

**SEGUNDA SECCION**  
**PODER EJECUTIVO**  
**CONSEJO DE SALUBRIDAD GENERAL**

**EDICION 2009 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.- Comisión Interinstitucional del Cuadro Básico de Insumos del Sector Salud.

La Comisión Interinstitucional del Cuadro Básico 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; 5 fracción X, 13 fracción I y 14 del Reglamento Interior del Consejo de Salubridad General; primero, tercero fracción II, cuarto, quinto y sexto fracciones I y II 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 insumos, y 1, 3 y 5 fracciones I y II, y 26 del Reglamento de la Comisión Interinstitucional del Cuadro Básico 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 2008 del Cuadro Básico y Catálogo de Material de Curación se publicó de manera íntegra en el Diario Oficial de la Federación el 13 de marzo de 2009 y a partir de esa fecha se efectuaron cuatro actualizaciones, 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 2009, la Comisión Interinstitucional del Cuadro Básico de Insumos del Sector Salud aprobó reiniciar la nomenclatura de las actualizaciones con el primer número ordinal, haciendo referencia a la Edición 2009.

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 26 del Reglamento de la Comisión Interinstitucional del Cuadro Básico 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 de Insumos del Sector Salud, expide la siguiente:

**EDICION 2009 DEL CUADRO BASICO Y CATALOGO DE MATERIAL DE CURACION**

**CUADRO BASICO**

	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
--	-------	----------------------------	-------------------------

<b>CENTRAL DE EQUIPOS Y ESTERILIZACION</b>			
<b>BOLSAS</b>		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: 7.5 x 23.0 x 4.0 cm. 12.0 x 26.0 x 4.0 cm. 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. 25 x 38 x 8 cm. Envase con 250 a 500 piezas.	Central de Equipos y Esterilización.
	060.125.2653		
	060.125.2679		
	060.125.2695		
	060.125.2760		
	060.125.2836		
	060.125.2828	Bolsa para esterilización con gas o vapor. Medidas: 9.0 x 12.5 x 5.0 cm. Envase con 1000 piezas.	

	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CINTAS</b>	060.203.0207	Para esterilización en vapor a presión. Tamaño: 18 mm x 50 M. Rollo.	Central de Equipos y Esterilización.
<b>PAPELES</b>	311.685.5119	Para envoltura. Kraft de 70 Kg y 45 cm de ancho. Rollo.	Central de Equipos y Esterilización. Médicas y Quirúrgicas.
<b>TALCOS</b>	060.849.0256	Para guantes quirúrgicos. Compuesto de almidón no aglutinable de maíz y óxido de magnesio. Envase con 2 Kg.	Central de Equipos y Esterilización.
<b>TESTIGOS</b>	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: 1 disco con esporas de <i>Bacillus subtilis</i> . 1 ampolleta de vidrio pintada 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.	Central de Equipos y Esterilización.
	060.711.0095	Para validación del proceso de esterilización en vapor a presión, contiene: 1 disco con esporas de bacilo esterotermófilos. 1 ampolleta de vidrio pintada 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.	Central de Equipos y Esterilización.
	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, pintada 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 pintada con esporas de <i>Bacillus subtilis Níger</i> . 1 ampolleta de vidrio pintada con medio de cultivo líquido. Envase con 50 unidades.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>ESTOMATOLOGIA</b>			
<b>ACEITES</b>	060.016.0204	Lubricante para pieza de mano de baja velocidad. Envase con aplicador con 120 ml.	Estomatología.
<b>AGUJAS</b>		Dentales. Tipo Carpule. Desechables. Longitud:           Calibre:           Tamaño: 060.040.8041   20-25 mm       30 G           Corta. 060.040.8058   25-42 mm       27 G           Larga. Envase con 100 piezas.	Estomatología.
<b>ALAMBRES</b>	060.046.1396	Para ortodoncia de 0.80 mm. Tiras de 30 cm. Envase con 25 piezas.	Estomatología.
	060.046.1404	Para ortodoncia de 0.90 mm. Tiras de 30 cm. Envase con 25 piezas.	Estomatología.
<b>ALEACIONES PARA AMALGAMA DENTAL</b>	060.064.0106	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.	Estomatología.
	060.064.0064	En tabletas de fase dispersa. Composición: Plata           68.0 - 72%. Estaño       15.0 - 21%. Cobre         10.5 - 15%. Mercurio     3% máximo. Zinc          2% máximo. Envase con 80 tabletas (0.38875 g por tableta).	Estomatología.
<b>ALGODONES</b>	060.797.0019	Para uso dental. Medida: 3.8 x 0.8 cm. Envase con 500 rollos.	Estomatología.
<b>ANTISEPTICOS Y GERMICIDAS</b>	060.066.0401	Eugenol. Envase con 30 ml.	Estomatología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>BABEROS</b>	060.100.0011	De tela no tejida de rayón. Anatómico, autoajustable, desechable. Tamaño: adulto. Pieza.	Estomatología.
<b>BARNICES</b>	060.111.0208	De copal. Para revestimiento de cavidades. Frasco con 15 ml y frasco con disolvente de 15 ml. Juego.	Estomatología.
<b>CAPSULAS</b>	060.623.0019	Con perdigón metálico para amalgamador eléctrico. Pieza.	Estomatología.
<b>CEMENTOS</b>	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 eugenol (líquido) 30 ml. Con gotero de plástico. Equipo.	Estomatología.
	060.182.0160	Ionómero de vidrio I. Para cementaciones definitivas. Polvo 35 g. Silicato de aluminio 95% -97%. Acido poliacrílico 3% - 5%. Líquido 25 g, 20 ml. Acido poliacrílico 75%. Acido polibásico 10-15%. Juego.	Estomatología.
	060.182.0178	Ionómero de vidrio restaurativo II. Color No. 21. Polvo 15 g. Silicato de aluminio 95% -97%. Acido poliacrílico 3% - 5%. Líquido 10 g, 8 ml. Acido poliacrílico 75%. Acido tartárico 10% -15%. Barniz compatible líquido 10 g. Estuche.	Estomatología.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CEMENTOS</b> (continúa)	060.182.0186	Ionómero de vidrio restaurativo II. Color No. 22. Polvo 15 g. Silicato de aluminio 95% -97%. Acido poliacrílico 3% -5%. Líquido 10 g, 8 ml. Acido poliacrílico 75%. Acido tartárico 10% - 15%. Barniz compatible líquido 10 g. Juego.	Estomatología.
	060.182.0194	Ionómero de vidrio con aleación de limadura de plata. Polvo 15 g. Silicato de aluminio 100%. Líquido 10 g, 8 ml. Acido poliacrílico 45%. Polvo de limadura de plata 17 g. Plata 56%, estaño 29%, cobre 15%. Estuche.	Estomatología.
	060.182.0228	Ionómero de vidrio. Para tratamiento restaurativo atraumático. Polvo: 10 g. Silicato de aluminio 89 -95%. Acido poliacrílico 0.-10%. Líquido 6 g, 4.8 ml agua destilada. Acido poliacrílico 40 -50%. Barniz 5 g. Cloruro de polivinil 10 -20%. Acetato etílico 75 -85%. Estuche.	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 cacahuete. Estuche.	Estomatología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CEPILLOS</b>	060.189.0106	Dental infantil, con mango de plástico y cerdas rectas de nylon 6.12, 100% virgen o poliéster P.B.T. 100% virgen, de puntas redondeadas en 3 hileras, cabeza corta, consistencia mediana. Pieza.	Estomatología.
	060.189.0015	Dental, para adulto, con mango de plástico y cerdas rectas de nylon 6.12, 100% virgen o poliéster P.B.T. 100% virgen, de puntas redondeadas en 4 hileras, cabeza corta, consistencia mediana. Pieza.	Estomatología.
	060.189.0023	Para pulido de amalgamas y profilaxis. De cerdas blancas en forma de copa. Para pieza de mano.	Estomatología.
	060.189.0254	Para contra-ángulo. Pieza.	
	060.189.0205 060.189.0031	De cerdas negras, en forma de brocha. Para pieza de mano. Para contra-ángulo. Pieza.	Estomatología.
<b>CINTAS</b>	060.203.0058	Para portamatriz. De amalgama, metálica de 5 mm de longitud. Envase con 12 piezas.	Estomatología.
	060.203.0066	Para portamatriz. De amalgama, metálica de 7 mm de longitud. Envase con 12 piezas.	
<b>COLORANTES</b>	060.219.0068	Reveladores de placas dentobacterianas. Tabletas sin sabor. Envase con 100 piezas.	Estomatología.
<b>COPAS</b>	060.235.0019	Para pieza de mano. De hule suave, blanco, en forma de cono. Envase con 12 piezas.	Estomatología.
<b>CORONAS</b>		De acero inoxidable preconformadas, para reconstrucción de dientes anteriores y posteriores, temporales y los primeros molares permanentes.  Primer molar temporal. Superior derecho. Medidas:	Estomatología.
	060.243.0019	No. 4.	
	060.243.0027 060.243.0035	No. 5. No. 6. Envase con 5 piezas.	

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CORONAS (continúa)</b>		Segundo molar temporal. Superior derecho. Medidas:	Estomatología.
	060.243.0043	No. 4.	
	060.243.0050	No. 5.	
	060.243.0068	No. 6.	
		Envase con 5 piezas.	
		Primer molar temporal.	
		Superior izquierdo.	Estomatología.
		Medidas:	
	060.243.0076	No. 4.	
	060.243.0084	No. 5.	
	060.243.0092	No. 6.	
		Envase con 5 piezas.	
		Segundo molar temporal.	
		Superior izquierdo.	Estomatología.
		Medidas:	
	060.243.0100	No. 4.	
060.243.0118	No. 5.		
060.243.0126	No. 6.		
	Envase con 5 piezas.		
	Primer molar temporal.		
	Inferior derecho.	Estomatología.	
	Medidas:		
060.243.0134	No. 4.		
060.243.0142	No. 5.		
060.243. 0159	No. 6.		
	Envase con 5 piezas.		
	Segundo molar temporal.		
	Inferior derecho.	Estomatología.	
	Medidas:		
060.243.0167	No. 4.		
060.243.0175	No. 5.		
060.243.0183	No. 6.		
	Envase con 5 piezas.		
	Primer molar temporal.		
	Inferior izquierdo.	Estomatología.	
	Medidas:		
060.243.0191	No. 4.		
060.243.0209	No. 5.		
060.243.0217	No. 6.		
	Envase con 5 piezas.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CORONAS (continúa)</b>		Segundo molar temporal. Inferior izquierdo.	Estomatología.
	060.243.0225	Medidas: No. 4.	
	060.243.0233	No. 5.	
	060.243.0241	No. 6.	
		Envase con 5 piezas.	
		Primer molar permanente. Superior derecho.	Estomatología.
	060.243.0258	Medidas: No. 4.	
	060.243.0266	No. 5.	
	060.243.0274	No. 6.	
		Envase con 5 piezas.	
		Primer molar permanente. Superior izquierdo.	Estomatología.
	060.243.0282	Medidas: No. 4.	
060.243.0290	No. 5.		
060.243.0308	No. 6.		
	Envase con 5 piezas.		
	Primer molar permanente. Inferior derecho.	Estomatología.	
060.243.0316	Medidas: No. 4.		
060.243.0324	No. 5.		
060.243.0332	No. 6.		
	Envase con 5 piezas.		
	Primer molar permanente. Inferior izquierdo.	Estomatología.	
060.243.0340	Medidas: No. 4.		
060.243.0357	No. 5.		
060.243.0365	No. 6.		
	Envase con 5 piezas.		
	Incisivo central. Superior derecho temporal.	Estomatología.	
060.243.0373	Medidas: No. 1.		
060.243.0381	No. 2.		
060.243.0399	No. 3.		
	Envase con 5 piezas.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CORONAS</b> <b>(continúa)</b>		Incisivo central. Superior izquierdo temporal. Medidas:	Estomatología.
	060.243.0407	No. 1.	
	060.243.0415	No. 2.	
	060.243.0423	No. 3.	
		Envase con 5 piezas.	
	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.	
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.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CUCHARILLAS</b>	060.272.0013	Para aplicación tópica de flúor en gel, de vinil atóxico, desechables. Estuche que consta de: 1 par para niños de 2 a 3 años.	Estomatología.
	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.	
<b>CUÑAS</b>	060.276.0050	De madera, para espacios interdentarios. Envase con 100 piezas.	Estomatología.
<b>DISCOS</b>	060.303.0057	Para separar, lijar o cortar dientes. De carburo. Pieza.	Estomatología.
	060.303.0016	De carbocero con limadura de diamante en las dos caras. Pieza.	Estomatología.
<b>ENSANCHADORES</b>	060.348.0013	De canales. No. 10 al 40.	Estomatología.
	060.348.0021	No. 45 al 80. Pieza.	
<b>EYECTORES</b>	060.910.0011	Para saliva, de plástico, desechable. Envase con 100 piezas.	Estomatología.
<b>FLUORURO DE SODIO</b>	060.066.0500	Para prevención de caries. Acidulado al 2%. En gel de sabor. Envase con 480 ml.	Estomatología.
	060.066.0112	Solución ingerible. Cada 100 ml contienen: Fluoruro de sodio equivalente a: 248.8 mg de ion flúor. Envase con 10 ml con dispensador.	Estomatología.
<b>FORMOCRESOL</b>	060.622.0143	Para momificación y desvitalización de la pulpa dentaria. De Buckley. Envase con 30 ml.	Estomatología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>HILOS</b>	060.203.0439	Retractor de encías. De algodón, seco y suave, impregnado con sal de aluminio. Calibre: mediano. Envase con rollo de 3 M.	Estomatología.
	060.811.0060	Seda dental, sin cera. Envase con rollo de 50 M.	Estomatología.
<b>LOSETAS</b>	060.593.0106	Para batir cemento. De vidrio. Tamaño: 8 x 12 x 0.5 cm. Pieza.	Estomatología.
<b>MERCURIO</b>	060.630.0028	Tridestilado, químicamente puro. Envase con 250 g.	Estomatología.
<b>PAÑOS</b>	060.683.0057	Para exprimir amalgama. De algodón. Forma circular. Envase con 100 piezas.	Estomatología.
<b>PAPELES</b>	060.491.0018	Indicador de contacto oclusal. En tiras, con pegamento en ambas caras. Block con 15 hojas.	Estomatología.
<b>PASTAS</b>	060.749.0703	Para profilaxis dental. Abrasiva. Con abrasivos blandos. Envase con 200 g.	Estomatología.
<b>PROTECTOR PULPAR</b>	060.182.1150	Para sellar cavidades dentales. De hidróxido de calcio, compuesto autopolimerizable, dos pastas semilíquidas, base 13 g y catalizador 11 g con bloque de papel para mezclar. Estuche con un juego y aplicador desechable.	Estomatología.
<b>RESINAS</b>	060.597.0037	Autopolimerizables. Para restauración de dientes anteriores. Epóxicas a base de cuarzo y aglutinantes. Estuche con base y catalizador.	Estomatología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>SELLADORES</b>	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.
<b>SOLUCIONES</b>	060.833.0197	De acetato de clorexidina 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.
<b>TIRAS</b>	060.889.0158	De celuloide para conformar restauraciones de resina. Ancho:                      Calibre: 8 a 10 mm                  Fino Envase con 50 piezas.	Estomatología.
	060.889.0208	De lija para pulir restauraciones de resina. Grueso y mediano. Envase con 150 piezas, tiras dobles.	Estomatología.
<b>GINECOLOGIA Y OBSTETRICIA</b>			
<b>CEPILLOS</b>	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.
<b>MEDICAS Y QUIRURGICAS</b>			
<b>ABATELENGUAS</b>	060.004.0109	De madera, desechables. Largo:                      Ancho: 142.0 mm                  18.0 mm Envase con 500 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>ACEITES</b>	060.016.0279	De almendras dulces. Envase con 4 L.	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 L.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>AGUJAS HIPODERMICAS</b>		Hipodérmicas con pabellón luer-lock hembra de plástico, desechables. Longitud:                      Calibre:	Médicas y Quirúrgicas.
	060.040.3711	32 mm                              20 G	
	060.040.3729	38 mm                              20 G	
	060.040.3745	32 mm                              21 G	
	060.040.3786	32 mm                              22 G	
	060.040.3760	16 mm                              25 G Envase con 100 piezas.	
<b>ALGODONES</b>	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.
<b>ANTISEPTICOS Y GERMICIDAS</b>	060.034.0103	Agua oxigenada en concentración del 2.5 a 3.5%. Envase con 480 ml.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.066.0039	Alcohol desnaturalizado. Envase con 1 L.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.066.0773	Envase con 20 L.	
	060.066.0609	Cloruro de benzalconio. Tintura 1 x 400 (0.25%). Con colorante. Envase con 3.750 a 4 L.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.066.0757	Cloruro de benzalconio al 12 %. Cada 100 ml contienen: Cloruro de benzalconio 12 g. Nitrito de sodio (antioxidante) 5 g. Envase con 500 ml.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.066.0765	Glutaraldehído al 2%. Con activador en polvo (color verde al activarse) con efectividad de 14 días. Envase de plástico con 4 L.	Médicas y Quirúrgicas.
060.066.0989	Glutaraldehído al 2% activado, de color verde, listo para su uso, con efectividad de 30 días. Envase con 1 a 5 L.	Médicas y Quirúrgicas.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>ANTISEPTICOS Y GERMICIDAS (continúa)</b>	060.066.0658	Iodopovidona, espuma. Cada 100 ml contienen: Iodopovidona 8 g. Equivalente a 0.8 g de yodo. Envase con 3.5 L.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.066.0666	Iodopovidona, solución. Cada 100 ml contienen: Iodopovidona 11 g. Equivalente a 1.1 g de yodo. Envase con 3.5 L.	Médicas y Quirúrgicas.
	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 instrucciones del fabricante.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>APLICADORES</b>	060.082.0104	Con algodón. De madera.	Médicas y Quirúrgicas.
	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.
<b>APOSITOS</b>	060.088.0017	Transparente, microporoso, autoadherible, estéril y desechable. Medidas: 7.0 a 8.5 x 5.08 a 6.0 cm.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.088.0025	10.0 a 10.16 x 12.0 a 14.0 cm. Envase con 50 piezas.	
	060.088.0058	Combinados. De celulosa, con tela no tejida. Medidas: 20 x 8 cm. Envase con 200 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.088.0108	20 x 13 cm. Envase con 150 piezas.	
	060.088.0504	Con petrolato. Medidas: 10 x 10 cm. Envase individual. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>BIBERONES</b>	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.
<b>BOLSAS</b>	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.	Médicas y Quirúrgicas.
	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: " <b>Residuos Peligrosos Biológico-Infeciosos</b> " y con el símbolo universal de: <b>Riesgo Biológico</b> . 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: " <b>Residuos Peligrosos Biológico-Infeciosos</b> " y con el símbolo universal de: <b>Riesgo Biológico</b> . 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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>BOLSAS (continúa)</b>	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.
	060.125.1879	Para recolección de orina. Rectangular, elaborada a base de cloruro de polivinilo, con graduaciones cada 100 ml y lectura cada 200 ml. Sistema cerrado. Capacidad: 2000 ml. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	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. Area 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. Envase con 100 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>BRAZALETES</b>	060.132.0054 060.132.0203	Para identificación. De plástico. Adulto. Infantil. Envase con 100 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATERES</b>		Para venoclisis. De Fluoropolímeros (Politetrafluoretileno, Fluoretilenpropileno y Etilentrifluoretileno) o poliuretano, radiopaco, con aguja.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.168.6603	Longitud: 46-52 mm      Calibre: 14 G.	
	060.168.6629	46-52 mm      16 G.	
	060.168.6645	28-34 mm      18 G.	
	060.168.6660	28-34 mm      20 G.	
	060.168.6686	23-27 mm      22 G.	
	060.166.0103	17-24 mm      24 G.	
	Envase con 50 piezas. *Para la adquisición de estas claves deberá acatarse el material específico que solicite cada institución.		
<b>CEPILLOS</b>	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.
<b>CINTAS</b>	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. Envase con 100 sobres.	Quirúrgicas.
<b>CONTENEDORES</b>		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.	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CONTENEDORES (continúa)</b>	060.218.0085	Capacidad: 0.94 a 1.90 litros.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.218.0093	3.70 a 4.75 litros.	
	060.218.0101	5.50 a 7.00 litros.	
	060.218.0119	7.50 a 9.40 litros.	
	060.218.0127	11.30 a 13.25 litros.	
	060.218.0135	15.00 a 22.70 litros.	
	060.218.0143	26.00 a 30.20 litros. Pieza.	
	060.234.0051	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: " <b>Residuos Peligrosos Punzocortantes Biológico-Infeciosos</b> " y marcado con el símbolo universal de <b>Riesgo Biológico</b> . Capacidad de 7.50 a 9.40 L. Pieza.	
<b>CUBREBOCAS</b>	060.621.0524	Cubreboca 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.
<b>ESCOBILLONES</b>		De alambre galvanizado con cerdas de nylon o de origen animal. Tamaños: 060.341.0325 Chico. 060.341.0333 Mediano. 060.341.0341 Grande. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>ESPACIADORES</b>	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. Con capacidad interior de 300 ml $\pm$ 10 ml y longitud de 19 cm $\pm$ 1 cm. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>ESPEJOS</b>	060.360.0032	Vaginal desechable, mediano, valva superior de 10.7 cm, valva inferior de 12.0 cm, orificio central de 3.4 cm. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>GASAS</b>	060.436.0057 060.436.0107	Seca cortada, de algodón. Largo: Ancho: 7.5 cm 5 cm. 10 cm 10 cm. Envase con 200.	Médicas y Quirúrgicas Central de Equipos y Esterilización.
	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.

GENERICICO	CLAVE	DESCRIPCION	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCION
<b>GORROS</b>	060.439.0039	Gorro de tela no tejida de polipropileno, desechable. Impermeable a la penetración de líquidos y fluidos; antiestática y resistente a la tensión. Cintas de ajuste en el extremo distal. Tamaño estándar. Desechable Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.	Evitar contaminación

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>GUANTES</b>	060.456.0300 060.456.0318 060.456.0334 060.456.0359 060.456.0367	Para cirugía. De látex natural, estériles y desechables. Tallas: 6 ½ 7 7 ½ 8 8 ½ Par.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.456.0516 060.456.0524 060.456.0532 060.456.0540 060.456.0557	Para cirugía. De látex natural, reesterilizables y reusables. Tallas: 6 ½ 7 7 ½ 8 8 ½ Par.	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICOS	CLAVE	NOMBRE GENERICOS ESPECIFICOS	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>GUANTES (continúa)</b>	060.456.0383 060.456.0391 060.456.0409	Para exploración, ambidiestro, estériles. De látex, desechables. Tamaños: Chico. Mediano. Grande. Envase con 100 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.456.0037 060.456.0045	Para exploración, ambidiestro, estériles. De polietileno, desechables. Tamaños: Mediano. Grande. Envase con 100 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>GUATAS</b>	060.461.0147 060.461.0154 060.461.0162 060.461.0188	De tela no tejida, de algodón o fibras derivadas de celulosa y resinas. Longitud: Ancho: 5 M 5 cm. 5 M 10 cm. 5 M 15 cm. 5 M 20 cm. Envase con 24 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>JABONES</b>	060.066.0054	Neutro adicionado con glicerina. Pastilla de 100 g. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.537.0048	Neutro. Pastilla de 100 g. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.066.0062 060.066.0070	Para uso prequirúrgico. Líquido y neutro (pH 7). Envase con 3.850 L. Envase con 18 L.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>JALEAS</b>	060.543.0115	Lubricante. Aséptica. Envase con 135 g.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>JERINGAS</b>	060.550.0016 060.550.0354 060.550.0677	De plástico. Con pivote tipo luer lock, con aguja, estériles y desechables. Capacidad 10 ml, escala graduada en ml, divisiones de 1.0 y subdivisiones de 0.2. Con aguja de: Longitud: Calibre: 38 mm 20 G. 32 mm 20 G. 32 mm 21 G. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas. Laboratorio de Análisis Clínicos.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>JERINGAS (continúa)</b>		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: Longitud:                      Calibre:	Médicas y Quirúrgicas. Laboratorio de Análisis Clínicos.
	060.550.0024	38 mm                      20 G.	
	060.550.0370	32 mm                      20 G.	
	060.550.0735	32 mm                      21 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	3 ml                      Divisiones de 0.5 y subdivisiones de 0.1.	
	060.550.0438	5 ml                      Divisiones de 1.0 y subdivisiones de 0.2.	
	060.550.0446	10 ml                      Divisiones de 1.0 y subdivisiones de 0.2.	
	060.550.0453	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.	
	De plástico, con bulbo de hule, desechables. Capacidad:	Médicas y Quirúrgicas.	
060.550.0404	60 ml.		
060.550.0917	90 ml.		
	Pieza.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>JERINGAS (continúa)</b>	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	De vidrio con bulbo de hule, reutilizables. Capacidad: 60 ml.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.550.0891	90 ml. Pieza.	
	060.550.0503	De vidrio, sin aguja, con pivote metálico. Reutilizables. Capacidad: Escala graduada en ml 5 ml Divisiones de 1.0 y subdivisiones de 0.2.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.550.1394	10 ml Divisiones de 1.0 y subdivisiones de 0.2.	
	060.550.2483	20 ml Divisiones de 5.0 y subdivisiones de 1.0.	
	060.550.0651	50 ml Divisiones de 10.0 y subdivisiones de 5.0. Pieza.	
	060.550.0800	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.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.550.0826	10 ml Divisiones de 1.0 y subdivisiones de 0.2.	
	060.550.0784	20 ml Divisiones de 5.0 y subdivisiones de 1.0. Pieza.	
	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	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>JERINGAS (continúa)</b>	060.550.2186	Para insulina, con aguja. Capacidad 1 ml, graduada de 0 a 100 unidades. Con aguja, longitud 13 mm, calibre 27 G. Estéril y desechable. Envase con 200 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 longitud 16 mm, calibre 25 G. Estériles y desechables. Envase con 200 piezas.	Médicas.
<b>LUBRICANTES</b>	060.596.0111	Glicerina. Envase con 1 L.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>PAÑALES</b>	060.681.0034 060.681.0042 060.681.0059	De forma anatómica, desechables, para niños. Medidas: Chico. Mediano. Grande. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.681.0067	Predoblados, desechables. Para adultos. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>PERILLAS</b>	060.701.0360 060.701.0378	Para aspiración de secreciones. De hule. No. 2. No. 4. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>POPOTES</b>	060.729.0087	Para beber. De plástico, flexibles, desechables. Envase con 100 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.729.0012	Para beber. De plástico, desechables. Con fuelle que permite angulación. Envase con 100 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>PROTECTORES</b>	060.740.0025	De piel. Tintura de Benjuí al 20%. Envase con 1000 ml.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>RASTRILLOS</b>	060.771.0050	Con dientes de bordes romos y hoja de un filo. Desechables. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	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. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>SOLVENTES</b>	060.819.0021	Acetona. Para usos diversos. Envase con 1000 ml.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>SONDAS</b>		Para drenaje urinario. De látex, estériles, desechables, con globo de autorretención de 5 ml, con válvula para jeringa. Tipo: Foley de dos vías. Calibre: 8 Fr. 10 Fr. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.168.9599	8 Fr.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.168.9607	10 Fr. Pieza.	
		De látex, punta redonda. Tipo: Nelaton. Longitud:      Calibre:	
	060.168.1752	40 cm      8 Fr.	
	060.168.6595	40 cm      10 Fr.	
	060.168.6611	40 cm      12 Fr.	
	060.168.6637	40 cm      14 Fr.	
	060.168.6652	40 cm      16 Fr.	
	060.168.6678	40 cm      18 Fr.	
	060.168.8302	40 cm      20 Fr.	
	060.168.8310	40 cm      22 Fr.	
	060.168.8328	40 cm      24 Fr.	
	060.167.4922	40 cm      26 Fr.	
	060.167.4930	40 cm      28 Fr.	
060.167.4948	40 cm      30 Fr. Pieza.		

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>SUTURAS</b>	060.841.1393 060.841.4264	Catgut simple con aguja. Longitud de la hebra: 68 a 75 cm Calibre de la sutura: 2-0 Características de la aguja: ½ círculo. ahusada. (25-27 mm). Envase con 12 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
		Seda negra trenzada con aguja. Longitud de la hebra: 75 cm Calibre de la sutura: 3-0 Características de la aguja: ½ círculo ahusada (25-26 mm).	
	060.841.1955 060.841.0627 060.841.0619	75 cm Calibre de la sutura: 1-0 Características de la aguja: ½ círculo ahusada (25-26 mm).	Médicas y Quirúrgicas.
		75 cm Calibre de la sutura: 2-0 Características de la aguja: ½ círculo ahusada (25-26 mm).	
		75 cm Calibre de la sutura: 3-0 Características de la aguja: ½ círculo ahusada (25-26 mm).	
	060.841.0601	75 cm Calibre de la sutura: 5-0 Características de la aguja: ½ círculo ahusada (20-25 mm). Envase con 12 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.841.0486 060.841.0478 060.841.0460 060.841.0445	Sintéticas no absorbibles monofilamento de nylon, con aguja. Longitud de la hebra: 45 cm Calibre de la sutura: 2-0 Características de la aguja: 3/8 de círculo, cortante (19-26 mm).	
		45 cm Calibre de la sutura: 3-0 Características de la aguja: 3/8 de círculo, reverso (12-13 mm).	
		45 cm Calibre de la sutura: 4-0 Características de la aguja: 3/8 de círculo, reverso cortante (12-13 mm).	
		45 cm Calibre de la sutura: 5-0 Características de la aguja: 3/8 de círculo, reverso cortante (12-13 mm). Envase con 12 piezas.	
<b>TALCO</b>	060.849.0207	Para pacientes. Compuesto de silicato de magnesio hidratado y silicato de aluminio con perfume. Envase tipo salero con 100 g.	Médicas.
<b>TAPONES</b>	060.859.0097	Para sonda Foley. De plástico, desechables. Pieza.	
<b>TELAS ADHESIVAS</b>	060.869.0103 060.869.0152 060.869.0202 060.869.0251	De acetato con adhesivo en una de sus caras. Longitud: Ancho: Presentación: 10 M 1.25 cm 24 piezas. 10 M 2.50 cm 12 piezas. 10 M 5.00 cm 6 piezas. 10 M 7.50 cm 4 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>TERMOMETROS</b>	060.879.0150 060.879.0143	Clínico, de vidrio transparente, con mercurio químicamente puro, escala graduada en grados centígrados (35.5° C a 41° C) con subdivisiones en décimas de grado. Oral. Rectal. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>TIRALECHES</b>	060.884.0054	De cristal, con bulbo de hule. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>TOALLAS</b>	060.894.0052	Para gineco-obstetricia. Rectangulares, constituidas por cuatro capas de material absorbente. Desechables. Envase con 100 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>TUBOS</b>	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.
<b>VASELINAS</b>	060.939.0059	Líquida. Envase con 18 L.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>VENDAS</b>		De gasa de algodón. Longitud: Ancho: 060.953.0209 2.7 M 5 cm. 060.953.1603 2.7 M 10 cm. Pieza. Elásticas de tejido plano; de algodón con fibras sintéticas. Longitud: Ancho: 060.953.2858 5 M 5 cm. 060.953.2866 5 M 10 cm. 060.953.2874 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. Envase con 12 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.953.3302	Impregnada de óxido de zinc y gelatina. Medidas de 7.5 cm x 6 M. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>MEDICINA PREVENTIVA</b>			
<b>JERINGAS</b>	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 ATENCION 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 ATENCION 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 o 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 o 100 Piezas.	Medicina Preventiva.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>PLANIFICACION FAMILIAR</b>			
<b>CONDON FEMENINO</b>	060.308.0227	De poliuretano. con dos anillos flexibles en los extremos. Envase con 1, 2 o 3 piezas en empaque individual.	Planificación Familiar y Ginecología.
<b>CONDON MASCULINO</b>	060.308.0177	De hule látex. Envase con 100 piezas.	Planificación Familiar.
<b>DISPOSITIVOS</b>	060.308.0029	Intrauterino. T de cobre, 380 A. Anticonceptivo estéril con 380 mm <sup>2</sup> , 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 mm <sup>2</sup> , 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.
	060.308.0169	Intrauterino. Cu 375 estándar. Anticonceptivo de polietileno estéril con 375 mm <sup>2</sup> , 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 mm <sup>2</sup> 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. Pieza.	Planificación Familiar y Ginecología.
<b>GEL</b>	060.596.0137	Lubricante a base de agua. Envase con 5 a 10 g.	Planificación Familiar y Ginecología.

## CATALOGO

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>ANESTESIOLOGIA</b>			
<b>AGUJAS</b>		Para anestesia epidural. De paredes delgadas. Tipo: Tuohy.	Anestesiología.
	060.040.0287	Longitud: 7.5 a 8.6 cm      Calibre: 16 G.	
	060.040.2028	Longitud: 7.5 a 8.6 cm      Calibre: 18 G.	
		Pieza.	
	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.	Anestesiología.
		Longitud: 8.7 a 9.1 cm      Calibre: 22 G.	
		Pieza.	
	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 0.2ml en pabellón para líquido cefalorraquídeo. Estéril y desechable. Tipo: Whitacre.	Anestesiología.
		Longitud: 11.6 a 11.9 cm      Calibre: 25 ó 27 G.	
		Pieza.	
		Para raquianestesia o punción lumbar. Con mandril. Reesterilizables. Tipo: Green.	Anestesiología.
	060.040.3000	Longitud: 7.5 cm      Calibre: 20 G.	
	060.040.1210	Longitud: 8.2 cm      Calibre: 20 G.	
060.040.2382	Longitud: 8.2 cm      Calibre: 21 G.		
060.040.2341	Longitud: 11.5 cm      Calibre: 26 G.		
	Pieza.		
	Para raquianestesia o punción lumbar. Con mandril. Desechables estériles.	Anestesiología y Neurología.	
060.040.0303	Longitud: 7.5 a 8.8 cm      Calibre: 20 G.		
060.040.0352	Longitud: 7.5 a 8.8 cm      Calibre: 21 G.		
060.040.0378	Longitud: 7.5 a 8.8 cm      Calibre: 23 G.		
	Pieza.		

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES</b>	060.167.2884	Epidural con adaptador guía, estéril, desechable, calibre 18 o 19 G, 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 espiral en 1 1/2 cm a partir de la punta proximal y con longitud de 900 a 1050 mm. Pieza.	Anestesiología.
	060.166.2836	Para anestesia epidural. 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.	Anestesiología.
<b>EQUIPOS</b>	060.345.3788	Equipo para Anestesia mixta Epidural/Subdural. 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.	Anestesiología

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
EQUIPOS (continúa)	060.345.2152	<p>Básico para bloqueo epidural, contiene:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 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.</li> <li>- Catéter epidural con adaptador guía, calibre 18 o 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.</li> <li>- 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.</li> <li>- Jeringa de plástico, de 7 a 10 ml, con pivote luer macho y cuerpo siliconizado, para técnica de pérdida de resistencia.</li> </ul> <p>Estéril y desechable. Equipo.</p>	Anestesiología.
	060.345.3424	<p>Equipo para Anestesia Epidural, contiene:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Aguja modelo Tuohy calibre 17G, longitud 75-91 mm.</li> <li>- Sujetador filtrante de 0.2 micras o filtro epidural de 0.2 micras y un adaptador Luer-lock para catéter con tapón de seguridad.</li> <li>- Catéter epidural, calibre 19G, longitud 900 a 1050 mm, radiopaco, punta roma, orificios laterales, con adaptador luer macho.</li> <li>- 3 agujas hipodérmicas: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Una calibre 18 ó 19G x 38 mm.</li> <li>- Una calibre 25G x 16 mm y</li> <li>- Una calibre 21 ó 22G x 38 mm. Jeringa para técnica de pérdida de resistencia de 7 ó 10 ml.</li> </ul> </li> <li>- Jeringa de 3 ó 5 ml.</li> <li>- Jeringa de 20 ml.</li> <li>- 4 gasas secas de 10 x 10 cm.</li> <li>- Solución de iodopovidona, 30 a 40 ml.</li> <li>- 3 aplicadores.</li> <li>- Charola para antiséptico.</li> <li>- Campo hendido. Campo de trabajo.</li> </ul> <p>Estéril y desechable. Equipo.</p>	Anestesiología.



GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>TUBOS (continúa)</b>	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. Pieza.	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 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.	Anestesiología.
	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. Pieza.	Anestesiología.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>TUBOS</b> <b>(continúa)</b>	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. Pieza.	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. Pieza.	Anestesiología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>TUBOS</b> <b>(continúa)</b>	060.908.0510	<p>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.</p> <p>Incluye:</p> <p>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.</p> <p>Pieza.</p>	Anestesiología.
	060.908 0478	<p>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.</p> <p>Incluye:</p> <p>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.</p> <p>Pieza.</p>	Anestesiología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>TUBOS</b> <b>(continúa)</b>		Endotraqueales, de plástico grado médico, transparente. Con globo y espiral de alambre, con balón y conector, opaco a los rayos X, estéril.	Anestesiología.
	060.167.8188	Longitud: 28-30 cm      Calibre: 30 Fr.	
	060.168.1422	28-30 cm      32 Fr.	
	060.168.1315	28-30 cm      34 Fr.	
	060.168.1406	28-30 cm      36 Fr.	
	060.168.1604	28-30 cm      38 Fr.	
	060.168.8196	28-30 cm      40 Fr.	
	060.167.8204	28-30 cm      30 Fr.	
	060.168.1430	32-36 cm      32 Fr.	
	060.168.1844	32-36 cm      34 Fr.	
	060.168.1893	32-36 cm      36 Fr.	
	060.168.1943	32-36 cm      38 Fr.	
	060.167.8212	32-36 cm      40 Fr.	
		Pieza.	
		Endotraqueales.	Anestesiología.
		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:	
	060.168.1356	5.0 mm      20 Fr.	
	060.168.2214	5.5 mm      22 Fr.	
	060.168.2446	6.0 mm      24 Fr.	
	060.168.2495	6.5 mm      26 Fr.	
	060.168.2511	7.0 mm      28 Fr.	
	060.168.2529	7.5 mm      30 Fr.	
	060.168.2537	8.0 mm      32 Fr.	
	060.168.2552	8.5 mm      34 Fr.	
	060.168.2560	9.0 mm      36 Fr.	
	060.168.2578	9.5 mm      38 Fr.	
	060.168.2594	10.0 mm      40 Fr.	
		Pieza.	
		Endotraqueales, sin globo.	Anestesiología.
	De elastómero de silicón transparente, graduados, con marca radiopaca, estériles y desechables.		
	Calibre:		
060.167.8220	8 Fr.		
060.167.8238	10 Fr.		
060.168.1455	12 Fr.		
060.168.5340	14 Fr.		
060.168.5365	16 Fr.		
060.168.5381	18 Fr.		
060.168.5399	20 Fr.		
060.168.5407	22 Fr.		
060.168.5431	24 Fr.		
060.168.5456	26 Fr.		
	Pieza.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>TUBOS (continúa)</b>		Endotraqueales, sin globo. De cloruro de polivinilo transparente, graduados, con marca radiopaca, estériles y desechables. Calibre: 12 Fr. 14 Fr. 16 Fr. 18 Fr. 20 Fr. 22 Fr. 24 Fr. 26 Fr. Pieza.	Anestesiología.
	060.166.0228	12 Fr.	
	060.166.0236	14 Fr.	
	060.166.0244	16 Fr.	
	060.166.0251	18 Fr.	
	060.166.0269	20 Fr.	
	060.166.0277	22 Fr.	
	060.166.0285	24 Fr.	
	060.166.0293	26 Fr.	

<b>CARDIOLOGIA INTERVENCIONISTA</b>			
<b>AGUJAS</b>		Para cateterismo transeptal. Curva. Tipo: Brockenbrough. Tamaño: Longitud: Calibre: Adulto 71 cm 18 G. Infantil 56 cm 19 G. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.040.0063	Adulto 71 cm 18 G.	
	060.040.7696	Infantil 56 cm 19 G.	
	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.

<b>CATETERES</b>	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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>	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.
	060.167.8097	Guía para arteria coronaria derecha, asa 4 cm. Tipo: Judkins. Longitud:           Calibre: 100 cm           8 Fr. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.7610	Guía para arteria coronaria izquierda, asa 4 cm. Tipo: Judkins. Longitud:           Calibre: 100 cm           8 Fr. Pieza.	Cardiología Intervencionista.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATERES</b> <b>(continúa)</b>	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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATERES</b> (continúa)	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.
	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	Para dilatación de válvulas cardiacas con globo. Longitud:      Calibre:      Largo: 100 cm      9 Fr      20 mm x 30 mm.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.7560	100 cm      9 Fr      20 mm x 40 mm.	
	060.167.7578	100 cm      9 Fr      20 mm x 80 mm. Pieza.	
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.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATERES (continúa)</b>	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: 50 cm           4 Fr.	Cardiología Intervencionista.
	060.168.0366	50 cm           5 Fr.	
	060.168.4194	50 cm           5.5 Fr.	
	060.168.7262	50 cm           6.5 Fr.	
	060.168.7270	Pieza.	
	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.	

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>	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.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.8022 060.167.8030	Catéter para ablación por radiofrecuencia tetrapolar con electrodo de 4 mm y punta dirigitible, con sensor de temperatura. Estéril y desechable. Longitud:           Calibre: 100 cm              7 Fr. 100 cm              5 Fr. Pieza.	Cardiología Intervencionista.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CONECTORES</b>	060.233.0383	En "Y", para catéteres de angioplastía. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
<b>CUERDAS</b>	060.274.0524	Guía de recambio, recubierta de politetrafluoretileno, diámetro de 0.014" y 300 cm de longitud. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	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	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.	Cardiología Intervencionista.
	060.274.0631	0.014" 300 cm. Pieza.	
	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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>DILATADORES</b>	060.299.0343	Para globo Inoue para válvula mitral. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
<b>ELONGADOR</b>	060.030.0131	Para globo Inoue para válvula mitral. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
<b>EQUIPOS</b>	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.
<b>ESPIRALES</b>	060.370.0014 060.370.0022	De acero inoxidable, recubierta con poliéster para cierre de conducto arterioso. Calibre: Asa: 5 mm 5. 8 mm 5. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
<b>ESTILETES</b>	060.272.0161	Para introducción de catéter Inoue. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
<b>JERINGAS</b>	060.551.2201	De plástico para insuflar el globo del catéter de dilatación de arterias coronarias para mantener y medir la presión, con capacidad de 20 cc. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.551.0015	De plástico para insuflar el globo del catéter de dilatación de válvulas cardiacas y mantener la presión, capacidad 50 cc con manómetro integrado. Pieza.	Cardiología Intervencionista.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>OCLOSORES</b>	060.665.0026	Para cierre de conducto arterioso, desechable, de 12 mm. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.165.1250	Dispositivo hemostático para cierre de punción vascular arterial periférica. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.665.0034	Para cierre de conducto arterioso, desechable, de 17 mm. Pieza.	Cardiología Intervencionista.

<b>REGLA</b>	060.203.0447	Vernier para globo Inoue, para válvula mitral. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
--------------	--------------	--	----------------------------------

<b>SISTEMAS</b>		Oclusores para el cierre percutáneo de la comunicación interauricular, de aleación de níquel y titanio, con cubierta interna de poliéster. Incluye: Sistema liberador de tornillo y balón de medición de baja presión, de elastómero de silicón. Oclusor      Sistema liberador      Balón Diámetro:      Calibre:      Diámetro:	Cardiología Intervencionista.
	060.665.0042	4.0 mm      7 Fr      24 mm.	
	060.665.0059	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	9.0 mm      7 Fr      24 mm.	
	060.665.0109	10.0 mm      7 Fr      24 mm.	
	060.665.0117	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	16.0 mm      8 Fr      24 mm.	
	060.665.0174	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.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO	
<b>SISTEMAS</b> <b>(continúa)</b>	060.665.0224	22.0 mm 9 Fr 34 mm.	Cardiología Intervencionista.	
	060.665.0232	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.		
	060.665.0299	36.0 mm 12 Fr 34 mm.		
	060.665.0307	38.0 mm 12 Fr 34 mm.		
	060.665.0315	40.0 mm 12 Fr 34 mm. Pieza.		
		Ocluser para el cierre de conducto arterioso permeable. Ocluser Liberador Diámetro: Diámetro:	Cardiología Intervencionista.	
	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 ocluser de conducto arterioso. Desechable. Longitud: Calibre:		Cardiología Intervencionista.
	060.820.0077	85 cm 8 Fr.		
060.820.0085	85 cm 11 Fr. Pieza.			
<b>VAINAS</b>		Liberadora para sistema de cierre de conducto arterioso haemaquet, desechable. Longitud: Calibre:	Cardiología Intervencionista.	
060.933.0048	80 cm 11 Fr.			
060.933.0055	80 cm 8 Fr. Pieza.			
<b>CARDIOLOGIA DE USO GENERAL</b>				
<b>AGUJAS</b>	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.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>AGUJAS</b> (continúa)	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	Para punción de vasos arteriales femorales por técnica percutánea. Longitud:           Calibre: 38 mm               25 G.	Cardiología de Uso General.
	060.040.8843	38 mm               21 G. Pieza.	
<b>CALIBRADOR</b>	537.155.0087	De presión con cinco domos de ajuste, desechable, con tubo de extensión macho-hembra. Equipo.	Cardiología de Uso General.
<b>CANULAS</b>	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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CANULAS</b> (continúa)	060.166.0848 060.166.1697 060.166.1705 060.166.1713 060.166.1721 060.166.1739 060.166.1747 060.166.1754 060.166.1762 060.166.1770 060.166.1788 060.166.1796 060.166.1804 060.166.1812 060.166.1820 060.166.1838 060.166.0830	Para drenar venas cavas. Angulada. 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. 32 Fr. 34 Fr. 36 Fr. 38 Fr. 40 Fr. Pieza.	Cardiología de Uso General.
<b>CATETERES</b>	060.167.7677 060.167.7990    060.167.1779 060.167.1787 060.167.1910 060.167.1977    060.167.9905 060.167.9913	Angiográfico con balón de flotación, con orificios laterales, desechable. Tipo: Swan-Ganz. Longitud:           Calibre: 65 cm               5 Fr. 110 cm              6 Fr. Pieza.  Para registro de presión venosa, aurícula izquierda, presión arterial sistémica y pulmonar. De plástico con balón para flotación. Tipo: Swan-Ganz. Longitud:           Calibre: 80 cm               5 Fr. 110 cm               5 Fr. 110 cm               6 Fr. 110 cm               7 Fr. Pieza.  Biotomo para biopsia miocárdica, desechable. Longitud:           Calibre: 104 cm              7 Fr. 45 cm                7 Fr. Pieza.	Cardiología de Uso General.     Cardiología de Uso General.       Cardiología de Uso General.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>		Para ventriculografía. Con punta cerrada y cuatro orificios arreglados en pares.	Cardiología de Uso General.
		Tipo: Lehman.	
	060.168.0465	Longitud: 50 cm      Calibre: 5 Fr.	
	060.168.0374	80 cm      5 Fr.	
	060.167.2660	80 cm      6 Fr.	
	060.167.2777	100 cm      6 Fr.	
	060.167.2801	100 cm      7 Fr.	
	060.167.2850	100 cm      8 Fr.	
	060.167.2900	125 cm      6 Fr.	
	060.167.2934	125 cm      7 Fr.	
	060.167.2967	125 cm      8 Fr.	
		Pieza.	
		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.	
	060.167.2181	Longitud: 110 cm      Calibre: 7 Fr aurícula izquierda.	
060.167.2223	110 cm      8 Fr.		
060.167.3981	80 cm      5 Fr.		
060.167.2124	110 cm      5 Fr aurícula izquierda.		
	Pieza.		
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.		
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.		
	De silicón, con tapón estéril desechable.		
	Tipo: Hickman.		
060.167.7875	Longitud: 90 cm      Calibre: 7 Fr      Lumen: 2.		
060.167.7883	90 cm      7 Fr      3.		
	Pieza.		
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.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>	060.166.2802	Para ultrasonido intracavitario. Tipo: Judkins, izquierdo. Calibre: 3.2 Fr.	Cardiología de Uso General.
	060.166.2810	5.0 Fr.	
	060.166.2828	8.0 Fr.	
		Pieza.	
<b>CONECTORES</b>	060.011.0464	Rotador metálico para catéter (macho-hembra). Pieza.	Cardiología de Uso General.
<b>CUERDAS</b>	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.
	060.274.0649	Guía recubierta de politetrafluoretileno, para catéter con punta en "J" de 3 mm, diámetro 0.025". Longitud: 260 cm.	Cardiología de Uso General.
	060.274.0656	150 cm. Pieza.	
	060.274.0664	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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CUERDAS (continúa)</b>	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.
<b>EQUIPOS</b>	060.233.0318	Domo de plástico para transductor, para medición de presión arterial y pulmonar, medida estándar. Pieza.	Cardiología de Uso General.
		Introduccion de catéter arterial a venoso, con válvula hemostática, pediátrico. Longitud:      Calibre:      Guía:	Cardiología de Uso General.
	060.345.2269 060.345.2251	15 cm      5 Fr      0.025". 13 cm      4 Fr      0.021". Equipo.	

GENERICOS	CLAVE	NOMBRE GENERICOS ESPECIFICOS	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>EQUIPOS (continúa)</b>	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.
<b>EXTENSIONES</b>	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.
<b>GUIAS</b>	060.463.1416	Para catéteres, con punta recta flexible. Longitud:           Diámetro: 150 cm           0.025".	Cardiología de Uso General.
	060.463.1424	150 cm           0.032".	
	060.463.1432	150 cm           0.035". Pieza.	
	060.463.1291	Para catéteres con punta recta flexible. Longitud:           Diámetro: 100 cm           0.018".	Cardiología de Uso General.
	060.463.1309	100 cm           0.021".	
	060.463.1317	100 cm           0.025". Pieza.	
	060.463.0863	Para catéteres con punta en "J" curva de 3 mm. Longitud:           Diámetro: 150 cm           0.025".	Cardiología de Uso General.
	060.463.0889	150 cm           0.035". Pieza.	
	060.463.1804	Para catéteres con punta en "J", curvada de 3 mm. Longitud:           Diámetro: 150 cm           0.038".	Cardiología de Uso General.
	060.463.1762	125 cm           0.025".	
	060.463.1770	125 cm           0.032".	
	060.463.1788	125 cm           0.035". Pieza.	
	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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>GUIAS (continúa)</b>	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 ocluser desechable, para catéter transeptal, diámetro 0.045", longitud 135 cm. Tipo: Brockenbrouhg. Pieza.	Cardiología de Uso General.
<b>INTRODUCTORES</b>	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 y Cardiología Intervencionista. Radiodiagnóstico.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO	
<b>INTRODUCTORES (continúa)</b>	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 angioplastia 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.	
<b>JERINGAS</b>	060.550.1681	Para insuflar globos de alta presión de los catéteres de dilatación, acoplables al manómetro de los equipos de angioplastia Pieza.	Cardiología de Uso General. Angiología.	
<b>MANIFOLD</b>	060.598.0200	Hilera de 5 vías, desechable. Pieza.	Cardiología de Uso General.	
<b>SISTEMAS</b>	060.820.0069	Introduccion extra largo para fórceps de biopsia miocárdica con punta angulada. Desechable. Longitud:           Calibre: 95 cm               7 Fr. Pieza.	Cardiología de Uso General.	
	060.820.0051	Introduccion extra largo para fórceps de biopsia miocárdica (biotomo) con punta angulada. Desechable. Longitud:           Calibre: 45 cm               7 Fr. Pieza.	Cardiología de Uso General.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>TRANSDUCTOR</b>	060.409.0035	De presión, con accesorios completos. Desechable. Pieza.	Cardiología de Uso General.
<b>VALVULAS</b>	060.932.5816	De reemplazo, para manifold metálico. Pieza.	Cardiología de Uso General.
<b>CARDIOLOGIA PARA DIAGNOSTICO</b>			
<b>CATERES</b>	060.167.1100	Amplatz modificado, coronaria derecha, curva. Tipo: II. Estéril. Longitud:           Calibre: 100 cm               7 Fr. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.166.2752	Angiográfico, con globo de flotación. Tipo: Berman. Longitud:           Calibre: 110 cm               6 Fr.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.166.2760	110 cm               7 Fr. Pieza.	
	060.167.9442	Angiográfico NIH con dos marcas radiopacas a 1 cm de separación. Longitud:           Calibre: 50 cm               5 Fr.	Cardiología para Diagnóstico.
	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. Tipo: Castillo. Longitud:           Calibre: 100 cm               7 Fr. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.6760	Braquial para arteriografía coronaria curva I. Tipo: Castillo. Longitud:           Calibre: 100 cm               8 Fr. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.6745	Braquial para arteriografía coronaria curva II. Tipo: Castillo. Longitud:           Calibre: 100 cm               7 Fr. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATERES (continúa)</b>	060.167.6778	Braquial para arteriografía coronaria B3, curva II. Tipo: Castillo. Longitud: Calibre: 100 cm 8 Fr. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	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.
		Coronario de alto flujo para diagnóstico, longitud 100 cm. Tipo: Judkins. Calibre del catéter: Asa:	Cardiología para Diagnóstico.
	060.166.2703	5 Fr 3.5 izquierdo.	
	060.166.2711	6 Fr 3.5 izquierdo.	
	060.166.2729	5 Fr 4.0 derecho.	
	060.166.2737	6 Fr 4.0 derecho.	
	060.166.2745	7 Fr 5.0 izquierdo. Pieza.	
		Femoral visceral de 0.038", con un orificio, estéril. Tipo: Cobra A I. Longitud: Calibre:	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.6877	65 cm 7 Fr.	
	060.167.7149	65 cm 6 Fr. Pieza.	
		Femoral visceral asa I (0.038"), con un orificio, estéril. Tipo: Cobra. Longitud: Calibre:	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.7230	65 cm 6 Fr.	
060.167.7248	80 cm 6 Fr.		
060.167.7255	80 cm 7 Fr. Pieza.		
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.	

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES</b> <b>(continúa)</b>	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.
	060.167.7701	Para angiografía y tomografía cerebral. Con tres orificios, desechable. Tipo: Head Hunter. Longitud:           Calibre: 110 cm            6 Fr.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.7719	110 cm            7 Fr. Pieza.	
	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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>	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	Para arteriografía coronaria y ventriculografía, multiuso. Tipo: Shoemaker. Longitud:           Calibre: 100 cm               7 Fr.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.7222	100 cm               8 Fr. Pieza.	
	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.
		Para cateterización de arterias. De poliéster. Tipo: Sones. Longitud:           Calibre:           Punta curvada de:	Cardiología para Diagnóstico.
	060.168.3246	80 cm               5.2 Fr               2.5 cm.	
	060.168.6827	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.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>	060.167.7198 060.167.7206	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: 110 cm               7 Fr. 65 cm                6 Fr. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.7263	Para cateterización del corazón derecho, para tomar presiones y muestras sanguíneas. Tipo: Cournand. Longitud:           Calibre: 100 cm              7 Fr. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.7354	Para cateterización de puentes aortocoronarios izquierdos. Longitud:           Calibre: 100 cm              7 Fr. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.7362	Para cateterización de puentes aortocoronarios derechos. Longitud:           Calibre: 100 cm              7 Fr. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.168.3287 060.168.0424 060.168.6793 060.168.6801 060.168.6819	Para cateterización de arterias coronarias. De poliéster, punta recta. Tipo: Sones. Longitud:           Calibre: 80 cm               5.2 Fr. 80 cm                7 Fr. 80 cm                8 Fr. 125 cm              7 Fr. 125 cm              8 Fr. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.6695	Para coronarias, estéril calibre 7.5 Fr y 100 cm de longitud. Tipo: Sones Positrol. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES</b> (continúa)	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.
	060.167.1498	Para registro de presiones y toma de muestras sanguíneas, con orificio distal y dos laterales. Tipo: Goodale Lubin. Longitud: Calibre: 125 cm 7 Fr. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.4831	Para registro de presiones y toma de muestras sanguíneas de cavidades derechas, con dos orificios laterales y uno distal. Tipo: Goodale Lubin. Longitud: Calibre: 50 cm 5 Fr.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.6422	100 cm 6 Fr. Pieza.	
	060.167.9665	Para sondear arteria pulmonar. Tipo: Mc Carney. Longitud: Calibre: 100 cm 5 Fr.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.9673	100 cm 6 Fr. Pieza.	
	060.167.2710	Para ventriculografía. Con punta cerrada y cuatro orificios arreglados en pares. Tipo: Lehman. Longitud: Calibre: 100 cm 5 Fr. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.168.0127	Radiopaco, de poliéster, paredes estándar. Tipo: Cournand. Longitud: Calibre: 50 cm 5 Fr. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
<b>DILATADORES</b>		Vascular radiopaco de nylon o politetrafluoretileno. Longitud: Calibre: Guía: 15 cm 4 Fr 0.035". 15 cm 5 Fr 0.038". Pieza. En la adquisición de estas claves deberá acatarse el material específico que solicite cada institución.	Cardiología para Diagnóstico.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>INTRODUCTORES</b>	060.165.0724	De elastómero de silicón de 1 lumen, calibre 4 Fr y 65 cm de longitud, con cojinete de poliéster, con conector luer lock, pinza obturadora y con introductor calibre 2.5 a 3.0 Fr Estéril y desechable. Tipo: Hickman. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.165.0732	De elastómero de silicón, de 2 lúmenes, calibre 6 Fr y 65 cm de longitud, con cojinete de poliéster, con conector luer lock, pinza obturadora y con introductor. Estéril y desechable. Tipo: Hickman. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.4617	Femoral visceral asa II (0.038"), con un orificio, estéril. Tipo: Cobra. Longitud            Calibre 80 cm                7 Fr. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
<b>PIVOTE</b>	060.932.5824	De reemplazo, para manifold metálico. Hembra. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
<b>CENTRAL DE EQUIPOS Y ESTERILIZACION</b>			
<b>BOLSAS</b>		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.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERIC O ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>BOLSAS (continúa)</b>		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.	Central de Equipos y Esterilización.
	060.125.3867	Ancho: 7.5 cm      Largo: 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.	
<b>CINTAS</b>	060.203.0298	Testigo para esterilización con gas de óxido de etileno. Tamaño: 18 mm x 50 M. Rollo.	Central de Equipos y Esterilización.
<b>DETERGENTES O LIMPIADORES</b>	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 L de solución concentrada.	Central de Equipos y Esterilización.
	060.291.0168	Para lavadora ultrasónica. Neutro, líquido. Envase con 3.785 L.	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 L.	Central de Equipos y Esterilización.
<b>GOMA</b>	060.440.0010	De Karaya. En polvo. Envase con 1 K.	Central de Equipos y Esterilización.
<b>PAPELES</b>		Bobinas de papel grado médico (blanco o crepado) impresos con indicador(es) para esterilizar en gas o vapor. Ancho:      Peso: 11 cm      10 K. 30 cm      10 K. Rollo	Central de Equipos y Esterilización.
	060.685.0873		
	060.685.0881		
		Pliegos de papel grado médico (blanco o crepado) impresos con indicador(es) para esterilizar en gas o vapor. Ancho:      Largo: 50 cm      50 cm. 90 cm      90 cm. 110 cm      110 cm. Envase con 250 hojas cada uno.	Central de Equipos y Esterilización.
	060.685.0899		
	060.685.0907		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>POLIETILENO</b>	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.
<b>CIRUGIA CARDIOTORACICA Y CARDIOVASCULAR</b>			
<b>BALONES</b>		Intraaórtico de contrapulsación. Para aplicación percutánea. Volúmenes de: 060.110.0068 30 -34 ml. 060.110.0076 40 ml. 060.110.0084 50 ml. Pieza.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
		Intraaórtico de contrapulsación. Para distensión arterial. Volúmenes de: 060.110.0092 30 ml. 060.110.0100 40 ml. 060.110.0118 50 ml. Pieza.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
		Intraaórtico de contrapulsación para uso pediátrico. Volumen de: 060.110.0159 8 ml. 060.110.0167 10 ml. Pieza.	Cirugía Cardiotorácica.
<b>CANULAS</b>		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.

GENERICOS	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CANULAS (continúa)</b>	060.166.1580	Para administración de solución cardiopléjica. Por vía anterógrada. Calibre 14 G. Pieza.	Cirugía Cardiotorácica.
	060.166.1606	Para administración selectiva de solución cardiopléjica, en osteum. Coronaria derecha.	Cirugía Cardiotorácica.
	060.166.1614	Coronaria izquierda. Pieza.	
		Para drenaje torácico. Angulada con marca radiopaca. Longitud:           Calibre:	Cirugía Cardiotorácica.
	060.166.1622	45 cm               20 Fr.	
	060.166.1630	45 cm               28 Fr.	
	060.166.1648	45 cm               36 Fr.	
	060.166.1655	45 cm               40 Fr. Pieza.	
		Para drenaje torácico. Recta con marca radiopaca. Longitud:           Calibre:	Cirugía Cardiotorácica.
	060.166.1663	45 cm               20 Fr.	
	060.166.1671	45 cm               36 Fr.	
	060.166.1689	45 cm               40 Fr. Pieza.	
	060.167.3726	Para drenaje torácico. Con marca radiopaca. Longitud:           Calibre: 45 cm               28 Fr. Pieza.	Cirugía Cardiotorácica.
		Para drenar venas cavas. Angulada con punta metálica. Calibre:	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
	060.166.1010	8 Fr.	
	060.166.0855	10 Fr.	
	060.166.0863	12 Fr.	
	060.166.0871	14 Fr.	
	060.166.0889	16 Fr.	
	060.166.0897	18 Fr.	
	060.166.0905	20 Fr.	
	060.166.0913	22 Fr.	
	060.166.0921	24 Fr.	
060.166.0939	26 Fr.		
060.166.0947	28 Fr.		
060.166.0954	30 Fr.		
060.166.0962	32 Fr.		
060.166.0970	34 Fr.		
060.166.0988	36 Fr.		
060.166.0996	38 Fr.		
060.166.1002	40 Fr. Pieza.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO	
<b>CANULAS (continúa)</b>		Para drenar venas cavas. Recta. Calibre:	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.	
	060.166.1036	8 Fr.		
	060.166.1028	10 Fr.		
	060.167.6570	12 Fr.		
	060.167.6588	14 Fr.		
	060.167.3742	16 Fr.		
	060.167.3759	18 Fr.		
	060.167.3767	20 Fr.		
	060.167.3775	22 Fr.		
	060.167.3783	24 Fr.		
	060.167.3791	26 Fr.		
	060.167.3809	28 Fr.		
	060.167.3817	30 Fr.		
	060.167.3825	32 Fr.		
	060.167.3833	34 Fr.		
	060.167.3841	36 Fr.		
	060.167.3858	38 Fr.		
	060.167.3866	40 Fr.		
		Envase con 5 Piezas.		

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CANULAS</b> (continúa)	060.166.1218	Para soporte ventricular, auricular angulada. Calibre: 46 Fr. Pieza.	Cirugía Cardiorácica.
	060.166.1200	Para soporte ventricular, auricular, angulada, con alma metálica maleable. Calibre: 36 Fr. Pieza.	Cirugía Cardiorácica.
	060.166.1226	Para soporte ventricular, con injerto de poliéster recubierto en el extremo distal. Calibre: 46 Fr. Pieza.	Cirugía Cardiorácica.
	060.166.1135	Para soporte cardiovascular de arteria femoral, sin tratamiento de heparina. Calibre: 15 Fr.	Cirugía Cardiovascular.
	060.166.1143	16 Fr.	Cirugía Cardiovascular.
	060.166.1150	17 Fr.	Cirugía Cardiovascular.
	060.166.1168	18 Fr.	Cirugía Cardiovascular.
	060.166.1176	19 Fr.	Cirugía Cardiovascular.
	060.166.1184	20 Fr.	Cirugía Cardiovascular.
	060.166.1192	21 Fr. Pieza.	Cirugía Cardiovascular.
	060.166.1077	Para soporte cardiovascular de arteria femoral, con introductor percutáneo con tratamiento de heparina. Calibre: 16 Fr.	Cirugía Cardiovascular.
	060.166.1085	17 Fr.	Cirugía Cardiovascular.
	060.166.1093	18 Fr.	Cirugía Cardiovascular.
	060.166.1101	19 Fr.	Cirugía Cardiovascular.
060.166.1119	20 Fr.	Cirugía Cardiovascular.	
060.166.1127	21 Fr. Pieza.	Cirugía Cardiovascular.	
060.167.3940	Para succión intracardiaca ventricular. Larga-pediátrica.	Cirugía Cardiorácica.	
060.167.3007	Corta-adulto.	Cirugía Cardiorácica.	
060.167.3015	Larga-adulto.	Cirugía Cardiorácica.	
060.167.3023	Corta-pediátrica. Pieza.	Cirugía Cardiorácica.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERIC O ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CATETERES		Para drenaje torácico, con introductor y marca radiopaca. Estéril y desechable.	Cirugía Cardiotorácica.
	060.165.0856	Calibre: 9.6 Fr.	
	060.165.0864	12.0 Fr.	
	060.165.0872	14.0 Fr.	
		Pieza.	
		Para embolectomía. Estériles y desechables. Modelo: Fogarty.	Cirugía Cardiotorácica y Cirugía Cardiovascular.
		Longitud:      Calibre:	
	060.167.3387	80 cm          3 Fr.	
	060.167.3403	80 cm          4 Fr.	
	060.167.4419	80 cm          5 Fr.	
	060.167.3429	80 cm          6 Fr.	
	060.167.3437	80 cm          7 Fr.	
		Pieza.	
060.167.4625	Femoral visceral con dos orificios laterales y uno distal, calibre 7 Fr, longitud 65 cm. Tipo: Renal. Pieza.	Cirugía Cardiotorácica.	
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. Pieza.	Cirugía Cardiotorácica.	
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 Asa.	Cirugía Cardiotorácica.	
060.165.0781	3.5.		
060.165.0799	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.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>DESFIBRILADOR CARDIOVERSOR</b>	060.309.0010	<p>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.</p> <p>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.</p> <p>Telemetría: Sí</p> <p>Peso: Menor a 132 gramos.</p> <p>Grosor: Menor a 20 mm.</p> <p>Fuente de alimentación: Oxido de litio, plata y vanadio.</p> <p>Voltaje de la batería: 6.4 V. Pieza.</p>	Cardiología Médica y Quirúrgica.
<b>EQUIPOS</b>	060.345.0123	<p>Para aplicación de filtro intracaval femoral. Ferromagnético. Consta de aplicador y filtro. Tipo: Greenfield. Equipo.</p>	Cirugía Cardiotórácica y Cardiovascular.
	060.345.0131	<p>Para aplicación de filtro intracaval yugular. Ferromagnético. Consta de aplicador y filtro. Tipo: Greenfield. Equipo.</p>	Cirugía Cardiotórácica y Cardiovascular.
	060.345.0164	<p>Para oclusión definitiva de vena cava. Desechable. Consta de aplicador y balón. Tipo: Hunter. Pieza.</p>	Cirugía Cardiovascular.
<b>INJERTOS</b>	060.506.1506 060.506.1514	<p>Tubulares precoagulados. 6 mm x 60 cm. 8 mm x 60 cm. Pieza.</p>	Cirugía Cardiotórácica y Cardiovascular.
	060.506.1225 060.506.1233 060.506.1241 060.506.1258	<p>Tubulares, microvel. Doble velour. Porosidad: Cero. 8 mm. 10 mm. 20 mm. 24 mm. Pieza.</p>	Cirugía Cardiotórácica y Cardiovascular.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>INJERTOS (continúa)</b>	060.506.1845	Tubulares, rectos, de pared regular.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
	060.506.1852	6 mm x 70 cm.	
	060.506.1860	7 mm x 70 cm.	
	060.506.1878	8 mm x 70 cm.	
		10 mm x 80 cm.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
		Pieza.	
		Tubulares.	
		Porosidad baja de 50 cc x min x cm <sup>2</sup> .	
	060.506.0912	8 mm.	
	060.506.0920	10 mm.	
	060.506.0938	18 mm.	
	060.506.1159	20 mm.	
	060.506.1167	23 mm.	
		Pieza.	
		Tubulares.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
		Prótesis para aorta torácica.	
		Porosidad de 50 cc x min x cm <sup>2</sup> .	
	060.506.1175	18 mm.	
	060.506.1183	20 mm.	
	060.506.1191	22 mm.	
060.506.1209	24 mm.		
060.506.1217	30 mm.		
	Pieza.		
	Vascular valvulado pulmonar.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.	
	Tubular, cero porosidad, valvulado biológico, de bovino o porcino.		
	Calibre:		
060.506.2371	18.		
060.506.2389	20.		
060.506.2397	22.		
060.506.2405	25.		
	Pieza.		
	Tubulares, rectos de pared delgada, de 4 mm x 70 cm, de politetrafluoretileno.		
	Pieza.		
	Aórtico valvulado bivalvo, tubular, porosidad cero.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.	
	Calibre:		
060.506.2504	21.		
060.506.2413	23.		
060.506.2421	25.		
060.506.2439	27.		
060.506.2447	29.		
060.506.2454	31.		
	Pieza.		

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO	
<b>INJERTOS (continúa)</b>	060.506.1522	Bifurcados precoagulados. 16 x 6 mm o 16 x 8 mm.	Cirugía Cardiotórácica y Cardiovascular.	
	060.506.1530	19 x 8 mm o 18 x 9 mm.		
	060.506.1548	20 x 10 mm o 18 x 10 mm.		
	060.506.1555	22 x 10 mm o 22 x 11 mm.		
	060.506.1464	12 x 6 mm.		
	060.506.1498	22 x 11 mm. Pieza.		
			Bifurcados microvel. Doble velour. Porosidad cero.	Cirugía Cardiotórácica y Cardiovascular.
	060.506.1431	19 x 8 mm.		
	060.506.1449	20 x 10 mm.		
	060.506.1456	22 x 10 mm. Pieza.		
			Bifurcados, corto, femoral con rama renal o visceral entre 20° y 90°.	Cirugía Cardiotórácica y Cardiovascular.
	060.506.1647	18 x 9 rama de 6 mm.		
	060.506.1654	20 x 10 rama de 8 mm.		
	060.506.1662	22 x 11 rama de 10 mm. Pieza.		
			Bifurcados, doble velour, microvel. Porosidad 500 mm/cm <sup>2</sup> . Fuerza de tensión 80 kg/cm <sup>2</sup> . Tipo: Oshsner.	Cirugía Cardiotórácica y Cardiovascular.
	060.506.1563	16 x 8 mm.		
	060.506.1571	19 x 8 mm.		
	060.506.1589	20 x 10 mm.		
	060.506.1597	21 x 10 mm.		
	060.506.1605	24 x 11 mm. Pieza.		
		Bifurcados, velour sencillo. Porosidad 200 ml/cm <sup>2</sup> . Fuerza de tensión 100 kg/cm <sup>2</sup> . Tipo: Oshsner.	Cirugía Cardiotórácica y Cardiovascular.	
060.506.1613	19 x 8 mm.			
060.506.1621	20 x 10 mm.			
060.506.1639	22 x 10 mm. Pieza.			
		Cónicos, de pared delgada.	Cirugía Cardiotórácica y Cardiovascular.	
060.506.1886	7 a 4 mm x 70 cm.			
060.506.1894	8 a 5 mm x 70 cm. Pieza.			
		Cónicos regulares.	Cirugía Cardiotórácica y Cardiovascular.	
060.506.1902	7 a 4 mm x 40 cm.			
060.506.1910	7 a 4 mm x 70 cm.			
060.506.1928	8 a 5 mm x 80 cm. Pieza.			

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>INJERTOS</b> <b>(continúa)</b>	060.506.2017	Cónicos todos anillados.	Cirugía Cardiorráica y Cardiovascular.
	060.506.2025	7 a 4 mm x 70 cm.	
		8 a 5 mm x 70 cm.	Cirugía Cardiorráica y Cardiovascular.
		Pieza.	
		De poliéster especial.	Cirugía Cardiorráica y Cardiovascular.
		Para uso específico, axilo bifemorale, recto con rama.	
		Tipo: Oschsner.	Cirugía Cardiorráica y Cardiovascular.
		8 mm 100 cm x 50 cm.	
		10 mm 100 cm x 50 cm.	Cirugía Cardiorráica y Cardiovascular.
		Pieza.	
		De poliéster, tubular, recubierto.	Cirugía Cardiorráica y Cardiovascular.
		Diámetro: Longitud:	
		060.506.2520 12 mm 15 cm.	Cirugía Cardiorráica y Cardiovascular.
		060.506.2546 16 mm 15 cm.	
		060.506.2553 16 mm 30 cm.	Cirugía Cardiorráica y Cardiovascular.
		060.506.2561 18 mm 15 cm.	
		060.506.2579 18 mm 30 cm.	Cirugía Cardiorráica y Cardiovascular.
		060.506.2587 20 mm 15 cm.	
		060.506.2595 20 mm 30 cm.	Cirugía Cardiorráica y Cardiovascular.
		060.506.2603 22 mm 15 cm.	
	060.506.2611 24 mm 15 cm.	Cirugía Cardiorráica y Cardiovascular.	
	060.506.2629 24 mm 30 cm.		
	060.506.2538 12 mm 30 cm.	Cirugía Cardiorráica y Cardiovascular.	
	Pieza.		
	De politetrafluoretileno.	Cirugía Cardiorráica y Cardiovascular.	
	Tubulares, rectos, de pared delgada.		
	060.506.1795 5 mm x 70 cm.	Cirugía Cardiorráica y Cardiovascular.	
	060.506.1803 6 mm x 70 cm.		
	060.506.1811 8 mm x 70 cm.	Cirugía Cardiorráica y Cardiovascular.	
	060.506.1829 8 mm x 80 cm.		
	060.506.1837 10 mm x 80 cm.	Cirugía Cardiorráica y Cardiovascular.	
	Pieza.		
	De politetrafluoretileno.	Cirugía Cardiorráica y Cardiovascular.	
	Bifurcados de pared regular.		
	060.506.2298 8 mm x 19 cm.	Cirugía Cardiorráica y Cardiovascular.	
	060.506.2306 10 mm x 20 cm.		
	Pieza.	Cirugía Cardiorráica y Cardiovascular.	
	De politetrafluoretileno.		
	Rectos, todos anillados.	Cirugía Cardiorráica y Cardiovascular.	
	060.506.1977 6 mm x 70 cm.		
	060.506.1985 8 mm x 70 cm.	Cirugía Cardiorráica y Cardiovascular.	
	Pieza.		

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>INJERTOS (continúa)</b>	060.506.2462 060.506.2470 060.506.2488 060.506.2496	Homoinjertos valvulares aórticos con la raíz de la aorta. Calibre: 19. 21. 23. 25. Pieza.	Cirugía Cardiorráctica 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 Cardiorráctica 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 Cardiorráctica 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 Cardiorráctica 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. Pieza.	Cirugía Cardiorráctica 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 Cardiorráctica y Cardiovascular.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO	
<b>INJERTOS (continúa)</b>		Injerto vascular de poliéster con recubrimiento antibacteriano.	Cirugía Cardiotórácica y Cardiovascular.	
		Recto.		
		Estéril.		
		Longitud en cm:            Diámetro en mm:		
	060.506.2801	15.0		12.0.
	060.506.2819	15.0		14.0.
	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	15.0		28.0.
	060.506.2892	15.0		30.0.
	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	20.0		14.0.
	060.506.2975	20.0		16.0.
	060.506.2983	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	30.0		14.0.
	060.506.3064	30.0		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	30.0		30.0.
	060.506.3148	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	40.0	14.0.		
060.506.3213	40.0	16.0.		
060.506.3221	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.		
060.506.3262	70.0	10.0.		
060.506.3270	70.0	12.0.		
060.506.3288	70.0	14.0.		
060.506.3296	70.0	16.0.		
060.506.3304	70.0	18.0.		
060.506.3312	70.0	20.0.		
060.506.3320	70.0	22.0.		
060.506.3338	70.0	24.0.		
		Pieza.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>MEDIDORES</b>	537.609.0105	Para válvula cardiaca aórtica y mitral, Calibre 17 a 33. Juego.	Cirugía Cardiotorácica.
<b>SISTEMA DE ENDOPROTESIS PARA TRATAMIENTO DE ANEURISMAS</b>		Endoprótesis abdominal bifurcada, con accesorios. Estéril. Diámetro Longitud: 060.747.9813 24 x 12 mm 155 mm. 060.747.9821 24 x 12 mm 170 mm. 060.747.9839 24 x 14 mm 155 mm. 060.747.9847 24 x 14 mm 170 mm. 060.747.9854 26 x 12 mm 155 mm. 060.747.9862 26 x 12 mm 170 mm. 060.747.9870 26 x 14 mm 155 mm. 060.747.9888 26 x 14 mm 170 mm. 060.747.9896 26 x 16 mm 155 mm. 060.747.9904 26 x 16 mm 170 mm. 060.747.9912 28 x 14 mm 155 mm. 060.747.9920 28 x 14 mm 170 mm. 060.747.9938 28 x 16 mm 155 mm. 060.747.9946 28 x 16 mm 170 mm. 060.747.9953 30 x 14 mm 155 mm. 060.747.9961 30 x 14 mm 170 mm. 060.747.9979 30 x 16 mm 155 mm. 060.747.9987 30 x 16 mm 170 mm. 060.747.9995 30 x 18 mm 155 mm. 060.748.6222 30 x 18 mm 170 mm. 060.748.6230 32 x 14 mm 155 mm. 060.748.6248 32 x 14 mm 170 mm. 060.748.6255 32 x 16 mm 155 mm. 060.748.6263 32 x 16 mm 170 mm. 060.748.6271 32 x 18 mm 155 mm. 060.748.6289 32 x 18 mm 170 mm. 060.748.6297 34 x 16 mm 155 mm. 060.748.6305 34 x 16 mm 170 mm. 060.748.6313 34 x 18 mm 155 mm. 060.748.6321 34 x 18 mm 170 mm. Pieza.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
		Endoprótesis abdominal aortouniliaca, con accesorios. Estéril. Diámetro: Longitud: 060.748.6339 22 x 14 mm 155 mm. 060.748.6347 24 x 14 mm 155 mm. 060.748.6354 26 x 14 mm 155 mm. 060.748.6362 28 x 16 mm 170 mm. 060.748.6370 30 x 16 mm 170 mm. 060.748.6388 32 x 16 mm 170 mm. 060.748.6396 34 x 16 mm 170 mm. Pieza.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO	
<b>SISTEMA DE ENDOPROTESIS PARA TRATAMIENTO DE ANEURISMAS (continúa)</b>		Endoprótesis contralateral para abdominal, bifurcada. Estéril. Diámetro: Longitud: 14 x 12 mm 105 mm. 14 x 12 mm 75 mm. 14 x 12 mm 90 mm. 14 x 14 mm 105 mm. 14 x 14 mm 75 mm. 14 x 14 mm 90 mm. 14 x 16 mm 105 mm. 14 x 16 mm 75 mm. 14 x 16 mm 90 mm. 14 x 18 mm 105 mm. 14 x 18 mm 75 mm. 14 x 18 mm 90 mm. 14 x 20 mm 105 mm. 14 x 20 mm 75 mm. 14 x 20 mm 90 mm. Pieza.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.	
	060.748.6404			
	060.748.6412			
	060.748.6420			
	060.748.6438			
	060.748.6446			
	060.748.6453			
	060.748.6461			
	060.748.6479			
	060.748.6487			
	060.748.6495			
	060.748.6503			
	060.748.6511			
	060.748.6529			
	060.748.6537			
	060.748.6545			
			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. 28 x 28 mm 116 mm. 30 x 30 mm 115 mm. 32 x 32 mm 115 mm. 34 x 34 mm 115 mm. 36 x 36 mm 114 mm. 38 x 38 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 Cardiorácica y Cardiovascular.
	060.748.6552			
	060.748.6560			
	060.748.6578			
	060.748.6586			
	060.748.6594			
	060.748.6602			
	060.748.6610			
	060.748.6628			
	060.748.6636			
	060.748.6644			
	060.748.6651			
	060.748.6669			
	060.748.6677			
			Endoprótesis torácica segmento distal con accesorios. Estéril. Diámetro: Longitud: 26 x 22 mm 114 mm. 28 x 24 mm 113 mm. 30 x 26 mm 113 mm. 32 x 28 mm 113 mm. 34 x 30 mm 113 mm. 36 x 32 mm 112 mm. 38 x 34 mm 112 mm. 40 x 36 mm 112 mm. 42 x 38 mm 112 mm. 44 x 40 mm 111 mm. 46 x 42 mm 110 mm. 46 x 44 mm 110 mm. Pieza.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
	060.748.6693			
	060.748.6701			
	060.748.6719			
	060.748.6727			
	060.748.6735			
	060.748.6743			
	060.748.6750			
	060.748.6768			
060.748.6776				
060.748.6784				
060.748.6792				
060.748.6800				

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>SISTEMA DE ENDOPROTESIS PARA TRATAMIENTO DE ANEURISMAS (continúa)</b>		Extensión abdominal. Estéril.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
		Diámetro: Longitud:	
	060.748.6818	20 x 20 mm 30 mm.	
	060.748.6826	22 x 22 mm 30 mm.	
	060.748.6834	24 x 24 mm 30 mm.	
	060.748.6842	26 x 26 mm 30 mm.	
	060.748.6859	28 x 28 mm 29 mm.	
	060.748.6867	30 x 30 mm 28 mm.	
	060.748.6875	32 x 32 mm 28 mm.	
	060.748.6883	34 x 34 mm 28 mm.	
	060.748.6891	36 x 36 mm 26 mm.	
		Pieza.	
		Extensión ilíaca. Estéril.	
		Diámetro: Longitud:	
	060.748.6909	8 x 8 mm 81 mm.	
	060.748.6917	10 x 10 mm 81 mm.	
	060.748.6925	12 x 8 mm 75 mm.	
	060.748.6933	12 x 12 mm 81 mm.	
	060.748.6941	14 x 10 mm 75 mm.	
	060.748.6958	14 x 14 mm 80 mm.	
	060.748.6966	16 x 12 mm 75 mm.	
	060.748.6974	16 x 16 mm 80 mm.	
	060.748.6982	18 x 14 mm 75 mm.	
	060.748.6990	18 x 18 mm 80 mm.	
	060.748.7006	20 x 16 mm 74 mm.	
	060.748.7014	20 x 20 mm 79 mm.	
	060.748.7022	22 x 18 mm 74 mm.	
	060.748.7030	22 x 22 mm 79 mm.	
		Pieza.	
		Extensión torácica proximal. Estéril.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
		Diámetro: Longitud:	
	060.748.7048	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.		
060.748.7104	40 x 40 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 52 mm.		
	Pieza.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>SISTEMA DE ENDOPROTESIS PARA TRATAMIENTO DE ANEURISMAS (continúa)</b>		Extensión torácica distal. Estéril.	Cirugía Cardiororácica y Cardiovascular.
		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.	
	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	40 x 40 mm 46 mm.	
	060.748.7220	42 x 42 mm 54 mm.	
060.748.7238	44 x 44 mm 54 mm.		
060.748.7246	46 x 46 mm 52 mm.		
		Pieza.	
<b>SONDAS</b>		De aspiración para cardiotomía, flexible.	Cirugía Cardiororácica.
		Desechable.	
	060.166.1952	Adulto.	Cirugía Cardiororácica.
	060.166.1960	Pediátrica.	
		Pieza.	
		De aspiración para cardiotomía, rígida.	Cirugía Cardiororácica.
		Desechable.	
	060.166.1978	Adulto.	Cirugía Cardiororácica.
	060.166.1986	Pediátrica.	
		Pieza.	
060.166.1853	Para medición de temperatura rectal y/o esofágica, adulto. Desechable. *(Indicar la marca del equipo con el cual se usará esta clave). Pieza.	Cirugía Cardiororácica.	
060.166.1929	Para medición de temperatura rectal y/o esofágica, pediátrica. Desechable. *(Indicar la marca del equipo con el cual se usará esta clave). Pieza.		
<b>SOPORTES</b>	537.825.0079	Para válvula cardiaca aórtica y mitral. Calibre 17 a 33. Juego.	Cirugía Cardiororácica.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CIRUGIA GENERAL</b>			
<b>AGUJAS</b>	060.040.0956	Para biopsia. Reesterilizable, con mandril. Tipo: Silverman. Longitud:           Calibre: 8.5 cm               14 G. Envase con 12 piezas.	Cirugía General.
	060.040.0295	Para biopsia. Reesterilizables, con estilete y tope deslizable. Tipo: Menghini. Longitud:           Calibre: 70 mm               16 G.	Cirugía General.
	060.040.0337	70 mm               18 G. Pieza.	
	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.
<b>BARRERA ABSORBIBLE</b>	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.
<b>CANULAS</b>	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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CANULAS (continúa)</b>	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.
<b>CATERES</b>	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. Las medidas del catéter serán seleccionadas de acuerdo a las necesidades de las unidades médicas.	Cirugía General.
	060.165.0062 060.165.0070 060.165.0088 060.165.0096	Catéter dilatador de vías biliares, de 3 cm de longitud, con balón de 3 cm de longitud. Estéril y desechable. Diámetro del balón: 4 mm. 6 mm. 8 mm. 10 mm. Pieza.	Cirugía General.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>	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. 10.0 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.
	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                                        4.5 Fr. Ahusada angulada                          5.0 Fr. Estándar                                        5.0 Fr. Pieza.	Cirugía General.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>		Catéter para dilatación de píloro, de 180 cm de longitud y balón de 5.5 cm de longitud. Estéril y desechable. Tipo: Quantum TTC. Calibre del catéter:	Cirugía General.
	060.165.0443	18 Fr.	
	060.165.0450	24 Fr.	
	060.165.0468	30 Fr.	
	060.165.0476	36 Fr.	
	060.165.0484	42 Fr.	
	060.165.0492	48 Fr.	
	060.165.0500	54 Fr.	
	060.165.0518	60 Fr. Pieza.	
	060.165.0369	18 Fr.	
	060.165.0377	24 Fr.	
	060.165.0385	30 Fr.	
	060.165.0393	36 Fr.	
	060.165.0401	42 Fr.	
	060.165.0419	48 Fr.	
060.165.0427	54 Fr.		
060.165.0435	60 Fr. Pieza.		
060.165.0922	2 mm.		
060.165.0930	3 mm. Envase con 10 piezas.		
060.165.0542	Catéter con cepillo para citología por colonoscopia, calibre del catéter 7 Fr y 240 cm de longitud del catéter. Estéril y desechable. Diámetro del cepillo: 3 mm. Envase con 10 piezas.		
060.165.0559	3		
060.165.0567	3		
060.165.0575	4		
060.165.0583	5		
	Pieza.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>	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.
	060.165.0617 060.165.0625 060.165.0633	Catéter para manometría esofágica, calibre 4.5 mm y 140 cm de longitud. No. de canales: Separación entre cada puerto: 6 1 cm. 6 5 cm. 8 1 cm. Pieza.	Cirugía General.
	060.165.0641 060.165.0658 060.165.0666 060.165.0674	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. No. de canales: Tamaño: 4 Adulto. 8 Adulto. 4 Pediátrico. 8 Pediátrico. Pieza.	Cirugía General.
	060.167.8063	Para subclavia, de silicón, doble lumen, estéril y desechable. Longitud: Calibre: 30 cm 7 Fr. Pieza.	Cirugía General.
<b>CLIPS</b>	060.215.0021 060.215.0112 060.215.0120	Hemostáticos, planos, de politetrafluoretileno. Tipo: Moretz. Chico. Mediano. Grande. Pieza.	Cirugía General.
<b>CONECTORES</b>	060.233.0037  060.233.0011 060.233.0052	De dos vías en (Y) De plástico, desechable. Pieza.  De una vía. De plástico, desechables. Tipo: Sims. Delgado. Grueso. Pieza.	Cirugía General y Médicas y Quirúrgicas.  Cirugía General y Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CONECTORES (continúa)</b>	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.
<b>EQUIPOS</b>	060.345.1915	Para citología biliar incluye: camisa para el cepillo, cepillo con diámetro de 3 mm, punta flexible de 3.5 cm. Longitud: 200 cm      Calibre: 6 Fr. Juego.	Cirugía General.
	060.345.1790	Para drenaje naso-biliar incluye: cable guía, catéter de drenaje, tubo nasal, tubo de conexión de drenaje. Longitud: 250 cm      Calibre: 5 Fr.	Cirugía General.
	060.345.1808	250 cm      7 Fr. Juego.	
	060.345.1907	Para drenaje naso-pancreático incluye: cable guía, catéter de drenaje, tubo nasal, tubo de conexión de drenaje. Longitud: 250 cm      Calibre: 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.
	060.345.1246	Para prótesis biliares que incluye: cable guía, catéter guía, catéter posicionador. Tipo: Cotton Leung. Calibre: 10 Fr      Prótesis: 7, 10 y 15 cm.	Cirugía General.
	060.345.1261	8.5 Fr      7, 10 y 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.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>EQUIPOS (continúa)</b>	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. Juego.	Cirugía General.
	060.345.3200 060.345.3218 060.345.3226	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.
	060.345.3291	Equipo para dilatación del conducto pancreático. Incluye: 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.	Cirugía General.
	060.345.3309	Equipo para ligar várices esofágicas y rectales. Equipo.	Cirugía General

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>ESFINTEROTOMOS</b>	060.345.3267 060.345.3275 060.345.3283	Esfinterotomo para vías biliares de doble lumen, calibre del catéter 6 Fr con punta distal de 5 Fr y 200 cm de longitud. Tipo: Canulatome II. Estéril y desechable. Con área de corte de: 20 mm. 25 mm. 30 mm. Pieza.	Cirugía General.
	060.346.0015 060.346.0023	Esfinterotomo para vías biliares de triple lumen, calibre del catéter 7 Fr con punta distal de 5 Fr y 200 cm de longitud. Tipo: Tri Tome. Estéril y desechable. Con área de corte de: 25 mm. 30 mm. Pieza.	Cirugía General.
<b>GRAPAS</b>	060.446.0014 060.446.0022 060.446.0030	Hemostáticas. De titanium, ferronomagnéticas, con pinza desechable y cartucho con grapas. Tamaños: Chico (con 20 grapas). Mediano (con 20 grapas). Grande (con 15 grapas). Juego o estuche.	Cirugía General.
<b>GUIAS</b>	060.463.1820	Cable guía, para vías biliares con recubrimiento de politetrafluoretileno, diámetro 0.035 mm, longitud 480 cm. Tipo: Soehendra. Pieza.	Cirugía General.
	060.463.1838	Cable guía, para vías biliares, con recubrimiento de politetrafluoretileno, diámetro 0.035 mm, longitud 480 cm. Tipo: Tracer. Pieza.	Cirugía General.
<b>PROTESIS</b>	060.748.3963 060.748.3971 060.748.3989 060.748.3997 060.748.4003 060.748.4011 060.748.4029 060.748.4037 060.748.4045 060.748.4052 060.748.4060 060.748.4078 060.748.3708	Prótesis para conducto biliar. Tipo: Cotton-Leung. 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. 15 cm                             7.0 Fr. 5 cm                              8.5 Fr. 7 cm                              8.5 Fr. 9 cm                              8.5 Fr. 12 cm                             8.5 Fr. 15 cm                             8.5 Fr. 5 cm                              10.0 Fr. 9 cm                              10.0 Fr. 12 cm                             10.0 Fr. Pieza.	Cirugía General.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO		
<b>PROTESIS (continúa)</b>		Prótesis para conducto biliar. Estéril y desechable. Tipo: Zimmon.	Cirugía General.		
	060.748.3716	Longitud: 4 cm      Calibre: 5 Fr.			
	060.748.3724	7 cm      5 Fr.			
	060.748.3732	10 cm      5 Fr.			
	060.748.3740	4 cm      7 Fr.			
	060.748.3757	7 cm      7 Fr.			
	060.748.3765	10 cm      7 Fr.			
		Pieza.			
			Prótesis para conducto biliar. Estéril y desechable. Tipo: Soehendra Tannenbaum, calibre 8.5 Fr.	Cirugía General.	
	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	12 cm.			
	060.748.3856	15 cm.			
		Pieza.			
			Prótesis para conducto pancreático. Tipo: Geenen.		Cirugía General.
		Estéril y desechable.			
	060.748.3864	Longitud: 3 cm      Calibre: 5 Fr.			
	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	7 cm      7 Fr.			
	060.748.3948	9 cm      7 Fr.			
	060.748.3955	12 cm      7 Fr.			
		Pieza.			
			Esofágica diámetro externo 17 mm, diámetro interno 11 mm.	Cirugía General.	
	060.747.2412	Longitud: 6.4 cm.			
	060.747.2420	10.4 cm.			
		Pieza.			

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>PROTESIS (continúa)</b>	060.747.2339	Para conducto biliar. Tipo: Cotton Huibregtse. Longitud: 15 cm Calibre: 10 Fr.	Cirugía General.
	060.747.2404	12 cm 10 Fr. Pieza.	
	060.747.2347 060.747.2354 060.747.2362	Para conducto biliar. Tipo: Cotton Leung. Longitud: 7 cm Calibre: 10 Fr. 10 cm 10 Fr. 15 cm 10 Fr. Pieza.	Cirugía General.
	537.718.0020	Posicionador de prótesis esofágica, diámetro 11 mm, longitud 100 cm, reusable. Tipo: Dumon Gilliard. Pieza.	Cirugía General.
<b>SOLUCIONES</b>	060.543.0149	Colodión elástico. Envase con 1 L.	Cirugía General y Médicas y Quirúrgicas.
<b>SONDAS</b>	060.168.3238 060.168.9417 060.168.9425 060.168.9433 060.168.9441	Para drenaje. En forma de T. De látex. Tipo: Kehr. Calibre: 10 Fr. 12 Fr. 14 Fr. 16 Fr. 18 Fr. Pieza.	Cirugía General.
<b>CIRUGIA MAXILOFACIAL</b>			
<b>ALAMBRES</b>	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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>ARCOS</b>	060.622.0150 060.622.0168	Extraoral con dobles omega en mesial de molares. Tamaños: Grande. Mediano. Pieza.	Cirugía Máxilofacial.
	060.622.0127	Facial inverso para protracción de segmento maxilar inferior. Pieza.	Cirugía Máxilofacial y 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.
	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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>ARCOS</b> (continúa)	060.622.0309	Preformado rectangular trenzado 0.017 mm x 0.025 mm inferior. Envase con 10 piezas.	Cirugía Máxilofacial.
	060.622.0325	Preformado de acero inoxidable, inferiores. 0.014 mm.	Cirugía Máxilofacial.
	060.622.0341	0.016 mm. Envase con 10 piezas.	
	060.622.0333	Preformados de acero inoxidable, superiores. 0.014 mm.	Cirugía Máxilofacial.
	060.622.0358	0.016 mm. Envase con 10 piezas.	
	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.
<b>BANDAS</b>	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.
<b>BARRAS</b>	060.113.0057	Barra metálica de Erick. Para ferulización interdentaria. Rollo de 1 M.	Cirugía Máxilofacial y Estomatología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>BOTONES</b>	060.622.0382	Botones linguales para soldar curvas. Envase con 10 piezas.	Cirugía Máxilofacial.
<b>COJINES</b>	060.216.0038 060.216.0053	Cervical de tracción con medidor. Cervical de tracción sin medidor. Pieza.	Cirugía Máxilofacial.
<b>ELASTICOS</b>	060.400.0265 060.400.0273  060.400.0281	Intermaxilares de: 3/16 8 oz. 5/16 3.5 oz. Envase con 100 piezas.  Separadores para piezas posteriores. Envase con 1000 piezas.	Cirugía Máxilofacial.   Cirugía Máxilofacial.
<b>FERULAS</b>	060.421.0153  060.437.0981	Arco de Erick, para inmovilización interdento- maxilo mandibular. Pieza.  En forma de corbata (Kobayashi) 0.14 mm. Envase con 100 piezas.	Cirugía Máxilofacial.  Cirugía Máxilofacial.
<b>GANCHOS</b>	060.437.0999	Disector con punta "L" con cubierta térmica hasta la base de la "L". Reutilizable. Pieza.	Cirugía Máxilofacial.
<b>GORROS</b>	060.439.0062	De tracción alta con medidor. Pieza.	Cirugía Máxilofacial.
<b>LIGAS</b>	060.570.0012  060.797.0027  060.622.0424	Elástica (O'S). Envase con 1000 piezas.  Elástica mediana. Rollo.  Linguales horizontales sin tope calibre 0.036 mm. Envase con 10 piezas.	Cirugía Máxilofacial.  Cirugía Máxilofacial.  Cirugía Máxilofacial.
<b>MANDRIL</b>	060.622.0432	Mandril universal para pieza de mano de baja velocidad, de uso dental. Pieza.	Cirugía Máxilofacial.
<b>MASCARA</b>	060.621.0219	Ortopédica de tracción inversa (delaire). Pieza.	Cirugía Máxilofacial.
<b>POSTE</b>	060.623.0027	Poste quirúrgico. Envase con 10 piezas.	Cirugía Máxilofacial.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>REGLA</b>	060.817.0049	Medidora de cefalometrías (protractor). Pieza.	Cirugía Máxilofacial.
<b>RESINAS</b>	060.791.0015	Resina para Bonding de Brackets fotocurable (Con luz halógena). Estuche.	Cirugía Máxilofacial.
<b>RETENEDORES</b>	060.793.0039	Lingual ajustable 3 a 3 bordeables. Pieza.	Cirugía Máxilofacial.
<b>SEPARADOR</b>	060.166.0772	Labial inferior (Lip Bumper) sin omega 0.036 mm. Envase con 10 piezas.	Cirugía Máxilofacial.
<b>TOPES</b>	060.622.0481	Removible para arcos auxiliares. Tipo: Miller Lock. Pieza.	Cirugía Máxilofacial y Estomatología.
<b>TORNILLOS</b>	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.
<b>TUBOS</b>	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.
<b>CIRUGIA RECONSTRUCTIVA</b>			
<b>EXPANSORES DE PIEL</b>	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	Expansores de piel, de silicón grado médico. Forma redonda, con válvula remota. Volumen: 300 ml.	Cirugía Reconstructiva.
	060.400.0133	450 - 500 ml.	
	060.400.0141	650 - 700 ml. Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>EXPANSORES DE PIEL (continúa)</b>	060.400.0174	Expansores de piel, de silicón grado médico. Forma redonda. Intraoperatorio, válvula remota y conector de metal. Volumen: 1 ml.	Cirugía Reconstructiva.
	060.400.0182	6 ml.	
	060.400.0190	50 ml. Pieza.	
	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.

GENERICO	CLAVE	DESCRIPCION	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCION
<b>INJERTOS</b>	060.506.2736	Injerto de epidermis humana, cultivado in vitro, congelado. Estéril. Tamaño: 56 cm <sup>2</sup> . 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 cm <sup>2</sup> . Pieza.	Cirugía Reconstructiva	Coadyuvante en la reepitelización de la piel en pacientes con quemaduras, úlceras y dermoabrasiones.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>PLANTILLA</b>	060.032.0014	Para estirar injertos (mallar) 3 x 1cm. 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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>ESTOMATOLOGIA</b>			
<b>ACEITES</b>	060.016.0253	Aceite lubricante para turbina de pieza de mano de alta velocidad. Aplicador en forma de jeringa. Envase con 2 ml.	Estomatología.
<b>BRACKETS (Soportes)</b>	060.138.0017	Para ortodoncia. Juego de 10 para cada pieza.	Estomatología.
<b>CEMENTOS</b>	060.182.1424	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-hidroxietyl-metacrilato 30%. Acido di carboxílico 1%. Juego.	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.
<b>CERAS</b>	060.622.0390	Blanca para ortodoncia. Envase con 100.	Estomatología.
<b>FORMAS DE ACERO</b>	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.
<b>FRESONES</b>	060.431.0516	Metálicos para rebajar acrílico, juego que incluye uno de bola, uno de flama y otro de fresa. Juego.	Estomatología.
<b>GANCHOS</b>	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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>LIGAS</b>	060.570.0053 060.570.0079	Para ortodoncia. Para colocación en la reducción de fracturas, fijación del arco superior al inferior, tracción media. Diámetro: 1/8". 3/16". Envase con 100 Piezas.	Estomatología.
	060.570.0061 060.570.0087 060.570.0095	Para ortodoncia: De hule látex. Extrabucal de 9.5 mm o 3/8". Extrabucal de 12.7 mm o 1/2". Extrabucal de 16.0 mm o 5/8". Envase con 100 Piezas.	Estomatología.
<b>MATERIAL PARA IMPRESION Y ACCESORIOS</b>	060.622.0010	Alginato para impresiones dentales. Envase con 450 g.	Estomatología.
	060.622.0093	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.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>MATERIAL PARA IMPRESION Y ACCESORIOS (continúa)</b>	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 L.	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 L.	Estomatología.
	060.622.0077	Soldadura de plata, para uso dental, de 0.40 mm. Rollo de 10 g.	Estomatología.
	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.
<b>MENTONERAS</b>	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.
<b>MODULOS</b>	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.



## TERCERA SECCION

### CONSEJO DE SALUBRIDAD GENERAL

(Viene de la Segunda Sección)

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CONECTORES</b>	060.229.0017	Metálico. Para catéteres y manómetros de dos hembras. Pieza.	Fisiología Pulmonar.
	060.233.0110	Metálico, con entrada macho o hembra para pivote metálico o de cristal. Tubo de nylon, politetrafluoretileno, polietileno o vinilo. Diámetro del tubo: 3.5 mm. Longitud: 60 cm.	Fisiología Pulmonar.
	060.233.0128	90 cm. Pieza. *En la adquisición de estas claves deberá acatarse el material específico que solicite cada institución.	
	060.233.0169	Para inyectores con terminales metálicas, de polipropileno. Longitud: 30 cm.	Fisiología Pulmonar.
	060.233.0177 060.233.0185	60 cm. 90 cm. Pieza.	
	060.909.0998	Flexible de plástico para espirometría. Diámetro 38 mm, longitud 120 cm. Pieza.	Fisiología Pulmonar.
<b>GINECOLOGIA Y OBSTETRICIA</b>			
<b>ADAPTADORES</b>	060.030.0172	Adaptador de plástico, grado médico para ser usado con la jeringa y cánula de aspiración manual endouterina, 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.	Ginecología.
<b>CANULAS</b>	060.166.3396	De inyección y manipulación uterina, de 4.5 mm, de plástico grado médico, con globo inflable y válvula. Bomba en el extremo distal, puño, lengüeta, marcas en centímetros, mango y adaptador para cerradura luer lock. Estéril y desechable. Pieza.	Ginecología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CANULAS (continúa)</b>		Para aspiración manual endouterina, de polietileno flexible, estéril y desechable.	Ginecología.
	060.166.0558	Diámetro: 4 mm Color: Amarillo.	
	060.166.0566	5 mm Verde.	
	060.166.0574	6 mm Azul.	
	060.166.0582	7 mm Café claro.	
	060.166.0590	8 mm Marfil.	
	060.166.0608	9 mm Café oscuro.	
	060.166.0616	10 mm Verde seco.	
060.166.0624	12 mm Azul oscuro.		
		Pieza.	
<b>EQUIPOS</b>	060.596.0129	Líquido lubricante de silicón para jeringa de aspiración manual endouterina. Frasco gotero con 3 ml.	Ginecología.
<b>ESPATULA</b>	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. Ancho de vértice 3.0 mm. Envase con 500 Piezas.	Ginecología.
<b>JERINGAS</b>	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	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 y 6 mm de diámetro. Pieza.	Ginecología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
----------	-------	----------------------------	-------------------------

<b>PEZONERAS</b>	060.707.0018	De hule látex. Pieza.	Ginecología y Obstetricia.
------------------	--------------	--------------------------	-------------------------------

<b>MEDICAS Y QUIRURGICAS</b>			
<b>ADHESIVOS</b>	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.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.543.0172 060.031.0031	Adhesivo para piel, a base de 2-octil o n-butil cianoacrilato de alta viscosidad, en envase sin aplicador. Conteniendo: 0.15 a 0.25 ml. 0.50 a 0.75 ml. Estéril. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.

<b>AGUJAS</b>	060.040.9064	Para heparina, punta de bola. Longitud total 48 mm. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
		Tipo: Huber, angulada a 90°, de acero inoxidable, para utilizarse con las claves 060.303.0123 y 060.167.8782.	Médicas y Quirúrgicas.
		Longitud:           Calibre:	
	060.040.0881	19.1 mm           19 G.	
	060.040.0899	31.8 mm           19 G.	
	060.040.0865	19.1 mm           20 G.	
	060.040.0873	31.8 mm           20 G.	
	060.040.0535	19.1 mm           22 G.	
	060.040.0857	31.8 mm           22 G.	
		Pieza. Para trasplante de médula ósea. Estériles y desechables. Tipo: Steis.	Médicas y Quirúrgicas.
	Longitud:           Calibre:		
060.040.0832	10 cm           8 G.		
060.040.0824	10 cm           11 G.		
	Pieza.  Para biopsia. Reesterilizable. Tipo: Osgood.	Médicas y Quirúrgicas.	
	Longitud:           Calibre:		
060.040.9247	2" a 2.5"           18 G.		
060.040.9254	2" a 2.5"           20 G.		
	Pieza.		

GENERICOS	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>AGUJAS (continúa)</b>	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.
<b>ANTISEPTICOS</b>	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.
<b>ANTISEPTICOS Y GERMICIDAS</b>	060.066.0963	Desinfectante de alto nivel compuesto por ortoftalaldehído al 0.55%. Envase con 3.785 L.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.066.1003	Solución esterilizante y desinfectante de superoxidación con pH neutro, no corrosiva. Solución al 100%. Envase con 250 mL a 5 L.	Médicas y Quirúrgicas.
	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.
<b>APLICADORES</b>	060.082.0054	Sin algodón. De madera. Envase con 150 a 750 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>APOSITOS</b>	060.088.0686 060.088.0694	Absorbentes, a base de alginato de calcio y sodio de origen natural. Estéril. Tamaño: De 9.0 cm ± 2.0 cm x 10.0 cm ± 2.0 cm. De 10.0 cm ± 2.0 cm x 20.0 cm ± 2.0 cm. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>APOSITOS (continúa)</b>	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.
	060.088.0827	Con barrera antimicrobiana. Estéril y desechable. 10 cm x 10 cm a 20 cm. Envase con 12 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.088.0835	40 cm x 20 cm a 40 cm. Envase con 6 piezas.	
	060.088.0785	De hidropolímero, para tratamiento de heridas. 5 a 7 cm x 9 a 10 cm.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.088.0793	10 a 11 cm x 11 a 16 cm.	
	060.088.0801	15 a 20 cm x 20 cm. Pieza.	
	060.088.0819	De hidropolímero, con diseño anatómico para la zona sacral, para tratamiento de heridas. 10 a 18 cm x 12 a 18 cm. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.088.0710	De nylon trenzado y sellado al calor que contiene un tejido de carbón activado impregnado con plata. 10.5 x 10.5 cm.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.088.0728	10.5 x 19 cm. Pieza.	
	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	Hidrocelular de poliuretano, con adhesivo, para el tratamiento de heridas. Estéril y desechable. Tamaños: 7.5 x 7.5 cm.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.088.0850	12.5 x 12.5 cm.	
	060.088.0868	22.0 x 22.0 cm. Pieza.	
	060.088.0876	Hidrocelular de poliuretano, sin adhesivo, para el tratamiento de heridas. Estéril y desechable. Tamaños: 10.0 x 10.0 cm.	Médicas y Quirúrgicas.
060.088.0884	15.0 x 15.0 cm. Pieza.		
060.088.0892	Hidrocelular de poliuretano, con adhesivo, para el sacro. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>APOSITOS (continúa)</b>	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 ± 0.6 cm x 10.0 cm ± 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 ± 3.0 cm x 16.0 cm ± 4.0 cm. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.088.0678	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	Envase con 30 g.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.088.0744	Envase con 90 g. De hidrogel con alginato sódico para granulación y epitelización.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.088.0751	9.5 x 9.5 cm.	
	060.088.0769	15 x 20 cm. Pieza.	

GENERICO	CLAVE	DESCRIPCION	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCION
<b>BAÑO DE ESPONJA</b>	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 sustancias tensioactivas y antisépticas. -Manopla para secado, de tela no tejida, absorbente, hipoalergénica, suave, no irritante a la piel; forma y ajuste anatómico. Desechable. Equipo.	Médicas	Baño de esponja para pacientes en estado crítico y/o con dificultad para la movilización.

GENERICO	CLAVE	DESCRIPCION	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCION
<b>BATAS QUIRURGICAS</b>	060.231.0674 060.231.0666 060.231.0641 060.231.0658	Bata quirúrgica con puños ajustables y refuerzo en mangas y pecho. Tela no tejida de polipropileno, impermeable a la penetración de líquidos y fluidos; antiestática y resistente a la tensión. Estéril y desechable. Tamaño: Chico Mediano Grande Extragrande Pieza.	Médicas y Quirúrgicas	Evitar contaminación

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
----------	-------	----------------------------	-------------------------

<b>BOLSAS</b>	060.125.3925	Para alimentación parenteral, neonatal, de 250 ml, estéril, de etilvinil acetato, con escala de medición cada 50 ml, sistema de llenado, sitio de inyección, sistema obturador y asa para colgar. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	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. Pieza.	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. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>BOLSAS (continúa)</b>	060.125.0590	<p>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 del aro del ensamble correspondiente.</p> <p>Equipo.</p>	Médicas y Quirúrgicas.
	060.125.3917	<p>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 carboximetilcelulosa 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 de la piel.</p> <p>Pieza.</p>	Médicas y Quirúrgicas.
	060.125.3776	<p>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 irritación de la piel.</p> <p>Envase con 10 Piezas.</p>	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>BOLSAS (continúa)</b>	060.125.0582	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 carboximetilcelulosa 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. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.125.3602	Para nutrición enteral, estéril, con equipo integrado para bomba, capacidad de 1000 ml. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	DESCRIPCION	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCION
<b>BOTAS</b>	060.130.0015	Bota quirúrgica de tela no tejida de polipropileno, de más de tres capas, impermeable a la penetración de líquidos y fluidos, antiestática, plantilla reforzada; con dos cintas de sujeción. Desechable. Par.	Quirúrgicas	Evitar contaminación
	060.130.0023	Cubrezapatos con elástico a la altura del talón, de tela no tejida de polipropileno, de más de tres capas, impermeable a la penetración de líquidos y fluidos, antiestática y plantilla reforzada. Desechable. Par.	Médicas y Quirúrgicas	Evitar contaminación

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CANULAS</b>		Orofaríngeas. De plástico transparente. Tipo: Guedel/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.	Médicas y Quirúrgicas

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES</b>		<p>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.</p> <p>Estéril y desechable.</p> <p>Calibre:                      Longitud:</p> <p>060.166.5204    14 G                      45-52 mm</p> <p>060.166.4212    16 G                      28-34 mm</p> <p>060.166.4220    16 G                      45-52 mm</p> <p>060.166.4238    18 G                      28-34 mm</p> <p>060.166.4246    18 G                      45-52 mm</p> <p>060.166.4253    20 G                      28-34 mm</p> <p>060.166.4261    20 G                      23-27 mm</p> <p>060.166.4279    22 G                      23-27 mm</p> <p>060.166.4287    24 G                      17-24 mm</p> <p>Pieza.</p>	Médicas y Quirúrgicas.
	060.168.3360	<p>Para cateterismo venoso.</p> <p>De silicón, radiopaco, estéril y desechable.</p> <p>Con aguja de pared delgada No. 14 G mandril entorchado y adaptador.</p> <p>Longitud:                  Calibre:                  Diámetro externo:</p> <p>60 cm                      16 Fr                      1.7 mm.</p> <p>Pieza.</p>	Médicas y Quirúrgicas.
	060.168.2453	<p>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 16 G con aguja de 5.2 a 6.5 cm de largo, de pared delgada calibre 14 G, con mandril y adaptador para venoclisis luer lock.</p> <p>Pieza.</p>	Médicas y Quirúrgicas.
	060.167.0789	<p>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 16 G con aguja de 3.5 a 6.5 cm de largo, de pared delgada calibre 14 G, con mandril y adaptador para venoclisis luer lock.</p> <p>Pieza.</p>	Médicas y Quirúrgicas.
	060.168.0440	<p>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.</p> <p>Pieza.</p>	Médicas y Quirúrgicas.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES</b> <b>(continúa)</b>	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.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>	060.167.6661	<p>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.</p> <p>Dispositivo de fijación ajustable con mínimo dos cápsulas de inyección y equipo de colocación, que contiene:</p> <p>Jeringa con capacidad mínima de 5 cc.</p> <p>Aguja calibre 17 G, o 18 G, de 6.35 cm a 7.20 cm de longitud.</p> <p>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.</p> <p>Estéril y desechable.</p> <p>Pieza.</p> <p>En la adquisición de esta clave deberá acatarse, el material específico que solicite cada institución.</p>	Médicas y Quirúrgicas.
	060.166.1887	<p>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.</p> <p>Pieza.</p>	Médicas y Quirúrgicas.
	060.167.5010	<p>Para suministro de oxígeno.</p> <p>Con tubo de conexión y cánula nasal.</p> <p>De plástico, con diámetro interno de 2.0 mm.</p> <p>Longitud 180 cm.</p> <p>Pieza.</p>	Médicas y Quirúrgicas.
	060.166.1911	<p>Para cateterismo 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.</p> <p>Pieza.</p>	Médicas y Quirúrgicas.
	060.165.0815 060.165.0823 060.165.0831	<p>Para cateterismo venoso central, de un lumen, de elastómero de silicón, radiopaco, con aguja introductora percutánea.</p> <p>Estéril y desechable.</p> <p>Neonatal.</p> <p>Calibre:</p> <p>2.0 a 3.0 Fr.</p> <p>4.0 Fr.</p> <p>4.8 a 5.0 Fr.</p> <p>Pieza.</p>	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>	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. Para vasos umbilicales. Radiopacos, de cloruro de polivinilo o poliuretano. Estériles y desechables. Longitud:           Calibre:	Médicas y Quirúrgicas.  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.	
	060.166.1903	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.	Médicas y Quirúrgicas.
	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.
	060.167.8782	Venoso subcutáneo implantable, que contiene: un contenedor metálico de titanio con membrana de silicón para puncionar y un catéter de silicón para administración de bolo o infusión continua. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas. Oncología.
	060.165.0740	Venoso, subcutáneo, implantable, contiene: Un contenedor metálico de titanio con membrana de silicón para puncionar y un catéter de elastómero de silicón, para la administración de bolo o infusión continua. Estéril y desechable. Calibre:	Médicas y Quirúrgicas. Nutrición.
	060.165.0757	7 Fr.	
		9 Fr. Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CINTAS</b>	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.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.203.0306	Longitud:           Ancho: 10 M               1.25 cm, Envase con 24 rollos.	
	060.203.0397	10 M               2.50 cm, Envase con 12 rollos.	
	060.203.0363	10 M               5.00 cm, Envase con 6 rollos.	
	060.203.0405	10 M               7.50 cm, Envase con 4 rollos.	
		Cinta transparente plástica, microperforada, de polietileno; con adhesivo, hipoalergénica. Longitud de 9-9.5 M. Ancho : 060.203.0546   1.25 cm 060.203.0553   2.50 cm 060.203.0561   5.00 cm 060.203.0579   7.50 cm Pieza	Médicas y Quirúrgicas
<b>CIRCUITOS</b>	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 L. Equipo.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>CONECTORES</b>	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.
<b>CUBREBOCAS QUIRURGICO</b>	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.
<b>CUERDAS</b>		De elastómero de silicón. Diámetro:       Longitud: 060.274.0508   4 mm           24 cm. 060.274.0516   5 mm           24 cm. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>DETERGENTES O LIMPIADORES</b>	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: Frasco con un litro y dosificador integrado. Envase con 6 frascos. o 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.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>DISCOS</b>	060.303.0123	Implantable de acero inoxidable, para nutrición parenteral, diámetro 20 mm centro de silicón, con equipo introductor. Desechable. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>EQUIPOS</b>	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. Equipo.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.345.1329	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 milímetros, 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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>EQUIPOS (continúa)</b>	060.345.1428	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.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.532.0167	Para venoclisis. Sin aguja, estériles, desechables.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.532.0084	Normogotero. Microgotero. Equipo. Para venoclisis. En forma de mariposa (pediátrico), de plástico. Estéril y desechable. Consta de: Tubo, adaptador y mariposa. Calibre de la aguja:	Médicas y Quirúrgicas.
	060.345.1360	19 G.	
	060.345.1378	21 G.	
	060.345.1386	23 G.	
060.345.1394	25 G. Equipo.		
060.345.1436	Regulador de flujo intravenoso para alimentación parenteral. Estéril y desechable. Equipo.	Médicas y Quirúrgicas.	
<b>ESCAFANDRAS</b>		Para aplicación de oxígeno o aerosoles en niños. De acrílico.	Médicas y Quirúrgicas e Inhaloterapia.
	060.339.0014	Cúbica. 30 x 30 x 22 cm.	
	060.339.0022	Cilíndrica. 50 x 30 x 30 cm.	
	060.339.0030	Cilíndrica. 15 x 20 x 25 cm. Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>ESPACIADORES DE VOLUMEN</b>	060.623.0860	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.	Médicas y Quirúrgicas e Inhaloterapia.
	060.623.0878	Neonatal.	
	060.623.0886	Pediátrico.	
		Adulto. Pieza.	
<b>ESTIMULADORES</b>	060.390.0044	Visual, tipo visor (goggles) con banda ajustable, con fuente luminosa integrada, generadora de estímulos controlables. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>FILTROS</b>	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.
<b>FLUJOMETROS</b>	060.427.0017	Dispositivo de plástico resistente, calibrado para medir flujo espiratorio máximo. Vida útil 1 año. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas e Inhaloterapia.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>FRASCOS</b>	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. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.426.0331	Frasco de vidrio para leche materna o sucedáneo, resistente a la esterilización, capacidad de 250 y 280 ml al derrame, con pared lisa de 3 mm de espesor (aproximado) en el cuerpo de 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 ml hasta 240 ml y numerado cada 30 ml hasta 240 ml, con escudo institucional del mismo color al del aforo y tapa de polipropileno color blanco, resistente a la esterilización y rosca universal interna. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>GASAS</b>	060.436.0677	Gasa seca, cortada, de tela no tejida, no estéril. 7.5 cm x 7.5 cm.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.436.0685	10 cm x 10 cm. Envase con 200 Piezas.	
	060.436.0701	Seca cortada, de algodón, de doce capas; con tejido tipo III. Largo: Ancho: 10 cm 10 cm. Estéril y desechable. Envase con dos y cinco piezas.	Médicas y Quirúrgicas Central de Equipos y Esterilización.
<b>GEL</b>	060.697.0044	Conductor electrolítico, para electromiografía, potenciales evocados y neuroconducción motora. Envase con 237 ml.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.697.0366	Gel a base de maltodextrina, fructuosa, ácido ascórbico y agua purificada, como coadyuvante en el manejo de heridas. Tubo con 84 ml. Envase con 36 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.697.0374	Gel a base de maltodextrina, fructuosa, ácido ascórbico y agua purificada, como coadyuvante en el manejo de heridas. Sobre con 14 ml. Envase con 30 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>GEL (continúa)</b>	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 bucofaringea. Sobre con 15 ml.	Médicas y Quirúrgicas

GENERICO	CLAVE	DESCRIPCION	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCION
----------	-------	-------------	-------------------------	---------

<b>GORROS</b>		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 Desechable Pieza.	Médicas y Quirúrgicas	Evitar contaminación
	060.439.0054	Chico		
	060.439.0070	Mediano		
	060.439.0088	Grande		

<b>GUANTES</b>		Guantes de nitrilo o polibutadine-acrylonitrilo, libre de látex, ambidiestro, desechable, estéril. Tamaño: Chico Mediano Grande Par.	Médicas y Quirúrgicas	Evitar contaminación
	060.456.0623	Chico		
	060.456.0631	Mediano		
	060.456.0649	Grande		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
----------	-------	----------------------------	-------------------------

<b>HEMOSTATICOS</b>		Absorbibles de colágeno. Medidas. 2.5 x 5 cm. 7.5 x 5 cm. Envase con 12 Piezas. Esponja hemostática de gelatina o colágeno de:	Médicas y Quirúrgicas.
	060.470.0153	2.5 x 5 cm.	
	060.470.0161	7.5 x 5 cm.	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.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
----------	-------	----------------------------	-------------------------

<b>HEMOSTATICOS (continúa)</b>	060.470.0138	Gasa hemostática absorbente soluble. Envase con 20 sobres.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.470.0146	Satín hemostático absorbible. Envase con 20 sobres.	Médicas y Quirúrgicas.

<b>HIDROGEL</b>	060.833.0270	De manosa acetilada. (Extracto de Aloe Vera 0.2%) para limpieza y humectación de heridas. Tubo con 85 g.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.833.0288	Spray de manosa acetilada. (Extracto de Aloe Vera 0.2%) para limpieza y humectación de heridas. Frasco atomizador con 180 g.	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	DESCRIPCION	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCION
<b>INFUSOR</b>	060.520.0021	Infusor de presión positiva, con globo de elastómero; capacidad de 50 a 90 mL. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.	Administración intravenosa continua de soluciones de medicamentos, en 12, 24, 48,120 ó 168 horas.
	060.520.0047	Infusor de presión positiva, con globo de elastómero; capacidad de 100 a 150 mL. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.	Administración intravenosa continua de soluciones de medicamentos, en 12, 24, 48,120 ó 168 horas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
----------	-------	----------------------------	-------------------------

<b>INFUSOR (continúa)</b>	060.345.3010	Infusor mecánico de resorte, para ensamblar la jeringa de 10 ml para infusión de volúmenes medidos. Reutilizable. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.820.0341	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.
	060.550.2665	Jeringa de plástico grado médico, para infusión de volúmenes medidos, transparente, capacidad de 10 ml, diámetro interno de 16 mm y pivote tipo luer lock. Para usarse con el infusor mecánico de resorte. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>INYECTOR</b>	060.551.0023	Para várices esofágicas (escleroterapia), con aguja distal No. 23 G, calibre 4 Fr y 200 cm de longitud Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>JERINGAS</b>	060.550.0792 060.550.0842 060.550.0859 060.550.0867	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. Envase con 100 Piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.550.0123 060.550.1261	Para vejiga urinaria. Evacuadora. Tipo: Toomey. Capacidad: 30 ml. 50 ml. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>LLAVES</b>	060.598.0036  060.598.0226  060.598.0010	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.  De cuatro vías sin extensión, de plástico. Estéril y desechable. Pieza.  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.  Médicas y Quirúrgicas.  Médicas y Quirúrgicas.
<b>MANOMETRO</b>	060.618.0032	Para monitorizar presión en angioplastia, transluminal, con conector en "Y". Reutilizable. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas y Cirugía Vascular.
<b>MASCARILLAS</b>	060.621.0482	Desechable, para administración de oxígeno, con tubo de conexión de 180 cm y adaptador. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>MEDIAS ANTIEMBOLICAS</b>	060.626.0016 060.626.0024 060.626.0032 060.626.0040 060.626.0057 060.626.0065	Medias antiembólicas elásticas de compresión mediana, para miembros inferiores, hasta el muslo. Tallas: Chica corta. Chica larga. Mediana corta. Mediana larga. Grande corta. Grande larga. Envase con un par.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.626.0073 060.626.0081 060.626.0099	Medias antiembólicas elásticas de compresión mediana, para miembros inferiores. Hasta la rodilla. Tallas: Chica. Mediana. Grande. Envase con un par.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>PASTA</b>	060.697.0341	Conductora para electromiografía. Tubo con 270 ml.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.697.0036	Tópica para bajar la impedancia en la unión del electrodo. Envase con 148 ml.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>PASTA O GEL</b>	060.697.0267	Conductiva. Para electrocardiograma. Envase con 120 ml.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.697.0028	Conductora para potenciales evocados somatosensoriales. Envase con 237 ml.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>POLVOS</b>	060.727.0055	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.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.727.0063	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.
<b>PROTECTOR RESPIRATORIO</b>	060.621.0664	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. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>PUNTES</b>	060.750.0014	De retención de suturas. Estéril y desechable. Sobre con 3. Envase con 6 sobres.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>SISTEMAS</b>	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. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>SISTEMAS (continúa)</b>	060.345.3135	<p>Sistema de succión, cerrado, para paciente con tubo endotraqueal conectado a ventilador, 14 Fr, contiene:</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>Incluye etiqueta de identificación para control.</p> <p>Estéril y desechable.</p> <p>Pieza.</p>	Médicas y Quirúrgicas.
	060.345.3143	<p>Sistema de succión cerrado, para paciente con tubo endotraqueal conectado a ventilador, 16 Fr, contiene:</p> <p>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.</p> <p>Incluye etiqueta de identificación para control.</p> <p>Estéril y desechable.</p> <p>Pieza.</p>	Médicas y Quirúrgicas.
	060.345.3168	<p>Sistema de succión, cerrado, para paciente con traqueostomía, conectado a ventilador, 14 Fr, contiene:</p> <p>Un tubo de succión de cloruro de polivinilo, de 30.5 cm de largo, marca tope a 4.5 cm.</p> <p>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.</p> <p>Incluye conector de tubo corrugado, conector giratorio y etiqueta de identificación para control.</p> <p>Estéril y desechable.</p> <p>Pieza.</p>	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>SISTEMAS</b> (continúa)	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. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.820.0366	Sistema para administración de presión positiva continua por vía nasal. Contiene:	Médicas y Quirúrgicas.
	060.820.0374	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Una cánula nasal.</li> <li>- Dos codos para conexión.</li> <li>- Un puerto para monitorización.</li> </ul>	
	060.820.0382	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dos tubos de flujo suave de 180 cm de longitud.</li> <li>- Una línea para monitorización de la presión.</li> </ul>	
	060.820.0390	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Un gorro.</li> <li>- Una cinta de velcro.</li> </ul> Estéril y desechable. Tamaño: Neonatal. No. 2. No. 3. Adulto. Pieza.	
<b>SISTEMA DE INFUSION PORTATIL</b>	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.

GENERICOS	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>SONDAS</b>	060.830.0380	Nasal universal de silicón con doble globo de inflado independiente. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
		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:	Médicas y Quirúrgicas.
	060.168.9243	Prematuros 38.5 cm 5 Fr.	
	060.167.8089	Infantil 38.5 cm 8 Fr.	
	060.168.9268	*Adulto 125.0 cm 16 Fr. *Puede no ser estéril. Pieza.	
	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.
		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:	Médicas y Quirúrgicas.
	060.167.8758	8 Fr.	
	060.167.8766	10 Fr.	
	060.167.8774	12 Fr. Bolsa.	
		Para yeyunostomía, especial para nutrición a largo plazo. Desechable. Longitud: Calibre:	Médicas y Quirúrgicas.
	060.830.7096	120 cm 12 Fr.	
060.830.7104	120 cm 14 Fr.		
060.830.7112	120 cm 16 Fr.		
060.830.7120	120 cm 18 Fr.		
060.830.7138	120 cm 20 Fr.		
060.830.7146	120 cm 22 Fr.		
060.830.7153	120 cm 24 Fr. Pieza.		
	Gastrointestinales desechables y con marca opaca a los rayos X. Tipo: Levin. Calibre:	Médicas y Quirúrgicas.	
060.168.4277	12 Fr.		
060.168.9896	14 Fr.		
060.168.9904	16 Fr.		
060.168.4418	18 Fr. Pieza.		

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>SONDAS (continúa)</b>		Para aspirar secreciones. De plástico, con válvula de control. Estéril y desechable.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.168.0085	Tamaño: Longitud: Calibre: Diámetro Externo: Infantil. 55 cm 10 Fr 3.3 mm.	
	060.168.0077	Adulto. 55 cm 18 Fr 6.0 mm.	
		Pieza.	
		Para drenaje torácico, de elastómero de silicón, opaca a los rayos X.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.830.7088	Longitud: Calibre: 45 a 51 cm 19 Fr.	
	060.830.7195	45 a 51 cm 28 Fr.	
	060.830.7070	45 a 51 cm 36 Fr.	
		Pieza.	
		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:	Médicas y Quirúrgicas y Urología.
	060.167.8121	14 Fr.	
	060.167.8139	16 Fr.	
060.167.8147	18 Fr.		
060.167.8154	20 Fr.		
060.167.8162	24 Fr.		
	Pieza.		
	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:	Médicas y Quirúrgicas y Urología.	
060.168.3311	8 Fr.		
060.168.9482	10 Fr.		
	Pieza.		
	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	18 Fr.		
060.168.9656	20 Fr.		
060.168.9664	22 Fr.		
060.168.9672	24 Fr.		
	Pieza.		

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>SONDAS</b> <b>(continúa)</b>	060.168.9730 060.168.9748 060.168.9755 060.168.9763 060.168.9771 060.168.9789 060.168.9797 060.168.9805 060.168.9813 060.168.9821	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: 12 Fr. 14 Fr. 16 Fr. 18 Fr. 20 Fr. 22 Fr. 24 Fr. 26 Fr. 28 Fr. 30 Fr. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas y Urología.
	060.166.0780 060.166.0798 060.166.0806 060.166.0814 060.166.0822 060.168.9383 060.168.9391 060.168.9409	Para drenaje. Con cuatro aletas para autorretención, de látex. Estéril y desechable. Tipo: Malecot. Calibre: 14 Fr. 16 Fr. 18 Fr. 20 Fr. 22 Fr. 24 Fr. 26 Fr. 28 Fr. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.166.0640 060.166.0657 060.168.9870 060.168.9888	Para esófago. De tres vías, punta cerrada con cuatro orificios, de látex, con arillo radiopaco. Estéril y desechable. Tipo: Sengstaken Blakemore. Longitud: Calibre: 65 cm 14 Fr. 100 cm 16 Fr. 100 cm 18 Fr. 100 cm 21 Fr. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.830.7179 060.830.7187	Sonda para nutrición enteral con estilete punta de tungsteno y guía de alambre con adaptador. Longitud: Calibre: 114 cm 8 Fr. 114 cm 12 Fr. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>SONDAS (continúa)</b>	060.164.0014 060.164.0022 060.164.0030 060.164.0048	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: 8 Fr. 10 Fr. 12 Fr. 22 Fr. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas y Urología.
	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.
<b>SUJETADORES</b>	060.837.0011	Sujetadores para mascarilla de ventiladores de presión positiva. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas e Inhaloterapia.
<b>TAPAS</b>	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.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>TAPONES</b>	060.859.0519	Tapones luer lock para catéter de Hickman para heparinización. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
<b>TUBOS</b>	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.
	060.909.0956	Tubo flexible de polivinilo. Diámetro interno:      Diámetro externo: 8.00 mm                      11.1 mm. Rollo de 12 M.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.908.0924	Tubo para aspirador. De hule látex, color ámbar. Diámetro interno 6.3 mm, espesor de pared 3.77 mm. Envase con 10 M.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.908.0015 060.908.0114 060.908.0122 060.908.0130	Tubo para canalización. De látex natural, opacos a los rayos X. Longitud 45 cm. Diámetro: 7.94 mm (5/16"). 12.70 mm (1/2"). 19.05 mm (3/4"). 25.40 mm (1"). Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>VASOS</b>	060.946.0019 060.946.0035	Para medicamentos. De vidrio, capacidad: 30 ml (1 onza). De plástico, capacidad: 30 ml (1 onza). Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.946.0142	Vaso de vidrio con cuello en forma de botella, con base de 3 cm de diámetro y boca del vaso de 2.5 cm de 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.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>VENDAS</b>	060.953.0746 060.953.0753 060.953.0761 060.953.0779 060.953.0787 060.953.0795	De malla elástica. Forma tubular. Longitud:      Número: 100 M            1. 100 M            2. 100 M            3. 100 M            4. 100 M            5. 100 M            6. Envase con 100 M.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.953.0100 060.953.0092	Elástica adhesiva. De algodón y fibra sintética, con adhesivo en una de sus caras. Longitud      Ancho. 2.7 M            7.5 cm. 2.7 M            10.0 cm. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>NEFROLOGÍA O CIRUGIA GENERAL</b>			
<b>ADAPTADORES</b>	060.030.0073	Adaptador y tapón de plástico con rosca para catéter. Estéril y desechable. Tipo: Tenckhoff. Juego.	Nefrología o Cirugía General.
	060.030.0149	Para catéter Tenckhoff, de polivinilo de conexión rápida y larga duración, con conector para juego de líneas, para máquina cicladora automática de 8 puntas. Estéril y desechable. Pieza.	Nefrología o Cirugía General.
<b>ANTISEPTICOS Y GERMICIDAS</b>	060.066.0997	Solución antiséptica y desinfectante de cloruro de sodio y cloro activo. Solución al 50%. Envase con 250 ml a 5 L.	Nefrología o Cirugía General.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>BOLSAS</b>	060.125.3669	Bolsa vacía estéril, para colección de solución de diálisis peritoneal, con capacidad de 3 L. Sistema automático. Estéril y desechable. Pieza.	Nefrología o Cirugía General.
	060.125.3677	Bolsa vacía para recibir los primeros 5 L 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 protector. Estéril y desechable. Pieza.	Nefrología o Cirugía General.
<b>CANULAS</b>	060.423.0268 060.167.4864 060.167.4872	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: 14 G. 16 G. 17 G. Pieza.	Nefrología o Cirugía General.
	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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO	
<b>CANULAS (continúa)</b>		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..	
	060.167.4286	Calibre: 15 G Longitud: 15 cm Lumen: 1.		
	060.167.4294	15 G 15 cm 2.		
	060.167.4302	15 G 30 cm 1.		
	060.167.4310	15 G 30 cm 2.		
	060.167.4344	16 G 15 cm 1.		
	060.167.4369	16 G 30 cm 1.		
	060.166.0673	17 G 30 cm 1.		
	060.166.0665	17 G 15 cm 1.		
		Pieza.		
<b>CATETERES</b>		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.	Nefrología o Cirugía General.	
	060.168.3394	Adulto: Longitud 40 a 43 cm.		
	060.168.4186	Infantil: Longitud 30 a 37 cm. Pieza.		
	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. Tamaño: Neonatal Pieza. El tamaño del catéter será seleccionado por las instituciones.		Nefrología, Pediatría o Cirugía General
		Para diálisis peritoneal. De plástico rígido, estéril y desechable, con orificios laterales, estilete metálico y tubo de conexión. Tamaño: Adulto. Infantil. Pieza.		
	060.168.9375	Adulto.		
060.168.9367	Infantil. Pieza.			

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>	060.167.7032 060.167.7024	<p>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. Tamaño: Pediátrico. Adulto. Pieza. El tamaño del catéter será seleccionado por las instituciones.</p>	Nefrología, Pediatría o Cirugía General
	060.166.2083 060.166.2091	<p>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. Tamaño Adulto. Pediátrico. Pieza.</p>	Nefrología o Cirugía General.
	060.166.2158 060.166.2141	<p>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: Pediátrico. Adulto. Pieza. El tamaño del catéter será seleccionado por las instituciones.</p>	Nefrología, Pediatría o Cirugía General
	060.166.2109 060.166.2117	<p>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.</p>	Nefrología o Cirugía General.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>	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. Pieza.	Nefrología o Cirugía General.
	060.166.0533	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. Pieza.	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. Pieza.	Nefrología o Cirugía General.
	060.167.7891 060.167.7909	Con balón para bloquear la unión ureteropielica. Estéril y desechable. Longitud:      Calibre:      Obturador: 75 cm          5 Fr              0.028". 75 cm          6 Fr              0.038". Pieza.	Nefrología o Urología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CONECTORES</b>	060.233.0235	De titanio luer lock. Para ajustar la punta del catéter a la línea de transferencia. Tipo: Tenckhoff. Pieza.	Nefrología o Cirugía General.
<b>EQUIPOS</b>	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 L, 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 M, 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

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>EQUIPOS (continúa)</b>	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.
	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.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>EQUIPOS (continúa)</b>	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 L, 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.
<b>GUIAS</b>	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 hidrofílica. 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.
<b>INJERTOS</b>		Tubular para hemodiálisis, de poliuretano, con o sin aditivo, estéril y desechable. Longitud 40 cm. Diámetro:	Nefrología o Cirugía General.
	060.506.2702	5 mm.	
	060.506.2710	6 mm.	
	060.506.2728	8 mm. Pieza.	
<b>PINZAS</b>	060.717.0040	De sujeción, desechable, para el manejo de equipo para diálisis peritoneal. Envase con 12 piezas.	Nefrología o Cirugía General.
<b>TAPONES</b>	060.859.0501	Luer lock para catéter de diálisis peritoneal ambulatoria, de plástico. Tipo: Tenckhoff. Pieza.	Nefrología o Cirugía General.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>NEUROCIRUGIA, NEURORADIOLOGIA Y TERAPIA NEUROENDOVASCULAR</b>			
<b>CATETERES</b>	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.  Para embolización endovascular intracraneal. De tres capas, con cuerpo enmallado en acero inoxidable, con punta recta. Diámetro                      Diámetro                      Longitud Externo Fr:                      Interno mm:                      cm: 6                      0.064" (0.160)                      90. 7                      0.073" (0.1825)                      90. 8                      0.084" (0.210)                      90. 9                      0.099" (0.2475)                      90. 6                      0.064" (0.160)                      100. 7                      0.073" (0.1825)                      100. 8                      0.084" (0.210)                      100. 9                      0.099" (0.2475)                      100. Pieza.	Neurocirugía.   Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular.
	060.463.2083 060.463.2091 060.463.2109 060.463.2117 060.463.2125 060.463.2133 060.463.2141 060.463.2158	6                      0.064" (0.160)                      90. 7                      0.073" (0.1825)                      90. 8                      0.084" (0.210)                      90. 9                      0.099" (0.2475)                      90. 6                      0.064" (0.160)                      100. 7                      0.073" (0.1825)                      100. 8                      0.084" (0.210)                      100. 9                      0.099" (0.2475)                      100. Pieza.	
	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" (0.025 mm) con cuerpo enmallado, diámetro interno de 0.014" (0.035mm), recubrimiento hidrofílico, punta preformable con vapor, conector tipo Venturi y diámetros externos proximal/distal de 2.4 / 1.9 Fr. Longitud                      Marcadores Radiopacos cm:                      distales: 150/15                      1. 150/15                      2. 150/7.5                      1. 150/7.5                      2. Pieza.	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular.
	060.166.3446 060.166.3453	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: 150/6                      1. 150/6                      2. Pieza.	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES</b> <b>(continúa)</b>	060.166.3461 060.166.3479 060.166.3487 060.166.3495	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. 150/10 2. 150/20 1. 150/20 2. Pieza.	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular.
	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.
<b>CONECTORES</b>	060.233.0839  060.233.0284  060.233.0847	De elastómero de silicón, grado médico, en ángulo de 90 grados, con acodamiento y protuberancia en ambos extremos, para válvula de hidrocefalia. Pieza.  De plástico, en "Y" para hidrocefalia. Tipo: Codman. Pieza.  De elastómero de silicón, grado médico, recto, con acodamiento y protuberancia en ambos extremos, para válvula de hidrocefalia. Pieza.	Neurocirugía.  Neurocirugía.  Neurocirugía.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>EQUIPOS</b>	060.345.2475	Para drenaje lumbar externo, incluye: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Catéter de elastómero de silicón radiopaco con un rango de longitud de 24 a 80 cm.</li> <li>- Una aguja de Tuohy.</li> <li>- Conectores de plástico para el catéter lumbar y el sistema de recolección.</li> <li>- 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.</li> <li>- Estéril y desechable.</li> </ul> Equipo.	Neurocirugía.
	060.345.2467	Para drenaje ventricular externo, incluye: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Catéter ventricular de elastómero de silicón radiopaco, longitud de 20 a 40 cm.</li> <li>- Un estilete de acero inoxidable para colocación del catéter ventricular.</li> <li>- Un tubo de plástico con dos pinzas para ajuste de goteo y con sitio de inyección.</li> <li>- Una bolsa de recolección, de vinil de 500 a 700 ml graduada y con asa para colgar.</li> <li>- Estéril y desechable.</li> </ul> Equipo.	Neurocirugía.
	060.345.2483	Para drenaje ventricular y monitoreo de líquido cefalorraquídeo, incluye: <p>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.</p> Estéril y desechable. <p>Equipo.</p>	Neurocirugía.
<b>ESPONJAS</b>	060.371.2472 060.371.2480 060.371.2498 060.371.2506 060.371.2514	Neuroquirúrgicas. <p>De algodón prensado o rayón no tejido, con marca radiopaca. Estériles.</p> Medidas: <ul style="list-style-type: none"> <li>6.4 x 6.4 mm.</li> <li>13.0 x 13.0 mm</li> <li>13.0 x 76.0 mm.</li> <li>25.0 x 76.0 mm.</li> <li>76.0 x 76.0 mm.</li> </ul> Envase con 10 piezas.	Neurocirugía.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
GRAPAS		Para aneurisma, tamaño mini, de material no magnético, permanente, recta. Tipo: Yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos:	Neurocirugía.
	060 446 1228	3 mm. 3.3 mm. 110.	
	060 446 1236	5 mm. 4.0 mm. 110.	
	060 446 1244	7 mm. 4.0 mm. 110. Pieza.	Neurocirugía.
		Para aneurisma, tamaño mini, de material no magnético, permanente, curva. Tipo: Yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos:	
	060.446.0048	3 mm 3.2 mm 110.	
	060.446.1269	5 mm 3.5 mm 110.	
	060.446.1277	5 mm 3.6 mm 110.	
	060.446.0089	5 mm 3.8 mm 110.	
	060.446.1285	5 mm 3.5 mm 130.	
	060.446.1301	7 mm 4.0 mm 110.	
	060.446.1319	7 mm 4.4 mm 110. Pieza.	
	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 quijada: en gramos:	Neurocirugía.
	060.446.1335	7 mm 4.5 mm 130.	
060.446.1343	5 mm 3.5 mm 130. Pieza.	Neurocirugía.	
	Para aneurisma, tamaño mini, de material no magnético, temporal, recta. Tipo: Yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos:		
060.446.1350	5 mm 4.0 mm 50.		
060.446.1368	7 mm 4.6 mm 70. Pieza.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>GRAPAS (continúa)</b>		Para aneurisma, tamaño mini, de material no magnético, temporal, curva. Tipo: Yasargil. Longitud de quijada:      Apertura:      Fuerza en gramos:	Neurocirugía.
	060.446.0410	5 mm      3.8 mm      50.	
	060.446.0451	7 mm      4.0 mm      70.	
	060 446 1384	7 mm      4.4 mm      70. Pieza.	
		Para aneurisma, tamaño estándar, de material no magnético, permanente, recta. Tipo: Yasargil.	
		Longitud de quijada:      Apertura:      Fuerza en gramos:	
	060.446.1400	7 mm      6.2 mm      150.	
	060.446.1418	9 mm      7.0 mm      180.	
	060.446.1087	11 mm      7.8 mm      180.	
	060.446.1913	25 mm      13.3 mm      180.	
	060.446.1897	15 mm      9.2 mm      200.	
	060.446.1905	20 mm      11.4 mm      200. Pieza.	
		Para aneurisma, tamaño estándar de material no magnético, permanente, curva. Tipo: Yasargil.	
		Longitud de quijada:      Apertura:      Fuerza en gramos:	
	060.446.1152	7 mm      6.0 mm      150.	
	060.446.0741	9 mm      6.1 mm      150.	
	060.446.0766	9 mm      6.8 mm      180.	
	060.446.0527	11 mm      6.5 mm      180.	
	060.446.1160	11 mm      7.5 mm      180.	
	060.446.0717	15 mm      7.4 mm      200.	
060.446.0725	15 mm      8.7 mm      200. Pieza.		
	Para aneurisma, tamaño estándar de material no magnético, permanente, en ángulo de 45 grados. Tipo: Yasargil.		
	Longitud de quijada:      Apertura:      Fuerza en gramos:		
060.446.0774	7 mm      5.7 mm      200.		
060.446.0782	9 mm      6.5 mm      200. Pieza.		
	Para aneurisma, tamaño estándar de material no magnético, permanente, en bayoneta. Tipo: Yasargil.		
	Longitud de quijada:      Apertura:      Fuerza en gramos:		
060.446.1053	7 mm      7.9 mm      200.		
060.446.1079	9 mm      8.7 mm      200.		
060.446.0840	20 mm.      13.0 mm      180. Pieza.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>GRAPAS (continúa)</b>	060.446.0816 060.446.0824	Para aneurisma, tamaño estándar de material no magnético, permanente, en ángulo de 90 grados. Tipo: Yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos: 7 mm 4.5 mm 200. 7 mm 7.2 mm 200. Pieza.	Neurocirugía.
	060.446.2010 060.446.1996 060.446.2002	Para aneurisma, tamaño estándar de material no magnético, temporal, recta. Tipo: Yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos: 9 mm 7.0 mm 70. 15 mm 9.2 mm 70. 20 mm 11.4 mm 90. Pieza.	Neurocirugía.
	060.446.1970 060.446.1988 060.446.1947 060.446.1954 060.446.1962	Para aneurisma, tamaño estándar de material no magnético, temporal, curva. Tipo: Yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos: 9 mm 6.1 mm 70. 9 mm 6.8 mm 70. 15 mm 7.4 mm 70. 15 mm 8.7 mm 70. 20 mm 11.0 mm 90. Pieza.	Neurocirugía.
	060.446.2192 060.446.2184 060.446.2200	Para aneurisma, tamaño estándar, fenestrada, de material no magnético, permanente con un diámetro de fenestración en un rango de 3.0 a 3.5 mm, recta. Tipo: Yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos: 6/11 mm 7.4 mm 150. 9/14 mm 8.4 mm 150. 12/17 mm 9.6 mm 180. Pieza.	Neurocirugía.
	060.446.2168 060.446.2218 060.446.2028	Para aneurisma, tamaño estándar, fenestrada, de material no magnético, permanente con un diámetro de fenestración en un rango de 3.0 a 3.5 mm, en ángulo de 45 grados. Tipo: Yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos: 5/9 mm 5.8 mm 150. 7.5/11.5 mm 6.5 mm 150. 10/14 mm 7.2 mm 180. Pieza.	Neurocirugía.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>GRAPAS (continúa)</b>	060.446.2150 060.446.2176	Para aneurisma, tamaño estándar, fenestrada, de material no magnético, permanente con un diámetro de fenestración en un rango de 3.0 a 3.5 mm, en ángulo de 90 grados. Tipo: Yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos: 7.5/12.1 mm 4.9 mm 150. 10/14.6 mm 4.9 mm 180. Pieza.	Neurocirugía.
	060.446.2093 060.446.2069 060.446.2077	Para aneurisma, tamaño estándar, fenestrada, de material no magnético, permanente, con un diámetro de fenestración de 5.0 mm, recta. Tipo: Yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos: 6/15.7 mm 7.9 mm 150. 9/15.7 mm 9.1 mm 150. 12/18.7 mm 10.3 mm 180. Pieza.	Neurocirugía.
	060.446.2119 060.446.2085 060.446.2044 060.446.2051 060.446.2101	Para aneurisma, tamaño estándar, fenestrada, de material no magnético, permanente con un diámetro de fenestración de 5.0 mm, en ángulo de 45 grados. Tipo: Yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos: 5/10.5 mm 6.5 mm 150. 7.5/13 mm 7.2 mm 150. 10/15.5 mm 7.8 mm 180. 10/16 mm 5.5 mm 180. 7.5/13.5 mm 5.5 mm 150. Pieza.	Neurocirugía.
	060.446.2036 060.446.2135 060.446.2143	Para aneurisma, tamaño estándar, fenestrada, de material no magnético, permanente con un diámetro de fenestración de 5.0 mm, en bayoneta. Tipo: Yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos: 5/14.8 mm 7.9 mm 150. 7.5/17.3 mm 8.8 mm 150. 10/19.8 mm 10.0 mm 180. Pieza.	Neurocirugía.
	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. Pieza.	Neurocirugía.
	060.446.0154 060.446.0873	Para piel cabelluda. Metálicas. Tipo: Raney. Adulto. Infantil. Envase con 150 piezas.	Neurocirugía.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO																											
<b>GUIAS</b>		<p>Para embolización endovascular intracraneal. De tres capas, con cuerpo enmallado en acero inoxidable, con punta suave, angulada a 40 grados.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Diámetro externo Fr:</th> <th>Diámetro interno mm:</th> <th>Longitud cm:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>6</td><td>0.064" (0.160)</td><td>90.</td></tr> <tr><td>7</td><td>0.073" (0.1825)</td><td>90.</td></tr> <tr><td>8</td><td>0.084" (0.210)</td><td>90.</td></tr> <tr><td>9</td><td>0.099" (0.2475)</td><td>90.</td></tr> <tr><td>6</td><td>0.064" (0.160)</td><td>100.</td></tr> <tr><td>7</td><td>0.073" (0.1825)</td><td>100.</td></tr> <tr><td>8</td><td>0.084" (0.210)</td><td>100.</td></tr> <tr><td>9</td><td>0.099" (0.2475)</td><td>100.</td></tr> </tbody> </table>	Diámetro externo Fr:	Diámetro interno mm:	Longitud cm:	6	0.064" (0.160)	90.	7	0.073" (0.1825)	90.	8	0.084" (0.210)	90.	9	0.099" (0.2475)	90.	6	0.064" (0.160)	100.	7	0.073" (0.1825)	100.	8	0.084" (0.210)	100.	9	0.099" (0.2475)	100.	Neurocirugía, Neurroradiología y Terapia Neuroendovascular.
	Diámetro externo Fr:	Diámetro interno mm:	Longitud cm:																											
	6	0.064" (0.160)	90.																											
	7	0.073" (0.1825)	90.																											
	8	0.084" (0.210)	90.																											
	9	0.099" (0.2475)	90.																											
	6	0.064" (0.160)	100.																											
	7	0.073" (0.1825)	100.																											
	8	0.084" (0.210)	100.																											
	9	0.099" (0.2475)	100.																											
	060.463.1929 060.463.1937 060.463.1945 060.463.1952 060.463.1960 060.463.1978 060.463.1986 060.463.1994	Pieza.																												
	060.463.2000 060.463.2018 060.463.2026 060.463.2034 060.463.2042 060.463.2059 060.463.2067 060.463.2075	<p>Para embolización endovascular intracraneal. De tres capas, con cuerpo enmallado en acero inoxidable, con punta multipropósito.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Diámetro externo Fr:</th> <th>Diámetro interno mm:</th> <th>Longitud cm:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>6</td><td>0.064" (0.160)</td><td>90.</td></tr> <tr><td>7</td><td>0.073" (0.1825)</td><td>90.</td></tr> <tr><td>8</td><td>0.084" (0.210)</td><td>90.</td></tr> <tr><td>9</td><td>0.099" (0.2475)</td><td>90.</td></tr> <tr><td>6</td><td>0.064" (0.160)</td><td>100.</td></tr> <tr><td>7</td><td>0.073" (0.1825)</td><td>100.</td></tr> <tr><td>8</td><td>0.084" (0.210)</td><td>100.</td></tr> <tr><td>9</td><td>0.099" (0.2475)</td><td>100.</td></tr> </tbody> </table>	Diámetro externo Fr:	Diámetro interno mm:	Longitud cm:	6	0.064" (0.160)	90.	7	0.073" (0.1825)	90.	8	0.084" (0.210)	90.	9	0.099" (0.2475)	90.	6	0.064" (0.160)	100.	7	0.073" (0.1825)	100.	8	0.084" (0.210)	100.	9	0.099" (0.2475)	100.	Neurocirugía, Neurroradiología y Terapia Neuroendovascular.
	Diámetro externo Fr:	Diámetro interno mm:	Longitud cm:																											
	6	0.064" (0.160)	90.																											
	7	0.073" (0.1825)	90.																											
	8	0.084" (0.210)	90.																											
	9	0.099" (0.2475)	90.																											
	6	0.064" (0.160)	100.																											
	7	0.073" (0.1825)	100.																											
	8	0.084" (0.210)	100.																											
	9	0.099" (0.2475)	100.																											
	060.463.2166	<p>Microguía. Cuerda guía para embolización endovascular intracraneal en aleación de Scitanium. De 0.010" (0.025 mm) de diámetro, con recubrimiento hidrofílico, radiopaca, punta preformable y longitud total de 205 cm, compatible con el sistema de intercambio de catéteres.</p>	Neurocirugía, Neurroradiología y Terapia Neuroendovascular.																											
	060.463.2174 060.463.2182 060.463.2190	<p>Microguía. Cuerda guía para embolización endovascular intracraneal en aleación de Scitanium, con recubrimiento hidrofílico, radiopaca, punta preformable y diámetro de 0.010" (0.025 mm) y longitud total de 205 cm, compatible con el sistema de intercambio de catéteres.</p> <p>Tipo de punta: Blanda. Suave. Platino. Pieza.</p>	Neurocirugía, Neurroradiología y Terapia Neuroendovascular.																											

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>GUIAS</b> (continúa)		Microguía. Cuerda guía para embolización endovascular intracraneal en aleación de Scitanium, con recubrimiento hidrofílico, radiopaca, punta preformable diámetro de 0.013" (0.325 mm) y longitud total de 195 cm, compatible con el sistema de intercambio de catéteres. Tipo de Porción Diámetro externo Punta: distal cm: distal: 040.463.2208 Suave 60 0.0066"(0.0165 mm). 060.463.2216 Estándar 30 0.0068"(0.070 mm). 060.463.2224 Alto Soporte 30 0.0077"(0.01925 mm). Pieza.	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular.
	060.434.0018	Fuente de poder con cables, para el desprendimiento de espirales de embolización endovascular intracraneal. Pieza.	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular.
<b>IMPLANTES</b>		Matriz de colágeno regeneradora de dura madre, de: 060.506.2751 2.5 cm x 2.5 cm. 060.506.2769 2.5 cm x 7.5 cm. 060.506.2777 5 cm x 5 cm. 060.506.2785 7.5 cm x 7.5 cm. 060.506.2793 10 cm x 12.5 cm. Envase con 5 piezas.	Neurocirugía.
<b>MANOMETROS</b>	060.618.0065	Para medir la presión de líquido cefalorraquídeo. Pieza.	Neurocirugía.
<b>RESERVORIOS</b>	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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>OFTALMOLOGIA</b>			
<b>ACEITES</b>	060.016.0287	De silicón, para cirugía oftálmica. Envase con 10 ml.	Oftalmología.
<b>AGUJAS</b>		Para anestesia retrobulbar. Longitud:           Calibre: 3.5 cm               23 G.	Oftalmología.
	060.040.7811	3.5 cm               25 G.	
	060.040.0386	5.0 cm               26 G.	
	060.040.0436	Pieza.	
	060.040.0915	Para aplicación subconjuntival. Longitud:           Calibre: 19 mm               24 G. Pieza.	Oftalmología.
	060.040.9239	Para anestesia retrobulbar o peribulbar, de acero inoxidable. Estéril y desechable. Longitud:           Calibre: 32 mm               27 G. Pieza.	Oftalmología.
<b>COJINETES</b>	060.216.0046	De politetrafluoretileno para obtener botón donador de cornea. Pieza.	Oftalmología.
<b>EQUIPOS</b>	060.345.2350	Para intubación lagrimal, estéril, que contiene: dos sondas de acero inoxidable de 0.60 mm de diámetro y 17 cm de longitud y un tubo de elastómero de silicón de 30 cm. Equipo.	Oftalmología.
<b>ESPONJAS</b>	060.371.2548	Para cirugía oftálmica, con marca radiopaca. Estéril y desechable. Pieza.	Oftalmología.
<b>IMPLANTES</b>	060.506.0060 060.506.0078	Banda para la constricción circular, de material sintético no absorbible. Medidas: 2.0 x 0.75 x 125 mm. 2.5 x 0.60 x 110 mm. Pieza.	Oftalmología.
	060.506.2033	Block de silastic para aplicación en orbita. Pieza.	Oftalmología.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>IMPLANTES (continúa)</b>		Conformador de la prótesis de ojo. Para enucleación. Para esferas de metilmetacrilato transparente. Medidas:	Oftalmología.
	060.344.0017	10 mm.	
	060.344.0025	12 mm.	
	060.344.0033	16 mm.	
	060.344.0041	18 mm.	
		Pieza.	
	060.506.0102	De material sintético no absorbible. Simétricas de: 2.0 mm.	Oftalmología.
	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. Pieza.	
	060.506.0227	De material sintético no absorbible. Meridional. Medidas:	Oftalmología.
		Longitud total 10.5 mm.	
		Longitud cuerpo 8.0 mm.	
		Espesor cabeza 2.75 mm.	
		Espesor punta 1.0 mm. Pieza.	
	De material suave no absorbible. Esponja. Tipo: Lincoff.	Oftalmología.	
060.506.0144	Cilindro 3 mm x 5 cm.		
060.506.0169	Cilindro 5 mm x 5 cm.		
060.506.0177	Cilindro 7.5 mm x 5 cm. Pieza.		
	Esferas de metilmetacrilato para ojo. Diámetros:	Oftalmología.	
060.352.0057	10 mm.		
060.352.0065	12 mm.		
060.352.0073	14 mm.		
060.352.0081	16 mm.		
060.352.0099	18 mm.		
060.352.0032	20 mm.		
060.352.0040	22 mm. Pieza.		
	060.506.1035	Oftálmico Tipo: Bote, simétrico No. 287. Pieza.	Oftalmología.
	060.506.1043	Oftálmico Tipo: Llanta, asimétrico. Pieza.	Oftalmología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>IMPLANTES (continúa)</b>	060.506.0086 060.506.0094	Para indentación 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 indentación localizada. De material absorbible (gelatina). Medidas: 50 x 2 mm. 5 x 0.5 mm. Pieza.	Oftalmología.
<b>LIQUIDOS</b>	060.833.0171	Pesado, purificado, para uso intraocular, perfluoruro de Kalina. Envase con 5 ml.	Oftalmología.
	060.833.0189	Preservador de cornea, que contiene: 2.5% de sulfato de condroitín, dextrán y sulfato de gentamicina. Frasco.	Oftalmología.
<b>PRUEBAS PARA ENDOFOTO-COAGULACION</b>	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.
<b>SOLUCIONES</b>	060.833.0338	Acido 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. Envase con una jeringa con 0.4 ml, a 1 ml.	Oftalmología.
	060.833.0254	Salina balanceada normal para irrigación oftálmica. Envase con 500 ml.	Oftalmología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>TIRAS</b>	060.889.0216	De fluoresceína, para uso oftalmológico. Envase con 10 piezas.	Oftalmología.
<b>TUBOS</b>	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.
<b>VALVULAS</b>	060.932.6426 060.932.6434	Para glaucoma, de elastómero de silicón. Estéril. Espesor. Longitud Superficie. 13.0 mm 15 mm 184 mm <sup>2</sup> . 9.6 mm 10 mm 96 mm <sup>2</sup> . Pieza.	Oftalmología.
<b>OTORRINOLARINGOLOGIA</b>			
<b>ESTIMULADORES</b>	060.390.0010  060.390.0028  060.390.0036	Auditivo auricular acojinado, ajustable, con control de intensidad de estímulo. Para potenciales auditivos de tallo cerebral. Par. Auditivo infantil, auricular acojinado, ajustable con control de intensidad de estímulos. Par. 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.  Otorrinolaringología.  Otorrinolaringología.
<b>SONDAS</b>	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.
<b>QUIRURGICAS</b>			
<b>ADHESIVOS</b>	060.031.0015 060.031.0023	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: 2 ml 5 ml	Quirúrgicas

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
AGUJAS		Aguja de acero inoxidable, para biopsia a través del transductor de ultrasonido intracavitario. Reutilizable. Longitud:           Calibre: 10 cm               18 G.	Quirúrgicas.
	060.034.0160	16 cm               18 G.	
	060.034.0178	20 cm               18 G.	
	060.034.0186	10 cm               20 G.	
	060.034.0194	16 cm               20 G.	
	060.034.0202	20 cm               20 G.	
	060.034.0210	10 cm               14 G.	
	060.034.0228	16 cm               26 G.	
	060.034.0236	20 cm               26 G.	
	060.034.0244	Pieza.	
		Para biopsia de hueso con mango y dos mandriles ranurados. Tipo: Westeermant. Longitud:           Calibre: 25 cm               10 G.	Quirúrgicas.
	060.040.0097	20 cm               11 G.	
	060.040.0147	Pieza.	
	060.040.0840	Para biopsia, desechable. Tipo: Trucut. Longitud:           Calibre: 20 cm               18 G.	Quirúrgicas.
		Pieza.	
060.040.9049	Para biopsia, reesterilizable. Tipo: Osgood. Longitud:           Calibre: 3.3 cm              16 G.	Quirúrgicas.	
	Pieza.		
	Para biopsia, reesterilizables. Tipo: Shiba. Longitud:           Calibre: 15 cm               22 G.	Quirúrgicas.	
060.040.8710	15 cm               23 G.		
060.040.2184	Pieza.		
060.040.0121	Para biopsia, reesterilizables. Tipo: Osgood. Longitud:           Calibre: 3.3 cm              18 G.	Quirúrgicas.	
	Pieza.		
	Para biopsia, desechables. Tipo: Trucut. Longitud:           Calibre: 9.65 cm             14 G.	Quirúrgicas.	
060.040.7613	15.20 cm           14 G.		
060.040.7605	Pieza.		
060.040.7464	Para sutura, medio círculo, ojo automático. Cortantes. Longitud:           Calibre: 12 a 21 mm        15 G.	Quirúrgicas.	
	Envase con 12 piezas.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>AGUJAS (continúa)</b>	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 Courmand, desechable. Longitud :         Calibre : 4 cm                20 G. Pieza.	Quirúrgicas.
<b>ANTISEPTICOS Y GERMICIDAS</b>	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 ampollita o tubo con 26 ml de solución, estéril. Estuche.	Quirúrgicas.
<b>CAMPANAS</b>	060.151.0019 060.151.0050	Para circuncisión. Estériles, desechables. Tipo: Hollister. Tamaños: No. 1. No. 2. Pieza.	Quirúrgicas.
<b>CAMPOS QUIRURGICOS</b>	060.155.0312 060.155.0320 060.155.0338	Campos impregnados con iodopovidona en una de sus caras. 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.	Quirúrgicas.
	060.155.0155 060.155.0304 060.155.0015	Sin iodopovidona. En empaque individual. Estériles y desechables de: 15 x 20 cm. 60 x 35 cm. 82 x 45 cm. Envase con 10 piezas.	Quirúrgicas

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CANULAS</b>		Para drenaje torácico, recta, con marca radiopaca. Calibre: 10 Fr. 12 Fr. 14 Fr. Pieza.	Quirúrgicas.
	060.165.0690 060.165.0708 060.165.0716		
	060.167.6430	Para descompresión de colon, calibre 7 Fr. Tipo: Marcon. Pieza.	Quirúrgicas.
		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.
	060.167.0706 060.167.0722 060.167.0748 060.167.0763 060.167.0805 060.167.0821 060.167.0847 060.167.0862 060.167.0888 060.167.0904 060.165.0914		
		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 interno: Diámetro externo: Longitud: 6.0 mm ± 0.2 mm 8.5 mm ± 0.5 mm 64 mm ± 5 mm. 7.0 mm ± 0.2 mm 9.6 mm ± 0.5 mm 70 mm ± 5 mm. 8.0 mm ± 0.2 mm 11.3 mm ± 0.5 mm 74 mm ± 5 mm. Pieza.	Quirúrgicas y Otorrinolaringología.
	060.168.8211 060.168.8237 060.168.8245		
		Para traqueostomía, adulto, de cloruro de polivinilo, con balón, curvada, cinta de fijación, globo de baja presión y alto volumen, opaca a los rayos X, con endocánula, placa de retención de la endocánula y guía de inserción. Estéril y desechable. Diámetro interno: Diámetro externo: Longitud: 7.0 mm ± 0.2 mm 9.4 mm ± 0.6 mm 70 mm ± 5 mm. 8.0 mm ± 0.2 mm 11.3 mm ± 0.5 mm 74 mm ± 5 mm. 9.0 mm ± 0.2 mm 11.4 mm ± 1.2 mm 80 mm ± 5 mm. 10.0 mm ± 0.2 mm 13.0 mm ± 1.0 mm 84 mm ± 5 mm. Pieza.	Quirúrgicas y Otorrinolaringología.
	060.168.0945 060.168.8138 060.168.8146 060.168.8161		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CANULAS (continúa)</b>	060.166.0301 060.167.6935 060.167.0920 060.167.0946 060.167.8725 060.167.0979	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 y desechable.  Diámetro interno:                      Diámetro externo:                      Longitud: 3.0 mm ± 0.15 mm    5.0 mm ± 0.5 mm    37 mm ± 5 mm. 3.5 mm ± 0.15 mm    5.3 mm ± 0.5 mm    40 mm ± 5 mm. 4.0 mm ± 0.15 mm    6.1 mm ± 0.5 mm    41 mm ± 5 mm. 4.5 mm ± 0.15 mm    6.6 mm ± 0.5 mm    45 mm ± 5 mm. 5.0 mm ± 0.15 mm    7.4 mm ± 0.5 mm    45 mm ± 5 mm. 5.5 mm ± 0.15 mm    7.8 mm ± 0.5 mm    48 mm ± 5 mm. Pieza.	Quirúrgicas y Otorrinolaringología.
	060.166.2943 060.166.3008 060.166.3016	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.  Diámetro interno:                      Diámetro externo:                      Longitud: 2.5 mm ± 0.15 mm    4.5 mm ± 0.5 mm    30 mm ± 5 mm. 3.0 mm ± 0.15 mm    5.2 mm ± 0.5 mm    32 mm ± 5 mm. 3.5 mm ± 0.15 mm    5.8 mm ± 0.5 mm    34 mm ± 5 mm. Pieza.	Quirúrgicas y Otorrinolaringología.
<b>COMPRESAS</b>	060.231.0104	Para vientre. De algodón, con trama opaca a los rayos X. Longitud:                      Ancho: 70 cm                              45 cm. Envase con 6 piezas.	Quirúrgicas.
<b>EQUIPOS</b>	060.345.1279 060.345.1287 060.345.1295 060.345.1311	De gastrotomía, de silicón, con globo en la punta, de 5 a 10 ml, con anillo retractor. Calibre: 18 Fr. 20 Fr. 22 Fr. 24 Fr. Juego.	Quirúrgicas.
	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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>EQUIPOS (continúa)</b>	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 060.345.3747 060.345.3754 060.345.3762 060.345.3770	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. 16 Fr. 18 Fr. 20 Fr. 24 Fr. Equipo.	Quirúrgicas.
<b>ESCAFANDRAS</b>	060.339.0105	Para uso quirúrgico. Desechables, de tela no tejida. Envase con 100 piezas.	Quirúrgicas.
<b>GASAS</b>	060.436.0552	Seca cortada, de algodón con marca opaca a los rayos X. Largo:                   Ancho: 10 cm                   10 cm. Envase con 200 Piezas.	Quirúrgicas.
	060.436.0693	Seca cortada, de algodón, con marca opaca a los rayos X. Estéril. Medidas: 10 x 10 cm. Envase con 10 piezas.	Quirúrgicas
<b>JABONES</b>	060.066.0898	Líquido desinfectante, 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 L.	Quirúrgicas.
	060.066.0914	Líquido desinfectante, 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 L.	Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>MALLAS</b>	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.
<b>PARCHES</b>	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.
<b>ROPA QUIRURGICA</b>	060.231.0575	<b>PAQUETE BASICO.</b> 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. 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. Bulto o paquete.	Quirúrgicas.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
ROPA QUIRURGICA (continúa)	060.231.0583	<p><b>PAQUETE PARA CESAREA Y CIRUGIA GENERAL.</b></p> <p>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.</p> <p>Contiene:</p> <p>Tres batas quirúrgicas para cirujano, puños ajustables, refuerzo en mangas y pecho, tamaño grande.</p> <p>Una bata quirúrgica para instrumentista, puños ajustables, tamaño mediano.</p> <p>Seis campos sencillos de 90 ±10 cm x 90 ±10 cm.</p> <p>Una sábana superior de 150 ±10 cm x 190 ±10 cm.</p> <p>Una sábana hendida de 180 ±10 x 240 ±10 cm.</p> <p>Una cubierta para mesa de riñón de 240 ±10 cm x 150 ±10 cm.</p> <p>Una funda de mesa mayo con refuerzo de 50 ±10 cm x140 ±10 cm.</p> <p>Cuatro toallas absorbentes de 40 ±5 cm x 40 ±5 cm.</p> <p>Bulto o paquete.</p>	Quirúrgicas.
	060.231.0591	<p><b>PAQUETE PARA CIRUGIA GENERAL UNIVERSAL.</b></p> <p>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.</p> <p>Contiene:</p> <p>Tres batas quirúrgicas para cirujano, puños ajustables, refuerzo en mangas y pecho, tamaño grande.</p> <p>Una bata quirúrgica para instrumentista, puños ajustables, tamaño mediano.</p> <p>Cuatro campos sencillos de 90 ±10 cm x 90 ±10 cm.</p> <p>Una sábana superior de 150 ±10 cm x 190 ±10 cm.</p> <p>Una sábana inferior de 170 ±10 cm x 190 ±10 cm.</p> <p>Una sábana lateral de 130 ±10 cm x 180 ±10 cm.</p> <p>Una sábana hendida de 180 ±10 cm x 240 ±10 cm.</p> <p>Una cubierta para mesa de riñón de 240 ±10 cm x150 ±10 cm.</p> <p>Una funda de mesa mayo con refuerzo de 50 ±10 cm x140 ±10 cm.</p> <p>Cuatro toallas absorbentes de 40 ±5 cm x 40 ±5 cm.</p> <p>Bulto o paquete.</p>	Quirúrgicas.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>ROPA QUIRÚRGICA (continúa)</b>	060.231.0609	<p><b>PAQUETE PARA PARTO.</b></p> <p>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.</p> <p>Contiene:</p> <p>Dos batas quirúrgicas para cirujano, puños ajustables, refuerzo en mangas y pecho, tamaño grande.</p> <p>Cuatro campos sencillos de 90 ±10 cm x 90 ±10 cm.</p> <p>Dos pierneras de 100 ±10 cm x 110 ±10 cm.</p> <p>Una cubierta para mesa de riñón de 240 ±10 cm x 150 ±10 cm.</p> <p>Dos toallas absorbentes de 40 ±5 cm x 40 ±5 cm.</p> <p>Bulto o paquete.</p>	Quirúrgicas.
	060.231.0617	<p><b>CAMPO SENCILLO.</b></p> <p>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.</p> <p>Medidas: 90 ±10 cm x 90 ±10 cm.</p> <p>Pieza.</p>	Quirúrgicas.
	060.231.0625	<p><b>CAMPO HENDIDO PARA OFTALMOLOGIA Y PROCEDIMIENTOS MENORES.</b></p> <p>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.</p> <p>Medidas: 45 ±5 cm x 45 ±5 cm.</p> <p>Pieza.</p>	Quirúrgicas.
	060.231.0633	<p><b>CAMPO HENDIDO PARA OTORRINOLARINGOLOGIA, ANESTESIOLOGIA Y OTROS.</b></p> <p>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.</p> <p>Medidas: 70 ±5 cm x 70±5 cm.</p> <p>Pieza.</p>	Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>SAFENOTOMOS</b>	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. Pieza.	Quirúrgicas y Cirugía Vascular.
<b>SUTURAS</b>		<p>Catgut crómico con aguja.</p> <p>Longitud de la hebra:      Calibre de la sutura:      Características de la aguja:</p> <p>060.841.0593      45 cm      6-0      3/8 de círculo de doble armado, reverso cortante (11-13 mm).</p> <p>060.841.3282      30 cm      4-0      1/4 círculo, doble armado, espatulada de (7-9.5 mm).</p> <p>060.841.0585      30 cm      4-0      1/2 círculo, doble armado, reverso cortante (12-13 mm).</p> <p>060.841.2565      68 cm      5-0      1/2 círculo ahusada (19-20 mm).</p> <p>060.841.4447      68 a 75 cm      1-0      1/2 círculo, ahusada (25-27 mm).</p> <p>060.841.4371      68 a 75 cm      2-0</p> <p>060.841.4462      68 a 75 cm      3-0</p> <p>060.841.4470      68 a 75 cm      4-0</p> <p>060.841.2623      68 a 75 cm      1-0      1/2 círculo, ahusada (35-37 mm).</p> <p>060.841.0551      68 a 75 cm      2-0</p> <p>060.841.0569      68 a 75 cm      1</p> <p>Envase con 12 piezas.</p> <p>Catgut simple, sin aguja.</p> <p>Longitud de la hebra:      Calibre de la sutura:</p> <p>060.841.7317      135-150 cm      1-0.</p> <p>060.841.4231      135-150 cm      2-0.</p> <p>060.841.4249      135-150 cm      3-0.</p> <p>060.841.4256      135-150 cm      4-0.</p> <p>Envase con 12 piezas.</p> <p>060.842.0220      De poliéster blanco trenzado, doble armado, con aguja espatulada de 1/4 de círculo, longitud de la aguja de 8 a 13 mm, longitud de la hebra 45 cm. Calibre 5-0. Envase con 12 piezas.</p> <p>060.841.2441      Monofilamento nylon, con aguja de 1/2 círculo, punta espatulada, doble armado (6 mm), calibre 10-0, longitud de la hebra 30-45 cm. Envase con 12 Piezas.</p>	<p>Quirúrgicas.</p> <p>Quirúrgicas.</p> <p>Quirúrgicas.</p> <p>Quirúrgicas.</p>

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>SUTURAS (continúa)</b>	060.841.7374	Seda negra trenzada sin aguja. Longitud de la hebra: 91 M Carrete. Calibre de la sutura: 2.	Quirúrgicas.
	060.841.0767	Seda negra trenzada sin aguja. Longitud de la hebra: 75 cm Calibre de la sutura: 1-0.	Quirúrgicas.
	060.841.0742	75 cm Calibre de la sutura: 2-0.	
	060.841.0734	75 cm Calibre de la sutura: 3-0.	
	060.841.0718	75 cm Calibre de la sutura: 4-0.	
	060.841.0188	75 cm Calibre de la sutura: 5-0.	
	060.841.0775	75 cm Calibre de la sutura: 1. Sobre con 7 a 12 hebras. Envase con 12 sobres.	
	060.841.0809	Seda azul virgen con aguja. Longitud de la hebra: 45 cm Calibre de la sutura: 8-0 Características de la aguja: 1/2 círculo, doble armado, reverso, cortante de (7-8 mm). Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas.
	060.841.3498	Seda blanca virgen con aguja. Longitud de la hebra: 45 cm Calibre de la sutura: 8-0 Características de la aguja: 3/8 de círculo, doble armado, espatulada (6 - 8 mm). Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas.
	060.841.0700	Seda negra trenzada, con aguja. Longitud de la hebra: 45 cm Calibre de la sutura: 4-0 Características de la aguja: 3/8 de círculo, doble armado reverso cortante, (12-13 mm).	Quirúrgicas.
	060.841.0692	45 cm Calibre de la sutura: 6-0 Características de la aguja: 3/8 de círculo, reverso cortante (11-13 mm).	
	060.841.1914	75 cm Calibre de la sutura: 4-0 Características de la aguja: 1/2 círculo ahusada (20-25 mm).	
	060.841.0643	75 cm Calibre de la sutura: 2-0 Características de la aguja: 1/2 círculo ahusada (35-37 mm).	
060.841.1948	75 cm Calibre de la sutura: 1 Características de la aguja: 1/2 círculo ahusada (35-37 mm). Envase con 12 piezas.		

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>SUTURAS (continúa)</b>	060.841.0791	Seda negra trenzada virgen con aguja. Longitud de la hebra: 30 cm Calibre de la sutura: 9-0 Características de la aguja: 1/2 círculo, doble armado espatulada (6-8 mm). Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas.
	060.842.0170	Sintéticas absorbibles de poligliconato con aguja. Longitud de la hebra: 67-75 cm Calibre de la sutura: 1-0 Características de la aguja: 1/2 círculo, ahusada (25-27 mm).	Quirúrgicas.
	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 1-0 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.	
		Sintéticas absorbibles, polímero de ácido glicólico, trenzado, con aguja. Longitud de la hebra: 67 cm Calibre de la sutura: 3-0 Características de la aguja: 3/8 de círculo, reverso cortante (24 mm).	Quirúrgicas.
	060.841.0973	67 cm 4-0 3/8 de círculo, reverso cortante (19-19.5 mm).	
	060.841.0924	67 cm 5-0 incoloro 3/8 de círculo, reverso cortante (19-19.5 mm).	
	060.841.0395	67 cm 6-0 incoloro 3/8 de círculo, reverso cortante (19-19.5 mm).	
	060.841.0403	45 cm 7-0 3/8 de círculo, doble armado, espatulada (6-6.5 mm).	
	060.841.0015	67-70 cm 1-0 1/2 círculo ahusada (35-37 mm).	
	060.841.0890	67-70 cm 2-0 1/2 círculo, ahusada (35-37 mm).	
	060.841.0916	67-70 cm 1 1/2 círculo, ahusada (35-37 mm).	
	060.841.0882		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO			ESPECIALIDAD O SERVICIO	
<b>SUTURAS (continúa)</b>	060.841.0866	67-70 cm	2-0	1/2 círculo, ahusada (25-26 mm).		
	060.841.0858	67-70 cm	3-0	1/2 círculo, ahusada (25-26 mm).		
	060.841.0833	67-70 cm	4-0	1/2 círculo, ahusada (25-26 mm).		
	060.841.0825	67-75 cm	5-0	1/2 círculo, ahusada (15-20 mm).		
	060.841.0031	45 cm	5-0	1/4 de círculo, doble armado, espatulada (6-8.73 mm).		
	060.841.0023	45 cm	6-0	1/4 de círculo, doble armado, espatulada (6-8.73 mm).		
	060.842.0568	45 cm	5-0	1/2 círculo, doble armado, espatulada (6-8.73 mm).		
	060.842.0444	45 cm	8-0	1/2 círculo, punta redonda (6-8 mm).		
	060.841.8968	20 cm	8-0	3/8 de círculo, con doble armado, micropunta espatulada (6.5 mm).		
				Envase con 12 piezas.		
	060.841.0510	Sintéticas no absorbibles monofilamento de acero, con aguja. Longitud de la hebra: 45 cm      Calibre de la sutura: 5      Características de la aguja: 1/2 círculo, cortante (48 mm).				Quirúrgicas.
				Envase con 12 piezas.		
		Sintéticas no absorbibles, monofilamento de nylon, con aguja. Longitud de la hebra: 45 cm      Calibre de la sutura: 6-0      Características de la aguja: 3/8 de círculo, reverso cortante (10-13 mm).				Quirúrgicas.
	060.841.2268					
	060.841.0353	8 a 13 cm (negro)	9-0	3/8 de círculo, ahusada (4.7-6.5 mm).		
060.841.0346	8 a 13 cm (negro)	10-0	3/8 de círculo, ahusada (4.7-6.5 mm).			
060.841.0320	13 cm (negro)	8-0	3/8 de círculo, ahusada (6-7 mm).			
060.841.0361	13 cm (negro)	11-0	3/8 de círculo, ahusada (3.7-5.0 mm).			
			Envase con 12 piezas.			

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO	
<b>SUTURAS (continúa)</b>		Sintéticas no absorbibles, monofilamento de polipropileno, con aguja.	Quirúrgicas.	
	060.842.0527	Longitud de la hebra: 75 cm      Calibre de la sutura: 1	Características de la aguja: 1/2 de círculo, cortante (35-37 mm).	
	060.842.0535	75 cm      2	1/2 de círculo, cortante (35-37 mm).	
	060.841.3894	45 cm      1-0	3/8 de círculo, reverso cortante (24-26 mm).	
	060.842.0519	75 cm      1-0	1/2 de círculo, cortante (24-26 mm).	
	060.841.0221	45 cm      2-0	3/8 de círculo, reverso cortante (24-26 mm).	
	060.841.0205	45 cm      3-0	3/8 de círculo, reverso cortante (24-26 mm).	Quirúrgicas.
	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 mm).	
	060.841.0148	45 cm      6-0	3/8 de círculo, reverso cortante (11-13 mm).	
	060.841.0254	75 cm      6-0	3/8 de círculo, doble armado ahusada (12-13 mm).	
	060.841.0239	60 cm      7-0	3/8 de círculo, doble armado ahusada (8-10 mm).	
	060.841.0312	90 cm      2-0	1/2 círculo, doble armado ahusada (25-26 mm).	
	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).	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO			ESPECIALIDAD O SERVICIO	
<b>SUTURAS (continúa)</b>	060.841.0262	90 cm	5-0	1/2 círculo, doble armado ahusada (15-17 mm).	Quirúrgicas.	
	060.841.0452	90 cm	2-0	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 (8.73 mm).		
	060.842.0550	20 cm	10-0	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	4-0	recta cortante (60 mm).		
	060.842.0196	75 cm	6-0	recta cortante (60 mm).		
			Envase con 12 piezas.			
			Sintéticas no absorbibles, de politetrafluoretileno expandido.			
			Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:		Características de la aguja:
	060.841.3902		36" (91 cm)	2-0		1/2 círculo, punta redonda.
	060.841.3928		36" (91 cm)	3-0.		
060.841.3936		36" (91 cm)	4-0.			
060.841.3951		36" (91 cm)	5-0.			
		Envase con 12 piezas.				
		Sintéticas absorbibles.				
		Monofilamento de polidioxanona con aguja.				
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	Características de la aguja:		
060.841.1161		45 cm	4-0	3/8 círculo, punta ahusada o de precisión (19 mm).		
060.841.1344		70 cm	3-0	1/2 círculo, punta ahusada (25-30 mm).		
		Quirúrgicas.				

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO			ESPECIALIDAD O SERVICIO	
<b>SUTURAS</b> (continúa)	060.841.1435	70 cm	4-0	½ círculo, punta ahusada (25-30 mm).	Quirúrgicas.	
	060.841.1559	70 cm	1	½ círculo, punta ahusada (35-40 mm).		
	060.841.2045	70 cm	1-0	½ círculo, punta ahusada (35-40 mm).		
	060.841.2276	70 cm	3-0	½ círculo, punta ahusada (35-40 mm).		
	060.842.0477	70 a 75 cm	5-0	3/8 círculo, punta		
	060.842.0485	70 a 75 cm	6-0	ahusada doble armado (11-13 mm).		
	Envase con 12 piezas.					
	De monofilamento sintético absorbible de copolímero de glicolida y épsilon-caprolactona, con color.					
			Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:		Características de la aguja:
	060.842.0303		70 cm	1		Aguja ahusada de ½ círculo (35- 36 mm).
	060.842.0311		70 cm	1-0		
	060.842.0329		70 cm	2-0		Aguja ahusada,
	060.842.0337		70 cm	3-0		de ½ círculo (35 a 36 mm).
	060.842.0345		70 cm	1		Aguja ahusada,
	060.842.0352		70 cm	1-0		de ½ círculo
	060.842.0360		70 cm	2-0		(40 mm).
	060.842.0394		70 cm	4-0		Aguja ahusada,
	060.842.0402		70 cm	5-0		de ½ círculo (15 a 17 mm).
	060.842.0410		70 cm	2-0		Aguja ahusada,
	060.842.0428		70 cm	3-0		de ½ círculo
060.842.0436		70 cm	4-0	(25 a 26 mm).		
Envase con 36 piezas.						

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>SUTURAS (continúa)</b>	060.842.0246	De monofilamento sintético absorbible de copolímero de glicolida y épsilon-caprolactona, con color. Longitud de la hebra: 45 cm      Calibre de la sutura: 4-0      Características de la aguja: reverso cortante de 3/8 de círculo de (13 mm).	Quirúrgicas.
	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 12 piezas.
			De monofilamento sintético absorbible de copolímero de glicolida y épsilon-caprolactona, con color precortado, 6 hebras por sobre.
	060.842.0279	45 cm      1.	Longitud de la hebra: 45 cm      Calibre de la sutura: 1.
	060.842.0287	45 cm      1-0.	Longitud de la hebra: 45 cm      Calibre de la sutura: 1-0.
			Envase con 12 piezas.
	060.842.0295	70 cm      3-0.	De monofilamento sintético absorbible de copolímero de glicolida y épsilon-caprolactona, incolora. Longitud de la hebra: 70 cm      Calibre de la sutura: 3-0.      Características de la aguja: reverso cortante de 3/8 de círculo de 24 mm.
			Envase con 36 piezas.
	060.842.0451	90 cm      1-0	Sintética absorbible, trenzada de poligliconato, con aguja. Longitud de la hebra: 90 cm      Calibre de la sutura: 1-0      Características de la aguja: ½ círculo ahusada de (35 mm).
	060.842.0501	70 cm      1-0	½ círculo forma de esquí, ahusada, de (24-26 mm).
060.842.0493	70 cm      1-0	½ círculo ahusada de (24-26 mm).	
		Envase con 12 piezas.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO	
<b>SUTURAS</b> <b>(continúa)</b>		Sintéticas no absorbibles de poliéster trenzado, con recubrimiento, con aguja.	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 ahusada (15-17 mm).
	060.841.0072	90 cm                      3-0		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 (7-9 mm).	
		Envase con 12 piezas.		
<b>TUNELIZADORES</b>	537.913.0023	Desechable de 6 mm.	Quirúrgicas.	
	537.913.0031	Desechable de 8 mm. Pieza.		
<b>VENDAS</b>		De goma (Smarch).	Quirúrgicas.	
		De hule natural, grado médico.		
		Longitud:              Ancho:		
	060.953.0266	2.7 M                      6 cm.		
	060.953.0282	2.7 M                      8 cm.		
		Pieza.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>RADIODIAGNOSTICO</b>			
<b>AGUJAS</b>		Para angiografía cerebral. De pared delgada. Tipo: Cournand. Longitud:      Calibre: 91 mm          16 G.	Radiodiagnóstico.
	060.040.0576	75 mm          18 G.	
	060.040.0238	52 mm          20 G.	
	060.040.0972	75 mm          20 G.	
		Pieza.	
		Para aortografía translumbar. De pared delgada, con pabellón luer lock. Longitud:      Calibre: 15 mm          18 G.	Radiodiagnóstico.
060.040.1038	17.5 mm        18 G.		
		Pieza.	
	060.040.8827	Para localizar cavidades renales. Longitud:      Calibre: 20 cm          16 G.	Radiodiagnóstico.
		Pieza.	
		Para punción de vasos arteriales y venosos, longitud 8 cm. Estéril y desechable. Tipo: Seldinger. Calibre: 14 G.	Radiodiagnóstico o Imagenología.
	060.040.9312	16 G.	
	060.040.9320	Pieza.	
<b>CANULA</b>	060.166.3370	Cánula para biopsia de mama por estereotaxia G11. Envase con 5 piezas.	Radiodiagnóstico.
<b>CATETERES</b>	060.166.3966	Microcatéter para embolización endovascular cerebral y periférica, con cuerpo de malla de acero inoxidable, cubierta hidrofílica y superficie interna de politetrafluoretileno. Calibre proximal/distal 3.0 Fr/2.3 Fr. Diámetro interno 0.021". Longitud total 150 cm. Estéril y desechable. Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología.
		Microcatéter para embolización endovascular cerebral y periférica con cuerpo malla de acero inoxidable, cubierta hidrofílica y superficie interna, de politetrafluoretileno. Calibre proximal/distal 2.8 Fr/2.3 Fr. Diámetro interno 0.021". Longitud total 150 cm. Estéril y desechable.	Radiodiagnóstico o Imagenología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>	060.166.3974	Tipo de Punta: Extremo distal (cm) : Con una marca 15. radiopaca.	Radiodiagnóstico o Imagenología.
	060.166.3982	Con 2 marcas 15. radiopacas y punta en 45 grados.	
	060.166.3990	Con 2 marcas 15. radiopacas y punta en 90 grados.	
	060.166.4006	Con 2 marcas 15. radiopacas y punta en J.	
	060.166.4014	Con 2 marcas 5. radiopacas y punta recta.	
	060.166.4022	Con 2 marcas 5. radiopacas y punta en 45 grados.	
	060.166.4030	Tipo de Punta: Extremo distal (cm) : Con 2 marcas 5. radiopacas y 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.	
	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.  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.	
	060.166.3578	Calibre: 4 Fr.	
	060.166.3586	5 Fr. Pieza.	
	060.166.3594	Catéter multipropósito con orificio terminal, de nylon o politetrafluoretileno, con capacidad de guía de 0.038". Longitud 100 cm. Estéril y desechable. Calibre: 4 Fr.	
	060.166.3602	5 Fr. Pieza.	

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>	060.166.3610 060.166.3628 060.166.3636 060.166.3644 060.166.3651 060.166.3669	Para angiografía cerebral, de nylon o politetrafluoretileno. Con capacidad de guía de 0.038". Longitud 100 cm. Estéril y desechable. Tipo: Simmons. Calibre:      Curva: 4 Fr            1. 5 Fr            1. 4 Fr            2. 5 Fr            2. 4 Fr            4. 5 Fr            4. Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología.
	060.166.3677 060.166.3685 060.166.3693	Para angiografía cerebral, de nylon o politetrafluoretileno. Diámetro interno: 0.038". Longitud 100 cm. Estéril y desechable. Tipo: Head Hunter. Calibre:      Curva: 5 Fr            1. 5 Fr            3. 5 Fr            6. Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología.
	060.166.3701 060.166.3719 060.166.3727 060.166.3735 060.166.3743 060.166.3750 060.166.3768 060.166.3776	Para angiografía cerebral, de nylon o politetrafluoretileno. Con capacidad de guía de 0.038". Longitud 100 cm. Estéril y desechable. Tipo: Head Hunter. Calibre:      Curva: 4 Fr            1. 5 Fr            1. 5 Fr            3. 5 Fr            6. 4 Fr            2. 5 Fr            2. 4 Fr            4. 5 Fr            4. Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología.
	060.166.3784 060.166.3792 060.166.3800 060.166.3818 060.166.3826 060.166.3834	Para angiografía cerebral, de nylon o politetrafluoretileno. Con capacidad de guía de 0.038". Longitud 100 cm. Estéril y desechable. Tipo: Bentson. Calibre:      Curva: 4 Fr            1. 5 Fr            1. 4 Fr            2. 5 Fr            2. 4 Fr            4. 5 Fr            4. Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>	060.166.3842	Para angiografía panorámica, de nylon o politetrafluoretileno, con capacidad de guía de 0.038", y marcas radiopacas cada cm en los primeros 40 cm del catéter. Calibre 5 Fr y longitud 110 cm. Estéril y desechable. Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología.
	060.166.3859	Para angiografía cerebral, de nylon o politetrafluoretileno, con balón distal para oclusión y orificio terminal. Calibre 5 Fr curva 2, longitud total 110 cm y capacidad de guía 0.038". Estéril y desechable. Tipo: Simmons. Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología.
		Para angiografía panorámica, de nylon o politetrafluoretileno con capacidad de guía de 0.038". Estéril y desechable. Tipo: Pigtail.	Radiodiagnóstico o Imagenología.
	060.166.3867	Calibre: Longitud: 4 Fr 65 cm.	
	060.166.3875	4 Fr 100 cm.	
	060.166.3883	5 Fr 65 cm.	
	060.166.3891	5 Fr 100 cm. Pieza.	
	060.166.3909	Para angiografía renal y visceral, de nylon o politetrafluoretileno con capacidad de guía de 0.038". Longitud 65 cm. Estéril y desechable. Tipo: Cobra 1. Calibre: 4 Fr.	Radiodiagnóstico o Imagenología.
	060.166.3917	5 Fr. Pieza.	
	060.166.3925	Para angiografía renal y visceral, de nylon o politetrafluoretileno con capacidad de guía de 0.038". Longitud 65 cm. Estéril y desechable. Tipo: Cobra 2. Calibre: 4 Fr.	Radiodiagnóstico o Imagenología.
060.166.3933	5 Fr. Pieza.		
060.166.3941	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.	Radiodiagnóstico o Imagenología.	
060.166.3958	5 Fr. Pieza.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO	
<b>CATETERES (continúa)</b>		Para angioplastia 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.	Radiodiagnóstico o Imagenología.	
	060.166.4170	Diámetro del balón: 20 mm.		
	060.166.4188	22 mm.		
	060.166.4196	24 mm. Pieza.		
			Para angiografía cerebral, de nylon o politetrafluoretileno. Diámetro interno: 0.035". Estéril y Desechable.	Radiodiagnóstico o Imagenología.
		Tipo Head Hunter.		
		Longitud:      Calibre:      Curva:		
	060.166.0418	100 cm      4 Fr      1.		
	060.166.0426	100 cm      5 Fr      1.		
	060.166.0434	100 cm      5 Fr      3.		
	060.166.0442	100 cm      5 Fr      6. Pieza.		
			Para angiografía cerebral, de nylon o politetrafluoretileno. Diámetro interno: 0.035". Estéril y Desechable.	Radiodiagnóstico o Imagenología.
	060.166.0459	Tipo: Mani.		
		Longitud:      Calibre:      Curva:		
		100 cm      5 Fr      1.		
		Pieza.		
			Para angiografía cerebral, de nylon o politetrafluoretileno, Diámetro interno: 0.035". Estéril y Desechable. Tipo Simmons.	Radiodiagnóstico o Imagenología.
		Longitud:      Calibre:      Curva:		
	060.166.0483	100 cm      4 Fr      1.		
	060.166.0491	100 cm      5 Fr      1.		
060.166.0467	100 cm      4 Fr      2.			
060.166.0475	100 cm      5 Fr      2. Pieza.			
		Para angiografía cerebral, de nylon o politetrafluoretileno. Curva 1. Estéril y Desechable.	Radiodiagnóstico o Imagenología.	
060.167.1084	Tipo: NIH.			
	Longitud:      Calibre:			
060.167.1126	50 cm      4 Fr.			
060.167.1142	65 cm      4 Fr.			
060.167.1233	50 cm      5 Fr.			
060.167.1308	80 cm      5 Fr.			
060.167.1308	80 cm      6 Fr.			
060.167.1258	100 cm      4 Fr.			
060.167.1274	65 cm      6 Fr.			
060.167.1357	100 cm      6 Fr.			
060.167.1373	80 cm      7 Fr.			
060.167.1407	100 cm      7 Fr.			
060.167.6844	125 cm      7 Fr.			
060.167.1423	100 cm      8 Fr.			
060.167.1449	125 cm      8 Fr. Pieza.			

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES</b> <b>(continúa)</b>	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                            8 Fr. 125 cm                            7 Fr. Pieza. *En la adquisición de estas claves deberá acatarse el material específico que solicite cada institución.	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 politetrafluoretileno 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. 65 cm                              6 Fr. 90 cm                              6 Fr. 100 cm                            6 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 politetrafluoretileno 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.
<b>CUERDAS</b>	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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CUERDAS (continúa)</b>	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.
<b>CLIP</b>	060.215.0971	Clip marcador para biopsia de mama. Envase con 5 piezas.	Radiodiagnóstico.
<b>EQUIPOS</b>	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 <sub>2</sub> , barril de reemplazo para jeringas, conectores en "Y" y oclisor 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 Introducutor 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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
EQUIPOS (continúa)		<p>Equipo para drenaje biliar por técnica percutánea, consta de:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Guía metálica de 0.038" (0.97 mm) de diámetro y 80 cm de longitud con punta de seguridad en "J".</li> <li>- Dilatadores radiopacos, calibres 6, 8, 10 y 12 Fr, con longitud de 20 a 24 cm.</li> <li>- 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.</li> <li>- 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.</li> <li>- Estéril y desechable.</li> <li>- Catéter cola de cochino de poliuretano, radiopaco, calibre: <ul style="list-style-type: none"> <li>060.345.3515 4 Fr x 30 a 35 cm de longitud.</li> <li>060.345.3523 5 Fr x 30 a 35 cm de longitud.</li> <li>060.345.3531 6 Fr x 30 a 35 cm de longitud.</li> <li>060.345.3549 7 Fr x 30 a 35 cm de longitud.</li> <li>060.345.3556 8 Fr x 30 a 35 cm de longitud.</li> </ul> </li> </ul> <p>Equipo.</p>	Radiodiagnóstico o Imagenología.
		<p>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.</p> <p>Aguja fina                      Longitud de la calibre:                              aguja:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>060.345.3564 18 G                              8 cm.</li> <li>060.345.3572 19 G                              8 cm.</li> <li>060.345.3580 20 G                              8 cm.</li> <li>060.345.3598 21 G                              8 cm.</li> <li>060.345.3606 18 G                              22 cm.</li> <li>060.345.3614 19 G                              22 cm.</li> <li>060.345.3622 20 G                              22 cm.</li> <li>060.345.3630 21 G                              22 cm.</li> </ul> <p>Equipo.</p>	Radiodiagnóstico o Imagenología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO						
EQUIPOS (continúa)		<p>Equipo para nefrostomía percutánea, consta de:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Guía metálica de 0.038" (0.97 mm) de diámetro y 80 cm de longitud, con punta de seguridad en "J".</li> <li>- Dilatadores radiopacos, calibres 6, 8, 10 y 12 Fr, con longitud de 20 a 24 cm.</li> <li>- 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.</li> <li>- 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.</li> <li>- Catéter cola de cochino de poliuretano, radiopaco, calibre:</li> </ul>	Radiodiagnóstico o Imagenología.						
	060.345.3648	4 Fr X 30 a 35 cm de longitud.							
	060.345.3655	5 Fr X 30 a 35 cm de longitud.							
	060.345.3663	6 Fr X 30 a 35 cm de longitud.							
	060.345.3671	7 Fr X 30 a 35 cm de longitud.							
	060.345.3689	8 Fr X 30 a 35 cm de longitud.							
		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.	Radiodiagnóstico o Imagenología y Cardiología Intervencionista.						
		<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;">Calibre</td> <td style="text-align: center;">Calibre</td> <td style="text-align: center;">Punta en asa:</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">del Catéter:</td> <td style="text-align: center;">guía metálica:</td> <td></td> </tr> </table>	Calibre	Calibre	Punta en asa:	del Catéter:	guía metálica:		
	Calibre	Calibre	Punta en asa:						
del Catéter:	guía metálica:								
060.345.3697	3 Fr            0.014"            10 mm.								
060.345.3705	4 Fr            0.018"            20 mm.								
060.345.3713	5 Fr            0.035"            20 mm.								
	Equipo.								
060.345.3721	Equipo recuperador intravascular de asa, consta de catéter calibre 6 Fr. y guía metálica calibre 0.035" con punta en asa de 20 mm con longitud total del sistema 100 cm. Estéril y desechable. Equipo.	Radiodiagnóstico o Imagenología y Cardiología Intervencionista.							

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>ESPIRALES</b>		Espirales helicoidales de liberación mecánica o hidráulica, para embolización endovascular. Estéril y desechable.	Radiodiagnóstico o Imagenología y Cardiología Intervencionista.
		Longitud:            Calibre:            Hélice:	
	060.365.1290	2 cm            0.018"            2 mm.	
	060.365.1308	3 cm            0.018"            2 mm.	
	060.365.1316	4 cm            0.018"            2 mm.	
	060.365.1324	6 cm            0.018"            2 mm.	
	060.365.1332	8 cm            0.018"            2 mm.	
	060.365.1340	2 cm            0.018"            3 mm.	
	060.365.1357	3 cm            0.018"            3 mm.	
	060.365.1365	4 cm            0.018"            3 mm.	
	060.365.1373	5 cm            0.018"            3 mm.	
	060.365.1381	6 cm            0.018"            3 mm.	
	060.365.1399	8 cm            0.018"            3 mm.	
	060.365.1407	4 cm            0.018"            4 mm.	
	060.365.1415	6 cm            0.018"            4 mm.	
	060.365.1423	8 cm            0.018"            4 mm.	
	060.365.1431	10 cm           0.018"            4 mm.	
	060.365.1449	6 cm            0.018"            6 mm.	
	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	30cm           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.	
<b>JERINGAS</b>	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	De plástico de 50 a 150 ml para angiografía y arteriografía, con pivote de rosca metálico o de plástico y tubo de extensión de alta presión de 75 cm, de plástico, sin aguja, con cierre hermético luer lock, estéril y desechable. Pieza.	Radiodiagnóstico.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>PROTESIS</b>		Endoprótesis metálica autoexpandible para angioplastía carotídea, premontada, para sistema de liberación sobre la guía. Estéril. Diámetro: Longitud:	Radiodiagnóstico o Imagenología y Cardiología Intervencionista.
	060.748.7352	4 mm 6 cm.	
	060.748.7360	5 mm 6 cm.	
	060.748.7378	6 mm 6 cm.	
	060.748.7386	8 mm 6 cm.	
	060.748.7394	10 mm 6 cm.	
	060.748.7402	12 mm 6 cm.	
	060.748.7410	14 mm 6 cm.	
	060.748.7428	6 mm 8 cm.	
	060.748.7436	8 mm 8 cm.	
	060.748.7444	10 mm 8 cm.	
	060.748.7451	12 mm 8 cm.	
	060.748.7469	14 mm 8 cm.	
		Pieza.	
		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:	Radiodiagnóstico o Imagenología y Cardiología Intervencionista.
	060.748.7477	4 mm 6 cm.	
	060.748.7485	6 mm 6 cm.	
	060.748.7493	8 mm 6 cm.	
	060.748.7501	10 mm 6 cm.	
	060.748.7519	14 mm 6 cm.	
060.748.7527	16 mm 6 cm.		
	Pieza.		
	Endoprótesis metálica autoexpandible para carótida interna intracraneal para sistema de liberación sobre la guía. Estéril. Diámetro: Longitud:	Radiodiagnóstico o Imagenología y Cardiología Intervencionista.	
060.748.7535	4 mm 4 cm.		
060.748.7543	6 mm 4 cm.		
060.748.7550	8 mm 4 cm.		
	Pieza.		
<b>TRAUMATOLOGIA Y ORTOPEDIA</b>			
<b>CERAS</b>	060.196.0057	Para huesos (pasta de Beck). Estéril, sobre con 2.5 g. Envase con 12 sobres.	Traumatología y Ortopedia.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>COLLARINES TIPO: FILADELFA</b>	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.
<b>COLLARINES TIPO: THOMAS</b>	130.258.0434 130.258.0392 130.258.0400 130.258.0426  130.258.0558 130.258.0517 130.258.0525 130.258.0541	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.  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.  Traumatología y Ortopedia.
<b>EQUIPOS</b>	060.345.1527	De irrigación para artroscopia, estéril y desechable. Equipo.	Traumatología y Ortopedia.
<b>FERULAS</b>	060.421.0021 060.421.0211  060.156.0113	Para miembro pélvico. Ajustable. Tipo: Braun Bohler. Tamaño: Chica. Grande. Pieza.  Fronza para tracción cervical. Fabricada en lona. Pieza.	Traumatología y Ortopedia.  Traumatología y Ortopedia.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>GUATAS</b>	060.461.0261 060.461.0279 060.461.0287	Sintética de acrílico, repelente al agua, de secado instantáneo, para colocarse con venda inmovilizadora de fibra de vidrio. Longitud: Ancho: 3.65 M 5.0 cm. 3 65 M 7.6 cm. 3.65 M 10.0 cm. Pieza.	Traumatología y Ortopedia.
	060.953.0969 060.953.3195 060.953.0936 060.953.3203	Tubular de algodón, estoquinete y dimensiones 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.
<b>SOLUCION INTRA-ARTICULAR</b>	060.833.0346	Solución estéril elasto-viscosa de aplicación intra-articular. Cada ml contiene: Hilano: 8.0 mg Envase con jeringa de 2 ml.	Traumatología y Ortopedia
<b>Función o indicación:</b>	Sustituto del líquido sinovial.		
<b>Generalidades:</b>	Sustituto del líquido sinovial auxiliar en el tratamiento de osteoartritis de rodilla y cadera, que no responden al tratamiento farmacológico y que no pueden someterse a cirugía.		
<b>Efectos Adversos:</b>	Dolor y edema.		
<b>Contraindicaciones y precauciones:</b>	Heridas infectadas o intensamente inflamadas o en pacientes que sufren enfermedades o infecciones de la piel en el área de aplicación de la inyección.		
<b>TACONES</b>	060.847.0027 060.847.0035	Para bota de yeso. De hule. Tamaño: Mediano. Grande. Pieza.	Traumatología y Ortopedia.
<b>VENDAS</b>	060.953.3252 060.953.3260 060.953.3278 060.953.3286	Venda inmovilizadora de fibra de vidrio, con 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.	Traumatología y Ortopedia.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>UROLOGIA</b>			
<b>ADAPTADORES</b>	060.030.0164	Con 3 clavijas masculinas de 2 mm para entradas femeninas (socket din). Pieza.	Urología.
	060.030.0156	Con 3 entradas femeninas (socket din) para clavija masculina de 2 mm. Pieza.	Urología.
	060.030.0099	En "Y" para vaciado rápido de soluciones para conexión de catéteres urológicos de 3.0 a 6.0 Fr. Pieza.	Urología.
	060.030.0081	Para vaciado rápido de soluciones para conexión de catéteres urológicos de 3.0 a 10.0 Fr, hembra y macho. 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 protectoras para la piel a base de carboximetilcelulosa sódica con adhesivo y sistema de aro de ensamble entre 55 mm y 70 mm de diámetro, cinco bolsas para urostomía, transparentes, de plástico grado médico a prueba de olor, válvula antirreflujo, válvula de drenaje, una bolsa recolectora de orina con capacidad de 500 a 1500 ml con sistema de sujeción a la pierna y cople conector. Equipo.	
<b>CATETERES</b>	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. Pieza.	Urología.



GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>	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.
	060.167.0599	Para uréter. De plástico estéril desechable con marca opaca a los rayos X, forma de la punta Braasch. Calibre: 3 Fr.	Urología.
	060.167.0631	4 Fr.	
	060.167.0672	5 Fr.	
	060.167.0714	6 Fr.	
	060.167.0755	7 Fr.	
	060.167.0797	8 Fr. Pieza.	
	060.168.2263	Para uréter. De plástico, estéril y desechable, con marca opaca a los rayos X, forma de la punta oliva filiforme. Calibre: 3 Fr.	Urología.
	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.	
	060.168.2289	Para uréter. De plástico, estéril y desechable, con marca opaca a los rayos X, forma de la punta flauta. Calibre: 3 Fr.	Urología.
	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.		
060.168.2271	Para uréter. De plástico, estéril y desechable, con marca opaca a los rayos X, forma de la punta redonda. Calibre: 3 Fr.	Urología.	
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.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>		Ureterales. De seis hilos, punta larga, estériles y desechables. Tipo: Dormia. Calibre: 5 Fr.	Urología.
	060.167.2827	6 Fr.	
	060.167.2835	Pieza.	
		Ureterales. De seis hilos, punta corta, estériles y desechables. Tipo: Dormia. Calibre: 5 Fr.	Urología.
	060.167.2868	6 Fr.	
	060.167.2918	Pieza.	
		Ureterales en doble "J". De elastómero de silicón, estériles. Longitud:           Calibre:	Urología.
	060.167.3049	15 cm           3 Fr.	
	060.167.3056	15 cm           4 Fr.	
	060.167.3064	24 cm           5 Fr.	
	060.167.3072	26 cm           5 Fr.	
	060.167.3080	28 cm           5 Fr.	
	060.167.3098	24 cm           6 Fr.	
	060.167.3106	26 cm           6 Fr.	
	060.167.3114	28 cm           6 Fr.	
060.167.3361	24 cm           7 Fr.		
060.167.3965	26 cm           7 Fr.		
060.167.3973	28 cm           7 Fr.		
	Pieza.		
060.167.7842	Ureteral, punta angulada y biselada con guía de alambre. Longitud:           Calibre: 70 cm           5 Fr.	Urología.	
	Pieza.		
060.345.1709	Ureteral punta angulada y biselada con guía de alambre. Longitud:           Calibre: 70 cm           6 Fr.	Urología.	
	Pieza.		
	Ureteral con guía de alambre. Tipo: Pigtail. Longitud:           Calibre:	Urología.	
060.167.7834	70 cm           4 Fr.		
060.167.7800	70 cm           5 Fr.		
060.167.7818	70 cm           6 Fr.		
060.167.7826	70 cm           7 Fr.		
	Pieza.		

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>	060.166.1523	Ureteral doble "J", de poliuretano, radio paco, Longitud:           Calibre: 24 cm               5 Fr. (Repuesto de la clave 060.345.0586 del Catálogo de Material de Curación). Pieza.	Urología.
	060.166.1531	Ureteral doble "J", de poliuretano, radiopaco, Longitud:           Calibre: 26 cm               5 Fr. (Repuesto de la clave 060.345.0594 del Catálogo de Material de Curación). Pieza.	Urología.
	060.166.1549	Ureteral doble "J", de poliuretano, radiopaco, Longitud:           Calibre: 24 cm               6 Fr. (Repuesto de la clave 060.345.0743 del Catálogo de Material de Curación). Pieza.	Urología.
	060.166.1564	Ureteral doble "J", de poliuretano, radiopaco, Longitud:           Calibre: 24 cm               7 Fr. (Repuesto de la clave 060.345.0982 del Catálogo de Material de Curación). Pieza.	Urología.
	060.166.1572	Ureteral doble "J", de poliuretano, radiopaco, Longitud:           Calibre: 26 cm               7 Fr. (Repuesto de la clave 060.345.0990 del Catálogo de Material de Curación). Pieza.	Urología.
<b>DILATADORES</b>		Ureterales hidráulicos. Catéter con balón hidráulico para dilatación ureteral. Calibre           Longitud           Diámetro           Longitud del catéter:   del catéter:       del balón:       del balón: 060.299.0038 4.5 Fr       70 cm           5 mm           3 cm. 060.299.0046 5 Fr       65 cm           5 mm           4 cm. 060.299.0053 7 Fr       65 cm           4 mm           4 cm. 060.299.0061 7 Fr       65 cm           5 mm           10 cm. 060.299.0079 7 Fr       65 cm           6 mm           4 cm. 060.299.0087 8 Fr       40 cm           10 mm          10 cm. 060.299.0095 9 Fr       40 cm           12 mm          4 cm. 060.299.0103 5 Charrier 75 cm          12 Charrier   5 cm. 060.299.0111 6 Charrier 75 cm          14 Charrier   5 cm. Pieza.	Urología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>DILATADORES (continúa)</b>		Uretral. De politetrafluoretileno o polietileno. Estériles y desechables. Longitud: Diámetro: 54 cm 9 (Charrier). 060.299.0285 36 cm 12 (Charrier). 060.299.0293 36 cm 15 (Charrier). 060.299.0301 60 cm 16 (Charrier). 060.299.0277 36 cm 17 (Charrier). 060.299.0319 Pieza. * En la adquisición de estas claves deberá acatarse el material específico que solicite cada institución.	Urología.
<b>EQUIPOS</b>	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.
	060.345.0586	De catéteres ureterales radio paco doble "J", consta de: Guía metálica de alambre afinado en espiral. Longitud: Calibre: 24 cm 5 Fr. Catéter ureteral de poliuretano. Longitud: Calibre: 70 cm 5 Fr. Posicionador de vinil, radiopaco de 50 cm de longitud. Equipo o juego.	Urología.
	060.345.0594	De catéteres ureterales radio paco doble "J", consta de: Guía metálica de alambre afinado en espiral. Longitud: Calibre: 26 cm 5 Fr. Catéter ureteral de poliuretano. Longitud: Calibre: 70 cm 5 Fr. Posicionador de vinil, radiopaco de 50 cm de longitud. Equipo o juego.	Urología.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>EQUIPOS (continúa)</b>	060.345.0743	De catéteres ureterales radio paco doble "J", consta de: Guía metálica de alambre afinado en espiral. Longitud:           Calibre: 24 cm               6 Fr. Catéter ureteral de poliuretano. Longitud:           Calibre: 70 cm               6 Fr. Posicionador de vinil, radiopaco de 50 cm de longitud. Equipo o juego.	Urología.
	060.345.0982	De catéteres ureterales radio paco doble "J", consta de: Guía metálica de alambre afinado en espiral. Longitud:           Calibre: 24 cm               7 Fr. Catéter ureteral de poliuretano. Longitud:           Calibre: 70 cm               7 Fr. Posicionador de vinil, radiopaco de 50 cm de longitud. Equipo o juego.	Urología.
	060.345.0990	De catéteres ureterales radio paco doble "J", consta de: Guía metálica de alambre afinado en espiral. Longitud:           Calibre: 26 cm               7 Fr. Catéter ureteral de poliuretano. Longitud:           Calibre: 70 cm               7 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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>EQUIPOS</b> <b>(continúa)</b>	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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.345.0214	<p>Para nefrostomía percutánea. Consta de:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Catéter cola de cochino de poliuretano, radiopaco, calibre 8 a 9 Fr x 30 a 35 cm de longitud.</li> <li>- Guía metálica de 0.038" (0.097 mm) de diámetro y 80 cm de longitud, con punta de seguridad en "J".</li> <li>- Dilatadores radiopacos calibre 6, 8 y 10 Fr con longitud de 20 a 24 cm.</li> <li>- 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.</li> <li>- 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.</li> </ul> <p>Equipo.</p>	Urología.
	060.345.0222	<p>Para nefrostomía percutánea. Consta de:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Catéter cola de cochino de poliuretano, radiopaco, calibre 10 Fr x 30 a 35 cm de longitud.</li> <li>- Guía metálica de 0.038" (0.097 mm) de diámetro y 80 cm de longitud, con punta de seguridad en "J".</li> <li>- Dilatadores radiopacos, calibre 6, 8,10 y 12 Fr, con longitud de 20 a 24 cm.</li> <li>- 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.</li> <li>- 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.</li> </ul> <p>Equipo.</p>	Urología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
EQUIPOS (continúa)	060.345.0230	Para nefrostomía percutánea. Consta de: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Catéter cola de cochino de poliuretano, radiopaco, calibre 12 Fr x 25 a 35 cm de longitud.</li> <li>- Guía metálica de 0.038" (0.097 mm) de diámetro y 80 cm de longitud con punta de seguridad en "J".</li> <li>- Dilatadores radiopacos calibre 6, 8, 10, 12 y 14 Fr con longitud de 20 a 24 cm.</li> <li>- 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.</li> <li>- 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.</li> </ul> Equipo.	Urología.
	060.345.0271	Para nefrostomía percutánea. Consta de: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Catéter Malecot de poliuretano radiopaco, calibre 12 Fr x 30 a 35 cm de longitud.</li> <li>- Guía metálica de 0.038" de diámetro, (0.097 mm) y 80 cm de longitud, con punta de seguridad en "J".</li> <li>- Dilatadores radiopacos calibre 6, 8, 10, 12 y 14 Fr, con longitud de 20 a 24 cm.</li> <li>- 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.</li> <li>- 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.</li> </ul> Equipo.	Urología.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
EQUIPOS (continúa)	060.345.0289	Para nefrostomía percutánea. Consta de: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Catéter Malecot de poliuretano radiopaco, calibre 14 Fr x 30 a 35 cm de longitud.</li> <li>- Guía metálica de 0.038" (0.097 mm.) de diámetro, y 80 cm de longitud con punta de seguridad en "J".</li> <li>- Dilatadores radiopacos calibre 6, 8, 10, 12, 14 y 16 Fr, con longitud de 20 a 24 cm.</li> <li>- 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.</li> <li>- 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.</li> </ul> Equipo.	Urología.
	060.345.0297	Para nefrostomía percutánea. Consta de: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Catéter cola de cochino de poliuretano, radiopaco, calibre 6 Fr x 7 cm de longitud.</li> <li>- Guía metálica de 0.038" (0.097 mm) de diámetro, y 20 cm de longitud, con punta de seguridad en "J".</li> <li>- Dilatadores radiopacos calibre 5, 6, y 7 Fr con longitud de 10 cm.</li> <li>- 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.</li> <li>- 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.</li> </ul> Equipo.	Urología.

GENERICO	CLAVE	DESCRIPCION	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCION
<b>EQUIPOS (continúa)</b>	060.345.4075 060.345.4083 060.345.4091 060.345.4109 060.345.4117 060.345.4125 060.345.4133 060.345.4141 060.345.4158	Equipo para procedimientos urológicos; consta de: Catéter ureteral radio-opaco doble "J", de poliuretano, calibre 4.8 Fr. Longitud: 10 cm 12 cm 14 cm 16 cm 18 cm 20 cm 22 cm 24 cm 26 cm Guía metálica de alambre afinado, con punta recta flexible. Longitud 70 cm. Calibre 0.35" ó 0.38". Propulsor de plástico grado médico, rígido, radio-opaco de 50 cm de longitud. Equipo o juego.	Urología.	Derivación urinaria
	060.345.4166 060.345.4174 060.345.4182 060.345.4190 060.345.4208 060.345.0586 060.345.0594	Equipo para procedimientos urológicos; consta de: Catéter ureteral radio-opaco doble "J", de poliuretano, calibre 5 Fr. Longitud: 12 cm 14 cm 16 cm 20 cm 22 cm 24 cm 26 cm Guía metálica de alambre afinado, con punta recta flexible. Longitud 70 cm. Calibre 0.35" ó 0.38". Propulsor de plástico grado médico, rígido, radio-opaco de 50 cm de longitud. Equipo o juego.	Urología.	Derivación urinaria
	060.345.4216 060.345.4224 060.345.0743	Equipo para procedimientos urológicos; consta de: Catéter ureteral radio-opaco doble "J", de poliuretano, calibre 6 Fr. Longitud: 20 cm 22 cm 24 cm Guía metálica de alambre afinado, con punta recta flexible. Longitud 70 cm. Calibre 0.35" ó 0.38". Propulsor de plástico grado médico, rígido, radio-opaco de 50 cm de longitud. Equipo o juego.	Urología.	Derivación urinaria

GENERICO	CLAVE	DESCRIPCION	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCION
<b>EQUIPOS (continúa)</b>	060.345.4232 060.345.0982 060.345.0990	Equipo para procedimientos urológicos; consta de: Catéter ureteral radio-opaco doble "J", de poliuretano, calibre 7 Fr. Longitud: 22 cm 24 cm 26 cm Guía metálica de alambre afinado, con punta recta flexible. Longitud 70 cm. Calibre 0.35" ó 0.38". Propulsor de plástico grado médico, rígido, radio-opaco de 50 cm de longitud. Equipo o juego.	Urología.	Derivación urinaria
<b>ESPIRALES</b>	060.365.1977	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.	Urología.	Dispositivo para evitar la migración de cálculos.
GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO	
<b>EVACUADORES</b>	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.	
<b>GUIAS</b>	060.463.1473  060.463.1507  060.463.1481 060.463.1499	Para catéter ureteral, de alambre en espiral, de acero afinado, con cubierta hidrofílica, calibre 0.018" (0.45 mm), longitud 145 cm, punta recta. Pieza.  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.  Punta recta flexible de 3 cm. Longitud:                      Calibre: 145 cm                      0.025" (0.64 mm). 145 cm                      0.028" (0.71 mm). 145 cm                      0.032" (0.81 mm). Pieza.	Urología.	Urología
<b>MANOMETROS</b>	060.618.0024	Manómetro para controlar la presión de inflado de los balones de los catéteres urológicos. Estériles y desechables. Pieza.	Urología.	
<b>SOLUCIONES</b>	060.833.0015	Para irrigación transuretral de glicina, en envase con entrada que se adapte al equipo para irrigación transuretral. Envase con 3000 ml.	Urología.	

GENERICOS	CLAVE	NOMBRE GENERICOS ESPECIFICOS	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>SONDAS</b>	060.166.1937	Malecot de poliuretano, radiopaco. Longitud:           Calibre: 30 cm                12 Fr.	Urología.
	060.166.1945	(Repuesto de la clave 060 345 0271). 30 cm                14 Fr.	
		(Repuesto de la clave 060 345 0289). Pieza.	
		Para uretra. Con rosca en la punta para acoplarse a candelillas filiformes.	Urología.
		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. De látex, con globo de 30 ml y válvula.	Urología y Médicas y Quirúrgicas.	
	Tipo: Foley-Owen (de 3 vías). 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.		
	Vesical. Calibre:	Urología y Médicas y Quirúrgicas.	
060.830.0265	3 Fr.		
060.830.0273	5 Fr.		
060.830.0307	9 Fr.		
	Pieza.		
	Uretrales de elastómero de silicón, de 3 vías, para cistometría.	Urología.	
	Calibre:		
060.830.7245	18 Fr.		
060.830.7252	10 Fr.		
	Pieza.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>SONDAS (continúa)</b>	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.
<b>SONOTRODOS</b>	060.827.0013 060.827.0021	Sonotrodos para litotripsia ultrasónica. Calibre: 3.5 Fr. 5.0 Fr. Pieza.	Urología.
<b>MATERIALES DE USO DIVERSO</b>			
<b>BANDAS</b>	060.108.0047 060.108.0054	Elástica multiusos autoadherible. 6 cm x 47 cm. 10 cm x 122 cm. Pieza.	Materiales de uso Diverso.
<b>CINTAS</b>	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.
<b>COJINETES</b>	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.
<b>PARAFINAS</b>	060.693.0014	Con punto de fusión de 40 °C a 51 °C. Bloque de 3 a 10 K. Pieza.	Materiales de uso Diverso

#### Disposiciones transitorias

**Primera:** La presente Edición entrará en vigor al día siguiente de su publicación en el Diario Oficial de la Federación.

**Segunda:** Los interesados en la producción o adquisición de insumos cuentan con un plazo de ciento veinte días a partir de la fecha de publicación del presente para agotar sus existencias, así como para realizar los ajustes necesarios en los casos de inclusiones y modificaciones.

La Comisión Interinstitucional del Cuadro Básico de Insumos del Sector Salud, acordó publicar en el Diario Oficial de la Federación la Edición 2009 del Cuadro Básico y Catálogo de Material de Curación.

México, D.F., a 4 de marzo de 2010.- El Presidente de la Comisión Interinstitucional del Cuadro Básico de Insumos del Sector Salud, **Enrique Ruelas Barajas**.- Rúbrica.

