. Longitud: Calibre: 45 a 51 cm. 19 Fr. 45 a 51 cm. 28 Fr. 45 a 51 cm. 36 Fr. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
	060.167.8121 060.167.8139 060.167.8147 060.167.8154 060.167.8162	Para drenaje urinario de permanencia prolongada. De elastómero de silicón, con globo de autorretención de 5 ml. Estéril y desechable. Tipo: foley de dos vías. Calibre: 14 Fr. 16 Fr. 18 Fr. 20 Fr. 24 Fr. Pieza.	Médicas y quirúrgicas y urología.
	060.168.3311 060.168.9482	Para drenaje urinario. De látex, con globo de autorretención de 3 ml con válvula para jeringa. Estéril y desechable. Tipo: foley de dos vías. Calibre: 8 Fr. 10 Fr. Pieza.	Médicas y quirúrgicas y urología.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
SONDAS (continúa)		Para drenaje urinario. De látex, con globo de autorretención de 5 ml con válvula para jeringa. Estéril y desechable. Tipo: foley de dos vías. Calibre:	Médicas y Quirúrgicas y Urología.
	060.168.9615	12 Fr.	
	060.168.9623	14 Fr.	
	060.168.9631	16 Fr.	
	060.168.9649	Calibre: 18 Fr.	
	060.168.9656	20 Fr.	
	060.168.9664	22 Fr.	
	060.168.9672	24 Fr. Pieza.	
		Para drenaje urinario. De látex, con globo de autorretención de 30 ml con válvula para jeringa. Estéril y desechable. Tipo: foley de dos vías. Calibre:	Médicas y quirúrgicas y urología.
	060.168.9730	12 Fr.	
	060.168.9748	14 Fr.	
	060.168.9755	16 Fr.	
	060.168.9763 060.168.9771	18 Fr. 20 Fr.	
	060.168.9789	22 Fr.	
	060.168.9797	24 Fr.	
	060.168.9805 060.168.9813	26 Fr. 28 Fr.	
	060.168.9821	30 Fr.	
		Pieza.	
		Para drenaje. Con cuatro aletas para autorretención, de látex. Estéril y desechable. Tipo: malecot.	Médicas y quirúrgicas.
	060.166.0780	Calibre: 14 Fr.	
	060.166.0798	16 Fr.	
	060.166.0806	18 Fr.	
	060.166.0814	20 Fr.	
	060.166.0822 060.168.9383	22 Fr. 24 Fr.	
	060.168.9391	26 Fr.	
	060.168.9409	28 Fr.	
		Pieza.	Mádiogo v guirúrgiogo
		Para esófago. De tres vías, punta cerrada con cuatro orificios, de látex, con arillo radiopaco. Estéril y desechable. Tipo: sengstaken blakemore.	Médicas y quirúrgicas.
		Longitud: Calibre:	
	060.166.0640	65 cm. 14 Fr.	
	060.166.0657 060.168.9870	100 cm. 16 Fr. 100 cm. 18 Fr.	
	060.168.9888	100 cm. 21 Fr. Pieza.	
		Sonda para nutrición enteral con estilete punta de tungsteno y guía de alambre con adaptador. Longitud: Calibre:	Médicas y quirúrgicas.
	060.830.7179	114 cm. 8 Fr.	
	060.830.7187	114 cm. 12 Fr. Pieza.	
		Para drenaje urinario de permanencia prolongada. De elastómero de silicón, con globo de autorretención de 5 ml con válvula para jeringa. Estéril y desechable. Tipo: foley de dos vías. Calibre:	Médicas y quirúrgicas y urología.
	060.164.0014	8 Fr.	
	060.164.0022 060.164.0030	10 Fr. 12 Fr.	
	060.164.0030	22 Fr.	
		Pieza.	

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
SONDAS (continúa)	060.164.4552 060.164.4560 060.164.4578 060.164.4586 060.164.4594 060.164.4602 060.164.4610	Para drenaje urinario, de permanencia prolongada. De elastómero de silicón, con globo de autorretención de 30 ml con válvula para jeringa. Estéril y desechable. Tipo: foley de dos vías. Calibre: 12 Fr. 14 Fr. 16 Fr. 18 Fr. 20 Fr. 22 Fr. 24 Fr. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
	060.166.3339 060.166.3347 060.166.3354 060.166.3362	Para aspiración, de plástico transparente libre de pirógenos, atóxico, de 55 cm de longitud con válvula de control de aspiración, con punta roma. Estéril y desechable. Calibre: 12 Fr. 14 Fr. 16 Fr. 18 Fr. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
SUJETADORES	060.837.0011	Sujetadores para mascarilla de ventiladores de presión	Médicas y quirúrgicas e
		positiva. Pieza.	inhaloterapia.
TAPAS	060.855.0042 060.855.0059 060.855.0067 060.855.0075 060.855.0083 060.855.0091	De polipropileno, resistente a la esterilización. Para frasco para leche materna o sucedáneo. Color: Verde pistache. Azul. Rosa. Lila. Amarillo. Naranja. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
TAPONES	060.859.0519	Tapones luer lock para catéter de Hickman para heparinización. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
TUBOS	060.909.0121	De elastómero de silicón grado médico, para canalización de vasos. Diámetro interno 1.02 mm diámetro externo 2.16 mm. Rollo con 30.5 m.	Médicas y quirúrgicas.
	060.909.0097	De elastómero de silicón grado médico, para canalización de vasos. Diámetro interno 0.64 mm diámetro externo 1.20 mm. Rollo con 30.5 m.	Médicas y quirúrgicas.
	060.909.0105	De elastómero de silicón grado médico, para canalización de vasos. Diámetro interno 0.76 mm diámetro externo 1.65 mm. Rollo con 30.5 m.	Médicas y quirúrgicas.
	060.908.5113	De extensión, de polivinilo, con longitud de 3 m. Estéril. Envase.	Médicas y quirúrgicas.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
TUBOS	060.909.0956	Tubo flexible de polivinilo.	Médicas y quirúrgicas.
(continúa)		Diámetro interno: Diámetro externo:	
		8.00 mm. 11.1 mm.	
		Rollo de 12 m.	
	060.908.0924	Tube para capirador	Módiogo v guirúrgiogo
	000.906.0924	Tubo para aspirador. De hule látex, color ámbar.	Médicas y quirúrgicas.
		Diámetro interno 6.3 mm, espesor de pared 3.77 mm.	
		Envase con 10 m.	
		Tubo para canalización.	Médicas y quirúrgicas.
		De látex natural, radiopaco.	modicae y quiruigicae.
		Longitud 45 cm.	
		Diámetro:	
	060.908.0015	7.94 mm (5/16").	
	060.908.0114	12.70 mm (1/2").	
	060.908.0122	19.05 mm (3/4").	
	060.908.0130	25.40 mm (1"). Pieza.	
VASOS		Para medicamentos.	Médicas y quirúrgicas.
	060.946.0019	De vidrio, capacidad: 30 ml (1 onza).	
	060.946.0035	De plástico, capacidad: 30 ml (1 onza).	
		Pieza.	
	060.946.0142	Vaso de vidrio con cuello en forma de botella, con base	Médicas y quirúrgicas.
	000.940.0142	de 3 cm de diámetro y boca del vaso de 2.5 cm de	Medicas y quiluigicas.
		diámetro interno, con bordes redondeados, con	
		capacidad de 30 ml, pared lisa de 3 mm de espesor en el cuerpo y en la base, con aforo y escudo institucional en	
		la pared externa del vaso, graduado cada 10 ml.	
		Pieza.	
		1	
VENDAS		De malla elástica.	Médicas y quirúrgicas.
		Forma tubular. Longitud: Número:	
	060.953.0746	Longitud: Número: 100 m. 1.	
	060.953.0740	100 m. 2.	
	060.953.0761	100 m. 3.	
	060.953.0779	100 m. 4.	
	060.953.0787	100 m. 5.	
	060.953.0795	100 m. 6.	
		Envase con 100 m.	
		Elástica adhesiva.	Médicas y quirúrgicas.
		De algodón y fibra sintética, con adhesivo en una de sus	
		caras.	
		Longitud Ancho.	
	060.953.0100	2.7 m. 7.5 cm.	
	060.953.0092	2.7 m. 10.0 cm.	
		Pieza.	
	•		
ADADTABORES	000 000 0070	NEFROLOGÍA O CIRUGÍA GENERAL	Nafaal '
ADAPTADORES	060.030.0073	Adaptador y tapón de plástico con rosca para catéter. Estéril y desechable.	Nefrología o
		Tipo: tenckhoff.	cirugía general.
		Juego.	
	060.030.0149	Para catéter tenckhoff, de polivinilo de conexión rápida y	Nefrología o
		larga duración, con conector para juego de líneas, para máquina cicladora automática de 8 puntas.	cirugía general.
		maquina ciciadora automatica de 8 puntas. Estéril y desechable.	
		Pieza.	
<u> </u>		<u> </u>	

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
BOLSAS	060.125.3669	Bolsa vacía estéril, para colección de solución de diálisis peritoneal, con capacidad de 3 lts. Sistema automático. Estéril y desechable. Pieza.	Nefrología o cirugía general.
	060.125.3677	Bolsa vacía para recibir los primeros 5 lts de solución drenada de la diálisis peritoneal intermitente manual. Estéril y desechable. Pieza.	Nefrología o cirugía general.
	060.125.3778	Bolsa estéril y desechable de cloruro de polivinilo, para recolección de muestra de líquido dializado, capacidad de 150 ml. Contiene: un sitio de inyección elástico con protector, tubo de 4.33 mm de diámetro interno, 5.97 mm de diámetro externo y 300 mm de longitud, pinza obturadora, adaptador de cierre tipo luer macho y	Nefrología o cirugía general.
		protector.	
		Estéril y desechable. Pieza.	
		1	
CÁNULAS		Para fístula arteriovenosa externa para hemodiálisis. Con segmentos derecho e izquierdo, recto con dos puntas y conector con un orificio posterior al bisel. Estéril y desechable. Tipo: ramírez. Calibre:	Nefrología o cirugía general.
	060.423.0268	14 G.	
	060.167.4864	16 G.	
	060.167.4872	17 G. Pieza.	
	060.229.0025	Para desconexión y conexión automática de las bolsas de líquido de diálisis, en pacientes con método de diálisis peritoneal continua ambulatoria. Estéril y desechable. Pieza.	Nefrología o cirugía general.
	060.233.0243	Sistema de conexión y extensión de cierre de la punta del catéter a la línea de transferencia. Estéril y desechable. Tipo: tenckhoff. Incluye: 2 Clips. 1 Conector. 1 Cubierta. Pieza.	Nefrología o cirugía general.
		Para punción de fístula interna, consta de tubo de elastómero de silicón con obturador y adaptador luer lock, mariposa y aguja. Calibre 15 G con orificio posterior al bisel. Estéril y desechable.	Nefrología o cirugía general
	060 467 4006	Calibre: Longitud: Lumen: 15 G. 15 cm. 1.	
	060.167.4286 060.167.4294	15 G. 15 cm. 1. 15 G. 15 cm. 2.	
	060.167.4302	15 G. 30 cm. 1.	
	060.167.4310 060.167.4344	15 G. 30 cm. 2. 16 G. 15 cm. 1.	
	060.167.4344	16 G. 15 cm. 1. 16 G. 30 cm. 1.	
	060.166.0673	17 G. 30 cm. 1.	
	060.166.0665	17 G. 15 cm. 1.	

Pieza.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	T	Ta	
CATÉTERES	060.168.3394 060.168.4186	Para diálisis peritoneal. De instalación subcutánea, blando, de silicón con un cojinete de poliéster, con conector y tapón luer lock, seguro con banda radiopaca. Estéril y desechable. Tipo: tenckhoff. Adulto: Longitud 40 a 43 cm. Infantil: Longitud 30 a 37 cm. Pieza.	Nefrología o cirugía general.
		Pleza.	
	060.166.4832	Para diálisis peritoneal crónica. De instalación subcutánea, blando, de silicón con dos cojinetes de poliéster o dacrón, con conector con tapón, seguro, con banda radiopaca. Estéril y desechable. Tipo: tenckhoff.	Nefrología, pediatría o cirugía general
		Tamaño: Neonatal.	
		Pieza. El tamaño del catéter será seleccionado por las instituciones.	
		Para diálisis peritoneal.	Nefrología o
		De plástico rígido, estéril y desechable, con orificios laterales, estilete metálico y tubo de conexión. Tamaño:	cirugía general.
	060.168.9375 060.168.9367	Adulto. Infantil. Pieza.	
		Para diálisis peritoneal crónica. De instalación subcutánea, blando, de silicón con dos cojinetes de poliéster o dacrón, con conector, con tapón, seguro, con banda radiopaca. Estéril y desechable.	Nefrología, pediatría o cirugía general
	060.167.7032	Tipo: tenckhoff. Tamaño: Pediátrico.	
	060.167.7024	Adulto. Pieza. El tamaño del catéter será seleccionado por las instituciones.	
		Para diálisis peritoneal, de instalación subcutánea, blando de silicón, con 2 cojinetes de poliéster, con conector, tapón y seguro, con banda radiopaca. Estéril y desechable. Tipo: cuello de cisne.	Nefrología o cirugía general.
	060.166.2083	Tamaño Adulto.	
	060.166.2091	Pediátrico. Pieza.	
		Para diálisis peritoneal, de instalación subcutánea, blando de silicón, con dos cojinetes de poliéster o dacrón, con conector, tapón y seguro, con banda radiopaca. Estéril y desechable. Tipo: cola de cochino. Tamaño:	Nefrología, pediatría o cirugía general
	060.166.2158	Pediátrico.	
	060.166.2141	Adulto. Pieza.	
		El tamaño del catéter será seleccionado por las instituciones.	

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CATÉTERES (continúa)	060.166.2109 060.166.2117	Para diálisis peritoneal, de instalación subcutánea, blando de silicón, con 2 cojinetes de poliéster, con conector, tapón y seguro, con banda radiopaca, curvatura izquierda. Estéril y desechable. Tipo: cuello de cisne. Tamaño: Adulto. Pediátrico. Pieza.	Nefrología o cirugía general.
	060.166.2125 060.166.2133	Para diálisis peritoneal, de instalación subcutánea, blando de silicón, con 2 cojinetes de poliéster, con conector, tapón y seguro, con banda radiopaca, curvatura derecha. Estéril y desechable. Tipo: cuello de cisne. Tamaño: Adulto. Pediátrico.	Nefrología o cirugía general.
	060.166.0533	Pieza. Catéter permanente, para hemodiálisis. Tamaño adulto. De doble lumen, de elastómero de silicón, con diámetros internos de 1.80 mm a 2.0 mm en el lado arterial y de 2.0 mm a 3.20 mm en el lado venoso, con longitud de 31.5 a 37.0 cm con separación mínima de 2.5 cm entre segmento arterial y venoso, con un orificio lateral como mínimo en la pared arterial, con extensiones y pinzas de alta resistencia, incluye equipo introductor el cual contiene: Catéter de doble lumen. Aguja introductora calibre 18 G. Introductor con camisa desprendible. Guía de alambre de 0.038", con longitud de 68.0 cm como mínimo. Jeringa de 5 ml y 2 tapones de inyección. Estéril y desechable.	Nefrología o cirugía general.
	060.166.0541	Catéter permanente, para hemodiálisis. Tamaño pediátrico. De doble lumen, de elastómero de silicón, con diámetro interno de 1.5 mm a 2.0 mm en el lado arterial y de 1.5 mm a 1.2 mm en el lado venoso, con longitud de 27.0 cm a 30.0 cm con separación mínima de 2.5 cm entre segmento arterial y venoso, con un orificio lateral como mínimo en la pared arterial, con extensiones y pinzas de alta resistencia, incluye equipo introductor el cual contiene: Catéter de doble lumen. Aguja introductora calibre 18 G. Introductor con camisa desprendible. Guía de alambre de 0.038", con longitud de 68.0 cm como mínimo. Jeringa de 5 ml y 2 tapones de inyección. Estéril y desechable.	Nefrología o cirugía general.
	060.167.7891 060.167.7909	Con balón para bloquear la unión ureteropiélica. Estéril y desechable. Longitud: Calibre: Obturador: 75 cm. 5 Fr. 0.028". 75 cm. 6 Fr. 0.038". Pieza.	Nefrología o urología.
	060.165.1359	CATETER DE DOBLE LUMEN CON RANURAS, MANGUITO IMPREGNADO EN PLATA Y REVESTIMIENTO DE HEPARINA PARA HEMODIALISIS DE TAMAÑO ADULTO. Kit de catéter permanente para hemodiálisis tamaño adulto de doble lumen, calibre 14.5 Fr. con longitudes de implante de 19 a 33 cm. Longitud del Catéter de 36 a 50 cm Material de uretano con cojinete de poliéster, extensiones dobles con pinzas de alta resistencia, manguilla impregnada en plata antimicrobial, situado entre el eje del dispositivo y el cojinete. La superficie externa (de cojinete a punta) e interna (todo el lumen) del catéter. Incluye revestimiento de heparina no eluyente. Diseño de la punta: simétrica en espiral, con orificios laterales en corte láser, uno en la pared arterial y uno en la pared venosa.	Nefrología o cirugía general

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	1	1	CLITAIOIO
CATÉTERES (continúa)		Extensiones rectas de silicón, con indicadores de color rojo y azul. Incluye equipo introductor, el cual contiene: catéter doble lumen 14.5 Fr., aguja introductora calibre 18G, introductor con camisa desprendible con válvula antirreflujo, estiletes de inserción (2), tunelizador bifurcado, guía de alambre de 0.038", jeringa de 12cc y dilatadores de tejido de 12 Fr. y 14 Fr., tapones de sellado, bisturí 11, 2 apósitos postquirúrgicos con borde adhesivo, 4 gasas de algodón 4x4" Las Unidades médicas seleccionarán la longitud adecuada de acuerdo a sus necesidades.	
CONECTORES	060.233.0235	De titanio luer lock.	Nofrelegía e
CONECTORES	060.233.0235	Para ajustar la punta del catéter a la línea de transferencia. Tipo: tenckhoff. Pieza.	Nefrología o cirugía general.
EQUIPOS	060.345.0115	Conector luer-lock con línea de transferencia para unirse al catéter tipo Tenckhoff, con cierre hermético para pacientes en diálisis peritoneal continua ambulatoria, incluye: filtro protector, conector, tubo de extensión, sistema de regulación de carretilla, bayoneta y protector de la bayoneta. Estéril y desechable. Equipo.	Nefrología o cirugía general.
	060.345.2020	Sistema de conexión múltiple de PVC para conectar hasta 4 bolsas de solución de diálisis peritoneal. Compatible con el Equipo Portátil de Diálisis Peritoneal (Clave 531.829.0599) Estéril y desechable. Equipo.	Nefrología, pediatría o cirugía general
	060.345.2004	De dos bolsas de 15 lts, para contener la solución dializada con la máquina cicladora, sistema automático. Estéril y desechable. Equipo.	Nefrología o cirugía general.
	060.345.2038	De extensión múltiple de 5 espigas, para conectar al equipo y a la máquina cicladora, sistema automático. Estéril y desechable. Equipo.	Nefrología o cirugía general.
	060.345.1998	De extensión para drenaje con una longitud de 3.64 mts, para la máquina cicladora, sistema automático. Estéril y desechable. Equipo.	Nefrología o cirugía general.
	060.345.2012	De línea corta de transferencia de 6 meses de duración, para unirse al conector correspondiente al catéter del paciente. Estéril y desechable. Equipo. Las unidades médicas seleccionarán de acuerdo a sus necesidades, asegurando su compatibilidad con la marca y modelo.	Nefrología, pediatría o cirugía general
	060.345.2046	De transferencia múltiple que conecta a 4 bolsas de solución de diálisis, una bolsa de drenaje, una bolsa reguladora y una conexión al paciente, para diálisis peritoneal intermitente manual, sistema manual. Estéril y desechable. Equipo.	Nefrología o cirugía general.
	060.345.1980	Equipo de conexión múltiple para conectar hasta 11 bolsas de solución para diálisis peritoneal incluye una conexión para la línea de drenaje y una conexión para la línea del paciente. Estéril y desechable. Equipo.	Nefrología o cirugía general.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
EQUIPOS (continúa)	060.345.0149	Para hemodiálisis, pediátrico. Inserción en subclavia, yugular o femoral, doble lumen. Contiene: - Una cánula. - Una jeringa de 5 ml. - Una guía de acero inoxidable. - Un catéter doble lumen de 8 a 10 Fr, longitud de 130 a 150 mm, con obturador, un dilatador y extensiones curvas. Estéril y desechable. Tipo: mahurkar. Equipo.	Nefrología o cirugía general.
	060.345.2301	Para hemodiálisis de inserción en subclavia, yugular o femoral doble lumen, incluye: - Una cánula. - Una jeringa de 5 ml. - Una guía de acero inoxidable. - Un catéter doble lumen Calibre de 11 a 12 Fr, longitud 185 a 205 mm con obturador y un dilatador con extensiones curvas. Estéril y desechable. Tipo: mahurkar. Adulto. Equipo.	Nefrología o cirugía general.
	060.345.2509	Para la colocación de catéter para diálisis peritoneal. Consta de: Charola, dilatadores de 4.75 y 6.35 mm de diámetro, guía y tunelizador, estéril y desechable. Equipo.	Nefrología o cirugía general.
	060.345.1857	Para utilizarse en máquinas cicladoras automáticas AMP, en diálisis peritoneal. Consta de: conectores múltiples para infusión de 8 envases de líquido, bolsa para calentamiento de líquido dializante, bolsa para drenaje parcial, bolsa colectora total con capacidad de 12 a 16 lts, interconectadas mediante tubería de plástico grado médico estéril. Equipo.	Nefrología o cirugía general.
	060.859.0550	Tapón luer lock protector con solución antiséptica de iodopovidona para protección del equipo de transferencia, sistema automático. Pieza.	Nefrología o cirugía general.
GUÍAS	060.463.0707	De alambre recubierta con politetrafluoretileno, diámetro 0.038", longitud 145 cm punta flexible de 3 cm. Pieza.	Nefrología o cirugía general.
	060.463.0681	Metálica rígida con punta suave, diámetro 0.035", longitud 90 cm con cubierta hidrofilica. Tipo: lunderquist. Pieza.	Nefrología o cirugía general.
	060.463.0699	Metálica rígida con punta suave, diámetro 0.038", longitud 145 cm, con cubierta hidrofílica. Tipo: bentson. Pieza.	Nefrología o cirugía general.
INJERTOS	060.506.2702 060.506.2710 060.506.2728	Tubular para hemodiálisis, de poliuretano, con o sin aditivo, estéril y desechable. Longitud 40 cm. Diámetro: 5 mm. 6 mm. 8 mm. Pieza.	Nefrología o cirugía general.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
PINZAS	060.717.0040	De sujeción, desechable, para el manejo de equipo para diálisis peritoneal.	Nefrología o cirugía general.
		Envase con 12 piezas.	
TAPONES	060.859.0501	Luer lock para catéter de diálisis peritoneal ambulatoria, de plástico. Tipo: tenckhoff. Pieza.	Nefrología o cirugía general.

GENÉRICO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
	•		•	•
SOLUCION DE LAVADO Y PRESERVACION DE ORGANOS	060.833.0353	Solución de lavado y preservación, multiórganos. Contiene amortiguadores, depuradores; inerte a radicales libres; pH 7.0 a 7.4	Unidad de trasplantes	Preservación de órganos a trasplantar (riñón, hígado, páncreas, pulmón y corazón).
		Conservar de acuerdo a las instrucciones del fabricante a temperatura ambiente o en refrigeración (2 a 8°C).		
		Envase con un litro de solución.		
		Las unidades médicas seleccionarán el tipo de solución de acuerdo al órgano a trasplantar.		

	NEUROCIRUGÍA, N	IEURORADIOL	OGÍA Y T	ERAPIA N	IEUROENDO	VASCULA	र
CATÉTERES	060.166.1846	Pasador de catéter para válvula de hidrocefalia, con guía de acero inoxidable, maleable, desechable y estéril, longitud de 36 a 60 cm. Pieza.			Neurocirugía.		
		Para emboliza	ción endo	vascular ir	ntracraneal.		Neurocirugía,
			De tres capas, con cuerpo enmallado en acero inoxidable, con punta recta.				neurorradiología y terapia
		Diámetro	Diám	netro	Longitud		neuroendovascular.
		Externo Fr:	Interno	o mm:	cm:		
	060.463.2083	6	0.064"	(0.160)	90.		
	060.463.2091	7	0.073"	(0.1825)	90.		
	060.463.2109	8	0.084"	(0.210)	90.		
	060.463.2117	9	0.099"	(0.2475)	90.		
	060.463.2125	6	0.064"	(0.160)	100.		
	060.463.2133	7	0.073"	(0.1825)	100.		
	060.463.2141	8	0.084"	(0.210)	100.		
	060.463.2158	9	0.099"	(0.2475)	100.		
		Pieza.					

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CATÉTERES (continúa)	060.166.3404 060.166.3412 060.166.3420 060.166.3438	Microcatéteres de infusión, para espirales (Coils) para embolización endovascular intracraneal, de 0.010" (0.254 mm) con cuerpo enmallado, diámetro interno de 0.014" (0.355 mm) a 0.017" (0.431 mm), recubrimiento hidrofílico, punta preformable con vapor, conector tipo Venturi y diámetros externos proximal/distal de 2.4 / 1.9 Fr. Longitud Marcadores cm: Radiopacos: distales. 150/15 1. 150/15 2. 150/7.5 1.	Neurocirugía, neurorradiología y terapia neuroendovascular.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CATÉTERES (continúa)		Microcatéteres de infusión, para espirales (Coils) para embolización endovascular intracraneal, de 0.010" (0.025 mm) y 0.018" (0.045 mm). Con cuerpo enmallado, diámetro interno de 0.019" (0.0475 mm), con tres capas de resina multidurométrica, recubrimiento hidrofílico, punta preformable con vapor, conector tipo Venturi y diámetros externos proximal/distal de 2.6 /2.0 Fr. Longitud Marcadores cm: Radiopacos:	Neurocirugía, neurorradiología y terapia neuroendovascular.
	060.166.3446 060.166.3453	150/6. 1. 150/6. 2. Pieza.	Neurocirugía,
	060.166.3461	Microcatéteres de infusión, para espirales (Coils) para embolización endovascular intracraneal, de 0.018" (0.045 mm). Con cuerpo enmallado, diámetro interno de 0.021" (0.0525 mm), con tres capas de resina multidurométrica, recubrimiento hidrofílico, punta preformable con vapor, conector tipo venturi y diámetros externos proximal /distal de 3 /1.5 Fr. Longitud Marcadores cm: Radiopacos distales: 150/10 1.	Neurocrugia, neurorradiología y terapia neuroendovascular.
	060.166.3479 060.166.3487 060.166.3495	150/10 2. 150/20 1. 150/20 2. Pieza.	
	060.166.3503 060.166.3511 060.166.3529	Microcatéteres de infusión, para espirales (Coils) para embolización endovascular intracraneal. Dirigido por flujo, con recubrimiento hidrofílico, punta preformable con vapor, conector tipo venturi, diámetro interno de 0.011" (0.0275 mm) y diámetro interno proximal/distal de 3 /1.5 Fr, con 1 marcador radiopaco distal. Longitud: 166/15 cm. 166/20 cm. 166/30 cm. Pieza.	Neurocirugía, neurorradiología y terapia neuroendovascular.
	060.166.3537 060.166.3545 060.166.3552	Microcatéteres de infusión, para espirales (Coils) para embolización endovascular intracraneal. Dirigido por flujo, con recubrimiento hidrofílico, punta preformable con vapor, conector tipo venturi, diámetro interno de 0.013" (0.0325 mm) y diámetro interno proximal/distal de 3 /1.8 Fr, con 1 marcador radiopaco distal. Longitud: 166/10 cm. 166/20 cm. 166/30 cm. Pieza.	Neurocirugía, neurorradiología y terapia neuroendovascular.
	060.166.1515	Catéter lumbo-peritoneal para drenaje de líquido cefalorraquídeo. Longitud 90 cm mínimo. Pieza.	Neurocirugía.
CONECTORES	060.233.0839	De elastómero de silicón, grado médico, en ángulo de 90 grados, con acodamiento y protuberancia en ambos extremos, para válvula de hidrocefalia. Pieza.	Neurocirugía.
	060.233.0284	De plástico, en "Y" para hidrocefalia. Tipo: codman. Pieza.	Neurocirugía.
	060.233.0847	De elastómero de silicón, grado médico, recto, con acodamiento y protuberancia en ambos extremos, para válvula de hidrocefalia. Pieza.	Neurocirugía.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O
OZNZINIOO .	02/112	NOMBRE SERENGS ESTESTINGS	SERVICIO
1			
EQUIPOS	060.345.2475	Para drenaje lumbar externo, incluye: Catéter de elastómero de silicón radiopaco con un rango de longitud de 24 a 80 cm. Una aguja de tuohy. Conectores de plástico para el catéter lumbar y el sistema de recolección. Un tubo de plástico con conector al catéter lumbar y a la bolsa conectora, con dos pinzas para ajuste de goteo y sitio de inyección. Estéril y desechable. Equipo.	Neurocirugía.
	060.345.2467	Para drenaje ventricular externo, incluye: - Catéter ventricular de elastómero de silicón radiopaco, longitud de 20 a 40 cm. - Un estilete de acero inoxidable para colocación del catéter ventricular. - Un tubo de plástico con dos pinzas para ajuste de goteo y con sitio de inyección. - Una bolsa de recolección, de vinil de 500 a 700 ml graduada y con asa para colgar. - Estéril y desechable. Equipo.	Neurocirugía.
	060.345.2483	Para drenaje ventricular y monitoreo de líquido cefalorraquídeo, incluye: Un catéter ventricular de elastómero de silicón radiopaco, de 20 a 35 cm de longitud, un estilete de acero inoxidable para la colocación del catéter, un trocar curvo de acero inoxidable con punta aguda para el paso del catéter subcutáneamente, válvula de conexión con catéter distal, tabla integrada de presión intracraneal en mm de Hg y cm de agua, cámara de goteo de 50 a 75 cm, con válvula antirreflujo y tapa para conservar la esterilidad, tubo de plástico de 150 a 170 cm de longitud, con dos pinzas para ajuste, dos llaves de paso, dos sitios para inyección, una bolsa de recolección de vinil con capacidad para 700 ml con marcas cada 50 ml y asa para colgar, ajustable a la altura deseada. Estéril y desechable. Equipo.	Neurocirugía.
ESPONJAS	060.371.2472 060.371.2480 060.371.2498 060.371.2506 060.371.2514	Neuroquirúrgicas. De algodón prensado o rayón no tejido, con marca radiopaca. Estériles. Medidas: 6.4 x 6.4 mm. 13.0 x 13.0 mm 13.0 x 76.0 mm. 25.0 x 76.0 mm. 76.0 x 76.0 mm. Envase con 10 piezas.	Neurocirugía.
GRAPAS		Para aneurisma tamaño mini de material no magnético	Neurociruaía
GRAPAS	060 446 1228 060 446 1236 060 446 1244	Para aneurisma, tamaño mini, de material no magnético, permanente, recta.Tipo: yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos: 3 mm. 110. 5 mm. 4.0 mm. 110. 7 mm. 4.0 mm. 110. Pieza.	Neurocirugía.
	060.446.0048 060.446.1269 060.446.1277 060.446.0089 060.446.1285 060.446.1301 060.446.1319	Para aneurisma, tamaño mini, de material no magnético, permanente, curva. Tipo: yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos: 3 mm. 3.2 mm. 110. 5 mm. 3.5 mm. 110. 5 mm. 3.6 mm. 110. 5 mm. 3.8 mm. 110. 5 mm. 3.5 mm. 130. 7 mm. 4.0 mm. 110. 7 mm. 4.4 mm. 110. Pieza.	Neurocirugía.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
GRAPAS (continúa)	060.446.1327	Para aneurisma, tamaño mini, de material no magnético, permanente, de bayoneta, longitud de quijada 7 mm, apertura 5.7 mm, fuerza en gramos 130. Tipo: yasargil. Pieza.	Neurocirugía.
		Para aneurisma, tamaño mini, de material no magnético, permanente, en ángulo de 45 grados. Tipo: yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza	Neurocirugía.
	060.446.1335	quijāda: en gramos: 7 mm. 4.5 mm. 130.	
	060.446.1343	5 mm. 3.5 mm. 130. Pieza. Para aneurisma, tamaño mini, de material no magnético, temporal, recta.	Neurocirugía.
		Tipo: yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos:	
	060.446.1350 060.446.1368	5 mm. 4.0 mm. 50. 7 mm. 4.6 mm. 70. Pieza.	
		Para aneurisma, tamaño mini, de material no magnético, temporal, curva. Tipo: yasargil. Longitud Apertura: Fuerza	Neurocirugía.
	060.446.0410 060.446.0451	de quijada: en gramos: 5 mm. 3.8 mm. 50. 7 mm. 4.0 mm. 70.	
	060 446 1384	7 mm. 4.4 mm. 70. Pieza. Para aneurisma, tamaño estándar, de material no	Neurocirugía.
		magnético, permanente, recta. Tipo: yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza	rveuroon agra.
	060.446.1400 060.446.1418	quijada: en gramos: 7 mm. 6.2 mm. 150. 9 mm. 7.0 mm. 180.	
	060.446.1087 060.446.1913 060.446.1897	11 mm. 7.8 mm. 180. 25 mm. 13.3 mm. 180. 15 mm. 9.2 mm. 200.	
	060.446.1905	20 mm. 11.4 mm. 200. Pieza.	Nouropiruaío
		Para aneurisma, tamaño estándar de material no magnético, permanente, curva. Tipo: yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza	Neurocirugía.
	060.446.1152 060.446.0741	quijada: en gramos: 7 mm. 6.0 mm. 150. 9 mm. 6.1 mm. 150.	
	060.446.0766 060.446.0527 060.446.1160	9 mm. 6.8 mm. 180. 11 mm. 6.5 mm. 180. 11 mm. 7.5 mm. 180.	
	060.446.0717 060.446.0725	15 mm. 7.4 mm. 200. 15 mm. 8.7 mm. 200. Pieza.	No. 1
		Para aneurisma, tamaño estándar de material no magnético, permanente, en ángulo de 45 grados. Tipo: yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza	Neurocirugía.
	060.446.0774 060.446.0782	quijada: en gramos: 7 mm. 5.7 mm. 200. 9 mm. 6.5 mm. 200.	
	3333333	Pieza. Para aneurisma, tamaño estándar de material no magnético, permanente, en bayoneta. Tipo: yasargil.	Neurocirugía.
	060.446.1053	Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos: 7 mm. 7.9 mm. 200.	
	060.446.1053 060.446.1079 060.446.0840	7 mm. 7.9 mm. 200. 9 mm. 8.7 mm. 200. 20 mm. 13.0 mm. 180. Pieza.	

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO					ESPECIALIDAD O SERVICIO
GRAPAS (continúa)		Para aneurisma magnético, perm	,			no	Neurocirugía.
		Tipo: yasargil. Longitud de	Apertura:	Fuerza			
		quijada:	Apertura.	en gramos	s:		
	060.446.0816	7 mm.	4.5 mm.	200.			
	060.446.0824	7 mm. Pieza.	7.2 mm.	200.			
							N
		Para aneurisma magnético, temp Tipo: yasargil.	,	estandar d	de material	no	Neurocirugía.
		Longitud de	Apertura:	Fuerza			
		quijada:		en gramos	S :		
	060.446.2010	9 mm.	7.0 mm.	70.			
	060.446.1996 060.446.2002	15 mm. 20 mm.	9.2 mm. 11.4 mm.	70. 90.			
	000.440.2002	Pieza.	11.4 11111.	30.			
		Para aneurisma magnético, temp Tipo: yasargil.	,	estándar o	de material	no	Neurocirugía.
		Longitud de	Apertura:	Fuerza			
		quijada:		en gramos	:		
	060.446.1970	9 mm.	6.1 mm.	70.			
	060.446.1988	9 mm.	6.8 mm.	70.			
	060.446.1947 060.446.1954	15 mm. 15 mm.	7.4 mm. 8.7 mm.	70. 70.			
	060.446.1962	20 mm.	0.7 mm.	70. 90.			
	000.440.1902	Pieza.	11.0111111.	30.			
		Para aneurisma material no mag fenestración en u Tipo: yasargil. Longitud de	nético, pern	nanente con	un diámetro		Neurocirugía.
		quijada:	'	en gramos	:		
	060.446.2192	6/11 mm.	7.4 mm.	150.			
	060.446.2184	9/14 mm.	8.4 mm.	150.			
	060.446.2200	12/17 mm. Pieza.	9.6 mm.	180.			
		Para aneurisma material no mag fenestración en u 45 grados. Tipo: yasargil.	nético, pern un rango de	nanente con 3.0 a 3.5 m	un diámetro	de	Neurocirugía.
		Longitud de	Apertura:	Fuerza	_		
	060.446.2168	quijada: 5/9 mm.	5.8 mm.	en gramos 150.	•		
	060.446.2218	7.5/11.5 mm.	6.5 mm.	150.			
	060.446.2028	10/14 mm.	7.2 mm.	180.			
		Pieza. Para aneurisma material no mag fenestración en en go grados. Tipo: yasargil.	nético, pern	nanente con	un diámetro	de	Neurocirugía.
		Longitud de	Apertura:	Fuerza			
		quijada:		en gramos	3:		
	060.446.2150	7.5/12.1 mm.	4.9 mm.	150.			
	060.446.2176	10/14.6 mm. Pieza.	4.9 mm.	180.			
		Para aneurisma material no mag fenestración de s Tipo: yasargil. Longitud de	nético, pern	nanente, con a. Fuerza	un diámetro		Neurocirugía.
	060.446.2093	quijada: 6/15.7 mm.	7.9 mm.	en gramos 150.	o.		
	060.446.2069	9/15.7 mm.	9.1 mm.	150.			
	060.446.2077	12/18.7 mm.	10.3 mm.	180.			
		Pieza.					

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
GRAPAS (continúa)		Para aneurisma, tamaño estándar, fenestrada, de material no magnético, permanente con un diámetro de fenestración de 5.0 mm, en ángulo de 45 grados.	Neurocirugía.
		Tipo: yasargil.	
		Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos:	
	060.446.2119	5/10.5 mm. 6.5 mm. 150.	
	060.446.2085	7.5/13 mm. 7.2 mm. 150.	
	060.446.2044	10/15.5 mm. 7.8 mm. 180.	
	060.446.2051	10/16 mm. 5.5 mm. 180.	
	060.446.2101	7.5/13.5 mm. 5.5 mm. 150. Pieza.	
		Para aneurisma, tamaño estándar, fenestrada, de material no magnético, permanente con un diámetro de fenestración de 5.0 mm, en bayoneta. Tipo: yasarqil.	Neurocirugía.
		Longitud de Apertura: Fuerza	
		quijada: en gramos:	
	060.446.2036	5/14.8 mm. 7.9 mm. 150.	
	060.446.2135	7.5/17.3 mm. 8.8 mm. 150.	
	060.446.2143	10/19.8 mm. 10.0 mm. 180. Pieza.	
	060.446.2127	Para aneurisma, tamaño estándar, fenestrada, de material no magnético, permanente con un diámetro de fenestración de 5.0 mm, en ángulo de 90 grados, longitud de quijada 5/11 mm, apertura 5.5 mm, fuerza en gramos 150. Tipo: yasargil.	Neurocirugía.
		1 1024.	
	060.446.0154	Para piel cabelluda. Metálicas. Tipo: raney. Adulto.	Neurocirugía.
	060.446.0873	Infantil. Envase con 150 piezas.	

GUÍAS		Para emboliz	ación endovascular	intracraneal	Neurocirugía,
GOIAG				enmallado en ac	9 /
			on punta suave, angi		y terapia
		Diámetro	Diámetro	Longitud	neuroendovascular.
		externo Fr:	interno mm:	cm:	
	060.463.1929	6.	0.064" (0.160)	90.	
	060.463.1937	7.	0.073" (0.1825)	90.	
	060.463.1945	8.	0.073 (0.1623)	90.	
	060.463.1952	9.	0.099" (0.2475)	90.	
	060.463.1960	6.	0.064" (0.160)	100.	
	060.463.1978	7.	0.004 (0.160)	100.	
	060.463.1986	8.	0.073 (0.1623)	100.	
	060.463.1994	9.	, ,	100.	
	000.403.1994	9. Pieza.	0.099" (0.2475)	100.	
		Pieza.			
		Dara ambaliz	ación endovascular	intropropol	Neurocirugía,
				enmallado en ac	0 ,
			pas, con cuerpo on punta multipropós		y terapia
		Diámetro	Diámetro	Longitud	neuroendovascular.
		externo Fr:	interno mm:	o .	neuroendovascular.
	060.463.2000	6.		cm: 90.	
	060.463.2018	7.	0.064" (0.160)	90. 90.	
	060.463.2016	8.	0.073" (0.1825) 0.084" (0.210)	90. 90.	
	060.463.2026	9.	, ,	90. 90.	
	060.463.2042	9. 6.	0.099" (0.2475)	90. 100.	
		_	0.064" (0.160)		
	060.463.2059	7.	0.073" (0.1825)	100.	
	060.463.2067	8.	0.084" (0.210)	100.	
	060.463.2075	9.	0.099" (0.2475)	100.	
		Pieza.			
	060.463.2166	Microguía.			Neurocirugía,
				ndovascular intracrar	
				e 304V o scitanium.	J
				etro, con recubrimie formable y longitud t	
				ormable y longitud t o no con el sistema	
		intercambio d		o no con ei sistenia	ue
		Pieza	o oateteles.		
		1 16Za.			
		1			

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
GUÍAS (continúa)	060.463.2174 060.463.2182 060.463.2190	Microguía. Cuerda guía para embolización endovascular intracraneal en aleación de acero inoxidable 304V o scitanium, con recubrimiento hidrofílico, radiopaca, punta preformable y diámetro de 0.010" (0.0254 mm) y longitud total de 200 a 205 cm, compatible o no con el sistema de intercambio de catéteres. Tipo de punta: Blanda. Suave. Platino. Pieza.	Neurocirugía, neurorradiología y terapia neuroendovascular.
	060.463.2208 060.463.2216 060.463.2224	Microguía. Cuerda guía para embolización endovascular intracraneal en aleación de acero inoxidable 304V o scitanium, con recubrimiento hidrofílico, radiopaca, punta preformable diámetro de 0.013" (0.325 mm) a 0.014" (0.355 mm) y longitud total de 195 cm a 200 cm, compatible opcionalmente con el sistema de intercambio de catéteres. Tipo de Porción distal Diámetro externo Punta: cm: distal: Suave 20 a 60 0.0066" (0.0167 mm). Estándar 30 0.0068" (0.0172 mm). Alto Soporte 20 a 30 0.0077" (0.0195 mm).	Neurocirugía, neurorradiología y terapia neuroendovascular.
	060.434.0018	Pieza. Fuente de poder con cables, para el desprendimiento de espirales de embolización endovascular intracraneal. Pieza.	Neurocirugía, neurorradiología y Terapia neuroendovascular

GENÉRICO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
IMPLANTES	060.506.2777	Matriz o esponja de colágeno: 2.5 cm x 2.5 cm. 2.5 cm x 7.5 cm. 5 cm x 5 cm. 7.5 cm x 7.5 cm. 10 cm x 12.5 cm. Estéril. Pieza.	Neurocirugía.	Regeneradora o reparadora de la duramadre.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
MANÓMETROS	060.618.0065	Para medir la presión de líquido cefalorraquídeo. Pieza.	Neurocirugía.
RESERVORIOS	060.783.0064	Para líquido cefalorraquídeo, de 12 a 14 mm de diámetro. Tamaño infantil. Tipo: ommaya. Pieza.	Neurocirugía.
	060.783.0056	Para líquido cefalorraquídeo, de 24 a 25 mm de diámetro. Tamaño: Adulto. Tipo: ommaya. Pieza.	Neurocirugía.

GENÉRICO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
SISTEMA	060.783.0304	Sistema para drenaje subdural de silicón grado médico. Consta de: - Bolsa o reservorio con capacidad de 250 ml. - Catéter subdural de 14 Fr y de 30 cm de largo; con aro de sutura para su fijación a los tejidos adyacentes; punta redondeada y orificios en los primeros 5 cm en su extremo intracraneal. - Conector de drenaje para unir catéter subdural a la bolsa. - Conector de drenaje en la salida de la bolsa con válvula o llave para vaciado. Estéril y desechable Pieza.	Neurocirugía.	Drenaje subdural.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	•	,	
ACEITES	000 040 0007	OFTALMOLOGÍA	O#-11(-
ACEITES	060.016.0287	De silicón, para cirugía oftálmica. Envase con 10 ml.	Oftalmología.
	•		
AGUJAS		Para anestesia retrobulbar.	Oftalmología.
	060.040.7811	Longitud: Calibre: 3.5 cm. 23 G.	
	060.040.7811	3.5 cm. 25 G.	
	060.040.0436	5.0 cm. 26 G.	
		Pieza.	
	060.040.0915	Para aplicación subconjuntival.	Oftalmología.
		Longitud: Calibre:	
		19 mm. 24 G. Pieza.	
	060.040.9239	Para anestesia retrobulbar o peribulbar, de acero	Oftalmología.
		inoxidable.	· ·
		Estéril y desechable.	
		Longitud: Calibre: 32 mm. 27 G.	
		Pieza.	
COJINETES	060.216.0046	De politetrafluoretileno para obtener botón donador de cornea.	Oftalmología.
		Pieza.	
FOUIDOS	060 245 2250	Dava intribución loggimal estáril que contigue des	Offelmología
EQUIPOS	060.345.2350	Para intubación lagrimal, estéril, que contiene: dos sondas de acero inoxidable de 0.60 mm de diámetro y 17	Oftalmología.
		cm de longitud y un tubo de elastómero de silicón de 30	
		cm.	
		Equipo.	
ESPONJAS	060.371.2548	Para cirugía oftálmica, con marca radiopaca.	Oftalmología.
		Estéril y desechable. Pieza.	
		11024.	
IMPLANTES		Banda para la constricción circular, de material sintético	Oftalmología.
		no absorbible.	
	060.506.0060	Medidas: 2.0 x 0.75 x 125 mm.	
	060.506.0000	2.5 x 0.60 x 110 mm.	
	000.000.0070	Pieza.	
	060.506.2033	Block de silastic para aplicación en orbita.	Oftalmología.
		Pieza.	Off-limit '
		Conformador de la prótesis de ojo. Para enucleación.	Oftalmología.
		Para esferas de metilmetacrilato transparente.	
		Medidas:	
	060.344.0017	10 mm.	
	060.344.0025	12 mm.	
	060.344.0033	16 mm.	
	060.344.0041	18 mm. Pieza.	
		De material sintético no absorbible.	Oftalmología.
	060.506.0102	Simétricas de: 2.0 mm.	J
	060.506.0110	Simétricas de: 2.5 mm.	
	060.506.0136	Asimétricas de: 2.0 mm.	
	060.506.0128	Asimétricas: Banda con canaladura de 2.5 x 7.5 x 125 mm.	
	060.506.0227	Pieza. De material sintético no absorbible.	Oftalmología.
		Meridional.	J
	1	Medidas:	
		Longitud total 10.5 mm. Longitud cuerpo 8.0 mm.	
		Espesor cabeza 2.75 mm.	
		Espesor punta 1.0 mm.	
		Pieza.	

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
IMPLANTES (continúa)	060.506.0144 060.506.0169 060.506.0177	De material suave no absorbible. Esponja. Tipo: lincoff. Cilindro 3 mm x 5 cm. Cilindro 5 mm x 5 cm. Cilindro 7.5 mm x 5 cm. Pieza.	Oftalmología.
	060.352.0057 060.352.0065 060.352.0073 060.352.0081 060.352.0099 060.352.0032 060.352.0040	Esferas de metilmetacrilato para ojo. Diámetros: 10 mm. 12 mm. 14 mm. 16 mm. 18 mm. 20 mm. 22 mm. Pieza.	Oftalmología.
	060.506.1035	Oftálmico. Tipo: bote, simétrico No. 287. Pieza.	Oftalmología.
	060.506.1043	Oftálmico. Tipo: llanta, asimétrico. Pieza.	Oftalmología.
	060.506.0086 060.506.0094	Para identación circular o localizada. De material sintético no absorbible. Banda con canaladura de: 2.0 x 5.7 x 125 mm. 2.5 x 6.0 x 125 mm. Pieza.	Oftalmología.
	060.506.0235 060.506.0946	Para identación localizada. De material absorbible (gelatina). Medidas: 50 x 2 mm. 5 x 0.5 mm. Pieza.	Oftalmología.
LÍQUIDOS	060.833.0171	Pesado, purificado, para uso intraocular, perfluoruro de kalina.	Oftalmología.
	060.833.0189	Envase con 5 ml. Preservador de cornea, que contiene: 2.5% de sulfato de condroitín, dextrán y sulfato de gentamicina. Frasco.	Oftalmología.
PRUEBAS PARA ENDOFOTO- COAGULACIÓN	060.711.0061	Endoprueba curva para endofotocoagulación, desechable. Envase con 5 pruebas.	Oftalmología.
	060.711.0053	Endoprueba recta para endofotocoagulación, desechable. Envase con 5 pruebas.	Oftalmología.
SOLUCIONES	060.833.0338	Ácido hialurónico 0.3%. Frasco gotero con 10 ml.	Oftalmología.
	060.833.0320	Carbómero 0.2%(Gel). Tubo de 10 g.	Oftalmología.
	060.833.0312	Dexpantenol al 5%(Gel). Tubo de 10 g.	Oftalmología.
	060.833.0098	Hialuronato de sodio, solución oftálmica. Cada ml contiene: Hialuronato de sodio 10 mg ó 16 mg.	Oftalmología.
	060.833.0254	Envase con una jeringa con 0.4 ml, a 1 ml. Salina balanceada normal para irrigación oftálmica. Envase con 500 ml.	Oftalmología.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
TIRAS	060.889.0216	De fluoresceína, para uso oftalmológico. Envase con 10 piezas.	Oftalmología.
TUBOS	060.909.1046 060.909.1012 060.909.1020 060.909.1038	De vidrio refractario para dacriocistorrinostomía lester jones. 2.5 x 19.5 mm. 3.0 x 19 mm. 3.0 x 20 mm. 3.0 x 21 mm. Pieza.	Oftalmología.
VÁLVULAS		Para glaucoma, de elastómero de silicón. Estéril. Espesor. Longitud. Superficie.	Oftalmología.
	060.932.6426 060.932.6434	13.0 mm. 15 mm. 184 mm ² . 9.6 mm. 10 mm. 96 mm ² . Pieza.	
		OTORRINOLARINGOLOGÍA	
ESTIMULADORES	060.390.0010	Auditivo auricular acojinado, ajustable, con control de intensidad de estímulo. Para potenciales auditivos de tallo cerebral. Par.	Otorrinolaringología.
	060.390.0028	Auditivo infantil, auricular acojinado, ajustable con control de intensidad de estímulos.	Otorrinolaringología.
	060.390.0036	Manual bipolar, con control de intensidad y puntas de acero inoxidable, con cable de 6 pies (1.8288 metros) y entradas para terminales. Tipo: banana de 4 mm. Pieza.	Otorrinolaringología.
SONDAS	060.167.8170	Para manejo de epistaxis, así como taponamiento en la cirugía nasal y senos para-nasales, de dos vías. Con globo hemostático. Estéril y desechable. Pieza.	Otorrinolaringología.
		r ieza.	
		QUIRÚRGICAS	
ADHESIVOS		Adhesivo Quirúrgico a base de suero de albúmina bovina al 45% y glutaraldehido al 10%; como auxiliar en las técnicas de hemostasia y sutura; para unir, sellar o reforzar tejido blando en reparaciones quirúrgicas. Envase con:	Quirúrgicas.
	060.031.0015 060.031.0023	2 ml. 5 ml.	
AGUJAS		Aguja de acero inoxidable, para biopsia a través del transductor de ultrasonido intracavitario. Reutilizable.	Quirúrgicas.
	060.034.0160 060.034.0178 060.034.0186 060.034.0194 060.034.0202 060.034.0210 060.034.0228 060.034.0228 060.034.0236	Longitud: Calibre: 10 cm. 18 G. 16 cm. 18 G. 20 cm. 18 G. 10 cm. 20 G. 16 cm. 20 G. 20 cm. 20 G. 10 cm. 20 G. 10 cm. 26 G. 20 cm. 26 G. Pieza.	
	060.040.0097 060.040.0147	Para biopsia de hueso con mango y dos mandriles ranurados. Tipo: westeermand. Longitud: Calibre: 25 cm. 10 G. 20 cm. 11 G. Pieza.	Quirúrgicas.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO	
AGUJAS (continúa)	060.040.0840	Para biopsia, desechable. Tipo: trucut. Longitud: Calibre: 20 cm. 18 G. Pieza.	Quirúrgicas.	
	060.040.9049	Para biopsia, reesterilizable. Tipo: osgood. Longitud: Calibre: 3.3 cm. 16 G. Pieza.	Quirúrgicas.	
	060.040.8710 060.040.2184	Para biopsia, reesterilizables. Tipo: shiba. Longitud: Calibre: 15 cm. 22 G. 15 cm. 23 G. Pieza.	Quirúrgicas.	
	060.040.0121	Para biopsia, reesterilizables. Tipo: osgood. Longitud: Calibre: 3.3 cm. 18 G. Pieza.	Quirúrgicas.	
	060.040.7613 060.040.7605	Para biopsia, desechables. Tipo: trucut. Longitud: Calibre: 9.65 cm. 14 G. 15.20 cm. 14 G. Pieza.	Quirúrgicas.	
	060.040.5518 060.040.5500	Para sutura, medio círculo, ojo automático. Punta redonda. Longitud: Calibre: 28 a 38 mm. 10 G. 42 a 50 mm. 8 G. Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas.	
	060.040.2655 060.040.7134 060.040.7159	Para sutura, recta, ojo automático. Cortantes. Tipo: Keith. Longitud: Calibre: 67 a 70 mm. 2 G. 58 a 60 mm. 4 G. 49 a 51 mm. 6 G. Pieza.	Quirúrgicas.	
	060.040.8793	De Cournand, desechable. Longitud: Calibre: 4 cm. 20 G. Pieza.	Quirúrgicas.	
CAMPANAS	060.151.0019 060.151.0050	Para circuncisión. Estériles, desechables. Tipo: hollister. Tamaños: No. 1. No. 2. Pieza.	Quirúrgicas.	
CAMPOS QUIRÚRGICOS	060.155.0312 060.155.0320 060.155.0338	Campos quirúrgicos de incisión, impregnados con iodopovidona en una de sus caras. Compuesto de una película impermeable; transparente, con adhesivo grado médico, autoadheribles, hipoalergénico. Con una superficie de impregnación de: 10 x 20 cm. 34 x 35 cm. 56 x 45 cm. Estériles y desechables Empaque individual. Envase con 10 piezas. Las medidas las seleccionará la Unidad Médica de acuerdo a sus necesidades.	Quirúrgicas.	

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	 	10	0.17
CAMPOS QUIRÚRGICOS (continúa)	060.155.0155 060.155.0304 060.155.0015	Campo quirúrgico de incisión sin iodopovidona. Compuesto de una película Impermeable; de poliéster o poliuretano transparente, con adhesivo grado médico, autoadheribles, hipoalergénico. Medidas 10 a 30 cm x 20 a 30 cm 25 a 35 cm x 35 a 45 cm 45 a 60 cm X 50 a 90 cm Se incluyen medidas intermedias Estériles y desechables En empaque individual.	Quirúrgicas.
		Envase con 10 piezas. Las medidas las seleccionará la Unidad Médica de acuerdo a sus necesidades.	
CÁNULAS	060.165.0690 060.165.0708	Para drenaje torácico, recta, con marca radiopaca. Calibre: 10 Fr. 12 Fr.	Quirúrgicas.
	060.165.0716	14 Fr. Pieza.	
	060.167.6430	Para descompresión de colon, calibre 7 Fr. Tipo: marcon. Pieza.	Quirúrgicas.
	060.167.0706 060.167.0722 060.167.0748 060.167.0763 060.167.0805 060.167.0841 060.167.0847 060.167.0888 060.167.0888 060.167.0904	Para traqueostomía. Constan de cierre rotatorio con tubo interior intercambiable. Tubo exterior piloto y tubo interior con válvula tucker, de plata. Tipo: jackson. Calibre: 00. 0. 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 10. Pieza.	Quirúrgicas y otorrinolaringología.
	060.168.8211 060.168.8237 060.168.8245	Para traqueostomía, adulto, de cloruro de polivinilo, sin globo, radio paco, con endocánula. Placa de retención con anillo roscado para la fijación de la endocánula y guía de inserción. Estéril y desechable. Diámetro Diámetro interno: externo: Longitud: $6.0 \text{ mm} \pm 0.2 \text{ mm}$. $8.5 \text{ mm} \pm 0.5 \text{ mm}$. $64 \text{ mm} \pm 5 \text{ mm}$. $7.0 \text{ mm} \pm 0.2 \text{ mm}$. $9.6 \text{ mm} \pm 0.5 \text{ mm}$. $70 \text{ mm} \pm 5 \text{ mm}$. $8.0 \text{ mm} \pm 0.2 \text{ mm}$. $11.3 \text{ mm} \pm 0.5 \text{ mm}$. $74 \text{ mm} \pm 5 \text{ mm}$.	Quirúrgicas y otorrinolaringología.
	060.168.0945 060.168.8138 060.168.8146 060.168.8161	Pieza. Para traqueostomía, adulto, de cloruro de polivinilo, con balón, curvada, cinta de fijación, globo de baja presión y alto volumen, radiopaca, con endocánula, placa de retención de la endocánula y guía de inserción. Estéril y desechable. Diámetro Diámetro Diámetro interno: externo: Longitud: $7.0 \text{ mm} \pm 0.2 \text{ mm}$. $9.4 \text{ mm} \pm 0.6 \text{ mm}$. $70 \text{ mm} \pm 5 \text{ mm}$. $8.0 \text{ mm} \pm 0.2 \text{ mm}$. $11.3 \text{ mm} \pm 0.5 \text{ mm}$. $74 \text{ mm} \pm 5 \text{ mm}$. $9.0 \text{ mm} \pm 0.2 \text{ mm}$. $11.4 \text{ mm} \pm 1.2 \text{ mm}$. $80 \text{ mm} \pm 5 \text{ mm}$. $10.0 \text{ mm} \pm 0.2 \text{ mm}$. $13.0 \text{ mm} \pm 1.0 \text{ mm}$. $84 \text{ mm} \pm 5 \text{ mm}$. Pieza.	Quirúrgicas y otorrinolaringología.

GENÉRICO	GENÉRICO CLAVE NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO					
CÁNULAS (continúa)		Para traqueostomía, pediátrica, de cloruro de polivinilo, sin globo, radiopaca, con conector incluido con entrada de 15 mm, sin endocánula, con obturador y cinta de fijación. Estéril	Quirúrgicas y otorrinolaringología.			
		y desechable. Diámetro Diámetro				
		interno: externo: Longitud:				
	060.166.0301	3.0 mm ± 0.15 mm. 5.0 mm ± 0.5 mm. 37 mm ± 5 mm.				
	060.167.6935	3.5 mm ± 0.15 mm. 5.3 mm ± 0.5 mm. 40 mm ± 5 mm.				
	060.167.0933	4.0 mm ± 0.15 mm. 6.1 mm ± 0.5 mm. 41 mm ± 5 mm.				
	060.167.0946	4.5 mm ± 0.15 mm. 6.6 mm ± 0.5 mm. 45 mm ± 5 mm.				
	060.167.8725	5.0 mm ± 0.15 mm. 7.4 mm ± 0.5 mm. 45 mm ± 5 mm.				
	060.167.0979	5.5 mm ± 0.15 mm. 7.8 mm ± 0.5 mm. 48 mm ± 5 mm.				
	000.107.0979	9.5 mm ± 0.15 mm. 7.6 mm ± 0.5 mm. 46 mm ± 5 mm. Pieza.				
		Para traqueostomía, neonatal, de cloruro de polivinilo, sin globo, radiopaca, con conector incluido con entrada de 15 mm, sin endocánula, con obturador y cinta de fijación. Estéril y desechable.	Quirúrgicas y otorrinolaringología.			
		Diámetro Diámetro				
		interno: externo: Longitud:				
	060.166.2943	$2.5 \text{ mm} \pm 0.15 \text{ mm}. 4.5 \text{ mm} \pm 0.5 \text{ mm}. 30 \text{ mm} \pm 5 \text{ mm}.$				
	060.166.3008	$3.0 \text{ mm} \pm 0.15 \text{ mm}. 5.2 \text{ mm} \pm 0.5 \text{ mm}. 32 \text{ mm} \pm 5 \text{ mm}.$				
	060.166.3016	3.5 mm \pm 0.15 mm. 5.8 mm \pm 0.5 mm. 34 mm \pm 5 mm. Pieza.				
COMPRESAS	060.231.0104	Para vientre.	Quirúrgicas.			
		De algodón, con trama radiopaca. Longitud: Ancho:				
		Longitud: Ancho: 70 cm. 45 cm.				
		Envase con 6 piezas.				
FOURDO			Outstants -			
EQUIPOS		De gastrotomía, de silicón, con globo en la punta, de 5 a 10 ml, con anillo retractor. Calibre:	Quirúrgicas.			
	060.345.1279	18 Fr.				
	060.345.1287	20 Fr.				
	060.345.1295	22 Fr.				
	060.345.1311	24 Fr. Juego.				
	060.345.1865	Para drenaje por aspiración para uso postquirúrgico. Consta de: fuelle succionador, sonda conectora, cinta de fijación, sonda de succión multiperforada, con diámetro externo de 3 mm con válvula de reflujo y válvula de activación. Equipo.	Quirúrgicas.			
	060.345.1873	Para drenaje por aspiración para uso postquirúrgico. Consta de: fuelle succionador, sonda conectora, cinta de fijación, sonda de succión multiperforada, con diámetro externo de 6 mm con válvula de reflujo y válvula de activación. Equipo.	Quirúrgicas.			
	060.345.3739	Para gastrotomía percutánea, de elastómero de silicón. Contiene: Botón con dispositivo de retención y obturador, radiopaco. Incluye accesorios para su colocación. Estéril. La longitud la seleccionará cada Institución, de acuerdo a sus necesidades. Calibre: 14 Fr.	Quirúrgicas.			
	060.345.3747	16 Fr.				
	060.345.3754	18 Fr.				
	060.345.3762	20 Fr.				
	060.345.3770	24 Fr.				
		Equipo.				

GENÉRICO	GENÉRICO CLAVE NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO			
ESCAFANDRAS	060.339.0105	Para uso quirúrgico. Desechables, de tela no tejida. Envase con 100 piezas.	Quirúrgicas.	
GASAS	060.436.0552	Seca cortada, de algodón con marca radiopaca. Largo: Ancho: 10 cm. 10 cm. Envase con 200 Piezas.	Quirúrgicas.	
	060.436.0693	Seca cortada, de algodón, con marca radiopaca. Estéril. Medidas: 10 x 10 cm. Envase con 10 piezas.	Quirúrgicas.	
	1	1		
MALLAS	060.841.0536	Malla de poliéster trenzado de 30 x 30 cm. Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas.	
	060.603.0013	Malla de polipropileno anudado de 25 a 35 cm x 25 a 35 cm. Pieza.	Quirúrgicas.	
PARCHES	060.699.0042	De fieltro de politetrafluoretileno. Medida: 15.24 x 15.24 cm. Envase con 5 piezas.	Quirúrgicas.	
	060.699.0091	De malla de poliéster trenzado de 30 x 30 cm. Pieza.	Quirúrgicas.	
	060.699.0018	De membrana de politetrafluoretileno. Medidas: 12.0 x 0.01 cm. Envase con 5 piezas.	Quirúrgicas.	
	060.699.0026	De poliéster, de baja porosidad. Medidas: 10.16 x 10.16 cm. Envase con 5 piezas.	Quirúrgicas.	
	060.699.0109	De poliéster con superficies aterciopeladas. Medidas 15 cm x 15 cm. Envase con 5 piezas.	Quirúrgicas.	
ROPA QUIRÚRGICA	060.231.0575	PAQUETE BASICO Tela no tejida de polipropileno, impermeable a la penetración de líquidos y fluidos, color antirreflejante, no transparente, antiestática y resistente a la tensión en uso normal. Estéril y desechable. Contiene: Tres batas quirúrgicas para cirujano, puños ajustables,	Quirúrgicas.	
		refuerzo en mangas y pecho, tamaño grande. Una bata quirúrgica para instrumentista, puños		
		ajustables, tamaño mediano. Cuatro campos sencillos de 90 ±10 cm x 90 ±10 cm.		
		Una sábana superior de 150 ±10 cm x 190 ±10 cm. Una sábana inferior de 170 ±10 cm x 190 ±10 cm.		
		Una cubierta para mesa de riñón de 240 ±10 cm x 150 ±10 cm		
		Una funda de mesa mayo con refuerzo de 50 ±10 cm x 140 ±10 cm. Cuatro toallas absorbentes de 40 ±5 cm x 40 ±5 cm.		
	i e	1		

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
ROPA QUIRÚRGICA	060.231.0583	PAQUETE PARA CESAREA Y CIRUGIA GENERAL.	Quirúrgicas.
(continúa)		Tela no tejida de polipropileno, impermeable a la penetración de líquidos y fluidos, color antirreflejante, no transparente, antiestática y resistente a la tensión en uso normal. Estéril y desechable.	
		Contiene: Tres batas quirúrgicas para cirujano, puños ajustables,	
		refuerzo en mangas y pecho, tamaño grande.	
		Una bata quirúrgica para instrumentista, puños ajustables, tamaño mediano.	
		Seis campos sencillos de 90 ±10 cm x 90 ±10 cm. - Una sábana superior de 150 ±10 cm x	
		190 ±10 cm.	
		- Una sábana hendida de 180 ±10 x 240 ±10 cm. - Una cubierta para mesa de riñón de 240 ±10 cm x	
		150 ±10 cm.	
		- Una funda de mesa mayo con refuerzo de 50 ±10 cm x 140 ±10 cm.	
		Cuatro toallas absorbentes de 40 ±5 cm x 40 ±5 cm.	
		Bulto o paquete.	
	060.231.0591	PAQUETE PARA CIRUGIA GENERAL UNIVERSAL Tela no tejida de polipropileno, impermeable a la	Quirúrgicas.
		penetración de líquidos y fluidos, color antirreflejante, no transparente, antiestática y resistente a la tensión en uso normal. Estéril y desechable.	
		Contiene: Tres batas quirúrgicas para cirujano, puños ajustables,	
		refuerzo en mangas y pecho, tamaño grande.	
		Una bata quirúrgica para instrumentista, puños ajustables, tamaño mediano.	
		Cuatro campos sencillos de 90 ±10 cm x 90 ±10 cm.	
		Una sábana superior de 150 ±10 cm x 190 ±10 cm.	
		Una sábana inferior de 170 ±10 cm x 190 ±10 cm.	
		Una sábana lateral de 130 ±10 cm x 180 ±10 cm. Una sábana hendida de 180 ±10 cm x	
		240 ±10 cm.	
		Una cubierta para mesa de riñón de 240 ±10 cm x 150 ±10 cm.	
		Una funda de mesa mayo con refuerzo de 50 ±10 cm x 140 ±10 cm.	
		Cuatro toallas absorbentes de 40 ±5 cm x 40 ±5 cm. Bulto o paquete.	
	060.231.0609	PAQUETE PARA PARTO.	Quirúrgicas.
		Tela no tejida de polipropileno, impermeable a la penetración de líquidos y fluidos, color antirreflejante, no transparente, antiestática y resistente a la tensión en uso normal. Estéril y desechable.	
		Contiene: Dos batas quirúrgicas para cirujano, puños ajustables,	
		refuerzo en mangas y pecho, tamaño grande. Cuatro campos sencillos de 90 ±10 cm x	
		90 ±10 cm.	
		Dos pierneras de 100 ±10 cm x 110 ±10 cm. Una cubierta para mesa de riñón de 240 ±10 cm x	
		150 ±10 cm.	
		Dos toallas absorbentes de 40 ±5 cm x 40 ±5 cm. Bulto o paquete.	
		Dos toallas absorbentes de 40 ±5 cm x 40 ±5 cm. Bulto o paquete.	

GENÉRICO	GENÉRICO CLAVE NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO			
ROPA QUIRÚRGICA (continúa)	060.231.0617	CAMPO SENCILLO. De tela no tejida de polipropileno, impermeable a la penetración de líquidos y fluidos, color antirreflejante, no transparente, antiestática y resistente a la tensión en uso normal. Estéril y desechable. Medidas: 90 ±10 cm x 90 ±10 cm. Pieza.	Quirúrgicas.	
	060.231.0625	CAMPO HENDIDO PARA OFTALMOLOGIA Y PROCEDIMIENTOS MENORES.	Quirúrgicas.	
		De tela no tejida de polipropileno, impermeable a la penetración de líquidos y fluidos, color antirreflejante, no transparente, antiestática y resistente a la tensión en uso normal. Estéril y desechable. Medidas: 45 ±5 cm x 45 ±5 cm. Pieza.		
	060.231.0633	CAMPO HENDIDO PARA OTORRINOLARINGOLOGIA, ANESTESIOLOGIA Y OTROS.	Quirúrgicas.	
		De tela no tejida de polipropileno, impermeable a la penetración de líquidos y fluidos, color antirreflejante, no transparente, antiestática y resistente a la tensión en uso normal. Estéril y desechable.		
		Medidas: 70 ±5 cm x 70±5 cm. Pieza.		
SAFENOTOMOS	060.800.0014	Safenotomo, con guía metálica, multifilamento recubierto de plástico flexible con punta roma en el extremo distal, con tres olivas de diferentes tamaños y mango para jalar de la guía. Estéril y desechable.	Quirúrgicas y cirugía vascular.	
		Pieza.		

GENÉRICO	CLAVE		DESCRIPCI	ÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
SUTURAS	060.842.0220		aguja espat ud de la aguj	renzado, doble ulada de 1/4 de a de 8 a 13 mm,	Quirúrgicas.	
		Calibre 5-0.				
		Envase con 1	2 piezas.			
		Catgut crómic	co con aguja.		Quirúrgicas.	
		Longitud de	Calibre de	Características		Cierre y aproximación de
		la hebra:	la sutura:	de la aguja:		los bordes de una herida a fin de favorecer su cicatrización.
	060.841.0593	45 cm.	6-0	3/8 de círculo de doble armado, reverso cortante (11-13 mm).		
	060.841.3282	30 cm.	4-0	1/4 círculo, doble armado, espatulada de (7-9.5 mm).		
	060.841.0585	30 cm.	4-0	1/2 círculo, doble		
				armado, reverso		
				cortante (12-13 mm).		

GENÉRICO	CLAVE	DESC	RIPCIÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
SUTURAS (continúa)			re de Características itura: de la aguja:		
	060.841.2565	68 cm. 5-	-0 1/2 círculo ahusada (19-20 mm).		
	060.841.4447	68 a 75 cm. () 1/2 círculo, ahusada		
	060.841.4371	68 a 75 cm. 2-	(25-27 mm). -0 1/2 círculo,		
	000 044 4400	00 - 75 0	ahusada (25-27 mm).		
	060.841.4462	68 a 75 cm. 3-	-0 1/2 círculo, ahusada (25-27 mm).		
	060.841.4470	68 a 75 cm. 4-	-0 1/2 círculo, ahusada		
	060.841.0551	68 a 75 cm. 2-	(25-27 mm). -0 1/2 círculo, ahusada		
	060.841.2623	68 a 75 cm. ((35-37 mm).) 1/2 círculo, ahusada		
	060.841.0569	68 a 75 cm.	(35-37 mm). 1 1/2 círculo, ahusada (35-37 mm).		
		Envase con 12 pieza			
		Catgut simple con a Longitud Calibi de la la su hebra:	re de Características		
	060.841.1393 060.841.4264	68 a 75 cm. 2- 68 a 75 cm. 3-			
		Envase con 12 pieza	·		
			guja. alibre e la sutura:	Quirúrgicas.	Cierre y aproximación de los bordes de una herida a fin de favorecer su
	060.841.7317	135-150 cm. 0			cicatrización.
	060.841.4231 060.841.4249		-0 -0		
	060.841.4256		-0		
	060.841.2441	círculo, punta espa	on, con aguja de 1/2 atulada, doble armado 0, longitud de la hebra as.	Quirúrgicas.	
	060.841.7374		alibre	Quirúrgicas.	
		hebra: de 91 m. 2. Carrete.	e la sutura:		
		-	a sin aguja. alibre e la sutura:	Quirúrgicas.	Cierre y aproximación de los bordes de una herida a fin de favorecer su
	060.841.0767	75 cm. 0			cicatrización.
	060.841.0742	75 cm. 2-			
	060.841.0734	75 cm. 3-			
	060.841.0718 060.841.0188	75 cm. 4- 75 cm. 5-			
	060.841.0775	75 cm. 1	-		
		Sobre con 7 a 12 he			
		Envase con 12 sobr	es.		

(Segunda Sección)

GENÉRICO	CLAVE		DESCRIPCIO	ŃΝ	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
SUTURAS (continúa)	060.841.0809	Seda azul vir	gen con aguja		Quirúrgicas.	
		Longitud de la hebra: 45 cm.	Calibre de la sutura: 8-0	Características de la aguja: 1/2 círculo, doble armado,		
		Envase con	12 piezas.	reverso, cortante de (7-8 mm).		
	060.841.3498	Seda blanca	virgen con agi		Quirúrgicas.	
		Longitud	Calibre de	Características	3	
		de la hebra:	la sutura:	de la aguja:		
		45 cm.	8-0	3/8 de círculo, doble armado, espatulada (6 - 8 mm).		
		Envase con	12 piezas.	(0 - 0 11111).		
		Seda negra t	renzada, con a	aguja.	Quirúrgicas.	Cierre y aproximación de los bordes de una herida a fin de favorecer su
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	Características de la aguja:		cicatrización.
	060.841.0700	45 cm.	4-0	3/8 de círculo, doble armado reverso cortante, (12-13 mm).		
	060.841.0692	45 cm.	6-0	3/8 de círculo, reverso cortante (11-13 mm).		
	060.841.1914	75 cm.	4-0	1/2 círculo ahusada		
	060.841.1955	75 cm.	0	(20-25 mm). 1/2 círculo ahusada (25-26 mm).		
	060.841.0627	75 cm.	2-0	1/2 círculo ahusada (25-26 mm).		
	060.841.0619	75 cm.	3-0	1/2 círculo ahusada (25-26 mm).		
	060.841.0601	75 cm.	5-0	1/2 círculo ahusada (20-25 mm).		
	060.841.0643	75 cm.	2-0	1/2 círculo ahusada (35-37 mm).		
	060.841.1948	75 cm.	1	1/2 círculo ahusada (35-37 mm).		
		Envase con	12 piezas.	(
	060.841.0791	Seda negra t Longitud de la hebra:	renzada virger Calibre de la sutura:	n con aguja. Características de la aguja:	Quirúrgicas.	
		30 cm.	9-0	1/2 círculo, doble armado espatulada		
		Envase con	12 piezas.	(6-8 mm).		

GENÉRICO	CLAVE		DESCRIPCIO	ÓΝ	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
SUTURAS (continúa)			ıbsorbibles, po nzado, con agu	límero de ácido ija.	Quirúrgicas.	Cierre y aproximación de los bordes de una herida a fin de favorecer su cicatrización.
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	Características de la aguja:		ological Education.
	060.841.0866	67-70 cm.	2-0	1/2 círculo, ahusada		
	060.841.0858	67-70 cm.	3-0	(25-26 mm). 1/2 círculo, ahusada		
	060.841.0833	67-70 cm.	4-0	(25-26 mm). 1/2 círculo, ahusada		
	060.841.0825	67-75 cm.	5-0	(25-26 mm). 1/2 círculo, ahusada		
	060.841.0031	45 cm.	5-0	(15-20 mm). 1/4 de círculo, doble armado, espatulada		
	060.841.0023	45 cm.	6-0	(6-8.73 mm). 1/4 de círculo, doble armado, espatulada		
	060.842.0568	45 cm.	5-0	(6-8.73 mm). 1/2 circulo, doble armado, espatulada		
	060.842.0444	45 cm.	8-0	(6-8.73 mm). 1/2 círculo, punta redonda (6-8		
	060.841.8968	20 cm.	8-0	mm). 3/8 de círculo, con doble armado, micropunta espatulada		
	060.841.0973	67 cm.	3-0	(6.5 mm). 3/8 de círculo, reverso cortante		
	060.841.0924	67 cm.	4-0	(24 mm). 3/8 de círculo, reverso cortante		
	060.841.0395	67 cm.	5-0 incoloro	(19-19.5 mm). 3/8 de círculo, reverso cortante		
	060.841.0403	67 cm.	6-0 incoloro	(19-19.5 mm). 3/8 de círculo, reverso cortante		
	060.841.0015	45 cm.	7-0	(19-19.5 mm). 3/8 de círculo, doble armado, espatulada		
	060.841.0890	67-70 cm.	0	(6-6.5 mm). 1/2 círculo ahusada		
	060.841.0916	67-70 cm.	2-0	(35-37 mm). 1/2 círculo, ahusada		
	060.841.0882	67-70 cm.	1	(35-37 mm). 1/2 círculo, ahusada (35-37 mm).		
		Envase con	12 piezas.	(55-57 11111).		

GENÉRICO	CLAVE		DESCRIPCIÓ	ÒN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
SUTURAS	060.841.0510	Sintéticas no acero, con ac		nonofilamento de	Quirúrgicas.	
(continúa)		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura: 5	Características de la aguja: 1/2 círculo,		
				cortante (48 mm).		
		Envase con 1 Sintéticas no de nylon, con	absorbibles,	monofilamento	Quirúrgicas.	
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	Características de la aguja:		
	060.841.0486	45 cm.	2-0	3/8 de círculo,		
	060.841.0478	45 cm.	3-0	cortante (19-26 mm).		
	060.841.0460	45 cm.	4-0	3/8 de círculo,		
	060.841.0445	45 cm.	5-0	reverso cortante		
	060.841.2268	45 cm.	6-0	(12-13 mm). 3/8 de círculo, reverso cortante		
	060.841.0353	8 a 13 cm (negro).	9-0	(10-13 mm). 3/8 de círculo, ahusada		
	060.841.0346	8 a 13 cm (negro).	10-0	(4.7-6.5 mm). 3/8 de círculo, ahusada		
	060.841.0320	13 cm (negro).	8-0	(4.7-6.5 mm). 3/8 de círculo, ahusada		
	060.841.0361	13 cm (negro).	11-0	(6-7 mm). 3/8 de círculo, ahusada (3.7-5.0 mm).		
		Envase con 1	l2 piezas.	(5.7-5.0 11111).		
			o absorbibles, no, con aguja.	monofilamento	Quirúrgicas.	Cierre y aproximación de los bordes de una herida a fin de favorecer su cicatrización.
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	Características de la aguja:		cicatrizacion.
	060.841.0205	45 cm.	3-0	3/8 de círculo, reverso cortante (24-26 mm).		
	060.841.0197	45 cm.	4-0	3/8 de círculo, reverso cortante (19-20 mm).		
	060.841.0171	45 cm.	5-0	3/8 de círculo, reverso cortante (16-17		
	060.841.0148	45 cm.	6-0	mm). 3/8 de círculo, reverso cortante (11-13		
	060.841.0254	75 cm.	6-0	mm). 3/8 de círculo, doble armado		
	060.841.0239	60 cm.	7-0	ahusada (12-13 mm). 3/8 de círculo, doble armado		
	060.841.0312	90 cm.	2-0	ahusada (8-10 mm). 1/2 círculo, doble armado		
				ahusada (25-26 mm).		

GENÉRICO	CLAVE		DESCRIPCI	ÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
	•					
SUTURAS (continúa)		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	Características de la aguja:		
	060.841.0296	90 cm.	3-0	1/2 círculo, doble armado		
				ahusada (25-26 mm).		
	060.841.0288	90 cm.	4-0	1/2 círculo, doble armado		
				ahusada (15-17 mm).		
	060.841.0262	90 cm.	5-0	1/2 círculo, doble armado ahusada		
	060.841.0452	90 cm.	2-0	(15-17 mm). 1/2 círculo, punta ahusada (15-17 mm).		
	060.842.0469	90 cm.	2-0	1/2 círculo, punta ahusada (26 mm).		
	060.841.0635	90 cm.	3-0	1/2 círculo, punta ahusada (35-37 mm).		
	060.842.0543	20 cm.	10-0	1/4 de círculo, doble armado, espatulada		
	060.842.0550	20 cm.	10-0	(8.73 mm). 1/4 de círculo, doble armado, espatulada (9.12 mm).		
	060.841.0981	75 cm.	2-0	recta cortante (60 mm).		
	060.841.3837	75 cm.	3-0	recta cortante (60 mm).		
	060.841.3845	75 cm. 75 cm.	4-0 6-0	recta cortante (60 mm). recta cortante		
	060.842.0527	75 cm.	1	(60 mm). 1/2 de círculo, cortante		
	060.842.0535	75 cm.	2	(35-37 mm). 1/2 de círculo, cortante		
	060.841.3894	45 cm.	0	(35-37 mm). 3/8 de círculo, reverso cortante		
	060.842.0519	75 cm.	0	(24-26 mm). 1/2 de círculo, cortante		
	060.841.0221	45 cm.	2-0	(24-26 mm). 3/8 de círculo, reverso cortante		
		Envase con	12 piezas.	(24-26 mm).		
			•			

GENÉRICO	CLAVE		DESCRIPCIO	ÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
SUTURAS	1	Sintéticas	no ob	sorbibles, de	Outringless	1
(continúa)			no abs etileno expand	lido.	Quirúrgicas.	
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	Características		
	060.841.3902	36"	2-0	de la aguja: 1/2 círculo,		
		(91 cm).		punta redonda.		
	060.841.3928	36" (91 cm).	3-0.			
	060.841.3936	36"	4-0.			
	060.841.3951	(91 cm). 36"	5-0.			
	000.041.3931	(91 cm).	5-0.			
		Envase con 1	l2 piezas.			
		Sintéticas ab	sorbibles.		Quirúrgicas.	Cierre y aproximación de
			-	anona con aguja.	-	los bordes de una herida a fin de favorecer su
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	Características de la aguja:		cicatrización.
	060.841.2276	70 cm.	3-0	1/2 círculo,		
				punta ahusada		
				(35-40 mm).		
	060.842.0477 060.842.0485	70 a 75 cm. 70 a 75 cm.	5-0 6-0	3/8 círculo, punta ahusada		
				doble armado (11-13 mm).		
	060.841.1161	45 cm.	4-0	3/8 círculo,		
				punta ahusada o de		
				precisión		
	060.841.1344	70 cm.	3-0	(19 mm). 1/2 círculo,		
				punta ahusada		
				(25-30 mm).		
	060.841.1435	70 cm.	4-0	1/2 círculo, punta		
				ahusada		
	060.841.1559	70 cm.	1	(25-30 mm). 1/2 círculo,		
				punta		
				ahusada (35-40 mm).		
	060.841.2045	70 cm.	0	1/2 círculo, punta		
				ahusada		
		Envase con 1	I2 niezas	(35-40 mm).		
		400 0011	_ p.0200.			
		De monofilar copolímero caprolactona	de glicolio	co absorbible de la y épsilon-	Quirúrgicas.	Cierre y aproximación de los bordes de una herida a fin de favorecer su cicatrización.
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	Características de la aguja:		Gloutization.
	060.842.0246	45 cm.	4-0	reverso cortante 3/8 de círculo de (13 mm).		
	060.842.0253	45 cm.	5-0	,		
	060.842.0261	45 cm.	4-0	reverso cortante de 3/8 de círculo de (19 mm).		
		Envase con 1	l2 piezas.			
	1	<u> </u>				

GENÉRICO	CLAVE		DESCRIPCIO	ÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
SUTURAS		Do monofile	monto sintátic	co absorbible de	Quirúrgicas.	Cierre y aproximación de
(continúa)		copolímero caprolactona	de glicolic		Quirurgicas.	los bordes de una herida a fin de favorecer su cicatrización.
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	Características de la aguja:		
	060.842.0303	70 cm.	1	Aguja ahusada de 1/2 círculo		
	060.842.0311	70 cm.	0	(35- 36 mm).		
	060.842.0329	70 cm.	2-0	Aguja		
	060.842.0337	70 cm.	3-0	ahusada, de 1/2 círculo (35 a 36 mm).		
	060.842.0345	70 cm.	1	Aguja ahusada, de		
	060.842.0352	70 cm.	0	1/2 círculo		
	060.842.0360	70 cm.	2-0	(40 mm).		
	060.842.0394	70 cm.	4-0	` Aguja [′]		
	060.842.0402	70 cm.	5-0	ahusada, de 1/2 círculo (15 a 17 mm).		
	060.842.0410	70 cm.	2-0	Aguja Ahusada, de		
	060.842.0428	70 cm.	3-0	1/2 círculo		
	060.842.0436	70 cm.	4-0	(25 a 26 mm).		
		Envase con	•			
		De monofila copolímero caprolactona Longitud de la hebra:	de glicolio	co absorbible de la y épsilon- Características de la aguja:	Quirúrgicas.	
	060.842.0295	70 cm.	3-0.	reverso cortante de 3/8 de círculo de 24 mm.		
		Envase con	36 piezas.			
		copolímero caprolactona hebras por s	de glicolio a, con color sobre.	precortado, 6	Quirúrgicas.	Cierre y aproximación de los bordes de una herida a fin de favorecer su cicatrización.
	200 040 0070	Longitud d hebra:	su	re de la tura:		
	060.842.0279 060.842.0287	45 cm. 45 cm.		0		
		Envase con	•		0	
		Sintética poligliconato	absorbible, o, con aguja.	trenzada de	Quirúrgicas.	Cierre y aproximación de los bordes de una herida a fin de favorecer su cicatrización.
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	Características de la aguja:		ologitization.
	060.842.0493	70 cm.	0	1/2 círculo ahusada de (24-26 mm).		
	060.842.0501	70 cm.	0	1/2 círculo forma de esquí, ahusada, de		
	060.842.0451	90 cm.	0	(24-26 mm). 1/2 círculo ahusada de (35 mm).		
		Envase con	12 piezas.	,		

GENÉRICO	CLAVE		DESCRIPCI	ÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
	1	1				1
SUTURAS (continúa)		Sintéticas ab aguja	sorbibles de	poligliconato con	Quirúrgicas.	Cierre y aproximación de los bordes de una herida a fin de favorecer su cicatrización.
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	Características de la aguja:		
	060.842.0170	67-75 cm.	0	1/2 círculo, ahusada (25-27 mm).		
	060.842.0113	67-75 cm.	2-0	1/2 círculo, ahusada (25-27 mm).		
	060.842.0105	67-75 cm.	3-0	1/2 círculo, ahusada (25-27 mm).		
	060.842.0097	67-75 cm.	4-0	1/2 círculo, ahusada (25-27 mm).		
	060.842.0147	67-75 cm.	0	1/2 círculo, ahusada (35-37 mm).		
	060.842.0121	67-75 cm.	3-0	1/2 círculo, ahusada (35-37 mm).		
	060.842.0154	67-75 cm.	4-0	1/2 círculo, ahusada (35-37 mm).		
		Envase con	12 piezas.			
		trenzado, cor	n recubrimient		Quirúrgicas.	
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	Características de la aguja:		
	060.841.1336	75 cm.	2	1/2 círculo, cortante (40-45 mm).		
	060.841.1211	75 cm.	5	1/2 círculo, cortante (47-50 mm).		
	060.841.0106	90 cm.	4-0	1/2 círculo, doble armado		
				ahusada (15-17 mm).		
	060.841.0080	90 cm.	5-0	1/2 círculo, doble armado		
	060.841.0072	90 cm.	3-0	ahusada (15-17 mm). 1/2 círculo,		
				doble armado ahusada (25-26 mm).		
	060.841.0049	75 cm.	2-0	1/2 círculo, ahusada (25-26 mm).		
	060.841.0114	45 cm.	6-0	3/8 de círculo, doble armado ahusada (12-13 mm).		
	060.841.0130	45 cm.	5-0	1/4 de círculo, doble armado espatulada		
		Envase con	12 piezas.	(7-9 mm).		

SutruPA	GENÉRICO	CLAVE		DESCRIPCIO	ÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
Compused to de un copolimero hecho de Bascoria de un copolimero hecho de Servicio de Discibilità de un contente hichosan. I configue de Calibre / Caracteristicas de la appla hichosante de la compuse de la configue de Caracteristica de la appla numbro de la appla 1/2 circulo, de 17 mm de longitud de Caracteristica de la appla 1/2 circulo, de 17 mm de longitud de la appla 1/2 circulo, de 17 mm de longitud de la appla 1/2 circulo, de 17 mm de longitud de la appla 1/2 circulo, de 17 mm de longitud de la appla 1/2 circulo, de 26 mm de longitud de la appla 1/2 circulo, de 26 mm de longitud de la appla 1/2 circulo, de 26 mm de longitud de la appla 1/2 circulo, de 26 mm de longitud de la appla 1/2 circulo, de 26 mm de longitud de la appla 1/2 circulo, de 26 mm de longitud de la compuse de la com						SERVICIO	
Longitudy Long	QUIRÚRGICA		compuesta of 90% de glicó recubrimiento Longitud de la	de un copoli lido y 10% d que contiene Calibre / tamaño de	ímero hecho de e L-láctico y con e triclosán. Características de la aguja	Quirúrgicas.	ligaduras en tejidos blandos (excepto en tejido oftálmico, cardiovascular y
060.842.0584 70cm 4-0 Aguja 1/2 Circulo, de 17 mm de longitud		060.842.0576	70cm	5-0	Aguja 1/2		
060.842.0692 70cm		060.842.0584	70cm	4-0	Aguja 1/2 circulo, de 17		
060.842.0610 70cm 4-0 Aguja 1/2 circulo, de 26 mm de longitud 060.842.0626 70cm 2-0 Aguja 1/2 circulo, de 26 mm de longitud 060.842.0634 70cm 3-0 Aguja 1/2 circulo, de 36 mm de longitud 060.842.0634 70cm 3-0 Aguja 1/2 circulo, de 36 mm de longitud 060.842.0642 70cm 2-0 Aguja 1/2 circulo, de 36 mm de longitud 060.842.0659 70cm 2-0 Aguja 1/2 circulo, de 36 mm de longitud 060.842.0667 70cm 1 Aguja 1/2 circulo, de 36 mm de longitud 060.842.0667 90cm 0 Aguja 1/2 circulo, de 36 mm de longitud 060.842.0683 70cm 2-0 Aguja 1/2 circulo, de 36 mm de longitud 060.842.0691 70cm 0 Aguja 1/2 circulo, de 40 mm de longitud 060.842.0799 70cm 2-0 Aguja 1/2 circulo, de 40 mm de longitud 060.842.0797 70cm 0 Aguja 1/2 circulo, de 36 mm de longitud 060.842.0793 70cm 2-0 Aguja 1/2 circulo, de 36 mm de longitud 060.842.0793 70cm 2-0 Aguja 1/2 circulo, de 36 mm de longitud 060.842.0793 70cm 2-1 Aguja 1/2 circulo, de 36 mm de longitud 060.842.0793 70cm 1 Aguja 1/2 circulo, de 36 mm de longitud 060.842.0733 70cm 1 Aguja 1/2 circulo, de 26 mm de longitud 060.842.0733 70cm 1 Aguja 1/2 circulo, de 26 mm de longitud 060.842.0758 70cm 3-0 Aguja 5/8 circulo, de 36 mm de longitud 060.842.0758 70cm 3-0 Aguja 5/8 circulo, de 36 mm de longitud 060.842.0758 70cm 3-0 Aguja 5/8 circulo, de 36 mm de longitud 060.842.0758 70cm 3-0 Aguja 5/8 circulo, de 36 mm de longitud 060.842.0758 70cm 3-0 Aguja 5/8 circulo, de 36 mm de longitud 060.842.0758 70cm 3-0 Aguja 5/8 circulo, de 36 mm de longitud 060.842.0758 70cm 3-0 Aguja 5/8 circulo, de 36 mm de longitud 060.842.0758 70cm 3-0 Aguja 5/8 circulo, de 36 mm de longitud 060.842.0758 70cm 3-0 Aguja 5/8 circulo, de 36 mm de longitud 060.842.0758 70cm 3-0 Aguja 5/8 circulo, de 36 mm		060.842.0592	70cm	4-0	Aguja 1/2 circulo, de 22		
Section Sect		060.842.0600	70cm	4-0	Aguja 1/2 circulo, de 26		
		060.842.0618	70cm	3-0	circulo, de 26		
Common C		060.842.0626	70cm	2-0	circulo, de 26		
Common		060.842.0634	70cm	3-0	circulo, de 36		
Common C		060.842.0642	70cm	2-0	circulo, de 36		
					circulo, de 36 mm de longitud		
Circulo, de 36 mm de longitud					circulo, de 36 mm de longitud		
Circulo, de 40 mm de longitud					circulo, de 36 mm de longitud		
Circulo, de 40 mm de longitud					circulo, de 40 mm de longitud		
Circulo, de 36 mm de longitud					circulo, de 40 mm de longitud		
Circulo, de 36 mm de longitud					circulo, de 36 mm de longitud		
Circulo, de 26 mm de longitud					circulo, de 36 mm de longitud		
Circulo, de 26 mm de longitud O60.842.0741 90cm 1 Aguja 1/2 Circulo, de 36 mm de longitud O60.842.0758 70cm 3-0 Aguja 5/8 Circulo, de 36 mm de longitud O60.842.0766 70cm 0 Aguja 5/8 Circulo, de 26 Circulo, de 40 Circulo, de 4					circulo, de 26 mm de longitud		
Circulo, de 36 mm de longitud					circulo, de 26 mm de longitud		
Circulo, de 36 mm de longitud					circulo, de 36 mm de longitud		
circuló, de 26 mm de longitud 060.842.0774 70cm 1 Aguja 1/2 circulo, de 40 mm de longitud					circulo, de 36 mm de longitud		
circulo, de 40 mm de longitud					circulo, de 26 mm de longitud		
Caja con 36 piezas.		000.042.0774			circulo, de 40		

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
TUNELIZADORES	537.913.0023	Desechable de 6 mm.	Quirúrgicas.
	537.913.0031	Desechable de 8 mm.	
		Pieza.	
VENDAS	1	De goma (Smarch).	Quirírgiogo
VENDAS		De hule natural, grado médico.	Quirúrgicas.
		Longitud: Ancho:	
	060.953.0266	2.7 m. 6 cm.	
	060.953.0282	2.7 m. 8 cm.	
		Pieza.	
		RADIODIAGNÓSTICO	
AGUJAS		Para angiografía cerebral.	Radiodiagnóstico.
		De pared delgada.	· ·
		Tipo: cournand.	
		Longitud: Calibre:	
	060.040.0576	91 mm. 16 G.	
	060.040.0238	75 mm. 18 G.	
	060.040.0972	52 mm. 20 G.	
	060.040.2275	75 mm. 20 G.	
		Pieza.	
		Para aortografía translumbar.	Radiodiagnóstico.
		De pared delgada, con pabellón luer lock.	radiodiagnostico.
		Longitud: Calibre:	
	060.040.1038	15 mm. 18 G.	
	060.040.1285	17.5 mm. 18 G.	
		Pieza.	
	000 040 0007		D " " ("
	060.040.8827	Para localizar cavidades renales.	Radiodiagnóstico.
		Longitud: Calibre: 20 cm. 16 G.	
		Pieza.	
		Para punción de vasos arteriales y venosos, longitud 8 cm. Estéril y desechable.	Radiodiagnóstico
		Tipo: seldinger.	0
		Calibre:	imagenología.
	060.040.9312	14 G.	
	060.040.9320	16 G.	
		Pieza.	
,	•		
CÁNULAS	060.166.3370	Cánula para biopsia de mama por estereoataxia G11.	Radiodiagnóstico.
		Envase con 5 piezas.	
CATÉTERES	060.166.3966	Microcatéter para embolización endovascular cerebral y	Radiodiagnóstico
		periférica, con cuerpo de malla de acero inoxidable,	0
		cubierta hidrofílica y superficie interna de	imagenología.
		politetrafluoretileno. Calibre proximal/distal 2.8 a 3.0 Fr/2.3 Fr. Diámetro interno 0.021". Longitud total 150 cm	
		a 158 cm. Estéril y desechable.	
		Pieza.	
		Microcatéter para embolización endovascular cerebral y	Radiodiagnóstico
		periférica con cuerpo malla de acero inoxidable, cubierta	0
		hidrofílica y superficie interna, de politetrafluoretileno.	imagenología.
		Calibre proximal/distal 2.8 Fr/2.3 Fr. Diámetro interno 0.021". Longitud total 150 a 158 cm. Estéril y desechable.	· -
		Tipo de Punta: Extremo distal (cm) :	
	060.166.3974	Con una marca radiopaca. 15.	
	060.166.3982	Con 2 marcas radiopacas y 15.	
	000.100.3962	punta en 45 grados.	
	060.166.3990	Con 2 marcas radiopacas y 15.	
		punta en 90 grados.	

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CATÉTERES		Tipo de Punta: Extremo distal (cm) :	
(continúa)		Tipo de Pulita.	
	060.166.4006	Con 2 marcas radiopacas y 15. punta en J.	
	060.166.4014	Con 2 marcas radiopacas y 5. punta recta.	
	060.166.4022	Con 2 marcas radiopacas y 5. punta en 45 grados.	
	060.166.4030	Con 2 marcas radiopacas y 5. punta en 90 grados. Pieza.	
		Microcatéter para embolización endovascular cerebral y periférica, con cuerpo de malla de acero inoxidable, cubierta hidrofílica y superficie interna de politetrafluoretileno, calibre proximal /distal 2.8 Fr/2.3 Fr, y diámetro interno de 0.021". Estéril y desechable.	Radiodiagnóstico o imagenología.
	060.166.4048	Longitud total: Longitud distal: Tipo de punta: 150 cm. 5 cm. Preformada en	
		" J ".	
	060.166.4055	170 cm. 15 cm. Con marcas radiopacas. Pieza.	
	000 400 0770	Catéter multipropósito con orificio terminal, de nylon o politetrafluoretileno, con orificios laterales, y capacidad de guía de 0.035". Longitud 100 cm. Estéril y desechable. Calibre:	Radiodiagnóstico o imagenología.
	060.166.3578 060.166.3586	4 Fr. 5 Fr. Pieza.	
		Catéter multipropósito con orificio terminal, de nylon o politetrafluoretileno, con capacidad de guía de 0.038". Longitud 100 cm. Estéril y desechable. Calibre:	Radiodiagnóstico o imagenología.
	060.166.3594 060.166.3602	4 Fr. 5 Fr. Pieza.	
		Para angiografía cerebral, de nylon o politetrafluoretileno. Con capacidad de guía de 0.038". Longitud 100 cm. Estéril y desechable. Tipo: simmons.	Radiodiagnóstico o imagenología.
	060.166.3610 060.166.3628 060.166.3636 060.166.3644 060.166.3651 060.166.3669	Calibre: Curva: 4 Fr. 1. 5 Fr. 1. 4 Fr. 2. 5 Fr. 2. 4 Fr. 4. Fr. 4. Pieza.	
		Para angiografía cerebral, de nylon o politetrafluoretileno. Diámetro interno: 0.038". Longitud 100 cm. Estéril y desechable.	Radiodiagnóstico o
		Tipo: head hunter. Calibre: Curva:	imagenología.
	060.166.3677 060.166.3685 060.166.3693	5 Fr. 1. 5 Fr. 3. 5 Fr. 6.	
		Pieza.	

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CATÉTERES		Para angiografía cerebral, de nylon o politetrafluoretileno.	Radiodiagnóstico
(continúa)		Con capacidad de guía de 0.038". Longitud 100 cm.	0
(continua)		Estéril y desechable.	-
		Tipo: head hunter.	imagenología.
		i i	
		Calibre: Curva:	
	060.166.3701	4 Fr. 1.	
	060.166.3719	5 Fr. 1.	
	060.166.3727	5 Fr. 3.	
	060.166.3735	5 Fr. 6.	
	060.166.3743	4 Fr. 2.	
	060.166.3750	5 Fr. 2.	
	060.166.3768	4 Fr. 4.	
	060.166.3776	5 Fr. 4.	
		Pieza.	
		Para angiografía cerebral, de nylon o politetrafluoretileno.	Radiodiagnóstico
		Con capacidad de guía de 0.038". Longitud 100 cm.	О
		Estéril y desechable.	imagenología.
		Tipo: bentson.	agoo.og.a.
		Calibre: Curva:	
	060.166.3784	4 Fr. 1.	
	060.166.3792	5 Fr. 1.	
	060.166.3800	4 Fr. 2.	
	060.166.3818	5 Fr. 2.	
	060.166.3826	4 Fr. 4.	
	060.166.3834	5 Fr. 4.	
	333.100.0004	Pieza.	
	060.166.3842	Para angiografía panorámica, de nylon o	Radiodiagnóstico
		politetrafluoretileno, con capacidad de guía de 0.038", y	0
		marcas radiopacas cada cm en los primeros 40 cm del	imagenología.
		catéter. Calibre 5 Fr y longitud 110 cm. Estéril y	imagenologia.
		desechable.	
		Pieza.	
	060.166.3859	Para angiografía cerebral, de nylon o politetrafluoretileno,	Radiodiagnóstico
	000.100.0000	con balón distal para oclusión y orificio terminal. Calibre 5	n tadiodiagnootioo
		Fr curva 2, longitud total 110 cm y capacidad de guía	imaganalagía
		0.038". Estéril y desechable.	imagenología.
	1	Tipo: simmons.	
		· ·	
		Pieza.	
		Para angiografía panorámica, de nylon o	Radiodiagnóstico
	1	politetrafluoretileno con capacidad de guía de 0.038".	0
		Estéril y desechable.	imagenología.
	1	Tipo: pigtail.	3 3
		Calibre: Longitud:	
	060.166.3867	4 Fr. 65 cm.	
		4 Fr. 100 cm.	
	060.166.3875		
	060.166.3883	5 Fr. 65 cm.	
	060.166.3891	5 Fr. 100 cm.	
		Pieza.	
		Para angiografía renal y visceral, de nylon o	Radiodiagnóstico
	1	politetrafluoretileno con capacidad de guía de 0.038".	0
		Longitud 65 cm. Estéril y desechable.	_
	1	1 -	imagenología.
		Tipo: cobra 1.	
		Calibre:	
	060.166.3909	4 Fr.	
	060.166.3917	5 Fr.	
		Pieza.	
		Para angiografía renal y visceral, de nylon o	Radiodiagnóstico
		politetrafluoretileno con capacidad de guía de 0.038".	0
		Longitud 65 cm. Estéril y desechable.	
	1	Tipo: cobra 2.	imagenología.
		·	
	000 100 5555	Calibre:	
	060.166.3925	4 Fr.	
	060.166.3933	5 Fr.	
	1	Pieza.	
		i ieza.	

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CATÉTERES (continúa)	060.166.3941 060.166.3958	Para angiografía renal y visceral, de nylon o politetrafluoretileno con capacidad de guía de 0.038". Longitud 65 cm. Estéril y desechable. Tipo: cobra 3. Calibre: 4 Fr. 5 Fr. Pieza.	Radiodiagnóstico o imagenología.
	060.166.4170 060.166.4188 060.166.4196	Para angioplastía periférica, calibre 7 Fr, 120 cm de longitud total, capacidad de guía 0.035", con balón de alta presión de inflado y longitud de 4 cm. Estéril y desechable. Diámetro del balón: 20 mm. 22 mm. 24 mm. Pieza.	Radiodiagnóstico o imagenología.
	060.166.0418 060.166.0426 060.166.0434 060.166.0442	Para angiografía cerebral, de nylon o politetrafluoretileno. Diámetro interno: 0.035". Estéril y Desechable. Tipo: head hunter. Longitud: Calibre: Curva: 100 cm. 4 Fr. 1. 100 cm. 5 Fr. 1. 100 cm. 5 Fr. 3. 100 cm. 5 Fr. 6. Pieza.	Radiodiagnóstico o imagenología.
	060.166.0459	Para angiografía cerebral, de nylon o politetrafluoretileno. Diámetro interno: 0.035". Estéril y Desechable. Tipo: mani. Longitud: Calibre: Curva: 100 cm 5 Fr 1. Pieza.	Radiodiagnóstico o imagenología.
	060.166.0483	Para angiografía cerebral, de nylon o politetrafluoretileno, Diámetro interno: 0.035°. Estéril y Desechable. Tipo simmons. Longitud: Calibre: Curva: 100 cm. 4 Fr. 1.	Radiodiagnóstico o imagenología.
	060.166.0491 060.166.0467 060.166.0475	100 cm. 5 Fr. 1. 100 cm. 4 Fr. 2. 100 cm. 5 Fr. 2. Pieza.	
		Para angiografía cerebral, de nylon o politetrafluoretileno. Curva 1. Estéril y Desechable. Tipo: nih. Longitud: Calibre:	Radiodiagnóstico o imagenología.
	060.167.1084 060.167.1126 060.167.1142 060.167.1233 060.167.1308 060.167.1258 060.167.1274 060.167.1357 060.167.1373	50 cm. 4 Fr. 65 cm. 4 Fr. 50 cm. 5 Fr. 80 cm. 5 Fr. 80 cm. 6 Fr. 100 cm. 4 Fr. 65 cm. 6 Fr. 100 cm. 6 Fr. 80 cm. 7 Fr.	
	060.167.1373 060.167.1407 060.167.6844 060.167.1423 060.167.1449	100 cm. 7 Fr. 125 cm. 7 Fr. 125 cm. 7 Fr. 100 cm. 8 Fr. 125 cm. 8 Fr. Pieza.	

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CATÉTERES (continúa)	060.168.0218 060.167.2405 060.167.2413 060.167.2439 060.167.2447 060.167.2462	Para angiografía y angiocardiografía por técnica percutánea. De politetrafluoretileno o poliéster. Tipo: gensini. Longitud: Calibre: 80 cm. 5.2 Fr. 100 cm. 5 Fr. 100 cm. 6 Fr. 100 cm. 7 Fr. 100 cm. 7 Fr. 100 cm. 7 Fr. 125 cm. 7 Fr. 125 cm. 7 Fr. 125 cm. 7 Fr. 125 cm. 4 Fr. 125 cm. 7 Fr. 125 c	Radiodiagnóstico y fisiología pulmonar.
	060.167.1464 060.167.1480 060.167.1522 060.167.1530 060.167.1563 060.167.1571 060.167.1567 060.167.1605 060.167.1621 060.167.1647	Para angiografía y arteriografía por técnica percutánea. De politetrafluoroetileno o poliéster. Tipo: pigtail. Longitud: Calibre: 65 cm. 4 Fr 65 cm. 5 Fr. 90 cm. 5 Fr. 100 cm. 5 Fr. 110 cm. 5.2 Fr. 110 cm. 6 Fr. 110 cm. 6 Fr. 110 cm. 7 Fr. 110 cm. 7 Fr. 110 cm. 7 Fr. 110 cm. 8 Fr. Pieza. *En la adquisición de estas claves deberá acatarse el material específico que solicite cada institución.	Radiodiagnóstico.
	060.167.4559	Para angiografía y arteriografía, por técnica percutánea. De politetrafluoroetileno o poliéster, calibre 5 Fr, longitud 80 cm y guía de 0.6 mm. Tipo: pigtail. Pieza. *En la adquisición de esta clave deberá acatarse el material específico que solicite cada institución.	Radiodiagnóstico y fisiología pulmonar.
AUT== : :	T		D !! !!
CUERDAS	060.274.0680 060.274.0698 060.274.0706	Cuerda guía con recubrimiento de politetrafluoretileno, con punta en "J" de 3 mm en la curva, longitud 150 cm. Estéril y desechable. Diámetro: 0.032". 0.035". 0.038". Pieza.	Radiodiagnóstico o imagenología.
	060.274.0714 060.274.0722 060.274.0730	Cuerda guía con recubrimiento de politetrafluoretileno, con punta en "J" de 3 mm en la curva, longitud 110 cm. Estéril y desechable. Diámetro: 0.032". 0.035". 0.038". Pieza.	Radiodiagnóstico o imagenología.
	060.274.0748 060.274.0755 060.274.0763	Cuerda guía con recubrimiento hidrofílico, con punta en "J" de 3 mm en la curva, longitud 150 cm. Estéril y desechable. Diámetro: 0.032". 0.035". 0.038". Pieza.	Radiodiagnóstico o imagenología.
	060.274.0771 060.274.0789 060.274.0797 060.274.0805 060.274.0813	Microguía de acero inoxidable, con cubierta hidrofílica y extremo distal radiopaco con punta moldeable. Estéril y desechable. Calibre: Longitud: 0.010" 195 cm. 0.014" 205 cm. 0.014" 350 cm. 0.018 195 cm. 0.018" 350 cm. Pieza.	Radiodiagnóstico o imagenología.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CLIPS	060.215.0971	Clip marcador para biopsia de mama. Envase con 5 piezas.	Radiodiagnóstico.
EQUIPOS	060.345.1568	De catéteres de dilatación intraluminal, consta de: Catéter para dilatación de arteria renal, catéter de dilatación femoral, catéter de dilatación iliaca, catéter guía renal de politetrafluoretileno, introductores percutáneos, guías de acero, de 1.57 x 0.5 cm, cartuchos de CO ₂ , barril de reemplazo para jeringas, conectores en "Y" y oclusor en "Y". Equipo o juego.	Radiodiagnóstico.
	060.345.3457 060.345.3465 060.345.3473 060.345.3481 060.345.3499 060.345.3507	Equipo Introductor de catéter arterial y venoso. Contiene: Camisa de politetrafluoretileno con válvula hemostática y extensión lateral, dilatador y guía corta, calibre 0.038" y longitud de 11 a 14 cm. Estéril y desechable. Calibre: 4 Fr. 5 Fr. 6 Fr. 7 Fr. 8 Fr. 9 Fr. Equipo.	Radiodiagnóstico o imagenología.
		Equipo para drenaje biliar por técnica percutánea, consta de: - Guía metálica de 0.038" (0.97 mm) de diámetro y	Radiodiagnóstico o imagenología.
	060.345.3515 060.345.3523 060.345.3531 060.345.3549 060.345.3556	 80 cm de longitud con punta de seguridad en "J". Dilatadores radiopacos, calibres 6, 8, 10 y 12 Fr, con longitud de 20 a 24 cm. Aguja mitty pollack, calibre 22 G x 22 cm de longitud y calibre 18 G x 14 cm de longitud, con estilete flexible, o dos agujas tipo shiba calibre 22 G x 20 a 25 cm de longitud, con su respectiva guía metálica y calibre 18 G x 20 a 25 cm de longitud, con estiletes flexibles. Uno para cada aguja. Tubo de drenaje calibre 14 Fr x 30 cm de longitud, con conector luer lock u otro sistema que permita la introducción y extracción del catéter, con sistema de fijación. Estéril y desechable. Catéter cola de cochino de poliuretano, radiopaco, calibre: 4 Fr x 30 a 35 cm de longitud. 5 Fr x 30 a 35 cm de longitud. 7 Fr x 30 a 35 cm de longitud. 8 Fr x 30 a 35 cm de longitud. 8 Fr x 30 a 35 cm de longitud. 	
	060.345.3564 060.345.3572 060.345.3580 060.345.3598 060.345.3606 060.345.3614 060.345.3622 060.345.3630	Equipo. Equipo para micropunción de arterias y venas, con capacidad de guía de 0.018", guía metálica calibre 0.018" longitud 30 cm y sistema de dilatador de 5 Fr para intercambio a guía de 0.038". Estéril y desechable. Aguja fina Longitud de la calibre: aguja: 18 G. 8 cm. 19 G. 8 cm. 20 G. 8 cm. 21 G. 8 cm. 18 G. 22 cm. 19 G. 22 cm. 20 G. 22 cm. 21 G. 22 cm. 21 G. 22 cm. Equipo.	Radiodiagnóstico o imagenología.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
EQUIPOS (continúa)	060.345.4240	 Equipo para nefrostomía percutánea, consta de: Guía metálica de 0.038" (0.97 mm) de diámetro y 80 cm de longitud, con punta de seguridad en "J". Dilatadores radiopacos, calibres 3, 4, 5, 6, 8, 10 y 12 Fr, con longitud de 20 a 24 cm. Aguja mitty pollack, calibre 22 G x 22 cm de longitud y calibre 18 G x 14 cm de longitud, con estilete flexible, o dos agujas tipo shiba calibre 22 G x 20 a 25 cm de longitud, con su respectiva guía metálica y calibre 18 G x 20 a 25 cm de longitud, con estiletes flexibles. Uno para cada aguja. Tubo de drenaje calibre 14 Fr x 30 cm de longitud con conector luer lock u otro sistema que permita la introducción y extracción del catéter, con sistema de fijación a la piel. Estéril y desechable. Catéter cola de cochino de poliuretano, radiopaco, calibre: 3 Fr x 30 a 35 cm de longitud. 	Radiodiagnóstico, imagenología, o Nefrología pediátrica
	060.345.3648 060.345.3655 060.345.3663 060.345.3671 060.345.3689	 Equipo. Equipo para nefrostomía percutánea, consta de: Guía metálica de 0.038" (0.97 mm) de diámetro y 80 cm de longitud, con punta de seguridad en "J". Dilatadores radiopacos, calibres 3, 4, 5, 6, 8, 10 y 12 Fr, con longitud de 20 a 24 cm. Aguja mitty pollack, calibre 22 G x 22 cm de longitud y calibre 18 G x 14 cm de longitud, con estilete flexible, o dos agujas tipo Shiba calibre 22 G x 20 a 25 cm de longitud, con su respectiva guía metálica y calibre 18 G x 20 a 25 cm de longitud, con estiletes flexibles. Uno para cada aguja. Tubo de drenaje calibre 14 Fr x 30 cm de longitud con conector luer lock u otro sistema que permita la introducción y extracción del catéter, con sistema de fijación a la piel. Estéril y desechable. Catéter cola de cochino de poliuretano, radiopaco, calibre: 4 Fr x 30 a 35 cm de longitud. 5 Fr x 30 a 35 cm de longitud. 7 Fr x 30 a 35 cm de longitud. 8 Fr x 30 a 35 cm de longitud. 8 Fr x 30 a 35 cm de longitud. 8 Fr x 30 a 35 cm de longitud. 	Radiodiagnóstico, imagenología o nefrología pediátrica.
	060.345.3697 060.345.3705 060.345.3713 060.345.3721	Equipo. Equipo recuperador intravascular de asa, consta de catéter y guía metálica con punta en asa. Longitud total del sistema 150 cm. Estéril y desechable. Calibre Calibre Punta en asa: del Catéter: guía metálica: 3 Fr. 0.014" 10 mm. 4 Fr. 0.018" 20 mm. 5 Fr. 0.035" 20 mm. Equipo. Equipo recuperador intravascular de asa, consta de catéter calibre de 4 a 6 Fr. y guía metálica calibre 0.035"	Radiodiagnóstico o imagenología y cardiología intervencionista. Radiodiagnóstico
		con punta en asa de 5, 10,15, 20, 25, 30 y 35 mm con longitud total del sistema 100 cm a 120 cm. Estéril y desechable. Equipo. Las unidades médicas seleccionarán el diámetro del asa de acuerdo a sus necesidades.	imagenología y cardiología intervencionista.
ESPIRALES	060.365.1290 060.365.1308 060.365.1316 060.365.1324 060.365.1332 060.365.1340 060.365.1357 060.365.1365 060.365.1373 060.365.1381 060.365.1381 060.365.1407 060.365.1415	Espirales helicoidales de liberación mecánica o hidráulica, para embolización endovascular. Estéril y desechable. Longitud: Calibre: Hélice: 2 cm. 0.018" 2 mm. 3 cm. 0.018" 2 mm. 4 cm. 0.018" 2 mm. 8 cm. 0.018" 2 mm. 2 cm. 0.018" 3 mm. 3 cm. 0.018" 3 mm. 5 cm. 0.018" 3 mm. 5 cm. 0.018" 3 mm. 6 cm. 0.018" 4 mm. 6 cm. 0.018" 4 mm. 8 cm. 0.018" 4 mm.	Radiodiagnóstico o imagenología y cardiología intervencionista.

GENÉRICO	CLAVE	N	OMBRE GEN	ÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
ESPIRALES		Longitud:	Calibre:	Hélice:	
(continúa)	060.365.1449	6 cm.	0.018"	6 mm.	
(oontinua)	060.365.1456	8 cm.	0.018"	6 mm.	
	060.365.1464	10 cm.	0.018"	6 mm.	
	060.365.1472	15 cm.	0.018"	6 mm.	
	060.365.1480	20 cm.	0.018"	6 mm.	
	060.365.1498	15 cm.	0.018"	8 mm.	
	060.365.1506	30 cm.	0.018"	8 mm.	
	060.365.1514	15 cm.	0.018"	10 mm.	
	060.365.1522	30 cm.	0.018"	10 mm.	
	060.365.1530	15 cm.	0.018"	12 mm.	
	060.365.1548	30 cm.	0.018"	12 mm.	
	060.365.1555	2 cm.	0.038"	4 mm.	
	060.365.1563	4 cm.	0.038"	4 mm.	
	060.365.1571	6 cm.	0.038"	4 mm.	
	060.365.1589	8 cm.	0.038"	4 mm.	
	060.365.1597	2 cm.	0.038"	5 mm.	
	060.365.1605	4 cm.	0.038"	5 mm.	
	060.365.1613	6 cm.	0.038"	5 mm.	
	060.365.1621	8 cm.	0.038"	5 mm.	
	060.365.1639	2 cm.	0.038"	6 mm.	
	060.365.1647	4 cm.	0.038"	6 mm.	
	060.365.1654	6 cm.	0.038"	6 mm.	
	060.365.1662	8 cm.	0.038"	6 mm.	
		Pieza.			
JERINGAS	060.551.0031	Para angiocardiografía, de 100 a 150 ml de capacidad, consumible del equipo inyector de medio de contraste de alta presión desechable. Pieza.		Radiodiagnóstico.	
	060.551.2193	arteriografía tubo de ext	a, con pivote d ensión de alta con cierre	150 ml para angiografía y le rosca metálico o de plástico y a presión de 75 cm, de plástico, hermético luer lock, estéril y	Radiodiagnóstico.

GENÉRICO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
JERINGAS	060.550.2723	Jeringa para insulina con aguja integrada y espacio muerto inferior de 0.005 ml, de plástico grado médico; escala graduada de 0 a 50 unidades con capacidad de 0.5 ml.	Médicas y Quirúrgicas.	Aplicación de insulina.
		Con aguja integrada de acero inoxidable, longitud 8 mm., calibre 31G.		
		Estéril y desechable.		
		Pieza.		

PRÓTESIS 060.748.7352 060.748.7360 060.748.7378 060.748.7386 060.748.7394 060.748.7402 060.748.7410 060.748.7428 060.748.7428 060.748.7451 060.748.7451	Endoprótesis metálica autoexpandible para ang carotídea, premontada, para sistema de liberacia la guía. Estéril. Diámetro: Longitud: 4 mm. 6 cm (60 mm). 5 mm. 6 cm (60 mm). 6 mm. 2-6 cm (20-60 mm). 8 mm. 2-6 cm (20-60 mm). 10 mm. 2-6 cm (20-60 mm). 12 mm. 6 cm (60 mm). 14 mm. 6 cm (60 mm). 6 mm. 8 cm (80 mm). 8 mm. 8 cm (80 mm). 10 mm. 8 cm (80 mm). 11 mm. 8 cm (80 mm). 11 mm. 8 cm (80 mm). 12 mm. 8 cm (80 mm). 13 mm. 8 cm (80 mm). 14 mm. 8 cm (80 mm).	
--	--	--

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
PRÓTESIS (continúa)	060.748.7477 060.748.7485 060.748.7493 060.748.7501 060.748.7519 060.748.7527	Endoprótesis metálica premontada en balón de angioplastía para carótida interna, con longitud total de catéter de 100 a 120 cm y capacidad de guía de 0.035". Estéril. Diámetro: Longitud: 4 mm. 6 cm. 6 mm. 6 cm. 8 mm. 6 cm. 10 mm. 6 cm. 14 mm. 6 cm. 16 mm. 6 cm. Pieza.	Radiodiagnóstico o imagenología y cardiología intervencionista.
	060.748.7535 060.748.7543 060.748.7550	Endoprótesis metálica autoexpandible para carótida interna intracraneal para sistema de liberación sobre la guía. Estéril. Diámetro: Longitud: 4 mm. 4 cm. 6 mm. 4 cm. 8 mm. 4 cm. Pieza.	Radiodiagnóstico o imagenología y cardiología intervencionista.
		TRAUMATOLOGÍA Y ORTOPEDIA	
CERAS	060.196.0057	Para huesos (pasta de Beck). Estéril, sobre con 2.5 g. Envase con 12 sobres.	Traumatología y ortopedia.
COLLARINES TIPO: FILADELFIA	130.258.0608 130.258.0616 130.258.0624 130.258.0632 130.258.0640	Evita movimientos de flexión dorsal, ventral y laterales. Elaborado en espuma plástica, bivalvo, con orificios para ventilación en la parte dorsal y en la ventral, abertura traqueal con marco rígido y alma de plástico de alta resistencia alrededor de todo el collarín con apoyo occipital y en mentón, con ajuste de altura y circunferencia. Pediátrico. Chico. Mediano. Grande. Extragrande. Pieza.	Traumatología y ortopedia.
COLLARINES TIPO: THOMAS	130.258.0434 130.258.0392 130.258.0400 130.258.0426	Blando, para limitar la flexión dorsal y ventral de la columna cervical, ajustable, acojinado, elaborado en hule espuma, forrado en estoquinete, cierre de velcro. Pediátrico. Chico. Mediano. Grande. Pieza.	Traumatología y ortopedia.
	130.258.0558 130.258.0517 130.258.0525 130.258.0541	Rígido, para evitar la flexión dorsal y ventral de la columna cervical, elaborado en termoplástico ribetes de la circunferencia superior e inferior, cubierto de hule espuma con apoyo en mentón, con sistema de ajuste de altura y cierre de velcro. Pediátrico. Chico. Mediano. Grande. Pieza.	Traumatología y ortopedia.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍF	ESPECIALIDAD O SERVICIO	
EQUIPOS	060.345.1527	De irrigación para artroscopia, estéril y dese Equipo.	Traumatología y ortopedia.	
FÉRULAS	060.421.0021 060.421.0211	Para miembro pélvico. Ajustable. Tipo: braun bohler. Tamaño: Chica. Grande.	Traumatología y ortopedia.	
	060.156.0113	Pieza. Fronda para tracción cervical. Fabricada en lona. Pieza.	Traumatología y ortopedia.	
GUATAS	060.461.0261 060.461.0279 060.461.0287	Sintética de acrílico, repelente al agua instantáneo, para colocarse con venda inmifibra de vidrio. Longitud: Ancho: 3.65 m. 5.0 cm. 3.65 m. 7.6 cm. 3.65 m. 10.0 cm.		Traumatología y ortopedia.
	060.953.0969 060.953.3195 060.953.0936 060.953.3203	Tubular de algodón, estoquinete y intermedias entre las especificadas. Longitud: Ancho: 22.81 m. 7.5 cm. 22.81 m. 15.0 cm. 22.81 m. 20.3 cm. 22.81 m. 30.0 cm. Rollo.	Traumatología y ortopedia.	
GENÉRICO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	ESPECIALIDA SERVICIO	
LUBRICANTE VISCOELÁSTICO	060.596.0145	Lubricante viscoelástico transparente y estéril mediante el uso de calor húmedo. Producido biosintéticamente, purificado y estabilizado para aplicación intraarticular. Contiene: 20 mg/ml de ácido hialurónico estabilizado de origen no animal en una solución fisiológica tamponada de cloruro de sodio ph7. Envase con 1 jeringa prellenada de 3ml de ácido hialurónico (60mg/3ml), para uso único.	Traumatología Ortopedia	Utilizado como inyección intraarticular en el tratamiento sintomático leve a moderado de la osteoartritis de la rodilla.
GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍF	ico	ESPECIALIDAD O SERVICIO
SOLUCION INTRA- ARTICULAR	060.833.0346 060.833.0387	Solución estéril elasto-viscosa de apli articular. Cada ml contiene: Hilano: 8.0 mg Envase con jeringa de 2 ml. Envase con jeringa de 6 ml.	Traumatología y ortopedia	
Función o indicación: Generalidades:	Sustituto del líquido		rtrocie do rodillo	v cadora, que no rochandas
	Sustituto del líquido sinovial auxiliar en el tratamiento de osteoartrosis de rodilla y cadera, que no responden al tratamiento farmacológico y que no pueden someterse a cirugía.			
Efectos Adversos: Contraindicaciones y precauciones:	Dolor y edema. Heridas infectadas o intensamente inflamadas o en pacientes que sufren enfermedades o infecciones de la piel en el área de aplicación de la inyección.			

GENÉRICO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	ESPECIALIDA SERVICIO	
HIALURONATO DE SODIO		Solución estéril elasto-viscosa para aplicación intra-articular	Traumatología ortopedia.	a y Ayuda a la reposición
	060.833.0361	Cada ml contiene: Hialuronato de sodio 10 mg. Caja o Envase con jeringa con 2 ml.	•	después de artrocentesis. El ácido hialurónico es
	060.833.0429	Hialuronato de sodio 15 mg. Caja o Envase con jeringa con 2 ml.		un componente normal de líquido
	060.833.0379	Hialuronato de sodio 10 mg. Caja o Envase con 3 jeringas con 2 ml.		sinovial y desempeña un papel central en el mantenimiento del
	060.833.0437	Hialuronato de sodio 15 mg. Caja o Envase con 3 jeringas con 2 ml.		mantenimiento del medio fisiológico interno de la
	060.833.0445	Hialuronato de sodio 10 mg. Envase con 1 jeringa prellenada con 60 mg / 6 ml. Estéril.		articulación.
		00 mg / 0 mi. Estem.	_	
GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍF	ICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
TACONES		Para bota de yeso.		Traumatología y ortopedia.
		De hule. Tamaño:		aaatologia y ortopoala.
	060.847.0027	Mediano.		
	060.847.0035	Grande. Pieza.		
VENDAS		Venda inmovilizadora de fibra de	vidrio, con	Traumatología y ortopedia.
	060.953.3252 060.953.3260 060.953.3278 060.953.3286	recubrimiento ahulado en todas sus fibras, impregnada de resina de poliuretano, que al contacto con el agua provoca una reacción química de fraguado, con guante de hule, longitud 3.65 m. Ancho: 5.0 cm. 7.6 cm. 10.0 cm. 12.7 cm. Pieza.		
	1	UROLOGÍA	l	
ADAPTADORES	060.030.0164	Con 3 clavijas masculinas de 2 mm femeninas (socket din). Pieza.	para entradas	Urología.
	060.030.0156	Con 3 entradas femeninas (socket din masculina de 2 mm. Pieza.) para clavija	Urología.
	060.030.0099	En "Y" para vaciado rápido de soluciones de catéteres urológicos de 3.0 a 6.0 Fr. Pieza.	s para conexión Urología.	
	060.030.0081	Para vaciado rápido de soluciones para catéteres urológicos de 3.0 a 10.0 Fr, hemb Pieza.		Urología.
	060.040.0816	Para inyección, endoscópica. Tipo: hulbert. Longitud: Calibre: 30 cm. 6 Fr. Pieza.		
	060.345.2053	Para urostomía. Equipo que consta de seis barreras prote piel a base de carboximetilcelulosa sódica o sistema de aro de ensamble entre 55 mn diámetro, cinco bolsas para urostomía, trat plástico grado médico a prueba de antirreflujo, válvula de drenaje, una bolsa orina con capacidad de 500 a 1500 ml o sujeción a la pierna y cople conector. Equipo.	con adhesivo y n y 70 mm de nsparentes, de olor, válvula recolectora de	

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	T	1	
CATÉTERES	060.161.0256 060.161.0272 060.161.0280 060.161.0223	Candelillas de plástico forma espiral, acoplable a la sonda, hembra y macho. Tipo: phillips. Calibres: 3 Fr. 4 Fr. 5 Fr. 6 Fr. Pieza.	Urología.
	060.161.0264 060.161.0306 060.161.0314 060.161.0322	Candelillas de plástico forma recta, acoplable a la sonda, hembra y macho. Tipo: phillips. Calibres: 3 Fr. 4 Fr. 5 Fr. 6 Fr.	Urología.
	060.166.1325	Pieza. Cola de cochino, de poliuretano, radiopaco. Longitud: Calibre: 30 cm. 10 Fr. (Repuesto de la clave 060.345.0222 del Catálogo de Material de Curación). Pieza.	Urología.
	060.166.1333	Cola de cochino, de poliuretano, radiopaco. Longitud: Calibre: 7 cm. 6 Fr. (Repuesto de la clave 060.345.0297 del Catálogo de Material de Curación). Pieza.	Urología.
	060.345.0313 060.345.1931 060.345.1949 060.345.1956	Con balón de dilatación de fascia y renal. Longitud: Calibre: Diámetro del balón: Longitud del balón: 65 cm. 7.3 Fr. 7 mm. 20 cm. 40 cm. 7.3 Fr. 8 mm. 20 cm. 40 cm. 9.0 Fr. 10 mm. 20 cm. 40 cm. 9.0 Fr. 10 mm. 10 cm. Pieza. 10 cm. 10 cm.	Urología.
	060.167.7867	Para dilatación de uretero. Calibre 6 Fr, longitud 65 cm, con globo de baja presión, diámetro 6 mm, longitud 10 cm y guía de alambre. Estéril y desechable. Pieza.	Urología.
	060.167.8485 060.167.8493 060.167.8501 060.167.8519 060.167.8527 060.167.8535 060.167.8543 060.167.8550 060.167.8568	Para oclusión ureteral, con balón. Calibre: Longitud: 3 Fr. 65 cm. 4 Fr. 75 cm. 5 Fr. 75 cm. 6 Fr. 75 cm. 3 (Charrier). 80 cm. 4 (Charrier). 80 cm. 5 (Charrier). 80 cm. 6 (Charrier). 80 cm. 7 (Charrier). 80 cm. 7 (Charrier). 80 cm.	Urología.
	060.168.0024	Para catéter urológico. Manómetro para controlar la presión de inflado de los balones de los catéteres urológicos. Estéril y desechable. Pieza.	Urología o cirugía general.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CATÉTERES	000 107 7050	Described de refresherée, celibre O Fe bereited CF en	l Irología a
(continúa)	060.167.7859	Para tracto de nefrostomía, calibre 9 Fr longitud 65 cm con globo reforzado (de 13 cm x 10 mm) y dilatador de 30 Fr con camisa de trabajo. Pieza.	Urología o cirugía general.
		Para uréter. De plástico estéril desechable con marca radiopaca,	Urología.
		forma de la punta braasch. Calibre:	
	060.167.0599	3 Fr.	
	060.167.0631	4 Fr.	
	060.167.0672 060.167.0714	5 Fr. 6 Fr.	
	060.167.0714	7 Fr.	
	060.167.0797	8 Fr.	
		Pieza.	
		Para uréter.	Urología.
		De plástico, estéril y desechable, con marca radiopaca, forma de la punta oliva filiforme.	·
	060.168.2263	Calibre: 3 Fr.	
	060.168.2800	4 Fr.	
	060.168.3196	5 Fr.	
	060.168.3568	6 Fr.	
	060.167.0011	7 Fr.	
	060.167.0045	8 Fr.	
		Pieza.	
		Para uréter.	Urología.
		De plástico, estéril y desechable, con marca radiopaca, forma de la punta flauta. Calibre:	
	060.168.2289	3 Fr.	
	060.167.0243	4 Fr.	
	060.167.0276	5 Fr.	
	060.167.0300	6 Fr.	
	060.167.0334	7 Fr.	
	060.167.0367	8 Fr. Pieza.	
		Para uréter.	Urología.
		De plástico, estéril y desechable, con marca radiopaca, forma de la punta redonda. Calibre:	
	060.168.2271	3 Fr.	
	060.167.0086	4 Fr.	
	060.167.0128	5 Fr.	
	060.167.0169	6 Fr.	
	060.167.0185	7 Fr.	
	060.167.0219	8 Fr. Pieza.	
		Ureterales. De seis hilos, punta larga, estériles y desechables.	Urología.
		De seis nilos, punta larga, esteriles y desecnables. Tipo: dormia.	
		Calibre:	
	060.167.2827	5 Fr.	
	060.167.2835	6 Fr.	
		Pieza.	
		Ureterales. De seis hilos, punta corta, estériles y desechables.	Urología.
		Tipo: dormia.	
		Calibre:	
	060.167.2868	5 Fr.	
	060.167.2918	6 Fr.	
	1	Pieza.	

GENÉRICO	CLAVE	DESCRIPCIÓ	N	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
CATÉTERES		Ureterales en doble "J".		Urología.	Derivación urinaria
(continúa)		De elastómero de silicón olefínico en bloque, estérile:			
		Longitud: Cali	bre:		
	060.167.3049	15 cm. 3 F	r.		
	060.167.3056	15 cm. 4 F	r.		
	060.166.4915	24 cm. 4.8 F	r.		
	060.167.3064	24 cm. 5 F	r.		
	060.166.1923	26 cm. 4.8 F	r.		
	060.167.3072	26 cm. 5 F	r.		
	060.166.4931	28 cm. 4.8 F	r.		
	060.167.3080	28 cm. 5 F	r.		
	060.167.3098	24 cm. 6 F	r.		
	060.167.3106	26 cm. 6 F	r.		
	060.167.3114	28 cm. 6 F	r.		
	060.167.3361	24 cm. 7 F	r.		
	060.167.3965	26 cm. 7 F	r.		
	060.167.3973	28 cm. 7 F	r.		
		Pieza.			

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CATÉTERES (continúa)	060.167.7842	Ureteral, punta angulada y biselada con guía de alambre. Longitud: Calibre: 70 cm. 5 Fr. Pieza.	Urología.
	060.345.1709	Ureteral punta angulada y biselada con guía de alambre. Longitud: Calibre: 70 cm. 6 Fr. Pieza.	Urología.
	060.167.7834 060.167.7800 060.167.7818 060.167.7826	Ureteral con guía de alambre. Tipo: pigtail. Longitud: Calibre: 70 cm. 4 Fr. 70 cm. 5 Fr. 70 cm. 6 Fr. 70 cm. 7 Fr. Pieza.	Urología.

GENÉRICO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
CATÉTERES (continúa)	060.166.4899 060.166.1523 060.166.4907 060.166.1531	Ureteral doble "J", de poliuretano o copolímero olefínico en bloque radiopaco, Longitud: Calibre: 24 cm. 4.8 Fr. 24 cm. 5 Fr. (Repuesto de la clave 060.345.0586 del catálogo de material de curación). Pieza. Ureteral doble "J", poliuretano o copolímero olefínico en bloque radiopaco, Longitud: Calibre: 26 cm. 4.8 Fr. 26 cm. 5 Fr. (Repuesto de la clave 060.345.0594 del catálogo de material de curación). Pieza.	Urología. Urología.	Derivación urinaria Derivación urinaria

GENÉRICO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
CATÉTERES (continúa)		Ureteral doble "J", de poliuretano o copolímero olefínico en bloque radiopaco ,	Urología.	Derivación urinaria
		Longitud: Calibre:		
	060.166.1549	-·-····		
		(Repuesto de la clave 060.345.0743 del catálogo de material de curación).		
		Pieza.		
		Ureteral doble "J", de poliuretano o copolímero olefínico en bloque radiopaco, Longitud: Calibre:	Urología.	Derivación urinaria
	060.166.1564			
		(Repuesto de la clave 060.345.0982 del catálogo de material de curación).		
		Pieza.		
		Ureteral doble "J", de poliuretano o copolímero olefínico en bloque radiopaco , Longitud: Calibre:	Urología.	Derivación urinaria
	060.166.1572	26 cm. 7 Fr.		
		(Repuesto de la clave 060.345.0990 del catálogo de material de curación).		
		Pieza.		

GENÉRICO	CLAVE	NO	OMBRE GENÉR	RICO ESPECÍF	ico	ESPECIALIDAD O SERVICIO
DILATADORES	060.299.0038 060.299.0046 060.299.0053 060.299.0061	Ureterales hi Catéter con li Calibre del catéter: 4.5 Fr. 5 Fr. 7 Fr. 7 Fr.	dráulicos. palón hidráulico Longitud del catéter: 70 cm. 65 cm. 65 cm.	Diámetro	ureteral. Longitud del balón: 3 cm. 4 cm. 4 cm. 10 cm.	Urología.
DILATADORES (continúa)	060.299.0079 060.299.0087 060.299.0095 060.299.0103 060.299.0111		Longitud del catéter: 65 cm. 40 cm. 40 cm. 75 cm.	Diámetro del balón: 6 mm. 10 mm. 12 mm. 12 Charrier. 14 Charrier.	Longitud del balón: 4 cm. 10 cm. 4 cm. 5 cm.	Urología.
	060.299.0285 060.299.0293 060.299.0301 060.299.0277 060.299.0319		Diámetro: 9 (Charrier). 12 (Charrier). 15 (Charrier). 16 (Charrier). 17 (Charrier). uisición de esta ecífico que solici			

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
EQUIPOS	060.345.1758	Aditamento para inflado de balones de catéteres de dilatación ureteral, desechable. Pieza.	Urología.
	060.345.0347	De catéteres ureterales radio paco doble "J", consta de: Guía metálica de alambre afinado en espiral. Longitud: Calibre: 12 cm. 4 Fr. Catéter ureteral de poliuretano. Longitud: Calibre: 70 cm. 4 Fr. Posicionador de vinil, radiopaco, de 50 cm de longitud. Equipo o juego.	Urología.
	060.345.1642	Catéter ureteral doble "J" de mazer, compuesto por dos agujas, dos dilatadores, guías de alambre, posicionador y stent doble "J". Longitud: Calibre: 26 a 28 cm. 6 Fr. Juego.	Urología.
	060.345.1659	Catéter ureteral doble "J" de mazer, para colocación anterógrada compuesto de dos agujas, dos dilatadores, dos guías de alambre, posicionador y stent doble "J". Longitud: Calibre: 24 cm. 6 Fr. Juego.	Urología.
	060.345.1717	Catéter de Stamey para drenaje suprapúbico compuesto por obturador, tubo conector y catéter malecot. Longitud: Calibre: 30 cm. 14 Fr. Juego.	Urología.
	060.345.1741	De dilatadores uretrales semirrígidos de politetrafluoretileno de 6, 8, 10, 12, 14, 16 Fr, con guía de alambre de 0.038". Juego.	Urología.
	060.345.1725	De tunelización con dilatador ureteral calibre 12 Fr, y camisa de trabajo, calibre 14 Fr, distal y calibre 18 Fr, proximal. Juego.	Urología.
	060.532.0019	Para irrigación transuretral, en "Y", para adaptarse a la bolsa de plástico con entrada especial. Complemento de la clave 060.833.0015. Equipo.	Urología.
	060.345.0198	 Para nefrostomía percutánea. Consta de: Catéter cola de cochino de poliuretano, radiopaco, calibre 6 Fr x 15 a 35 cm de longitud. Guía metálica de 0.038" (0.097 mm.) de diámetro y 80 cm de longitud, con punta de seguridad en "J". Dilatadores radiopacos calibres 5, 6 y 8 Fr con longitud de 20 a 24 cm. Aguja tipo: mitty-pollack calibre 22 G por 20 a 22 cm de longitud y calibre 18 G x 14 cm de longitud con estilete flexible, o dos agujas tipo shiba, calibre 22 G x 20 a 25 cm de longitud, con su respectiva guía metálica y calibre 18 G x 20 a 25 cm de longitud, con estiletes flexibles, uno para cada aguja. Tubo de drenaje con conector luer lock calibre 14 Fr x 30 cm de longitud u otro sistema que permita la introducción y extracción del catéter, con sistema de fijación a la piel. Equipo. 	Urología.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
EQUIPOS (continúa)	060.345.0214	Para nefrostomía percutánea. Consta de: - Catéter cola de cochino de poliuretano, radiopaco,	Urología.
		 calibre 8 a 9 Fr x 30 a 35 cm de longitud. Guía metálica de 0.038" (0.097 mm) de diámetro y 80 cm de longitud, con punta de seguridad en "J". 	
		Dilatadores radiopacos calibre 6, 8 y 10 Fr con longitud de 20 a 24 cm.	
		- Aguja tipo: mitty-pollack, calibre 22 G x 20 a 22 cm de longitud y calibre 18 G x 14 cm de longitud, con estilete flexible, o dos agujas tipo Shiba, calibre 22 G x 20 a 25 cm de longitud, con su respectiva guía metálica y calibre 18 G x 20 a 25 cm de longitud, con estiletes flexibles, uno para cada aguja.	
		- Tubo de drenaje con conector luer lock calibre 14 Fr x 30 cm de longitud u otro sistema que permita la introducción y extracción del catéter, con sistema de fijación a la piel.	
1		Equipo.	
	060.345.0222	Para nefrostomía percutánea. Consta de: - Catéter cola de cochino de poliuretano, radiopaco, calibre 10 Fr x 30 a 35 cm de longitud.	Urología.
		- Guía metálica de 0.038" (0.097 mm) de diámetro y 80 cm de longitud, con punta de seguridad en "J".	
		- Dilatadores radiopacos, calibre 6, 8,10 y 12 Fr, con longitud de 20 a 24 cm.	
		- Aguja tipo mitty pollack, calibre 22 G x 22 cm de longitud y calibre 18 G x 14 cm de longitud, con estilete flexible, o dos agujas tipo Shiba, calibre 22 G x 20 a 25 cm de longitud, con su respectiva guía metálica y calibre 18 G x 20 a 25 cm de longitud, con estiletes flexibles, uno para cada aguja.	
		- Tubo de drenaje con conector luer lock calibre 14 Fr x 30 cm de longitud u otro sistema que permita la introducción y extracción del catéter, con sistema de fijación a la piel.	
		Equipo.	
	060.345.0230	Para nefrostomía percutánea. Consta de: - Catéter cola de cochino de poliuretano, radiopaco, calibre 12 Fr x 25 a 35 cm de longitud.	Urología.
		- Guía metálica de 0.038" (0.097 mm) de diámetro y 80 cm de longitud con punta de seguridad en "J".	
		- Dilatadores radiopacos calibre 6, 8, 10, 12 y 14 Fr con longitud de 20 a 24 cm.	
		- Aguja tipo mitty-pollack, calibre 22 G x 22 cm de longitud y calibre 18 G x 14 cm de longitud, con estilete flexible, o dos agujas tipo shiba, calibre 22 G x 20 a 25 cm de longitud y calibre 18 G x 20 a 25 cm de longitud, con su respectiva guía metálica.	
		Tubo de drenaje con conector luer lock calibre 14 Fr x 30 cm de longitud u otro sistema que permita la introducción y extracción del catéter, con sistema de fijación a la piel.	
		Equipo.	

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.345.0271	 Para nefrostomía percutánea. Consta de: Catéter malecot de poliuretano radiopaco, calibre 12 Fr x 30 a 35 cm de longitud. Guía metálica de 0.038" de diámetro, (0.097 mm) y 80 cm de longitud, con punta de seguridad en "J". Dilatadores radiopacos calibre 6, 8, 10, 12 y 14 Fr, con longitud de 20 a 24 cm. Aguja tipo mitty pollack calibre 22 G x 20 a 22 cm de longitud, calibre 18 G x 14 a 20 cm de longitud con estilete flexible o dos agujas tipo Shiba, calibre 22 G x 20 a 25 cm de longitud y calibre 18 G x 20 a 25 cm de longitud, con su respectiva guía metálica, con estiletes flexibles, uno por cada aguja. Tubo de drenaje con conector luer lock calibre 14 Fr x 30 cm de longitud u otro sistema que permita la introducción y extracción del catéter, con sistema de fijación a la piel. 	Urología.
	060.345.0289	 Para nefrostomía percutánea. Consta de: Catéter malecot de poliuretano radiopaco, calibre 14 Fr x 30 a 35 cm de longitud. Guía metálica de 0.038" (0.097 mm.) de diámetro, y 80 cm de longitud con punta de seguridad en "J". Dilatadores radiopacos calibre 6, 8, 10, 12, 14 y 16 Fr, con longitud de 20 a 24 cm. Aguja tipo mitty pollack calibre 22 G x 20 a 22 cm de longitud y calibre 18 G x 14 a 20 cm de longitud, con estilete flexible, o dos agujas tipo Shiba, calibre 22 G x 20 a 25 cm de longitud, con su respectiva guía metálica y calibre 18 G x 20 a 25 cm de longitud con estiletes flexibles, uno por cada aguja. Tubo de drenaje con conector luer lock calibre 14 Fr x 30 cm de longitud u otro sistema que permita la introducción y extracción del catéter, con sistema de fijación a la piel. 	Urología.
EQUIPOS (continúa)	060.345.0297	 Para nefrostomía percutánea. Consta de: Catéter cola de cochino de poliuretano, radiopaco, calibre 6 Fr x 7 cm de longitud. Guía metálica de 0.038" (0.097 mm) de diámetro, y 20 cm de longitud, con punta de seguridad en "J". Dilatadores radiopacos calibre 5, 6, y 7 Fr con longitud de 10 cm. Dos agujas tipo Shiba, calibre 22 G x 5 cm de longitud, con su respectiva guía metálica y calibre 18 G x 5 cm de longitud, con estiletes flexibles, uno por cada aguja. Tubo de drenaje con conector luer lock calibre 10 Fr x 10 cm de longitud u otro sistema que permita la introducción y extracción del catéter, con sistema de fijación a la piel. Equipo. 	Urología.

GENÉRICO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
EQUIPOS		Equipo para procedimientos urológicos;	Urología	Derivación urinaria
(continúa)		consta de:	Orologia	Derivacion annana
(community)		Catéter ureteral radiopaco doble "J", de poliuretano o copolímero olefínico en bloque calibre 4.8 Fr.		
		Longitud:		
	060.345.4075	10 cm		
	060.345.4083	12 cm		
	060.345.4091	14 cm		
	060.345.4109	16 cm		
	060.345.4117	18 cm		
	060.345.4125	20 cm		
	060.345.4133	22 cm		
	060.345.4141	24 cm		
	060.345.4158	26 cm		
		Guía metálica de alambre afinado, con punta recta flexible. Longitud 70 cm. Calibre 0.035" (0.089 mm) ó 0.038" (0.097 mm). Propulsor de plástico grado médico, rígido,		
		radiopaco de 50 cm de longitud.		
		Equipo o juego.		
		Equipo para procedimientos urológicos;	Urología.	Derivación urinaria.
		consta de: Catéter ureteral radiopaco doble "J", de poliuretano, calibre 5 Fr.		
		Longitud:		
	060.345.4166			
	060.345.4174			
	060.345.4182	16 cm		
	060.345.4190	20 cm		
	060.345.4208	22 cm		
	060.345.0586	24 cm		
	060.345.0594	26 cm		
		Guía metálica de alambre afinado, con punta recta flexible. Longitud 70 cm. Calibre 0.035" (0.089 mm) ó 0.038" (0.097 mm).		
		Propulsor de plástico grado médico, rígido, radiopaco de 50 cm de longitud.		
		Equipo o juego.		
		Equipo para procedimientos urológicos; consta de:	Urología.	Derivación urinaria.
		Catéter ureteral radiopaco doble "J", de poliuretano o copolímero olefínico en bloque, calibre 6 Fr. Longitud:		
	060.345.4216	20 cm		
	060.345.4224	22 cm		
	060.345.0743	24 cm		
		Guía metálica de alambre afinado, con punta recta flexible. Longitud 70 cm. Calibre 0.035" (0.089 mm) ó 0.038" (0.097 mm).		
		Propulsor de plástico grado médico, rígido, radiopaco de 50 cm de longitud. Equipo o juego.		

GENÉRICO	CLAVE		DESCRIPCIÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
EQUIPOS (continúa)	060.345.4232 060.345.0982 060.345.0990				Derivación urinaria.
ESPIRALES	060.365.1977	longitud 1 níquel, re	Espiral con diámetro externo de 3 Fr y longitud 115 cm de aleación de titanio y níquel, recubierto con politetrafluoretileno; tamaño del espiral de 7 a 10 mm.		Dispositivo para evitar la migración de cálculos.
GENÉRICO	С	LAVE	NOMBRE GENÉRICO	ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
EVACUADORE	ES 531.	387.0189	De vejiga, de aspiración con pera de goma y bulbo de vidrio para colectar el tejido resecado con adaptador. Tipo: ellik. Pieza.		Urología.
GUÍAS	060.463.1473		Para catéter ureteral, de alamb afinado, con cubierta hidrofílica, longitud 145 cm, punta recta. Pieza.	• •	Urología.
060.463.1507		Para catéter ureteral, de alambre en espiral, de acero afinado, con cubierta hidrofílica, calibre 0.032" (0.81 mm), longitud 145 a 150 cm. Punta recta flexible de 3 cm. Estéril y desechable. Pieza.		Urología	
		463.1481 463.1499	Punta recta flexible de 3 cm. Longitud: Calibre: 145 cm. 0.025" (0.64 mm). 145 cm. 0.028" (0.71 mm). Pieza.		Urología.
GENÉRICO	CLAVE		DESCRIPCIÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN

GENÉRICO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
HIALURONATO DE SODIO	060.833.0403	Solución que se utiliza para reponer temporalmente la capa deteriorada de Glicosaminoglicano (GAG) del epitelio de la vejiga. Solución estéril y libre de pirógenos. Frasco ámpula con 40mg/50 ml de solución de hialuronato de sodio. Cada ml contiene: Hialuronato de sodio 0.8 mg	Urología	Para el reemplazo temporal de la capa de Glicosaminoglicano (GAG) en la vejiga urinaria

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	-		
MANÓMETROS	060.618.0024	Manómetro para controlar la presión de inflado de los balones de los catéteres urológicos.	Urología.
		Estériles y desechables.	
		Pieza.	
SOLUCIONES	060.833.0015	Para irrigación transuretral de glicina, en envase con entrada que se adapte al equipo para irrigación transuretral.	Urología.
		Envase con 3000 ml.	
SONDAS		Malecot de poliuretano, radiopaco.	Urología.
		Longitud: Calibre:	Ŭ
	060.166.1937	30 cm. 12 Fr.	
		(Repuesto de la clave 060 345 0271).	
	060.166.1945	30 cm. 14 Fr.	
		(Repuesto de la clave 060 345 0289).	
		Pieza.	
		Para uretra.	Urología.
		Con rosca en la punta para acoplarse a candelillas	· ·
		filiformes.	
		Tipo: phillips.	
		Calibre:	
	060.168.1125	8 Fr.	
	060.168.3717	9 Fr.	
	060.167.1134	10 Fr.	
	060.168.3733	11 Fr.	
	060.167.1175	12 Fr.	
	060.168.3766	13 Fr.	
	060.167.0912	14 Fr.	
	060.168.3782	15 Fr.	
	060.167.0953	16 Fr.	
	060.168.3808	17 Fr.	
	060.167.0995	18 Fr.	
	060.168.3824	19 Fr.	
	060.167.1035	20 Fr.	
	060.168.3923	21 Fr.	
	060.167.1068	22 Fr.	
	060.168.3949	23 Fr.	
	060.167.1027	24 Fr.	
		Pieza.	
		Uretrales para irrigación continua.	Urología y
		De látex, con globo de 30 ml y válvula.	médicas y
		Tipo: foley-owen (de 3 vías).	quirúrgicas.
		Calibre:	
	060.168.6413	18 Fr.	
	060.168.6439	20 Fr.	
	060.168.6454	22 Fr.	
	060.168.6512	24 Fr.	
	060.168.6520	26 Fr.	
		Pieza.	

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO				
SONDAS (continúa)	060.830.0265 060.830.0273 060.830.0307	Vesical. Calibre: 3 Fr. 5 Fr. 9 Fr. Pieza.	Urología y médicas y quirúrgicas.				
	060.830.7245 060.830.7252	Ureterales de elastómero de silicón, de 3 vías, para cistometría. Calibre: 18 Fr. 10 Fr. Pieza.	Urología.				
	060.164.4628	Para drenaje urinario, de permanencia prolongada. De elastómero de silicón, con globo de autorretención pediátrico de 2 ml, con válvula para jeringa. Estériles y desechables. Tipo: foley (de dos vías). Calibre: 8 Fr. Pieza.	Urología y médicas y quirúrgicas.				
	060.164.4636 060.164.4644	Para drenaje urinario, de permanencia prolongada. De elastómero de silicón, con globo de autorretención pediátrico de 3 ml, con válvula para jeringa. Estériles y desechables. Tipo: foley (de dos vías). Calibre: 10 Fr. 16 Fr. Pieza.	Urología y médicas y quirúrgicas.				
	•						
SONOTRODOS	060.827.0013 060.827.0021	Sonotrodos para litotripsia ultrasónica. Calibre: 3.5 Fr. 5.0 Fr. Pieza.	Urología.				
GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO				
MATERIAL FOR DE VICE SUITERS							
DANDAG	1	MATERIALES DE USO DIVERSO					
BANDAS	060.108.0047 060.108.0054	Elástica multiusos autoadherible. 6 cm x 47 cm. 10 cm x 122 cm. Pieza.	Materiales de uso diverso.				
	1	T=					
CINTAS	060.203.0462 060.203.0470 060.203.0488	De velcro para fijación de electrodo de: 30 cm. 60 cm. 120 cm. Pieza.	Materiales de uso diverso.				
COJINETES	060.216.0012 060.216.0020	De fieltro. Diámetro: Longitud: 4 mm. 25 mm. 3 mm. 10 mm. Envase con 10 Piezas.	Materiales de uso diverso.				
	•	•					
PARAFINAS	060.693.0014	Con punto de fusión de 40 °C a 51 °C. Bloque de 3 a 10 k. Pieza.	Materiales de uso diverso				
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				

México, Ciudad de México, 16 de noviembre de 2018.- La Comisión Interinstitucional del Cuadro Básico y Catálogo de Insumos del Sector Salud, acordó publicar en el Diario Oficial de la Federación la Edición 2018 del Cuadro Básico y Catálogo de Material de Curación.- El Presidente de la Comisión Interinstitucional del Cuadro Básico y Catálogo de Insumos del Sector Salud, **Jesús Ancer Rodríguez**.- Rúbrica.

Miércoles 9 de enero de 2019 DIARIO OFICIAL (Segunda Sección) 97