

## CONSEJO DE SALUBRIDAD GENERAL

### EDICION 2007 del Cuadro Básico y Catálogo de Material de Curación (Continúa en la Tercera Sección)

Al margen un sello con el Escudo Nacional, que dice: Estados Unidos Mexicanos.- Consejo de Salubridad General.- Comisión Interinstitucional del Cuadro Básico de Insumos del Sector Salud.

La Comisión Interinstitucional del Cuadro Básico de Insumos del Sector Salud, con fundamento en los artículos 4o. de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo; 17 fracción V y 28 de la Ley General de Salud; 5 fracción X, 13 fracción I y 14 del Reglamento Interior del Consejo de Salubridad General; primero, tercero fracción II, cuarto, quinto y sexto fracciones I y II del Acuerdo por el que se establece que las instituciones públicas del Sistema Nacional de Salud sólo deberán utilizar los insumos establecidos en el cuadro básico para el primer nivel de atención médica y, para segundo y tercer nivel, el catálogo de insumos, y 1, 3 y 5 fracciones I y II, y 26 del Reglamento de la Comisión Interinstitucional del Cuadro Básico de Insumos del Sector Salud, y

#### CONSIDERANDO

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

Que la Edición 2006 del Cuadro Básico y Catálogo de Material de Curación se publicó de manera íntegra en el Diario Oficial de la Federación el 10 de enero de 2007 y a partir de esa fecha se efectuaron tres actualizaciones, con la finalidad de tener al día la lista de los materiales de curación indispensables para que las instituciones públicas de salud atiendan los problemas de salud de la población mexicana.

Que para facilitar la identificación de las actualizaciones que se publicarán posterior a la Edición 2007, la Comisión Interinstitucional del Cuadro Básico de Insumos del Sector Salud aprobó reiniciar la nomenclatura de las actualizaciones con el primer número ordinal, haciendo referencia a la Edición 2007.

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

Que conforme al artículo 26 del Reglamento de la Comisión Interinstitucional del Cuadro Básico de Insumos del Sector Salud, las actualizaciones del Cuadro Básico y Catálogo, que se aprueben en las actas respectivas, surtirán sus efectos al día siguiente de su publicación en el Diario Oficial de la Federación.

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

#### EDICION 2007 DEL CUADRO BASICO Y CATALOGO DE MATERIAL DE CURACION

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

#### CUADRO BASICO

CENTRAL DE EQUIPOS Y ESTERILIZACION			
<b>BOLSAS</b>		Bolsa de papel grado médico. Para esterilizar con gas o vapor. Con o sin tratamiento antibacteriano; con reactivo químico impreso y sistema de apertura. Medidas: 7.5 x 23.0 x 4.0 cm. 12.0 x 26.0 x 4.0 cm. 14.0 x 33.0 x 4.5 cm (con cartera integrada de 25 x 30 cm) 6.0 x 18.0 x 3.0 cm. Envase con 1000 piezas. 25 x 38 x 8 cm. Envase con 250 a 500 piezas. 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.

	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CINTAS</b>	060.203.0207	Para esterilización en vapor a presión. Tamaño: 18 mm x 50 M. Rollo.	Central de Equipos y Esterilización.
<b>PAPELES</b>	311.685.5119	Para envoltura. Kraft de 70 Kg y 45 cm de ancho. Rollo.	Central de Equipos y Esterilización. Médicas y Quirúrgicas.
<b>TALCOS</b>	060.849.0256	Para guantes quirúrgicos. Compuesto de almidón no aglutinable de maíz y óxido de magnesio. Envase con 2 Kg.	Central de Equipos y Esterilización.
<b>TESTIGOS</b>	060.711.0038	Controles biológicos para material esterilizado en gas. Envase con 100 piezas.	Central de Equipos y Esterilización.
	060.711.0046	Controles biológicos para material esterilizado en vapor. Envase con 100 piezas.	Central de Equipos y Esterilización.
	060.711.0087	Para validación del proceso de esterilización con óxido de etileno, contiene: 1 disco con esporas de <i>Bacillus subtilis</i> . 1 ampolleta de vidrio pintada con medio de cultivo líquido. 1 tira de cinta testigo sensible al calor. 1 tableta que funde a la temperatura de 55°C ± 2°C. Envase con 50 unidades.	Central de Equipos y Esterilización.
	060.711.0095	Para validación del proceso de esterilización en vapor a presión, contiene: 1 disco con esporas de bacilo esterotermófilos. 1 ampolleta de vidrio pintada con medio de cultivo líquido. 1 cinta testigo sensible al calor. 1 tableta que funde a la temperatura de 120°C - 121°C. Envase con 50 unidades.	Central de Equipos y Esterilización.
	080.711.0103	Para validación del proceso de esterilización por radiación (rayos gama), contiene: 1 disco con esporas de <i>Bacillus pumilus</i> . 1 ampolleta de vidrio sensible al efecto de radiación, pintada con medio de cultivo líquido. Envase con 50 unidades.	Central de Equipos y Esterilización.
	060.711.0111	Para validación del proceso de esterilización con calor seco, contiene: 1 ampolleta de vidrio pintada con esporas de <i>Bacillus subtilis</i> Níger. 1 ampolleta de vidrio pintada con medio de cultivo líquido. Envase con 50 unidades.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>ESTOMATOLOGIA</b>			
<b>ACEITES</b>	060.016.0204	Lubricante para pieza de mano de baja velocidad. Envase con aplicador con 120 ml.	Estomatología.
<b>AGUJAS</b>	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 Y GERMICIDAS</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.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO 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.
	060.182.0178	Ionómero de vidrio restaurativo II. Color No. 21. Polvo 15 g. Silicato de aluminio 95% -97%. Acido poliacrílico 3% - 5%. Líquido 10 g, 8 ml. Acido poliacrílico 75%. Acido tartárico 10% -15%. Barniz compatible líquido 10 g. Estuche.	Estomatología.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CEMENTOS (continúa)</b>	060.182.0186	Ionómero de vidrio restaurativo II. Color No. 22. Polvo 15 g. Silicato de aluminio 95% -97%. Acido poliacrílico 3% -5%. Líquido 10 g, 8 ml. Acido poliacrílico 75%. Acido tartárico 10% - 15%. Barniz compatible líquido 10 g. Juego.	Estomatología.
	060.182.0194	Ionómero de vidrio con aleación de limadura de plata. Polvo 15 g. Silicato de aluminio 100%. Líquido 10 g, 8 ml. Acido poliacrílico 45%. Polvo de limadura de plata 17 g. Plata 56%, estaño 29%, cobre 15%. Estuche.	Estomatología.
	060.182.0228	Ionómero de vidrio. Para tratamiento restaurativo atraumático. Polvo: 10 g. Silicato de aluminio 89 -95%. Acido poliacrílico 0.-10%. Líquido 6 g, 4.8 ml agua destilada. Acido poliacrílico 40 -50%. Barniz 5 g. Cloruro de polivinil 10 -20%. Acetato etílico 75 -85%. Estuche.	Estomatología.
	060.182.0236	Dental para uso quirúrgico. Polvo óxido de zinc. Polvo rosa. Talco. Líquido: Eugenol. Alcohol isopropílico al 10%. Resina de pino. Aceite de pino. Aceite de clavo. Aceite de cacahuete. Estuche.	Estomatología.
<b>CEPILLOS</b>	060.189.0106	Dental infantil, con mango de plástico y cerdas rectas de nylon 6.12, 100% virgen o poliéster P.B.T. 100% virgen, de puntas redondeadas en 3 hileras, cabeza corta, consistencia mediana. Pieza.	Estomatología.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CEPILLOS (continúa)</b>	060.189.0015	Dental, para adulto, con mango de plástico y cerdas rectas de nylon 6.12, 100% virgen o poliéster P.B.T. 100% virgen, de puntas redondeadas en 4 hileras, cabeza corta, consistencia mediana. Pieza.	Estomatología.
	060.189.0023	Para pulido de amalgamas y profilaxis. De cerdas blancas en forma de copa.	Estomatología.
	060.189.0254	Para pieza de mano. Para contra-ángulo. Pieza.	
	060.189.0205 060.189.0031	De cerdas negras, en forma de brocha. Para pieza de mano. Para contra-ángulo. Pieza.	Estomatología.
<b>CINTAS</b>	060.203.0058	Para portamatriz. De amalgama, metálica de 5 mm de longitud. Envase con 12 piezas.	Estomatología.
	060.203.0066	Para portamatriz. De amalgama, metálica de 7 mm de longitud. Envase con 12 piezas.	
<b>COLORANTES</b>	060.219.0068	Reveladores de placas dentobacterianas. Tabletas sin sabor. Envase con 100 piezas.	Estomatología.
<b>COPAS</b>	060.235.0019	Para pieza de mano. De hule suave, blanco, en forma de cono. Envase con 12 piezas.	Estomatología.
<b>CORONAS</b>		De acero inoxidable preconformadas, ara reconstrucción de dientes anteriores y posteriores, temporales y los primeros molares permanentes. Primer molar temporal. Superior derecho. Medidas:	Estomatología.
	060.243.0019	No. 4.	
	060.243.0027	No. 5.	
	060.243.0035	No. 6. Envase con 5 piezas.	
		Segundo molar temporal. Superior derecho. Medidas:	Estomatología.
	060.243.0043	No. 4.	
060.243.0050	No. 5.		
060.243.0068	No. 6. Envase con 5 piezas.		

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CORONAS</b> <b>(continúa)</b>	060.243.0076 060.243.0084 060.243.0092	Primer molar temporal. Superior izquierdo. Medidas: No. 4. No. 5. No. 6. Envase con 5 piezas.	Estomatología.
	060.243.0100 060.243.0118 060.243.0126	Segundo molar temporal. Superior izquierdo. Medidas: No. 4. No. 5. No. 6. Envase con 5 piezas.	Estomatología.
	060.243.0134 060.243.0142 060.243.0159	Primer molar temporal. Inferior derecho. Medidas: No. 4. No. 5. No. 6. Envase con 5 piezas.	Estomatología.
	060.243.0167 060.243.0175 060.243.0183	Segundo molar temporal. Inferior derecho. Medidas: No. 4. No. 5. No. 6. Envase con 5 piezas.	Estomatología.
	060.243.0191 060.243.0209 060.243.0217	Primer molar temporal. Inferior izquierdo. Medidas: No. 4. No. 5. No. 6. Envase con 5 piezas.	Estomatología.
	060.243.0225 060.243.0233 060.243.0241	Segundo molar temporal. Inferior izquierdo. Medidas: No. 4. No. 5. No. 6. Envase con 5 piezas.	Estomatología.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CORONAS (continúa)</b>	060.243.0258 060.243.0266 060.243.0274	Primer molar permanente. Superior derecho. Medidas: No. 4. No. 5. No. 6. Envase con 5 piezas.	Estomatología.
	060.243.0282 060.243.0290 060.243.0308	Primer molar permanente. Superior izquierdo. Medidas: No. 4. No. 5. No. 6. Envase con 5 piezas.	Estomatología.
	060.243.0316 060.243.0324 060.243.0332	Primer molar permanente. Inferior derecho. Medidas: No. 4. No. 5. No. 6. Envase con 5 piezas.	Estomatología.
	060.243.0340 060.243.0357 060.243.0365	Primer molar permanente. Inferior izquierdo. Medidas: No. 4. No. 5. No. 6. Envase con 5 piezas.	Estomatología.
	060.243.0373 060.243.0381 060.243.0399	Incisivo central. Superior derecho temporal. Medidas: No. 1. No. 2. No. 3. Envase con 5 piezas.	Estomatología.
	060.243.0407 060.243.0415 060.243.0423	Incisivo central. Superior izquierdo temporal. Medidas: No. 1. No. 2. No. 3. Envase con 5 piezas.	Estomatología.





GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<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>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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<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.
<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 Envase con 50 piezas.	Estomatología.
	060.889.0208	De lija para pulir restauraciones de resina. Grueso y mediano. Envase con 150 piezas, tiras dobles.	Estomatología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<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. 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.
<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: 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.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>ALGODONES</b>	060.058.0153	En láminas. Enrollado o plisado. Envase con 300 g.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.904.0100	Torundas. Envase con 500 g.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>ANTISEPTICOS Y GERMICIDAS</b>	060.034.0103	Agua oxigenada en concentración del 2.5 a 3.5%. Envase con 480 ml.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.066.0039	Alcohol desnaturalizado. Envase con 1 L.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.066.0773	Envase con 20 L.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>ANTISEPTICOS Y GERMICIDAS (continúa)</b>	060.066.0609	Cloruro de benzalconio. Tintura 1 x 400 (0.25%). Con colorante. Envase con 3.750 a 4 L.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.066.0757	Cloruro de benzalconio al 12%. Cada 100 ml contienen: Cloruro de benzalconio 12 g. Nitrito de sodio (antioxidante) 5 g. Envase con 500 ml.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.066.0765	Glutaraldehído al 2%. Con activador en polvo (color verde al activarse) con efectividad de 14 días. Envase de plástico con 4 L.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.066.0989	Glutaraldehído al 2% activado, de color verde, listo para su uso, con efectividad de 30 días. Envase con 1 a 5 L.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.066.0658	Iodopovidona, espuma. Cada 100 ml contienen: Iodopovidona 8 g. Equivalente a 0.8 g de yodo. Envase con 3.5 L.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.066.0666	Iodopovidona, solución. Cada 100 ml contienen: Iodopovidona 11 g. Equivalente a 1.1 g de yodo. Envase con 3.5 L.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.066.0880	Solución concentrada esterilizante en frío para preparar glutaraldehído al 8.5%, $\pm$ 0.5%, tensioactivo no iónico ni catiónico, 2.0% $\pm$ 0.8% y perfume sin formol. Frasco con un litro y dosificador de 20 ml integrado. Envase con 6 frascos.	Quirúrgicas.
<b>APLICADORES</b>	060.082.0104 060.082.0021	Con algodón. De madera. De plástico. Envase con 150 a 750 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>APOSITOS</b>	060.088.0017 060.088.0025	Transparente, microporoso, autoadherible, estéril y desechable. Medidas: 7.0 a 8.5 x 5.08 a 6.0 cm. 10.0 a 10.16 x 12.0 a 14.0 cm. Envase con 50 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>APOSITOS (continúa)</b>	060.088.0058 060.088.0108	Combinados. De celulosa, con tela no tejida. Medidas: 20 x 8 cm. Envase con 200 piezas. 20 x 13 cm. Envase con 150 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.088.0504	Con petrolato. Medidas: 10 x 10 cm. Envase individual. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>BIBERONES</b>	060.118.0052 060.118.0102	De vidrio con mamila, tapa de rosca, capuchón protector. Capacidad: 120 ml. 240 ml. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.600.0057	Repuestos: Mamilas de hule látex. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.169.0019	Capuchón protector. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.855.0034	Tapas con rosca. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>BOLSAS</b>	060.125.2901 060.125.2919	De hule natural o sintético de textura blanda o flexible, con tapón para: Agua caliente (capacidad 1750 a 2000 ml). Hielo (capacidad 1000 g). Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.859.0063	Repuestos: Tapón de plástico rígido, con asa, cuerda y empaque para la bolsa de agua caliente. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.859.0048	Tapón de plástico rígido, con cuerda y empaque para la bolsa de hielo. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.125.3933 060.125.3941 060.125.3958 060.125.3966 060.125.3974	De polietileno color rojo traslúcido, impermeable, marcada con la leyenda: " <b>Residuos Peligrosos Biológico-Infeciosos</b> " y con el símbolo universal de: <b>Riesgo Biológico</b> . Calibre mínimo 200. Tamaño de: 25 x 35 cm. 30 x 70 cm. 50 x 65 cm. 60 x 90 cm. 90 x 120 cm. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>BOLSAS (continúa)</b>	060.125.3982 060.125.3990 060.125.4006 060.125.4014 060.125.4022	De polietileno color amarillo traslúcido impermeable, marcada con la leyenda: <b>“Residuos Peligrosos Biológico-Infeciosos”</b> y con el símbolo universal de: <b>Riesgo Biológico</b> . Calibre mínimo 300. Tamaño de: 25 x 35 cm. 30 x 70 cm. 50 x 65 cm. 60 x 90 cm. 90 x 120 cm. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.125.0236	Para enema. Capacidad 1500 ml con tubo transportador de 5.0 a 6.0 mm de diámetro interno, 128 cm de longitud y dispositivo obturador de plástico para control de flujo. El extremo proximal debe tener la punta roma sin filos, un orificio lateral cercano a la punta lubricante y protector plástico. Desechable. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.125.1879	Para recolección de orina. Rectangular, elaborada a base de cloruro de polivinilo, con graduaciones cada 100 ml y lectura cada 200 ml. Sistema cerrado. Capacidad: 2000 ml. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.125.0228	Para urocultivo (niño). Estéril, de plástico grado médico, forma rectangular, con capacidad de 50 ml y escala de 10, 20, 30 y 50 ml, con orificio redondo de 30 mm, área adhesiva. De 45 x 60 mm. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.125.0244	Para urocultivo (niña). Estéril, de plástico grado médico, forma rectangular, con capacidad de 50 ml y escala de 10, 20, 30 y 50 ml. Con orificio en forma de pera, 2.5 cm en su lado más ancho y 1 cm en el más angosto. Área adhesiva de 45 x 60 mm. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.125.2505 060.125.3230	Para uso general, de polietileno. Medidas: 30 x 20 cm. 60 x 80 cm. Envase con 100 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>BRAZALETES</b>	060.132.0054	Para identificación. De plástico. Adulto.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.132.0203	Infantil. Envase con 100 piezas.	
<b>CATETERES</b>		Para venoclisis De politetrafluoretileno o poliuretano, radiopaco, con aguja. Longitud:                      Calibre:	Médicas y Quirúrgicas.
	060.168.6603	46-52 mm                      14 G.	
	060.168.6629	46-52 mm                      16 G.	
	060.168.6645	28-34 mm                      18 G.	
	060.168.6660	28-34 mm                      20 G.	
	060.168.6686	23-27 mm                      22 G.	
	060.166.0103	17-24 mm                      24 G. Envase con 50 piezas. *Para la adquisición de estas claves deberá acatarse el material específico que solicite cada institución.	
<b>CEPILLOS</b>	060.189.0304	Para uso quirúrgico. De plástico, de forma rectangular, con dos agarraderas laterales simétricas y cerdas de nylon. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.189.0056	Para lavado de instrumental. Con cerdas de fibra vegetal, lechuguilla. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>CINTAS</b>	060.203.0108	Métrica. Ahulada, graduada en centímetros y milímetros. Longitud: 1.50 M. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.203.0454	Métrica. Retraíble, de vinil con 1.50 M de longitud. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.203.0165	Umbilicales. De algodón, tejido plano (trenzado de 21 hilos), estériles. Longitud: 41 cm. Ancho: 4 mm. Envase con 100 sobres.	Quirúrgicas.



GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CONTENEDORES</b>		Desechables de punzo-cortantes, de polipropileno, esterilizable, incinerable y no contaminante, resistente a la perforación, al impacto y a la pérdida del contenido al caerse, con o sin separador de agujas y abertura para el depósito de otros punzo-cortantes, con tapas de seguridad para las aberturas, de color rojo, etiquetado con la leyenda "peligro residuos punzo-cortantes biológico-infecciosos" y marcado con el símbolo universal de Riesgo Biológico. 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. Pieza.	
	060.234.0051	Desechable para líquidos, de polipropileno de color amarillo, rígido, esterilizable, incinerable y no contaminante; resistente a la perforación, al impacto y a la pérdida del contenido al caerse, con tapa de seguridad para la abertura, etiquetado con la leyenda: " <b>Residuos Peligrosos Punzocortantes Biológico-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.
<b>CUBREBOCAS</b>	060.621.0524	Para uso en área hospitalaria. Desechables. Envase con 150 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>ESCOBILLONES</b>		De alambre galvanizado con cerdas de nylon o de origen animal. Tamaños:	Médicas y Quirúrgicas.
	060.341.0325	Chico.	
	060.341.0333	Mediano.	
	060.341.0341	Grande. Pieza.	
<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.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<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	Seca cortada, de algodón. Largo: Ancho: 7.5 cm 5 cm. 10 cm 10 cm. Envase con 200.	Médicas y Quirúrgicas Central de Equipos y Esterilización.
	060.436.0206	Simple, seca. De algodón, tipo hospital. Rollo tejido plano (doblada). Largo: Ancho: 91 M 91 cm. Rollo.	Médicas y Quirúrgicas. Central de Equipos y Esterilización.
	060.436.0669	Rollo, tejido de punto. Largo: Ancho: 91 M 45 cm. Rollo.	Médicas y Quirúrgicas. Central de Equipos y Esterilización.
<b>GORROS</b>	060.439.0039	Para cirujano. De tela no tejida, desechable. Envase con 100 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.439.0054	Para pacientes y enfermeras. De tela no tejida, redondo, desechables. Envase con 100 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>GUANTES</b>	060.456.0300 060.456.0318 060.456.0334 060.456.0359 060.456.0367	Para cirugía. De látex natural, estériles y desechables. Tallas: 6 1/2 7 7 1/2 8 8 1/2 Par.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.456.0516 060.456.0524 060.456.0532 060.456.0540 060.456.0557	Para cirugía. De látex natural, reesterilizables y reusables. Tallas: 6 1/2 7 7 1/2 8 8 1/2 Par.	Médicas y Quirúrgicas.

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

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>JERINGAS (continúa)</b>	060.550.0024 060.550.0370 060.550.0735	De plástico. Con pivote tipo luer lock, estériles y desechables. Capacidad 20 ml, escala graduada en ml, divisiones de 5.0 y subdivisiones de 1.0. Con aguja de: Longitud:           Calibre: 38 mm               20 G. 32 mm               20 G. 32 mm               21 G. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas. Laboratorio de Análisis Clínicos.
	060.550.0222 060.550.0438 060.550.0446 060.550.0453	De plástico, sin aguja con pivote tipo luer lock, estériles y desechables. Capacidad:           Escala graduada en ml 3 ml           Divisiones de 0.5 y subdivisiones de 0.1. 5 ml           Divisiones de 1.0 y subdivisiones de 0.2. 10 ml           Divisiones de 1.0 y subdivisiones de 0.2. 20 ml           Divisiones de 5.0 y subdivisiones de 1.0. Envase con 100 piezas, excepto las de 20 ml que es de 50.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.550.0636	De plástico, para tuberculina, de 1 ml de capacidad, con aguja de 27 G x 13 mm con escala graduada en ml, con divisiones de 0.1 y subdivisiones de 0.01 ml, estéril y desechable. Envase con 200 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.550.2590	De plástico grado médico, de 1 ml de capacidad, escala graduada en ml, con divisiones de 0.1 y subdivisiones de 0.01 ml y aguja de 22 G y 32 mm de longitud, estéril y desechable. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.550.2608	De plástico grado médico, de 5 ml de capacidad, escala graduada en ml, con divisiones de 1.0 ml y subdivisiones de 0.2 y aguja de 20 G y 38 mm de longitud, estéril y desechable. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.550.0404 060.550.0917	De plástico, con bulbo de hule, desechables. Capacidad: 60 ml. 90 ml. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.550.2517	De plástico grado médico, con pivote tipo luer lock, capacidad de 10 ml, escala graduada en ml con divisiones de 1.0 ml y subdivisiones de 0.2 ml, con aguja calibre 20 G y 36 mm de longitud. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>JERINGAS (continúa)</b>	060.550.0909	De vidrio con bulbo de hule, reutilizables. Capacidad: 60 ml.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.550.0891	90 ml. Pieza.	
	060.550.0503	De vidrio, sin aguja, con pivote metálico. Reutilizables. Capacidad: Escala graduada en ml 5 ml Divisiones de 1.0 y subdivisiones de 0.2.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.550.1394	10 ml Divisiones de 1.0 y subdivisiones de 0.2.	
	060.550.2483	20 ml Divisiones de 5.0 y subdivisiones de 1.0.	
	060.550.0651	50 ml Divisiones de 10.0 y subdivisiones de 5.0. Pieza.	
	060.550.0800	De vidrio sin aguja, con pivote de vidrio. Reutilizables. Capacidad: Escala graduada en ml: 5 ml Divisiones de 1.0 y subdivisiones de 0.2.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.550.0826	10 ml Divisiones de 1.0 y subdivisiones de 0.2.	
	060.550.0784	20 ml Divisiones de 5.0 y subdivisiones de 1.0. Pieza.	
	060.550.1014	De vidrio sin aguja. Con pivote excéntrico de vidrio, reutilizables. Capacidad 50 ml y escala graduada en ml, con divisiones de 10.0 y subdivisiones de 5.0 ml. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
060.551.2078	Hipodérmica, reutilizable, para cartucho anestésico. Tipo: Carpule. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.	
060.550.0685	Para extraer sangre o inyectar sustancias, con pivote tipo luer lock, de polipropileno, volumen de 5 ml y aguja calibre 21 G y 32 mm de longitud. Estéril. Envase con 100 piezas.	Médicas y Quirúrgicas	
060.550.2186	Para insulina, con aguja. Capacidad 1 ml, graduada de 0 a 100 unidades. Con aguja, longitud 13 mm, calibre 27 G. Estéril y desechable. Envase con 200 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.	
060.550.1279	De plástico grado médico, con pivote tipo luer lock, capacidad de 3 ml, escala graduada en ml con divisiones de 0.5 ml y subdivisiones de 0.1 ml, con aguja calibre 22 G y 32 mm de longitud. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.	

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>JERINGAS (continúa)</b>	060.550.1147	Para tuberculina, con aguja. Plástico grado médico, capacidad 1 ml, escala graduada en ml, con divisiones de 0.05 ml y subdivisiones de 0.01 ml con aguja longitud 16 mm, calibre 25 G. Estériles y desechables. Envase con 200 piezas.	Médicas.
<b>LUBRICANTES</b>	060.596.0111	Glicerina. Envase con 1 L.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>PAÑALES</b>	060.681.0034 060.681.0042 060.681.0059  060.681.0067	De forma anatómica, desechables, para niños. Medidas: Chico. Mediano. Grande. Pieza.  Predoblados, desechables. Para adultos. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.    Médicas y Quirúrgicas.
<b>PERILLAS</b>	060.701.0360 060.701.0378	Para aspiración de secreciones. De hule. No. 2. No. 4. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>POPOTES</b>	060.729.0087  060.729.0012	Para beber. De plástico, flexibles, desechables. Envase con 100 piezas.  Para beber. De plástico, desechables. Con fuelle que permite angulación. Envase con 100 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.  Médicas y Quirúrgicas.
<b>PROTECTORES</b>	060.740.0025	De piel. Tintura de Benjuí al 20%. Envase con 1000 ml.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>RASTRILLOS</b>	060.771.0050  060.771.0068	Con dientes de bordes romos y hoja de un filo. Desechables. Pieza.  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.  Médicas y Quirúrgicas.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>SOLVENTES</b>	060.819.0021	Acetona. Para usos diversos. Envase con 1000 ml.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>SONDAS</b>	060.168.9599	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.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.168.9607	10 Fr. Pieza.  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.	
<b>SUTURAS</b>	060.841.1393	Catgut simple con aguja. Longitud de la hebra: 68 a 75 cm	Médicas y Quirúrgicas.
	060.841.4264	Calibre de la sutura: 2-0 Características de la aguja: 1/2 círculo. 68 a 75 cm 3-0 ahusada. (25-27 mm). Envase con 12 piezas.	
	060.841.1955	Seda negra trenzada con aguja. Longitud de la hebra: 75 cm Calibre de la sutura: 1-0 Características de la aguja: 1/2 círculo ahusada	Médicas y Quirúrgicas.
	060.841.0627	75 cm 2-0 (25-26 mm).	
	060.841.0619	75 cm 3-0 1/2 círculo ahusada (25-26 mm).	
	060.841.0601	75 cm 5-0 1/2 círculo ahusada (20-25 mm). Envase con 12 piezas.	

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>SUTURAS (continúa)</b>		Sintéticas no absorbibles monofilamento de nylon, con aguja.	Médicas y Quirúrgicas.
		Longitud de la hebra:      Calibre de la sutura:      Características de la aguja:	
	060.841.0486	45 cm                      2-0                      3/8 de círculo, cortante	
	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).	
		Envase con 12 piezas.	
<b>TALCO</b>	060.849.0207	Para pacientes. Compuesto de silicato de magnesio hidratado y silicato de aluminio con perfume. Envase tipo salero con 100 g.	Médicas
<b>TAPONES</b>	060.859.0097	Para sonda Foley. De plástico, desechables. Pieza.	
<b>TELAS ADHESIVAS</b>		De acetato con adhesivo en una de sus caras.	Médicas y Quirúrgicas.
		Longitud: Ancho:      Presentación:	
	060.869.0103	10 M      1.25 cm      24 piezas.	
	060.869.0152	10 M      2.50 cm      12 piezas.	
	060.869.0202	10 M      5.00 cm      6 piezas.	
	060.869.0251	10 M      7.50 cm      4 piezas.	
<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.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.879.0150	Oral.	
	060.879.0143	Rectal. Pieza.	
<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.



GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>VASELINAS</b>	060.939.0059	Líquida. Envase con 18 L.	Médicas y Quirúrgicas.

<b>VENDAS</b>	060.953.0209	De gasa de algodón. Longitud: Ancho:	Médicas y Quirúrgicas.
	060.953.1603	2.7 M 5 cm. 2.7 M 10 cm. Pieza.	
	060.953.2858	Elásticas de tejido plano; de algodón con fibras sintéticas. Longitud: Ancho: 5 M 5 cm.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.953.2866	5 M 10 cm.	
	060.953.2874	5 M 15 cm. Envase con 12 piezas.	
	060.953.2825	Elásticas de tejido plano; de algodón con fibras sintéticas. Longitud: Ancho: 5 M 30 cm. Envase con una pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.953.0456	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. Envase con 12 piezas.	
060.953.3302	Impregnada de óxido de zinc y gelatina. Medidas de 7.5 cm x 6 M. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.	

**MEDICINA PREVENTIVA**

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

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO 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.
<b>PLANIFICACION FAMILIAR</b>			
<b>CONDON MASCULINO</b>	060.308.0177	De hule látex. Envase con 100 piezas.	Planificación 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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<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	Intrauterino. T de cobre, para nulíparas. Anticonceptivo estéril, con 380 mm <sup>2</sup> de cobre, con filamento largo de 20 cm, con tubo insertor y aplicador montable. 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**

<b>ANESTESIOLOGIA</b>			
<b>AGUJAS</b>		Para anestesia epidural. De paredes delgadas. Tipo: Touhy. Longitud:                      Calibre:	Anestesiología.
	060.040.0287	7.5 a 8.6 cm                  16 G.	
	060.040.2028	7.5 a 8.6 cm                  18 G. Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>AGUJAS (continúa)</b>	060.040.9007	Para raquianestesia o bloqueo subaracnoideo. De acero inoxidable, punta tipo lápiz, conector roscado luer hembra translúcido y mandril con botón. Estéril y desechable. Tipo: Whitacre. Longitud:           Calibre: 8.7 a 9.1 cm       22 G. Pieza.	Anestesiología.
	060.040.0543	Para raquianestesia o bloqueo subaracnoideo. De acero inoxidable, mandril con botón indicador de orientación de bisel y conector luer lock hembra translúcido. Estéril y desechable. Tipo: Whitacre. Longitud:           Calibre: 11.6 a 11.9 cm   25 o 27 G. Pieza.	Anestesiología.
		Para raquianestesia o punción lumbar. Con mandril. Reesterilizables. Tipo: Green. Longitud:           Calibre: 7.5 cm           20 G.	Anestesiología.
	060.040.3000	7.5 cm           20 G.	
	060.040.1210	8.2 cm           20 G.	
	060.040.2382	8.2 cm           21 G.	
	060.040.2341	11.5 cm         26 G. Pieza.	
		Para raquianestesia o punción lumbar. Con mandril. Desechables estériles. Longitud:           Calibre: 7.5 a 8.8 cm     20 G.	Anestesiología y Neurología.
	060.040.0303	7.5 a 8.8 cm     20 G.	
	060.040.0352	7.5 a 8.8 cm     21 G.	
060.040.0378	7.5 a 8.8 cm     23 G. Pieza.		
<b>CATETERES</b>	060.167.2884	Epidural con adaptador guía, estéril, desechable, calibre 18 o 19 G, de material plástico flexible, radiopaco, resistente a acodaduras con marcas indelebiles cm a cm, iniciando a partir de 4.8 a 5.5 cm, del primer orificio proximal hasta 20 cm con punta roma sin orificio, con bordes uniformemente redondeados, con orificios laterales distribuidos en forma espiral en 1 1/2 cm a partir de la punta proximal y con longitud de 900 a 1050 mm. Pieza.	Anestesiología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>	060.166.2836	Para anestesia epidural. De plástico transparente, estéril. Con acotaciones a 11 y 16 cm. Con adaptador para pivote metálico de jeringa. Longitud: Calibre: 85 cm                      22 G. Pieza.	Anestesiología.
<b>EQUIPOS</b>	060.345.3788	Equipo para Anestesia mixta Epidural/Subdural. Contiene: - Aguja modelo Touhy 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
	060.345.2152	Para bloqueo mixto (epidural-subdural), básico, estéril, desechable. Contiene: - Aguja Tipo Touhy, calibre 16 o 17 G, longitud de 75 a 91 mm, con adaptador luer lock hembra y mandril plástico con botón indicador de orientación del bisel, con o sin orificio en la parte curva del bisel. - Catéter epidural con adaptador guía, 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 de espiral en 1.5 cm a partir de la punta del extremo proximal y con longitud de 900 a 1050 mm. - Sujetador para catéter, estéril y desechable, con conector luer lock hembra, con tapón que permita la unión entre el catéter epidural y la jeringa o el filtro antibacteriano. - Jeringa de plástico, estéril y desechable, de 7 a 10 ml, con pivote luer macho y cuerpo siliconizado, para técnica de pérdida de resistencia. Equipo.	Anestesiología.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>EQUIPOS</b> (continúa)	060.345.3424	<p>Equipo para Anestesia Epidural, contiene:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Aguja modelo Touhy calibre 17 G, longitud 75-91 mm.</li> <li>- Sujetador filtrante de 0.2 micras.</li> <li>- Catéter epidural, calibre 19 G, longitud 900 a 1050 mm, radiopacos, con adaptador luer macho.</li> <li>- 3 agujas hipodérmicas de calibre 18 G x 38 mm, 25 G x 16 mm y 21 G x 38 mm.</li> <li>- Jeringa para técnica de pérdida de resistencia de 10 ml.</li> <li>- Jeringa de 3 ml.</li> <li>- Jeringa de 20 ml.</li> <li>- 4 gasas secas de 10 x 10 cm.</li> <li>- Solución de iodopovidona, 40 ml.</li> <li>- 3 aplicadores.</li> <li>- Charola para antiséptico.</li> <li>- Campo hendido.</li> <li>- Campo de trabajo.</li> </ul> <p>Estéril y desechable. Equipo.</p>	Anestesiología.
<b>FILTROS</b>	060.422.0533	<p>Epidural antibacteriano transparente de 0.2 micras, estéril y desechable, con volumen residual máximo de 0.75 ml, resistente a presiones de más de 5 bars con conector luer lock hembra en un extremo y conector luer lock macho en el otro extremo, con tapones. Pieza.</p>	Anestesiología.
<b>TUBOS</b>	060.908.0460	<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, de doble lumen (bronquial y traqueal), con globo individual de alto volumen y baja presión (traqueal y bronquial) y sus respectivos globos piloto rotulados con válvulas de autosellado traqueal y bronquial, con estilete preinsertado que le permite conservar la curvatura bronquial preformada, con punta atraumática y líneas radiopacas, empaque individual estéril. Incluye: dos conectores de plástico en ángulo recto, con puerto de succión, adaptador de tubo tipo Carlens unido a conectores de polipropileno y dos catéteres de succión extralargos, estériles, calibre 37 Fr, diámetro del lumen traqueal 6.5 mm, diámetro de lumen bronquial 6.5 mm. Pieza.</p>	Anestesiología.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>TUBOS</b> <b>(continúa)</b>	060.908.0494	<p>Endobronquial para intubación de bronquio derecho, de plástico grado médico, con diseño del globo en forma de "S" y orificio tipo Murphy, que se acopla con la entrada del lóbulo superior derecho con marcas numéricas para determinar la profundidad de la colocación del tubo termosensible, de doble lumen (bronquial y traqueal), con globo individual de alto volumen y baja presión (traqueal y bronquial) y sus respectivos globos piloto rotulados, con válvulas de autosellado traqueal y bronquial, con estilete preinsertado que le permite conservar la curvatura bronquial preformada, con punta atraumática y líneas radiopacas, empaque individual, estéril. Incluye:</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 35 Fr, diámetro del lumen traqueal 6.0 mm, diámetro del lumen bronquial 6.0 mm.</p> <p>Pieza.</p>	Anestesiología.
	060.908.0502	<p>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.</p> <p>Pieza.</p>	Anestesiología.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>TUBOS</b> <b>(continúa)</b>	606.908.0544	<p>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:</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 37 Fr, diámetro del lumen traqueal 6.5 mm, diámetro del lumen bronquial 6.5 mm.</p> <p>Pieza.</p>	Anestesiología.
	060.908.0536	<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, 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:</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 28 Fr, diámetro del lumen traqueal 4.5 mm, diámetro del lumen bronquial 4.5 mm.</p> <p>Pieza.</p>	Anestesiología.



GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>TUBOS</b> <b>(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.</p> <p>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.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>TUBOS</b> <b>(continúa)</b>	060.908.0510	<p>Endobronquial para intubación de bronquio derecho, de plástico grado médico, con diseño del globo bronquial en forma de "S" y un orificio tipo Murphy, que se acopla con la entrada del lóbulo superior derecho, con marcas numéricas para determinar la profundidad de la colocación del tubo termosensible, con doble lumen (bronquial y traqueal), con globo individual de alto volumen y baja presión (traqueal y bronquial) y sus respectivos globos piloto rotulados, con válvulas de autosellado traqueal y bronquial, con estilete preinsertado que le permite conservar la curvatura bronquial preformada, con punta atraumática y líneas radiopacas, empaque individual, estéril. Incluye:</p> <p>Dos conectores de plástico en ángulo recto, con puertos de succión, adaptador y tubo tipo Carlens unido a conectores de polipropileno y dos catéteres de succión extralargos, estériles, calibre 41 Fr, diámetro del lumen traqueal 7.4 mm, diámetro del lumen bronquial 7.4 mm.</p> <p>Pieza.</p>	Anestesiología.
	060.908 0478	<p>Endobronquial para intubación de bronquio izquierdo, de plástico grado médico, con diseño del globo bronquial en forma de "barril" que permite su sellado con marcas numéricas para determinar la profundidad de la colocación del tubo termosensible, con doble lumen (bronquial y traqueal), con globo individual de alto volumen y baja presión (traqueal y bronquial) y sus respectivos globos piloto rotulados, con válvulas de autosellado traqueal y bronquial, con estilete preinsertado que le permite conservar la curvatura bronquial preformada, con punta atraumática y líneas radiopacas, empaque individual, estéril. 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.

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

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 INTERVENSIONISTA</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. Pieza.	
	060.166.1317	Con balón de muy bajo perfil, de 6 mm de diámetro, 8 cm de longitud, calibre 5 Fr y 100 cm de longitud del catéter. Pieza.	Cardiología Intervencionista
<b>CATETERES</b>	060.166.2786	Guía con orificios laterales. Tipo: Amplatz, izquierdo. Longitud: Calibre: 100 cm 8 Fr. Pieza.	Cardiología Intervencionista
	060.166.2794	Guía con orificios laterales. Tipo: Judkins, izquierdo. Longitud: Calibre: Asa: 100 cm 8 Fr 5.0. Pieza.	Cardiología Intervencionista
	060.167.4906	Guía con punta suave asa abierta. Tipo: puente coronario. Longitud: Calibre: 100 cm 8 Fr. Pieza.	Cardiología Intervencionista
	060.167.4898	Guía con punta suave, asa cerrada. Tipo: puente coronario. Longitud: Calibre: 100 cm 8 Fr. Pieza.	Cardiología Intervencionista

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>	060.167.5051	Guía con punta suave marcada. Tipo: mamaria interna. Longitud:      Calibre: 100 cm      8 Fr. Pieza.	Cardiología Intervencionista
	060.167.7628	Guía multipropósito punta curva "A". Longitud:      Calibre: 100 cm      8 Fr. Pieza.	Cardiología Intervencionista
	060.166.1432	Guía para angioplastía coronaria derecha, punta radiopaca, suave, con dos orificios laterales, calibre 8 Fr, longitud 100 cm, diámetro interno 0.080", curva tipo II. Tipo: Amplatz. Pieza.	Cardiología Intervencionista
	060.167.5275	Guía para angioplastía coronaria izquierda, curva tipo III. Tipo: Amplatz. Longitud:      Calibre: 100 cm      8 Fr. Pieza.	Cardiología Intervencionista
	060.166.1457	Guía para angioplastía coronaria, multipropósito, curva A, con orificios laterales. Longitud:      Calibre: 100 cm      8 Fr. Pieza.	Cardiología Intervencionista
	060.166.1465	Guía para angioplastía coronaria, multipropósito, curva B, con orificios laterales. Longitud:      Calibre: 100 cm      8 Fr. Pieza.	Cardiología Intervencionista
	060.167.8097	Guía para arteria coronaria derecha, asa 4 cm. Tipo: Judkins. Longitud:      Calibre: 100 cm      8 Fr. Pieza.	Cardiología Intervencionista
	060.167.7610	Guía para arteria coronaria izquierda, asa 4 cm. Tipo: Judkins. Longitud:      Calibre: 100 cm      8 Fr. Pieza.	Cardiología Intervencionista
	060.167.7669	Guía para arteriografía coronaria izquierda curva II, estéril. Tipo: Amplatz. Longitud:      Calibre: 100 cm      7 Fr. Pieza.	Cardiología Intervencionista

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>	060.166.1473	Guía para colocación de prótesis coronaria, con orificios laterales, curva 4, diámetro interno 0.086". Calibre 8 Fr. Tipo: Judkins derecha. Pieza.	Cardiología Intervencionista
	060.166.1481	Guía para colocación de prótesis coronaria, con orificios laterales, curva 4, diámetro interno 0.086". Calibre 8 Fr. Tipo: Judkins izquierda. Pieza.	Cardiología Intervencionista
	060.166.1507	Guía, izquierda, asa 3. Longitud: Calibre: 100 cm 8 Fr. Tipo: Voda. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.9608	Guía, coronaria derecha con punta suave, marcada con 2 orificios laterales, asa de 3.5 mm 8 Fr, de 100 cm de largo. Tipo: Judkins. Pieza.	Cardiología Intervencionista
	060.167.9616	Guía, coronaria derecha, punta blanda marcada, curva Tipo I. Longitud: Calibre: 100 cm 8 Fr. Tipo: Amplatz. Pieza.	Cardiología Intervencionista
	060.167.9624	Guía, coronaria derecha, punta blanda marcada, curva Tipo II. Longitud: Calibre: 100 cm 8 Fr. Tipo: Amplatz. Pieza.	Cardiología Intervencionista
	060.166.1341	Guía, coronaria izquierda, punta blanda marcada. Dos orificios laterales curva tipo III. Longitud: Calibre: 100 cm 8 Fr. Tipo: Amplatz. Pieza.	Cardiología Intervencionista
	060.167.9632	Guía, coronaria derecha, punta blanda marcada y 2 orificios laterales curva tipo I. Longitud: Calibre: 100 cm 8 Fr. Tipo: Amplatz. Pieza.	Cardiología Intervencionista
	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

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>	060.167.9046	Para angioplastia coronaria de bajo perfil, 3.9 Fr, para perfusión, intercambio rápido sobre guía 0.014", globo 20 mm de longitud y diámetro 3.0 mm. Pieza.	Cardiología Intervencionista
	060.167.9053	Para angioplastia coronaria de bajo perfil, 3.9 Fr, para perfusión, intercambio rápido sobre guía 0.014", globo 20 mm de longitud y diámetro 3.5 mm. Pieza.	Cardiología Intervencionista
	060.167.9087 060.167.9095 060.167.9103	Para angioplastia coronaria de ultrabajo perfil, 3.5 Fr, sistema sobre guía 0.014", globo de 30 mm de longitud. Diámetro: 3.0 mm. 3.5 mm. 4.0 mm. Pieza.	Cardiología Intervencionista
	060.167.9210 060.167.9228 060.167.9236 060.167.9244 060.167.9251	Para angioplastia coronaria de ultrabajo perfil, 3.5 Fr, sistema sobre guía 0.014", globo de 20 mm de longitud. Diámetro: 2.0 mm. 2.5 mm. 3.0 mm. 3.5 mm. 4.0 mm. Pieza.	Cardiología Intervencionista
	060.167.9269	Para angioplastia coronaria, de ultrabajo perfil, 3.5 Fr, sistema sobre guía 0.010", globo de 20 mm de longitud y diámetro 2.0 mm. Pieza.	Cardiología Intervencionista
	060.167.9301 060.167.9319 060.167.9327 060.167.9335 060.167.9152	Para angioplastia coronaria, de ultrabajo perfil, 3.5 Fr, intercambio rápido sobre guía 0.014", globo de 20 mm de longitud. Diámetro: 2.0 mm. 2.5 mm. 3.0 mm. 3.5 mm. 4.0 mm. Pieza.	Cardiología Intervencionista
	060.166.1382	Para angioplastia coronaria con globo sobre la guía de 3 mm de diámetro y 40 mm de longitud. Pieza.	Cardiología Intervencionista

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO	
<b>CATETERES (continúa)</b>	060.166.1390	Para angioplastia coronaria, con globo sobre la guía de 4 mm de diámetro y 40 mm de longitud. Pieza.	Cardiología Intervencionista	
	060.166.1366	Para angioplastia coronaria, con globo, de intercambio rápido, de 3 mm de diámetro y 40 mm de longitud. Pieza.	Cardiología Intervencionista	
	060.166.1374	Para angioplastia coronaria con globo, de intercambio rápido, de 4 mm de diámetro y 40 mm de longitud. Pieza.	Cardiología Intervencionista	
	060.166.1408	Para angioplastia coronaria, con globo sobre la guía, de alta presión, 3 mm de diámetro, 20 mm de longitud del balón y 100 cm de longitud del catéter. Pieza.	Cardiología Intervencionista	
	060.166.1416	Para angioplastia coronaria, con globo sobre la guía de alta presión, 3.5 mm de diámetro, 20 mm de longitud del balón y 100 cm de longitud del catéter. Pieza.	Cardiología Intervencionista	
	060.166.1424	Para angioplastia coronaria, con globo sobre la guía de alta presión, 4 mm de diámetro, 20 mm de longitud del balón y 100 cm de longitud del catéter. Pieza.	Cardiología Intervencionista	
	060.167.7388	Para dilatación de arteria coronaria, con globo. (2.5 mm x 20 mm de largo). Longitud:      Calibre: 130 cm          4 Fr. Pieza.	Cardiología Intervencionista	
			Para dilatación de arteria coronaria, de intercambio rápido. Calibre 2.7 Fr distal, longitud de 140 cm, con globo de alta presión, de material nylon 12. Radiopaco. Diámetro del globo:                  Longitud del globo:	Cardiología Intervencionista
	060.166.2448	3.0 mm	20 mm.	
	060.166.2422	3.5 mm	15 mm	
	060.166.2455	3.5 mm	20 mm.	
	060.166.2430	4.0 mm	15 mm.	
060.166.2463	4.0 mm	20 mm.		
		Pieza.		



GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>		Para dilatación de arteria coronaria sobre la guía. Calibre 2.7 Fr, distal, longitud 135 cm con globo de alta presión, de material nylon 12. Diámetro del globo:                      Longitud del globo:	Cardiología Intervencionista
	060.166.2547	1.5 mm    40 mm.	
	060.166.2554	2.0 mm    40 mm.	
	060.166.2471	2.5 mm    20 mm.	
	060.166.2513	2.5 mm    30 mm.	
	060.166.2562	2.5 mm    40 mm.	
	060.166.2489	3.0 mm    20 mm.	
	060.166.2521	3.0 mm    30 mm.	
	060.166.2570	3.0 mm    40 mm.	
	060.166.2497	3.5 mm    20 mm.	
	060.166.2588	3.5 mm    40 mm.	
	060.166.2505	4.0 mm    20 mm.	
	060.166.2539	4.0 mm    30 mm.	
	060.166.2596	4.0 mm    40 mm.	
		Pieza.	
		Para dilatación de arteria coronaria sobre la guía. Calibre 3.3 Fr, distal, longitud 135 cm con globo de alta presión, de material nylon 12. Diámetro del globo:                      Longitud del globo:	Cardiología Intervencionista
	060.166.2604	3.0 mm    9 mm.	
	060.166.2653	3.0 mm    18 mm.	
	060.166.2612	3.25 mm    9 mm.	
	060.166.2661	3.25 mm    8 mm.	
	060.166.2620	3.50 mm    9 mm.	
	060.166.2679	3.50 mm    18 mm.	
	060.166.2638	3.75 mm    9 mm.	
	060.166.2687	3 75 mm    18 mm.	
	060.166.2646	4.0 mm    9 mm.	
	060.166.2695	4.0 mm    18 mm.	
		Pieza.	
	060.167.7511	Para dilatación de válvulas cardiacas con globo 15 mm x 80 mm de largo. Longitud:                      Calibre: 100 cm                      9 Fr. Pieza.	Cardiología Intervencionista
	060.167.7529	Para dilatación de válvulas cardiacas con globo 18 mm x 30 mm de largo. Longitud:                      Calibre: 100 cm                      9 Fr. Pieza.	Cardiología Intervencionista
	060.167.7545	Para dilatación de válvulas cardiacas con globo 18 mm x 80 mm de largo. Longitud:                      Calibre: 100 cm                      9 Fr. Pieza.	Cardiología Intervencionista

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>	060.167.7552	Para dilatación de válvulas cardiacas con globo. Longitud:      Calibre:      Largo:	Cardiología Intervencionista
	060.167.7560	100 cm      9 Fr      20 mm x 30 mm.	
	060.167.7578	100 cm      9 Fr      20 mm x 40 mm.	
		100 cm      9 Fr      20 mm x 80 mm. Pieza.	
	060.167.9814	Para dilatación de válvula mitral, con globo de 24 mm de diámetro. Tipo: Inoue. Longitud:      Calibre: 70 cm      12 Fr. Pieza.	Cardiología Intervencionista
	060.167.4914	Para dilatación de válvula mitral con globo 30 mm x 25 mm de largo. Tipo: Inoue. Longitud:      Calibre: 70 cm      12 Fr. Pieza.	Cardiología Intervencionista
	060.167.6448	Para dilatación de válvula mitral con globo 28 mm x 25 mm de largo. Tipo: Inoue. Longitud:      Calibre: 70 cm      12 Fr. Pieza.	Cardiología Intervencionista
	060.167.6455	Para dilatación de válvula mitral con globo. 26 mm x 25 mm de largo. Tipo: Inoue. Longitud:      Calibre: 70 cm      12 Fr. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
		Para septostomía. De poliéster, punta cerrada con globo y doble lumen, radiopaco. Tipo: Rashkind. Longitud:      Calibre:	Cardiología Intervencionista
	060.168.0366	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. Tipo: Rashkind. Longitud:      Calibre: 50 cm      6.5 Fr. Pieza.	Cardiología Intervencionista	

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>	060.167.4575	Para septostomía auricular, con navaja de 1 cm desechable. Longitud:      Calibre: 110 cm        5 Fr. Pieza.	Cardiología Intervencionista
	060.167.8006	Para septostomía auricular, con navaja de 1.3 cm desechable. Longitud:      Calibre: 110 cm        7 Fr. Pieza.	Cardiología Intervencionista
	060.167.9681	Para valvuloplastia, con globo de 6.0 mm de diámetro. Longitud:      Calibre: 30 mm        5 Fr. Pieza.	Cardiología Intervencionista
	060.167.9699	Para valvuloplastia, con globo de 8.0 mm de diámetro. Longitud:      Calibre: 30 mm        5 Fr. Pieza.	Cardiología Intervencionista
	060.167.9707	Para valvuloplastia, con globo de 10.0 mm de diámetro. Longitud:      Calibre: 20 mm        5 Fr. Pieza.	Cardiología Intervencionista
	060.167.9715	Para valvuloplastia, con globo de 12.0 mm de diámetro. Longitud:      Calibre: 30 mm        5 Fr. Pieza.	Cardiología Intervencionista
	060.167.9723	Para valvuloplastia, con globo de 15.0 mm de diámetro. Longitud:      Calibre: 30 mm        7 Fr. Pieza.	Cardiología Intervencionista
	060.166.1358	Para dilatación de arteria coronaria. Con globo de 3 mm de diámetro, con aterotomo direccional y ventana de 9 mm. Pieza.	Cardiología Intervencionista
	060.167.6554	Catéter para diagnóstico, tetrapolar, para registro del Haz de His, calibre 6 Fr, con distancia interelectrodo de 5 mm, curva. Estéril y desechable. Pieza.	Cardiología Intervencionista

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>	060.167.8022	Catéter para ablación por radiofrecuencia tetrapolar con electrodo de 4 mm y punta dirigible, con sensor de temperatura. Estéril y desechable. Longitud:      Calibre: 100 cm      7 Fr.	Cardiología Intervencionista
	060.167.8030	100 cm      5 Fr. Pieza.	
<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
	060.274.0243	Guía recubierta de politetrafluoretileno para catéter, con punta en "J" de 3 mm, de 0.014" de diámetro y 175 cm de longitud. Pieza.	Cardiología Intervencionista
	060.274.0375	Guía para angioplastía coronaria, con punta recta flexible, de 0.014" de diámetro y 175 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
	060.274.0557	Guía para angioplastía coronaria, con punta recta flexible suave. Radiopaca. Diámetro:      Longitud: 0.014"      180 cm.	Cardiología Intervencionista
	060.274.0565	0.014"      300 cm. Pieza.	
	060.274.0573	Guía para angioplastía coronaria, con punta recta flexible supersuave. Radiopaca. Diámetro:      Longitud: 0.014"      180 cm.	Cardiología Intervencionista
060.274.0581	0.014"      300 cm. Pieza.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CUERDAS (continúa)</b>	060.274.0599	Guía para angioplastia coronaria, con punta recta flexible estándar. Radiopaca. Diámetro: Longitud: 0.014" 300 cm. Pieza.	Cardiología Intervencionista
	060.274.0607	Guía para angioplastia coronaria, de extra soporte, con punta recta flexible supersuave. Radiolúcida. Diámetro: Longitud: 0.014" 180 cm.	Cardiología Intervencionista
	060.274.0615	0.014" 300 cm. Pieza.	
	060.274.0623	Guía para angioplastia 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 angioplastia coronaria, con punta recta muy flexible, de 0.014" de diámetro y 175 cm de longitud. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.274.0391	Guía para angioplastia coronaria, con punta recta estándar, 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 angioplastia coronaria de 0.014" de diámetro. Tipo: Pin-Vice. Desechable. Pieza.	Cardiología Intervencionista
<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

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>EQUIPOS (continúa)</b>	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.	Cardiología Intervencionista
	060.370.0022	Calibre: Asa: 5 mm 5. 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
<b>OCLOSORES</b>	060.665.0026	Para cierre de conducto arterioso, desechable, de 12 mm. Pieza.	Cardiología Intervencionista
	060.165.1250	Dispositivo hemostático para cierre de punción vascular arterial periférica. Pieza.	Cardiología Intervencionista
	060.665.0034	Para cierre de conducto arterioso, desechable, de 17 mm. Pieza.	Cardiología Intervencionista

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO																																																																																																																																															
REGLA	060.203.0447	Vernier para globo Inoue, para válvula mitral Pieza.	Cardiología Intervencionista																																																																																																																																															
SISTEMAS		<p>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.</p> <table> <thead> <tr> <th>Oclusor</th> <th>Sistema liberador</th> <th>Balón</th> </tr> <tr> <th>Diámetro:</th> <th>Calibre:</th> <th>Diámetro:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>060.665.0042</td><td>4.0 mm</td><td>7 Fr</td><td>24 mm.</td></tr> <tr><td>060.665.0059</td><td>5.0 mm</td><td>7 Fr</td><td>24 mm.</td></tr> <tr><td>060.665.0067</td><td>6.0 mm</td><td>7 Fr</td><td>24 mm.</td></tr> <tr><td>060.665.0075</td><td>7.0 mm</td><td>7 Fr</td><td>24 mm.</td></tr> <tr><td>060.665.0083</td><td>8.0 mm</td><td>7 Fr</td><td>24 mm.</td></tr> <tr><td>060.665.0091</td><td>9.0 mm</td><td>7 Fr</td><td>24 mm.</td></tr> <tr><td>060.665.0109</td><td>10.0 mm</td><td>7 Fr</td><td>24 mm.</td></tr> <tr><td>060.665.0117</td><td>11.0 mm</td><td>7 Fr</td><td>24 mm.</td></tr> <tr><td>060.665.0125</td><td>12.0 mm</td><td>7 Fr</td><td>24 mm.</td></tr> <tr><td>060.665.0133</td><td>13.0 mm</td><td>7 Fr</td><td>24 mm.</td></tr> <tr><td>060.665.0141</td><td>14.0 mm</td><td>7 Fr</td><td>24 mm.</td></tr> <tr><td>060.665.0158</td><td>15.0 mm</td><td>8 Fr</td><td>24 mm.</td></tr> <tr><td>060.665.0166</td><td>16.0 mm</td><td>8 Fr</td><td>24 mm.</td></tr> <tr><td>060.665.0174</td><td>17.0 mm</td><td>8 Fr</td><td>24 mm.</td></tr> <tr><td>060.665.0182</td><td>18.0 mm</td><td>8 Fr</td><td>24 mm.</td></tr> <tr><td>060.665.0190</td><td>19.0 mm</td><td>9 Fr</td><td>24 mm.</td></tr> <tr><td>060.665.0208</td><td>20.0 mm</td><td>9 Fr</td><td>24 mm.</td></tr> <tr><td>060.665.0216</td><td>21.0 mm</td><td>9 Fr</td><td>24 mm.</td></tr> <tr><td>060.665.0224</td><td>22.0 mm</td><td>9 Fr</td><td>34 mm.</td></tr> <tr><td>060.665.0232</td><td>24.0 mm</td><td>10 Fr</td><td>34 mm.</td></tr> <tr><td>060.665.0240</td><td>26.0 mm</td><td>10 Fr</td><td>34 mm.</td></tr> <tr><td>060.665.0257</td><td>28.0 mm</td><td>10 Fr</td><td>34 mm.</td></tr> <tr><td>060.665.0265</td><td>30.0 mm</td><td>10 Fr</td><td>34 mm.</td></tr> <tr><td>060.665.0273</td><td>32.0 mm</td><td>12 Fr</td><td>34 mm.</td></tr> <tr><td>060.665.0281</td><td>34.0 mm</td><td>12 Fr</td><td>34 mm.</td></tr> <tr><td>060.665.0299</td><td>36.0 mm</td><td>12 Fr</td><td>34 mm.</td></tr> <tr><td>060.665.0307</td><td>38.0 mm</td><td>12 Fr</td><td>34 mm.</td></tr> <tr><td>060.665.0315</td><td>40.0 mm</td><td>12 Fr</td><td>34 mm.</td></tr> </tbody> </table> <p>Pieza.</p> <p>Oclusor para el cierre de conducto arterioso permeable.</p> <table> <thead> <tr> <th>Oclusor</th> <th>Liberador</th> </tr> <tr> <th>Diámetro:</th> <th>Diámetro:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>060.665.0323</td><td>5-4 mm</td><td>6 Fr.</td></tr> <tr><td>060.665.0331</td><td>6-4 mm</td><td>6 Fr.</td></tr> <tr><td>060.665.0349</td><td>8-6 mm</td><td>6 Fr.</td></tr> <tr><td>060.665.0356</td><td>10-8 mm</td><td>7 Fr.</td></tr> <tr><td>060.665.0364</td><td>12-10 mm</td><td>7 Fr.</td></tr> <tr><td>060.665.0372</td><td>14-12 mm</td><td>8 Fr.</td></tr> <tr><td>060.665.0380</td><td>16-14 mm</td><td>8 Fr.</td></tr> </tbody> </table> <p>Pieza.</p>	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.	060.665.0224	22.0 mm	9 Fr	34 mm.	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.	Oclusor	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.	<p>Cardiología Intervencionista</p> <p>Cardiología Intervencionista</p>
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.																																																																																																																																															
060.665.0224	22.0 mm	9 Fr	34 mm.																																																																																																																																															
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.																																																																																																																																															
Oclusor	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.																																																																																																																																																

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>SISTEMAS (continúa)</b>	060.820.0077	Liberador de ocluser de conducto arterioso. Desechable. Longitud:      Calibre: 85 cm            8 Fr.	Cardiología Intervencionista
	060.820.0085	85 cm            11 Fr. Pieza.	
<b>VAINAS</b>	060.933.0048	Liberadora para sistema de cierre de conducto arterioso haemaquet, desechable. Longitud:      Calibre: 80 cm            11 Fr.	Cardiología Intervencionista
	060.933.0055	80 cm            8 Fr. Pieza.	
<b>CARDIOLOGIA DE USO GENERAL</b>			
<b>AGUJAS</b>	060.040.8892	Para punción de vasos arteriales y venosos, de una sola pieza, pared delgada y bisel corto. Longitud:      Calibre: 2.5 cm            21 G. Para guía de 0.018" a 0.021". Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.040.8900	Para punción de vasos arteriales y venosos, de una sola pieza, pared delgada y bisel corto. Longitud:      Calibre: 5.1 cm            21 G. Para guía de 0.018" a 0.021". Pieza.	Cardiología de Uso General
	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



GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>AGUJAS (continúa)</b>	060.040.4818	Para punción de vasos arteriales femorales por técnica percutánea. Longitud: 38 mm      Calibre: 25 G.	Cardiología de Uso General
	060.040.8843	38 mm      21 G. Pieza.	
<b>CALBRADOR</b>	537.155.0087	De presión con cinco domos de ajuste, desechable, con tubo de extensión macho-hembra. Equipo.	Cardiología de Uso General
<b>CANULAS</b>	060.167.6943	De silicón, de un lumen, con tapón, estéril y desechable calibre 9.6 Fr y 75 cm de longitud, con cojinete de poliéster con conector luer lock, con pinza obturadora y con introductor de 10 Fr. Tipo: Hickman. Pieza.	Cardiología de Uso General
	060.167.6950	De silicón, de dos lúmenes, con tapón, estéril y desechable calibre 12 Fr y 90 cm de longitud, con cojinete de poliéster con conector luer lock, con pinza obturadora y con introductor de 12.5 Fr. Tipo: Hickman. Pieza.	Cardiología de Uso General
		Para drenar venas cavas. Angulada. Calibre:	Cardiología de Uso General
	060.166.0848	8 Fr.	
	060.166.1697	10 Fr.	
	060.166.1705	12 Fr.	
	060.166.1713	14 Fr.	
	060.166.1721	16 Fr.	
	060.166.1739	18 Fr.	
	060.166.1747	20 Fr.	
	060.166.1754	22 Fr.	
	060.166.1762	24 Fr.	
	060.166.1770	26 Fr.	
	060.166.1788	28 Fr.	
	060.166.1796	30 Fr.	
	060.166.1804	32 Fr.	
	060.166.1812	34 Fr.	
	060.166.1820	36 Fr.	
	060.166.1838	38 Fr.	
	060.166.0830	40 Fr. Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES</b>		Angiográfico con balón de flotación, con orificios laterales, desechable. Tipo: Swan-Ganz. Longitud:      Calibre: 65 cm          5 Fr. 110 cm        6 Fr. Pieza.	Cardiología de Uso General
	060.167.7677 060.167.7990		
		Para registro de presión venosa, aurícula izquierda, presión arterial sistémica y pulmonar. De plástico con balón para flotación. Tipo: Swan-Ganz. Longitud:      Calibre: 80 cm          5 Fr. 110 cm        5 Fr. 110 cm        6 Fr. 110 cm        7 Fr. Pieza.	Cardiología de Uso General
	060.167.1779 060.167.1787 060.167.1910 060.167.1977		
		Biotomo para biopsia miocárdica, desechable. Longitud:      Calibre: 104 cm        7 Fr. 45 cm         7 Fr. Pieza.	Cardiología de Uso General
	060.167.9905 060.167.9913		
		Para ventriculografía. Con punta cerrada y cuatro orificios arreglados en pares. Tipo: Lehman. Longitud:      Calibre: 50 cm         5 Fr. 80 cm         5 Fr. 80 cm         6 Fr. 100 cm        6 Fr. 100 cm        7 Fr. 100 cm        8 Fr. 125 cm        6 Fr. 125 cm        7 Fr. 125 cm        8 Fr. Pieza.	Cardiología de Uso General
	060.168.0465 060.168.0374 060.167.2660 060.167.2777 060.167.2801 060.167.2850 060.167.2900 060.167.2934 060.167.2967		
		Para registro de presión venosa, aurícula derecha, presión arterial sistémica y pulmonar, de plástico, con balón de flotación, con termistor para medir el gasto cardiaco por termodilución. Tipo: Swan-Ganz. Longitud:      Calibre: 110 cm        7 Fr aurícula izquierda. 110 cm        8 Fr. 80 cm         5 Fr. 110 cm        5 Fr aurícula izquierda. Pieza.	Cardiología de Uso General
	060.167.2181 060.167.2223 060.167.3981 060.167.2124		

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>	060.167.7958	De poliuretano con punta flexible terminado en "J" calibre 7 Fr longitud 20 cm, de triple lumen, con guía de alambre de 16 cm, con dilatador vascular calibre 8.5 Fr. Pieza.	Cardiología de Uso General
	060.167.7966	De poliuretano calibre 7 Fr longitud 40 cm, doble lumen con guía de alambre de 32 cm, tunelizador y dilatador vascular calibre 8.5 Fr. Pieza.	Cardiología de Uso General
	060.167.7875 060.167.7883	De silicón, con tapón estéril desechable. Tipo: Hickman. Longitud:      Calibre:      Lumen: 90 cm          7 Fr                  2. 90 cm          7 Fr                  3. Pieza.	Cardiología de Uso General
	060.167.9590	Guía, coronaria izquierda, con punta suave, marcada con 2 orificios laterales, asa 3.5 mm 8 Fr, de 100 cm de longitud. Tipo: Judkins. Pieza.	Cardiología de Uso General
	060.166.2802 060.166.2810 060.166.2828	Para ultrasonido intracavitario. Tipo: Judkins, izquierdo. Calibre: 3.2 Fr. 5.0 Fr. 8.0 Fr. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.166.2265 060.166.2273 060.166.2323 060.166.2224 060.166.2281 060.166.2331 060.166.2372 060.166.2190 060.166.2232 060.166.2299 060.166.2349 060.166.2380 060.166.2208 060.166.2240 060.166.2307 060.166.2356 060.166.2398 060.166.2216 060.166.2257 060.166.2315 060.166.2364 060.166.2406	Para dilatación de arteria coronaria, de intercambio rápido. Calibre 2.6 Fr distal, longitud de 140 cm con globo de alta presión, de material nylon 12. Radiopaco. Diámetro del globo:                  Longitud del globo: 1.5 mm                                  20 mm. 2.0 mm                                  20 mm. 2.0 mm                                  30 mm. 2.5 mm                                  15 mm. 2.5 mm                                  20 mm. 2.5 mm                                  30 mm. 2.5 mm                                  40 mm. 3.0 mm                                  10 mm. 3.0 mm                                  15 mm. 3.0 mm                                  20 mm. 3.0 mm                                  30 mm. 3.0 mm                                  40 mm. 3.5 mm                                  10 mm. 3.5 mm                                  15 mm. 3.5 mm                                  20 mm. 3.5 mm                                  30 mm. 3.5 mm                                  40 mm. 4.0 mm                                  10 mm. 4.0 mm                                  15 mm. 4.0 mm                                  20 mm. 4.0 mm                                  30 mm. 4.0 mm                                  40 mm. Pieza.	Cardiología de Uso General
			Cardiología de Uso General

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CONECTORES</b>	060.011.0464	Rotador metálico para catéter (macho-hembra). Pieza.	Cardiología de Uso General
<b>CUERDAS</b>	060.274.0532	Guía extrarrígida, cubierta de politetrafluoretileno, de 0.035" de diámetro y 260 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General
	060.274.0540	Guía recubierta de politetrafluoretileno, para catéter con punta recta, diámetro 0.014", superflexible, de 300 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General
	060.274.0649	Guía recubierta de politetrafluoretileno, para catéter con punta en "J" de 3 mm, diámetro 0.025". Longitud: 260 cm.	Cardiología de Uso General
	060.274.0656	150 cm. Pieza.	
	060.274.0664	Guía recubierta de politetrafluoretileno, para catéter con punta en "J" de 7 mm, diámetro 0.025". Longitud: 150 cm. Pieza.	Cardiología de Uso General
	060.274.0185	Guía para reemplazo de catéter, con punta flexible recta, de 0.025" de diámetro y 260 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General
	060.274.0193	Guía para reemplazo de catéter, con punta flexible recta, de 0.032" de diámetro y 260 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General
	060.274.0201	Guía para reemplazo de catéter, con punta flexible recta, de 0.035" de diámetro y 260 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General
	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

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.274.0276	Guía recubierta de politetrafluoretileno para catéter, con punta en "J" de 3 mm, de 0.035" de diámetro y 260 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General
	060.274.0284	Guía recubierta de politetrafluoretileno para catéter, con punta en "J" de 3 mm, de 0.038" de diámetro y 260 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General
	060.274.0300	Guía recubierta de politetrafluoretileno para catéter, con punta recta con alma móvil, de 0.038" de diámetro y 150 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General
	060.274.0342	Guía para reemplazo de catéter, con punta recta con alma móvil de 0.018" de diámetro y 150 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.274.0326	Guía para reemplazo de catéter, con punta flexible recta, de 0.018" de diámetro y 260 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.274.0334	Guía para reemplazo de catéter, con punta flexible recta, de 0.021" de diámetro y 260 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General
<b>EQUIPOS</b>	060.233.0318	Domo de plástico para transductor, para medición de presión arterial y pulmonar, medida estándar. Pieza.	Cardiología de Uso General
	060.345.2269	Introduccion de catéter arterial a venoso, con válvula hemostática, pediátrico. Longitud: 15 cm      Calibre: 5 Fr      Guía: 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: 125 cm      Calibre: 5.5 Fr. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.345.1212	Recuperador intravascular y componentes. Tipo: Basket. Longitud: 110 cm      Calibre: 7 Fr. Pieza.	Cardiología de Uso General.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<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:	Cardiología de Uso General
	060.463.1416	150 cm 0.025".	
	060.463.1424	150 cm 0.032".	
	060.463.1432	150 cm 0.035". Pieza.	Cardiología de Uso General
		Para catéteres con punta recta flexible. Longitud: Diámetro:	
	060.463.1291	100 cm 0.018".	
	060.463.1309	100 cm 0.021".	
	060.463.1317	100 cm 0.025". Pieza.	
		Para catéteres con punta en "J" curva de 3 mm. Longitud: Diámetro:	Cardiología de Uso General
	060.463.0863	150 cm 0.025".	
	060.463.0889	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	
<b>GUIAS</b>	060.527.0305	Equipo introductor de catéter arterial, consta de:	Cardiología de Uso

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>(continúa)</b>		Una guía metálica con dilatador de vaso, una funda o camisa con o sin válvula, calibres 5, 6, 7 y 8 Fr. Equipo.	General Cardiología intervencionista
	060.527.0347	Equipo introductor de catéter venoso, consta de: Una guía metálica con dilatador de vaso, una funda o camisa con válvula, calibres 5, 6, 7, 8, 9 y 12 Fr. Equipo.	Cardiología de Uso General
	060.483.0414	Estilete ocluser desechable, para catéter transeptal, diámetro 0.045", longitud 135 cm. Tipo: Brockenbrouhg. Pieza.	Cardiología de Uso General
<b>INTRODUCTORES</b>	060.527.0461	De catéter, consta de: una guía metálica con dilatador de vaso, una camisa con válvula de 14 Fr y longitud de 23 cm con extensión lateral y llave en "Y". Pieza.	Cardiología de Uso General
	060.527.0040	De catéter arterial o venoso. Por técnica percutánea. Longitud:           Calibre: 11 a 11.4 cm      7 Fr.	Cardiología de Uso General. Cardiología Intervencionista.
	060.527.0057	11 a 11.4 cm      8 Fr. Pieza.	
	060.527.0172	De catéter arterial. Por técnica percutánea. Longitud:           Calibre: 11 a 11.4 cm      9 Fr. Pieza.	Cardiología de Uso General Cardiología Intervencionista
	060.527.0420	De catéter arterial. Consta de: Una guía metálica de 0.038" con dilatador de vaso, una funda o camisa con válvula hemostática y puerto lateral. Calibre: 5 Fr.	Cardiología de Uso General y Cardiología Intervencionista. Radiodiagnóstico
	060.527.0552	6 Fr.	
	060.527.0560	7 Fr.	
	060.527.0578	8 Fr. Pieza.	
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	
<b>INTRODUCTORES</b>	060.527.0198	Insertor guía para angioplastia coronaria,	Cardiología de Uso

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>(continúa)</b>		diámetro 0.014", longitud 7 cm, desechable. Pieza.	General
		Largos con válvula para vasos arteriales.	Cardiología de Uso General
	060.527.0248	Longitud: 23 cm      Calibre: 7 Fr.	Cardiología Intervencionista
	060.527.0255	23 cm      8 Fr.	
	060.527.0263	23 cm      9 Fr. Pieza.	
		Para cateterismo transeptal con dispositivo para evitar sangrado retrógrado, desechable.	Cardiología de Uso General
	060.527.0495	Longitud: 59 cm      Calibre: 8 Fr.	Cardiología Intervencionista
	060.527.0180	44 cm      8 Fr. Pieza.	
		Para cateterismo transeptal, desechable. Tipo: Mullins.	Cardiología de Uso General
	060.527.0065	Longitud: 44 cm      Calibre: 6 Fr (camisa y dilatador).	
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: 95 cm      Calibre: 7 Fr. Pieza.	Cardiología de Uso General
	060.820.0051	Introduccion extra largo para fórceps de biopsia miocárdica (biotomo) con punta angulada. Desechable. Longitud: 45 cm      Calibre: 7 Fr. Pieza.	Cardiología de Uso General
<b>TRANSDUCTOR</b>	060.409.0035	De presión, con accesorios completos. Desechable. Pieza.	Cardiología de Uso General
<b>VALVULAS</b>	060.932.5816	De reemplazo, para manifold metálico. Pieza.	Cardiología de Uso General
<b>CARDIOLOGIA PARA DIAGNOSTICO</b>			



GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CATETERES	060.167.1100	Amplatz modificado, coronaria derecha, curva. Tipo: II. Estéril. Longitud: Calibre: 100 cm 7 Fr. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico
	060.166.2752	Angiográfico, con globo de flotación. Tipo: Berman. Longitud: Calibre: 110 cm 6 Fr.	Cardiología para Diagnóstico
	060.166.2760	Angiográfico, con globo de flotación. Tipo: Berman. Longitud: Calibre: 110 cm 7 Fr. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico
	060.167.9442	Angiográfico NIH con dos marcas radiopacas a 1 cm de separación. Longitud: Calibre: 50 cm 5 Fr.	Cardiología para Diagnóstico
	060.167.9475	Angiográfico NIH con dos marcas radiopacas a 1 cm de separación. Longitud: Calibre: 100 cm 6 Fr.	Cardiología para Diagnóstico
	060.167.9483	Angiográfico NIH con dos marcas radiopacas a 1 cm de separación. Longitud: Calibre: 100 cm 7 Fr.	Cardiología para Diagnóstico
	060.167.9491	Angiográfico NIH con dos marcas radiopacas a 1 cm de separación. Longitud: Calibre: 100 cm 8 Fr. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico
	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
	060.167.6752	Braquial para arteriografía coronaria curva III. Tipo: Castillo. Longitud: Calibre: 100 cm 7 Fr. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico
	CATETERES	060.167.7107	Coronaria izquierda curva I.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
(continúa)		Tipo: Amplatz. Longitud:      Calibre: 100 cm      7 Fr. Pieza.	Diagnóstico
		Coronario de alto flujo para diagnóstico, longitud 100 cm. Tipo: Judkins. Calibre del catéter:      Asa:	Cardiología para Diagnóstico
	060.166.2703	5 Fr      3.5 izquierdo.	
	060.166.2711	6 Fr      3.5 izquierdo.	
	060.166.2729	5 Fr      4.0 derecho.	
	060.166.2737	6 Fr      4.0 derecho.	
	060.166.2745	7 Fr      5.0 izquierdo. Pieza.	
		Femoral visceral de 0.038" con un orificio, estéril. Tipo: Cobra A I.	Cardiología para Diagnóstico
	060.167.6877	Longitud:      Calibre: 65 cm      7 Fr.	
	060.167.7149	65 cm      6 Fr. Pieza.	
		Femoral visceral asa I (0.038"), con un orificio, estéril. Tipo: Cobra.	Cardiología para Diagnóstico
		Longitud:      Calibre:	
	060.167.7230	65 cm      6 Fr.	
	060.167.7248	80 cm      6 Fr.	
	060.167.7255	80 cm      7 Fr. Pieza.	
	060.167.6901	Multipropósito punta A2, estéril y desechable. Longitud:      Calibre: 65 cm      5 Fr. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico
	060.166.2778	Multipropósito, con electrodo bipolar. Tipo: Zucker o Lumelec. Longitud:      Calibre: 125 cm      7 Fr. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico
	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
<b>CATETERES</b>	060.167.7685	Para angiografía y arteriografía carotídea	Cardiología para

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
(continúa)		izquierda, por técnica percutánea. Con tres orificios, desechable. Longitud: Calibre: 110 cm 6 Fr. Pieza.	Diagnóstico
	060.167.7693	Para angiografía y arteriografía carotídea izquierda, por técnica percutánea. Con tres orificios, desechable. Longitud: Calibre: 110 cm 7 Fr. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico
	060.167.7701	Para angiografía y tomografía cerebral. Con tres orificios, desechable. Tipo: Head Hunter. Longitud: Calibre: 110 cm 6 Fr.	Cardiología para Diagnóstico
	060.167.7719	110 cm 7 Fr. Pieza.	
	060.167.7727	Para angiografía tóraco-abdominal, de alto flujo y pared delgada. Tipo: Aortiflush. Longitud: Calibre: 110 cm 6 Fr. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico
	060.167.8055	Para angiografía transvascular aórtico. Longitud: Calibre: 125 cm 7 Fr. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico
	060.167.6794	Para arteriografía coronaria vía femoral, coronaria derecha, curva I, estéril. Tipo: Amplatz modificado. Longitud: Calibre: 100 cm 7 Fr. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico
	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.	
<b>CATETERES</b>	060.168.1257	Para cateterización de arteria coronaria derecha,	Cardiología para

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
(continúa)		con técnica percutánea, con punta angulada Tipo: I, asa 3.5 mm. Tipo: Judkins. Longitud:      Calibre: 100 cm        7 Fr. Pieza.	Diagnóstico.
	060.167.4633	Para cateterización de arteria coronaria derecha. Cuello de botella, curva de 4 cm, calibre 7 Fr, longitud de 100 cm. Tipo Judkins. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico
	060.167.1852	Para cateterización de arteria coronaria izquierda, con técnica percutánea, asa de 3.0 a 3.5 cm, calibre 7 Fr, longitud 100 a 110 cm. Tipo: Judkins. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico
	060.167.1886	Para cateterización de arteria coronaria izquierda, asa 4, calibre 7 Fr, longitud de 100 cm. Tipo: Judkins. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico
		Para cateterización de arterias. De poliéster. Tipo: Sones. Longitud:      Calibre:      Punta curvada de:	Cardiología para Diagnóstico
	060.168.3246	80 cm      5.2 Fr      2.5 cm.	
	060.168.6827	80 cm      6.5 Fr      2.5 cm.	
	060.168.6835	80 cm      7.0 Fr      2.5 cm.	
	060.168.0267	80 cm      7.5 Fr      2.5 cm.	
	060.168.7338	80 cm      8.0 Fr      2.5 cm.	
	060.168.7346	100 cm     6.5 Fr      2.5 cm.	
	060.168.7353	100 cm     7.0 Fr      2.5 cm.	
	060.168.7361	100 cm     7.5 Fr      2.5 cm.	
	060.168.7379	100 cm     8.0 Fr      2.5 cm. Pieza.	
		Para cateterización de arterias coronarias, carotídea, mamaria interna y vasos renales, radiopaco, de poliéster, con punta curva de 2.5 cm tres orificios. Longitud:      Calibre:	Cardiología para Diagnóstico
	060.167.7198	110 cm     7 Fr.	
	060.167.7206	65 cm      6 Fr. Pieza.	
<b>CATETERES</b>	060.167.7263	Para cateterización del corazón derecho, para	Cardiología para

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>(continúa)</b>		tomar presiones y muestras sanguíneas. Tipo: Cournand. Longitud:      Calibre: 100 cm        7 Fr. Pieza.	Diagnóstico
	060.167.7354	Para cateterización de puentes aortocoronarios izquierdos. Longitud:      Calibre: 100 cm        7 Fr. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.7362	Para cateterización de puentes aortocoronarios derechos. Longitud:      Calibre: 100 cm        7 Fr. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
		Para cateterización de arterias coronarias. De poliéster, punta recta. Tipo: Sones. Longitud:      Calibre: 80 cm        5.2 Fr.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.168.3287	80 cm        7 Fr.	
	060.168.0424	80 cm        8 Fr.	
	060.168.6793	125 cm       7 Fr.	
	060.168.6801	125 cm       8 Fr.	
	060.168.6819	Pieza.	
	060.167.6695	Para coronarias, estéril calibre 7.5 Fr y 100 cm de longitud. Tipo: Sones Positrol. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
060.167.6729	Para coronarias, con núcleo de nylon curva A, Tipo I, estéril calibre 7.5 Fr y 100 cm de longitud. Tipo: Sones Positrol. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.	
060.167.6703	Para coronarias, con núcleo de nylon curva B. Tipo I, estéril, calibre 7.5 Fr y 100 cm de longitud. Tipo: Sones Positrol. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.	
060.167.1498	Para registro de presiones y toma de muestras sanguíneas, con orificio distal y dos laterales. Tipo: Goodale Lubin. Longitud:      Calibre: 125 cm        7 Fr. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.	
<b>CATETERES</b>		Para registro de presiones y toma de muestras	Cardiología para

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>(continúa)</b>	060.167.4831 060.167.6422	sanguíneas de cavidades derechas, con dos orificios laterales y uno distal. Tipo: Goodale Lubin. Longitud:      Calibre: 50 cm          5 Fr. 100 cm        6 Fr. Pieza.	Diagnóstico.
	060.167.9665 060.167.9673	Para sondear arteria pulmonar. Tipo: Mc Carney. Longitud:      Calibre: 100 cm        5 Fr. 100 cm        6 Fr. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	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 Longitud, paredes Longitud. Tipo: Cournand. Longitud:      Calibre: 50 cm          5 Fr. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
<b>DILATADORES</b>	060.299.0350 060.299.0368	Vascular radiopaco de nylon o politetrafluoretileno. Longitud:      Calibre:      Guía: 15 cm          4 Fr          0.035". 15 cm          5 Fr          0.038". Pieza. En la adquisición de estas claves deberá acatarse el material específico que solicite cada institución.	Cardiología para Diagnóstico.
<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.
<b>INTRODUCTORES</b>	060.167.4617	Femoral visceral asa II (0.038"), con un orificio,	Cardiología para

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
(continúa)		estéril. Tipo: Cobra. Longitud      Calibre 80 cm          7 Fr. Pieza.	Diagnóstico.
<b>PIVOTE</b>	060.932.5824	De reemplazo, para manifold metálico. Hembra. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
<b>CENTRAL DE EQUIPOS Y ESTERILIZACION</b>			
<b>BOLSAS</b>		<p>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:</p> <p>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.</p> <p>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: 060.125.2711 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.</p> <p>Rollos mixtos de papel y laminado plástico (para esterilizar en gas o vapor), con o sin tratamiento que coadyuve a la formación de una barrera bacteriana con o sin apertura lateral. Ancho:              Largo: 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.</p>	<p>Central de Equipos y Esterilización</p> <p>Central de Equipos y Esterilización</p> <p>Central de Equipos y Esterilización.</p>
<b>CINTAS</b>	060.203.0298	Testigo para esterilización con gas de óxido de etileno. Tamaño: 18 mm x 50 M. Rollo.	Central de Equipos y Esterilización.
<b>DETERGENTES O</b>	060.066.0930	Detergente o limpiador polienzimático no iónico o	Central de Equipos y

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>LIMPIADORES</b>	060.291.0168	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.  Para lavadora ultrasónica. Neutro, líquido. Envase con 3.785 L.	Esterilización.  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	Bobinas de papel grado médico (blanco o crepado) impresos con indicador(es) para esterilizar en gas o vapor. Ancho: 11 cm      Peso: 10 K.	Central de Equipos y Esterilización.
	060.685.0881	30 cm      10 K. Rollo	Central de Equipos y Esterilización.
	060.685.0899	Pliegos de papel grado médico (blanco o crepado) impresos con indicador(es) para esterilizar en gas o vapor. Ancho: 50 cm      Largo: 50 cm.	Central de Equipos y Esterilización.
	060.685.0907	90 cm      90 cm.	
	060.685.0915	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: 45 M      Ancho: 30 cm Rollo.	Central de Equipos y Esterilización.
<b>CIRUGIA CARDIOTORACICA Y CARDIOVASCULAR</b>			
<b>BALONES</b>	060.110.0068	Intraaórtico de contrapulsación. Para aplicación percutánea. Volúmenes de: 30 -34 ml.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
	060.110.0076	40 ml.	
	060.110.0084	50 ml. Pieza.	
	060.110.0092	Intraaórtico de contrapulsación. Para distensión arterial. Volúmenes de: 30 ml.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
	060.110.0100	40 ml.	
	060.110.0118	50 ml. Pieza.	
<b>BALONES</b>		Intraaórtico de contrapulsación para uso	Cirugía Cardiotorácica.



GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO	
(continúa)	060.110.0159 060.110.0167	pediátrico. Volumen de: 8 ml. 10 ml. Pieza.		
<b>CANULAS</b>	060.166.2950	Cubierta con poliuretano no trombogénico, con funda de velour de poliéster. Longitud: 30 cm      Diámetro interno: 13 mm. Pieza.	Cirugía Cardiorotárica.	
	060.167.5978	Para cardioplejía anterógrada, calibre 12 Fr, Longitud 20 cm. Pieza.	Cirugía Cardiorotárica.	
	060.167.8741	Para cardioplejía con línea de aspiración, longitud 20 cm, calibre 12 Fr. Pieza.	Cirugía Cardiorotárica.	
	060.166.1598	Para administración de solución cardiopléjica por vía retrógrada con luer lock, para medición de presión y balón ajustable. Adulto. Pieza.	Cirugía Cardiorotárica.	
	060.166.1580	Para administración de solución cardiopléjica. Por vía anterógrada. Calibre 14 G. Pieza.	Cirugía Cardiorotárica.	
	060.166.1606 060.166.1614	Para administración selectiva de solución cardiopléjica, en osteum. Coronaria derecha. Coronaria izquierda. Pieza.	Cirugía Cardiorotárica.	
	060.166.1622 060.166.1630 060.166.1648 060.166.1655	Para drenaje torácico. Angulada con marca radiopaca. Longitud: 45 cm      Calibre: 20 Fr. 45 cm      28 Fr. 45 cm      36 Fr. 45 cm      40 Fr. Pieza.	Cirugía Cardiorotárica.	
	060.166.1663 060.166.1671 060.166.1689	Para drenaje torácico. Recta con marca radiopaca. Longitud: 45 cm      Calibre: 20 Fr. 45 cm      36 Fr. 45 cm      40 Fr. Pieza.	Cirugía Cardiorotárica.	
	<b>CANULAS</b>	060.167.3726	Para drenaje torácico.	Cirugía Cardiorotárica.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>(continúa)</b>		<p>Con marca radiopaca.  Longitud:      Calibre:  45 cm            28 Fr.  Pieza.</p> <p>Para drenar venas cavas.  Angulada con punta metálica.  Calibre:</p> <p>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.</p> <p>Para drenar venas cavas.  Recta.  Calibre:</p> <p>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.</p>	<p>Cirugía Cardiorácica  y Cardiovascular.</p> <p>Cirugía Cardiorácica  y Cardiovascular.</p>
<b>CANULAS</b>		Para perfusión aórtica.	Cirugía Cardiorácica.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
(continúa)		Recta. Calibre: 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.	
		Para perfusión aórtica. Angulada. 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.	Cirugía Cardiorácica.
	060.166.1218	Para soporte ventricular, auricular angulada. Calibre: 46 Fr. Pieza.	Cirugía Cardiorácica.
	060.166.1200	Para soporte ventricular, auricular, angulada, con alma metálica maleable. Calibre: 36 Fr. Pieza.	Cirugía Cardiorácica.
	060.166.1226	Para soporte ventricular, con injerto de poliéster ecubierto en el extremo distal. Calibre: 46 Fr. Pieza.	Cirugía Cardiorácica.
		Para soporte cardiovascular de arteria femoral, sin tratamiento de heparina. 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.	Cirugía Cardiovascular.
<b>CANULAS</b>		Para soporte cardiovascular de arteria femoral,	Cirugía

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>(continúa)</b>	060.166.1077 060.166.1085 060.166.1093 060.166.1101 060.166.1119 060.166.1127	con introductor percutáneo con tratamiento de heparina. Calibre: 16 Fr. 17 Fr. 18 Fr. 19 Fr. 20 Fr. 21 Fr. Pieza.	Cardiovascular.
	060.167.3940 060.167.3007 060.167.3015 060.167.3023	Para succión intracardiaca ventricular. Larga-pediátrica. Corta-adulto. Larga-adulto. Corta-pediátrica. Pieza.	Cirugía Cardiorotáica.
<b>CATETERES</b>	060.165.0856 060.165.0864 060.165.0872	Para drenaje torácico, con introductor y marca radiopaca. Estéril y desechable. Calibre: 9.6 Fr. 12.0 Fr. 14.0 Fr. Pieza.	Cirugía Cardiorotáica.
	060.167.3387 060.167.3403 060.167.4419 060.167.3429 060.167.3437	Para embolectomía. Estériles y desechables. Modelo: Fogarty. Longitud:      Calibre: 80 cm      3 Fr. 80 cm      4 Fr. 80 cm      5 Fr. 80 cm      6 Fr. 80 cm      7 Fr. Pieza.	Cirugía Cardiorotáica y Cirugía Cardiovascular.
	060.167.4625	Femoral visceral con dos orificios laterales y uno distal, calibre 7 Fr, longitud 65 cm. Tipo: Renal. Pieza.	Cirugía Cardiorotáica.
	060.167.7330	Femoral para puentes de mamaria interna, extremo abierto, calibre 7 Fr, longitud 100 cm. Pieza.	Cirugía Cardiorotáica.
	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 Cardiorotáica.
<b>CATETERES</b>	060.165.0773	Para dilatación de válvulas cardiacas, de bajo	Cirugía Cardiorotáica.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
(continúa)		<p>perfil, con globo de 12 mm x 30 cm, estéril y desechable. Longitud 70 a 90 cm, calibre 5.5 Fr. Pieza.</p> <p>Para cateterización de arteria coronaria izquierda, con técnica percutánea, de alto flujo, calibre 6 Fr, longitud 100 cm. Tipo: Judkins Asa. 3.5. 4.0. 5.0. Pieza.</p>	Cirugía Cardiorácica.
	060.165.0781 060.165.0799 060.165.0807	3.5. 4.0. 5.0. Pieza.	
	060.167.4880	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	<p>Implantable, multiprogramable, definitivo, para implante pectoral o abdominal, para el tratamiento de taquiarritmias cardíacas, con capacidad de realizar estudios electrofisiológicos no invasivos y funciones de marcapasos.</p> <p>Conectores: Bipolar IS-1 para estimulación/sensada. DF-1 para los electrodos de alto voltaje. Funciones programables: voltaje de marcapasos, ancho de pulso del marcapaso. Frecuencia, histéresis, periodo de cegamiento, terapias de cardioversión, desfibrilación y estimulación anti-taquicardia, electro gramas almacenados, sensibilidad, intervalos de detección para taquicardia ventricular y fibrilación ventricular, etc.</p> <p>Telemetría: Sí 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.</p>	Cardiología Médica y Quirúrgica.
<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.
<b>EQUIPOS</b>	060.345.0164	Para oclusión definitiva de vena cava.	Cirugía

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
(continúa)		Desechable. Consta de aplicador y balón. Tipo: Hunter. Pieza.	Cardiovascular.
<b>INJERTOS</b>	060.506.1506	Tubulares precoagulados. 6 mm x 60 cm.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
	060.506.1514	8 mm x 60 cm. Pieza.	
	060.506.1225	Tubulares, microvel. Doble velour. Porosidad: Cero. 8 mm.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
	060.506.1233	10 mm.	
	060.506.1241	20 mm.	
	060.506.1258	24 mm. Pieza.	
	060.506.1845	Tubulares, rectos, de pared regular. 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.	
	060.506.0912	Tubulares. Porosidad baja de 50 cc x min x cm <sup>2</sup> . 8 mm.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular
	060.506.0920	10 mm.	
	060.506.0938	18 mm.	
	060.506.1159	20 mm.	
	060.506.1167	23 mm. Pieza.	
	060.506.1175	Tubulares. Prótesis para aorta torácica. Porosidad de 50 cc x min x cm <sup>2</sup> . 18 mm.	
	060.506.1183	20 mm.	
	060.506.1191	22 mm.	
	060.506.1209	24 mm.	
	060.506.1217	30 mm. Pieza.	
060.506.2371	Vascular valvulado pulmonar. Tubular, cero porosidad, valvulado biológico, de bovino o porcino. Calibre: 18.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular	
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		Cirugía Cardiotorácica

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
(continúa)		70 cm, de politetrafluoretileno. Pieza.	y Cardiovascular
	060.506.2504 060.506.2413 060.506.2421 060.506.2439 060.506.2447 060.506.2454	Aórtico valvulado bivalvo, tubular, porosidad cero. Calibre: 21. 23. 25. 27. 29. 31. Pieza.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
	060.506.1522 060.506.1530 060.506.1548 060.506.1555 060.506.1464 060.506.1498	Bifurcados precoagulados. 16 x 6 mm o 16 x 8 mm. 19 x 8 mm o 18 x 9 mm. 20 x 10 mm o 18 x 10 mm. 22 x 10 mm o 22 x 11 mm. 12 x 6 mm. 22 x 11 mm. Pieza.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular
	060.506.1431 060.506.1449 060.506.1456	Bifurcados microvel. Doble velour. Porosidad cero. 19 x 8 mm. 20 x 10 mm. 22 x 10 mm. Pieza.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
	060.506.1647 060.506.1654 060.506.1662	Bifurcados, corto, femoral con rama renal o visceral entre 20° y 90°. 18 x 9 rama de 6 mm. 20 x 10 rama de 8 mm. 22 x 11 rama de 10 mm. Pieza.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
	060.506.1563 060.506.1571 060.506.1589 060.506.1597 060.506.1605	Bifurcados, doble velour, microvel. Porosidad 500 mm/cm <sup>2</sup> . Fuerza de tensión 80 kg/cm <sup>2</sup> . Tipo: Oshsner. 16 x 8 mm. 19 x 8 mm. 20 x 10 mm. 21 x 10 mm. 24 x 11 mm. Pieza.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
	060.506.1613 060.506.1621 060.506.1639	Bifurcados, velour sencillo. Porosidad 200 ml/cm <sup>2</sup> . Fuerza de tensión 100 kg/cm <sup>2</sup> . Tipo: Oshsner. 19 x 8 mm. 20 x 10 mm. 22 x 10 mm. Pieza.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
<b>INJERTOS</b>		Cónicos, de pared delgada.	Cirugía Cardiotorácica

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO	
<b>(continúa)</b>	060.506.1886	7 a 4 mm x 70 cm.	y Cardiovascular.	
	060.506.1894	8 a 5 mm x 70 cm. Pieza.		
	060.506.1902	Cónicos regulares. 7 a 4 mm x 40 cm.	Cirugía Cardiotórácica y Cardiovascular.	
	060.506.1910	7 a 4 mm x 70 cm.		
	060.506.1928	8 a 5 mm x 80 cm. Pieza.		
	060.506.2017	Cónicos todos anillados. 7 a 4 mm x 70 cm.	Cirugía Cardiotórácica y Cardiovascular.	
	060.506.2025	8 a 5 mm x 70 cm. Pieza.		
	060.506.1779	De poliéster especial. Para uso específico, axilo bifemoral, recto con rama. Tipo: Oschsner. 8 mm 100 cm x 50 cm.	Cirugía Cardiotórácica y Cardiovascular.	
	060.506.1787	10 mm 100 cm x 50 cm. Pieza.		
	060.506.2520	De poliéster, tubular, recubierto. Diámetro:                      Longitud: 12 mm                              15 cm.	Cirugía Cardiotórácica y Cardiovascular.	
	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.		
	060.506.1795	De politetrafluoretileno. Tubulares, rectos, de pared delgada. 5 mm x 70 cm.		Cirugía Cardiotórácica y Cardiovascular.
	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.		
	060.506.2298	De politetrafluoretileno. Bifurcados de pared regular. 8 mm x 19 cm.	Cirugía Cardiotórácica y Cardiovascular.	
	060.506.2306	10 mm x 20 cm. Pieza.		
	<b>INJERTOS</b>		De politetrafluoretileno.	Cirugía Cardiotórácica



GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>(continúa)</b>	060.506.1977	Rectos, todos anillados. 6 mm x 70 cm.	y Cardiovascular.
	060.506.1985	8 mm x 70 cm. Pieza.	
	060.506.2462	Homoinjertos valvulares aórticos con la raíz de la aorta. Calibre: 19.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
	060.506.2470	21.	
	060.506.2488	23.	
	060.506.2496	25. Pieza. Intraluminales. De baja porosidad 500 ml con anillo de polipropileno rígido unido a los extremos.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
	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. De poliéster. Doble velour. Tubulares.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
	060.506.0813	6 mm.	
	060.506.0821	8 mm.	
	060.506.0896	10 mm.	
	060.506.0904	12 mm. Pieza. Para prótesis vascular. Rectos de pared delgada, anillados al centro.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
	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. Para reemplazo de arco aórtico.	Cirugía Cardiotorácica 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. Pieza.		
060.506.1993	Rectos, todos anillados, de pared delgada. 6 mm x 70 cm.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.	
060.506.2009	6 mm x 80 cm. Pieza.		
<b>INJERTOS</b>		Injerto vascular de poliéster con recubrimiento	Cirugía Cardiotorácica

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
(continúa)		antibacteriano. Recto. Estéril. Longitud en cm:                      Diámetro en mm:	y Cardiovascular.
	060.506.2801	15.0                                      12.0.	
	060.506.2819	15.0                                      14.0.	
	060.506.2827	15.0                                      16.0.	
	060.506.2835	15.0                                      18.0.	
	060.506.2843	15.0                                      20.0.	
	060.506.2850	15.0                                      22.0.	
	060.506.2868	15.0                                      24.0.	
	060.506.2876	15.0                                      26.0.	
	060.506.2884	15.0                                      28.0.	
	060.506.2892	15.0                                      30.0.	
	060.506.2900	15.0                                      32.0.	
	060.506.2918	15.0                                      34.0.	
	060.506.2926	15.0                                      36.0.	
	060.506.2934	15.0                                      38.0.	
	060.506.2942	20.0                                      10.0.	
	060.506.2959	20.0                                      12.0.	
	060.506.2967	20.0                                      14.0.	
	060.506.2975	20.0                                      16.0.	
	060.506.2983	20.0                                      18.0.	
	060.506.2991	20.0                                      20.0.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular
	060.506.3007	20.0                                      22.0.	
	060.506.3015	20.0                                      24.0.	
	060.506.3023	30.0                                      8.0.	
	060.506.3031	30.0                                      10.0.	
	060.506.3049	30.0                                      12.0.	
	060.506.3056	30.0                                      14.0.	
	060.506.3064	30.0                                      16.0.	
	060.506.3072	30.0                                      18.0.	
	060.506.3080	30.0                                      20.0.	
	060.506.3098	30.0                                      22.0.	
	060.506.3104	30.0                                      24.0.	
	060.506.3114	30.0                                      26.0.	
	060.506.3122	30.0                                      28.0.	
	060.506.3130	30.0                                      30.0.	
	060.506.3148	30.0                                      32.0.	
	060.506.3155	30.0                                      34.0.	
	060.506.3163	30.0                                      36.0.	
	060.506.3171	30.0                                      38.0.	
	060.506.3189	40.0                                      10.0.	
	060.506.3197	40.0                                      12.0.	
	060.506.3205	40.0                                      14.0.	
	060.506.3213	40.0                                      16.0.	
	060.506.3221	40.0                                      18.0.	
	060.506.3239	40.0                                      20.0.	
	060.506.3247	40.0                                      22.0.	
	060.506.3254	40.0                                      24.0.	
	060.506.3262	70.0                                      10.0.	
	060.506.3270	70.0                                      12.0.	
	060.506.3288	70.0                                      14.0.	
	060.506.3296	70.0                                      16.0.	
	060.506.3304	70.0                                      18.0.	
	060.506.3312	70.0                                      20.0.	
	060.506.3320	70.0                                      22.0.	
	060.506.3338	70.0                                      24.0.	
		Pieza.	
<b>MEDIDORES</b>	537.609.0105	Para válvula cardiaca aórtica y mitral, Calibre 17 a	Cirugía Cardiotorácica.



GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO	
<b>ENDOPROTESIS PARA TRATAMIENTO DE ANEURISMAS (continúa)</b>		bifurcada. Estéril. Diámetro: Longitud:	y Cardiovascular.	
	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. Endoprótesis torácica segmento proximal con accesorios. Estéril. Diámetro: Longitud:	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
	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. Estéril. Diámetro: Longitud:	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
	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.		
<b>SISTEMA DE</b>		Extensión abdominal. Estéril.	Cirugía Cardiotorácica	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>ENDOPROTESIS PARA TRATAMIENTO DE ANEURISMAS (continúa)</b>	060.748.6818	Diámetro: 20 x 20 mm	y Cardiovascular.
	060.748.6826	Longitud: 30 mm.	
	060.748.6834	22 x 22 mm	
	060.748.6842	30 mm.	
	060.748.6859	24 x 24 mm	
	060.748.6867	30 mm.	
	060.748.6875	26 x 26 mm	
	060.748.6883	30 mm.	
	060.748.6891	28 x 28 mm	Cirugía Cardiorádica y Cardiovascular.
		29 mm.	
		28 mm.	
		28 mm.	
		28 mm.	
		26 mm.	
		Pieza.	
		Extensión ilíaca. Estéril.	
		Diámetro: 8 x 8 mm	
	060.748.6909	Longitud: 81 mm.	
	060.748.6917	10 x 10 mm	
	060.748.6925	81 mm.	
	060.748.6933	12 x 8 mm	
	060.748.6941	75 mm.	
	060.748.6958	12 x 12 mm	
	060.748.6966	81 mm.	
	060.748.6974	14 x 10 mm	
	060.748.6982	75 mm.	
	060.748.6990	14 x 14 mm	
	060.748.7006	80 mm.	
	060.748.7014	16 x 12 mm	
	060.748.7022	75 mm.	
	060.748.7030	16 x 16 mm	
		80 mm.	
		18 x 14 mm	
		80 mm.	
		18 x 18 mm	
		80 mm.	
		20 x 16 mm	
		74 mm.	
		20 x 20 mm	
		79 mm.	
		22 x 18 mm	
		74 mm.	
		22 x 22 mm	
	79 mm.		
	Pieza.		
	Extensión torácica proximal. Estéril.		
	Diámetro: 26 x 26 mm		
060.748.7048	Longitud: 50 mm.		
060.748.7055	28 x 28 mm		
060.748.7063	49 mm.		
060.748.7071	30 x 30 mm		
060.748.7089	48 mm.		
060.748.7097	32 x 32 mm		
060.748.7104	48 mm.		
060.748.7113	34 x 34 mm		
060.748.7121	48 mm.		
060.748.7139	36 x 36 mm		
	46 mm.		
	40 x 40 mm		
	46 mm.		
	42 x 42 mm		
	54 mm.		
	44 x 44 mm		
	54 mm.		
	46 x 46 mm		
	52 mm.		
	Pieza.		
	Extensión torácica distal. Estéril.		
	Diámetro: 26 x 26 mm		
060.748.7147	Longitud: 50 mm.		
060.748.7154	28 x 28 mm		
060.748.7162	49 mm.		
060.748.7170	30 x 30 mm		
060.748.7188	48 mm.		
060.748.7196	32 x 32 mm		
060.748.7204	48 mm.		
060.748.7212	34 x 34 mm		
060.748.7220	48 mm.		
060.748.7238	36 x 36 mm		
060.748.7246	46 mm.		
	38 x 38 mm		
	46 mm.		
	40 x 40 mm		
	46 mm.		
	42 x 42 mm		
	54 mm.		
	44 x 44 mm		
	54 mm.		
	46 x 46 mm		
	52 mm.		
	Pieza.		
<b>SONDAS</b>		De aspiración para cardiotomía, flexible.	Cirugía Cardiorádica.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.166.1952 060.166.1960	Desechable. Adulto. Pediátrica. Pieza. De aspiración para cardiotomía, rígida.	Cirugía Cardiorácica.
	060.166.1978 060.166.1986	Desechable. Adulto. Pediátrica. Pieza.	
	060.166.1853	Para medición de temperatura rectal y/o esofágica, adulto. Desechable. *(Indicar la marca del equipo con el cual se usará esta clave). Pieza.	Cirugía Cardiorácica.
	060.166.1929	Para medición de temperatura rectal y/o esofágica, pediátrica. Desechable. *(Indicar la marca del equipo con el cual se usará esta clave). Pieza.	Cirugía Cardiorácica.
<b>SOPORTES</b>	537.825.0079	Para válvula cardiaca aórtica y mitral. Calibre 17 a 33. Juego.	Cirugía Cardiorácica.
<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 060.040.0337	Para biopsia. Reesterilizables, con estilete y tope deslizable. Tipo: Menghini. Longitud:      Calibre: 70 mm          16 G. 70 mm          18 G. Pieza.	Cirugía General.
	060.040.0949 060.040.0964	Para sutura. Medio círculo. Ojo automático. Punta redonda. Tipo: Intestinal. Longitud:      Calibre: 26 a 30 mm    4 G. 22 a 24 mm    5 G. Envase con 12 piezas.	Cirugía General.
<b>BARRERA</b>	060.603.0070	Para reducir la reproducción de adherencias	Cirugía General.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>ABSORBIBLE</b>		postoperatorias, de malla satinada, de celulosa oxidada, regenerada, de 7.6 cm x 10.2 cm. Pieza.	
<b>CAMPOS QUIRURGICOS</b>	060.155.0155 060.155.0304 060.155.0015	Impregnados o no con iodopovidona en una de sus caras. En empaque individual. Estériles y desechables de: 15 x 20 cm. 60 x 35 cm. 90 x 45 cm. Envase con 10 piezas.	Cirugía General.
<b>CANULAS</b>	060.167.6489  060.167.7941  060.167.6497  060.167.6463 060.167.6471  060.167.6893	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.  Para dilatación de papila de Vater, de politetrafluoretileno transparente, calibre 5 Fr, longitud 200 cm. Pieza.  Para dilatación de papila menor, de politetrafluoretileno transparente, calibre 5 Fr, longitud 200 cm, con punta metálica calibre 23 G. Pieza.  Para extracción de cálculos de vías biliares, con doble vía. Longitud:      Calibre:      Balón: 200 cm      4.8 Fr      2 ml. 200 cm      6.8 Fr      2 ml. Pieza.  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.  Cirugía General.  Cirugía General.  Cirugía General.  Cirugía General y Médicas y Quirúrgicas.
<b>CATETERES</b>	060.165.0013 060.165.0021	Catéter para extracción de cálculos de vías biliares, con doble lumen, calibre 6.8 Fr, con punta distal de 5 Fr y 200 cm de longitud. Estéril y desechable. Balón: 12 ml. 15 ml. Pieza.	Cirugía General.
<b>CATETERES</b>		Catéter para extracción de cálculos de vías	Cirugía General.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO	
<b>(continúa)</b>		biliares, con triple lumen, calibre 8.8 Fr, con punta distal de 5 Fr y 200 cm de longitud. Estéril y desechable. Balón:	Cirugía General.	
	060.165.0039	1.5 ml.		
	060.165.0047	3.0 ml.		
	060.165.0054	4.0 ml. Pieza.		
		Catéter dilatador de vías biliares, de 3 cm de longitud, con balón de 3 cm de longitud. Estéril y desechable. Diámetro del balón:		
	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. Tipo: Soehendra. Calibre:		Cirugía General.
	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. Tipo: Cotton. Calibre:	Cirugía General.		
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. Calibre:	Cirugía General.		
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.			
<b>CATETERES</b>	060.165.0229	Catéter para canulación por vía retrógrada,	Cirugía General.	



GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO	
<b>(continúa)</b>		calibre 6 Fr, con punta ahusada calibre 5 Fr y 100 cm de longitud total. Estéril y desechable. Pieza.		
		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 canulación por vía retrógrada, calibre 5.5 Fr y 200 cm de longitud total. Estéril y desechable.		Cirugía General.
		Tipo de punta:		
	060.165. 0310	Biselada.		
	060.165.0328	Estándar.		
	060.165.0336	Ahusada.		
	060.165.0344	Cónica.		
	060.165.0351	Balón.		
		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.			

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO	
<b>CATETERES</b> <b>(continúa)</b>		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.		
		Catéter con cepillo para citología por gastroscopía, calibre del catéter 5 Fr y 180 cm de longitud del catéter. Estéril y desechable.	Cirugía General.	
		Diámetro del cepillo:		
	060.165.0922	2 mm.		
060.165.0930	3 mm.			
	Envase con 10 piezas.			
	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:			
060.165.0542	3 mm.			
	Envase con 10 piezas.			
	Catéter para manometría esofágica, calibre 3.5 mm y 140 cm de longitud, tamaño pediátrico.	Cirugía General.		
	Estéril y desechable.			
	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.			
	Catéter para manometría esofágica, calibre 4.5 mm y 140 cm de longitud.	Cirugía General.		
	Estéril y desechable.			
	No. de canales: Radiales: Separación			
	entre cada puerto:			
060.165.0591	6 3 5 cm.			
060.165.0609	8 4 5 cm.			
	Pieza.			

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CATETERES (continúa)</b>	060.165.0617	Catéter para manometría esofágica, calibre 4.5 mm y 140 cm de longitud. No. de canales: Separación entre cada puerto: 6 1 cm.	Cirugía General.
	060.165.0625	6 5 cm.	
	060.165.0633	8 1 cm. Pieza.	
	060.165.0641	Catéter para manometría, calibre 4.5 Fr y 140 cm de longitud, con balón y conexión luer lock para cada canal, con separación de 1 cm entre ellos. Estéril y desechable. No. de canales: Tamaño: 4 Adulto.	Cirugía General.
	060.165.0658	8 Adulto.	
	060.165.0666	4 Pediátrico.	
	060.165.0674	8 Pediátrico. Pieza.	
	060.167.8063	Para subclavia, de silicón, doble lumen, estéril y desechable. Longitud: Calibre: 30 cm 7 Fr. Pieza.	Cirugía General.
<b>CLIPS</b>	060.215.0021	Hemostáticos, planos, de politetrafluoretileno. Tipo: Moretz.	Cirugía General.
	060.215.0112	Chico.	
	060.215.0120	Mediano. Grande. Pieza.	
<b>CONECTORES</b>	060.233.0037	De dos vías en (Y) De plástico, desechable. Pieza.	Cirugía General y Médicas y Quirúrgicas.
	060.233.0011	De una vía. De plástico, desechables. Tipo: Sims. Delgado.	Cirugía General y Médicas y Quirúrgicas.
	060.233.0052	Grueso. Pieza.	
	060.233.0326	De plástico con transparencia de cristal, en "Y", de 8 mm en sus 3 entradas. Pieza.	Cirugía General y Médicas y Quirúrgicas.
	060.233.0292	De plástico con transparencia de cristal, en "Y", de 10 mm en sus 3 entradas. Pieza.	Cirugía General y Médicas y Quirúrgicas.
	060.233.0300	De plástico con transparencia de cristal, en "Y", de 12 mm en sus 3 entradas. Pieza.	Cirugía General y Médicas y Quirúrgicas.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	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. Longitud: 200 cm      Calibre: 6 Fr. Juego.	Cirugía General.
	060.345.1790	Para drenaje naso-biliar incluye: cable guía, catéter de drenaje, tubo nasal, tubo de conexión de drenaje. Longitud: 250 cm      Calibre: 5 Fr.	Cirugía General.
	060.345.1808	250 cm      7 Fr. Juego.	
	060.345.1907	Para drenaje naso-pancreático incluye: cable guía, catéter de drenaje, tubo nasal, tubo de conexión de drenaje. Longitud: 250 cm      Calibre: 5 Fr. Juego.	Cirugía General.
	060.345.1485	Para litotripsia de vías biliares, incluye: mango, cable de acero, canastilla de multifilamento suave estándar. Juego.	Cirugía General.
	060.345.1246	Para prótesis biliares que incluye: cable guía, catéter guía, catéter posicionador. Tipo: Cotton Leung. Calibre: 10 Fr      Prótesis: 7, 10 y 15 cm.	Cirugía General.
	060.345.1261	8.5 Fr      7, 10 y 15 cm. Juego.	
	060.345.1337	Para prótesis biliares que incluyen: cable guía, catéter guía, catéter empujador, catéter posicionador, calibre 10 Fr, con dos prótesis con longitud de 12 y 15 cm. Juego.	Cirugía General.
	060.345.1881	Para prótesis pancreática incluye: cable guía, catéter posicionador y prótesis. Tipo: Geenen. Calibre: 5 Fr.	Cirugía General.
	060.345.1899	7 Fr. Juego.	

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>EQUIPOS (continúa)</b>	060.345.1469 060.345.1477	Para retirar prótesis biliares, con cable guía de 0.35 mm. Tipo: Soehendra. Longitud:      Calibre: 180 cm      8.5 Fr. 180 cm      10 Fr. Juego.	Cirugía General.
	060.345.3200 060.345.3218 060.345.3226	Equipo introductor de prótesis biliares en un solo paso, incluye catéter guía y catéter empujador, de 208 cm de longitud. Estéril y desechable. Calibre: 8.5 Fr. 10.0 Fr. 11.5 Fr. Equipo.	Cirugía General.
	060.345.3234 060.345.3242 060.345.3259	Equipo de drenaje naso-biliar, incluye: cable guía, tubo nasal, tubo de conexión de drenaje y catéter de drenaje de 250 cm de longitud. Estéril y desechable. Calibre: 6.0 Fr. 6.5 Fr. 8.5 Fr. Equipo.	Cirugía General.
	060.345.3291	Equipo para dilatación del conducto pancreático. Incluye: Catéter calibre 5 Fr y 200 cm de longitud. Catéter guía calibre 3 Fr y Guía metálica de 0.018 de pulgada. Tipo: Vennes. Equipo.	Cirugía General.
	060.345.3309	Equipo para ligar várices esofágicas y rectales. Equipo.	Cirugía General
	<b>ESFINTEROTOMOS</b>	060.345.3267 060.345.3275 060.345.3283	Esfinterotomo para vías biliares de doble lumen, calibre del catéter 6 Fr con punta distal de 5 Fr y 200 cm de longitud. Tipo: Canulatome II. Estéril y desechable. Con área de corte de: 20 mm. 25 mm. 30 mm. Pieza.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>ESFINTEROTOMOS (continúa)</b>	060.346.0015 060.346.0023	Esfinterotomo para vías biliares de triple lumen, calibre del catéter 7 Fr con punta distal de 5 Fr y 200 cm de longitud. Tipo: Tri Tome. Estéril y desechable. Con área de corte de: 25 mm. 30 mm. Pieza.	Cirugía General.
	060.346.0031	Esfinterotomo para vías biliares de precorte con punta distal en forma de "J", calibre del catéter 6 Fr, con punta distal de 4.5 Fr y 200 cm de longitud que acepta guía de 0.035". Tipo: Huibregtse-Katon. Estéril y desechable. Con área de corte de 4 mm. Pieza.	Cirugía General.
<b>GRAPAS</b>	060.446.0014 060.446.0022 060.446.0030	Hemostáticas. De titanium, ferronomagnéticas, con pinza desechable y cartucho con grapas. Tamaños: Chico (con 20 grapas). Mediano (con 20 grapas). Grande (con 15 grapas). Juego o estuche.	Cirugía General.
<b>GUIAS</b>	060.463.1820	Cable guía, para vías biliares con recubrimiento de politetrafluoretileno, diámetro 0.035 mm, longitud 480 cm. Tipo: Soehendra. Pieza.	Cirugía General.
	060.463.1838	Cable guía, para vías biliares, con recubrimiento de politetrafluoretileno, diámetro 0.035 mm, longitud 480 cm. Tipo: Tracer. Pieza.	Cirugía General.
	060.463.1887 060.463.1895 060.463.1903 060.463.1911	Guías metálicas para procedimientos biliares con recubrimiento aislante y 480 cm de longitud. Calibre: 0.018". 0.021". 0.025". 0.035". Pieza.	Cirugía General.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO	
PROTESIS		Prótesis para conducto biliar. Tipo: Cotton-Leung. Estéril y desechable. Longitud:      Calibre: 5 cm            7.0 Fr. 7 cm            7.0 Fr. 9 cm            7.0 Fr. 12 cm           7.0 Fr. 15 cm           7.0 Fr. 5 cm            8.5 Fr. 7 cm            8.5 Fr. 9 cm            8.5 Fr. 12 cm           8.5 Fr. 15 cm           8.5 Fr. 5 cm            10.0 Fr. 9 cm            10.0 Fr. 12 cm           10.0 Fr. Pieza.	Cirugía General.	
	060.748.3963			
	060.748.3971			
	060.748.3989			
	060.748.3997			
	060.748.4003			
	060.748.4011			
	060.748.4029			
	060.748.4037			
	060.748.4045			
	060.748.4052			
	060.748.4060			
	060.748.4078			
	060.748.3708			
			Prótesis para conducto biliar. Estéril y desechable. Tipo: Zimmon. Longitud:      Calibre: 4 cm            5 Fr. 7 cm            5 Fr. 10 cm           5 Fr. 4 cm            7 Fr. 7 cm            7 Fr. 10 cm           7 Fr. Pieza.	Cirugía General.
	060.748.3716			
	060.748.3724			
	060.748.3732			
	060.748.3740			
	060.748.3757			
	060.748.3765			
			Prótesis para conducto biliar. Estéril y desechable. Tipo: Soehendra Tannenbaum, calibre 8.5 Fr. Longitud: 5 cm. 6 cm. 7 cm. 8 cm. 9 cm. 10 cm. 11 cm. 12 cm. 15 cm. Pieza.	Cirugía General.
	060.748.3773			
	060.748.3781			
	060.748.3799			
	060.748.3807			
	060.748.3815			
	060.748.3823			
	060.748.3831			
	060.748.3849			
	060.748.3856			
			Prótesis para conducto pancreático. Tipo: Geenen. Estéril y desechable. Longitud:      Calibre: 3 cm            5 Fr. 5 cm            5 Fr. 7 cm            5 Fr. 9 cm            5 Fr. 12 cm           5 Fr. 3 cm            7 Fr. 5 cm            7 Fr. 7 cm            7 Fr. 9 cm            7 Fr. 12 cm           7 Fr. Pieza.	Cirugía General.
	060.748.3864			
	060.748.3872			
	060.748.3880			
	060.748.3898			
	060.748.3906			
	060.748.3914			
	060.748.3922			
	060.748.3930			
	060.748.3948			
	060.748.3955			

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.747.2412 060.747.2420	Esofágica diámetro externo 17 mm, diámetro interno 11 mm. Longitud: 6.4 cm. 10.4 cm. Pieza.	Cirugía General.
	060.747.2339 060.747.2404	Para conducto biliar. Tipo: Cotton Huibregtse. Longitud:      Calibre: 15 cm            10 Fr. 12 cm            10 Fr. Pieza.	Cirugía General.
	060.747.2347 060.747.2354 060.747.2362	Para conducto biliar. Tipo: Cotton Leung. Longitud:      Calibre: 7 cm            10 Fr. 10 cm           10 Fr. 15 cm           10 Fr. Pieza.	Cirugía General.
	537.718.0020	Posicionador de prótesis esofágica, diámetro 11 mm, longitud 100 cm, reusable. Tipo: Dumon Gilliard. Pieza.	Cirugía General.
<b>SOLUCIONES</b>	060.543.0149	Colodión elástico. Envase con 1 L.	Cirugía General y Médicas y Quirúrgicas.
<b>SONDAS</b>	060.168.3238 060.168.9417 060.168.9425 060.168.9433 060.168.9441	Para drenaje. En forma de T. De látex. Tipo: Kehr. Calibre: 10 Fr. 12 Fr. 14 Fr. 16 Fr. 18 Fr. Pieza.	Cirugía General.
<b>CIRUGIA MAXILOFACIAL</b>			
<b>ALAMBRES</b>	060.046.0083  060.046.0141 060.046.0166 060.046.0190	Alambre de acero inoxidable, número 0 (0.46 mm). Rollo.  Alambre de acero inoxidable pulido. (Ligadura). Calibre: 0.016. 0.020. 0.022. Rollo.	Cirugía Maxilofacial.  Cirugía Maxilofacial.



GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>ALAMBRES (continúa)</b>	060.046.0216	Alambre trenzado. 0.015 mm.	Cirugía Maxilofacial.
	060.046.0224	0.017 mm. (10 alambres en cada tubo). Tubo.	
<b>ARCOS</b>	060.622.0150	Extraoral con dobles omega en mesial de molares. Tamaños: Grande.	Cirugía Maxilofacial.
	060.622.0168	Mediano. Pieza.	
	060.622.0127	Facial inverso para protracción de segmento maxilar inferior. Pieza.	Cirugía Maxilofacial y Estomatología.
	060.622.0176	Preformado de nitinol, inferior. 0.014 mm.	Cirugía Maxilofacial.
	060.622.0192	0.016 mm. Envase con 10 piezas.	
	060.622.0184	Preformado de nitinol, superior. 0.014 mm.	Cirugía Maxilofacial.
	060.622.0200	0.016 mm. Envase con 10 piezas.	
	060.622.0218	Preformado de acero inoxidable, inferior. 0.016 mm x 0.022 mm.	Cirugía Maxilofacial.
	060.622.0242	0.017 mm x 0.025 mm. Envase con 10 piezas.	
	060.622.0226	Preformado de acero inoxidable, superior. 0.016 mm x 0.022 mm.	Cirugía Maxilofacial.
	060.622.0234	0.017 mm x 0.025 mm. Envase con 10 piezas.	
	060.622.0259	Preformado 0.018 mm de nitinol. Inferior.	Cirugía Maxilofacial.
	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. Envase con 10 piezas.	Cirugía Maxilofacial.	
060.622.0283	Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm inferior. Envase con 10 piezas.	Cirugía Maxilofacial.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>ARCOS (continúa)</b>	060.622.0291	Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm superior. Envase con 10 piezas.	Cirugía Maxilofacial.
	060.622.0317	Preformado rectangular trenzado 0.017 mm x 0.025 mm superior. Envase con 10 piezas.	Cirugía Maxilofacial.
	060.622.0309	Preformado rectangular trenzado 0.017 mm x 0.025 mm inferior. Envase con 10 piezas.	Cirugía Maxilofacial.
	060.622.0325 060.622.0341	Preformado de acero inoxidable, inferiores. 0.014 mm. 0.016 mm. Envase con 10 piezas.	Cirugía Maxilofacial.
	060.622.0333 060.622.0358	Preformados de acero inoxidable, superiores. 0.014 mm. 0.016 mm. Envase con 10 piezas.	Cirugía Maxilofacial.
	060.622.0366	Preformados 0.018 mm de acero inoxidable, inferiores. Envase con 10 piezas.	Cirugía Maxilofacial.
	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 Maxilofacial.
	060.622.0374	Preformados 0.018 mm de acero inoxidable, superiores. Envase con 10 piezas.	Cirugía Maxilofacial.
	<b>BANDAS</b>	060.622.0440	Material para bandas 0.004 mm x 0.0150 mm. Envase con 10 piezas.
060.108.0062		Preformada inferior derecha e izquierda para molares. Estuche.	Cirugía Maxilofacial.
060.108.0070		Preformada inferior derecha e izquierda para premolares con bracket soldado. Estuche.	Cirugía Maxilofacial.
060.108.0096		Preformada superior derecha e izquierda para molares. Estuche.	Cirugía Maxilofacial.
060.108.0088		Preformada superior derecha e izquierda para premolares con bracket soldado. Estuche.	Cirugía Maxilofacial.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>BARRAS</b>	060.113.0057	Barra metálica de Erick. Para ferulización interdientaria. Rollo de 1 M.	Cirugía Maxilofacial y Estomatología.
<b>BOTONES</b>	060.622.0382	Botones linguales para soldar curvas. Envase con 10 piezas.	Cirugía Maxilofacial.
<b>COJINES</b>	060.216.0038 060.216.0053	Cervical de tracción con medidor. Cervical de tracción sin medidor. Pieza.	Cirugía Maxilofacial.
<b>ELASTICOS</b>	060.400.0265 060.400.0273  060.400.0281	Intermaxilares de: 3/16 8 oz. 5/16 3.5 oz. Envase con 100 piezas.  Separadores para piezas posteriores. Envase con 1000 piezas.	Cirugía Maxilofacial.   Cirugía Maxilofacial.
<b>FERULAS</b>	060.421.0153  060.437.0981	Arco de Erick, para inmovilización interdento- maxilo mandibular. Pieza.  En forma de corbata (Kobayashi) 0.14 mm. Envase con 100 piezas.	Cirugía Maxilofacial.  Cirugía Maxilofacial.
<b>GANCHOS</b>	060.437.0999	Disector con punta "L" con cubierta térmica hasta la base de la "L". Reutilizable. Pieza.	Cirugía Maxilofacial.
<b>GORROS</b>	060.439.0062	De tracción alta con medidor. Pieza.	Cirugía Maxilofacial.
<b>LIGAS</b>	060.570.0012  060.797.0027  060.622.0424	Elástica (0'S). Envase con 1000 piezas.  Elástica mediana. Rollo.  Linguales horizontales sin tope calibre 0.036 mm. Envase con 10 piezas.	Cirugía Maxilofacial.  Cirugía Maxilofacial.  Cirugía Maxilofacial.
<b>MANDRIL</b>	060.622.0432	Mandril universal para pieza de mano de baja velocidad, de uso dental. Pieza.	Cirugía Maxilofacial.
<b>MASCARA</b>	060.621.0219	Ortopédica de tracción inversa (delaire). Pieza.	Cirugía Maxilofacial.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>POSTE</b>	060.623.0027	Poste quirúrgico. Envase con 10 piezas.	Cirugía Maxilofacial.
<b>REGLA</b>	060.817.0049	Medidora de cefalometrías (protractor). Pieza.	Cirugía Maxilofacial.
<b>RESINAS</b>	060.791.0015	Resina para Bonding de Brackets fotocurable. (Con luz halógena). Estuche.	Cirugía Maxilofacial.
<b>RETENEDORES</b>	060.793.0039	Lingual ajustable 3 a 3 bordeables. Pieza.	Cirugía Maxilofacial.
<b>SEPARADOR</b>	060.166.0772	Labial inferior (Lip Bumper) sin omega 0.036 mm. Envase con 10 piezas.	Cirugía Maxilofacial.
<b>TOPES</b>	060.622.0481	Removible para arcos auxiliares. Tipo: Miller Lock. Pieza.	Cirugía Maxilofacial y Estomatología.
<b>TORNILLOS</b>	060.898.0744	Tornillo de expansión con agarradera de plástico. Pieza.	Cirugía Maxilofacial.
	060.898.0751	Tornillo de expansión rápida (mino expander) con antenas. Pieza.	Cirugía Maxilofacial.
<b>TUBOS</b>	060.908.0361	Convertible con gancho en mesial calibre 0.18 mm para molares inferiores. Pieza.	Cirugía Maxilofacial.
	060.908.0379	Doble convertible con gancho en mesial calibre 0.18 mm para molares superiores. Pieza.	Cirugía Maxilofacial.
<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
	060.400.0174 060.400.0182 060.400.0190	Expansores de piel, de silicón grado médico. Forma redonda. Intraoperatorio, válvula remota y conector de metal. Volumen: 1 ml. 6 ml. 50 ml. Pieza.	Cirugía Reconstructiva.
	060.400.0208	Expansores de piel, de silicón grado médico. Diseño de otoplastía, válvula remota y conector de metal. Volumen: 35 ml. Pieza.	Cirugía Reconstructiva.
	060.400.0067	Expansores de piel, de silicón grado médico, tejido PH diseño semilunar 4 de 250 ml con válvula remota y conector de metal. Pieza.	Cirugía Reconstructiva.
<b>INJERTOS</b>	060.506.2736	De epidermis humana, cultivado in vitro, congelado. Estéril. Tamaño 7 x 8 cm. Pieza.	Cirugía Reconstructiva.
<b>PLANTILLA</b>	060.032.0014 060.400.0232	Para estirar injertos (mallar, 3 x 1cm. Envase con 20 piezas. Para injertos de piel. Para dermatomo Tonner. Laminillas de: 3 a 1. 4 a 1. 5 a 1. Pieza.	Cirugía Reconstructiva.  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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<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-hidroxietyl-metacrilato 30%. Acido dicarboxílico 1%. Juego.	Estomatología.
	060.182.1283	Dental para uso quirúrgico, para sellar conductos radiculares. Polvo de óxido de zinc y sulfato de calcio (resina). Líquido: 7 ml (Eugenol). Juego.	Estomatología.
<b>CERAS</b>	060.622.0390	Blanca para ortodoncia. Envase con 100.	Estomatología.
<b>FORMAS DE ACERO</b>	060.424.0051	De acero inoxidable para coronas, en la reconstrucción de molares primarios y primer molar permanente juego superior e inferior. Juego con 216 Piezas.	Estomatología.
<b>FRESONES</b>	060.431.0516	Metálicos para rebajar acrílico, juego que incluye uno de bola, uno de flama y otro de fresa. Juego.	Estomatología.
<b>GANCHOS</b>	060.437.0031	De Adams para ortodoncia, de 10 mm. Pieza.	Estomatología.
	060.437.0049	De Adams para ortodoncia, de 11 mm. Pieza.	Estomatología.
	060.437.0056	De bola para ortodoncia, de 0.70 mm. Pieza.	Estomatología.
	060.437.0064	De bola para ortodoncia de 0.80 mm. Pieza.	Estomatología.
<b>LIGAS</b>	060.570.0053	Para ortodoncia. Para colocación en la reducción de fracturas, fijación del arco superior al inferior, tracción media. Diámetro: 1/8".	Estomatología.
	060.570.0079	3/16". Envase con 100 Piezas.	

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>LIGAS (continúa)</b>		Para ortodoncia: De hule látex.	Estomatología.
	060.570.0061	Extrabucales de 9.5 mm o 3/8".	
	060.570.0087	Extrabucales de 12.7 mm o 1/2".	
	060.570.0095	Extrabucales de 16.0 mm o 5/8". Envase con 100 Piezas.	
<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.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>MATERIAL PARA IMPRESION Y ACCESORIOS (continúa)</b>	060.813.0035	Separador líquido, para yeso y acrílico. Envase con 1 L.	Estomatología.
	060.622.0077	Soldadura de plata, para uso dental, de 0.40 mm. Rollo de 10 g.	Estomatología.
	060.797.0035	Soldadura de plata. Rollo.	Estomatología.
	060.622.0069	Taza de hule para batir yeso, capacidad de 250 ml. Pieza.	Estomatología.
	060.697.0317	Pasta Trípoli para pulir acrílico y metal. Envase con 250 g.	Estomatología.
	060.622.0028	Yeso piedra blanco, para ortodoncia. Envase con 1 K.	Estomatología.
<b>MENTONERAS</b>	060.622.0101	De acrílico forrada en fieltro, con cuatro ganchos: dos para sujeción y dos para elásticos intraorales. Pieza.	Estomatología.
	060.622.0119	De acrílico forrada en fieltro, con dos ganchos de sujeción. Pieza.	Estomatología.
<b>MODULOS</b>	060.622.0457	Elástico para corregir rotaciones tamaño B2. Envase con 100 piezas.	Estomatología y Cirugía Máxilofacial.
	060.622.0465	Elástico para corregir rotaciones tamaño B3. Envase con 100 piezas.	Cirugía Máxilofacial y Estomatología.
	060.622.0473	Elástico para corregir rotaciones tamaño B4. Envase con 100 piezas.	Cirugía Máxilofacial y Estomatología.
<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.

(Continúa en la Tercera Sección)



