

## **TERCERA SECCION**

### **CONSEJO DE SALUBRIDAD GENERAL**

#### **CUADRO Básico y Catálogo de Material de Curación: Tomo I Material de Curación, Edición 2011.**

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 y Catálogo de Insumos del Sector Salud, con fundamento en los artículos 4o. de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo; 17 fracción V y 28 de la Ley General de Salud; 9 fracción III, 15 fracción II y 17 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 26, 28 y 49 del Reglamento Interior vigente publicado el 22 de junio de 2011 en el Diario Oficial de la Federación, 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 2010 del Cuadro Básico y Catálogo de Instrumental y Equipo Médico se publicó de manera íntegra en el Diario Oficial de la Federación el 23 de mayo de 2011 con la finalidad de tener al día el instrumental, los equipos médicos y los materiales de osteosíntesis y endoprótesis indispensables para que las instituciones de salud pública atiendan los problemas de salud de la población mexicana.

Que la Comisión Interinstitucional del Cuadro Básico de Insumos del Sector Salud, acordó la incorporación al Cuadro Básico de Instrumental y Equipo Médico de los insumos denominados "implantables", así como de diversos insumos que formaban parte del Cuadro Básico de Material de Curación.

Que dicha Comisión Interinstitucional, acordó que, con el fin de facilitar la selección de los equipos médicos por las instituciones públicas de salud, las descripciones de las cédulas destacarán los elementos relevantes del equipo y cada institución realizará una descripción detallada de acuerdo a sus necesidades.

Que conforme al artículo 45 del Reglamento Interior de la Comisión Interinstitucional del Cuadro Básico y Catálogo de Insumos del Sector Salud, las refacciones, accesorios y consumibles específicos para el funcionamiento de equipos médicos y de otros insumos incluidos en el Cuadro Básico y Catálogo, podrán ser adquiridos por cada institución de acuerdo con sus necesidades, sin que para ello sea requisito estar incorporados al Cuadro Básico y Catálogo.

Que conforme al artículo 49 del Reglamento Interior de la Comisión Interinstitucional del Cuadro Básico y Catálogo de Insumos del Sector Salud, la Comisión dará a conocer mediante el Diario Oficial de la Federación las actualizaciones al Cuadro Básico y Catálogo.

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

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

**CUADRO BASICO Y CATALOGO DE MATERIAL DE CURACION:  
TOMO I MATERIAL DE CURACION, EDICION 2011**

**CUADRO BASICO**

	<b>CLAVE</b>	<b>NOMBRE GENERICO ESPECIFICO</b>	<b>ESPECIALIDAD O SERVICIO</b>
<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: 060.125.2653 7.5 x 23.0 x 4.0 cm. 060.125.2679 12.0 x 26.0 x 4.0 cm. 060.125.2695 14.0 x 33.0 x 4.5 cm (con cartera integrada de 25 x 30 cm) 060.125.2760 6.0 x 18.0 x 3.0 cm. Envase con 1000 piezas. 060.125.2836 25 x 38 x 8 cm. Envase con 250 a 500 piezas. 060.125.2828 Bolsa para esterilización con gas o vapor. Medidas: 9.0 x 12.5 x 5.0 cm. Envase con 1000 piezas.	Central de Equipos y Esterilización.
<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.

	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>TESTIGOS (continúa)</b>	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	DESCRIPCION	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCION
----------	-------	-------------	-------------------------	---------

<b>TESTIGOS (continúa)</b>	060.711.0145	Indicador-Integrador para la esterilización por vapor, clase V; capaz de verificar: temperatura, tiempo de esterilización y saturación de vapor, durante el proceso de esterilización. Consta de: tira de papel secante, sustrato químico sensible a la temperatura y vapor; y recubierta laminada plástica permeable al vapor. Pieza.	Central de Equipos y Esterilización	Controlar y observar el proceso de esterilización.
----------------------------	--------------	--	-------------------------------------	--

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>	060.040.8041 060.040.8058	Dentales. Tipo Carpule. Desechables. Longitud:      Calibre:      Tamaño: 20-25 mm      30 G      Corta. 25-42 mm      27 G      Larga. Envase con 100 piezas.	Estomatología.
<b>ALAMBRES</b>	060.046.1396 060.046.1404	Para ortodoncia de 0.80 mm. Tiras de 30 cm. Envase con 25 piezas. Para ortodoncia de 0.90 mm. Tiras de 30 cm. Envase con 25 piezas.	Estomatología.  Estomatología.
<b>ALEACIONES PARA AMALGAMA DENTAL</b>	060.064.0106 060.064.0064	En polvo de fase dispersa. Composición: Plata      68.0 - 72%. Estaño      15.0 - 21%. Cobre      10.5 - 15%. Mercurio      3%. Máximo. Zinc      2%. Máximo. Envase con 30 a 31.1 g. En tabletas de fase dispersa. Composición: Plata      68.0 - 72%. Estaño      15.0 - 21%. Cobre      10.5 - 15%. Mercurio      3% máximo. Zinc      2% máximo. Envase con 80 tabletas (0.38875 g por tableta).	Estomatología.  Estomatología.
<b>ALGODONES</b>	060.797.0019	Para uso dental. Medida: 3.8 x 0.8 cm. Envase con 500 rollos.	Estomatología.
<b>ANTISEPTICOS</b>	060.066.0401	Eugenol. Envase con 30 ml.	Estomatología.
<b>BABEROS</b>	060.100.0011	De tela no tejida de rayón. Anatómico, autoajustable, desechable. Tamaño: adulto. Pieza.	Estomatología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<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.

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

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CEMENTOS (continúa)</b>	060.182.0236	Dental para uso quirúrgico.	Estomatología.
		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.			
<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.	Estomatología.
	060.189.0015	Pieza.	Estomatología.
		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.	
	060.189.0023	Pieza.	Estomatología.
		Para pulido de amalgamas y profilaxis.	
	060.189.0254	De cerdas blancas en forma de copa.	Estomatología.
		Para pieza de mano.	
	060.189.0205	Para contra-ángulo.	Estomatología.
		Pieza.	
	060.189.0031	De cerdas negras, en forma de brocha.	Estomatología.
Para pieza de mano.			
060.189.0031	Para contra-ángulo.	Estomatología.	
	Pieza.		
<b>CINTAS</b>	060.203.0058	Para portamatriz.	Estomatología.
		De amalgama, metálica de 5 mm de longitud.	
	060.203.0066	Envase con 12 piezas.	
		Para portamatriz.	
060.203.0066	De amalgama, metálica de 7 mm de longitud.	Estomatología.	
	Envase con 12 piezas.		



GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERIC O ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CORONAS (continúa)</b>		Primer molar temporal. Inferior derecho. Medidas:	Estomatología.
	060.243.0134	No. 4.	
	060.243.0142	No. 5.	
	060.243. 0159	No. 6.	
		Envase con 5 piezas.	
		Segundo molar temporal.	Estomatología.
		Inferior derecho.	
		Medidas:	
	060.243.0167	No. 4.	
	060.243.0175	No. 5.	
	060.243.0183	No. 6.	
		Envase con 5 piezas.	
		Primer molar temporal.	Estomatología.
		Inferior izquierdo.	
		Medidas:	
	060.243.0191	No. 4.	
	060.243.0209	No. 5.	
	060.243.0217	No. 6.	
	Envase con 5 piezas.		
	Segundo molar temporal.	Estomatología.	
	Inferior izquierdo.		
	Medidas:		
060.243.0225	No. 4.		
060.243.0233	No. 5.		
060.243.0241	No. 6.		
	Envase con 5 piezas.		
	Primer molar permanente.	Estomatología.	
	Superior derecho.		
	Medidas:		
060.243.0258	No. 4.		
060.243.0266	No. 5.		
060.243.0274	No. 6.		
	Envase con 5 piezas.		
	Primer molar permanente.	Estomatología.	
	Superior izquierdo.		
	Medidas:		
060.243.0282	No. 4.		
060.243.0290	No. 5.		
060.243.0308	No. 6.		
	Envase con 5 piezas.		

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

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO	
<b>CORONAS (continúa)</b>		Incisivo lateral. Superior izquierdo temporal. Medidas:	Estomatología.	
	060.243.0498	No. 1.		
	060.243.0506	No. 2.		
	060.243.0514	No. 3.		
	060.243.0522	No. 4.		
	060.243.0530	No. 5.		
	060.243.0548	No. 6.	Envase con 5 piezas.	
			Canino temporal superior. Medidas:	Estomatología.
	060.243.0555	No. 1.		
	060.243.0563	No. 2.		
	060.243.0571	No. 3.		
	060.243.0613	No. 4.		
	060.243.0662	No. 5.		
	060.243.0654	No. 6.	Envase con 5 piezas.	
			Canino temporal inferior. Medidas:	Estomatología.
	060.243.0647	No. 1.		
	060.243.0621	No. 2.		
	060.243.0639	No. 3.		
	060.243.0589	No. 4.		
	060.243.0597	No. 5.		
	060.243.0605	No. 6.	Envase con 5 piezas.	
<b>CUCHARILLAS</b>		Para aplicación tópica de flúor en gel, de vinil atóxico, desechables. Estuche que consta de:	Estomatología.	
060.272.0013	1 par para niños de 2 a 3 años.			
060.272.0021	1 par para niños de 4 a 7 años.			
060.272.0039	1 par para adolescentes.			
060.272.0047	1 par para adultos.			

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<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 carboacero 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.

<b>GENERICO</b>	<b>CLAVE</b>	<b>NOMBRE GENERICO ESPECIFICO</b>	<b>ESPECIALIDAD O SERVICIO</b>
<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 a10 mm                      Fino	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>APLICADORES</b>		Con algodón.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.082.0104	De madera.	
	060.082.0021	De plástico. Envase con 150 a 750 piezas.	
	060.082.0278	Aplicador de madera, plástico o material reciclable de 15 cm de longitud, con punta de algodón. Estériles y desechables. Envase con dos o tres aplicadores.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>APOSITOS</b>		Transparente, microporoso, autoadherible, estéril y desechable.	Médicas y Quirúrgicas.
		Medidas:	
	060.088.0017	7.0 a 8.5 x 5.08 a 6.0 cm.	
	060.088.0025	10.0 a 10.16 x 12.0 a 14.0 cm. Envase con 50 piezas.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>APOSITOS (continúa)</b>		Combinados. De celulosa, con tela no tejida. Medidas:	Médicas y Quirúrgicas.
	060.088.0058	20 x 8 cm. Envase con 200 piezas.	
	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.
<b>BIBERONES</b>		De vidrio con mamila, tapa de rosca, capuchón protector. Capacidad:	Médicas y Quirúrgicas.
	060.118.0052	120 ml.	
	060.118.0102	240 ml. Pieza.	
	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>		De hule natural o sintético de textura blanda o flexible, con tapón para:	Médicas y Quirúrgicas.
	060.125.2901	Agua caliente (capacidad 1750 a 2000 ml).	
	060.125.2919	Hielo (capacidad 1000 g). Pieza.	
	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.	

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>BOLSAS (continúa)</b>		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:	Médicas y Quirúrgicas.
	060.125.3933	25 x 35 cm.	
	060.125.3941	30 x 70 cm.	
	060.125.3958	50 x 65 cm.	
	060.125.3966	60 x 90 cm.	
	060.125.3974	90 x 120 cm.	
		Pieza.	
		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:	Médicas y Quirúrgicas.
	060.125.3982	25 x 35 cm.	
	060.125.3990	30 x 70 cm.	
	060.125.4006	50 x 65 cm.	
	060.125.4014	60 x 90 cm.	
	060.125.4022	90 x 120 cm.	
		Pieza.	
	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.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERIC O ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>BOLSAS (continúa)</b>	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. Para uso general, de polietileno.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.125.2505	Medidas: 30 x 20 cm.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.125.3230	60 x 80 cm. Envase con 100 piezas.	
<b>BRAZALETES</b>	060.132.0054 060.132.0203	Para identificación. De plástico. Adulto. Infantil. Envase con 100 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>CATERES</b>	060.168.6603 060.168.6629 060.168.6645 060.168.6660 060.168.6686 060.166.0103	Para venoclis. De Fluoropolímeros (Politetrafluoretileno, Fluoretilenpropileno y Etilentrifluoretileno) o poliuretano, radiopaco, con aguja. Longitud:           Calibre: 46-52 mm           14 G. 46-52 mm           16 G. 28-34 mm           18 G. 28-34 mm           20 G. 23-27 mm           22 G. 17-24 mm           24 G. Envase con 50 piezas. *Para la adquisición de estas claves deberá acatarse el material específico que solicite cada institución.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>CEPILLOS</b>	060.189.0304 060.189.0056	Para uso quirúrgico. De plástico, de forma rectangular, con dos agarraderas laterales simétricas y cerdas de nylon. Pieza. Para lavado de instrumental. Con cerdas de fibra vegetal, lechuguilla. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas. Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERIC O ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CINTAS	060.203.0108	Métrica. Ahulada, graduada en centímetros y milímetros. Longitud: 1.50 M. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.203.0454	Métrica. Retraíble, de vinil con 1.50 M de longitud. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.203.0165	Umbilicales. De algodón, tejido plano (trenzado de 21 hilos), estériles. Longitud: 41 cm. Ancho: 4 mm. Envase con 100 sobres.	Quirúrgicas.

CONTENEDORES			
		Desechables de punzo-cortantes, de polipropileno, esterilizable, incinerable y no contaminante, resistente a la perforación, al impacto y a la pérdida del contenido al caerse, con o sin separador de agujas y abertura para el depósito de otros punzo-cortantes, con tapas de seguridad para las aberturas, de color rojo, etiquetado con la leyenda "peligro residuos punzo-cortantes biológico-infecciosos" y marcado con el símbolo universal de Riesgo Biológico. Capacidad:	Médicas y Quirúrgicas.
	060.218.0085	0.94 a 1.90 litros.	
	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.	
	060.234.0051	Pieza. Desechable para líquidos, de polipropileno de color amarillo, rígido, esterilizable, incinerable y no contaminante; resistente a la perforación, al impacto y a la pérdida del contenido al caerse, con tapa de seguridad para la abertura, etiquetado con la leyenda: " <b>Residuos Peligrosos Punzocortantes Biológico-Infecciosos</b> " y marcado con el símbolo universal de <b>Riesgo Biológico</b> . Capacidad de 7.50 a 9.40 L. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CUBREBOCAS</b>	060.621.0524	De dos capas de tela no tejida, resistente a fluidos, antiestático, hipoalergénico, con bandas o ajuste elástico a la cabeza.  Desechable.  Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>ESCOBILLONES</b>	060.341.0325 060.341.0333 060.341.0341	De alambre galvanizado con cerdas de nylon o de origen animal.  Tamaños: Chico. Mediano. Grande.  Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
<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.
<b>GASAS</b>	060.436.0057 060.436.0107  060.436.0206  060.436.0669	Seca cortada, de algodón. Largo: Ancho: 7.5 cm 5 cm. 10 cm 10 cm.  Envase con 200.  Simple, seca. De algodón, tipo hospital. Rollo tejido plano (doblada). Largo: Ancho: 91 M 91 cm. Rollo.  Rollo, tejido de punto. Largo: Ancho: 91 M 45 cm. Rollo.	Médicas y Quirúrgicas Central de Equipos y Esterilización.  Médicas y Quirúrgicas. Central de Equipos y Esterilización.  Médicas y Quirúrgicas. Central de Equipos y Esterilización.

GENERICO	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

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>GUANTES</b>		Para cirugía. De látex natural, estériles y desechables. Tallas: 6 1/2	Médicas y Quirúrgicas.
	060.456.0300	7	
	060.456.0318	7 1/2	
	060.456.0334	8	
	060.456.0359	8 1/2	
	060.456.0367	Par. Para cirugía. De látex natural, reesterilizables y reusables. Tallas: 6 1/2	Médicas y Quirúrgicas.
	060.456.0516	7	
	060.456.0524	7 1/2	
	060.456.0532	8	
	060.456.0540	8 1/2	
	060.456.0557	Par. Para exploración, ambidiestro, estériles. De látex, desechables. Tamaños: Chico.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.456.0383	Mediano.	
	060.456.0391	Grande.	
	060.456.0409	Envase con 100 piezas. Para exploración, ambidiestro, estériles. De polietileno, desechables. Tamaños: Mediano.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.456.0037	Grande.	
	060.456.0045	Envase con 100 piezas.	

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>GUATAS</b>		De tela no tejida, de algodón o fibras derivadas de celulosa y resinas.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.461.0147	Longitud: 5 M Ancho: 5 cm.	
	060.461.0154	5 M 10 cm.	
	060.461.0162	5 M 15 cm.	
	060.461.0188	5 M 20 cm.	
		Envase con 24 piezas.	
<b>JABONES</b>	060.066.0054	Neutro adicionado con glicerina.	Médicas y Quirúrgicas.
		Pastilla de 100 g.	
	060.537.0048	Pieza. Neutro.	Médicas y Quirúrgicas.
		Pastilla de 100 g.	
		Pieza. Para uso prequirúrgico.	Médicas y Quirúrgicas.
060.066.0062	Líquido y neutro (pH 7).		
060.066.0070	Envase con 3.850 L. Envase con 18 L.		
<b>JALEAS</b>	060.543.0115	Lubricante. Aséptica. Envase con 135 g.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>JERINGAS</b>		De plástico.	Médicas y Quirúrgicas. Laboratorio de Análisis Clínicos.
		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:	
	060.550.0016	38 mm 20 G.	
	060.550.0354	32 mm 20 G.	
	060.550.0677	32 mm 21 G.	
		Pieza.	
		De plástico.	Médicas y Quirúrgicas. Laboratorio de Análisis Clínicos.
	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:		
060.550.0024	38 mm 20 G.		
060.550.0370	32 mm 20 G.		
060.550.0735	32 mm 21 G.		
	Pieza.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>JERINGAS (continúa)</b>		De plástico, sin aguja con pivote tipo luer lock, estériles y desechables.	Médicas y Quirúrgicas.
		Capacidad: Escala graduada en ml	
	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.	Médicas y Quirúrgicas.
		Envase con 200 piezas.	
	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.	Médicas y Quirúrgicas.
		Pieza.	
	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.	Médicas y Quirúrgicas.
		Pieza.	
	De plástico, con bulbo de hule, desechables.	Médicas y Quirúrgicas.	
	Capacidad:		
060.550.0404	60 ml.		
060.550.0917	90 ml.		
	Pieza.		
060.550.2517	De plástico grado médico, con pivote tipo luer lock, capacidad de 10 ml, escala graduada en ml con divisiones de 1.0 ml y subdivisiones de 0.2 ml, con aguja calibre 20 G y 36 mm de longitud.	Médicas y Quirúrgicas.	
	Estéril y desechable.		
	Pieza.		
	De vidrio con bulbo de hule, reutilizables.	Médicas y Quirúrgicas.	
	Capacidad:		
060.550.0909	60 ml.		
060.550.0891	90 ml.		
	Pieza.		

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>JERINGAS (continúa)</b>		De vidrio, sin aguja, con pivote metálico. Reutilizables. Capacidad: Escala graduada en ml	Médicas y Quirúrgicas.
	060.550.0503	5 ml Divisiones de 1.0 y subdivisiones de 0.2.	
	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.	
		De vidrio sin aguja, con pivote de vidrio. Reutilizables. Capacidad: Escala graduada en ml:	Médicas y Quirúrgicas.
	060.550.0800	5 ml Divisiones de 1.0 y subdivisiones de 0.2.	
	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
	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.	

GENERICO	CLAVE	DESCRIPCION	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCION
<b>JERINGAS</b>	060.550.2186	Jeringa para insulina, de plástico grado médico; graduada de 0 a 100 unidades, con capacidad de 1 ml.  Con aguja de acero inoxidable, longitud 13 mm, calibre 27 G.  Estéril y desechable.  Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.	Aplicación de insulina.

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

<b>LUBRICANTES</b>	060.596.0111	Glicerina.  Envase con 1 L.	Médicas y Quirúrgicas.
--------------------	--------------	-----------------------------------	------------------------

<b>PAÑALES</b>		De forma anatómica, desechables, para niños.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.681.0034	Medidas: Chico.	
	060.681.0042	Mediano.	
	060.681.0059	Grande.  Pieza.	
	060.681.0067	Predoblados, desechables.  Para adultos.  Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.

<b>PERILLAS</b>		Para aspiración de secreciones.	Médicas y Quirúrgicas.
		De hule.	
	060.701.0360	No. 2.	
	060.701.0378	No. 4.  Pieza.	

<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.

<b>PROTECTORES</b>	060.740.0025	De piel. Tintura de Benjuí al 20%.  Envase con 1000 ml.	Médicas y Quirúrgicas.
--------------------	--------------	---	------------------------

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERIC O ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<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.	
	060.168.9607	10 Fr.	
		De látex, punta redonda. Tipo: Nelaton. Longitud:           Calibre:	Médicas y Quirúrgicas.
	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.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<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>		De acetato con adhesivo en una de sus caras. Longitud:           Ancho:           Presentación: 060.869.0103   10 M           1.25 cm       24 piezas. 060.869.0152   10 M           2.50 cm       12 piezas. 060.869.0202   10 M           5.00 cm       6 piezas. 060.869.0251   10 M           7.50 cm       4 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>TERMOMETROS</b>		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. 060.879.0150   Oral. 060.879.0143   Rectal. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
<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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERIC O ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>VENDAS</b>		De gasa de algodón. Longitud: Ancho: 2.7 M 5 cm.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.953.0209	2.7 M 5 cm.	
	060.953.1603	2.7 M 10 cm. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.953.2858	Elásticas de tejido plano; de algodón con fibras sintéticas. Longitud: Ancho: 5 M 5 cm.	
	060.953.2866	5 M 10 cm.	
	060.953.2874	5 M 15 cm.	
	060.953.2825	Envase con 12 piezas. 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	Enyesadas, de gasa de algodón, recubiertas de una capa uniforme de yeso grado médico. Longitud: Ancho: 2.75 M 5 cm.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.953.0555	2.75 M 10 cm.	
	060.953.0571	2.75 M 15 cm.	
	060.953.0597	2.75 M 20 cm.	
	060.953.3302	Envase con 12 piezas. Impregnada de óxido de zinc y gelatina. Medidas de 7.5 cm x 6 M. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.

**MEDICINA PREVENTIVA**

<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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>JERINGAS (continúa)</b>	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 ó 100 Piezas.	Medicina Preventiva.
	060.550.2715	Jeringa desechable para aplicar 0.5 ml de las vacunas: Antiinfluenza en adultos; DPT + Hepatitis B + Hib; DPT, y Toxoide tetánico; capacidad de 0.5 ml, graduada en décimas de ml, con dos agujas:  Una de calibre 20 x 32 mm para cargar la jeringa con el biológico y otra de calibre 22 x 32 mm para aplicar la vacuna; con émbolo que permita la inutilización de la misma después de su uso.  Con la leyenda "Vacunación Universal".  Caja incinerable con 50 ó 100 Piezas.	Medicina Preventiva.

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

**PLANIFICACION FAMILIAR**

<b>CONDON FEMENINO</b>	060.308.0227	De poliuretano . con dos anillos flexibles en los extremos.  Envase con 1, 2 ó 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>		<p>Para anestesia epidural. De paredes delgadas. Tipo: Tuohy. Longitud:                      Calibre: 060.040.0287    7.5 a 8.6 cm      16 G. 060.040.2028    7.5 a 8.6 cm      18 G. Pieza.</p> <p>060.040.9007    Para raquianestesia o bloqueo subaracnoideo. De acero inoxidable, punta tipo lápiz, conector roscado luer hembra translúcido y mandril con botón indicador; sin depósito ó con depósito de 0.2ml en pabellón para líquido cefalorraquídeo. Estéril y desechable. Tipo: Whitacre. Longitud:                      Calibre: 8.7 a 9.1 cm      22 G. Pieza.</p> <p>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. Longitud:                      Calibre: 11.6 a 11.9 cm      25 ó 27 G. Pieza.</p> <p>060.040.3000    Para raquianestesia o punción lumbar. Con mandril. Reesterilizables. Tipo: Green. Longitud:                      Calibre: 7.5 cm                  20 G. 060.040.1210    8.2 cm                  20 G. 060.040.2382    8.2 cm                  21 G. 060.040.2341    11.5 cm                  26 G. Pieza.</p>	<p>Anestesiología.</p> <p>Anestesiología.</p> <p>Anestesiología.</p> <p>Anestesiología.</p>

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>AGUJAS (continúa)</b>	060.040.0303 060.040.0352 060.040.0378	Para raquianestesia o punción lumbar. Con mandril. Desechables estériles. Longitud:                      Calibre: 7.5 a 8.8 cm                  20 G. 7.5 a 8.8 cm                  21 G. 7.5 a 8.8 cm                  23 G. Pieza.	Anestesiología y Neurología.
<b>CATETERES</b>	060.167.2884  060.166.2836	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.  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.          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.



GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	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 (continúa)</b>	060.908.0486	<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. 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. Pieza.</p>	Anestesiología.
	060.908.0528	<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. 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.
	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. Incluye:</p>	Anestesiología.



GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>TUBOS</b> <b>(continúa)</b>		Endotraqueales. De plástico grado médico, con marca radiopaca, estériles, desechables, con globo de alto volumen y baja presión, incluye una válvula, un conector y una escala en mm para determinar la profundidad de la colocación del tubo. Con orificio. Tipo: Murphy. Empaque individual. Diámetro interno:            Calibre: 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.	Anestesiología.
	060.167.8220 060.167.8238 060.168.1455 060.168.5340 060.168.5365 060.168.5381 060.168.5399 060.168.5407 060.168.5431 060.168.5456	Pieza. Endotraqueales, sin globo. De elastómero de silicón transparente, graduados, con marca radiopaca, estériles y desechables. Calibre: 8 Fr. 10 Fr. 12 Fr. 14 Fr. 16 Fr. 18 Fr. 20 Fr. 22 Fr. 24 Fr. 26 Fr. Pieza.	Anestesiología.

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:	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. Pieza.	
<b>CARDIOLOGIA INTERVENCIONISTA</b>			
<b>AGUJAS</b>		Para cateterismo transeptal. Curva. Tipo: Brockenbrough. Tamaño:           Longitud:           Calibre:	Cardiología Intervencionista.
	060.040.0063	Adulto           71 cm           18 G.	
	060.040.7696	Infantil       56 cm           19 G.	
	060.166.1317	Pieza. 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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>	060.167.4898	Guía con punta suave, asa cerrada. Tipo: puente coronario. Longitud:            Calibre: 100 cm                8 Fr. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.5051	Guía con punta suave marcada. Tipo: mamaria interna. Longitud:            Calibre: 100 cm                8 Fr. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.7628	Guía multipropósito punta curva "A". Longitud:            Calibre: 100 cm                8 Fr. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.166.1432	Guía para angioplastía coronaria derecha, punta radiopaca, suave, con dos orificios laterales, calibre 8 Fr, longitud 100 cm, diámetro interno 0.080", curva tipo II. Tipo: Amplatz. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.5275	Guía para angioplastía coronaria izquierda, curva tipo III. Tipo: Amplatz. Longitud:            Calibre: 100 cm                8 Fr. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.166.1457	Guía para angioplastía coronaria, multipropósito, curva A, con orificios laterales. Longitud:            Calibre: 100 cm                8 Fr. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
060.166.1465	Guía para angioplastía coronaria, multipropósito, curva B, con orificios laterales. Longitud:            Calibre: 100 cm                8 Fr. Pieza.	Cardiología Intervencionista.	

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

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>	060.167.9616	Guía, coronaria derecha, punta blanda marcada, curva Tipo I.  Longitud:                      Calibre: 100 cm                              8 Fr.  Tipo: Amplatz.  Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.9624	Guía, coronaria derecha, punta blanda marcada, curva Tipo II.  Longitud:                      Calibre: 100 cm                              8 Fr.  Tipo: Amplatz.  Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.166.1341	Guía, coronaria izquierda, punta blanda marcada. Dos orificios laterales curva tipo III.  Longitud:                      Calibre: 100 cm                              8 Fr.  Tipo: Amplatz.  Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.9632	Guía, coronaria derecha, punta blanda marcada y 2 orificios laterales curva tipo I.  Longitud:                      Calibre: 100 cm                              8 Fr.  Tipo: Amplatz.  Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>	060.167.7529	Para dilatación de válvulas cardíacas 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 cardíacas 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 cardíacas 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.	
	060.167.9814	Pieza. Para dilatación de válvula mitral, con globo de 24 mm de diámetro. Tipo: Inoue. Longitud: Calibre: 70 cm 12 Fr. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.4914	Para dilatación de válvula mitral con globo 30 mm x 25 mm de largo. Tipo: Inoue. Longitud: Calibre: 70 cm 12 Fr. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.6448	Para dilatación de válvula mitral con globo 28 mm x 25 mm de largo. Tipo: Inoue. Longitud: Calibre: 70 cm 12 Fr. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.6455	Para dilatación de válvula mitral con globo 26 mm x 25 mm de largo. Tipo: Inoue. Longitud: Calibre: 70 cm 12 Fr. Pieza.	Cardiología Intervencionista.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>		Para septostomía.	Cardiología
		De poliéster, punta cerrada con globo y doble lumen, radiopaco.	Intervencionista.
		Tipo: Rashkind.	
		Longitud:                      Calibre:	
	060.168.0366	50 cm                              4 Fr.	
	060.168.4194	50 cm                              5 Fr.	
	060.168.7262	50 cm                              5.5 Fr.	
	060.168.7270	50 cm                              6.5 Fr.	
		Pieza.	
	060.167.4609	Para septostomía radiopaco, punta cerrada con globo y doble lumen de poliéster desechable.	Cardiología
	Tipo: Rashkind.	Intervencionista	
	Longitud:                      Calibre:		
	50 cm                              6.5 Fr.		
	Pieza.		
060.167.4575	Para septostomía auricular, con navaja de 1 cm desechable.	Cardiología	
	Longitud:                      Calibre:	Intervencionista.	
	110 cm                              5 Fr.		
	Pieza.		
060.167.8006	Para septostomía auricular, con navaja de 1.3 cm desechable.	Cardiología	
	Longitud:                      Calibre:	Intervencionista.	
	110 cm                              7 Fr.		
	Pieza.		
060.167.9681	Para valvuloplastía, con globo de 6.0 mm de diámetro.	Cardiología	
	Longitud:                      Calibre:	Intervencionista.	
	30 mm                              5 Fr.		
	Pieza.		
060.167.9699	Para valvuloplastía, con globo de 8.0 mm de diámetro.	Cardiología	
	Longitud:                      Calibre:	Intervencionista.	
	30 mm                              5 Fr.		
	Pieza.		



GENÉRICO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
<b>CATETERES (continúa)</b>	060.172.0014	Catéter balón con sistema sobre la guía o intercambio rápido. Longitud utilizable de 80 a 150 cm. Consta de un cuerpo o eje de doble lumen o coaxial; dos marcadores radiopacos, extremo proximal con un conector en Y; extremo distal con un balón cerrado con presión de inflado de 7 atmósferas y presión de ruptura de 14 atmósferas. Diámetro del balón de 1.5 a 8.0 mm. Longitud del balón de 10 a 220 mm. Las unidades médicas seleccionarán longitud de catéter; diámetro y longitud del balón de acuerdo a sus necesidades.	Cardiología intervencionista	Angioplastia percutánea transluminal de vasos periféricos infrapoplíteos y femorales.
	060.172.0022	Catéter balón con sistema sobre la guía o intercambio rápido. Longitud utilizable de 80 a 150 cm. Consta de un cuerpo o eje de doble lumen o coaxial; dos marcadores radiopacos, extremo proximal con un conector en Y; extremo distal con un balón cerrado con presión de inflado de 7 atmósferas y presión de ruptura de 15 atmósferas. Diámetro del balón de 1.5 a 8.0 mm. Longitud del balón de 10 a 220 mm. Las unidades médicas seleccionarán longitud de catéter; diámetro y longitud del balón de acuerdo a sus necesidades.	Cardiología intervencionista	Angioplastia percutánea transluminal de vasos periféricos infrapoplíteos y femorales.
	060.172.0030	Catéter balón con sistema sobre la guía o intercambio rápido. Longitud utilizable de 80 a 150 cm. Consta de un cuerpo o eje de doble lumen o coaxial; dos marcadores radiopacos, extremo proximal con un conector en Y; extremo distal con un balón cerrado con presión de inflado de 7 atmósferas y presión de ruptura de 16 atmósferas. Diámetro del balón de 1.5 a 8.0 mm. Longitud del balón de 10 a 220 mm. Las unidades médicas seleccionarán longitud de catéter; diámetro y longitud del balón de acuerdo a sus necesidades.	Cardiología intervencionista	Angioplastia percutánea transluminal de vasos periféricos infrapoplíteos y femorales.
	060.172.0048	Catéter balón con sistema sobre la guía o intercambio rápido. Longitud utilizable de 80 a 150 cm. Consta de un cuerpo o eje de doble lumen o coaxial; dos marcadores radiopacos, extremo proximal con un conector en Y; extremo distal con un balón cónico cerrado con presión de inflado de 7 atmósferas y presión de ruptura de 14 atmósferas. Diámetro del balón: Distal de 2.0 a 3.5 mm. Proximal de 2.5 a 4.0 mm. Longitud del balón de 210 mm. Las unidades médicas seleccionarán longitud de catéter; diámetro y longitud del balón de acuerdo a sus necesidades.	Cardiología intervencionista	Angioplastia percutánea transluminal de vasos periféricos infrapoplíteos y femorales.

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	De acero inoxidable, recubierta con poliéster para cierre de conducto arterioso. Calibre: Asa: 5 mm 5.	Cardiología Intervencionista.
	060.370.0022	8 mm 5. Pieza.	
<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>OCLUSORES</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.	Cardiología Intervencionista.
		Oclusor      Sistema liberador      Balón	
		Diámetro:      Calibre:      Diámetro:	
	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 (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. Oclisor para el cierre de conducto arterioso permeable.		
			Oclisor	Liberador	
			Diámetro:	Diámetro:	
	060.665.0323		5-4 mm	6 Fr.	
	060.665.0331		6-4 mm	6 Fr.	
	060.665.0349		8-6 mm	6 Fr.	
	060.665.0356		10-8 mm	7 Fr.	
	060.665.0364		12-10 mm	7 Fr.	
	060.665.0372		14-12 mm	8 Fr.	
	060.665.0380		16-14 mm	8 Fr.	
		Pieza. Liberador de oclisor de conducto arterioso. Desechable.			Cardiología Intervencionista.
		Longitud:	Calibre:		
060.820.0077		85 cm	8 Fr.		
		Pieza.			
		Liberadora para sistema de cierre de conducto arterioso haemaquet, desechable.			Cardiología Intervencionista.
		Longitud:	Calibre:		
060.933.0048		80 cm	11 Fr.		
060.933.0055		80 cm	8 Fr.		
		Pieza.			

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

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

CALIBRADOR	537.155.0087	De presión con cinco domos de ajuste, desechable, con tubo de extensión macho-hembra. Equipo.	Cardiología de Uso General.
------------	--------------	--	-----------------------------



GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>		Para registro de presión venosa, aurícula izquierda, presión arterial sistémica y pulmonar. De plástico con balón para flotación. Tipo: Swan-Ganz. Longitud:                      Calibre:	Cardiología de Uso General.
	060.167.1779	80 cm                      5 Fr.	
	060.167.1787	110 cm                      5 Fr.	
	060.167.1910	110 cm                      6 Fr.	
	060.167.1977	110 cm                      7 Fr.	
		Pieza. Biotomo para biopsia miocárdica, desechable. Longitud:                      Calibre:	Cardiología de Uso General.
	060.167.9905	104 cm                      7 Fr.	
	060.167.9913	45 cm                      7 Fr.	
		Pieza. Para ventriculografía. Con punta cerrada y cuatro orificios arreglados en pares. Tipo: Lehman. Longitud:                      Calibre:	Cardiología de Uso General.
	060.168.0465	50 cm                      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. Longitud:                      Calibre:	Cardiología de Uso General.
	060.167.2181	110 cm                      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.		

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATERES</b> (continúa)	060.167.7958	De poliuretano con punta flexible terminado en "J" calibre 7 Fr longitud 20 cm, de triple lumen, con guía de alambre de 16 cm, con dilatador vascular calibre 8.5 Fr. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.167.7966	De poliuretano calibre 7 Fr longitud 40 cm, doble lumen con guía de alambre de 32 cm, tunelizador y dilatador vascular calibre 8.5 Fr. Pieza.	Cardiología de Uso General.
		De silicón, con tapón estéril desechable. Tipo: Hickman. Longitud:           Calibre:           Lumen:	Cardiología de Uso General.
	060.167.7875	90 cm               7 Fr               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.	Cardiología de Uso General.
		Para ultrasonido intracavitario. Tipo: Judkins, izquierdo. Calibre:	Cardiología de Uso General.
	060.166.2802	3.2 Fr.	
	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.
		Guía recubierta de politetrafluoretileno, para catéter con punta en "J" de 3 mm, diámetro 0.025". Longitud:	Cardiología de Uso General.
	060.274.0649	260 cm.	
	060.274.0656	150 cm. Pieza.	

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

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<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.
	060.345.2269	Introduccion de catéter arterial a venoso, con válvula hemostática, pediátrico. Longitud:            Calibre:            Guía: 15 cm                    5 Fr                    0.025".	Cardiología de Uso General.
	060.345.2251	13 cm                    4 Fr                    0.021". Equipo.	
	060.345.1204	Recuperador intravascular y componentes. Tipo: Fórceps de filamento. Longitud:            Calibre: 125 cm                    5.5 Fr.	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>		Para catéteres, con punta recta flexible. Longitud:            Diámetro: 150 cm                    0.025".	Cardiología de Uso General.
	060.463.1416	150 cm                    0.032".	
	060.463.1424	150 cm                    0.035".	
	060.463.1432	Pieza. Para catéteres con punta recta flexible. Longitud:            Diámetro: 100 cm                    0.018".	Cardiología de Uso General.
	060.463.1291	100 cm                    0.021".	
	060.463.1309	100 cm                    0.025".	
	060.463.1317	Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>GUIAS (continúa)</b>		Para catéteres con punta en "J" curva de 3 mm. Longitud: Diámetro:	Cardiología de Uso General.
	060.463.0863	150 cm 0.025".	
	060.463.889	150 cm 0.035". Pieza.	
		Para catéteres con punta en "J", curvada de 3 mm. Longitud: Diámetro:	Cardiología de Uso General.
	060.463.1804	150 cm 0.038".	
	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.
	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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<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. De catéter arterial o venoso. Por técnica percutánea. Longitud:           Calibre: 11 a 11.4 cm       7 Fr.	Cardiología de Uso General.  Cardiología de Uso General.  Cardiología Intervencionista.
	060.527.0040	11 a 11.4 cm       7 Fr.	
	060.527.0057	11 a 11.4 cm       8 Fr. Pieza. De catéter arterial. Por técnica percutánea. Longitud:           Calibre: 11 a 11.4 cm       9 Fr.	Cardiología de Uso General.  Cardiología Intervencionista.
	060.527.0172	11 a 11.4 cm       9 Fr. Pieza. 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.	Cardiología de Uso General.  Cardiología Intervencionista.  Cardiología de Uso General y Cardiología Radiodiagnóstico
	060.527.0420	5 Fr.	
	060.527.0552	6 Fr.	
	060.527.0560	7 Fr.	
	060.527.0578	8 Fr. Estéril y desechable. Pieza. Las medidas serán seleccionadas de acuerdo a las necesidades de las Unidades Médicas.	
	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. Largos con válvula para vasos arteriales. Longitud: 23 a 25 cm. Calibre: 7 Fr.	Cardiología de Uso General.  Cardiología de Uso General.  Cardiología Intervencionista.
	060.527.0248	7 Fr.	
	060.527.0255	8 Fr.	
	060.527.0263	9 Fr. Estéril y desechable Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>INTRODUCTORES (continúa)</b>	060.527.0495	Para cateterismo transeptal con dispositivo para evitar sangrado retrógrado, desechable. Longitud:            Calibre: 59 cm                8 Fr.	Cardiología de Uso General.  Cardiología Intervencionista.
	060.527.0180	44 cm                8 Fr.  Pieza.	
	060.527.0065	Para cateterismo transeptal, desechable. Tipo: Mullins. Longitud:            Calibre: 44 cm                6 Fr (camisa y dilatador).	Cardiología de Uso General.
	060.527.0073	44 cm                7 Fr (camisa y dilatador).  Pieza.	
<b>JERINGAS</b>	060.550.1681	Para insuflar globos de alta presión de los catéteres de dilatación, acoplables al manómetro de los equipos de angioplastía  Pieza.	Cardiología de Uso General. Angiología.
<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.  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.	
<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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CARDIOLOGIA PARA DIAGNOSTICO</b>			
<b>CATETERES</b>	060.167.1100	Amplatz modificado, coronaria derecha, curva. Tipo: II. Estéril. Longitud:           Calibre: 100 cm               7 Fr. Pieza. Angiográfico, con globo de flotación. Tipo: Berman. Longitud:           Calibre: 110 cm               6 Fr.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.166.2752	110 cm               6 Fr.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.166.2760	110 cm               7 Fr. Pieza. Angiográfico NIH con dos marcas radiopacas a 1 cm de separación. Longitud:           Calibre: 50 cm               5 Fr.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.9442	50 cm               5 Fr.	
	060.167.9475	100 cm               6 Fr.	
	060.167.9483	100 cm               7 Fr.	
	060.167.9491	100 cm               8 Fr. Pieza.	
	060.167.6737	Braquial para arteriografía coronaria curva I. 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.
	060.167.6778	Braquial para arteriografía coronaria B3, curva II. Tipo: Castillo. Longitud:           Calibre: 100 cm               8 Fr. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>	060.167.6752	Braquial para arteriografía coronaria curva III. Tipo: Castillo. Longitud:                      Calibre: 100 cm                      7 Fr. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.7107	Coronaria izquierda curva I. Tipo: Amplatz. Longitud:                      Calibre: 100 cm                      7 Fr. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.166.2703	Coronario de alto flujo para diagnóstico, longitud 100 cm. Tipo: Judkins. Calibre del catéter:                      Asa: 5 Fr                      3.5 izquierdo.	Cardiología para Diagnóstico.
	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.	
	060.167.6877	Femoral visceral de 0.038", con un orificio, estéril. Tipo: Cobra A I. Longitud:                      Calibre: 65 cm                      7 Fr.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.7149	65 cm                      6 Fr. Pieza.	
	060.167.7230	Femoral visceral asa I (0.038"), con un orificio, estéril. Tipo: Cobra. Longitud:                      Calibre: 65 cm                      6 Fr.	Cardiología para Diagnóstico.
	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 (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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>	060.167.6794	Para arteriografía coronaria vía femoral, coronaria derecha, curva I, estéril. Tipo: Amplatz modificado. Longitud:           Calibre: 100 cm            7 Fr. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.6802	Para arteriografía coronaria vía femoral, coronaria izquierda, curva III, estéril. Tipo: Amplatz. Longitud:           Calibre: 100 cm            7 Fr. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.7214	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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>		Para cateterización de arterias.	Cardiología para
		De poliéster.	Diagnóstico.
		Tipo: Sones.	
		Longitud:      Calibre:      Punta curvada de:	
	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.	
	Para cateterización de arterias coronarias,	Cardiología para	
	carotídea, mamaria interna y vasos renales,	Diagnóstico.	
	radiopaco, de poliéster, con punta curva de 2.5		
	cm tres orificios.		
	Longitud:      Calibre:		
060.167.7198	110 cm      7 Fr.		
060.167.7206	65 cm      6 Fr.		
	Pieza.		
060.167.7263	Para cateterización del corazón derecho, para	Cardiología para	
	tomar presiones y muestras sanguíneas.	Diagnóstico.	
	Tipo: Cournand.		
	Longitud:      Calibre:		
	100 cm      7 Fr.		
	Pieza.		
060.167.7354	Para cateterización de puentes aortocoronarios	Cardiología para	
	izquierdos.	Diagnóstico.	
	Longitud:      Calibre:		
	100 cm      7 Fr.		
	Pieza.		
060.167.7362	Para cateterización de puentes aortocoronarios	Cardiología para	
	derechos.	Diagnóstico.	
	Longitud: Calibre:		
	100 cm      7 Fr.		
	Pieza.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>		Para cateterización de arterias coronarias. De poliéster, punta recta.	Cardiología para Diagnóstico.
	Tipo: Sones.		
	Longitud:           Calibre:		
	060.168.3287	80 cm           5.2 Fr.	
	060.168.0424	80 cm           7 Fr.	
	060.168.6793	80 cm           8 Fr.	
	060.168.6801	125 cm          7 Fr.	
	060.168.6819	125 cm          8 Fr.	
	Pieza.		
	060.167.6695	Para coronarias, estéril calibre 7.5 Fr y 100 cm de longitud.	Cardiología para Diagnóstico.
	Tipo: Sones Positrol.		
	Pieza.		
	060.167.6729	Para coronarias, con núcleo de nylon curva A, Tipo I, estéril calibre 7.5 Fr y 100 cm de longitud.	Cardiología para Diagnóstico.
	Tipo: Sones Positrol.		
	Pieza.		
060.167.6703	Para coronarias, con núcleo de nylon curva B. Tipo I, estéril, calibre 7.5 Fr y 100 cm de longitud.	Cardiología para Diagnóstico.	
Tipo: Sones Positrol.			
Pieza.			
060.167.1498	Para registro de presiones y toma de muestras sanguíneas, con orificio distal y dos laterales.	Cardiología para Diagnóstico.	
Tipo: Goodale Lubin.			
Longitud:           Calibre:			
125 cm           7 Fr.			
Pieza.			
060.167.4831	Para registro de presiones y toma de muestras sanguíneas de cavidades derechas, con dos orificios laterales y uno distal.	Cardiología para Diagnóstico.	
Tipo: Goodale Lubin.			
Longitud:           Calibre:			
50 cm           5 Fr.			
060.167.6422	100 cm          6 Fr.		
Pieza.			
060.167.9665	Para sondear arteria pulmonar.	Cardiología para Diagnóstico.	
Tipo: Mc Carney.			
Longitud:           Calibre:			
100 cm          5 Fr.			
060.167.9673	100 cm          6 Fr.		
Pieza.			

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>	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". 060.299.0350 15 cm            5 Fr            0.038". 060.299.0368 Pieza. En la adquisición de estas claves deberá acatarse el material específico que solicite cada institución.	Cardiología para Diagnóstico.
<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.

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

CENTRAL DE EQUIPOS Y ESTERILIZACION			
<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.	Central de Equipos y Esterilización
		Medidas:	
	060.125.2711	7.5 x 48.0 x 4.0 cm. Envase con 1000 piezas.	
	060.125.2869	11.0 x 18.0 x 4.0 cm. Envase con 1000 piezas.	
	060.125.2877	18.0 x 33.0 x 6.0 cm. Envase con 1000 piezas.	
	060.125.2844	32.0 x 62.0 x 12.0 cm. Envase con 250 piezas.	
		Rollos mixtos de papel y laminado plástico (para esterilizar en gas o vapor), con o sin tratamiento que coadyuve a la formación de una barrera bacteriana con o sin apertura lateral.	Central de Equipos y Esterilización.
	Ancho: Largo:		
060.125.3867	7.5 cm 200 M.		
060.125.3875	15.0 cm 200 M.		
060.125.3883	30.0 cm 200 M.		
060.125.3891	40.0 cm 200 M.		
	Rollo.		

<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.
---------------	--------------	---	--------------------------------------

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<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>	060.685.0873 060.685.0881	Bobinas de papel grado médico (blanco o crepado) impresos con indicador(es) para esterilizar en gas o vapor. Ancho:                      Peso: 11 cm                      10 K.	Central de Equipos y Esterilización.
		30 cm                      10 K.	
	060.685.0899 060.685.0907 060.685.0915	Rollo Pliegos de papel grado médico (blanco o crepado) impresos con indicador(es) para esterilizar en gas o vapor. Ancho:                      Largo:	Central de Equipos y Esterilización.
		50 cm                      50 cm.	
		90 cm                      90 cm. 110 cm                      110 cm.	
	Envase con 250 hojas cada uno.		
<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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>BALONES (continúa)</b>		Intraaórtico de contrapulsación. Para distensión arterial. Volúmenes de:	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
	060.110.0092	30 ml.	
	060.110.0100	40 ml.	
	060.110.0118	50 ml. Pieza.	
	060.110.0159	Intraaórtico de contrapulsación para uso pediátrico. Volumen de: 8 ml.	Cirugía Cardiotorácica.
	060.110.0167	10 ml. Pieza.	
<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.
	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 ostium. Coronaria derecha.	Cirugía Cardiotorácica.
	060.166.1614	Coronaria izquierda. Pieza.	

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO	
<b>CANULAS (continúa)</b>		Para drenaje torácico. Angulada con marca radiopaca. Longitud:            Calibre:	Cirugía Cardiorácica.	
	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 Cardiorácica.	
	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:	Cirugía Cardiorácica.
		45 cm            28 Fr.		
		Pieza.		
		Para drenar venas cavas. Angulada con punta metálica. Calibre:	Cirugía Cardiorácica 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
		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.	
		Para perfusión aórtica. Recta. Calibre:	Cirugía Cardiorácica.
	060.166.1069	8 Fr.	
	060.167.5986	10 Fr.	
	060.167.3874	12 Fr.	
	060.167.3882	14 Fr.	
	060.167.3890	16 Fr.	
	060.167.3908	18 Fr.	
	060.167.3916	20 Fr.	
	060.167.3924	22 Fr.	
	060.167.3932	24 Fr.	
		Envase con 5 Piezas.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CANULAS (continúa)</b>		Para perfusión aórtica.	
		Angulada.	Cirugía Cardiotorácica.
		Calibre:	
	060.166.1051	8 Fr.	
	060.166.1044	10 Fr.	
	060.167.5820	12 Fr.	
	060.167.5838	14 Fr.	
	060.167.5846	16 Fr.	
	060.167.5853	18 Fr.	
	060.167.5861	20 Fr.	
	060.167.5879	22 Fr.	
	060.167.5887	24 Fr.	
	060.167.0653	26 Fr.	
		Envase con 5 piezas.	
	060.166.1218	Para soporte ventricular, auricular angulada.	Cirugía Cardiotorácica.
		Calibre:	
		46 Fr.	
		Pieza.	
060.166.1200	Para soporte ventricular, auricular, angulada, con alma metálica maleable.	Cirugía Cardiotorácica.	
	Calibre:		
	36 Fr.		
	Pieza.		
060.166.1226	Para soporte ventricular, con injerto de poliéster recubierto en el extremo distal.	Cirugía Cardiotorácica.	
	Calibre:		
	46 Fr.		
	Pieza.		
	Para soporte cardiovascular de arteria femoral, sin tratamiento de heparina.	Cirugía Cardiovascular.	
	Calibre:		
060.166.1135	15 Fr.		
060.166.1143	16 Fr.		
060.166.1150	17 Fr.		
060.166.1168	18 Fr.		
060.166.1176	19 Fr.		
060.166.1184	20 Fr.		
060.166.1192	21 Fr.		
	Pieza.		



GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>	060.167.7330	Femoral para puentes de mamaria interna, extremo abierto, calibre 7 Fr, longitud 100 cm. Pieza.	Cirugía Cardiorácica.
	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 Cardiorácica.
	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 Cardiorácica.
	060.165.0781	Para cateterización de arteria coronaria izquierda, con técnica percutánea, de alto flujo, calibre 6 Fr, longitud 100 cm. Tipo: Judkins Asa.	Cirugía Cardiorácica.
	060.165.0799	3.5.	
	060.165.0807	4.0.	
	060.167.4880	5.0. Pieza. Para infusión coronaria, con 40 orificios laterales, diámetro de 4.3 Fr, longitud de 135 cm. Pieza.	Cirugía Cardiorácica.
<b>DESFIBRILADOR CARDIOVERSOR</b>	060.309.0010	Implantable, multiprogramable, definitivo, para implante pectoral o abdominal, para el tratamiento de taquiarritmias cardiacas, con capacidad de realizar estudios electrofisiológicos no invasivos y funciones de marcapasos.  Conectores: Bipolar IS-1 para estimulación/sensada. DF-1 para los electrodos de alto voltaje. Funciones programables: voltaje de marcapasos, ancho de pulso del marcapaso. Frecuencia, histéresis, periodo de cegamiento, terapias de cardioversión, desfibrilación y estimulación anti-taquicardia, electro gramas almacenados, sensibilidad, intervalos de detección para taquicardia ventricular y fibrilación ventricular, etc.  Telemetría: Sí  Peso: Menor a 132 gramos.  Grosor: Menor a 20 mm.  Fuente de alimentación: Oxido de litio, plata y vanadio.  Voltaje de la batería: 6.4 V.  Pieza.	Cardiología Médica y Quirúrgica.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>EQUIPOS</b>	060.345.0123	Para aplicación de filtro intracaval femoral. Ferromagnético. Consta de aplicador y filtro. Tipo: Greenfield. Equipo.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
	060.345.0131	Para aplicación de filtro intracaval yugular. Ferromagnético. Consta de aplicador y filtro. Tipo: Greenfield. Equipo.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
	060.345.0164	Para oclusión definitiva de vena cava. Desechable. Consta de aplicador y balón. Tipo: Hunter. Pieza.	Cirugía Cardiovascular.
<b>INJERTOS</b>	060.506.1506	Tubulares precoagulados. 6 mm x 60 cm.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
	060.506.1514	8 mm x 60 cm. Pieza.	
		Tubulares, microvel. Doble velour. Porosidad: Cero.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
	060.506.1225	8 mm.	
	060.506.1233	10 mm.	
	060.506.1241	20 mm.	
	060.506.1258	24 mm. Pieza.	
		Tubulares, rectos, de pared regular.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
	060.506.1845	6 mm x 70 cm.	
	060.506.1852	7 mm x 70 cm.	
	060.506.1860	8 mm x 70 cm.	
	060.506.1878	10 mm x 80 cm. Pieza.	
		Tubulares. Porosidad baja de 50 cc x min x cm <sup>2</sup> .	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
	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.		

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>INJERTOS (continúa)</b>		Tubulares.	Cirugía Cardiorácica 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.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
		Vascular valvulado pulmonar.	
		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.	
	060.506.2744	Tubulares, rectos de pared delgada, de 4 mm x 70 cm, de politetrafluoretileno.	
		Pieza.	
		Aórtico valvulado bivalvo, tubular, porosidad cero.	Cirugía Cardiorácica 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.		
	Bifurcados precoagulados.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.	
060.506.1522	16 x 6 mm o 16 x 8 mm.		
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.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>INJERTOS (continúa)</b>		Bifurcados microvel.	Cirugía Cardiotórácica y Cardiovascular.
		Doble velour. Porosidad cero.	
	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> .	Cirugía Cardiotórácica y Cardiovascular.
		Fuerza de tensión 80 kg/cm <sup>2</sup> .	
		Tipo: Oshsner.	
	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.	Cirugía Cardiotórácica y Cardiovascular.	
	Porosidad 200 ml/cm <sup>2</sup> .		
	Fuerza de tensión 100 kg/cm <sup>2</sup> .		
	Tipo: Oshsner.		
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.		
060.506.1886	7 a 4 mm x 70 cm.	Cirugía Cardiotórácica y Cardiovascular.	
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.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>INJERTOS (continúa)</b>		Cónicos todos anillados.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
	060.506.2017	7 a 4 mm x 70 cm.	
	060.506.2025	8 a 5 mm x 70 cm.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
		Pieza.	
		De poliéster especial.	
		Para uso específico, axilo bifemoral, recto con rama. Tipo: Oschsner.	
	060.506.1779	8 mm 100 cm x 50 cm.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
	060.506.1787	10 mm 100 cm x 50 cm.	
		Pieza.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
		De poliéster, tubular, recubierto.	
		Diámetro:            Longitud:	
	060.506.2520	12 mm            15 cm.	
	060.506.2546	16 mm            15 cm.	
	060.506.2553	16 mm            30 cm.	
	060.506.2561	18 mm            15 cm.	
	060.506.2579	18 mm            30 cm.	
	060.506.2587	20 mm            15 cm.	
	060.506.2595	20 mm            30 cm.	
	060.506.2603	22 mm            15 cm.	
	060.506.2611	24 mm            15 cm.	
	060.506.2629	24 mm            30 cm.	
	060.506.2538	12 mm            30 cm.	
		Pieza.	
	De politetrafluoretileno.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.	
	Tubulares, rectos, de pared delgada.		
060.506.1795	5 mm x 70 cm.		
060.506.1803	6 mm x 70 cm.		
060.506.1811	8 mm x 70 cm.		
060.506.1829	8 mm x 80 cm.		
060.506.1837	10 mm x 80 cm.		
	Pieza.		
	De politetrafluoretileno.		Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
	Bifurcados de pared regular.		
060.506.2298	8 mm x 19 cm.		
060.506.2306	10 mm x 20 cm.		
	Pieza.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>INJERTOS (continúa)</b>		De politetrafluoroetileno. Rectos, todos anillados.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
	060.506.1977	6 mm x 70 cm.	
	060.506.1985	8 mm x 70 cm.	
		Pieza.	
		Homoinjertos valvulares aórticos con la raíz de la aorta.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
		Calibre:	
	060.506.2462	19.	
	060.506.2470	21.	
	060.506.2488	23.	
	060.506.2496	25.	
		Pieza.	
		Intraluminales.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
		De baja porosidad 500 ml con anillo de polipropileno rígido unido a los extremos.	
	060.506.1738	20 mm x 4 mm.	
	060.506.1746	22 mm x 4 mm.	
	060.506.1753	24 mm x 4 mm.	
	060.506.1761	26 mm x 4 mm.	
		Pieza.	
		Para prótesis vascular.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
		De poliéster.	
	Doble velour.		
	Tubulares.		
060.506.0813	6 mm.		
060.506.0821	8 mm.		
060.506.0896	10 mm.		
060.506.0904	12 mm.		
	Pieza.		
	Para prótesis vascular.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.	
	Rectos de pared delgada, anillados al centro.		
060.506.1936	6 mm x 40 cm.		
060.506.1944	6 mm x 50 cm.		
060.506.1951	8 mm x 40 cm.		
060.506.1969	8 mm x 60 cm.		
	Pieza.		

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>INJERTOS (continúa)</b>		Para reemplazo de arco aórtico.	Cirugía Cardiorrástica y Cardiovascular.
	060.506.1688	20 mm tubular y 2 ramas.	
	060.506.1670	20 mm tubular y 3 ramas.	
	060.506.1696	22 mm tubular y 3 ramas.	
	060.506.1704	22 mm tubular y 2 ramas.	
	060.506.1712	24 mm tubular y 3 ramas.	
	060.506.1720	24 mm tubular y 2 ramas.	Cirugía Cardiorrástica y Cardiovascular.
		Pieza.	
		Rectos, todos anillados, de pared delgada.	
	060.506.1993	6 mm x 70 cm.	
	060.506.2009	6 mm x 80 cm.	
		Pieza.	
		Injerto vascular de poliéster con recubrimiento antibacteriano.	
		Recto.	
		Estéril.	
		Longitud en cm:      Diámetro en mm:	
	060.506.2801	15.0                      12.0.	Cirugía Cardiorrástica y Cardiovascular.
	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.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO		ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>INJERTOS (continúa)</b>	060.506.3023	30.0	8.0.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
	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.		
<b>MEDIDORES</b>	537.609.0105	Para válvula cardíaca aórtica y mitral, Calibre 17 a 33. Juego.		Cirugía Cardiotorácica.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO	
<b>SISTEMA DE ENDOPROTESIS PARA TRATAMIENTO DE ANEURISMAS</b>		Endoprótesis abdominal bifurcada, con accesorios.	Cirugía Cardiorábrica y Cardiovascular.	
		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.			

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO		
<b>SISTEMA DE ENDOPROTESIS PARA TRATAMIENTO DE ANEURISMAS (continúa)</b>		Endoprótesis abdominal aortouniliaca, con accesorios.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.		
		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.			
		Endoprótesis contralateral para abdominal, bifurcada.			Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
		Estéril.			
		Diámetro:		Longitud:	
	060.748.6404	14 x 12 mm		105 mm.	
	060.748.6412	14 x 12 mm		75 mm.	
	060.748.6420	14 x 12 mm		90 mm.	
	060.748.6438	14 x 14 mm		105 mm.	
	060.748.6446	14 x 14 mm		75 mm.	
060.748.6453	14 x 14 mm	90 mm.			
060.748.6461	14 x 16 mm	105 mm.			
060.748.6479	14 x 16 mm	75 mm.			
060.748.6487	14 x 16 mm	90 mm.			
060.748.6495	14 x 18 mm	105 mm.			
060.748.6503	14 x 18 mm	75 mm.			
060.748.6511	14 x 18 mm	90 mm.			
060.748.6529	14 x 20 mm	105 mm.			
060.748.6537	14 x 20 mm	75 mm.			
060.748.6545	14 x 20 mm	90 mm.			
	Pieza.				

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>SISTEMA DE ENDOPROTESIS PARA TRATAMIENTO DE ANEURISMAS (continúa)</b>		Endoprótesis torácica segmento proximal con accesorios.	Cirugía Cardiorrástica y Cardiovascular.
		Estéril.	
		Diámetro: Longitud:	
	060.748.6552	22 x 22 mm 116 mm.	
	060.748.6560	24 x 24 mm 116 mm.	
	060.748.6578	26 x 26 mm 116 mm.	
	060.748.6586	28 x 28 mm 116 mm.	
	060.748.6594	30 x 30 mm 115 mm.	
	060.748.6602	32 x 32 mm 115 mm.	
	060.748.6610	34 x 34 mm 115 mm.	
	060.748.6628	36 x 36 mm 114 mm.	
	060.748.6636	38 x 38 mm 114 mm.	
	060.748.6644	40 x 40 mm 114 mm.	
	060.748.6651	42 x 42 mm 113 mm.	
	060.748.6669	44 x 44 mm 113 mm.	
	060.748.6677	46 x 46 mm 112 mm.	
		Pieza.	
		Endoprótesis torácica segmento distal con accesorios.	Cirugía Cardiorrástica y Cardiovascular.
		Estéril.	
		Diámetro: Longitud:	
	060.748.6693	26 x 22 mm 114 mm.	
	060.748.6701	28 x 24 mm 113 mm.	
	060.748.6719	30 x 26 mm 113 mm.	
	060.748.6727	32 x 28 mm 113 mm.	
	060.748.6735	34 x 30 mm 113 mm.	
	060.748.6743	36 x 32 mm 112 mm.	
	060.748.6750	38 x 34 mm 112 mm.	
060.748.6768	40 x 36 mm 112 mm.		
060.748.6776	42 x 38 mm 112 mm.		
060.748.6784	44 x 40 mm 111 mm.		
060.748.6792	46 x 42 mm 110 mm.		
060.748.6800	46 x 44 mm 110 mm.		
	Pieza.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO	
<b>SISTEMA DE ENDOPROTESIS PARA TRATAMIENTO DE ANEURISMAS (continúa)</b>		Extensión abdominal. Estéril.	Cirugía Cardiorácica 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.		Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
		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 Cardiorácica 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 Cardiotorácica 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 Cardiotorácica.
		Desechable.	
	060.166.1952	Adulto.	Cirugía Cardiotorácica.
	060.166.1960	Pediátrica.	
		Pieza.	
		De aspiración para cardiotomía, rígida.	Cirugía Cardiotorácica.
		Desechable.	
	060.166.1978	Adulto.	Cirugía Cardiotorácica.
	060.166.1986	Pediátrica.	
		Pieza.	
060.166.1853	Para medición de temperatura rectal y/o esofágica, adulto. Desechable.	Cirugía Cardiotorácica.	
	*(Indicar la marca del equipo con el cual se usará esta clave).		
	Pieza.		
060.166.1929	Para medición de temperatura rectal y/o esofágica, pediátrica. Desechable.	Cirugía Cardiotorácica.	
	*(Indicar la marca del equipo con el cual se usará esta clave).		
	Pieza.		
<b>SOPORTES</b>	537.825.0079	Para válvula cardíaca aórtica y mitral. Calibre 17 a 33. Juego.	Cirugía Cardiotorácica.

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. Para sutura. Medio círculo. Ojo automático. Punta redonda. Tipo: Intestinal. Longitud:           Calibre:	Cirugía General.
	060.040.0949	26 a 30 mm        4 G.	
	060.040.0964	22 a 24 mm        5 G. Envase con 12 piezas.	
<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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERIC O ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CANULAS (continúa)</b>	060.167.6497	Para dilatación de papila menor, de politetrafluoretileno transparente, calibre 5 Fr, longitud 200 cm, con punta metálica calibre 23 G.  Pieza.	Cirugía General.
	060.167.6463	Para extracción de cálculos de vías biliares, con doble vía.  Longitud:      Calibre:      Balón: 200 cm          4.8 Fr          2 ml.	Cirugía General.
	060.167.6471	200 cm          6.8 Fr          2 ml.  Pieza.	
	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	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.	Cirugía General.
	060.165.0047	3.0 ml.	
	060.165.0054	4.0 a 4.3 ml. Pieza.  Las medidas del catéter serán seleccionadas de acuerdo a las necesidades de las unidades médicas.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>		Catéter dilatador de vías biliares, de 3 cm de longitud, con balón de 3 cm de longitud. Estéril y desechable. Diámetro del balón:	Cirugía General.
	060.165.0062	4 mm.	
	060.165.0070	6 mm.	
	060.165.0088	8 mm.	
	060.165.0096	10 mm.	
		Pieza.	
		Catéter dilatador de vías biliares, de 200 cm de longitud, con banda radiopaca. Estéril y desechable.	Cirugía General.
		Tipo: Soehendra.	
		Calibre:	
	060.165.0104	6.0 Fr.	
	060.165.0112	7.0 Fr.	
	060.165.0120	8.5 Fr.	
	060.165.0138	9.0 Fr.	
	060.165.0146	10.0 Fr.	
	060.165.0153	11.5 Fr.	
		Pieza.	
		Catéter dilatador de vías biliares, de 200 cm de longitud. Estéril y desechable.	Cirugía General.
		Tipo: Cotton.	
		Calibre:	
	060.165.0161	8.5 Fr.	
060.165.0179	10.0 Fr.		
	Pieza.		
	Catéter para dilatación del conducto pancreático, de 200 cm de longitud. Estéril y desechable.	Cirugía General.	
	Calibre:		
060.165.0187	3.0 Fr.		
060.165.0195	4.0 Fr.		
060.165.0203	5.0 Fr.		
060.165.0211	6.0 Fr.		
	Pieza.		
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.	Cirugía General.	
	Pieza.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO	
<b>CATETERES (continúa)</b>		Catéter para canulación por vía retrógrada, calibre 5.5 Fr y 100 cm de longitud total. Estéril y desechable.	Cirugía General.	
		Tipo de punta:                      Calibre en punta:		
	060.165.0237	Ahusada graduada	3.0 Fr.	
	060.165.0245	Ahusada corta	3.5 Fr.	
	060.165.0252	Ahusada larga	3.5 Fr.	
	060.165.0260	Ahusada	4.0 Fr.	
	060.165.0278	Ahusada larga	4.0 Fr.	
	060.165.0286	Ahusada	4.5 Fr.	
	060.165.0294	Ahusada angulada	5.0 Fr.	
	060.165.0302	Estándar 5.0 Fr.		
		Pieza.		
		Catéter para dilatación de píloro, de 180 cm de longitud y balón de 5.5 cm de longitud.		Cirugía General.
		Estéril y desechable.		
		Tipo: Quantum TTC.		
		Calibre del catéter:		
	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.		
		Catéter para dilatación de esófago, de 180 cm de longitud y balón de 8 cm de longitud.		Cirugía General.
		Estéril y desechable.		
		Tipo: Quantum TTC.		
		Calibre del catéter:		
	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.			

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>		Catéter con cepillo para citología por gastroscopía, calibre del catéter 5 Fr y 180 cm de longitud del catéter. Estéril y desechable.	Cirugía General.
	060.165.0922	Diámetro del cepillo: 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.	Cirugía General.
		Diámetro del cepillo: 3 mm.	
		Envase con 10 piezas.	
		Catéter para manometría esofágica, calibre 3.5 mm y 140 cm de longitud, tamaño pediátrico. Estéril y desechable.	Cirugía General.
		No. de canales: Separación entre cada puerto:	
	060.165.0559	3 3 cm.	
	060.165.0567	3 5 cm.	
	060.165.0575	4 3 cm.	
	060.165.0583	5 5 cm.	
		Pieza.	
	060.165.0591	Catéter para manometría esofágica, calibre 4.5 mm y 140 cm de longitud. Estéril y desechable.	Cirugía General.
	No. de canales: Radiales: Separación entre cada puerto:		
060.165.0609	6 3 5 cm.		
060.165.0609	8 4 5 cm.		
	Pieza.		
060.165.0617	Catéter para manometría esofágica, calibre 4.5 mm y 140 cm de longitud. No. de canales: Separación entre cada puerto:	Cirugía General.	
060.165.0625	6 1 cm.		
060.165.0633	6 5 cm.		
060.165.0633	8 1 cm.		
	Pieza.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATERERES (continúa)</b>		Catéter para manometría anorrectal, calibre 4.5 Fr y 140 cm de longitud, con balón y conexión luer lock para cada canal, con separación de 1 cm entre ellos.  Estéril y desechable.	Cirugía General.
	060.165.0641	No. de canales: 4      Tamaño: Adulto.	
	060.165.0658	8      Adulto.	
	060.165.0666	4      Pediátrico.	
	060.165.0674	8      Pediátrico.	
	060.167.8063	Pieza. Para subclavia, de silicón, doble lumen, estéril y desechable.  Longitud: 30 cm      Calibre: 7 Fr.  Pieza.	Cirugía General.
<b>CLIPS</b>		Hemostáticos, planos, de politetrafluoretileno.  Tipo: Moretz.	Cirugía General.
	060.215.0021	Chico.	
	060.215.0112	Mediano.	
	060.215.0120	Grande.  Pieza.	
<b>CONECTORES</b>	060.233.0037	De dos vías en (Y) De plástico, desechable.  Pieza. De una vía. De plástico, desechables.  Tipo: Sims.	Cirugía General y Médicas y Quirúrgicas.
	060.233.0011	Delgado.	
	060.233.0052	Grueso.  Pieza.	Cirugía General y Médicas y Quirúrgicas.
	060.233.0326	De plástico con transparencia de cristal, en "Y", de 8 mm en sus 3 entradas.  Pieza.	
	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.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<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.	Cirugía General.
		Longitud:                      Calibre: 200 cm                      6 Fr.	
		Juego.	
		Para drenaje naso-biliar incluye: cable guía, catéter de drenaje, tubo nasal, tubo de conexión de drenaje.	Cirugía General.
		Longitud:                      Calibre:	
		060.345.1790 250 cm                      5 Fr.	
		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.	Cirugía General.
		Longitud:                      Calibre:	
		250 cm                      5 Fr.	
		060.345.1485 Para litotripsia de vías biliares, incluye: mango, cable de acero, canastilla de multifilamento suave estándar.	Cirugía General.
		Juego.	
		Para prótesis biliares que incluye: cable guía, catéter guía, catéter posicionador.	Cirugía General.
	Tipo: Cotton Leung.		
	Calibre:                      Prótesis:		
	060.345.1246 10 Fr                      7, 10 y 15 cm.		
	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.	Cirugía General.	
	Juego.		
	Para prótesis pancreática incluye: cable guía, catéter posicionador y prótesis.	Cirugía General.	
	Tipo: Geenen.		
	Calibre:		
	060.345.1881 5 Fr.		
	060.345.1899 7 Fr.		
	Juego.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>EQUIPOS (continúa)</b>		Para retirar prótesis biliares, con cable guía de 0.35 mm.	Cirugía General.
		Tipo: Soehendra.	
		Longitud:                      Calibre:	
	060.345.1469	180 cm                      8.5 Fr.	
	060.345.1477	180 cm                      10 Fr.	
		Juego.	
		Equipo introductor de prótesis biliares en un solo paso, incluye catéter guía y catéter empujador, de 208 cm de longitud.	Cirugía General.
		Estéril y desechable.	
	060.345.3200	Calibre: 8.5 Fr.	
	060.345.3218	10.0 Fr.	
060.345.3226	11.5 Fr.		
	Equipo.		
	Equipo de drenaje naso-biliar, incluye: cable guía, tubo nasal, tubo de conexión de drenaje y catéter de drenaje de 250 cm de longitud.	Cirugía General.	
	Estéril y desechable.		
060.345.3234	Calibre: 6.0 Fr.		
060.345.3242	6.5 Fr.		
060.345.3259	8.5 Fr.		
	Equipo.		
060.345.3291	Equipo para dilatación del conducto pancreático.	Cirugía General.	
	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.		
060.345.3309	Equipo para ligar várices esofágicas y rectales.	Cirugía General	
	Equipo.		



GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO	
<b>PROTESIS</b>		Prótesis para conducto biliar.	Cirugía General.	
		Tipo: Cotton-Leung.		
		Estéril y desechable.		
		Longitud:                      Calibre:		
	060.748.3963	5 cm                              7.0 Fr.		
	060.748.3971	7 cm                              7.0 Fr.		
	060.748.3989	9 cm                              7.0 Fr.		
	060.748.3997	12 cm                             7.0 Fr.		
	060.748.4003	15 cm                             7.0 Fr.		
	060.748.4011	5 cm                              8.5 Fr.		
	060.748.4029	7 cm                              8.5 Fr.		
	060.748.4037	9 cm                              8.5 Fr.		
	060.748.4045	12 cm                             8.5 Fr.		
	060.748.4052	15 cm                             8.5 Fr.		
	060.748.4060	5 cm                              10.0 Fr.		
	060.748.4078	9 cm                              10.0 Fr.		
	060.748.3708	12 cm                             10.0 Fr.		
		Pieza.		
		Prótesis para conducto biliar.	Cirugía General.	
		Estéril y desechable.		
		Tipo: Zimmon.		
		Longitud:                      Calibre:		
	060.748. 3716	4 cm                              5 Fr.		
	060.748.3724	7 cm                              5 Fr.		
	060.748.3732	10 cm                             5 Fr.		
	060.748.3740	4 cm                              7 Fr.		
	060.748.3757	7 cm                              7 Fr.		
	060.748.3765	10 cm                             7 Fr.		
		Pieza.		
		Prótesis para conducto biliar.		Cirugía General.
		Estéril y desechable.		
		Tipo: Soehendra Tannenbaum, calibre 8.5 Fr.		
		Longitud:		
060.748.3773	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.			

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERIC O ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>PROTESIS (continúa)</b>		Prótesis para conducto pancreático.	Cirugía General.
		Tipo: Geenen.	
		Estéril y desechable.	
		Longitud:            Calibre:	
	060.748.3864	3 cm            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,	Cirugía General.
		diámetro interno 11 mm.	
		Longitud:	
060.747.2412	6.4 cm.		
060.747.2420	10.4 cm.		
	Pieza.		
	Para conducto biliar.	Cirugía General.	
	Tipo: Cotton Huibregtse.		
	Longitud: Calibre:		
060.747.2339	15 cm    10 Fr.		
060.747.2404	12 cm    10 Fr.		
	Pieza.		
	Para conducto biliar.	Cirugía General.	
	Tipo: Cotton Leung.		
	Longitud: Calibre:		
060.747.2347	7 cm    10 Fr.		
060.747.2354	10 cm   10 Fr.		
060.747.2362	15 cm   10 Fr.		
	Pieza.		
537.718.0020	Posicionador de prótesis esofágica, diámetro	Cirugía General.	
	11 mm, longitud 100 cm, reusable.		
	Tipo: Dumon Gilliard.		
	Pieza.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<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  060.046.0141 060.046.0166 060.046.0190  060.046.0216 060.046.0224	Alambre de acero inoxidable, número 0 (0.46 mm). Rollo. Alambre de acero inoxidable pulido. (Ligadura). Calibre: 0.016. 0.020. 0.022. Rollo. Alambre trenzado. 0.015 mm. 0.017 mm. (10 alambres en cada tubo). Tubo.	Cirugía Máxilofacial.  Cirugía Máxilofacial.   Cirugía Máxilofacial.
<b>ARCOS</b>	060.622.0150 060.622.0168  060.622.0127	Extraoral con dobles omega en mesial de molares. Tamaños: Grande. Mediano. Pieza. Facial inverso para protracción de segmento maxilar inferior. Pieza.	Cirugía Máxilofacial.    Cirugía Máxilofacial y Estomatología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>ARCOS (continúa)</b>		Preformado de nitinol, inferior.	Cirugía Máxilofacial.
	060.622.0176	0.014 mm.	
	060.622.0192	0.016 mm.	
		Envase con 10 piezas.	
		Preformado de nitinol, superior.	Cirugía Máxilofacial.
	060.622.0184	0.014 mm.	
	060.622.0200	0.016 mm.	
		Envase con 10 piezas.	
		Preformado de acero inoxidable, inferior.	Cirugía Máxilofacial.
	060.622.0218	0.016 mm x 0.022 mm.	
	060.622.0242	0.017 mm x 0.025 mm.	
		Envase con 10 piezas.	
		Preformado de acero inoxidable, superior.	Cirugía Máxilofacial.
	060.622.0226	0.016 mm x 0.022 mm.	
	060.622.0234	0.017 mm x 0.025 mm.	
		Envase con 10 piezas.	
		Preformado 0.018 mm de nitinol.	Cirugía Máxilofacial.
	060.622.0259	Inferior.	
	060.622.0267	Superior.	
		Envase con 10 piezas.	
060.622.0275	Preformado de acero inoxidable extraduro (hit) superior 0.017 mm x 0.025 mm.	Cirugía Máxilofacial.	
	Envase con 10 piezas.		
060.622.0283	Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm inferior.	Cirugía Máxilofacial.	
	Envase con 10 piezas.		
060.622.0291	Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm superior.	Cirugía Máxilofacial.	
	Envase con 10 piezas.		
060.622.0317	Preformado rectangular trenzado 0.017 mm x 0.025 mm superior.	Cirugía Máxilofacial.	
	Envase con 10 piezas.		
060.622.0309	Preformado rectangular trenzado 0.017 mm x 0.025 mm inferior.	Cirugía Máxilofacial.	
	Envase con 10 piezas.		
	Preformado de acero inoxidable, inferiores.	Cirugía Máxilofacial.	
060.622.0325	0.014 mm.		
060.622.0341	0.016 mm.		
	Envase con 10 piezas.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>ARCOS (continúa)</b>	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 interdientaria. Rollo de 1 M.	Cirugía Máxilofacial y Estomatología.
<b>BOTONES</b>	060.622.0382	Botones linguales para soldar curvas. Envase con 10 piezas.	Cirugía Máxilofacial.
<b>COJINES</b>	060.216.0038	Cervical de tracción con medidor.	Cirugía Máxilofacial.
	060.216.0053	Cervical de tracción sin medidor. Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>ELASTICOS</b>	060.400.0265	Intermaxilares de: 3/16 8 oz.	Cirugía Máxilofacial.
	060.400.0273	5/16 3.5 oz. Envase con 100 piezas.	
	060.400.0281	Separadores para piezas posteriores. Envase con 1000 piezas.	Cirugía Máxilofacial.
<b>FERULAS</b>	060.421.0153	Arco de Erick, para inmovilización interdento- maxilo mandibular. Pieza.	Cirugía Máxilofacial.
	060.437.0981	En forma de corbata (Kobayashi) 0.14 mm. Envase con 100 piezas.	Cirugía Máxilofacial.
<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	Elástica (0'S). Envase con 1000 piezas.	Cirugía Máxilofacial.
	060.797.0027	Elástica mediana. Rollo.	Cirugía Máxilofacial.
	060.622.0424	Linguales horizontales sin tope calibre 0.036 mm. Envase con 10 piezas.	Cirugía Máxilofacial.
<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.
<b>REGLA</b>	060.817.0049	Medidora de cefalometrías (protractor). Pieza.	Cirugía Máxilofacial.

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

<b>SUSTITUTO DE PIEL</b>		Sustituto de piel conformado por una matriz de doble capa: una capa externa de polisiloxano y una capa interna de colágeno de bovino y glicaminoglicanos. Estéril. Tamaños:	Cirugía Reconstructiva	Coadyuvante en la regeneración dérmica en pacientes con quemaduras, úlceras y dermoabrasiones.
	060.506.3767	5 x 5 cm		
	060.506.3775	10 x 12.5 cm		
	060.506.3783	10 x 25 cm		
	060.506.3791	20 x 25 cm Pieza.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>PLANTILLA</b>	060.032.0014	Para estirar injertos (mallar) 3 x 1 cm. Envase con 20 piezas.	Cirugía Reconstructiva.
	060.400.0232	Para injertos de piel. Para dermatomo Tonner. Laminillas de: 3 a 1. 4 a 1. 5 a 1. Pieza.	Cirugía Reconstructiva.
<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. Copolímero de ácido acrílico y ácido Itacónico 35%. Agua 35%. 2-hidroxiethyl-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.



GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<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.
	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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<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.
<b>POLVOS</b>	060.727.0030	Bicarbonato de sodio en polvo, contenido de 99 a 100%. Envase con 1 K.	Estomatología.
<b>PRUEBA</b>	060.711.0079	Para identificación semicuantitativa de <i>Streptococo mutans</i> , en saliva. En agar o caldo y mitis salivarius, con bacitracina activado mediante telurito de potasio. Estuche con medio de cultivo y activador.	Estomatología.
<b>PUNTAS ABSORBENTES</b>	060.753.0052	Para endodoncia. De papel, estériles. Números: 10 a 40 (de 5 en 5).	Estomatología.
	060.753.0029	45 a 80 (de 5 en 5). Envase con 200.	
<b>PUNTAS DE GUTAPERCHA</b>	060.753.0102	Para obturación de conductos radiculares. Números: 10 a 40 (de 5 en 5).	Estomatología.
	060.753.0011	45 a 80 (de 5 en 5). Envase con 200.	
<b>RESORTES</b>	060.793.0021	Para cerrar espacios 0.008 mm.	Estomatología Cirugía Máxilofacial.
	060.793.0013	Para abrir espacios 0.008 mm. Rollo.	

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

FISIOLOGIA PULMONAR			
<b>CATETERES</b>	060.167.7982	Esofágico para medir distensibilidad pulmonar adulto. Pieza.  Para registro de presiones y toma de muestras sanguíneas, con orificio en la punta. Tipo: Cournand o Lehman. Longitud:                      Calibre:	Fisiología Pulmonar.  Fisiología Pulmonar, Médicas y Quirúrgicas.
	060.167.2017	50 cm	5 Fr.
	060.167.2033	80 cm	5 Fr.
	060.167.2058	100 cm	5 Fr.
	060.167.2603	100 cm	6 Fr.
	060.167.2678	125 cm	6 Fr.
	060.167.2702	120 cm	7 Fr.
	060.167.2769	125 cm	8 Fr.
		Pieza.	

<b>CONECTORES</b>	060.229.0017	Metálico. Para catéteres y manómetros de dos hembras. Pieza.	Fisiología Pulmonar.
		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:	Fisiología Pulmonar.
	060.233.0110	60 cm.	
	060.233.0128	90 cm. Pieza.	
		*En la adquisición de estas claves deberá acatarse el material específico que solicite cada institución. Para inyectores con terminales metálicas, de polipropileno. Longitud:	Fisiología Pulmonar.
	060.233.0169	30 cm.	
	060.233.0177	60 cm.	
	060.233.0185	90 cm. Pieza.	
	060.909.0998	Flexible de plástico para espirometría. Diámetro 38 mm, longitud 120 cm. Pieza.	Fisiología Pulmonar.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>GINECOLOGIA Y OBSTETRICIA</b>			
<b>ADAPTADORES</b>	060.030.0172	<p>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.</p> <p>Color:                      Diámetro:</p> <p>Azul                              4, 5 y 6 mm.</p> <p>Marfil                              7 mm.</p> <p>Amarillo                              8 mm.</p> <p>Café                              9 mm.</p> <p>Verde                              10 mm.</p> <p>Pieza.</p>	Ginecología.
<b>CANULAS</b>	060.166.3396	<p>De inyección y manipulación uterina, de 4.5 mm, de plástico grado médico, con globo inflable y válvula.</p> <p>Bomba en el extremo distal, puño, lengüeta, marcas en centímetros, mango y adaptador para cerradura luer lock.</p> <p>Estéril y desechable.</p> <p>Pieza.</p> <p>Para aspiración manual endouterina, de polietileno flexible, estéril y desechable.</p> <p>Diámetro:                      Color:</p>	Ginecología.
	060.166.0558	4 mm                      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.	Ginecología.
<b>EQUIPOS</b>	060.596.0129	<p>Líquido lubricante de silicón para jeringa de aspiración manual endouterina.</p> <p>Frasco gotero con 3 ml.</p>	Ginecología.
<b>ESPATULA</b>	060.354.0014	<p>De Ayre modificada, de madera inastillable.</p> <p>Instrumento alargado con dos diferentes extremos.</p> <p>Dimensiones:</p> <p>Largo total                      170.0 mm.</p> <p>Ancho                              7.0 mm.</p> <p>Grosor                              1.5 mm.</p>	Ginecología.

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

<b>ESPATULA (continúa)</b>		<p>Extremo 1: forma bifurcada en forma de hueso, donde la cresta A es de mayor tamaño que la cresta B.</p> <p>Largo de la cresta A: 25 mm.</p> <p>Largo de la cresta B: 22 mm.</p> <p>Apertura máxima: 17 mm.</p> <p>Extremo 2 forma cónica terminado en punta:</p> <p>Largo total 35 mm.</p> <p>Apertura máxima o ancho      12.0 mm.</p> <p>Largo de cono                      35 mm.</p> <p>Ancho de cuello                    6.0 mm.</p> <p>Ancho de vértice                  3.0 mm.</p> <p>Envase con 500 Piezas.</p>	
--------------------------------	--	--	--

<b>JERINGAS</b>	060.551.2227	<p>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.</p> <p>Pieza.</p>	Ginecología.
	060.551.2235	<p>Jeringa de plástico grado médico, para aspiración manual endouterina, reesterilizable, capacidad de 60 ml, anillo de seguridad, émbolo en forma de abanico, extremo interno en forma cónica, con anillo de goma negro en su interior, válvula sencilla de control externo, con empaque de látex en forma de embudo que cubre por dentro la válvula. Para cánulas de 4, 5 y 6 mm de diámetro.</p> <p>Pieza.</p>	Ginecología.

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

<b>MALLAS</b>	060.602.0303	<p>Malla para la corrección de incontinencia urinaria femenina, vía vaginal, abdominal o transobturador.</p> <p>Incluye:</p> <p>Introduccion, con empuñadura y guía rígida; cinta de polipropileno cubierta, con dos agujas en sus extremos o con puntas adecuadas al dispositivo introduccion.</p> <p>Estéril y desechable.</p> <p>Envase</p>	Ginecología	Corrección quirúrgica de trastornos de incontinencia urinaria femenina
---------------	--------------	--	-------------	--

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

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>MEDICAS Y QUIRURGICAS</b>			
<b>ADHESIVOS</b>	060.543.0164	Adhesivo tóxico 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.
	060.040.0881	Tipo: Huber, angulada a 90°, de acero inoxidable, para utilizarse con las claves 060.303.0123 y 060.167.8782. Longitud:                      Calibre: 19.1 mm                      19 G.	Médicas y Quirúrgicas.
	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.	
	060.040.0832	Para trasplante de médula ósea. Estériles y desechables. Tipo: Steis. Longitud:                      Calibre: 10 cm                      8 G.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.040.0824	10 cm                      11 G. Pieza.	
	060.040.9247 060.040.9254	Para biopsia. Reesterilizable. Tipo: Osgood. Longitud:                      Calibre: 2" a 2.5"                      18 G. 2" a 2.5"                      20 G. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>AGUJAS (continúa)</b>	060.040.9262	Para biopsia de hueso. Reesterilizable. Tipo: Jamshidi. Longitud:           Calibre: 4 cm                   15 G.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.040.0790	10 cm                   11 G. Pieza.	
	060.040.9270	Para punción lumbar, de acero inoxidable con mandril. Reesterilizable. Longitud:           Calibre: 30 mm                20 G. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.

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

<b>ANTISEPTICOS</b>	060.034.0103	Agua oxigenada en concentración del 2.5 a 3.5%. Envase con 480 ml.	Médicas y Quirúrgicas.	Antiséptico
	060.066.0039	Alcohol desnaturalizado. Envase con 1 L.	Médicas y Quirúrgicas.	Antiséptico
	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.	Antiséptico
	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.	Antiséptico
	060.066.0906	Gel antiséptico para manos que no requiere enjuague . Formulado a base de alcohol etílico de 60-80% w/w; adicionado con humectantes y emolientes; hipoalergénico. Envase con 500 mL.	Médicas y Quirúrgicas.	Antiséptico

GENERICO	CLAVE	DESCRIPCION	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCION
<b>ANTISEPTICOS (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.	Antiséptico
	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.	Antiséptico
	060.066.0898	Líquido antiséptico, para lavado pre y postquirúrgico de manos y piel, formulado a base de yodo polivinil pirrolidona equivalente a 1.0% mínimo de yodo disponible, 10% mínimo de detergentes no iónicos y estabilizadores. De amplio espectro antimicrobiano. Envase con 4 L.	Médicas y Quirúrgicas.	Antiséptico
	060.066.0914	Líquido antiséptico, para lavado pre y postquirúrgico de manos y piel, formulado a base de 0.75% mínimo de triclosan, 1.1% mínimo de ortofenilfenol con 10% mínimo de jabón anhidro de coco en base seca, humectantes y suavizantes. De amplio espectro antimicrobiano. Envase con 4 L.	Médicas y Quirúrgicas.	Antiséptico
	060.066.1052	Solución con Gluconato de Clorhexidina al 2% p/v en alcohol isopropílico al 70% con tinta naranja. Contiene: 3 ml	Médicas y Quirúrgicas	Antiséptico
	060.066.1060	26 ml Estéril y desechable Envase		
	060.066.0997	Solución antiséptica y desinfectante de cloruro de sodio y cloro activo. Solución al 50%. Envase con 250 ml a 5 L.	Médicas y Quirúrgicas	Antiséptico

GENERICO	CLAVE	DESCRIPCION	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCION
<b>ANTISEPTICOS (continúa)</b>	060.066.1011	Solución antiséptica con Gluconato de clorhexidina de 0.5 al 1%, alcohol etílico o isopropílico entre 60-80%, y agentes emolientes. Como complemento para el lavado quirúrgico y médico; no requiere de enjuague, cepillado, ni secado. Con dispensador reusable que evita el contacto con la piel una vez recibido el antiséptico y proporcionado por el fabricante cuando se deteriore.  Envase con 500 mL.	Médicas y Quirúrgicas.	Antiséptico
	060.066.0922	Solución que contiene yodóforo o yodopovacrilex (0.7% de yodo libre), alcohol isopropílico al 74% y un polímero que forma sobre la piel una película.  Contiene: Dos hisopos, un aplicador plástico y una ampolleta o tubo con 26 ml de solución, estéril.  Estuche.	Médicas y Quirúrgicas.	Antiséptico

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

<b>APLICADORES</b>	060.082.0054	Sin algodón. De madera. Envase con 150 a 750 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
--------------------	--------------	--	------------------------

<b>APOSITOS</b>		Absorbentes, a base de alginato de calcio y sodio de origen natural. Estéril.  Tamaño:	Médicas y Quirúrgicas.
	060.088.0686	De 9.0 cm ± 2.0 cm x 10.0 cm ± 2.0 cm.	
	060.088.0694	De 10.0 cm ± 2.0 cm x 20.0 cm ± 2.0 cm.  Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	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.	
	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.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>APOSITOS (continúa)</b>	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.
	060.088.0900	Hidrocelular de poliuretano, sin adhesivo, para el talón. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>APOSITOS (continúa)</b>	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 060.088.0769	9.5 x 9.5 cm. 15 x 20 cm. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.

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

<b>BANDA GASTRICA</b>	060.108.0104	Banda gástrica ajustable y reajutable en procedimientos quirúrgicos posteriores, de silicón grado médico, radiopaca, tubo de conexión de 15 cm de longitud mínima con o sin preformar, reservorio con puerto de inyección de silicón grado médico y aplicador para el puerto de inyección; conformada por una banda de refuerzo con balón. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas	Reducción de peso en pacientes obesos, con índice de masa corporal mayor o igual a 40 Kg/M <sup>2</sup> ó 35 Kg/M <sup>2</sup> con una o más condiciones de comorbilidad.
-----------------------	--------------	--	-----------------------	---

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

<b>BAÑO DE ESPONJA</b>	060.345.4067	<p>Equipo para baño de esponja. Consta de:</p> <p>-Manopla para lavado, de tela no tejida, resistente hasta 40°C de temperatura; hipoalérgica, suave, no irritante a la piel; forma y ajuste anatómico e impregnada de sustancias tensioactivas y antisépticas.</p> <p>-Manopla para secado, de tela no tejida, absorbente, hipoalérgica, suave, no irritante a la piel; forma y ajuste anatómico.</p> <p>Desechable.</p> <p>Equipo.</p>	Médicas	Baño de esponja para pacientes en estado crítico y/o con dificultad para la movilización.
------------------------	--------------	--	---------	---

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

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

<b>BOLSAS</b>	<p>060.125.3925</p> <p>060.125.0038</p>	<p>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.</p> <p>Pieza.</p> <p>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.</p> <p>Pieza.</p>	<p>Médicas y Quirúrgicas.</p> <p>Médicas y Quirúrgicas.</p>
---------------	---	--	---

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>BOLSAS (continúa)</b>	060.125.3545	<p>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.</p> <p>Pieza.</p>	Médicas y Quirúrgicas.
	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.</p> <p>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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>BOLSAS (continúa)</b>	060.125.3776	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.  Envase con 10 Piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
	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 100% de polipropileno, tipo SMS, de 35 g/m <sup>2</sup> mínimo, impermeable a la penetración de líquidos y fluidos, antiestática, 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

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CANULAS</b>	<p>060.167.3304</p> <p>060.167.0458</p> <p>060.167.3312</p> <p>060.167.0466</p> <p>060.167.3320</p> <p>060.167.0482</p> <p>060.167.3346</p> <p>060.167.0680</p>	<p>Orofaringeas.</p> <p>De plástico transparente.</p> <p>Tipo: Guedel/Berman.</p> <p>Tamaño:            Longitud:</p> <p>00                    40 mm.</p> <p>0                     50 mm.</p> <p>1                     60 mm.</p> <p>2                     70 mm.</p> <p>3                     80 mm.</p> <p>4                     90 mm.</p> <p>5                     100 mm.</p> <p>6                     110 mm.</p> <p>Pieza.</p>	Médicas y Quirúrgicas
<b>CATETERES</b>	<p>060.166.5204</p> <p>060.166.4212</p> <p>060.166.4220</p> <p>060.166.4238</p> <p>060.166.4246</p> <p>060.166.4253</p> <p>060.166.4261</p> <p>060.166.4279</p> <p>060.166.4287</p> <p>060.168.3360</p>	<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>14 G                45-52 mm</p> <p>16 G                28-34 mm</p> <p>16 G                45-52 mm</p> <p>18 G                28-34 mm</p> <p>18 G                45-52 mm</p> <p>20 G                28-34 mm</p> <p>20 G                23-27 mm</p> <p>22 G                23-27 mm</p> <p>24 G                17-24 mm</p> <p>Pieza.</p> <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>	<p>Médicas y Quirúrgicas.</p> <p>Médicas y Quirúrgicas.</p>

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>	060.168.2453	Para cateterismo venoso central, radiopaco, estéril y desechable de poliuretano, que permita retirar la aguja y el mandril una vez instalado, longitud 30.5 cm calibre 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.  Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.167.0789	Para cateterismo venoso central, radiopaco estéril y desechable, de poliuretano, que permita retirar la aguja y el mandril una vez instalado, longitud 60 a 70 cm, calibre 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.  Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.168.0440	Para cateterismo venoso central, radiopaco estéril y desechable, de poliuretano, longitud 30.5 cm calibre 18 G, con aguja de 5.2 a 6.5 cm de largo, de pared delgada calibre 16 G, con mandril y adaptador para venoclisis luer lock.  Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.168.0515	Para cateterismo venoso central, radiopaco, de poliuretano, que permita retirar la aguja y el mandril una vez instalado. Contiene:  Catéter 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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>	060.167.6653	<p>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.</p> <p>Dispositivo de fijación ajustable con mínimo una cápsula de inyección y equipo de colocación que contiene:</p> <p>Jeringa con capacidad mínima de 5 cc.</p> <p>Aguja calibre 18 G, de 6.35 a 7.20 cm de longitud.</p> <p>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.</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.
	060.167.6661	<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, radiopaco, 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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>	060.167.5010	Para suministro de oxígeno. Con tubo de conexión y cánula nasal. De plástico, con diámetro interno de 2.0 mm. Longitud 180 cm. Pieza. Para cateterismo venoso central, de un lumen, de elastómero de silicón, radiopaco, con aguja introductora percutánea. Estéril y desechable. Neonatal.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.165.0815	2.0 a 3.0 Fr.	
	060.165.0823	4.0 Fr.	
	060.165.0831	4.8 a 5.0 Fr. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.165.0849	Para cateterismo venoso central, de doble lumen, de inserción periférica, de poliuretano o elastómero de silicón, con aguja introductora con funda o camisa desprendible. Estéril y desechable. Tamaño neonatal. Calibre 1.9 a 3.0 Fr. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.167.7974	Para neumotórax con válvula de Heimlich con aguja 18 G, calibre 8 Fr. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
		Para vasos umbilicales. Radiopacos, de cloruro de polivinilo o poliuretano. Estériles y desechables.	Médicas y Quirúrgicas Neonatología.
	060.167.6638	Longitud: 35 a 38 cm      Calibre: 3.5 Fr.	
	060.167.6646	35 a 38 cm      5.0 Fr. Con acotaciones a 5, 10 y 15 cm. Pieza.	
	060.167.6679	Venoso, para nutrición parenteral ambulatoria con triple lumen y equipo introductor. Estéril y desechable. Tipo: NIH. Longitud: 125 cm      Calibre: 6 Fr. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.

GENÉRICO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCION
<b>CATETERES (continúa)</b>		Catéter Venoso, subcutáneo, implantable, que 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.	Para la administración periódica de nutrición o medicamentos en bolo o infusión continua, por tiempos prolongados.
	060.167.8782	5 Fr.		
	060.165.0740	7 Fr.		
	060.165.0757	9 Fr.		
		Pieza.		
	060.166.1903	Catéter venoso central, calibre 4 Fr, longitud 13 cm, de poliuretano o silicón, radiopaco, con dos lúmenes internos de 22 G, con punta flexible, aguja calibre 21 G, con catéter introductor calibre 22 G, sobre una aguja calibre 25 G, con guía de alambre de 0.46 mm de diámetro y 45 cm de longitud y punta en "J", con un dilatador venoso, una jeringa de 5 ml, y dos cápsulas de inyección luer-lock.  Estéril y desechable.  Pieza.  El catéter introductor es opcional; las unidades médicas determinarán su requerimiento y adquisición de acuerdo a las necesidades operativas.	Médicas y Quirúrgicas.	Para cateterismo venoso central con fines diagnósticos o terapéuticos.
	060.166.1911	Catéter venoso central, calibre 5 Fr y 13 cm de longitud, de poliuretano o silicón, radiopaco, estéril y desechable, con dos lúmenes internos calibres 18 G y 20 G, con punta flexible, con aguja calibre 20 G, con catéter introductor calibre 20 G, sobre una aguja calibre 22 G, con guía de alambre de 0.53 mm de diámetro y 45 cm de longitud y punta en "J" con un dilatador venoso, una jeringa de 5 cc dos cápsulas de inyección luer lock.  Pieza.  El catéter introductor es opcional; las unidades médicas determinarán su requerimiento y adquisición de acuerdo a las necesidades operativas.	Médicas y Quirúrgicas.	Para cateterismo venoso central con fines diagnósticos o terapéuticos.

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. Microporosa, de tela no tejida, unidireccional, de color blanco, con recubrimientos adhesivos en una de sus caras. Longitud: Ancho: 10 M 1.25 cm, Envase con 24 rollos.	Médicas y Quirúrgicas.  Médicas y Quirúrgicas.
	060.203.0306	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 : 1.25 cm	Médicas y Quirúrgicas
	060.203.0546	2.50 cm	
	060.203.0553	5.00 cm	
	060.203.0561	7.50 cm	
	060.203.0579	Pieza	
<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: 4 mm 24 cm. 5 mm 24 cm. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.274.0508		
	060.274.0516		

GENERICICO	CLAVE	DESCRIPCION	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCION
<b>DESINFECTANTES</b>	060.066.0963	Desinfectante de alto nivel compuesto por ortoftalaldehído al 0.55%. Envase con 3.785 L.	Médicas y Quirúrgicas.	Desinfectante de Alto Nivel
	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.	Desinfectante de Alto Nivel
	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.	Desinfectante de Alto Nivel
	060.066.0880	Solución concentrada esterilizante en frío del 8 al 12.5% de glutaraldehído, 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 reúso, 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.	Desinfectante de Alto Nivel
	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.	Desinfectante de Alto Nivel
<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.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>DETERGENTES O LIMPIADORES (continúa)</b>	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.
---------------	--------------	---	------------------------

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

<b>EQUIPO PARA VENOCLISIS CON REGULADOR DE INFUSION</b>		Equipo para venoclisis con regulador de infusión.  Consta de: Bayoneta con protector, conector Luer lock rosca con protector, filtro de aire, cámara de goteo, regulador de flujo con mecanismo para ajustar el flujo a velocidades calibradas o estandarizadas, tubo transportador y obturador del tubo transportador; dispositivo para aplicación de medicamentos en "Y".  Longitud total: 210 cm. Regulación del flujo: 50 o menor a 250 mL/h.  Estéril y desechable.  Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.	Administración intravenosa de medicamentos.
	060.345.4257	20 gotas/mL		
	060.345.4265	60 gotas/mL.		

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>EQUIPOS</b>	060.345.1352	<p>Para alimentación enteral. De cloruro de polivinilo (PVC) de 500 ml, consta de:</p> <p>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.</p> <p>Equipo.</p>	Médicas y Quirúrgicas.
	060.345.1329	<p>Para alimentación enteral, de cloruro de polivinilo (PVC) de 1,500 ml consta de:</p> <p>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.</p> <p>Equipo.</p>	Médicas y Quirúrgicas.
	060.345.0503	<p>Para aplicación de volúmenes medidos.</p> <p>De plástico grado médico, estéril, desechable, consta de:</p> <p>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.</p> <p>Equipo.</p>	Médicas y Quirúrgicas.
	060.345.1428	<p>Para derivación urinaria.</p> <p>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.</p> <p>Equipo.</p>	Médicas y Quirúrgicas. Urología.
	060.314.0054	<p>Para drenaje de la cavidad pleural.</p> <p>Con tres cámaras para sello de agua, succión y colección de líquidos.</p> <p>Con dos válvulas de seguridad de alta presión positiva y negativa. Estéril y desechable.</p> <p>Capacidad 2100 a 2500 ml.</p> <p>Equipo.</p>	Médicas y Quirúrgicas.

(Continúa en la Cuarta Sección)

## CUARTA SECCION

### CONSEJO DE SALUBRIDAD GENERAL

(Viene de la Tercera Sección)

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>EQUIPOS (continúa)</b>	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.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.532.0084	Para venoclisis. Sin aguja, estériles, desechables.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.345.1360	Normogotero.	
	060.345.1378	Microgotero.	
	060.345.1386	Equipo.	
	060.345.1394	Para venoclisis. En forma de mariposa (pediátrico), de plástico. Estéril y desechable. Consta de: Tubo, adaptador y mariposa. Calibre de la aguja:	Médicas y Quirúrgicas.
	060.345.1436	19 G. 21 G. 23 G. 25 G. Equipo. 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.	

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	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. Neonatal.	Médicas y Quirúrgicas e Inhaloterapia.
	060.623.0878	Pediátrico.	
	060.623.0886	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.

GENERICOS	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<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.
<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.  Médicas y Quirúrgicas Central de Equipos y Esterilización.
	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.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<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, fructosa, 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, fructosa, ácido ascórbico y agua purificada, como coadyuvante en el manejo de heridas. Sobre con 14 ml. Envase con 30 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.697.0382	Gel a base de Hialuronato de zinc al 0.1% como ingrediente activo. Coadyuvante en el manejo de heridas crónicas. Tubo con 15 g. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.435.0017	Gel oral para enjuague bucal, compuesto a base de Hialuronato de sodio al 0.1% y Polivinilpirrolidona al 9.0%. Coadyuvante en el tratamiento de lesiones de la cavidad bucofaríngea. Sobre con 15 ml.	Médicas y Quirúrgicas

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:	Médicas y Quirúrgicas	Evitar contaminación
	060.439.0054	Chico		
	060.439.0070	Mediano		
	060.439.0088	Grande		
		Desechable Pieza.		
<b>GUANTES</b>		Guantes de nitrilo o polibutadina-acrylonitrilo, libre de látex, ambidiestro, desechable, estéril. Tamaño:	Médicas y Quirúrgicas	Evitar contaminación
	060.456.0623	Chico		
	060.456.0631	Mediano		
	060.456.0649	Grande		
		Par.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>HEMOSTATICOS</b>		Absorbibles de colágeno. Medidas. 2.5 x 5 cm.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.470.0153	7.5 x 5 cm.	
	060.470.0161	Envase con 12 Piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
		Esponja hemostática de gelatina o colágeno de:	
	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.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.470.0138	Gasa hemostática absorbente soluble. Envase con 20 sobres.	
060.470.0146	Satín hemostático absorbible. Envase con 20 sobres.		

<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.
<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>		De plástico.  Desechables, con aguja retractable.  Capacidad:    Calibre: Longitud:	Médicas y Quirúrgicas.
	060.550.0792	3 ml            20 G x 38 mm.	
	060.550.0842	3 ml            21 G x 25 mm.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.550.0859	3 ml            21 G x 38 mm.	
	060.550.0867	3 ml            23 G x 25 mm.	
		Envase con 100 Piezas.  Para vejiga urinaria. Evacuadora.  Tipo: Toomey.	
060.550.0123	30 ml.		
060.550.1261	50 ml.  Pieza.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>LLAVES</b>	060.598.0036	De tres vías con tubo de extensión. De plástico rígido o equivalente, con tubo de extensión de cloruro de polivinilo de 80 cm de longitud. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.598.0226	De cuatro vías sin extensión, de plástico. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.598.0010	De 4 vías con marcas indicadoras del sentido en el que fluyen las soluciones y posición de cerrado, aditamento de cierre luer lock (móvil) en el ramal de la llave, que se conecta al tubo de la extensión.  Tubo de extensión removible de plástico grado médico, longitud 80 cm y diámetro interno 2.7 mm mínimo, conector luer lock hembra en el extremo del tubo que se conecta con la llave y conector luer macho en el extremo proximal, con aditamento de cierre luer lock (móvil).  Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
<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.
<b>MEDIAS ANTIEMBOLICAS</b>		Medias antiembólicas elásticas de compresión mediana, para miembros inferiores, hasta el muslo.  Tallas:	Médicas y Quirúrgicas.
	060.626.0016	Chica corta.	
	060.626.0024	Chica larga.	
	060.626.0032	Mediana corta.	
	060.626.0040	Mediana larga.	
	060.626.0057	Grande corta.	
	060.626.0065	Grande larga.  Envase con un par.	
		Medias antiembólicas elásticas de compresión mediana, para miembros inferiores.  Hasta la rodilla.  Tallas:	Médicas y Quirúrgicas.
	060.626.0073	Chica.	
060.626.0081	Mediana.		
060.626.0099	Grande.  Envase con un par.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<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, fructosa, 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, fructosa, 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.
<b>PUENTES</b>	060.750.0014	De retención de suturas. Estéril y desechable. Sobre con 3. Envase con 6 sobres.	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>SISTEMAS</b>	060.345.3119	<p>Sistema de succión, cerrado, para paciente, con tubo endotraqueal conectado a ventilador, 10 Fr, contiene:</p> <p>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.</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 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.
	060.345.3127	<p>Sistema de succión, cerrado, para paciente, con tubo endotraqueal conectado a ventilador, 12 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 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.
	060.345.3135	<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>	Médicas y Quirúrgicas.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>SISTEMAS (continúa)</b>	060.345.3143	<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> <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 GENERIC O ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>SONDAS</b>	060.830.0380	Nasal universal de silicón con doble globo de inflado independiente. Pieza. 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.  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.	

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>SONDAS (continúa)</b>		Gastrointestinales desechables y con marca radiopaca. Tipo: Levin. Calibre: 12 Fr.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.168.4277	14 Fr.	
	060.168.9896	16 Fr.	
	060.168.9904	18 Fr.	
	060.168.4418	Pieza.	
		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.	
	060.830.7088	Para drenaje torácico, de elastómero de silicón, radiopaca. Longitud: Calibre: 45 a 51 cm 19 Fr.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.830.7195	45 a 51 cm 28 Fr.	
	060.830.7070	45 a 51 cm 36 Fr.	
		Pieza.	
	060.167.8121	Para drenaje urinario de permanencia prolongada. De elastómero de silicón, con globo de autorretención de 5 ml. Estéril y desechable. Tipo: Foley de dos vías. Calibre: 14 Fr.	Médicas y Quirúrgicas y Urología.
	060.167.8139	16 Fr.	
060.167.8147	18 Fr.		
060.167.8154	20 Fr.		
060.167.8162	24 Fr.		
	Pieza.		
060.168.3311	Para drenaje urinario. De látex, con globo de autorretención de 3 ml con válvula para jeringa. Estéril y desechable. Tipo: Foley de dos vías. Calibre: 8 Fr.	Médicas y Quirúrgicas y Urología.	
060.168.9482	10 Fr.		
	Pieza.		

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>SONDAS (continúa)</b>		Para drenaje urinario.	Médicas y Quirúrgicas y Urología.
		De látex, con globo de autorretención de 5 ml con válvula para jeringa. Estéril y desechable.	
		Tipo: Foley de dos vías.	
		Calibre:	
	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.	Médicas y Quirúrgicas y Urología.
		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:	
	060.168.9730	12 Fr.	
	060.168.9748	14 Fr.	
	060.168.9755	16 Fr.	
	060.168.9763	18 Fr.	
	060.168.9771	20 Fr.	
	060.168.9789	22 Fr.	
	060.168.9797	24 Fr.	
	060.168.9805	26 Fr.	
	060.168.9813	28 Fr.	
	060.168.9821	30 Fr.	
		Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
		Para drenaje.	
		Con cuatro aletas para autorretención, de látex. Estéril y desechable.	
		Tipo: Malecot.	
	Calibre:		
060.166.0780	14 Fr.		
060.166.0798	16 Fr.		
060.166.0806	18 Fr.		
060.166.0814	20 Fr.		
060.166.0822	22 Fr.		
060.168.9383	24 Fr.		
060.168.9391	26 Fr.		
060.168.9409	28 Fr.		
	Pieza.		

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>SONDAS (continúa)</b>		Para esófago.	Médicas y Quirúrgicas.
		De tres vías, punta cerrada con cuatro orificios, de látex, con arillo radiopaco.	
		Estéril y desechable.	
		Tipo: Sengstaken Blakemore.	
		Longitud:           Calibre:	
	060.166.0640	65 cm               14 Fr.	
	060.166.0657	100 cm             16 Fr.	
	060.168.9870	100 cm             18 Fr.	
	060.168.9888	100 cm             21 Fr.	
		Pieza.	
		Sonda para nutrición enteral con estilete punta de tungsteno y guía de alambre con adaptador.	Médicas y Quirúrgicas.
		Longitud:           Calibre:	
	060.830.7179	114 cm             8 Fr.	
	060.830.7187	114 cm             12 Fr.	
		Pieza.	
		Para drenaje urinario de permanencia prolongada.	Médicas y Quirúrgicas y Urología.
		De elastómero de silicón, con globo de autorretención de 5 ml con válvula para jeringa. Estéril y desechable.	
		Tipo: Foley de dos vías.	
		Calibre:	
	060.164.0014	8 Fr.	
060.164.0022	10 Fr.		
060.164.0030	12 Fr.		
060.164.0048	22 Fr.		
	Pieza.		
	Para drenaje urinario, de permanencia prolongada. De elastómero de silicón, con globo de autorretención de 30 ml con válvula para jeringa. Estéril y desechable.	Médicas y Quirúrgicas.	
	Tipo: Foley de dos vías.		
	Calibre:		
060.164.4552	12 Fr.		
060.164.4560	14 Fr.		
060.164.4578	16 Fr.		
060.164.4586	18 Fr.		
060.164.4594	20 Fr.		
060.164.4602	22 Fr.		
060.164.4610	24 Fr.		
	Pieza.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>SONDAS (continúa)</b>		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.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.166.3339	Calibre: 12 Fr.	
	060.166.3347	14 Fr.	
	060.166.3354	16 Fr.	
	060.166.3362	18 Fr. Pieza.	
<b>SUJETADORES</b>	060.837.0011	Sujetadores para mascarilla de ventiladores de presión positiva. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas e Inhaloterapia.
<b>TAPAS</b>		De polipropileno, resistente a la esterilización. Para frasco para leche materna o sucedáneo.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.855.0042	Color: Verde pistache.	
	060.855.0059	Azul.	
	060.855.0067	Rosa.	
	060.855.0075	Lila.	
	060.855.0083	Amarillo.	
060.855.0091	Naranja. Pieza.		
<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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>TUBOS (continúa)</b>	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	Tubo para canalización.  De látex natural, radiopaco.  Longitud 45 cm.  Diámetro:	Médicas y Quirúrgicas.
	060.908.0114	7.94 mm (5/16").	
	060.908.0122	12.70 mm (1/2").	
	060.908.0130	19.05 mm (3/4").  25.40 mm (1").  Pieza.	
<b>VASOS</b>	060.946.0019	Para medicamentos.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.946.0035	De vidrio, capacidad: 30 ml (1 onza).  De plástico, capacidad: 30 ml (1 onza).  Pieza.	
	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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERIC O ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>VENDAS</b>		De malla elástica. Forma tubular. Longitud:                      Número:	Médicas y Quirúrgicas.
	060.953.0746	100 M                      1.	
	060.953.0753	100 M                      2.	
	060.953.0761	100 M                      3.	
	060.953.0779	100 M                      4.	
	060.953.0787	100 M                      5.	
	060.953.0795	100 M                      6.	
		Envase con 100 M. Elástica adhesiva. De algodón y fibra sintética, con adhesivo en una de sus caras. Longitud                      Ancho.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.953.0100	2.7 M                      7.5 cm.	
	060.953.0092	2.7 M                      10.0 cm.	
	Pieza.		

<b>NEFROLOGIA O CIRUGIA GENERAL</b>			
<b>ADAPTADORES</b>	060.030.0073	Adaptador y tapón de plástico con rosca para catéter. Estéril y desechable. Tipo: Tenckhoff.	Nefrología o Cirugía General.
	060.030.0149	Juego. 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>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.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>BOLSAS</b> (continúa)	060.125.3778	<p>Bolsa estéril y desechable de cloruro de polivinilo, para recolección de muestra de líquido dializado, capacidad de 150 ml.</p> <p>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.</p> <p>Estéril y desechable.</p> <p>Pieza.</p>	Nefrología o Cirugía General.
<b>CANULAS</b>	<p>060.423.0268</p> <p>060.167.4864</p> <p>060.167.4872</p> <p>060.229.0025</p> <p>060.233.0243</p>	<p>Para fístula arteriovenosa externa para hemodiálisis. Con segmentos derecho e izquierdo, recto con dos puntas y conector con un orificio posterior al bisel.</p> <p>Estéril y desechable.</p> <p>Tipo: Ramírez.</p> <p>Calibre:</p> <p>14 G.</p> <p>16 G.</p> <p>17 G.</p> <p>Pieza.</p> <p>Para desconexión y conexión automática de las bolsas de líquido de diálisis, en pacientes con método de diálisis peritoneal continua ambulatoria.</p> <p>Estéril y desechable.</p> <p>Pieza.</p> <p>Sistema de conexión y extensión de cierre de la punta del catéter a la línea de transferencia.</p> <p>Estéril y desechable.</p> <p>Tipo: Tenckhoff.</p> <p>Incluye:</p> <p>2 Clips.</p> <p>1 Conector.</p> <p>1 Cubierta.</p> <p>Pieza.</p>	<p>Nefrología o Cirugía General.</p> <p>Nefrología o Cirugía General.</p> <p>Nefrología o Cirugía General.</p>

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CANULAS (continúa)</b>	060.167.4286 060.167.4294 060.167.4302 060.167.4310 060.167.4344 060.167.4369 060.166.0673 060.166.0665	<p>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.</p> <p>Estéril y desechable.</p> <p>Calibre:                      Longitud:                      Lumen:</p> <p>15 G                              15 cm                              1.</p> <p>15 G                              15 cm                              2.</p> <p>15 G                              30 cm                              1.</p> <p>15 G                              30 cm                              2.</p> <p>16 G                              15 cm                              1.</p> <p>16 G                              30 cm                              1.</p> <p>17 G                              30 cm                              1.</p> <p>17 G                              15 cm                              1.</p> <p>Pieza.</p>	Nefrología o Cirugía General.
<b>CATETERES</b>	060.168.3394 060.168.4186 060.166.4832 060.168.9375 060.168.9367	<p>Para diálisis peritoneal.</p> <p>De instalación subcutánea, blando, de silicón con un cojinete de poliéster, con conector y tapón luer lock, seguro con banda radiopaca.</p> <p>Estéril y desechable.</p> <p>Tipo: Tenckhoff.</p> <p>Adulto: Longitud 40 a 43 cm.</p> <p>Infantil: Longitud 30 a 37 cm.</p> <p>Pieza.</p> <p>Para diálisis peritoneal crónica.</p> <p>De instalación subcutánea, blando, de silicón con dos cojinetes de poliéster o dacrón, con conector con tapón, seguro, con banda radiopaca.</p> <p>Estéril y desechable.</p> <p>Tipo: Tenckhoff.</p> <p>Tamaño:</p> <p>Neonatal</p> <p>Pieza.</p> <p>El tamaño del catéter será seleccionado por las instituciones.</p> <p>Para diálisis peritoneal.</p> <p>De plástico rígido, estéril y desechable, con orificios laterales, estilete metálico y tubo de conexión.</p> <p>Tamaño:</p> <p>Adulto.</p> <p>Infantil.</p> <p>Pieza.</p>	<p>Nefrología o Cirugía General.</p> <p>Nefrología, Pediatría o Cirugía General</p> <p>Nefrología o Cirugía General.</p>

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>		<p>Para diálisis peritoneal crónica.</p> <p>De instalación subcutánea, blando, de silicón con dos cojinetes de poliéster o dacrón, con conector, con tapón, seguro, con banda radiopaca.</p> <p>Estéril y desechable.</p> <p>Tipo: Tenckhoff.</p> <p>Tamaño:</p> <p>Pediátrico.</p>	Nefrología, Pediatría o Cirugía General
	060.167.7032	Adulto.	
	060.167.7024	Pieza.	
		<p>El tamaño del catéter será seleccionado por las instituciones.</p> <p>Para diálisis peritoneal, de instalación subcutánea, blando de silicón, con 2 cojinetes de poliéster, con conector, tapón y seguro, con banda radiopaca.</p> <p>Estéril y desechable.</p> <p>Tipo: Cuello de Cisne.</p> <p>Tamaño</p>	Nefrología o Cirugía General.
	060.166.2083	Adulto.	
	060.166.2091	Pediátrico.	
		Pieza.	
		<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.</p> <p>Estéril y desechable.</p> <p>Tipo: Cola de cochino.</p> <p>Tamaño:</p>	Nefrología, Pediatría o Cirugía General
	060.166.2158	Pediátrico.	
	060.166.2141	Adulto.	
		Pieza.	
		<p>El tamaño del catéter será seleccionado por las instituciones.</p> <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.</p> <p>Estéril y desechable.</p> <p>Tipo: Cuello de Cisne.</p> <p>Tamaño:</p>	Nefrología o Cirugía General.
060.166.2109	Adulto.		
060.166.2117	Pediátrico.		
	Pieza.		

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>		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:	Nefrología o Cirugía General.
	060.166.2125	Adulto.	
	060.166.2133	Pediátrico.	
	060.166.0533	Pieza.  Catéter permanente, para hemodiálisis. Tamaño adulto.  De doble lumen, de elastómero de silicón, con diámetros internos de 1.80 mm a 2.0 mm en el lado arterial y de 2.0 mm a 3.20 mm en el lado venoso, con longitud de 31.5 a 37.0 cm con separación mínima de 2.5 cm entre segmento arterial y venoso, con un orificio lateral como mínimo en la pared arterial, con extensiones y pinzas de alta resistencia, incluye equipo introductor el cual contiene: Catéter de doble lumen. Aguja introductora calibre 18 G. Introductor con camisa desprendible. Guía de alambre de 0.038", con longitud de 68.0 cm como mínimo.  Jeringa de 5 ml y 2 tapones de inyección.  Estéril y desechable.  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.	

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

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>EQUIPOS (continúa)</b>	060.345.2012	De línea corta de transferencia de 6 meses de duración, para unirse al conector correspondiente al catéter del paciente.  Estéril y desechable.  Equipo.  Las unidades médicas seleccionarán de acuerdo a sus necesidades, asegurando su compatibilidad con la marca y modelo.	Nefrología, Pediatría o Cirugía General
	060.345.2046	De transferencia múltiple que conecta a 4 bolsas de solución de diálisis, una bolsa de drenaje, una bolsa reguladora y una conexión al paciente, para diálisis peritoneal intermitente manual, sistema manual.  Estéril y desechable.  Equipo.	Nefrología o Cirugía General.
	060.345.1980	Equipo de conexión múltiple para conectar hasta 11 bolsas de solución para diálisis peritoneal incluye una conexión para la línea de drenaje y una conexión para la línea del paciente.  Estéril y desechable.  Equipo.	Nefrología o Cirugía General.
	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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>EQUIPOS (continúa)</b>	060.345.2509	Para la colocación de catéter para diálisis peritoneal. Consta de:  Charola, dilatadores de 4.75 y 6.35 mm de diámetro, guía y tunelizador, estéril y desechable.  Equipo.	Nefrología o Cirugía General.
	060.345.1857	Para utilizarse en máquinas cicladoras automáticas AMP, en diálisis peritoneal.  Consta de: conectores múltiples para infusión de 8 envases de líquido, bolsa para calentamiento de líquido dializante, bolsa para drenaje parcial, bolsa colectora total con capacidad de 12 a 16 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	DESCRIPCION	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCION
<b>SOLUCION DE LAVADO Y PRESERVACION DE ORGANOS</b>	060.833.0353	<p>Solución de lavado y preservación, multiórganos. Contiene amortiguadores, depuradores; inerte a radicales libres; pH 7.0 a 7.4</p> <p>Conservar de acuerdo a las instrucciones del fabricante a temperatura ambiente o en refrigeración (2 a 8°C).</p> <p>Envase con un litro de solución.</p> <p>Las unidades médicas seleccionarán el tipo de solución de acuerdo al órgano a trasplantar.</p>	Unidad de trasplantes	Preservación de órganos a trasplantar (riñón, hígado, páncreas, pulmón y corazón).

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

NEUROCIROLOGIA, NEURORRADIOLOGIA Y TERAPIA NEUROENDOVASCULAR																																								
CATERETES	CLAVE	DESCRIPCION	ESPECIALIDAD O SERVICIO																																					
	060.166.1846	<p>Pasador de catéter para válvula de hidrocefalia, con guía de acero inoxidable, maleable, desechable y estéril, longitud de 36 a 60 cm.</p> <p>Pieza.</p> <p>Para embolización endovascular intracraneal.</p> <p>De tres capas, con cuerpo enmallado en acero inoxidable, con punta recta.</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> <p>Pieza.</p> <p>Microcatéteres de infusión, para espirales (Coils) para embolización endovascular intracraneal, de 0.010" (0.025 mm) con cuerpo enmallado, diámetro interno de 0.014" (0.035 mm), recubrimiento hidrofílico, punta preformable con vapor, conector tipo Venturi y diámetros externos proximal/distal de 2.4/1.9 Fr.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Longitud cm:</th> <th>Marcadores Radiopacos distales:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>150/15</td> <td>1.</td> </tr> <tr> <td>150/15</td> <td>2.</td> </tr> <tr> <td>150/7.5</td> <td>1.</td> </tr> <tr> <td>150/7.5</td> <td>2.</td> </tr> </tbody> </table> <p>Pieza.</p>	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.	Longitud cm:	Marcadores Radiopacos distales:	150/15	1.	150/15	2.	150/7.5	1.	150/7.5	2.	<p>Neurocirugía.</p> <p>Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular.</p> <p>Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular.</p>
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.																																						
Longitud cm:	Marcadores Radiopacos distales:																																							
150/15	1.																																							
150/15	2.																																							
150/7.5	1.																																							
150/7.5	2.																																							
	060.463.2083	6																																						
	060.463.2091	7																																						
	060.463.2109	8																																						
	060.463.2117	9																																						
	060.463.2125	6																																						
	060.463.2133	7																																						
	060.463.2141	8																																						
	060.463.2158	9																																						
	060.166.3404	150/15																																						
	060.166.3412	150/15																																						
	060.166.3420	150/7.5																																						
	060.166.3438	150/7.5																																						

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO	
<b>CATETERES (continúa)</b>	060.166.3446	<p>Microcatéteres de infusión, para espirales (Coils) para embolización endovascular intracraneal, de 0.010" (0.025 mm) y 0.018" (0.045 mm).</p> <p>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.</p> <p>Longitud                      Marcadores cm:                              Radiopacos:</p>	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular.	
	060.166.3453	150/6	1.	
	060.166.3453	150/6	2.	
		Pieza.		
	060.166.3461	150/10	1.	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular.
	060.166.3479	150/10	2.	
	060.166.3487	150/20	1.	
	060.166.3495	150/20	2.	
		Pieza.		
	060.166.3503	166/15 cm.		Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular.
	060.166.3511	166/20 cm.		
	060.166.3529	166/30 cm.		
	Pieza.			

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>	060.166.3537	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.	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular.
	060.166.3545	166/20 cm.	
	060.166.3552	166/30 cm. Pieza.	
	060.166.1515	Catéter lumbo-peritoneal para drenaje de líquido cefalorraquídeo. Longitud 90 cm mínimo. Pieza.	Neurocirugía.
<b>CONECTORES</b>	060.233.0839	De elastómero de silicón, grado médico, en ángulo de 90 grados, con acodamiento y protuberancia en ambos extremos, para válvula de hidrocefalia. Pieza.	Neurocirugía.
	060.233.0284	De plástico, en "Y" para hidrocefalia. Tipo: Codman. Pieza.	Neurocirugía.
	060.233.0847	De elastómero de silicón, grado médico, recto, con acodamiento y protuberancia en ambos extremos, para válvula de hidrocefalia. Pieza.	Neurocirugía.
<b>EQUIPOS</b>	060.345.2475	Para drenaje lumbar externo, incluye: - Catéter de elastómero de silicón radiopaco con un rango de longitud de 24 a 80 cm. - Una aguja de Tuohy. - Conectores de plástico para el catéter lumbar y el sistema de recolección. - Un tubo de plástico con conector al catéter lumbar y a la bolsa conectora, con dos pinzas para ajuste de goteo y sitio de inyección. - Estéril y desechable. Equipo.	Neurocirugía.
	060.345.2467	Para drenaje ventricular externo, incluye: - Catéter ventricular de elastómero de silicón radiopaco, longitud de 20 a 40 cm. - Un estilete de acero inoxidable para colocación del catéter ventricular. - Un tubo de plástico con dos pinzas para ajuste de goteo y con sitio de inyección. - Una bolsa de recolección, de vinil de 500 a 700 ml graduada y con asa para colgar. - Estéril y desechable. Equipo.	Neurocirugía.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO												
<b>EQUIPOS</b> (continúa)	060.345.2483	<p>Para drenaje ventricular y monitoreo de líquido cefalorraquídeo, incluye:</p> <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> <p>Estéril y desechable.</p> <p>Equipo.</p>	Neurocirugía.												
<b>ESPONJAS</b>	060.371.2472 060.371.2480 060.371.2498 060.371.2506 060.371.2514	<p>Neuroquirúrgicas.</p> <p>De algodón prensado o rayón no tejido, con marca radiopaca. Estériles.</p> <p>Medidas:</p> <p>6.4 x 6.4 mm.</p> <p>13.0 x 13.0 mm.</p> <p>13.0 x 76.0 mm.</p> <p>25.0 x 76.0 mm.</p> <p>76.0 x 76.0 mm.</p> <p>Envase con 10 piezas.</p>	Neurocirugía.												
<b>GRAPAS</b>	060 446 1228 060 446 1236 060 446 1244	<p>Para aneurisma, tamaño mini, de material no magnético, permanente, recta.</p> <p>Tipo: Yasargil.</p> <table border="0"> <thead> <tr> <th>Longitud de quijada:</th> <th>Apertura:</th> <th>Fuerza en gramos:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3 mm.</td> <td>3.3 mm.</td> <td>110.</td> </tr> <tr> <td>5 mm.</td> <td>4.0 mm.</td> <td>110.</td> </tr> <tr> <td>7 mm.</td> <td>4.0 mm.</td> <td>110.</td> </tr> </tbody> </table> <p>Pieza.</p>	Longitud de quijada:	Apertura:	Fuerza en gramos:	3 mm.	3.3 mm.	110.	5 mm.	4.0 mm.	110.	7 mm.	4.0 mm.	110.	Neurocirugía.
Longitud de quijada:	Apertura:	Fuerza en gramos:													
3 mm.	3.3 mm.	110.													
5 mm.	4.0 mm.	110.													
7 mm.	4.0 mm.	110.													

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO	
<b>GRAPAS (continúa)</b>		Para aneurisma, tamaño mini, de material no magnético, permanente, curva.	Neurocirugía.	
		Tipo: Yasargil.		
		Longitud de quijada:	Apertura: Fuerza 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.	Neurocirugía.
			Tipo: Yasargil.	
			Pieza.	
			Para aneurisma, tamaño mini, de material no magnético, permanente, en ángulo de 45 grados.	Neurocirugía.
			Tipo: Yasargil.	
			Longitud de quijada:	Apertura: Fuerza en gramos:
	060.446.1335	7 mm	4.5 mm 130.	
060.446.1343	5 mm	3.5 mm 130.		
	Pieza.			
		Para aneurisma, tamaño mini, de material no magnético, temporal, recta.	Neurocirugía.	
		Tipo: Yasargil.		
		Longitud de quijada:	Apertura: Fuerza en gramos:	
060.446.1350	5 mm	4.0 mm 50.		
060.446.1368	7 mm	4.6 mm 70.		
	Pieza.			
		Para aneurisma, tamaño mini, de material no magnético, temporal, curva.	Neurocirugía.	
		Tipo: Yasargil.		
		Longitud de quijada:	Apertura: Fuerza en gramos:	
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.			

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO			
<b>GRAPAS (continúa)</b>		Para aneurisma, tamaño estándar, de material no magnético, permanente, recta.	Neurocirugía.			
		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.	Neurocirugía.	
				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.		Neurocirugía.
				Para aneurisma, tamaño estándar de material no magnético, permanente, en ángulo de 45 grados.		
				Tipo: Yasargil.		
		Longitud de quijada:		Apertura:		
060.446.0774	7 mm	5.7 mm	200.			
060.446.0782	9 mm	6.5 mm	200.			
		Pieza.	Neurocirugía.			
		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.				

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO	
<b>GRAPAS (continúa)</b>		Para aneurisma, tamaño estándar de material no magnético, permanente, en ángulo de 90 grados.	Neurocirugía.	
		Tipo: Yasargil.		
		Longitud de quijada:	Apertura:	Fuerza en gramos:
	060.446.0816	7 mm	4.5 mm	200.
	060.446.0824	7 mm	7.2 mm	200.
		Pieza.		
		Para aneurisma, tamaño estándar de material no magnético, temporal, recta.		Neurocirugía.
		Tipo: Yasargil.		
		Longitud de quijada:	Apertura:	Fuerza en gramos:
	060.446.2010	9 mm	7.0 mm	70.
	060.446.1996	15 mm	9.2 mm	70.
	060.446.2002	20 mm	11.4 mm	90.
		Pieza.		
		Para aneurisma, tamaño estándar de material no magnético, temporal, curva.		Neurocirugía.
		Tipo: Yasargil.		
		Longitud de quijada:	Apertura:	Fuerza en gramos:
	060.446.1970	9 mm	6.1 mm	70.
	060.446.1988	9 mm	6.8 mm	70.
060.446.1947	15 mm	7.4 mm	70.	
060.446.1954	15 mm	8.7 mm	70.	
060.446.1962	20 mm	11.0 mm	90.	
	Pieza.			
	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.		Neurocirugía.	
	Tipo: Yasargil.			
	Longitud de quijada:	Apertura:	Fuerza en gramos:	
060.446.2192	6/11 mm	7.4 mm	150.	
060.446.2184	9/14 mm	8.4 mm	150.	
060.446.2200	12/17 mm	9.6 mm	180.	
	Pieza.			

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>GRAPAS (continúa)</b>		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:	Neurocirugía.
	060.446.2168	5/9 mm 5.8 mm 150.	
	060.446.2218	7.5/11.5 mm 6.5 mm 150.	
	060.446.2028	10/14 mm 7.2 mm 180.	
		Pieza.	
		Para aneurisma, 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:	Neurocirugía.
	060.446.2150	7.5/12.1 mm 4.9 mm 150.	
	060.446.2176	10/14.6 mm 4.9 mm 180.	
		Pieza.	
		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:	Neurocirugía.
	060.446.2093	6/15.7 mm 7.9 mm 150.	
	060.446.2069	9/15.7 mm 9.1 mm 150.	
	060.446.2077	12/18.7 mm 10.3 mm 180.	
		Pieza.	
		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:	Neurocirugía.
	060.446.2119	5/10.5 mm 6.5 mm 150.	
	060.446.2085	7.5/13 mm 7.2 mm 150.	
	060.446.2044	10/15.5 mm 7.8 mm 180.	
	060.446.2051	10/16 mm 5.5 mm 180.	
	060.446.2101	7.5/13.5 mm 5.5 mm 150.	
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO	
<b>GRAPAS (continúa)</b>		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:	Neurocirugía.	
	060.446.2036	5/14.8 mm 7.9 mm 150.		
	060.446.2135	7.5/17.3 mm 8.8 mm 150.		
	060.446.2143	10/19.8 mm 10.0 mm 180.		
	060.446.2127	Pieza. 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	Para piel cabelluda. Metálicas. Tipo: Raney. Adulto.	Neurocirugía.	
	060.446.0873	Infantil. Envase con 150 piezas.		
<b>GUIAS</b>		Para embolización endovascular intracraneal. De tres capas, con cuerpo enmallado en acero inoxidable, con punta suave, angulada a 40 grados. Diámetro Diámetro Longitud externo Fr: interno mm: cm:	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular.	
	060.463.1929	6 0.064" (0.160) 90.		
	060.463.1937	7 0.073" (0.1825) 90.		
	060.463.1945	8 0.084" (0.210) 90.		
	060.463.1952	9 0.099" (0.2475) 90.		
	060.463.1960	6 0.064" (0.160) 100.		
	060.463.1978	7 0.073" (0.1825) 100.		
	060.463.1986	8 0.084" (0.210) 100.		
	060.463.1994	9 0.099" (0.2475) 100.		
		Pieza.		
		Para embolización endovascular intracraneal. De tres capas, con cuerpo enmallado en acero inoxidable, con punta multipropósito. Diámetro Diámetro Longitud externo Fr: interno mm: cm:	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular.	
	060.463.2000	6 0.064" (0.160) 90.		
	060.463.2018	7 0.073" (0.1825) 90.		
	060.463.2026	8 0.084" (0.210) 90.		
	060.463.2034	9 0.099" (0.2475) 90.		
	060.463.2042	6 0.064" (0.160) 100.		
	060.463.2059	7 0.073" (0.1825) 100.		
	060.463.2067	8 0.084" (0.210) 100.		
	060.463.2075	9 0.099" (0.2475) 100.		
	Pieza.			

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>GUIAS (continúa)</b>	060.463.2166	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. Pieza. 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. Tipo de punta:	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular.  Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular.
	060.463.2174	Blanda.	
	060.463.2182	Suave.	
	060.463.2190	Platino. Pieza. 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 Punta:      Porción distal cm:      Diámetro externo distal:	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular.
	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.	
	060.434.0018	Fuente de poder con cables, para el desprendimiento de espirales de embolización endovascular intracraneal. Pieza.	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular.

GENERICO	CLAVE	DESCRIPCION	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCION
<b>IMPLANTES</b>	060.506.2751	Matriz o esponja de colágeno: 2.5 cm x 2.5 cm.	Neurocirugía	Regeneradora o reparadora de la duramadre.
	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.		
		Estéril. Pieza.		

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

<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	DESCRIPCION	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCION
----------	-------	-------------	-------------------------	---------

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

<b>OFTALMOLOGIA</b>
---------------------

<b>ACEITES</b>	060.016.0287	De silicón, para cirugía oftálmica. Envase con 10 ml.	Oftalmología.
----------------	--------------	--	---------------

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>AGUJAS</b>		Para anestesia retrobulbar.	Oftalmología.
	060.040.7811	Longitud: 3.5 cm Calibre: 23 G.	
	060.040.0386	3.5 cm 25 G.	
	060.040.0436	5.0 cm 26 G.	
		Pieza.	
	060.040.0915	Para aplicación subconjuntival.	Oftalmología.
	Longitud: 19 mm Calibre: 24 G.		
	Pieza.		
060.040.9239	Para anestesia retrobulbar o peribulbar, de acero inoxidable. Estéril y desechable.	Oftalmología.	
	Longitud: 32 mm Calibre: 27 G.		
	Pieza.		
<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>		Banda para la constricción circular, de material sintético no absorbible.	Oftalmología.
	060.506.0060	Medidas: 2.0 x 0.75 x 125 mm.	
	060.506.0078	2.5 x 0.60 x 110 mm.	
		Pieza.	
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.	Oftalmología.
		Para esferas de metilmetacrilato transparente.	
		Medidas:	
	060.344.0017	10 mm.	
	060.344.0025	12 mm.	
	060.344.0033	16 mm.	
	060.344.0041	18 mm.	
		Pieza.	
		De material sintético no absorbible.	Oftalmología.
	060.506.0102	Simétricas de: 2.0 mm.	
	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: Longitud total 10.5 mm. Longitud cuerpo 8.0 mm. Espesor cabeza 2.75 mm. Espesor punta 1.0 mm.	Oftalmología.
		Pieza.	
		De material suave no absorbible. Esponja.	Oftalmología.
		Tipo: Lincoff.	
	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.	Oftalmología.	
	Diámetros:		
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.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>IMPLANTES (continúa)</b>	060.506.1035	Oftálmico Tipo: Bote, simétrico No. 287. Pieza.	Oftalmología.
	060.506.1043	Oftálmico Tipo: Llanta, asimétrico. Pieza.	Oftalmología.
	060.506.0086	Para indentación circular o localizada. De material sintético no absorbible. Banda con canaladura de: 2.0 x 5.7 x 125 mm.	Oftalmología.
	060.506.0094	2.5 x 6.0 x 125 mm. Pieza.	
	060.506.0235	Para indentación localizada. De material absorbible (gelatina). Medidas: 50 x 2 mm.	Oftalmología.
	060.506.0946	5 x 0.5 mm. Pieza.	
<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.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO 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.

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

QUIRURGICAS			
ADHESIVOS		Adhesivo Quirúrgico a base de suero de albúmina bovina al 45% y glutaraldehído al 10%; como auxiliar en las técnicas de hemostasia y sutura; para unir, sellar o reforzar tejido blando en reparaciones quirúrgicas.	Quirúrgicas
		Envase con:	
	060.031.0015	2 ml	
	060.031.0023	5 ml	

AGUJAS		Aguja de acero inoxidable, para biopsia a través del transductor de ultrasonido intracavitario.	Quirúrgicas.
		Reutilizable.	
		Longitud:            Calibre:	
	060.034.0160	10 cm            18 G.	
	060.034.0178	16 cm            18 G.	
	060.034.0186	20 cm            18 G.	
	060.034.0194	10 cm            20 G.	
	060.034.0202	16 cm            20 G.	
	060.034.0210	20 cm            20 G.	
	060.034.0228	10 cm            14 G.	
	060.034.0236	16 cm            26 G.	
	060.034.0244	20 cm            26 G.	
		Pieza.	
		Para biopsia de hueso con mango y dos mandriles ranurados.	
	Tipo: Westeermant.		
	Longitud:            Calibre:		
060.040.0097	25 cm            10 G.		
060.040.0147	20 cm            11 G.		
	Pieza.		
060.040.0840	Para biopsia, desechable.	Quirúrgicas.	
	Tipo: Trucut.		
	Longitud:            Calibre:		
	20 cm            18 G.		
	Pieza.		
060.040.9049	Para biopsia, reesterilizable.	Quirúrgicas.	
	Tipo: Osgood.		
	Longitud:            Calibre:		
	3.3 cm            16 G.		
	Pieza.		

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>AGUJAS (continúa)</b>		Para biopsia, reesterilizables. Tipo: Shiba.	Quirúrgicas.
	060.040.8710	Longitud: 15 cm      Calibre: 22 G.	
	060.040.2184	15 cm      23 G.	
		Pieza.	
	060.040.0121	Para biopsia, reesterilizables. Tipo: Osgood. Longitud: 3.3 cm      Calibre: 18 G.	Quirúrgicas.
		Pieza.	
	060.040.7613	Para biopsia, desechables. Tipo: Trucut. Longitud: 9.65 cm      Calibre: 14 G.	Quirúrgicas.
	060.040.7605	15.20 cm      14 G.	
		Pieza.	
	060.040.7464	Para sutura, medio círculo, ojo automático. Cortantes. Longitud: 12 a 21 mm      Calibre: 15 G.	Quirúrgicas.
		Envase con 12 piezas.	
	060.040.5518	Para sutura, medio círculo, ojo automático. Punta redonda. Longitud: 28 a 38 mm      Calibre: 10 G.	Quirúrgicas.
	060.040.5500	42 a 50 mm      8 G.	
		Envase con 12 piezas.	
	060.040.2655	Para sutura, recta, ojo automático. Cortantes. Tipo: Keith. Longitud: 67 a 70 mm      Calibre: 2 G.	Quirúrgicas.
060.040.7134	58 a 60 mm      4 G.		
060.040.7159	49 a 51 mm      6 G.		
	Pieza.		
060.040.8793	De Cournand, desechable. Longitud: 4 cm      Calibre: 20 G.	Quirúrgicas.	
	Pieza.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<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  060.155.0155 060.155.0304 060.155.0015	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. 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.            Quirúrgicas
<b>CANULAS</b>	060.165.0690 060.165.0708 060.165.0716 060.167.6430	Para drenaje torácico, recta, con marca radiopaca. Calibre: 10 Fr. 12 Fr. 14 Fr. Pieza. Para descompresión de colon, calibre 7 Fr. Tipo: Marcon. Pieza.	Quirúrgicas.       Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CANULAS (continúa)</b>		Para traqueostomía.	Quirúrgicas y
		Constan de cierre rotatorio con tubo interior intercambiable. Tubo exterior piloto y tubo interior con válvula Tucker, de plata. Tipo: Jackson.	Otorrinolaringología.
		Calibre:	
	060.167.0706	00.	
	060.167.0722	0.	
	060.167.0748	1.	
	060.167.0763	2.	
	060.167.0805	3.	
	060.167.0821	4.	
	060.167.0847	5.	
	060.167.0862	6.	
	060.167.0888	7.	
	060.167.0904	8.	
	060.165.0914	10.	
		Pieza.	
	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.	Quirúrgicas y	
	Diámetro interno:                      Diámetro externo:                      Longitud:	Otorrinolaringología.	
060.168.8211	6.0 mm ± 0.2 mm                      8.5 mm ± 0.5 mm                      64 mm ± 5 mm.		
060.168.8237	7.0 mm ± 0.2 mm                      9.6 mm ± 0.5 mm                      70 mm ± 5 mm.		
060.168.8245	8.0 mm ± 0.2 mm                      11.3 mm ± 0.5 mm                      74 mm ± 5 mm.		
	Pieza.		
	Para traqueostomía, adulto, de cloruro de polivinilo, con balón, curvada, cinta de fijación, globo de baja presión y alto volumen, radiopaca, con endocánula, placa de retención de la endocánula y guía de inserción. Estéril y desechable.	Quirúrgicas y	
	Diámetro interno:                      Diámetro externo:                      Longitud:	Otorrinolaringología.	
060.168.0945	7.0 mm ± 0.2 mm                      9.4 mm ± 0.6 mm                      70 mm ± 5 mm.		
060.168.8138	8.0 mm ± 0.2 mm                      11.3 mm ± 0.5 mm                      74 mm ± 5 mm.		
060.168.8146	9.0 mm ± 0.2 mm                      11.4 mm ± 1.2 mm                      80 mm ± 5 mm.		
060.168.8161	10.0 mm ± 0.2 mm                      13.0 mm ± 1.0 mm                      84 mm ± 5 mm.		
	Pieza.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CANULAS (continúa)</b>		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.	Quirúrgicas y Otorrinolaringología.  Quirúrgicas y Otorrinolaringología.
		Diámetro interno:      Diámetro externo:      Longitud:	
	060.166.0301	3.0 mm ± 0.15 mm      5.0 mm ± 0.5 mm      37 mm ± 5 mm.	
	060.167.6935	3.5 mm ± 0.15 mm      5.3 mm ± 0.5 mm      40 mm ± 5 mm.	
	060.167.0920	4.0 mm ± 0.15 mm      6.1 mm ± 0.5 mm      41 mm ± 5 mm.	
	060.167.0946	4.5 mm ± 0.15 mm      6.6 mm ± 0.5 mm      45 mm ± 5 mm.	
	060.167.8725	5.0 mm ± 0.15 mm      7.4 mm ± 0.5 mm      45 mm ± 5 mm.	
	060.167.0979	5.5 mm ± 0.15 mm      7.8 mm ± 0.5 mm      48 mm ± 5 mm.	
		Pieza.	
		Para traqueostomía, neonatal, de cloruro de polivinilo, sin globo, radiopaca, con conector incluido con entrada de 15 mm, sin endocánula, con obturador y cinta de fijación. Estéril y desechable.	
		Diámetro interno:      Diámetro externo:      Longitud:	
	060.166.2943	2.5 mm ± 0.15 mm      4.5 mm ± 0.5 mm      30 mm ± 5 mm.	
	060.166.3008	3.0 mm ± 0.15 mm      5.2 mm ± 0.5 mm      32 mm ± 5 mm.	
	060.166.3016	3.5 mm ± 0.15 mm      5.8 mm ± 0.5 mm      34 mm ± 5 mm.	
	Pieza.		
<b>COMPRESAS</b>	060.231.0104	Para vientre. De algodón, con trama radiopaca. Longitud:      Ancho: 70 cm      45 cm. Envase con 6 piezas.	Quirúrgicas.
<b>EQUIPOS</b>		De gastrotomía, de silicón, con globo en la punta, de 5 a 10 ml, con anillo retractor. Calibre: 060.345.1279      18 Fr. 060.345.1287      20 Fr. 060.345.1295      22 Fr. 060.345.1311      24 Fr. Juego.	Quirúrgicas.

GENERICOS	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.345.1865	<p>Para drenaje por aspiración para uso postquirúrgico.</p> <p>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.</p> <p>Equipo.</p>	Quirúrgicas.
	060.345.1873	<p>Para drenaje por aspiración para uso postquirúrgico.</p> <p>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.</p> <p>Equipo.</p> <p>Para gastrotomía percutánea, de elastómero de silicón. Contiene: Botón con dispositivo de retención y obturador, radiopaco. Incluye accesorios para su colocación. Estéril.</p> <p>La longitud la seleccionará cada Institución, de acuerdo a sus necesidades.</p>	Quirúrgicas.
	060.345.3739	14 Fr.	Quirúrgicas.
	060.345.3747	16 Fr.	
	060.345.3754	18 Fr.	
	060.345.3762	20 Fr.	
	060.345.3770	24 Fr. Equipo.	
<b>ESCAFANDRAS</b>	060.339.0105	<p>Para uso quirúrgico.</p> <p>Desechables, de tela no tejida.</p> <p>Envase con 100 piezas.</p>	Quirúrgicas.
<b>GASAS</b>	060.436.0552	<p>Seca cortada, de algodón con marca radiopaca.</p> <p>Largo: Ancho:</p> <p>10 cm 10 cm.</p> <p>Envase con 200 Piezas.</p>	Quirúrgicas.
	060.436.0693	<p>Seca cortada, de algodón, con marca radiopaca. Estéril.</p> <p>Medidas: 10 x 10 cm.</p> <p>Envase con 10 piezas.</p>	Quirúrgicas

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO 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.-	Quirúrgicas.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
ROPA QUIRURGICA (continúa)	060.231.0583	<p>Una funda de mesa mayo con refuerzo de 50 ±10 cm x 140 ±10 cm.</p> <p>Cuatro toallas absorbentes de 40 ±5 cm x 40 ±5 cm.</p> <p>Bulto o paquete.</p> <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> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Una sábana superior de 150 ±10 cm x 190 ±10 cm.</li> <li>- Una sábana hendida de 180 ±10 x 240 ±10 cm.</li> <li>- Una cubierta para mesa de riñón de 240 ±10 cm x 150 ±10 cm.</li> <li>- Una funda de mesa mayo con refuerzo de 50 ±10 cm x 140 ±10 cm.</li> </ul> <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>	Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>ROPA QUIRURGICA</b> (continúa)	060.231.0609	<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 x 150 ±10 cm.</p> <p>Una funda de mesa mayo con refuerzo de 50 ±10 cm x 140 ±10 cm.</p> <p>Cuatro toallas absorbentes de 40 ±5 cm x 40 ±5 cm.</p> <p>Bulto o paquete.</p> <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 piernas 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.

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

<b>ROPA QUIRURGICA (continúa)</b>	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.
-----------------------------------	--------------	---	--------------

<b>SAFENOTOMOS</b>	060.800.0014	<p>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.</p> <p>Estéril y desechable.</p> <p>Pieza.</p>	Quirúrgicas y Cirugía Vascular.
--------------------	--------------	---	---------------------------------

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

<b>SUTURAS</b>	060.842.0220	<p>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.</p> <p>Calibre 5-0.</p> <p>Envase con 12 piezas.</p> <p>Catgut crómico con aguja.</p>	Quirúrgicas.	Cierre y aproximación de los bordes de una herida a fin de favorecer su cicatrización.
	060.841.0593	<p>Longitud de la hebra: 45 cm</p> <p>Calibre de la sutura: 6-0</p> <p>Características de la aguja: 3/8 de círculo de doble armado, reverso cortante (11-13 mm).</p>	Quirúrgicas.	
	060.841.3282	<p>Longitud de la hebra: 30 cm</p> <p>Calibre de la sutura: 4-0</p> <p>Características de la aguja: 1/4 círculo, doble armado, espatulada de (7-9.5 mm).</p>	Quirúrgicas.	
	060.841.0585	<p>Longitud de la hebra: 30 cm</p> <p>Calibre de la sutura: 4-0</p> <p>Características de la aguja: 1/2 círculo, doble armado, reverso cortante (12-13 mm).</p>	Quirúrgicas.	

GENÉRICO	CLAVE	DESCRIPCIÓN			ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
<b>SUTURAS (continúa)</b>	060.841.2565	Longitud de la hebra: 68 cm	Calibre de la sutura: 5-0	Características de la aguja: 1/2 círculo ahusada (19-20 mm).	Quirúrgicas.	Cierre y aproximación de los bordes de una herida a fin de favorecer su cicatrización.
	060.841.4447	68 a 75 cm	0	1/2 círculo, ahusada (25-27 mm).		
	060.841.4371	68 a 75 cm	2-0	1/2 círculo, ahusada (25-27 mm).		
	060.841.4462	68 a 75 cm	3-0	1/2 círculo, ahusada (25-27 mm).		
	060.841.4470	68 a 75 cm	4-0	1/2 círculo, ahusada (25-27 mm).		
	060.841.0551	68 a 75 cm	2-0	1/2 círculo, ahusada (35-37 mm).		
	060.841.2623	68 a 75 cm	0	1/2 círculo, ahusada (35-37 mm).		
	060.841.0569	68 a 75 cm	1	1/2 círculo, ahusada (35-37 mm).		
		Envase con 12 piezas. Catgut simple con aguja.				
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	Características de la aguja:		
	060.841.1393	68 a 75 cm	2-0	1/2 círculo, ahusada		
	060.841.4264	68 a 75 cm	3-0	(25-27 mm).		
		Envase con 12 piezas. Catgut simple, sin aguja.				
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:			
	060.841.7317	135-150 cm	0			
	060.841.4231	135-150 cm	2-0			
060.841.4249	135-150 cm	3-0				
060.841.4256	135-150 cm	4-0				
	Envase con 12 piezas.					
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.					

GENERICO	CLAVE	DESCRIPCION	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCION	
<b>SUTURAS (continúa)</b>	060.841.7374	Seda negra trenzada sin aguja. Longitud de la hebra: 91 M Carrete. Seda negra trenzada sin aguja. Longitud de la hebra: 75 cm	Quirúrgicas.	Cierre y aproximación de los bordes de una herida a fin de favorecer su cicatrización.	
		Calibre de la sutura: 2.			
	060.841.0767	75 cm	0		
	060.841.0742	75 cm	2-0		
	060.841.0734	75 cm	3-0		
	060.841.0718	75 cm	4-0		
	060.841.0188	75 cm	5-0		
	060.841.0775	75 cm	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		Quirúrgicas.
		Características de la aguja: 1/2 círculo, doble armado, reverso, cortante de (7-8 mm). Envase con 12 piezas.			
	060.841.3498	Seda blanca virgen con aguja. Longitud de la hebra: 45 cm	Calibre de la sutura: 8-0		Quirúrgicas.
		Características de la aguja: 3/8 de círculo, doble armado, espatulada (6 - 8 mm). Envase con 12 piezas.			
	Seda negra trenzada, con aguja. Longitud de la hebra: 45 cm	Calibre de la sutura: 4-0	Quirúrgicas.		
060.841.0700	45 cm	4-0	3/8 de círculo, doble armado reverso cortante, (12-13 mm).		
060.841.0692	45 cm	6-0	3/8 de círculo, reverso cortante (11-13 mm).		

GENÉRICO	CLAVE	DESCRIPCIÓN			ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCIÓN
<b>SUTURAS (continúa)</b>	060.841.1914	75 cm	4-0	1/2 círculo ahusada (20-25 mm).	Quirúrgicas.	Cierre y aproximación de los bordes de una herida a fin de favorecer su cicatrización.
	060.841.1955	75 cm	0	1/2 círculo ahusada (25-26 mm).		
	060.841.0627	75 cm	2-0			
	060.841.0619	75 cm	3-0	1/2 círculo ahusada (25-26 mm).		
	060.841.0601	75 cm	5-0	1/2 círculo ahusada (20-25 mm).		
	060.841.0643	75 cm	2-0	1/2 círculo ahusada (35-37 mm).		
	060.841.1948	75 cm	1	1/2 círculo ahusada (35-37 mm).		
		Envase con 12 piezas.				
	060.841.0791	Seda negra trenzada virgen con aguja.				
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	Características de la aguja:		
		30 cm	9-0	1/2 círculo, doble armado espatulada (6-8 mm).		
		Envase con 12 piezas.				
		Sintéticas absorbibles, polímero de ácido glicólico, trenzado, con aguja.				
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	Características de la aguja:		
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).			

GENERICO	CLAVE	DESCRIPCION			ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCION
<b>SUTURAS (continúa)</b>	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).		
	060.841.0973	67 cm	3-0	3/8 de círculo, reverso cortante (24 mm).		
	060.841.0924	67 cm	4-0	3/8 de círculo, reverso cortante (19-19.5 mm).		
	060.841.0395	67 cm	5-0 incoloro	3/8 de círculo, reverso cortante (19-19.5 mm).		
	060.841.0403	67 cm	6-0 incoloro	3/8 de círculo, reverso cortante (19-19.5 mm).		
	060.841.0015	45 cm	7-0	3/8 de círculo, doble armado, espatulada (6-6.5 mm).		
	060.841.0890	67-70 cm	0	1/2 círculo ahusada (35-37 mm).		
	060.841.0916	67-70 cm	2-0	1/2 círculo, ahusada (35-37 mm).		
	060.841.0882	67-70 cm	1	1/2 círculo, ahusada (35-37 mm).		
	060.841.0510	Envase con 12 piezas.				
		Sintéticas no absorbibles monofilamento de acero, con aguja.			Quirúrgicas.	
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	de	Características de la aguja:	
	45 cm	5		1/2 círculo, cortante (48 mm).		
	Envase con 12 piezas.					
	Sintéticas no absorbibles, monofilamento de nylon, con aguja.			Quirúrgicas.		

GENERICO	CLAVE	DESCRIPCION			ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCION
<b>SUTURAS (continúa)</b>	060.841.0486	Longitud de la hebra: 45 cm	Calibre de la sutura: 2-0	Características de la aguja: 3/8 de círculo, cortante	Quirúrgicas.	Cierre y aproximación de los bordes de una herida a fin de favorecer su cicatrización.
	060.841.0478	45 cm	3-0	(19-26 mm).		
	060.841.0460	45 cm	4-0	3/8 de círculo, reverso		
	060.841.0445	45 cm	5-0	cortante (12-13 mm).		
	060.841.2268	45 cm	6-0	3/8 de círculo, reverso cortante (10-13 mm).		
	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.				
		Sintéticas no absorbibles, monofilamento de polipropileno, con aguja.				
	060.841.0205	Longitud de la hebra: 45 cm	Calibre de la sutura: 3-0	Características de la aguja: 3/8 de círculo, reverso cortante (24-26 mm).		
	060.841.0197	45 cm	4-0	3/8 de círculo, reverso cortante (19-20 mm).		
	060.841.0171	45 cm	5-0	3/8 de círculo, reverso cortante (16-17 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).			

GENERICO	CLAVE	DESCRIPCION			ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCION	
<b>SUTURAS (continúa)</b>	060.841.0296	Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	Características de la aguja:			
		90 cm	3-0	1/2 círculo, doble armado ahusada (25-26 mm).			
	060.841.0288	90 cm	4-0	1/2 círculo, doble armado ahusada (15-17 mm).			
	060.841.0262	90 cm	5-0	1/2 círculo, doble armado ahusada (15-17 mm).			
	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).			
	060.842.0527	75 cm	1	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	0	3/8 de círculo, reverso cortante (24-26 mm).			
	060.842.0519	75 cm	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).			
			Envase con 12 piezas.				

GENÉRICO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCION		
<b>SUTURAS (continúa)</b>		Sintéticas no absorbibles, de politetrafluoretileno expandido.	Quirúrgicas.	Cierre y aproximación de los bordes de una herida a fin de favorecer su cicatrización.		
	060.841.3902	Longitud de la hebra: 36" (91 cm)			Calibre de la sutura: 2-0	Características de la aguja: 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.			Quirúrgicas.	
		Monofilamento de polidioxanona con aguja.				
	060.841.2276	Longitud de la hebra: 70 cm	Calibre de la sutura: 3-0		Características de la aguja: 1/2 círculo, punta ahusada (35-40 mm).	
	060.842.0477	70 a 75 cm	5-0		3/8 círculo, punta ahusada	
	060.842.0485	70 a 75 cm	6-0		doble armado (11-13 mm).	
	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).	
	060.841.1435	70 cm	4-0		1/2 círculo, punta ahusada (25-30 mm).	
	060.841.1559	70 cm	1		1/2 círculo, punta ahusada (35-40 mm).	
	060.841.2045	70 cm	0		1/2 círculo, punta ahusada (35-40 mm).	
		Envase con 12 piezas.				
		De monofilamento sintético absorbible de copolímero de glicolida y épsilon-caprolactona, con color.			Quirúrgicas.	
	060.842.0246	Longitud de la hebra: 45 cm	Calibre de la sutura: 4-0			Características de la aguja: reverso cortante 3/8 de círculo de (13 mm).
060.842.0253	45 cm	5-0				
060.842.0261	45 cm	4-0	reverso cortante de 3/8 de círculo de (19 mm).			
	Envase con 12 piezas.					

GENÉRICO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCION
<b>SUTURAS (continúa)</b>		De monofilamento sintético absorbible de copolímero de glicolida y épsilon-caprolactona, con color.	Quirúrgicas.	Cierre y aproximación de los bordes de una herida a fin de favorecer su cicatrización.
		Longitud de la hebra:      Calibre de la sutura:      Características de la aguja:		
	060.842.0303	70 cm              1                      Aguja ahusada de 1/2 círculo (35- 36 mm).		
	060.842.0311	70 cm              0		
	060.842.0329	70 cm              2-0                  Aguja ahusada, de 1/2 círculo		
	060.842.0337	70 cm              3-0                  (35 a 36 mm).		
	060.842.0345	70 cm              1                      Aguja ahusada, de 1/2 círculo		
	060.842.0352	70 cm              0                      (40 mm).		
	060.842.0360	70 cm              2-0		
	060.842.0394	70 cm              4-0                  Aguja ahusada, de 1/2 círculo		
	060.842.0402	70 cm              5-0                  (15 a 17 mm).		
	060.842.0410	70 cm              2-0                  Aguja ahusada, de 1/2 círculo		
	060.842.0428	70 cm              3-0                  (25 a 26 mm).		
	060.842.0436	70 cm              4-0		
		Envase con 36 piezas.		
		De monofilamento sintético absorbible de copolímero de glicolida y épsilon-caprolactona, incolora.	Quirúrgicas.	
		Longitud de la hebra:      Calibre de la sutura:      Características de la aguja:		
	060.842.0295	70 cm              3-0.                  reverso cortante de 3/8 de círculo de 24 mm.		
		Envase con 36 piezas.		
		De monofilamento sintético absorbible de copolímero de glicolida y épsilon-caprolactona, con color precortado, 6 hebras por sobre.	Quirúrgicas.	Cierre y aproximación de los bordes de una herida a fin de favorecer su cicatrización.
	Longitud de la hebra:      Calibre de la sutura:			
060.842.0279	45 cm              1			
060.842.0287	45 cm              0			
	Envase con 12 piezas.			

GENERICO	CLAVE	DESCRIPCION	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCION			
<b>SUTURAS (continúa)</b>		Sintética absorbible, trenzada de poligliconato, con aguja.	Quirúrgicas.	Cierre y aproximación de los bordes de una herida a fin de favorecer su cicatrización.			
		Longitud de la hebra:			Calibre de la sutura:	Características de la aguja:	
	060.842.0493	70 cm			0	1/2 círculo ahusada de (24-26 mm).	
	060.842.0501	70 cm	0	1/2 círculo forma de esquí, ahusada, de (24-26 mm).			
	060.842.0451	90 cm	0	1/2 círculo ahusada de (35 mm).			
			Envase con 12 piezas.				
			Sintéticas absorbibles de poligliconato con aguja	Quirúrgicas.	Cierre y aproximación de los bordes de una herida a fin de favorecer su cicatrización.		
			Longitud de la hebra:			Calibre de la sutura:	Características de la aguja:
	060.842.0170	67-75 cm	0			1/2 círculo, ahusada (25-27 mm).	
	060.842.0113	67-75 cm	2-0			1/2 círculo, ahusada (25-27 mm).	
060.842.0105	67-75 cm	3-0	1/2 círculo, ahusada (25-27 mm).				
060.842.0097	67-75 cm	4-0	1/2 círculo, ahusada (25-27 mm).				
060.842.0147	67-75 cm	0	1/2 círculo, ahusada (35-37 mm).				
060.842.0121	67-75 cm	3-0	1/2 círculo, ahusada (35-37 mm).				
060.842.0154	67-75 cm	4-0	1/2 círculo, ahusada (35-37 mm).				
		Envase con 12 piezas.					
		Sintéticas no absorbibles de poliéster trenzado, con recubrimiento, con aguja.	Quirúrgicas.				

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

SUTURAS (continúa)		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.						

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

TUNELIZADORES	537.913.0023	Desechable de 6 mm.	Quirúrgicas.
	537.913.0031	Desechable de 8 mm.	
		Pieza.	

VENDAS		De goma (Smarch).	Quirúrgicas.
		De hule natural, grado médico.	
	060.953.0266	Longitud: 2.7 M Ancho: 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:	Radiodiagnóstico.
	060.040.0576	91 mm           16 G.	
	060.040.0238	75 mm           18 G.	
	060.040.0972	52 mm           20 G.	
	060.040.2275	75 mm           20 G. Pieza. Para aortografía translumbar. De pared delgada, con pabellón luer lock. Longitud:           Calibre:	Radiodiagnóstico.
	060.040.1038	15 mm           18 G.	
	060.040.1285	17.5 mm        18 G. Pieza.	
	060.040.8827	Para localizar cavidades renales. Longitud:           Calibre: 20 cm           16 G. Pieza.	Radiodiagnóstico.
		Para punción de vasos arteriales y venosos, longitud 8 cm. Estéril y desechable. Tipo: Seldinger. Calibre:	
	060.040.9312	14 G.	Radiodiagnóstico o Imagenología.
060.040.9320	16 G. 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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERIC O ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>		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.
	060.166.3974	Tipo de Punta: Extremo distal (cm): Con una marca radiopaca. 15.	
	060.166.3982	Con 2 marcas radiopacas y punta en 45 grados. 15.	
	060.166.3990	Con 2 marcas radiopacas y punta en 90 grados. 15.	
	060.166.4006	Tipo de Punta: Extremo distal (cm): Con 2 marcas radiopacas y punta en J. 15.	
	060.166.4014	Con 2 marcas radiopacas y punta recta. 5.	
	060.166.4022	Con 2 marcas radiopacas y punta en 45 grados. 5.	
	060.166.4030	Con 2 marcas radiopacas y punta en 90 grados. 5.	
		Pieza.	
		Microcatéter para embolización endovascular cerebral y periférica, con cuerpo de malla de acero inoxidable, cubierta hidrofílica y superficie interna de politetrafluoretileno, calibre proximal /distal 2.8 Fr/2.3 Fr, y diámetro interno de 0.021". Estéril y desechable.	Radiodiagnóstico o Imagenología.
	060.166.4048	Longitud total: Longitud distal: Tipo de punta: 150 cm 5 cm Preformada en "J".	
	060.166.4055	170 cm 15 cm Con marcas radiopacas.	
		Pieza. Catéter multipropósito con orificio terminal, de nylon o politetrafluoretileno, con orificios laterales, y capacidad de guía de 0.035". Longitud 100 cm. Estéril y desechable. Calibre: 4 Fr. 5 Fr. Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>		Catéter multipropósito con orificio terminal, de nylon o politetrafluoretileno, con capacidad de guía de 0.038". Longitud 100 cm. Estéril y desechable.	Radiodiagnóstico o Imagenología.
	060.166.3594 060.166.3602	Calibre: 4 Fr. 5 Fr. Pieza.	
	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.	Radiodiagnóstico o Imagenología.
	060.166.3677 060.166.3685 060.166.3693	Pieza. 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.	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	Pieza. 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.	Radiodiagnóstico o Imagenología.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO	
<b>CATETERES (continúa)</b>		Para angiografía cerebral, de nylon o politetrafluoretileno. Con capacidad de guía de 0.038". Longitud 100 cm. Estéril y desechable.	Radiodiagnóstico o Imagenología.	
		Tipo: Bentson.		
		Calibre:                      Curva:		
	060.166.3784	4 Fr	1.	
	060.166.3792	5 Fr	1.	
	060.166.3800	4 Fr	2.	
	060.166.3818	5 Fr	2.	
	060.166.3826	4 Fr	4.	
	060.166.3834	5 Fr	4.	
		Pieza.		
	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.	Radiodiagnóstico o Imagenología.	
		Pieza.		
	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.	Radiodiagnóstico o Imagenología.	
		Tipo: Simmons.		
		Pieza.		
		Para angiografía panorámica, de nylon o politetrafluoretileno con capacidad de guía de 0.038". Estéril y desechable.	Radiodiagnóstico o Imagenología.	
		Tipo: Pigtail.		
	Calibre:                      Longitud:			
060.166.3867	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.			
	Para angiografía renal y visceral, de nylon o politetrafluoretileno con capacidad de guía de 0.038". Longitud 65 cm. Estéril y desechable.	Radiodiagnóstico o Imagenología.		
	Tipo: Cobra 1.			
	Calibre:			
060.166.3909	4 Fr.			
060.166.3917	5 Fr.			
	Pieza.			

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>	060.166.3925 060.166.3933	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. 5 Fr. Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología.
	060.166.3941 060.166.3958	Para angiografía renal y visceral, de nylon o politetrafluoretileno con capacidad de guía de 0.038". Longitud 65 cm. Estéril y desechable. Tipo: Cobra 3. Calibre: 4 Fr. 5 Fr. Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología.
	060.166.4170 060.166.4188 060.166.4196	Para 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. Diámetro del balón: 20 mm. 22 mm. 24 mm. Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología.
	060.166.0418 060.166.0426 060.166.0434 060.166.0442	Para angiografía cerebral, de nylon o politetrafluoretileno. Diámetro interno: 0.035". Estéril y Desechable. Tipo Head Hunter. Longitud:            Calibre:            Curva: 100 cm            4 Fr            1. 100 cm            5 Fr            1. 100 cm            5 Fr            3. 100 cm            5 Fr            6. Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología.
	060.166.0459	Para angiografía cerebral, de nylon o politetrafluoretileno. Diámetro interno: 0.035". Estéril y Desechable. Tipo: Mani. Longitud:            Calibre:            Curva: 100 cm            5 Fr            1. Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>		Para angiografía cerebral, de nylon o politetrafluoretileno, Diámetro interno: 0.035". Estéril y Desechable. Tipo Simmons.	Radiodiagnóstico o Imagenología.
	060.166.0483	Longitud: 100 cm      Calibre: 4 Fr      Curva: 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.	Radiodiagnóstico o Imagenología.
		Curva 1. Estéril y Desechable.	
		Tipo: NIH.	
		Longitud:      Calibre:	
	060.167.1084	50 cm      4 Fr.	
	060.167.1126	65 cm      4 Fr.	
	060.167.1142	50 cm      5 Fr.	
	060.167.1233	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.	
		Para angiografía y angiocardiografía por técnica percutánea.	Radiodiagnóstico y Fisiología Pulmonar.
		De politetrafluoretileno o poliéster.	
		Tipo: Gensini.	
		Longitud:      Calibre:	
060.168.0218	80 cm      5.2 Fr.		
060.167.2405	100 cm      5 Fr.		
060.167.2413	100 cm      6 Fr.		
060.167.2439	100 cm      7 Fr.		
060.167.2447	100 cm      8 Fr.		
060.167.2462	125 cm      7 Fr.		
	Pieza.		
	*En la adquisición de estas claves deberá acatarse el material específico que solicite cada institución.		

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>		Para angiografía y arteriografía por técnica percutánea. De politetrafluoroetileno o poliéster. Tipo: Pigtail. Longitud:           Calibre: 65 cm               4 Fr. 65 cm               5 Fr. 90 cm               5 Fr. 100 cm              5 Fr. 110 cm              5.2 Fr. 65 cm               6 Fr. 90 cm               6 Fr. 100 cm              6 Fr. 110 cm              7 Fr. 110 cm              8 Fr.	Radiodiagnóstico.
	060.167.4559	Pieza. *En la adquisición de estas claves deberá acatarse el material específico que solicite cada institución. Para angiografía y arteriografía, por técnica percutánea. De politetrafluoroetileno o poliéster, calibre 5 Fr, longitud 80 cm y guía de 0.6 mm. Tipo: Pigtail. Pieza. *En la adquisición de esta clave deberá acatarse el material específico que solicite cada institución.	Radiodiagnóstico y Fisiología Pulmonar.
<b>CUERDAS</b>		Cuerda guía con recubrimiento de politetrafluoroetileno, con punta en "J" de 3 mm en la curva, longitud 150 cm. Estéril y desechable. Diámetro:	Radiodiagnóstico o Imagenología.
	060.274.0680	0.032".	
	060.274.0698	0.035".	
	060.274.0706	0.038".	
		Pieza.	
		Cuerda guía con recubrimiento de politetrafluoroetileno, con punta en "J" de 3 mm en la curva, longitud 110 cm. Estéril y desechable. Diámetro:	Radiodiagnóstico o Imagenología.
060.274.0714	0.032".		
060.274.0722	0.035".		
060.274.0730	0.038".		
	Pieza.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CUERDAS (continúa)</b>	060.274.0748 060.274.0755 060.274.0763  060.274.0771 060.274.0789 060.274.0797 060.274.0805 060.274.0813	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.  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.    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    060.345.3457 060.345.3465 060.345.3473 060.345.3481 060.345.3499 060.345.3507	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 ocluser en "Y".  Equipo o juego.  Equipo Introducador 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.            Radiodiagnóstico  o  Imagenología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO																	
<b>EQUIPOS (continúa)</b>	060.345.3515 060.345.3523 060.345.3531 060.345.3549 060.345.3556	<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>4 Fr x 30 a 35 cm de longitud.</li> <li>5 Fr x 30 a 35 cm de longitud.</li> <li>6 Fr x 30 a 35 cm de longitud.</li> <li>7 Fr x 30 a 35 cm de longitud.</li> <li>8 Fr x 30 a 35 cm de longitud.</li> </ul> </li> </ul>	Radiodiagnóstico o Imagenología.																	
	060.345.3564 060.345.3572 060.345.3580 060.345.3598 060.345.3606 060.345.3614 060.345.3622 060.345.3630	<p>Equipo.</p> <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> <table border="0"> <thead> <tr> <th>Aguja fina calibre:</th> <th>Longitud de la aguja:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>18 G</td> <td>8 cm.</td> </tr> <tr> <td>19 G</td> <td>8 cm.</td> </tr> <tr> <td>20 G</td> <td>8 cm.</td> </tr> <tr> <td>21 G</td> <td>8 cm.</td> </tr> <tr> <td>18 G</td> <td>22 cm.</td> </tr> <tr> <td>19 G</td> <td>22 cm.</td> </tr> <tr> <td>20 G</td> <td>22 cm.</td> </tr> <tr> <td>21 G</td> <td>22 cm.</td> </tr> </tbody> </table> <p>Equipo.</p>	Aguja fina calibre:	Longitud de la aguja:	18 G	8 cm.	19 G	8 cm.	20 G	8 cm.	21 G	8 cm.	18 G	22 cm.	19 G	22 cm.	20 G	22 cm.	21 G	22 cm.
Aguja fina calibre:	Longitud de la aguja:																			
18 G	8 cm.																			
19 G	8 cm.																			
20 G	8 cm.																			
21 G	8 cm.																			
18 G	22 cm.																			
19 G	22 cm.																			
20 G	22 cm.																			
21 G	22 cm.																			

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
EQUIPOS (continúa)	060.345.4240	<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 3, 4, 5, 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: 3 Fr X 30 a 35 cm de longitud.</li> </ul> <p>Equipo.</p> <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 3, 4, 5, 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>	<p>Radiodiagnóstico, Imagenología, o Nefrología Pediátrica</p>
	060.345.3648	4 Fr X 30 a 35 cm de longitud.	Radiodiagnóstico, Imagenología o Nefrología Pediátrica.
	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.		

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>EQUIPOS (continúa)</b>		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.
		Calibre del Catéter:      Calibre guía metálica:      Punta en asa:	
	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.

<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.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO			ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>ESPIRALES (continúa)</b>	060.365.1464	Longitud:	Calibre:	Hélice:	
		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.			Radiodiagnóstico.
		Pieza.			
	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.			Radiodiagnóstico.
		Pieza.			

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>PROTESIS</b>		<p>Endoprótesis metálica autoexpandible para angioplastía carotídea, premontada, para sistema de liberación sobre la guía.</p> <p>Estéril.</p> <p>Diámetro:            Longitud:</p> <p>060.748.7352    4 mm            6 cm.</p> <p>060.748.7360    5 mm            6 cm.</p> <p>060.748.7378    6 mm            6 cm.</p> <p>060.748.7386    8 mm            6 cm.</p> <p>060.748.7394    10 mm           6 cm.</p> <p>060.748.7402    12 mm           6 cm.</p> <p>060.748.7410    14 mm           6 cm.</p> <p>060.748.7428    6 mm            8 cm.</p> <p>060.748.7436    8 mm            8 cm.</p> <p>060.748.7444    10 mm           8 cm.</p> <p>060.748.7451    12 mm           8 cm.</p> <p>060.748.7469    14 mm           8 cm.</p> <p>Pieza.</p> <p>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.</p> <p>Diámetro:            Longitud:</p> <p>060.748.7477    4 mm            6 cm.</p> <p>060.748.7485    6 mm            6 cm.</p> <p>060.748.7493    8 mm            6 cm.</p> <p>060.748.7501    10 mm           6 cm.</p> <p>060.748.7519    14 mm           6 cm.</p> <p>060.748.7527    16 mm           6 cm.</p> <p>Pieza.</p> <p>Endoprótesis metálica autoexpandible para carótida interna intracraneal para sistema de liberación sobre la guía.</p> <p>Estéril.</p> <p>Diámetro:            Longitud:</p> <p>060.748.7535    4 mm            4 cm.</p> <p>060.748.7543    6 mm            4 cm.</p> <p>060.748.7550    8 mm            4 cm.</p> <p>Pieza.</p>	<p>Radiodiagnóstico o Imagenología y Cardiología Intervencionista.</p> <p>Radiodiagnóstico o Imagenología y Cardiología Intervencionista.</p> <p>Radiodiagnóstico o Imagenología y Cardiología Intervencionista.</p>

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<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.
<b>COLLARINES TIPO: FILADELFIA</b>		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.	Traumatología y Ortopedia.
	130.258.0608	Pediátrico.	
	130.258.0616	Chico.	
	130.258.0624	Mediano.	
	130.258.0632	Grande.	
	130.258.0640	Extragrande. Pieza.	
<b>COLLARINES TIPO: THOMAS</b>		Blando, para limitar la flexión dorsal y ventral de la columna cervical, ajustable, acojinado, elaborado en hule espuma, forrado en estoquinete, cierre de velcro.	Traumatología y Ortopedia.
	130.258.0434	Pediátrico.	
	130.258.0392	Chico.	
	130.258.0400	Mediano.	
	130.258.0426	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.	Traumatología y Ortopedia.
	130.258.0558	Pediátrico.	
	130.258.0517	Chico.	
	130.258.0525	Mediano.	
	130.258.0541	Grande. Pieza.	



GENERICOS	CLAVE	NOMBRE GENERICOS ESPECIFICOS	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<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.
<b>UROLOGIA</b>			
<b>ADAPTADORES</b>	060.030.0164 060.030.0156 060.030.0099 060.030.0081 060.040.0816	Con 3 clavijas masculinas de 2 mm para entradas femeninas (socket din). Pieza. Con 3 entradas femeninas (socket din) para clavija masculina de 2 mm. Pieza. En "Y" para vaciado rápido de soluciones para conexión de catéteres urológicos de 3.0 a 6.0 Fr. Pieza. Para vaciado rápido de soluciones para conexión de catéteres urológicos de 3.0 a 10.0 Fr, hembra y macho. Pieza. Para inyección, endoscópica. Tipo: Hulbert. Longitud:           Calibre: 30 cm               6 Fr. Pieza.	Urología. Urología. Urología. Urología.



GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>		Con balón de dilatación de fascia y renal. Longitud: Calibre: Diámetro del balón: Longitud del balón:	Urología.
	060.345.0313	65 cm 7.3 Fr 7 mm 20 cm.	
	060.345.1931	40 cm 7.3 Fr 8 mm 20 cm.	
	060.345.1949	40 cm 9.0 Fr 10 mm 20 cm.	
	060.345.1956	40 cm 9.0 Fr 10 mm 10 cm.	
		Pieza.	
	060.167.7867	Para dilatación de uretero. Calibre 6 Fr, longitud 65 cm, con globo de baja presión, diámetro 6 mm, longitud 10 cm y guía de alambre. Estéril y desechable. Pieza.	Urología.
		Para oclusión ureteral, con balón. Calibre: Longitud:	Urología.
	060.167.8485	3 Fr 65 cm.	
	060.167.8493	4 Fr 75 cm.	
	060.167.8501	5 Fr 75 cm.	
	060.167.8519	6 Fr 75 cm.	
	060.167.8527	3 (Charrier) 80 cm.	
	060.167.8535	4 (Charrier) 80 cm.	
	060.167.8543	5 (Charrier) 80 cm.	
	060.167.8550	6 (Charrier) 80 cm.	
	060.167.8568	7 (Charrier) 80 cm.	
		Pieza.	
	060.168.0024	Para catéter urológico. Manómetro para controlar la presión de inflado de los balones de los catéteres urológicos. Estéril y desechable. Pieza.	Urología o Cirugía General.
	060.167.7859	Para tracto de nefrostomía, calibre 9 Fr longitud 65 cm con globo reforzado (de 13 cm x 10 mm) y dilatador de 30 Fr con camisa de trabajo. Pieza.	Urología o Cirugía General.
		Para uréter. De plástico estéril desechable con marca radiopaca, forma de la punta Braasch. Calibre:	Urología.
	060.167.0599	3 Fr.	
	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.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>		Para uréter.	Urología.
		De plástico, estéril y desechable, con marca radiopaca, forma de la punta oliva filiforme.	
		Calibre:	
	060.168.2263	3 Fr.	
	060.168.2800	4 Fr.	
	060.168.3196	5 Fr.	
	060.168.3568	6 Fr.	
	060.167.0011	7 Fr.	
	060.167.0045	8 Fr.	
		Pieza.	
		Para uréter.	Urología.
		De plástico, estéril y desechable, con marca radiopaca, forma de la punta flauta.	
		Calibre:	
	060.168.2289	3 Fr.	
	060.167.0243	4 Fr.	
	060.167.0276	5 Fr.	
	060.167.0300	6 Fr.	
	060.167.0334	7 Fr.	
	060.167.0367	8 Fr.	
		Pieza.	
		Para uréter.	
		De plástico, estéril y desechable, con marca radiopaca, forma de la punta flauta.	
		Calibre:	
	060.168.2271	3 Fr.	
060.167.0086	4 Fr.		
	Calibre:		
060.167.0128	5 Fr.		
060.167.0169	6 Fr.		
060.167.0185	7 Fr.		
060.167.0219	8 Fr.		
	Pieza.		
	Ureterales.	Urología.	
	De seis hilos, punta larga, estériles y desechables.		
	Tipo: Dormia.		
	Calibre:		
060.167.2827	5 Fr.		
060.167.2835	6 Fr.		
	Pieza.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>		Ureterales.	Urología.
		De seis hilos, punta corta, estériles y desechables.	
		Tipo: Dormia.	
		Calibre:	
	060.167.2868	5 Fr.	
	060.167.2918	6 Fr.	
		Pieza.	
		Ureterales en doble "J".	Urología.
		De elastómero de silicón, estériles.	
		Longitud:            Calibre:	
	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.	Urología.	
	Longitud:            Calibre:		
	70 cm            5 Fr.		
	Pieza.		
060.345.1709	Ureteral punta angulada y biselada con guía de alambre.	Urología.	
	Longitud:            Calibre:		
	70 cm            6 Fr.		
	Pieza.		
	Ureteral con guía de alambre.	Urología.	
	Tipo: Pigtail.		
	Longitud:            Calibre:		
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.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO 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:	Urología.
	060.299.0285	54 cm                      9 (Charrier).	
	060.299.0293	36 cm                      12 (Charrier).	
	060.299.0301	36 cm                      15 (Charrier).	
	060.299.0277	60 cm                      16 (Charrier).	
	060.299.0319	36 cm                      17 (Charrier).	
	Pieza. * En la adquisición de estas claves deberá acatarse el material específico que solicite cada institución.		
<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.	Urología.
	060.345.1642	Posicionador de vinil, radiopaco, de 50 cm de longitud. Equipo o juego. 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.	Urología.
	060.345.1659	Juego. 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.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>EQUIPOS (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.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>EQUIPOS (continúa)</b>	060.345.0214	Para nefrostomía percutánea. Consta de: <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> Equipo.	Urología.
	060.345.0222	Para nefrostomía percutánea. Consta de: <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> Equipo.	Urología.
	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> </ul>	Urología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
EQUIPOS (continúa)	060.345.0271	<ul style="list-style-type: none"> <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> <p>Equipo.</p> <p>Para nefrostomía percutánea. Consta de:</p> <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>	Urología.
	060.345.0289	<p>Equipo.</p> <p>Para nefrostomía percutánea. Consta de:</p> <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> </ul>	Urología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>EQUIPOS (continúa)</b>	060.345.0297	<p>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.</p> <p>Equipo.</p> <p>Para nefrostomía percutánea. Consta de:</p> <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> <p>Equipo.</p>	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	<p>Equipo para procedimientos urológicos; consta de:</p> <p>Catéter ureteral radiopaco doble "J", de poliuretano, calibre 4.8 Fr.</p> <p>Longitud:</p> <p>10 cm</p> <p>12 cm</p> <p>14 cm</p> <p>16 cm</p> <p>18 cm</p> <p>20 cm</p> <p>22 cm</p> <p>24 cm</p> <p>26 cm</p> <p>Guía metálica de alambre afinado, con punta recta flexible. Longitud 70 cm. Calibre 0.35" ó 0.38".</p> <p>Propulsor de plástico grado médico, rígido, radiopaco de 50 cm de longitud.</p> <p>Equipo o juego.</p>	Urología.	Derivación urinaria

GENERICO	CLAVE	DESCRIPCION	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCION
<b>EQUIPOS (continúa)</b>		Equipo para procedimientos urológicos; consta de: Catéter ureteral radiopaco doble "J", de poliuretano, calibre 5 Fr. Longitud:	Urología.	Derivación urinaria
	060.345.4166	12 cm		
	060.345.4174	14 cm		
	060.345.4182	16 cm		
	060.345.4190	20 cm		
	060.345.4208	22 cm		
	060.345.0586	24 cm		
	060.345.0594	26 cm		
		Guía metálica de alambre afinado, con punta recta flexible. Longitud 70 cm. Calibre 0.35" ó 0.38". Propulsor de plástico grado médico, rígido, radiopaco de 50 cm de longitud. Equipo o juego.		
		Equipo para procedimientos urológicos; consta de: Catéter ureteral radiopaco doble "J", de poliuretano, calibre 6 Fr. Longitud:	Urología.	Derivación urinaria
	060.345.4216	20 cm		
	060.345.4224	22 cm		
060.345.0743	24 cm			
	Guía metálica de alambre afinado, con punta recta flexible. Longitud 70 cm. Calibre 0.35" ó 0.38". Propulsor de plástico grado médico, rígido, radiopaco de 50 cm de longitud. Equipo o juego.			
	Equipo para procedimientos urológicos; consta de: Catéter ureteral radiopaco doble "J", de poliuretano, calibre 7 Fr. Longitud:	Urología.	Derivación urinaria	
060.345.4232	22 cm			
060.345.0982	24 cm			
060.345.0990	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, radiopaco de 50 cm de longitud. Equipo o juego.			
<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.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO 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 resecaado con adaptador.  Tipo: Ellik.  Pieza.	Urología.
<b>GUIAS</b>	060.463.1473	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.	Urología.
	060.463.1507	Para catéter ureteral, de alambre en espiral, de acero afinado, con cubierta hidrofílica, calibre 0.032" (0.81 mm), longitud 145 a 150 cm. Punta recta flexible de 3 cm.  Estéril y desechable.  Pieza.  Punta recta flexible de 3 cm.	Urología
	060.463.1481	Longitud: 145 cm                      Calibre: 0.025" (0.64 mm).	Urología.
	060.463.1499	Longitud: 145 cm                      Calibre: 0.028" (0.71 mm).  Pieza.	
<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.
<b>SONDAS</b>	060.166.1937	Malecot de poliuretano, radiopaco.  Longitud: 30 cm                      Calibre: 12 Fr.  (Repuesto de la clave 060 345 0271).	Urología.
	060.166.1945	Longitud: 30 cm                      Calibre: 14 Fr.  (Repuesto de la clave 060 345 0289).  Pieza.	

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>SONDAS</b> <b>(continúa)</b>		Para uretra. Con rosca en la punta para acoplarse a candelillas filiformes. Tipo: Phillips. Calibre: 060.168.1125 8 Fr. 060.168.3717 9 Fr. 060.167.1134 10 Fr. 060.168.3733 11 Fr. 060.167.1175 12 Fr. 060.168.3766 13 Fr. 060.167.0912 14 Fr. 060.168.3782 15 Fr. 060.167.0953 16 Fr. 060.168.3808 17 Fr. 060.167.0995 18 Fr. 060.168.3824 19 Fr. 060.167.1035 20 Fr. 060.168.3923 21 Fr. 060.167.1068 22 Fr. 060.168.3949 23 Fr. 060.167.1027 24 Fr.	Urología.
	060.168.6413 060.168.6439 060.168.6454 060.168.6512 060.168.6520	Pieza. Uretrales para irrigación continua. De látex, con globo de 30 ml y válvula. Tipo: Foley-Owen (de 3 vías). Calibre: 18 Fr. 20 Fr. 22 Fr. 24 Fr. 26 Fr. Pieza.	Urología y Médicas y Quirúrgicas.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>SONDAS (continúa)</b>		Vesical.	Urología y Médicas y Quirúrgicas.
	060.830.0265	Calibre: 3 Fr.	
	060.830.0273	5 Fr.	
	060.830.0307	9 Fr.	
		Pieza.	
		Ureterales de elastómero de silicón, de 3 vías, para cistometría.	Urología.
		Calibre:	
	060.830.7245	18 Fr.	
	060.830.7252	10 Fr.	
		Pieza.	
		Para drenaje urinario, de permanencia prolongada.	Urología y Médicas y Quirúrgicas.
		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:	
	060.164.4628	8 Fr.	
		Pieza.	
		Para drenaje urinario, de permanencia prolongada.	Urología y Médicas y Quirúrgicas.
		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.	
		060.164.4636	
		060.164.4644	
		10 Fr.	
		16 Fr.	
		Pieza.	
		060.164.4636	
		060.164.4644	
		10 Fr.	
		16 Fr.	
		Pieza.	
		060.164.4636	
		060.164.4644	
		10 Fr.	
		16 Fr.	
		Pieza.	
		060.164.4636	
		060.164.4644	
		10 Fr.	
		16 Fr.	
		Pieza.	
		060.164.4636	
		060.164.4644	
		10 Fr.	
		16 Fr.	
		Pieza.	
		060.164.4636	
		060.164.4644	
		10 Fr.	
		16 Fr.	
		Pieza.	
		060.164.4636	
		060.164.4644	
		10 Fr.	
		16 Fr.	
		Pieza.	
		060.164.4636	
		060.164.4644	
		10 Fr.	
		16 Fr.	
		Pieza.	
		060.164.4636	
		060.164.4644	
		10 Fr.	
		16 Fr.	
		Pieza.	
		060.164.4636	
		060.164.4644	
		10 Fr.	
		16 Fr.	
		Pieza.	
		060.164.4636	
		060.164.4644	
		10 Fr.	
		16 Fr.	
		Pieza.	
		060.164.4636	
		060.164.4644	
		10 Fr.	
		16 Fr.	
		Pieza.	
		060.164.4636	
		060.164.4644	
		10 Fr.	
		16 Fr.	
		Pieza.	
		060.164.4636	
		060.164.4644	
		10 Fr.	
		16 Fr.	
		Pieza.	
		060.164.4636	
		060.164.4644	
		10 Fr.	
		16 Fr.	
		Pieza.	
		060.164.4636	
		060.164.4644	
		10 Fr.	
		16 Fr.	
		Pieza.	
		060.164.4636	

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

MATERIALES DE USO DIVERSO			
<b>BANDAS</b>	060.108.0047	Elástica multiusos autoadherible. 6 cm x 47 cm.	Materiales de uso Diverso.
	060.108.0054	10 cm x 122 cm.	
		Pieza.	

<b>CINTAS</b>		De velcro para fijación de electrodo de:	Materiales de uso Diverso.
	060.203.0462	30 cm.	
	060.203.0470	60 cm.	
	060.203.0488	120 cm. Pieza.	

<b>COJINETES</b>		De fieltro.	Materiales de uso Diverso.
		Diámetro:            Longitud:	
	060.216.0012	4 mm                    25 mm.	
	060.216.0020	3 mm                    10 mm. Envase con 10 Piezas.	

<b>PARAFINAS</b>	060.693.0014	Con punto de fusión de 40 °C a 51 °C.	Materiales de uso Diverso
		Bloque de 3 a 10 K.	
		Pieza.	

#### 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 modificaciones.

La Comisión Interinstitucional del Cuadro Básico y Catálogo de Insumos del Sector Salud, acordó publicar en el Diario Oficial de la Federación la Edición 2011 del Cuadro Básico y Catálogo de Material de Curación: Tomo I Material de Curación.

México, D.F., a 9 de abril de 2012.- El Presidente de la Comisión Interinstitucional del Cuadro Básico y Catálogo de Insumos del Sector Salud, **David Kershenovich Stalnikowitz**.- Rúbrica.

