

CONSEJO DE SALUBRIDAD GENERAL

EDICION 2006 del Cuadro Básico y Catálogo de Material de Curación.

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

La Comisión Interinstitucional del Cuadro Básico de Insumos del Sector Salud, con fundamento en los artículos 4o. de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo; 17 fracción V y 28 de la Ley General de Salud; 5o. 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 del Reglamento de la Comisión Interinstitucional del Cuadro Básico de Insumos del Sector Salud, y

CONSIDERANDO

Que 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 2005 del Básico y Catálogo de Material de Curación se publicó de manera íntegra en el Diario Oficial de la Federación el 7 de diciembre de 2005 y a partir de esa fecha se efectuaron dos actualizaciones, con la finalidad de tener al día la lista de los materiales de curación para que las instituciones de salud pública atiendan los problemas de salud de la población mexicana.

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

EDICION 2006 DEL CUADRO BASICO Y CATALOGO DE MATERIAL DE CURACION

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CUADRO BASICO			
CENTRAL DE EQUIPOS Y ESTERILIZACION			
BOLSAS		Bolsa de papel grado médico. Para esterilizar con gas o vapor. Con o sin tratamiento antibacteriano; con reactivo químico impreso y sistema de apertura. Medidas: 060.125.2653 7.5 x 23.0 x 4.0 cm. 060.125.2679 12.0 x 26.0 x 4.0 cm. 060.125.2695 14.0 x 33.0 x 4.5 cm (con cartera integrada de 25 x 30 cm) 060.125.2760 6.0 x 18.0 x 3.0 cm. Envase con 1000 piezas. 060.125.2836 25 x 38 x 8 cm. Envase con 250 a 500 piezas. 060.125.2828 Bolsa para esterilización con gas o vapor. Medidas: 9.0 x 12.5 x 5.0 cm. Envase con 1000 piezas.	Central de Equipos y Esterilización.
CINTAS	060.203.0207	Para esterilización en vapor a presión. Tamaño: 18 mm x 50 M. Rollo.	Central de Equipos y Esterilización.
PAPELES	311.685.5119	Para envoltura. Kraft de 70 Kg y 45 cm de ancho. Rollo.	Central de Equipos y Esterilización. Médicas y Quirúrgicas.

GENERICOS	CLAVE	NOMBRE GENERICOS ESPECIFICOS	ESPECIALIDAD O SERVICIO
TALCOS	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.
TESTIGOS	060.711.0038	Controles biológicos para material esterilizado en gas. Envase con 100 piezas.	Central de Equipos y Esterilización.
	060.711.0046	Controles biológicos para material esterilizado en vapor. Envase con 100 piezas.	Central de Equipos y Esterilización.
	060.711.0087	Para validación del proceso de esterilización con óxido de etileno, contiene: 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.
	060.711.0103	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 la 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 niger</i> . 1 ampolleta de vidrio pintada con medio de cultivo líquido. Envase con 50 unidades.	Central de Equipos y Esterilización. Estomatología.
ESTOMATOLOGIA			
ACEITES	060.016.0204	Lubricante para pieza de mano de baja velocidad. Envase con aplicador con 120 ml	Estomatología.
AGUJAS		Dentales. Tipo Carpule. Desechables. Longitud: Calibre: Tamaño:	Estomatología.
	060.040.8041 060.040.8058	20-25 mm 30 G Corta 25-42 mm 27 G Larga Envase con 100 piezas.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
ALAMBRES	060.046.1396	Para ortodoncia de 0.80 mm. Tiras de 30 cm. Envase con 25 piezas.	Estomatología.
	060.046.1404	Para ortodoncia de 0.90 mm. Tiras de 30 cm. Envase con 25 piezas.	Estomatología.
ALEACIONES PARA AMALGAMA DENTAL	060.064.0106	En polvo de fase dispersa. Composición: Plata 68.0 - 72% Estaño 15.0 - 21% Cobre 10.5 - 15% Mercurio 3%. Máximo Zinc 2%. Máximo Envase con 30 a 31.1 g.	Estomatología.
	060.064.0064	En tabletas de fase dispersa. Composición: Plata 68.0 - 72% Estaño 15.0 - 21% Cobre 10.5 - 15% Mercurio 3% máximo Zinc 2% máximo Envase con 80 tabletas (0.38875 g por tableta).	Estomatología.
ALGODONES	060.797.0019	Para uso dental. Medida: 3.8 x 0.8 cm. Envase con 500 rollos.	Estomatología.
ANTISEPTICOS Y GERMICIDAS	060.066.0401	Eugenol. Envase con 30 ml.	Estomatología.
BABEROS	060.100.0011	De tela no tejida de rayón. Anatómico, autoajustable, desechable. Tamaño: adulto. Pieza.	Estomatología.
BARNICES	060.111.0208	De copal Para revestimiento de cavidades. Frasco con 15 ml y frasco con disolvente de 15 ml. Juego.	Estomatología.
CAPSULAS	060.623.0019	Con perdigón metálico para amalgamador eléctrico Pieza.	Estomatología.
CEMENTOS	060.182.1176	Dentales. De oxifosfato de zinc. Polvo y líquido. Caja con 32 g de polvo y 15 ml de solvente. Estuche.	Estomatología.
	060.182.1275	Dentales. Para restauración intermedia. De óxido de zinc (polvo) 38 g y eugenol (líquido) 14 ml Con gotero de plástico. Juego.	Estomatología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	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%	Estomatología.
	060.182.0178	Juego. 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	Estomatología.
	060.182.0186	Estuche. 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	Estomatología.
	060.182.0194	Juego. 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%.	Estomatología.
	060.182.0228	Estuche. 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%	Estomatología.
		Estuche.	

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

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.243.0043 060.243.0050 060.243.0068	Segundo molar temporal. Superior derecho. Medidas: No. 4 No. 5 No. 6	Estomatología.
	060.243.0076 060.243.0084 060.243.0092	Envase con 5 piezas. Primer molar temporal. Superior izquierdo. Medidas: No. 4 No. 5 No. 6	Estomatología.
	060.243.0100 060.243.0118 060.243.0126	Envase con 5 piezas. Segundo molar temporal Superior izquierdo. Medidas: No. 4 No. 5 No. 6	Estomatología.
	060.243.0134 060.243.0142 060.243.0159	Envase con 5 piezas. Primer molar temporal Inferior derecho. Medidas: No. 4 No. 5 No. 6	Estomatología.
	060.243.0167 060.243.0175 060.243.0183	Envase con 5 piezas. Segundo molar temporal Inferior derecho. Medidas: No. 4 No. 5 No. 6	Estomatología.
	060.243.0191 060.243.0209 060.243.0217	Envase con 5 piezas. Primer molar temporal. Inferior izquierdo. Medidas: No. 4 No. 5 No. 6	Estomatología.
	060.243.0225 060.243.0233 060.243.0241	Envase con 5 piezas. Segundo molar temporal. Inferior izquierdo. Medidas: No. 4 No. 5 No. 6	Estomatología.
	060.243.0258 060.243.0266 060.243.0274	Envase con 5 piezas. Primer molar permanente Superior derecho. Medidas: No. 4 No. 5 No. 6	Estomatología.
		Envase con 5 piezas.	

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	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.
	060.243.0431 060.243.0449 060.243.0456 060.243.0464 060.243.0472 060.243.0480	Incisivo lateral Superior derecho temporal. Medidas: No. 1 No. 2 No. 3 No. 4 No. 5 No. 6 Envase con 5 piezas.	Estomatología.
	060.243.0498 060.243.0506 060.243.0514 060.243.0522 060.243.0530 060.243.0548	Incisivo lateral Superior izquierdo temporal. Medidas: No. 1 No. 2 No. 3 No. 4 No. 5 No. 6 Envase con 5 piezas.	Estomatología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.243.0555 060.243.0563 060.243.0571 060.243.0613 060.243.0662 060.243.0654	Canino temporal superior Medidas: No. 1 No. 2 No. 3 No. 4 No. 5 No. 6 Envase con 5 piezas.	Estomatología.
	060.243.0647 060.243.0621 060.243.0639 060.243.0589 060.243.0597 060.243.0605	Canino temporal inferior. Medidas: No. 1 No. 2 No. 3 No. 4 No. 5 No. 6 Envase con 5 piezas.	Estomatología.
CUCHARILLAS	060.272.0013 060.272.0021 060.272.0039 060.272.0047	Para aplicación tópica de flúor en gel de vinil atóxico, desechables. Estuche que consta de: 1 par para niños de 2 a 3 años. 1 par para niños de 4 a 7 años. 1 par para adolescentes. 1 par para adultos.	Estomatología.
CUÑAS	060.276.0050	De madera, para espacios interdentarios Envase con 100 piezas.	Estomatología.
DISCOS	060.303.0057 060.303.0016	Para separar, lijar o cortar dientes. De carburo. Pieza. De carboacero con limadura de diamante en las dos caras. Pieza.	Estomatología Estomatología
ENSANCHADORES	060.348.0013 060.348.0021	De canales. No. 10 al 40. No. 45 al 80. Pieza.	Estomatología.
EYECTORES	060.910.0011	Para saliva, de plástico, desechable. Envase con 100 piezas.	Estomatología.
FLUORURO DE SODIO	060.066.0500 060.066.0112	Para prevención de caries. Acidulado al 2%. En gel de sabor. Envase con 480 ml. Solución ingerible Cada 100 ml contienen: Fluoruro de sodio equivalente a: 248.8 mg de ion flúor. Envase con 10 ml con dispensador.	Estomatología. Estomatología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
FORMOCRESOL	060.622.0143	Para momificación y desvitalización de la pulpa dentaria. De Buckley. Envase con 30 ml.	Estomatología.
HILOS	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.
LOSETAS	060.593.0106	Para batir cemento. De vidrio. Tamaño: 8 x 12 x 0.5 cm. Pieza.	Estomatología.
MERCURIO	060.630.0028	Tridestilado, químicamente puro Envase con 250 g.	Estomatología.
PAÑOS	060.683.0057	Para exprimir amalgama. De algodón. Forma circular. Envase con 100 piezas.	Estomatología.
PAPELES	060.491.0018	Indicador de contacto oclusal En tiras, con pegamento en ambas caras. Block con 15 hojas.	Estomatología.
PASTAS	060.749.0703	Para profilaxis dental. Abrasiva Con abrasivos blandos. Envase con 200 g.	Estomatología.
PROTECTOR PULPAR	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.
RESINAS	060.597.0037	Autopolimerizables. Para restauración de dientes anteriores. Epóxicas a base de cuarzo y aglutinantes. Estuche con base y catalizador.	Estomatología.
SELLADORES	060.815.0058	De fisuras y fasetas. 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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
SOLUCIONES	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.
TIRAS	060.889.0158	De celuloide para conformar restauraciones de resina. Ancho: Calibre: 8 a10 mm Fino	Estomatología.
	060.889.0208	De lija para pulir restauraciones de resina. Grueso y mediano. Envase con 150 piezas, tiras dobles.	Estomatología.
GINECOLOGIA Y OBSTETRICIA			
CEPILLOS	060.189.0049	Para estudio citológico (toma de muestra) del canal endocervical a base de colector celular, con cerdas suaves fijadas a un mango aristado. Desechable. Pieza.	Ginecología y Obstetricia.
MEDICAS Y QUIRURGICAS			
ABATELENGUAS	060.004.0109	De madera, desechables Largo: Ancho: 142.0 mm 18.0 mm Envase con 500 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
ACEITES	060.016.0279	De almendras dulces. Envase con 4 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.
AGUJAS HIPODERMICAS		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.
ALGODONES	060.058.0153	En láminas. Enrollado o plisado. Envase con 300 g.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.904.0100	Torundas. Envase con 500 g.	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
ANTISEPTICOS Y GERMICIDAS	060.034.0103	Agua oxigenada en concentración del 2.5 a 3.5%. Envase con 480 ml. Alcohol desnaturalizado.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.066.0039	Envase con 1 L.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.066.0773	Envase con 20 L.	
	060.066.0609	Cloruro de benzalconio. Tintura 1 x 400 (0.25%). Con colorante.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.066.0757	Envase con 3.750 a 4 L. Cloruro de benzalconio al 12% Cada 100 ml contienen: Cloruro de benzalconio 12 g. Nitrito de sodio (antioxidante) 5 g.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.066.0765	Envase con 500 ml. 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.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.066.0666	Envase con 3.5 L. Iodopovidona, solución. Cada 100 ml contienen: Iodopovidona 11 g. Equivalente a 1.1 g de yodo.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.066.0880	Envase con 3.5 L. 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.
APLICADORES	060.082.0104	Con algodón. De madera.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.082.0021	De plástico. Envase con 150 a 750 piezas.	
APOSITOS		Transparente, microporoso, autoadherible, estéril y desechable. Medidas:	Médicas y Quirúrgicas.
	060.088.0017	7.0 a 8.5 x 5.08 a 6.0 cm.	
	060.088.0025	10.0 a 10.16 x 12.0 a 14.0 cm. Envase con 50 piezas.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.088.0058 060.088.0108 060.088.0504	Combinados. De celulosa, con tela no tejida. Medidas: 20 x 8 cm. Envase con 200 piezas. 20 x 13 cm. Envase con 150 piezas. Con petrolato. Medidas: 10 x 10 cm. Envase individual. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas. Médicas y Quirúrgicas.
BIBERONES	060.118.0052 060.118.0102 060.600.0057 060.169.0019 060.855.0034	De vidrio con mamila, tapa de rosca, capuchón protector Capacidad: 120 ml 240 ml Pieza. Repuestos: Mamilas de hule látex. Pieza. Capuchón protector. Pieza. Tapas con rosca. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas. Médicas y Quirúrgicas. Médicas y Quirúrgicas. Médicas y Quirúrgicas.
BOLSAS	060.125.2901 060.125.2919 060.859.0063 060.859.0048 060.125.3933 060.125.3941 060.125.3958 060.125.3966 060.125.3974 060.125.3982 060.125.3990 060.125.4006 060.125.4014 060.125.4022	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. Repuestos: Tapón de plástico rígido, con asa, cuerda y empaque para la bolsa de agua caliente. Pieza. Tapón de plástico rígido, con cuerda y empaque para la bolsa de hielo Pieza. De polietileno color rojo traslúcido, impermeable, marcada con la leyenda: " Residuos Peligrosos Biológico-Infeciosos " y con el símbolo universal de: Riesgo Biológico . Calibre mínimo 200. Tamaño de: 25 x 35 cm. 30 x 70 cm. 50 x 65 cm. 60 x 90 cm. 90 x 120 cm. Pieza. De polietileno color amarillo traslúcido impermeable, marcada con la leyenda: " Residuos Peligrosos Biológico-Infeciosos " y con el símbolo universal de: Riesgo Biológico . Calibre mínimo 300. Tamaño de: 25 x 35 cm. 30 x 70 cm. 50 x 65 cm. 60 x 90 cm. 90 x 120 cm. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas. Médicas y Quirúrgicas. Médicas y Quirúrgicas. Médicas y Quirúrgicas. Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.125.0236	Para enema. Capacidad 1500 ml con tubo transportador de 5.0 a 6.0 mm de diámetro interno, 128 cm de longitud y dispositivo obturador de plástico para control de flujo. El extremo proximal debe tener la punta roma sin filos, un orificio lateral cercano a la punta lubricante y protector plástico. Desechable. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.125.1879	Para recolección de orina. Rectangular, elaborada a base de cloruro de polivinilo, con graduaciones cada 100 ml y lectura cada 200 ml. Sistema cerrado. Capacidad: 2000 ml Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.125.0228	Para urocultivo (niño). Estéril, de plástico grado médico, forma rectangular, con capacidad de 50 ml y escala de 10, 20, 30 y 50 ml, con orificio redondo de 30 mm, área adhesiva. De 45 x 60 mm. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.125.0244	Para urocultivo (niña). Estéril, de plástico grado médico, forma rectangular, con capacidad de 50 ml y escala de 10, 20, 30 y 50 ml. Con orificio en forma de pera, 2.5 cm en su lado más ancho y 1 cm en el más angosto. Area adhesiva de 45 x 60 mm. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.125.2505	Para uso general, de polietileno. Medidas: 30 x 20 cm.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.125.3230	60 x 80 cm. Envase con 100 piezas	
BRAZALETES	060.132.0054 060.132.0203	Para identificación. De plástico. Adulto. Infantil. Envase con 100 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
CATETERES	060.168.6603 060.168.6629 060.168.6645 060.168.6660 060.168.6686 060.166.0103	Para venoclisis. De politetrafluoretileno o poliuretano, radiopaco, con aguja. Longitud: Calibre: 46-52 mm 14 G 46-52 mm 16 G 28-34 mm 18 G 28-34 mm 20 G 23-27 mm 22 G 17-24 mm 24 G Envase con 50 piezas. *Para la adquisición de estas claves deberá acatarse el material específico que solicite cada institución.	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICOS	CLAVE	NOMBRE GENERICOS ESPECIFICOS	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CEPILLOS	060.189.0304	Para uso quirúrgico De plástico, de forma rectangular, con dos agarraderas laterales simétricas y cerdas de nylon. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.189.0056	Para lavado de instrumental Con cerdas de fibra vegetal, lechuguilla. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
CINTAS	060.203.0108	Métrica. Ahulada, graduada en centímetros y milímetros. Longitud: 1.50 M. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.203.0454	Métrica. Retraible, de vinil con 1.50 M de longitud. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.203.0165	Umbilicales. De algodón, tejido plano (trenzado de 21 hilos), estériles. Longitud: 41 cm Ancho: 4 mm Envase con 100 sobres.	Quirúrgicas.
CONTENEDORES		Desechables de punzo-cortantes, de polipropileno, esterilizable, incinerable y no contaminante, resistente a la perforación, al impacto y a la pérdida del contenido al caerse, con o sin separador de agujas y abertura para el depósito de otros punzo-cortantes, con tapas de seguridad para las aberturas, de color rojo, etiquetado con la leyenda "peligro residuos punzo-cortantes biológico-infecciosos" y marcado con el símbolo universal de Riesgo Biológico. Capacidad:	Médicas y Quirúrgicas.
	060.218.0085	0.94 a 1.90 litros	
	060.218.0093	3.70 a 4.75 litros	
	060.218.0101	5.50 a 7.00 litros	
	060.218.0119	7.50 a 9.40 litros	
	060.218.0127	11.30 a 13.25 litros	
	060.218.0135	15.00 a 22.70 litros	
	060.218.0143	26.00 a 30.20 litros	
		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: " Residuos Peligrosos Punzocortantes Biológico-Infecciosos " y marcado con el símbolo universal de Riesgo Biológico . Capacidad de 7.50 a 9.40 L. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CUBREBOCAS	060.621.0524	Para uso en área hospitalaria. Desechables. Envase con 150 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
ESCOBILLONES	060.341.0325 060.341.0333 060.341.0341	De alambre galvanizado con cerdas de nylon o de origen animal. Tamaños: Chico Mediano Grande Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
ESPACIADORES	060.623.0852	De volumen, de plástico, de forma ovoide, con aberturas en ambos extremos y que se ajuste a la entrada de los diferentes medicamentos en suspensión o aerosol, para la terapéutica broncodilatadora. Con capacidad interior de 300 ml 1 10 ml y longitud de 19 cm 1 1 cm. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
ESPEJOS	060.360.0032	Vaginal desechable, mediano, valva superior de 10.7 cm, valva inferior de 12.0 cm, orificio central de 3.4 cm. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
GASAS	060.436.0057 060.436.0107 060.436.0206 060.436.0669	Seca cortada, de algodón. Largo: Ancho: 7.5 cm 5 cm 10 cm 10 cm Envase con 200. Simple, seca De algodón, tipo hospital. Rollo tejido plano (doblada) Largo: Ancho: 91 M 91 cm Rollo. Rollo, tejido de punto. Largo: Ancho: 91 M 45 cm Rollo.	Médicas y Quirúrgicas Central de Equipos y Esterilización. Médicas y Quirúrgicas. Central de Equipos y Esterilización. Médicas y Quirúrgicas. Central de Equipos y Esterilización.
GORROS	060.439.0039 060.439.0054	Para cirujano De tela no tejida, desechable. Envase con 100 piezas. Para pacientes y enfermeras De tela no tejida, redondo, desechables. Envase con 100 piezas.	Médicas y Quirúrgicas. Médicas y Quirúrgicas.
GUANTES	060.456.0300 060.456.0318 060.456.0334 060.456.0359 060.456.0367	Para cirugía. De látex natural, estériles y desechables. Tallas: 6 ½ 7 7 ½ 8 8 ½ Par.	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.456.0516 060.456.0524 060.456.0532 060.456.0540 060.456.0557	Para cirugía. De látex natural, reesterilizables y reusables. Tallas: 6 ½ 7 7 ½ 8 8 ½	Médicas y Quirúrgicas.
	060.456.0383 060.456.0391 060.456.0409	Par. 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
GUATAS	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.
JABONES	060.066.0054 060.537.0048 060.066.0062 060.066.0070	Neutro adicionado con glicerina. Pastilla de 100 g. Pieza. Neutro. Pastilla de 100 g. Pieza. Para uso prequirúrgico. Líquido y neutro (pH 7) Envase con 3.850 L. Envase con 18 L.	Médicas y Quirúrgicas. Médicas y Quirúrgicas. Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERIC O ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
JALEAS	060.543.0115	Lubricante. Aséptica. Envase con 135 g.	Médicas y Quirúrgicas.

JERINGAS			
		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	Médicas y Quirúrgicas. Laboratorio de Análisis Clínicos.
	060.550.0016	38 mm 20 G	
	060.550.0354	32 mm 20 G	
	060.550.0677	32 mm 21 G	
		Pieza. De plástico. Con pivote tipo luer lock, estériles y desechables. Capacidad 20 ml, escala graduada en ml, divisiones de 5.0 y subdivisiones de 1.0 Con aguja de: Longitud: Calibre: 38 mm 20 G	Médicas y Quirúrgicas. Laboratorio de Análisis Clínicos.
	060.550.0024	38 mm 20 G	
	060.550.0370	32 mm 20 G	
	060.550.0735	32 mm 21 G	
		Pieza. De plástico, sin aguja con pivote tipo luer lock estériles y desechables. Capacidad: Escala graduada en ml	Médicas y Quirúrgicas.
	060.550.0222	3 ml Divisiones de 0.5 y subdivisiones de 0.1	
	060.550.0438	5 ml Divisiones de 1.0 y subdivisiones de 0.2	
	060.550.0446	10 ml Divisiones de 1.0 y subdivisiones de 0.2	
	060.550.0453	20 ml Divisiones de 5.0 y subdivisiones de 1.0	
		Envase con 100 piezas, excepto las de 20 ml que es de 50.	
	060.550.0636	De plástico, para tuberculina, de 1 ml de capacidad, con aguja de 27 G x 13 mm con escala graduada en ml, con divisiones de 0.1 y subdivisiones de 0.01 ml, estéril y desechable. Envase con 200 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.550.2590	De plástico grado médico, de 1 ml de capacidad, escala graduada en ml, con divisiones de 0.1 y subdivisiones de 0.01 ml y aguja de 22 G y 32 mm de longitud, estéril y desechable.	Médicas y Quirúrgicas.
		Pieza.	
	060.550.2608	De plástico grado médico, de 5 ml de capacidad, escala graduada en ml, con divisiones de 1.0 ml y subdivisiones de 0.2 y aguja de 20 G y 38 mm de longitud, estéril y desechable.	Médicas y Quirúrgicas.
		Pieza.	
		De plástico, con bulbo de hule, desechables. Capacidad:	Médicas y Quirúrgicas.
	060.550.0404	60 ml	
	060.550.0917	90 ml	
		Pieza.	

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.550.2517	De plástico grado médico, con pivote tipo luer lock, capacidad de 10 ml, escala graduada en ml con divisiones de 1.0 ml y subdivisiones de 0.2 ml, con aguja calibre 20 G y 36 mm de longitud. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.550.0909 060.550.0891	De vidrio con bulbo de hule, reutilizables. Capacidad: 60 ml 90 ml Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.550.0503 060.550.1394 060.550.2483 060.550.0651	De vidrio, sin aguja, con pivote metálico. Reutilizables. Capacidad: Escala graduada en ml 5 ml Divisiones de 1.0 y subdivisiones de 0.2 10 ml Divisiones de 1.0 y subdivisiones de 0.2 20 ml Divisiones de 5.0 y subdivisiones de 1.0 50 ml Divisiones de 10.0 y subdivisiones de 5.0 Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.550.0800 060.550.0826 060.550.0784	De vidrio sin aguja, con pivote de vidrio. Reutilizables. Capacidad: Escala graduada en ml: 5 ml Divisiones de 1.0 y subdivisiones de 0.2 10 ml Divisiones de 1.0 y subdivisiones de 0.2 20 ml Divisiones de 5.0 y subdivisiones de 1.0 Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.550.1014	De vidrio sin aguja. Con pivote excéntrico de vidrio, reutilizables. Capacidad 50 ml y escala graduada en ml, con divisiones de 10.0 y subdivisiones de 5.0 ml Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.551.2078	Hipodérmica, reutilizable, para cartucho anestésico. Tipo: Carpule. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.550.0685	Para extraer sangre o inyectar sustancias, con pivote tipo luer lock, de polipropileno, volumen de 5 ml y aguja calibre 21 G y 32 mm de longitud. Estéril.	Médicas y Quirúrgicas
	060.550.2186	Envase con 100 piezas. 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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.550.1279	De plástico grado médico, con pivote tipo luer lock, capacidad de 3 ml, escala graduada en ml con divisiones de 0.5 ml y subdivisiones de 0.1 ml, con aguja calibre 22 G y 32 mm de longitud. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.550.1147	Para tuberculina, con aguja. Plástico grado médico, capacidad 1 ml, escala graduada en ml, con divisiones de 0.05 ml y subdivisiones de 0.01 ml con aguja longitud 16 mm, calibre 25 G. Estériles y desechables. Envase con 200 piezas.	Médicas.
LUBRICANTES	060.596.0111	Glicerina. Envase con 1 L.	Médicas y Quirúrgicas.
PAÑALES	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.
PERILLAS	060.701.0360 060.701.0378	Para aspiración de secreciones. De hule. No. 2 No. 4 Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
POPOTES	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.
PROTECTORES	060.740.0025	De piel. Tintura de Benjuí al 20% Envase con 1000 ml	Médicas y Quirúrgicas.
RASTRILLOS	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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.841.0486 060.841.0478 060.841.0460 060.841.0445	Sintéticas no absorbibles monofilamento de nylon, con aguja Longitud de la hebra: 45 cm Calibre de la sutura: 2-0 3/8 de círculo, cortante Características de la aguja: (19-26 mm). 3/8 de círculo, reverso cortante (12-13 mm) Envase con 12 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
TALCO	060.849.0207	Para pacientes. Compuesto de silicato de magnesio hidratado y silicato de aluminio con perfume. Envase tipo salero con 100 g.	Médicas
TAPONES	060.859.0097	Para sonda Foley. De plástico, desechables. Pieza.	
TELAS ADHESIVAS	060.869.0103 060.869.0152 060.869.0202 060.869.0251	De acetato con adhesivo en una de sus caras. Longitud: Ancho: Presentación: 10 M 1.25 cm 24 piezas. 10 M 2.50 cm 12 piezas. 10 M 5.00 cm 6 piezas. 10 M 7.50 cm 4 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
TERMOMETROS	060.879.0150 060.879.0143	Clínico, de vidrio transparente, con mercurio químicamente puro, escala graduada en grados centígrados (35.5°C a 41°C) con subdivisiones en décimas de grado. Oral. Rectal. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
TIRALECHES	060.884.0054	De cristal, con bulbo de hule. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
TOALLAS	060.894.0052	Para gineco-obstetricia. Rectangulares, constituidas por cuatro capas de material absorbente. Desechables. Envase con 100 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
TUBOS	060.908.0890	Para torniquete De látex, color ámbar, con espesor de la pared de 1.13 a 1.37 mm. Metro.	Médicas y Quirúrgicas.
VASELINAS	060.939.0059	Líquida. Envase con 18 L.	Médicas y Quirúrgicas.
VENDAS	060.953.0209 060.953.1603	De gasa de algodón. Longitud: Ancho: 2.7 M 5 cm 2.7 M 10 cm Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.953.2858 060.953.2866 060.953.2874	Elásticas de tejido plano; de algodón con fibras sintéticas. Longitud: Ancho: 5 M 5 cm	Médicas y Quirúrgicas.
	060.953.2825	Elásticas de tejido plano; de algodón con fibras sintéticas. Longitud: Ancho: 5 M 30 cm Envase con una pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.953.0456 060.953.0555 060.953.0571 060.953.0597	Enyesadas, de gasa de algodón recubiertas de una capa uniforme de yeso grado médico. Longitud: Ancho: 2.75 M 5 cm 2.75 M 10 cm 2.75 M 15 cm 2.75 M 20 cm Envase con 12 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.953.3302	Impregnada de óxido de zinc y gelatina Medidas de 7.5 cm x 6 M. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.

MEDICINA PREVENTIVA

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

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.550.2707	Jeringa desechable para aplicar 0.25 ml de vacuna Antiinfluenza; capacidad de 0.5 ml, graduada en décimas de ml (0.25 ml), con dos agujas: Una de calibre 20 x 32 mm para cargar la jeringa con el biológico y otra de calibre 23 x 25 mm para aplicar la vacuna; con émbolo que permita la inutilización de la misma después de su uso. Con la leyenda "Vacunación Universal". Caja incinerable con 50 o 100 Piezas.	Medicina Preventiva.
	060.550.2715	Jeringa desechable para aplicar 0.5 ml de las vacunas: Antiinfluenza en adultos; DPT + Hepatitis B + Hib; DPT, y Toxoide tetánico; capacidad de 0.5 ml, graduada en décimas de ml, con dos agujas: Una de calibre 20 x 32 mm para cargar la jeringa con el biológico y otra de calibre 22 x 32 mm para aplicar la vacuna; con émbolo que permita la inutilización de la misma después de su uso. Con la leyenda "Vacunación Universal". Caja incinerable con 50 o 100 Piezas.	Medicina Preventiva.

PLANIFICACION FAMILIAR

CONDONES MASCULINOS	060.308.0177	De hule látex Envase con 100 piezas.	Planificación Familiar.
----------------------------	--------------	---	-------------------------

CONDON FEMENINO	060.308.0227	De poliuretano con dos anillos flexibles en los extremos. Envase con 1, 2 o 3 piezas en empaque individual.	Planificación Familiar y Ginecología.
------------------------	--------------	--	---------------------------------------

DISPOSITIVOS	060.308.0029	Intrauterino T de cobre, 380 A. Anticonceptivo estéril con 380 mm ² , 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 ² , 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 ² , 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 ² de cobre, con filamento largo de 20 cm, con tubo insertor y aplicador montable. Pieza.	Planificación Familiar y Ginecología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
GEL	060.596.0137	Lubricante a base de agua. Envase con 5 a 10 g.	Planificación Familiar y Ginecología.

CATALOGO**ANESTESIOLOGIA**

AGUJAS			
		Para anestesia epidural De paredes delgadas. Tipo: Touhy. Longitud: Calibre: 7.5 a 8.6 cm 16 G	Anestesiología.
	060.040.0287 060.040.2028	7.5 a 8.6 cm 18 G Pieza.	
	060.040.9007	Para raquianestesia o bloqueo subaracnoideo De acero inoxidable, punta tipo lápiz, conector roscado luer hembra translúcido y mandril con botón. Estéril y desechable. Tipo: Whitacre. Longitud: Calibre: 8.7 a 9.1 cm 22 G	Anestesiología.
	060.040.0543	Pieza. 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	Anestesiología.
		Pieza.	

		Para raquianestesia o punción lumbar. Con mandril. Reesterilizables. Tipo: Green. Longitud: Calibre: 7.5 cm 20 G	Anestesiología.
	060.040.3000 060.040.1210 060.040.2382 060.040.2341	8.2 cm 20 G 8.2 cm 21 G 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 060.040.0352 060.040.0378	7.5 a 8.8 cm 21 G 7.5 a 8.8 cm 23 G	
		Pieza.	

CATETERES			
	060.167.2884	Epidural con adaptador guía, estéril, desechable, calibre 18 o 19 G, de material plástico flexible, radiopaco, resistente a acodaduras con marcas indelebles cm a cm, iniciando a partir de 4.8 a 5.5 cm, del primer orificio proximal hasta 20 cm con punta roma sin orificio, con bordes uniformemente redondeados, con orificios laterales distribuidos en forma espiral en 1 1/2 cm a partir de la punta proximal y con longitud de 900 a 1050 mm. Pieza.	Anestesiología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	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.
EQUIPOS	060.345.2152	Para bloqueo mixto (epidural-subdural básico, estéril, desechable. Contiene: <ul style="list-style-type: none"> - 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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.345.3424	<p>Equipo para Anestesia Epidural, contiene:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aguja modelo Touhy calibre 17 G, longitud 75-91 mm. - Sujetador filtrante de 0.2 micras. - Catéter epidural, calibre 19 G, longitud 900 a 1050 mm, radiopacos, con adaptador luer macho. - 3 agujas hipodérmicas de calibre 18 G x 38 mm, 25 G x 16 mm y 21 G x 38 mm. - Jeringa para técnica de pérdida de resistencia de 10 ml. - Jeringa de 3 ml. - Jeringa de 20 ml. - 4 gasas secas de 10 x 10 cm. - Solución de iodopovidona, 40 ml. - 3 aplicadores. - Charola para antiséptico. - Campo hendido. - Campo de trabajo. <p>Estéril y desechable. Equipo.</p>	Anestesiología.
FILTROS	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.</p> <p>Pieza.</p>	Anestesiología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
TUBOS	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.</p> <p>Pieza.</p>	Anestesiología.
	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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	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.
	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.
TUBOS (continúa)	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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
TUBOS (continúa)	060.908.0510	Endobronquial para intubación de bronquio derecho, de plástico grado médico, con diseño del globo bronquial en forma de "S" y un orificio tipo Murphy, que se acopla con la entrada del lóbulo superior derecho, con marcas numéricas para determinar la profundidad de la colocación del tubo termosensible, con doble lumen (bronquial y traqueal), con globo individual de alto volumen y baja presión (traqueal y bronquial) y sus respectivos globos piloto rotulados, con válvulas de autosellado traqueal y bronquial, con estilete preinsertado que le permite conservar la curvatura bronquial preformada, con punta atraumática y líneas radiopacas, empaque individual, estéril. Incluye: Dos conectores de plástico en ángulo recto, con puertos de succión, adaptador y tubo tipo Carlens unido a conectores de polipropileno y dos catéteres de succión extralargos, estériles, calibre 41 Fr, diámetro del lumen traqueal 7.4 mm, diámetro del lumen bronquial 7.4 mm. Pieza.	Anestesiología.
	060.908 0478	Endobronquial para intubación de bronquio izquierdo, de plástico grado médico, con diseño del globo bronquial en forma de "barril" que permite su sellado con marcas numéricas para determinar la profundidad de la colocación del tubo termosensible, con doble lumen (bronquial y traqueal), con globo individual de alto volumen y baja presión (traqueal y bronquial) y sus respectivos globos piloto rotulados, con válvulas de autosellado traqueal y bronquial, con estilete preinsertado que le permite conservar la curvatura bronquial preformada, con punta atraumática y líneas radiopacas, empaque individual, estéril. Incluye: Dos conectores de plástico en ángulo recto, con puertos de succión, adaptador y tubo tipo Carlens unido a conectores de polipropileno y dos catéteres de succión extralargos, estériles, calibre 39 Fr, diámetro del lumen traqueal 7.0 mm, diámetro del lumen bronquial 7.0 mm. Pieza.	Anestesiología.
	060.167.8188	Endotraqueales, de plástico grado médico, transparente. Con globo y espiral de alambre, con balón y conector, opaco a los rayos X, estéril. Longitud: 28-30 cm Calibre: 30 Fr	Anestesiología.
	060.168.1422	Longitud: 28-30 cm Calibre: 32 Fr	
	060.168.1315	Longitud: 28-30 cm Calibre: 34 Fr	
	060.168.1406	Longitud: 28-30 cm Calibre: 36 Fr	
	060.168.1604	Longitud: 28-30 cm Calibre: 38 Fr	
	060.168.8196	Longitud: 28-30 cm Calibre: 40 Fr	
	060.167.8204	Longitud: 28-30 cm Calibre: 30 Fr	
	060.168.1430	Longitud: 32-36 cm Calibre: 32 Fr	
	060.168.1844	Longitud: 32-36 cm Calibre: 34 Fr	
	060.168.1893	Longitud: 32-36 cm Calibre: 36 Fr	
	060.168.1943	Longitud: 32-36 cm Calibre: 38 Fr	
	060.167.8212	Longitud: 32-36 cm Calibre: 40 Fr	
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<p>TUBOS (continúa)</p>		<p>Endotraqueales. De plástico grado médico, con marca radiopaca, estériles, desechables, con globo de alto volumen y baja presión, incluye una válvula, un conector y una escala en mm para determinar la profundidad de la colocación del tubo. Con orificio. Tipo: Murphy. Empaque individual. Diámetro interno: Calibre: 5.0 mm 20 Fr 5.5 mm 22 Fr 6.0 mm 24 Fr 6.5 mm 26 Fr 7.0 mm 28 Fr 7.5 mm 30 Fr 8.0 mm 32 Fr 8.5 mm 34 Fr 9.0 mm 36 Fr 9.5 mm 38 Fr 10.0 mm 40 Fr</p>	<p>Anestesiología.</p>
	<p>060.167.8220 060.167.8238 060.168.1455 060.168.5340 060.168.5365 060.168.5381 060.168.5399 060.168.5407 060.168.5431 060.168.5456</p>	<p>Pieza. Endotraqueales, sin globo. De elastómero de silicón transparente, graduados, con marca radiopaca, estériles y desechables. Calibre: 8 Fr 10 Fr 12 Fr 14 Fr 16 Fr 18 Fr 20 Fr 22 Fr 24 Fr 26 Fr Pieza.</p>	<p>Anestesiología.</p>

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Endotraqueales, sin globo. De cloruro de polivinilo transparente, graduados, con marca radiopaca, estériles y desechables. Calibre: 12 Fr 14 Fr 16 Fr 18 Fr 20 Fr 22 Fr 24 Fr 26 Fr Pieza.	Anestesiología.

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

CATETERES	060.166.2786	Guía con orificios laterales. Tipo: Amplatz I izquierdo. Longitud: Calibre: 100 cm 8 Fr Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.166.2794	Guía con orificios laterales Tipo: Judkins, izquierdo. Longitud: Calibre: Asa: 100 cm 8 Fr 5.0 Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.4906	Guía con punta suave asa abierta. Tipo: puente coronario. Longitud: Calibre: 100 cm 8 Fr Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.4898	Guía con punta suave, asa cerrada. Tipo: puente coronario. Longitud: Calibre: 100 cm 8 Fr Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.5051	Guía con punta suave marcada Tipo: mamaria interna. Longitud: Calibre: 100 cm 8 Fr Pieza.	Cardiología Intervencionista.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.167.7628	Guía multipropósito punta curva "A Longitud: Calibre: 100 cm 8 Fr Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.166.1432	Guía para angioplastia 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 angioplastia coronaria izquierda, curva tipo III Tipo: Amplatz. Longitud: Calibre: 100 cm 8 Fr Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.166.1457	Guía para angioplastia coronaria, multipropósito curva A, con orificios laterales. Longitud: Calibre: 100 cm 8 Fr Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.166.1465	Guía para angioplastia 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.
	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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	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.
	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	Para angioplastia coronaria de ultrabajo perfil 3.5 Fr, sistema sobre guía 0.014", globo de 30 mm de longitud. Diámetro: 3.0 mm	Cardiología Intervencionista.
	060.167.9095	3.5 mm	
	060.167.9103	4.0 mm Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.167.9210 060.167.9228 060.167.9236 060.167.9244 060.167.9251	Para angioplastía 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	Cardiología Intervencionista.
	060.167.9269	Pieza. Para angioplastía 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 angioplastía 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	Cardiología Intervencionista.
	060.166.1382	Pieza. Para angioplastía coronaria con globo sobre la guía de 3 mm de diámetro y 40 mm de longitud.	Cardiología Intervencionista.
	060.166.1390	Pieza. Para angioplastía coronaria, con globo sobre la guía de 4 mm de diámetro y 40 mm de longitud.	Cardiología Intervencionista.
	060.166.1366	Pieza. Para angioplastía coronaria, con globo, de intercambio rápido, de 3 mm de diámetro y 40 mm de longitud.	Cardiología Intervencionista.
	060.166.1374	Pieza. Para angioplastía coronaria con globo, de intercambio rápido, de 4 mm de diámetro y 40 mm de longitud.	Cardiología Intervencionista.
	060.166.1408	Pieza. Para angioplastía 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.	Cardiología Intervencionista.
	060.166.1416	Pieza. Para angioplastía 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.	Cardiología Intervencionista.
	060.166.1424	Pieza. Para angioplastía 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.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.7388	Pieza. Para dilatación de arteria coronaria, con globo (2.5 mm x 20 mm de largo). Longitud: 130 cm Calibre: 4 Fr	Cardiología Intervencionista.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.166.2448 060.166.2422 060.166.2455 060.166.2430 060.166.2463	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: 3.0 mm 20 mm 3.5 mm 15 mm 3.5 mm 20 mm 4.0 mm 15 mm 4.0 mm 20 mm Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.166.2547 060.166.2554 060.166.2471 060.166.2513 060.166.2562 060.166.2489 060.166.2521 060.166.2570 060.166.2497 060.166.2588 060.166.2505 060.166.2539 060.166.2596	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: 1.5 mm 40 mm 2.0 mm 40 mm 2.5 mm 20 mm 2.5 mm 30 mm 2.5 mm 40 mm 3.0 mm 20 mm 3.0 mm 30 mm 3.0 mm 40 mm 3.5 mm 20 mm 3.5 mm 40 mm 4.0 mm 20 mm 4.0 mm 30 mm 4.0 mm 40 mm Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.166.2604 060.166.2653 060.166.2612 060.166.2661 060.166.2620 060.166.2679 060.166.2638 060.166.2687 060.166.2646 060.166.2695	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: 3.0 mm 9 mm 3.0 mm 18 mm 3.25 mm 9 mm 3.25 mm 8 mm 3.50 mm 9 mm 3.50 mm 18 mm 3.75 mm 9 mm 3.75 mm 18 mm 4.0 mm 9 mm 4.0 mm 18 mm Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.7511	Para dilatación de válvulas cardiacas con globo 15 mm x 80 mm de largo. Longitud: Calibre: 100 cm 9 Fr Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.7529	Para dilatación de válvulas cardiacas con globo 18 mm x 30 mm de largo. Longitud: Calibre: 100 cm 9 Fr Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.7545	Para dilatación de válvulas cardiacas con globo 18 mm x 80 mm de largo. Longitud: Calibre: 100 cm 9 Fr Pieza.	Cardiología Intervencionista.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.167.7552 060.167.7560 060.167.7578	Para dilatación de válvulas cardiacas con globo Longitud: Calibre: Largo: 100 cm 9 Fr 20 mm x 30 mm 100 cm 9 Fr 20 mm x 40 mm 100 cm 9 Fr 20 mm x 80 mm Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.9814	Para dilatación de válvula mitral, con globo de 24 mm de diámetro. Tipo: Inoue. Longitud: Calibre: 70 cm 12 Fr Pieza.	Cardiología Intervencionista.

(Continúa en la Segunda Sección)

SEGUNDA SECCION CONSEJO DE SALUBRIDAD GENERAL

(Viene de la página 109 de la Primera Sección)

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CATETERES (continúa)	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 060.168.7270	50 cm 5.5 Fr 50 cm 6.5 Fr Pieza.	

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

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CONECTORES	060.233.0383	En "Y", para catéteres de angioplastía. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
CUERDAS	060.274.0524	Guía de recambio, recubierta de politetrafluoretileno, diámetro de 0.014" y 300 cm de longitud. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	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.	
	060.274.0599	Guía para angioplastía coronaria, con punta recta flexible estándar. Radiopaca. Diámetro: Longitud: 0.014" 300 cm Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.274.0607	Guía para angioplastía 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 angioplastía coronaria, con marcas radiopacas cada 15 mm, en segmento distal, con punta recta flexible suave. Radiolúcida. Diámetro: Longitud: 0.014" 180 cm	Cardiología Intervencionista.
	060.274.0631	0.014" 300 cm Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.274.0383	Guía para angioplastía coronaria, con punta recta muy flexible, de 0.014" de diámetro y 175 cm de longitud. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.274.0391	Guía para angioplastía 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 angioplastía coronaria de 0.014" de diámetro. Tipo: Pin-Vice. Desechable. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
DILATADORES	060.299.0343	Para globo Inoue para válvula mitral Pieza.	Cardiología Intervencionista.
ELONGADOR	060.030.0131	Para globo Inoue para válvula mitral Pieza.	Cardiología Intervencionista.
EQUIPOS	060.345.2079	Para dilatación de válvula mitral, incluye: Catéter con globo de 24 mm 12 Fr, longitud 70 cm, elongador de balón, dilatador, cuerda guía, estilete, jeringa y regla. Tipo: Inoue. Equipo.	Cardiología Intervencionista.
	060.345.2129	Para dilatación de válvula mitral, incluye: Catéter con globo de 26 mm 12 Fr, longitud 70 cm, elongador de balón, dilatador, cuerda guía, estilete, jeringa y regla. Tipo: Inoue. Equipo.	Cardiología Intervencionista.
	060.343.2139	Para dilatación de válvula mitral, incluye: Catéter con globo de 28 mm 12 Fr, longitud 70 cm, elongador de balón, dilatador, cuerda guía, estilete, jeringa y regla. Tipo: Inoue. Equipo.	Cardiología Intervencionista.
	060.343.2147	Para dilatación de válvula mitral, incluye: Catéter con globo de 30 mm 12 Fr, longitud 70 cm, elongador de balón, dilatador, cuerda guía, estilete, jeringa y regla. Tipo: Inoue. Equipo.	Cardiología Intervencionista.
ESPIRALES		De acero inoxidable, recubierta con poliéster para cierre de conducto arterioso. Calibre: Asa:	Cardiología Intervencionista.
	060.370.0014	5 mm 5	
	060.370.0022	8 mm 5 Pieza.	
ESTILETES	060.272.0161	Para introducción de catéter Inoue. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
JERINGAS	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.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	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.
OCLUSORES	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.
REGLA	060.203.0447	Vernier para globo Inoue, para válvula mitral Pieza.	Cardiología Intervencionista.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
SISTEMAS		Oclusores para el cierre percutáneo de la comunicación interauricular, de aleación de níquel y titanio, con cubierta interna de poliéster. Incluye: Sistema liberador de tornillo y balón de medición de baja presión, de elastómero de silicón.	Cardiología Intervencionista.
		Oclusor Sistema liberador Balón	
		Diámetro: Calibre: Diámetro:	
	060.665.0042	4.0 mm 7 Fr 24 mm	
	060.665.0059	5.0 mm 7 Fr 24 mm	
	060.665.0067	6.0 mm 7 Fr 24 mm	
	060.665.0075	7.0 mm 7 Fr 24 mm	
	060.665.0083	8.0 mm 7 Fr 24 mm	
	060.665.0091	9.0 mm 7 Fr 24 mm	
	060.665.0109	10.0 mm 7 Fr 24 mm	
	060.665.0117	11.0 mm 7 Fr 24 mm	
	060.665.0125	12.0 mm 7 Fr 24 mm	
	060.665.0133	13.0 mm 7 Fr 24 mm	
	060.665.0141	14.0 mm 7 Fr 24 mm	
	060.665.0158	15.0 mm 8 Fr 24 mm	
	060.665.0166	16.0 mm 8 Fr 24 mm	
	060.665.0174	17.0 mm 8 Fr 24 mm	
	060.665.0182	18.0 mm 8 Fr 24 mm	
	060.665.0190	19.0 mm 9 Fr 24 mm	
	060.665.0208	20.0 mm 9 Fr 24 mm	
	060.665.0216	21.0 mm 9 Fr 24 mm	
	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	
		Pieza.	
		Oclusor para el cierre de conducto arterioso permeable.	Cardiología Intervencionista
		Oclusor Liberador	
		Diámetro: Diámetro:	
	060.665.0323	5-4 mm 6 Fr	
	060.665.0331	6-4 mm 6 F r	
	060.665.0349	8-6 mm 6 Fr	
	060.665.0356	10-8 mm 7 Fr	
	060.665.0364	12-10 mm 7 Fr	
	060.665.0372	14-12 mm 8 Fr	
	060.665.0380	16-14 mm 8 Fr	
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.820.0077 060.820.0085	Liberador de ocluser de conducto arterioso. Desechable. Longitud: Calibre: 85 cm 8 Fr 85 cm 11 Fr Pieza.	Cardiología Intervencionista
VAINAS	060.933.0048 060.933.0055	Liberadora para sistema de cierre de conducto arterioso haemaquet, desechable. Longitud Calibre: 80 cm 11 Fr 80 cm 8 Fr Pieza.	Cardiología Intervencionista.

CARDIOLOGIA DE USO GENERAL

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

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

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CANULAS	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. Para drenar venas cavas Angulada. Calibre:	Cardiología de Uso General. 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.	
CATETERES		Angiográfico con balón de flotación, con orificios laterales, desechable. Tipo: Swan-Ganz. Longitud: Calibre:	Cardiología de Uso General.
	060.167.7677	65 cm 5 Fr	
	060.167.7990	110 cm 6 Fr	
		Pieza.	

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		<p>Para registro de presión venosa, aurícula izquierda, presión arterial sistémica y pulmonar. De plástico con balón para flotación. Tipo: Swan-Ganz.</p> <p>Longitud: Calibre:</p>	Cardiología de Uso General.
	060.167.1779	80 cm 5 Fr	
	060.167.1787	110 cm 5 Fr	
	060.167.1910	110 cm 6 Fr	
	060.167.1977	110 cm 7 Fr	
		<p>Pieza. Biotomo para biopsia miocárdica, desechable.</p> <p>Longitud: Calibre:</p>	Cardiología de Uso General.
	060.167.9905	104 cm 7 Fr	
	060.167.9913	45 cm 7 Fr	
		Pieza.	
		<p>Para ventriculografía Con punta cerrada y cuatro orificios arreglados en pares. Tipo: Lehman.</p> <p>Longitud: Calibre:</p>	Cardiología de Uso General.
	060.168.0465	50 cm 5 Fr	
	060.168.0374	80 cm 5 Fr	
	060.167.2660	80 cm 6 Fr	
	060.167.2777	100 cm 6 Fr	
	060.167.2801	100 cm 7 Fr	
	060.167.2850	100 cm 8 Fr	
	060.167.2900	125 cm 6 Fr	
	060.167.2934	125 cm 7 Fr	
	060.167.2967	125 cm 8 Fr	
		Pieza.	
		<p>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.</p> <p>Longitud: Calibre:</p>	Cardiología de Uso General.
	060.167.2181	110 cm 7 Fr aurícula izquierda.	
	060.167.2223	110 cm 8 Fr	
	060.167.3981	80 cm 5 Fr	
	060.167.2124	110 cm 5 Fr aurícula izquierda	
		Pieza.	
	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.	Cardiología de Uso General.
		Pieza.	
	060.167.7966	De poliuretano calibre 7 Fr longitud 40 cm, doble lumen con guía de alambre de 32 cm, tunelizador y dilatador vascular calibre 8.5 Fr.	Cardiología de Uso General.
		Pieza.	
		De silicón, con tapón estéril desechable. Tipo: Hickman.	Cardiología de Uso General.
		Longitud: Calibre: Lumen:	
	060.167.7875	90 cm 7 Fr 2	
	060.167.7883	90 cm 7 Fr 3	
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	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. Para ultrasonido intracavitario. Tipo: Judkins, izquierdo. Calibre:	Cardiología de Uso General. Cardiología de Uso General.
	060.166.2802 060.166.2810 060.166.2828	3.2 Fr 5.0 Fr 8.0 Fr Pieza. 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:	Cardiología de Uso General.
	060.166.2265 060.166.2273 060.166.2323 060.166.2224 060.166.2281	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	
	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	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	Cardiología de Uso General.
CONECTORES	060.011.0464	Rotador metálico para catéter (macho-hembra) Pieza.	Cardiología de Uso General.
CUERDAS	060.274.0532	Guía extrarrígida, cubierta de politetrafluoretileno, de 0.035" de diámetro y 260 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.274.0540	Guía recubierta de politetrafluoretileno, para catéter con punta recta, diámetro 0.014", superflexible, de 300 cm de longitud. Pieza. Guía recubierta de politetrafluoretileno, para catéter con punta en "J" de 3 mm, diámetro 0.025". Longitud:	Cardiología de Uso General. Cardiología de Uso General.
	060.274.0649 060.274.0656	260 cm 150 cm Pieza.	

GENERICOS	CLAVE	NOMBRE GENERICOS ESPECIFICOS	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.274.0664	Guía recubierta de politetrafluoretileno, para catéter con punta en "J" de 7 mm, diámetro 0.025". Longitud: 150 cm Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.274.0185	Guía para reemplazo de catéter, con punta flexible recta, de 0.025" de diámetro y 260 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.274.0193	Guía para reemplazo de catéter, con punta flexible recta, de 0.032" de diámetro y 260 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.274.0201	Guía para reemplazo de catéter, con punta flexible recta, de 0.035" de diámetro y 260 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.274.0219	Guía para reemplazo de catéter, con punta flexible recta, de 0.038" de diámetro y 260 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.274.0235	Guía recubierta de politetrafluoretileno para catéter, con punta en "J" de 3 mm, de 0.063" de diámetro y 160 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.274.0276	Guía recubierta de politetrafluoretileno para catéter con punta en "J" de 3 mm, de 0.035" de diámetro y 260 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.274.0284	Guía recubierta de politetrafluoretileno para catéter con punta en "J" de 3 mm, de 0.038" de diámetro y 260 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.274.0300	Guía recubierta de politetrafluoretileno para catéter, con punta recta con alma móvil, de 0.038" de diámetro y 150 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.274.0342	Guía para reemplazo de catéter, con punta recta con alma móvil de 0.018" de diámetro y 150 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.274.0326	Guía para reemplazo de catéter, con punta flexible recta, de 0.018" de diámetro y 260 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.274.0334	Guía para reemplazo de catéter, con punta flexible recta, de 0.021" de diámetro y 260 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General.
EQUIPOS	060.233.0318	Domo de plástico para transductor, para medición de presión arterial y pulmonar, medida estándar. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.345.2269	Introduccion de catéter arterial a venoso, con válvula hemostática, pediátrico. Longitud: 15 cm	Cardiología de Uso General.
	060.345.2251	Calibre: 5 Fr	
	060.345.1204	Guía: 0.025" Calibre: 4 Fr	
		Guía: 0.021"	
		Equipo. Recuperador intravascular y componentes. Tipo: Fórceps de filamento. Longitud: 125 cm	Cardiología de Uso General.
		Calibre: 5.5 Fr	
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.345.1212	Recuperador intravascular y componentes. Tipo: Basket. Longitud: 110 cm Calibre: 7 Fr Pieza.	Cardiología de Uso General.
EXTENSIONES	060.409.0019	Angiográfica de alta presión (hasta 1200 p.s.i con terminales macho-hembra de 50 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.409.0027	Para monitoreo de presión, flexible (hasta 500 p.s.i con extremos macho-hembra de 90 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General.
GUIAS	060.463.1416	Para catéteres, con punta recta flexible. Longitud: 150 cm Diámetro: 0.025"	Cardiología de Uso General.
	060.463.1424	150 cm 0.032"	
	060.463.1432	150 cm 0.035" Pieza.	
	060.463.1291	Para catéteres con punta recta flexible. Longitud: 100 cm Diámetro: 0.018"	Cardiología de Uso General.
	060.463.1309	100 cm 0.021"	
	060.463.1317	100 cm 0.025" Pieza.	
	060.463.0863	Para catéteres con punta en "J" curva de 3 mm. Longitud: 150 cm Diámetro: 0.025"	Cardiología de Uso General.
	060.463.0889	150 cm 0.035" Pieza.	
	060.463.1804	Para catéteres con punta en "J", curvada de 3 mm. Longitud: 150 cm Diámetro: 0.038"	Cardiología de Uso General.
	060.463.1762	125 cm 0.025"	
	060.463.1770	125 cm 0.032"	
	060.463.1788	125 cm 0.035" Pieza.	
	060.463.1754	Para catéteres con punta en "J", curva de 3 mm y 125 cm de longitud, diámetro 0.021". Tipo: Soehendra Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.463.1085	Punta en "J" curva de 6 mm. Longitud: 150 cm. Diámetro: 0.035". Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.527.0305	Equipo introductor de catéter arterial, consta de: Una guía metálica con dilatador de vaso, una funda o camisa con o sin válvula, calibres 5, 6, 7 y 8 Fr. Equipo.	Cardiología de Uso General. Cardiología intervencionista.
	060.527.0347	Equipo introductor de catéter venoso, consta de: Una guía metálica con dilatador de vaso, una funda o camisa con válvula, calibres 5, 6, 7, 8, 9 y 12 Fr. Equipo.	Cardiología de Uso General.
	060.483.0414	Estilete ocluser desechable, para catéter transeptal, diámetro 0.045", longitud 135 cm. Tipo: Brockenbrouhg. Pieza.	Cardiología de Uso General.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
INTRODUCTORES	060.527.0461	De catéter, consta de: una guía metálica con dilatador de vaso, una camisa con válvula de 14 Fr y longitud de 23 cm con extensión lateral y llave en "Y". Pieza. De catéter arterial o venoso. Por técnica percutánea. Longitud: Calibre: 11 a 11.4 cm 7 Fr	Cardiología de Uso General.
	060.527.0040	11 a 11.4 cm 7 Fr	Cardiología de Uso General.
	060.527.0057	11 a 11.4 cm 8 Fr Pieza. De catéter arterial Por técnica percutánea. Longitud: Calibre: 11 a 11.4 cm 9 Fr	Cardiología Intervencionista.
	060.527.0172	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.
	060.527.0198	Insertor guía para angioplastia coronaria diámetro 0.014", longitud 7 cm, desechable. Pieza. Largos con válvula para vasos arteriales. Longitud: Calibre: 23 cm 7 Fr	Cardiología de Uso General.
	060.527.0248	23 cm 8 Fr	Cardiología de Uso General. Cardiología Intervencionista.
	060.527.0255	23 cm 9 Fr	
	060.527.0263	23 cm 9 Fr Pieza. Para cateterismo transeptal con dispositivo para evitar sangrado retrógrado, desechable. Longitud: Calibre: 59 cm 8 Fr	Cardiología de Uso General. Cardiología Intervencionista.
	060.527.0495	44 cm 8 Fr	
	060.527.0180	44 cm 8 Fr Pieza. Para cateterismo transeptal desechable. Tipo: Mullins. Longitud: Calibre: 44 cm 6 Fr (camisa y dilatador)	Cardiología de Uso General.
	060.527.0065	44 cm 7 Fr (camisa y dilatador)	
	060.527.0073	44 cm 7 Fr (camisa y dilatador) Pieza.	
	JERINGAS	060.550.1681	Para insuflar globos de alta presión de los catéteres de dilatación, acoplables al manómetro de los equipos de angioplastia Pieza.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
MANIFOLD	060.598.0200	Hilera de 5 vías, desechable Pieza.	Cardiología de Uso General.
SISTEMAS	060.820.0069	Introduccion extra largo para fórceps de biopsia miocárdica con punta angulada. Desechable. Longitud: Calibre: 95 cm 7 Fr Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.820.0051	Introduccion extra largo para fórceps de biopsia miocárdica (biotomo con punta angulada). Desechable. Longitud: Calibre: 45 cm 7 Fr Pieza.	Cardiología de Uso General.
TRANSDUCTOR	060.409.0035	De presión, con accesorios completos. Desechable. Pieza.	Cardiología de Uso General.
VALVULAS	060.932.5816	De reemplazo, para manifold metálico. Pieza.	Cardiología de Uso General.
CARDIOLOGIA PARA DIAGNOSTICO			
CATETERES	060.167.1100	Amplatz modificado, coronaria derecha, curva Tipo: II. Estéril. Longitud: Calibre: 100 cm 7 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
		Angiográfico, con globo de flotación Tipo: Berman. Longitud: Calibre: 110 cm 6 Fr	Cardiología para Diagnóstico.
	060.166.2752	110 cm 7 Fr	
	060.166.2760	Pieza. Angiográfico NIH con dos marcas radiopacas a 1 cm de separación. Longitud: Calibre: 50 cm 5 Fr	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.9442	100 cm 6 Fr	
	060.167.9475	100 cm 7 Fr	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.9483	100 cm 8 Fr	
	060.167.9491	Pieza. Braquial para arteriografía coronaria curva I Tipo: Castillo. Longitud: Calibre: 100 cm 7 Fr	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.6737	Pieza. Braquial para arteriografía coronaria curva I Tipo: Castillo. Longitud: Calibre: 100 cm 8 Fr	
	060.167.6760	Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	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.
	060.167.7107	Coronaria izquierda curva I. Tipo: Amplatz. Longitud: Calibre: 100 cm 7 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.166.2703	Coronario de alto flujo para diagnóstico, longitud 100 cm. Tipo: Judkins. Calibre del catéter: Asa: 5 Fr 3.5 izquierdo	Cardiología para Diagnóstico.
	060.166.2711	6 Fr 3.5 izquierdo	
	060.166.2729	5 Fr 4.0 derecho	
	060.166.2737	6 Fr 4.0 derecho	
	060.166.2745	7 Fr 5.0 izquierdo Pieza.	
	060.167.6877	Femoral visceral de 0.038 con un orificio, estéril. Tipo: Cobra A I. Longitud: Calibre: 65 cm 7 Fr	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.7149	65 cm 6 Fr Pieza.	
	060.167.7230	Femoral visceral asa I (0.038"), con un orificio, estéril. Tipo: Cobra. Longitud Calibre: 65 cm 6 Fr	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.7248	80 cm 6 Fr	
	060.167.7255	80 cm 7 Fr Pieza.	
	060.167.6901	Multipropósito punta A2, estéril y desechable. Longitud: Calibre: 65 cm 5 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.166.2778	Multipropósito, con electrodo bipolar. Tipo: Zucker o Lumelec. Longitud: Calibre: 125 cm 7 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.167.7172	Para angiografía y arteriografía por técnica percutánea. De politetrafluoretileno, alto flujo angulado a 145 grados. Tipo: Pigtail. Longitud: 110 cm Calibre: 7 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.7685	Para angiografía y arteriografía carotídea izquierda, por técnica percutánea. Con tres orificios, desechable. Longitud: 110 cm Calibre: 6 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.7693	Para angiografía y arteriografía carotídea izquierda, por técnica percutánea. Con tres orificios, desechable. Longitud: 110 cm Calibre: 7 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.7701 060.167.7719	Para angiografía y tomografía cerebral. Con tres orificios, desechable. Tipo: Head Hunter. Longitud: 110 cm Calibre: 6 Fr 110 cm 7 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.7727	Para angiografía tóraco-abdominal, de alto flujo y pared delgada Tipo: Aortiflush. Longitud: 110 cm Calibre: 6 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.8055	Para angiografía transvascular aórtico. Longitud: 125 cm Calibre: 7 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.6794	Para arteriografía coronaria vía femoral coronaria derecha, curva I, estéril. Tipo: Amplatz modificado. Longitud: 100 cm Calibre: 7 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.6802	Para arteriografía coronaria vía femoral, coronaria izquierda, curva III estéril. Tipo: Amplatz. Longitud: 100 cm Calibre: 7 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.167.7214 060.167.7222	Para arteriografía coronaria y ventriculografía, multiuso. Tipo: Shoemaker. Longitud: Calibre: 100 cm 7 Fr 100 cm 8 Fr	Cardiología para Diagnóstico.
	060.168.1257	Pieza. Para cateterización de arteria coronaria derecha con técnica percutánea, con punta angulada Tipo: I, asa 3.5 mm. Tipo: Judkins. Longitud: Calibre: 100 cm 7 Fr	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.4633	Pieza. Para cateterización de arteria coronaria derecha Cuello de botella, curva de 4 cm, calibre 7 Fr, longitud de 100 cm. Tipo Judkins.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.1852	Pieza. 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.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.1886	Pieza. Para cateterización de arteria coronaria izquierda asa 4, calibre 7 Fr, longitud de 100 cm. Tipo: Judkins.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.168.3246 060.168.6827 060.168.6835 060.168.0267 060.168.7338 060.168.7346 060.168.7353 060.168.7361 060.168.7379	Pieza. Para cateterización de arterias. De poliéster. Tipo: Sones. Longitud: Calibre: Punta curvada de: 80 cm 5.2 Fr 2.5 cm 80 cm 6.5 Fr 2.5 cm 80 cm 7.0 Fr 2.5 cm 80 cm 7.5 Fr 2.5 cm 80 cm 8.0 Fr 2.5 cm 100 cm 6.5 Fr 2.5 cm 100 cm 7.0 Fr 2.5 cm 100 cm 7.5 Fr 2.5 cm 100 cm 8.0 Fr 2.5 cm	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.7198 060.167.7206	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: 110 cm 7 Fr 65 cm 6 Fr	Cardiología para Diagnóstico.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.167.7263	Para cateterización del corazón derecho, para tomar presiones y muestras sanguíneas. Tipo: Cournand. Longitud: 100 cm Calibre: 7 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.7354	Para cateterización de puentes aortocoronarios izquierdos. Longitud: 100 cm Calibre: 7 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.7362	Para cateterización de puentes aortocoronarios derechos. Longitud: 100 cm Calibre: 7 Fr Pieza. Para cateterización de arterias coronarias De poliéster, punta recta. Tipo: Sones. Longitud: 80 cm Calibre: 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: 125 cm Calibre: 7 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.4831	Para registro de presiones y toma de muestras sanguíneas de cavidades derechas con dos orificios laterales y uno distal. Tipo: Goodale Lubin. Longitud: 50 cm Calibre: 5 Fr	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.6422	100 cm 6 Fr Pieza.	
	060.167.9665	Para sondear arteria pulmonar. Tipo: Mc Carney. Longitud: 100 cm Calibre: 5 Fr	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.9673	100 cm 6 Fr Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.167.2710	Para ventriculografía Con punta cerrada y cuatro orificios arreglados en pares. Tipo: Lehman. Longitud: Calibre: 100 cm 5 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.168.0127	Radiopaco, de poliéster, paredes estándar. Tipo: Cournand. Longitud: Calibre: 50 cm 5 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.

DILATADORES		Vascular radiopaco de nylon o politetrafluoretileno.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.299.0350	Longitud: Calibre: Guía: 15 cm 4 Fr 0.035"	
	060.299.0368	15 cm 5 Fr 0.038" Pieza. En la adquisición de estas claves deberá acatarse el material específico que solicite cada institución.	

INTRODUCTORES		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.
	060.165.0724		
	060.165.0732	De elastómero de silicón, de 2 lúmenes, calibre 6 Fr y 65 cm de longitud, con cojinete de poliéster, con conector luer lock, pinza obturadora y con introductor. Estéril y desechable. Tipo: Hickman. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.4617	Femoral visceral asa II (0.038"), con un orificio, estéril. Tipo: Cobra. Longitud Calibre 80 cm 7 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.

PIVOTE		De reemplazo, para manifolder metálico. Hembra. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.932.5824		

CENTRAL DE EQUIPOS Y ESTERILIZACION			
BOLSAS		Bolsa de papel grado médico, con porosidad controlada, hidrófugo, para esterilizar con gas o vapor. Con o sin tratamiento antibacteriano, con reactivo químico impreso y película plástica transparente, termosoldable de:	Central de Equipos y Esterilización
	060.125.1861	7.5 x 28.0 cm. Envase con 1000 piezas.	
	060.125.1887	10.0 x 42.0 cm. Envase con 1000 piezas.	
	060.125.1895	25.0 x 36.0 cm. Envase con 1000 piezas.	
	060.125.1929	40.0 x 58.0 cm. Envase con 250 piezas.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.125.1937 060.125.1945 060.125.1960 060.125.2711 060.125.2869 060.125.2877 060.125.2844 060.125.3867 060.125.3875 060.125.3883 060.125.3891	7.5 x 58.0 cm. Envase con 1000 piezas. 30.0 x 51.0 cm. Envase con 500 piezas. 20.0 x 42.0 cm. Envase con 1000 piezas. Bolsa de papel grado médico. Para esterilizar, con gas o vapor Con o sin tratamiento antibacteriano. Con reactivo químico impreso y sistema de apertura. Medidas: 7.5 x 48.0 x 4.0 cm. Envase con 1000 piezas. 11.0 x 18.0 x 4.0 cm. Envase con 1000 piezas. 18.0 x 33.0 x 6.0 cm. Envase con 1000 piezas. 32.0 x 62.0 x 12.0 cm. Envase con 250 piezas. Rollos mixtos de papel y laminado plástico (para esterilizar en gas o vapor), con o sin tratamiento que coadyuve a la formación de una barrera bacteriana con o sin apertura lateral. Ancho: Largo: 7.5 cm 200 M 15.0 cm 200 M 30.0 cm 200 M 40.0 cm 200 M Rollo.	Central de Equipos y Esterilización Central de Equipos y Esterilización.
CINTAS	060.203.0298	Testigo para esterilización con gas de óxido de etileno. Tamaño: 18 mm x 50 M. Rollo.	Central de Equipos y Esterilización.
DETERGENTES O LIMPIADORES	060.066.0930 060.291.0168 060.833.0296	Detergente o limpiador polienzimático no iónico o catiónico, a base de alcohol isopropílico o derivados del amonio cuaternario, con pH que asegure el efecto óptimo de las enzimas. Para uso manual y/o lavadora automática. Envase con 1 a 5 L de solución concentrada. Para lavadora ultrasónica Neutro, líquido. Envase con 3.785 L. Solución removedora para eliminar costras y manchas de oxidación del instrumental quirúrgico. Envase con 1 a 5 L.	Central de Equipos y Esterilización. Central de Equipos y Esterilización. Central de Equipos y Esterilización.
GOMA	060.440.0010	De Karaya. En polvo. Envase con 1 K.	Central de Equipos y Esterilización.
PAPELES	060.685.0873 060.685.0881 060.685.0899 060.685.0907 060.685.0915	Bobinas de papel grado médico (blanco o crepado impresos con indicador(es) para esterilizar en gas o vapor. Ancho: Peso: 11 cm 10 K. 30 cm 10 K. Rollo Pliegos de papel grado médico (blanco o crepado impresos con indicador(es) para esterilizar en gas o vapor. Ancho: Largo: 50 cm 50 cm 90 cm 90 cm 110 cm 110 cm Envase con 250 hojas cada uno.	Central de Equipos y Esterilización. Central de Equipos y Esterilización.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.166.1663 060.166.1671 060.166.1689	Para drenaje torácico. Recta con marca radiopaca. Longitud: Calibre: 45 cm 20 Fr 45 cm 36 Fr 45 cm 40 Fr	Cirugía Cardiotorácica.
	060.167.3726	Pieza. Para drenaje torácico. Con marca radiopaca. Longitud: Calibre: 45 cm 28 Fr Pieza.	Cirugía Cardiotorácica.
	060.166.1010 060.166.0855 060.166.0863 060.166.0871 060.166.0889 060.166.0897 060.166.0905 060.166.0913 060.166.0921 060.166.0939 060.166.0947 060.166.0954 060.166.0962 060.166.0970 060.166.0988 060.166.0996 060.166.1002	Para drenar venas cavas Angulada con punta metálica. Calibre: 8 Fr 10 Fr 12 Fr 14 Fr 16 Fr 18 Fr 20 Fr 22 Fr 24 Fr 26 Fr 28 Fr 30 Fr 32 Fr 34 Fr 36 Fr 38 Fr 40 Fr Pieza.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
	060.166.1036 060.166.1028 060.167.6570 060.167.6588 060.167.3742 060.167.3759 060.167.3767 060.167.3775 060.167.3783 060.167.3791 060.167.3809 060.167.3817 060.167.3825 060.167.3833 060.167.3841 060.167.3858 060.167.3866	Para drenar venas cavas. Recta. Calibre: 8 Fr 10 Fr 12 Fr 14 Fr 16 Fr 18 Fr 20 Fr 22 Fr 24 Fr 26 Fr 28 Fr 30 Fr 32 Fr 34 Fr 36 Fr 38 Fr 40 Fr Envase con 5 Piezas.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.166.1069 060.167.5986 060.167.3874 060.167.3882 060.167.3890 060.167.3908 060.167.3916 060.167.3924 060.167.3932	Para perfusión aórtica Recta. Calibre: 8 Fr 10 Fr 12 Fr 14 Fr 16 Fr 18 Fr 20 Fr 22 Fr 24 Fr	Cirugía Cardiotorácica.
	060.166.1051 060.166.1044 060.167.5820 060.167.5838 060.167.5846 060.167.5853 060.167.5861 060.167.5879 060.167.5887 060.167.0653	Envase con 5 Piezas. Para perfusión aórtica. Angulada. Calibre: 8 Fr 10 Fr 12 Fr 14 Fr 16 Fr 18 Fr 20 Fr 22 Fr 24 Fr 26 Fr	Cirugía Cardiotorácica.
	060.166.1218	Envase con 5 piezas. Para soporte ventricular, auricular angulada. Calibre: 46 Fr Pieza.	Cirugía Cardiotorácica.
	060.166.1200	Para soporte ventricular, auricular, angulada, con alma metálica maleable. Calibre: 36 Fr Pieza.	Cirugía Cardiotorácica.
	060.166.1226	Para soporte ventricular, con injerto de poliéster recubierto en el extremo distal. Calibre: 46 Fr Pieza.	Cirugía Cardiotorácica.
	060.166.1135 060.166.1143 060.166.1150 060.166.1168 060.166.1176 060.166.1184 060.166.1192	Para soporte cardiovascular de arteria femoral sin tratamiento de heparina. Calibre: 15 Fr 16 Fr 17 Fr 18 Fr 19 Fr 20 Fr 21 Fr Pieza.	Cirugía Cardiovascular.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.166.1077 060.166.1085 060.166.1093 060.166.1101 060.166.1119 060.166.1127	Para soporte cardiovascular de arteria femoral con introductor percutáneo con tratamiento de heparina. Calibre: 16 Fr 17 Fr 18 Fr 19 Fr 20 Fr 21 Fr	Cirugía Cardiovascular.
	060.167.3940 060.167.3007 060.167.3015 060.167.3023	Pieza. Para succión intracardiaca ventricular Larga-pediátrica. Corta-adulto Larga-adulto Corta-pediátrica Pieza.	Cirugía Cardiorotáica.
CATETERES	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	Cirugía Cardiorotáica y Cirugía Cardiovascular.
	060.167.4625	Pieza. 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.
	060.165.0773	Para dilatación de válvulas cardiacas, de bajo perfil, con globo de 12 mm x 30 cm, estéril y desechable. Longitud 70 a 90 cm, calibre 5.5 Fr. Pieza.	Cirugía Cardiorotáica.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.165.0781 060.165.0799 060.165.0807 060.167.4880	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. Para infusión coronaria, con 40 orificios laterales, diámetro de 4.3 Fr, longitud de 135 cm. Pieza.	Cirugía Cardiorácica. Cirugía Cardiorácica.
DEFIBRILADOR CARDIOVERSOR	060.309.0010	Implantable, multiprogramable, definitivo, para implante pectoral o abdominal, para el tratamiento de taquiarritmias cardiacas, con capacidad de realizar estudios electrofisiológicos no invasivos y funciones de marcapasos. Conectores: Bipolar IS-1 para estimulación/sensada. DF-1 para los electrodos de alto voltaje. Funciones programables: voltaje de marcapasos, ancho de pulso del marcapaso. Frecuencia, histéresis, periodo de cegamiento, terapias de cardioversión, desfibrilación y estimulación anti-taquicardia, electrogramas almacenados, sensibilidad, intervalos de detección para taquicardia ventricular y fibrilación ventricular, etc. Telemetría: Sí Peso: Menor a 132 gramos. Grosor: Menor a 20 mm. Fuente de alimentación: Oxido de litio, plata y vanadio. Voltaje de la batería: 6.4 V. Pieza.	Cardiología Médica y Quirúrgica.
EQUIPOS	060.345.0123 060.345.0131	Para aplicación de filtro intracaval femoral. Ferromagnético. Consta de aplicador y filtro. Tipo: Greenfield. Equipo. Para aplicación de filtro intracaval yugular Ferromagnético. Consta de aplicador y filtro. Tipo: Greenfield. Equipo.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular. Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
	060.345.0164	Para oclusión definitiva de vena cava. Desechable. Consta de aplicador y balón Tipo: Hunter. Pieza.	Cirugía Cardiovascular.
INJERTOS	060.506.1506 060.506.1514	Tubulares precoagulados. 6 mm x 60 cm 8 mm x 60 cm Pieza.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.506.1225 060.506.1233 060.506.1241 060.506.1258	Tubulares, microvel. Doble velour. Porosidad: Cero. 8 mm 10 mm 20 mm 24 mm Pieza.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
	060.506.1845 060.506.1852 060.506.1860 060.506.1878	Tubulares, rectos, de pared regular. 6 mm x 70 cm 7 mm x 70 cm 8 mm x 70 cm 10 mm x 80 cm Pieza.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
	060.506.0912 060.506.0920 060.506.0938 060.506.1159 060.506.1167	Tubulares. Porosidad baja de 50 cc x min x cm ² . 8 mm 10 mm 18 mm 20 mm 23 mm Pieza.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
	060.506.1175 060.506.1183 060.506.1191 060.506.1209 060.506.1217	Tubulares. Prótesis para aorta torácica. Porosidad de 50 cc x min x cm ² . 18 mm 20 mm 22 mm 24 mm 30 mm Pieza.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
	060.506.2371 060.506.2389 060.506.2397 060.506.2405	Vascular valvulado pulmonar Tubular, cero porosidad, valvulado biológico, de bovino o porcino. Calibre: 18 20 22 25 Pieza.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
	060.506.2744 060.506.2504 060.506.2413 060.506.2421 060.506.2439 060.506.2447 060.506.2454	Tubulares, rectos de pared delgada, de 4 mm x 70 cm, de politetrafluoretileno. Pieza. Aórtico valvulado bivalvo, tubular, porosidad cero. Calibre: 21 23 25 27 29 31 Pieza.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular. 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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	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 Cardiorotáica 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 Cardiorotáica y Cardiovascular.
	060.506.1563 060.506.1571 060.506.1589 060.506.1597 060.506.1605	Bifurcados, doble velour, microvel. Porosidad 500 mm/cm ² . Fuerza de tensión 80 kg/cm ² . Tipo: Oshsner. 16 x 8 mm 19 x 8 mm 20 x 10 mm 21 x 10 mm 24 x 11 mm Pieza.	Cirugía Cardiorotáica y Cardiovascular.
	060.506.1613 060.506.1621 060.506.1639	Bifurcados, velour sencillo Porosidad 200 ml/cm ² . Fuerza de tensión 100 kg/cm ² . Tipo: Oshsner. 19 x 8 mm 20 x 10 mm 22 x 10 mm Pieza.	Cirugía Cardiorotáica y Cardiovascular.
	060.506.1886 060.506.1894	Cónicos, de pared delgada. 7 a 4 mm x 70 cm 8 a 5 mm x 70 cm Pieza.	Cirugía Cardiorotáica y Cardiovascular.
	060.506.1902 060.506.1910 060.506.1928	Cónicos regulares. 7 a 4 mm x 40 cm 7 a 4 mm x 70 cm 8 a 5 mm x 80 cm Pieza.	Cirugía Cardiorotáica y Cardiovascular.
	060.506.2017 060.506.2025	Cónicos todos anillados 7 a 4 mm x 70 cm 8 a 5 mm x 70 cm Pieza	Cirugía Cardiorotáica y Cardiovascular.
	060.506.1779 060.506.1787	De poliéster especial Para uso específico, axilo bifemoral, recto con rama. Tipo: Oschsner. 8 mm 100 cm x 50 cm 10 mm 100 cm x 50 cm Pieza.	Cirugía Cardiorotáica y Cardiovascular.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		De poliéster, tubular, recubierto	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
	060.506.2520	Diámetro: Longitud: 12 mm 15 cm	
	060.506.2546	16 mm 15 cm	
	060.506.2553	16 mm 30 cm	
	060.506.2561	18 mm 15 cm	
	060.506.2579	18 mm 30 cm	
	060.506.2587	20 mm 15 cm	
	060.506.2595	20 mm 30 cm	
	060.506.2603	22 mm 15 cm	
	060.506.2611	24 mm 15 cm	
	060.506.2629	24 mm 30 cm	
	060.506.2538	12 mm 30 cm	
		Pieza. De politetrafluoretileno	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
	060.506.1795	Tubulares, rectos, de pared delgada. 5 mm x 70 cm	
	060.506.1803	6 mm x 70 cm	
	060.506.1811	8 mm x 70 cm	
	060.506.1829	8 mm x 80 cm	
	060.506.1837	10 mm x 80 cm	
		Pieza. De politetrafluoretileno.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
	060.506.2298	Bifurcados de pared regular. 8 mm x 19 cm	
	060.506.2306	10 mm x 20 cm	
		Pieza. De politetrafluoroetileno.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
	060.506.1977	Rectos, todos anillados. 6 mm x 70 cm	
	060.506.1985	8 mm x 70 cm	
		Pieza. Homoinjertos valvulares aórticos con la raíz de la aorta.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
	060.506.2462	Calibre 19	
	060.506.2470	21	
	060.506.2488	23	
	060.506.2496	25	
		Pieza. Intraluminales.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
	060.506.1738	De baja porosidad 500 ml con anillo de polipropileno rígido unido a los extremos. 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.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.506.0813 060.506.0821 060.506.0896 060.506.0904	Para prótesis vascular De poliéster. Doble velour. Tubulares. 6 mm 8 mm 10 mm 12 mm Pieza.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
	060.506.1936 060.506.1944 060.506.1951 060.506.1969 060.506.1688 060.506.1670 060.506.1696 060.506.1704 060.506.1712 060.506.1720 060.506.1993 060.506.2009 060.506.2801 060.506.2819 060.506.2827 060.506.2835 060.506.2843 060.506.2850 060.506.2868 060.506.2876 060.506.2884 060.506.2892 060.506.2900 060.506.2918 060.506.2926 060.506.2934 060.506.2942 060.506.2959 060.506.2967 060.506.2975	Para prótesis vascular. Rectos de pared delgada, anillados al centro. 6 mm x 40 cm 6 mm x 50 cm 8 mm x 40 cm 8 mm x 60 cm Pieza. Para reemplazo de arco aórtico. 20 mm tubular y 2 ramas 20 mm tubular y 3 ramas 22 mm tubular y 3 ramas 22 mm tubular y 2 ramas 24 mm tubular y 3 ramas 24 mm tubular y 2 ramas Pieza. Rectos, todos anillados, de pared delgada. 6 mm x 70 cm 6 mm x 80 cm Pieza. Injerto vascular de poliéster con recubrimiento antibacteriano. Recto. Estéril. Longitud en cm: Diámetro en mm:	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular. Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular. Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular. Cirugía Cardio- torácica y Cardiovascular.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERIC0 ESPECIFICO		ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.506.2983	20.0	18.0	
	060.506.2991	20.0	20.0	
	060.506.3007	20.0	22.0	
	060.506.3015	20.0	24.0	
	060.506.3023	30.0	8.0	
	060.506.3031	30.0	10.0	
	060.506.3049	30.0	12.0	
	060.506.3056	30.0	14.0	
	060.506.3064	30.0	16.0	
	060.506.3072	30.0	18.0	
	060.506.3080	30.0	20.0	
	060.506.3098	30.0	22.0	
	060.506.3104	30.0	24.0	
	060.506.3114	30.0	26.0	
	060.506.3122	30.0	28.0	
	060.506.3130	30.0	30.0	
	060.506.3148	30.0	32.0	
	060.506.3155	30.0	34.0	
	060.506.3163	30.0	36.0	
	060.506.3171	30.0	38.0	
	060.506.3189	40.0	10.0	
	060.506.3197	40.0	12.0	
	060.506.3205	40.0	14.0	
	060.506.3213	40.0	16.0	
	060.506.3221	40.0	18.0	
	060.506.3239	40.0	20.0	
	060.506.3247	40.0	22.0	
	060.506.3254	40.0	24.0	
	060.506.3262	70.0	10.0	
	060.506.3270	70.0	12.0	
	060.506.3288	70.0	14.0	
	060.506.3296	70.0	16.0	
	060.506.3304	70.0	18.0	
	060.506.3312	70.0	20.0	
	060.506.3320	70.0	22.0	
	060.506.3338	70.0	24.0	
		Pieza.		
		Injerto de pequeño Calibre		
		Longitud en cm: Diámetro en mm:		
	060.506.3346	40.0	5.0	
	060.506.3353	40.0	6.0	
	060.506.3361	40.0	7.0	
	060.506.3379	40.0	8.0	
	060.506.3387	70.0	5.0	
	060.506.3395	70.0	6.0	
	060.506.3003	70.0	7.0	
	060.506.3411	70.0	8.0	
		Pieza.		
				Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Injerto de pequeño calibre con soporte radial. Longitud en cm: Diámetro distal del soporte proximal Total en mm:	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
	060.506.3429	6.0 35.0 20.0 15.0 70.0	
	060.506.3437	6.0 25.0 30.0 15.0 70.0	
	060.506.3445	6.0 25.0 45.0 15.0 85.0	
	060.506.3452	6.0 25.0 60.0 15.0 100.0	
	060.506.3460	8.0 15.0 10.0 15.0 40.0	
	060.506.3478	8.0 12.5 15.0 12.5 40.0	
	060.506.3486	8.0 45.0 10.0 15.0 70.0	
	060.506.3494	8.0 40.0 15.0 15.0 70.0	
	060.506.3502	8.0 35.0 20.0 15.0 70.0	
	060.506.3510	8.0 25.0 30.0 15.0 70.0	
	060.506.3528	8.0 25.0 45.0 15.0 85.0	
	060.506.3536	8.0 25.0 60.0 15.0 100.0	
		Pieza. Injertos Bifurcados. Longitud total 50 cm. Diámetro del cuerpo mm: Diámetro de la pierna mm:	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
	060.506.3544	12.0 6.0	
	060.506.3551	14.0 7.0	
	060.506.3577	16.0 8.0	
	060.506.3585	18.0 9.0	
	060.506.3593	20.0 10.0	
	060.506.3601	22.0 11.0	
	060.506.3619	24.0 12.0	
		Pieza.	
MEDIDORES	537.609.0105	Para válvula cardíaca aórtica y mitral, Calibre 17 a 33. Juego.	Cirugía Cardiotorácica.

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

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Endoprótesis contralateral para abdominal, bifurcada. Estéril.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
		Diámetro: Longitud:	
	060.748.6404	14 x 12 mm 105 mm	
	060.748.6412	14 x 12 mm 75 mm	
	060.748.6420	14 x 12 mm 90 mm	
	060.748.6438	14 x 14 mm 105 mm	
	060.748.6446	14 x 14 mm 75 mm	
	060.748.6453	14 x 14 mm 90 mm	
	060.748.6461	14 x 16 mm 105 mm	
	060.748.6479	14 x 16 mm 75 mm	
	060.748.6487	14 x 16 mm 90 mm	
	060.748.6495	14 x 18 mm 105 mm	
	060.748.6503	14 x 18 mm 75 mm	
	060.748.6511	14 x 18 mm 90 mm	
	060.748.6529	14 x 20 mm 105 mm	
	060.748.6537	14 x 20 mm 75 mm	
	060.748.6545	14 x 20 mm 90 mm	
		Pieza. Endoprótesis torácica segmento proximal con accesorios. Estéril.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
		Diámetro: Longitud:	
	060.748.6552	22 x 22 mm 116 mm	
	060.748.6560	24 x 24 mm 116 mm	
	060.748.6578	26 x 26 mm 116 mm	
	060.748.6586	28 x 28 mm 116 mm	
	060.748.6594	30 x 30 mm 115 mm	
	060.748.6602	32 x 32 mm 115 mm	
	060.748.6610	34 x 34 mm 115 mm	
	060.748.6628	36 x 36 mm 114 mm	
	060.748.6636	38 x 38 mm 114 mm	
	060.748.6644	40 x 40 mm 114 mm	
	060.748.6651	42 x 42 mm 113 mm	
	060.748.6669	44 x 44 mm 113 mm	
	060.748.6677	46 x 46 mm 112 mm	
		Pieza. Endoprótesis torácica segmento distal con accesorios. Estéril.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
		Diámetro: Longitud:	
	060.748.6693	26 x 22 mm 114 mm	
	060.748.6701	28 x 24 mm 113 mm	
	060.748.6719	30 x 26 mm 113 mm	
	060.748.6727	32 x 28 mm 113 mm	
	060.748.6735	34 x 30 mm 113 mm	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO	
	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.		
		Extensión abdominal Estéril.		Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
	060.748.6818	Diámetro: 20 x 20 mm	Longitud: 30 mm	
	060.748.6826	22 x 22 mm	30 mm	
	060.748.6834	24 x 24 mm	30 mm	
	060.748.6842	26 x 26 mm	30 mm	
	060.748.6859	28 x 28 mm	29 mm	
	060.748.6867	30 x 30 mm	28 mm	
	060.748.6875	32 x 32 mm	28 mm	
	060.748.6883	34 x 34 mm	28 mm	
	060.748.6891	36 x 36 mm	26 mm	
		Pieza.		
		Extensión ilíaca Estéril.		Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
	060.748.6909	Diámetro: 8 x 8 mm	Longitud: 81 mm	
	060.748.6917	10 x 10 mm	81 mm	
	060.748.6925	12 x 8 mm	75 mm	
	060.748.6933	12 x 12 mm	81 mm	
	060.748.6941	14 x 10 mm	75 mm	
	060.748.6958	14 x 14 mm	80 mm	
	060.748.6966	16 x 12 mm	75 mm	
	060.748.6974	16 x 16 mm	80 mm	
	060.748.6982	18 x 14 mm	75 mm	
	060.748.6990	18 x 18 mm	80 mm	
	060.748.7006	20 x 16 mm	74 mm	
	060.748.7014	20 x 20 mm	79 mm	
	060.748.7022	22 x 18 mm	74 mm	
	060.748.7030	22 x 22 mm	79 mm	
		Pieza.		
		Extensión torácica proximal Estéril.		Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
	060.748.7048	Diámetro: 26 x 26 mm	Longitud: 50 mm	
	060.748.7055	28 x 28 mm	49 mm	
	060.748.7063	30 x 30 mm	48 mm	
	060.748.7071	32 x 32 mm	48 mm	
	060.748.7089	34 x 34 mm	48 mm	
	060.748.7097	36 x 36 mm	46 mm	
	060.748.7104	40 x 40 mm	46 mm	
	060.748.7113	42 x 42 mm	54 mm	
	060.748.7121	44 x 44 mm	54 mm	
	060.748.7139	46 x 46 mm	52 mm	
		Pieza.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Extensión torácica distal. Estéril. Diámetro: Longitud: 26 x 26 mm 50 mm 060.748.7147 28 x 28 mm 49 mm 060.748.7154 30 x 30 mm 48 mm 060.748.7162 32 x 32 mm 48 mm 060.748.7170 34 x 34 mm 48 mm 060.748.7188 36 x 36 mm 46 mm 060.748.7196 38 x 38 mm 46 mm 060.748.7204 40 x 40 mm 46 mm 060.748.7212 42 x 42 mm 54 mm 060.748.7220 44 x 44 mm 54 mm 060.748.7238 46 x 46 mm 52 mm 060.748.7246 Pieza.	Cirugía Cardiorádica y Cardiovascular.
SONDAS		De aspiración para cardiología, flexible. Desechable. 060.166.1952 Adulto. 060.166.1960 Pediátrica. Pieza. De aspiración para cardiología, rígida, Desechable. 060.166.1978 Adulto. 060.166.1986 Pediátrica. Pieza. 060.166.1853 Para medición de temperatura rectal y/o esofágica, adulto. Desechable. *(Indicar la marca del equipo con el cual se usará esta clave) Pieza. 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 Cardiorádica. Cirugía Cardiorádica. Cirugía Cardiorádica. Cirugía Cardiorádica.
SOPORTES	537.825.0079	Para válvula cardíaca aórtica y mitral Calibre 17 a 33. Juego.	Cirugía Cardiorádica.
CIRUGIA GENERAL			
AGUJAS		Para biopsia Reesterilizable, con mandril. Tipo: Silverman. Longitud: Calibre: 8.5 cm 14 G Envase con 12 piezas. Para biopsia. Reesterilizables, con estilete y tope deslizable. Tipo: Menghini. Longitud: Calibre: 060.040.0295 70 mm 16 G 060.040.0337 70 mm 18 G Pieza.	Cirugía General. Cirugía General.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.040.0949 060.040.0964	Para sutura. Medio círculo. Ojo automático. Punta redonda. Tipo: Intestinal. Longitud: Calibre: 26 a 30 mm 4 G 22 a 24 mm 5 G Envase con 12 piezas.	Cirugía General.
BARRERA ABSORBIBLE	060.603.0070	Para reducir la reproducción de adherencias postoperatorias, de malla satinada, de celulosa oxidada, regenerada, de 7.6 cm x 10.2 cm. Pieza.	Cirugía General.
CAMPOS QUIRURGICOS	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.
CANULAS	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.
CATETERES	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.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.165.0039 060.165.0047 060.165.0054 060.165.0062 060.165.0070 060.165.0088 060.165.0096	Catéter para extracción de cálculos de vías biliares, con triple lumen, calibre 8.8 Fr, con punta distal de 5 Fr y 200 cm de longitud. Estéril y desechable. Balón: 1.5 ml 3.0 ml 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: 4 mm 6 mm 8 mm 10 mm Pieza.	Cirugía General. Cirugía General.
	060.165.0104 060.165.0112 060.165.0120 060.165.0138 060.165.0146 060.165.0153 060.165.0161 060.165.0179 060.165.0187 060.165.0195 060.165.0203 060.165.0211 060.165.0229	Catéter dilatador de vías biliares, de 200 cm de longitud, con banda radiopaca. Estéril y desechable. Tipo: Soehendra. Calibre: 6.0 Fr 7.0 Fr 8.5 Fr 9.0 Fr 10.0 Fr 11.5 Fr Pieza. Catéter dilatador de vías biliares, de 200 cm de longitud. Estéril y desechable. Tipo: Cotton. Calibre: 8.5 Fr 10.0 Fr Pieza. Catéter para dilatación del conducto pancreático, de 200 cm de longitud. Estéril y desechable. Calibre: 3.0 Fr 4.0 Fr 5.0 Fr 6.0 Fr Pieza. Catéter para canulación por vía retrógrada, calibre 6 Fr, con punta ahusada calibre 5 Fr y 100 cm de longitud total. Estéril y desechable. Pieza.	Cirugía General. Cirugía General. Cirugía General. Cirugía General.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Catéter para canulación por vía retrógrada, calibre 5.5 Fr y 100 cm de longitud total. Estéril y desechable. Tipo de punta: Calibre en punta:	Cirugía General.
	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. Tipo de punta:	Cirugía General.
	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. Estéril y desechable. Tipo: Quantum TTC. Calibre del catéter:	Cirugía General.
	060.165.0443	18 Fr	
	060.165.0450	24 Fr	
	060.165.0468	30 Fr	
	060.165.0476	36 Fr	
	060.165.0484	42 Fr	
	060.165.0492	48 Fr	
	060.165.0500	54 Fr	
	060.165.0518	60 Fr	
		Pieza. Catéter para dilatación de esófago, de 180 cm de longitud y balón de 8 cm de longitud. Estéril y desechable. Tipo: Quantum TTC. Calibre del catéter:	Cirugía General.
	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.	

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.165.0922 060.165.0930 060.165.0542	Catéter con cepillo para citología por gastroscopía, calibre del catéter 5 Fr y 180 cm de longitud del catéter. Estéril y desechable. Diámetro del cepillo: 2 mm 3 mm Envase con 10 piezas. Catéter con cepillo para citología por colonoscopia, calibre del catéter 7 Fr y 240 cm de longitud del catéter. Estéril y desechable. Diámetro del cepillo: 3 mm Envase con 10 piezas. Catéter para manometría esofágica, calibre 3.5 mm y 140 cm de longitud, tamaño pediátrico. Estéril y desechable.	Cirugía General. Cirugía General. Cirugía General.
	060.165.0559 060.165.0567 060.165.0575 060.165.0583 060.165.0591 060.165.0609	No. de canales: Separación entre cada puerto: 3 3 cm 3 5 cm 4 3 cm 5 5 cm Pieza. Catéter para manometría esofágica, calibre 4.5 mm y 140 cm de longitud. Estéril y desechable. No. de canales: Radiales: Separación entre cada puerto: 6 3 5 cm 8 4 5 cm Pieza.	 Cirugía General.
	060.165.0617 060.165.0625 060.165.0633 060.165.0641 060.165.0658 060.165.0666 060.165.0674 060.167.8063	Catéter para manometría esofágica, calibre 4.5 mm y 140 cm de longitud. No. de canales: Separación entre cada puerto: 6 1 cm 6 5 cm 8 1 cm Pieza. Catéter para manometría anorrectal, calibre 4.5 Fr y 140 cm de longitud, con balón y conexión luer lock para cada canal, con separación de 1 cm entre ellos. Estéril y desechable. No. de canales: Tamaño: 4 Adulto 8 Adulto 4 Pediátrico 8 Pediátrico Pieza. Para subclavia, de silicón, doble lumen, estéril y desechable. Longitud: Calibre: 30 cm 7 Fr Pieza.	Cirugía General. Cirugía General. Cirugía General.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CLIPS		Hemostáticos, planos, de politetrafluoretileno. Tipo: Moretz.	Cirugía General.
	060.215.0021	Chico.	
	060.215.0112	Mediano.	
	060.215.0120	Grande. Pieza.	
CONECTORES	060.233.0037	De dos vías en (Y) De plástico, desechable. Pieza. De una vía. De plástico, desechables. Tipo: Sims.	Cirugía General y Médicas y Quirúrgicas. Cirugía General y Médicas y Quirúrgicas.
	060.233.0011	Delgado.	
	060.233.0052	Grueso. Pieza.	Cirugía General y Médicas y Quirúrgicas. Cirugía General y Médicas y Quirúrgicas. Cirugía General y Médicas y Quirúrgicas.
	060.233.0326	De plástico con transparencia de cristal en "Y", de 8 mm en sus 3 entradas. Pieza.	
	060.233.0292	De plástico con transparencia de cristal, en "Y", de 10 mm en sus 3 entradas. Pieza.	
	060.233.0300	De plástico con transparencia de cristal, en "Y", de 12 mm en sus 3 entradas. Pieza.	
EQUIPOS	060.345.1915	Para citología biliar incluye: camisa para el cepillo, cepillo con diámetro de 3 mm, punta flexible de 3.5 cm. Longitud: Calibre: 200 cm 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: Calibre: 250 cm 5 Fr	
	060.345.1808	250 cm 7 Fr Juego.	Cirugía General.
	060.345.1907	Para drenaje naso-pancreático incluye: cable guía, catéter de drenaje, tubo nasal, tubo de conexión de drenaje. Longitud: Calibre: 250 cm 5 Fr Juego.	
	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: Prótesis: 10 Fr 7, 10 y 15 cm	
	060.345.1261	8.5 Fr 7, 10 y 15 cm Juego.	Cirugía General.

GENERICOS	CLAVE	NOMBRE GENERICOS ESPECIFICOS	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	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. Para prótesis pancreática incluye: cable guía, catéter posicionador y prótesis. Tipo: Geenen. Calibre:	Cirugía General. Cirugía General.
	060.345.1881 060.345.1899	5 Fr 7 Fr Juego. Para retirar prótesis biliares, con cable guía de 0.35 mm Tipo: Soehendra. Longitud: Calibre:	Cirugía General.
	060.345.1469 060.345.1477	180 cm 8.5 Fr 180 cm 10 Fr Juego. Equipo introductor de prótesis biliares en un solo paso, incluye catéter guía y catéter empujador, de 208 cm de longitud. Estéril y desechable. Calibre:	Cirugía General.
	060.345.3200 060.345.3218 060.345.3226	8.5 Fr 10.0 Fr 11.5 Fr Equipo. Equipo de drenaje naso-biliar, incluye: cable guía, tubo nasal, tubo de conexión de drenaje y catéter de drenaje de 250 cm de longitud. Estéril y desechable. Calibre:	Cirugía General.
	060.345.3234 060.345.3242 060.345.3259	6.0 Fr 6.5 Fr 8.5 Fr Equipo.	
	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
ESFINTEROTOMOS	060.345.3267 060.345.3275 060.345.3283	Esfinterotomo para vías biliares de doble lumen, calibre del catéter 6 Fr con punta distal de 5 Fr y 200 cm de longitud. Tipo: Canulatome II. Estéril y desechable. Con área de corte de: 20 mm 25 mm 30 mm Pieza.	Cirugía General.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.346.0015 060.346.0023 060.346.0031	<p>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.</p> <p>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: Huiibregtse-Katon. Estéril y desechable. Con área de corte de 4 mm. Pieza.</p>	<p>Cirugía General.</p> <p>Cirugía General.</p>
GRAPAS	060.446.0014 060.446.0022 060.446.0030	<p>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.</p>	Cirugía General.
GUIAS	060.463.1820 060.463.1838	<p>Cable guía, para vías biliares con recubrimiento de politetrafluoretileno, diámetro 0.035 mm, longitud 480 cm, Tipo: Soehendra. Pieza.</p> <p>Cable guía, para vías biliares, con recubrimiento de politetrafluoretileno, diámetro 0.035 mm, longitud 480 cm. Tipo: Tracer. Pieza.</p>	<p>Cirugía General.</p> <p>Cirugía General.</p>
	060.463.1887 060.463.1895 060.463.1903 060.463.1911	<p>Guías metálicas para procedimientos biliares con recubrimiento aislante y 480 cm de longitud. Calibre: 0.018" 0.021" 0.025" 0.035" Pieza.</p>	Cirugía General.

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

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Prótesis para conducto pancreático. Tipo: Geenen. Estéril y desechable. Longitud: Calibre:	Cirugía General.
	060.748.3864	3 cm 5 Fr	
	060.748.3872	5 cm 5 Fr	
	060.748.3880	7 cm 5 Fr	
	060.748.3898	9 cm 5 Fr	
	060.748.3906	12 cm 5 Fr	
	060.748.3914	3 cm 7 Fr	
	060.748.3922	5 cm 7 Fr	
	060.748.3930	7 cm 7 Fr	
	060.748.3948	9 cm 7 Fr	
	060.748.3955	12 cm 7 Fr	
		Pieza. Esofágica diámetro externo 17 mm. diámetro interno 11 mm. Longitud:	Cirugía General.
	060.747.2412	6.4 cm	
	060.747.2420	10.4 cm	
		Pieza. Para conducto biliar. Tipo: Cotton Huibregtse. Longitud: Calibre:	Cirugía General.
	060.747.2339	15 cm 10 Fr	
	060.747.2404	12 cm 10 Fr	
		Pieza. Para conducto biliar. Tipo: Cotton Leung. Longitud: Calibre:	Cirugía General.
	060.747.2347	7 cm 10 Fr	
	060.747.2354	10 cm 10 Fr	
	060.747.2362	15 cm 10 Fr	
		Pieza. Posicionador de prótesis esofágica, diámetro 11 mm, longitud 100 cm, reusable. Tipo: Dumon Gilliard. Pieza.	Cirugía General.
	537.718.0020		
SOLUCIONES	060.543.0149	Colodión elástico. Envase con 1 L.	Cirugía General y Médicas y Quirúrgicas.
SONDAS		Para drenaje. En forma de T. De látex. Tipo: Kehr. Calibre:	Cirugía General.
	060.168.3238	10 Fr	
	060.168.9417	12 Fr	
	060.168.9425	14 Fr	
	060.168.9433	16 Fr	
	060.168.9441	18 Fr	
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CIRUGIA MAXILOFACIAL			
ALAMBRES	060.046.0083	Alambre de acero inoxidable, número 0 (0.46 mm) Rollo. Alambre de acero inoxidable pulido. (Ligadura) Calibre:	Cirugía Máxilofacial. Cirugía Máxilofacial.
	060.046.0141	0.016	
	060.046.0166	0.020	
	060.046.0190	0.022 Rollo. Alambre trenzado.	
	060.046.0216	0.015 mm	Cirugía Máxilofacial.
	060.046.0224	0.017 mm (10 alambres en cada tubo) Tubo.	
ARCOS		Extraoral con dobles omega en mesial de molares. Tamaños:	Cirugía Máxilofacial.
	060.622.0150	Grande.	
	060.622.0168	Mediano. Pieza.	
	060.622.0127	Facial inverso para protracción de segmento maxilar inferior. Pieza. Preformado de nitinol, inferior.	Cirugía Máxilofacial y Estomatología. Cirugía Máxilofacial.
	060.622.0176	0.014 mm	
	060.622.0192	0.016 mm Envase con 10 piezas. Preformado de nitinol, superior.	
	060.622.0184	0.014 mm	Cirugía Máxilofacial.
	060.622.0200	0.016 mm Envase con 10 piezas. Preformado de acero inoxidable, inferior.	
	060.622.0218	0.016 mm x 0.022 mm	Cirugía Máxilofacial.
	060.622.0242	0.017 mm x 0.025 mm Envase con 10 piezas. Preformado de acero inoxidable, superior.	
	060.622.0226	0.016 mm x 0.022 mm	Cirugía Máxilofacial.
	060.622.0234	0.017 mm x 0.025 mm Envase con 10 piezas. Preformado 0.018 mm de nitinol.	
	060.622.0259	Inferior.	Cirugía Máxilofacial.
	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 Máxilofacial.
	060.622.0283	Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm inferior. Envase con 10 piezas.	Cirugía Máxilofacial.
	060.622.0291	Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm superior. Envase con 10 piezas.	Cirugía Máxilofacial.
	060.622.0317	Preformado rectangular trenzado 0.017 mm x 0.025 mm superior. Envase con 10 piezas.	Cirugía Máxilofacial.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.622.0309	Preformado rectangular trenzado 0.017 mm x 0.025 mm inferior. Envase con 10 piezas.	Cirugía Máxilofacial.
	060.622.0325	Preformado de acero inoxidable, inferiores. 0.014 mm	Cirugía Máxilofacial.
	060.622.0341	0.016 mm Envase con 10 piezas.	Cirugía Máxilofacial.
	060.622.0333	Preformados de acero inoxidable, superiores. 0.014 mm	Cirugía Máxilofacial.
	060.622.0358	0.016 mm Envase con 10 piezas.	Cirugía Máxilofacial.
	060.622.0366	Preformados 0.018 mm de acero inoxidable, inferiores. Envase con 10 piezas.	Cirugía Máxilofacial.
	060.622.0408	Preformados para cerrar espacios, de acero inoxidable con loop de bola 0.016 mm x 0.022 mm inferior, 0.018 mm x 0.025 mm superior. Estuche con 70 piezas.	Cirugía Máxilofacial.
	060.622.0374	Preformados 0.018 mm de acero inoxidable, superiores. Envase con 10 piezas.	Cirugía Máxilofacial.
BANDAS	060.622.0440	Material para bandas 0.004 mm x 0.0150 mm. Envase con 10 piezas.	Cirugía Máxilofacial.
	060.108.0062	Preformada inferior derecha e izquierda para molares. Estuche.	Cirugía Máxilofacial.
	060.108.0070	Preformada inferior derecha e izquierda para premolares con bracket soldado. Estuche.	Cirugía Máxilofacial.
	060.108.0096	Preformada superior derecha e izquierda para molares. Estuche.	Cirugía Máxilofacial.
	060.108.0088	Preformada superior derecha e izquierda para premolares con bracket soldado. Estuche.	Cirugía Máxilofacial.
BARRAS	060.113.0057	Barra metálica de Erick. Para ferulización interdientaria. Rollo de 1 M.	Cirugía Máxilofacial y Estomatología.
BOTONES	060.622.0382	Botones linguales para soldar curvas. Envase con 10 piezas.	Cirugía Máxilofacial.
COJINES	060.216.0038 060.216.0053	Cervical de tracción con medidor. Cervical de tracción sin medidor. Pieza.	Cirugía Máxilofacial.
ELASTICOS	060.400.0265 060.400.0273	Intermaxilares de: 3/16 8 oz 5/16 3.5 oz Envase con 100 piezas.	Cirugía Máxilofacial.
	060.400.0281	Separadores para piezas posteriores. Envase con 1000 piezas.	Cirugía Máxilofacial.
FERULAS	060.421.0153	Arco de Erick, para inmovilización interdento-maxilo mandibular. Pieza.	Cirugía Máxilofacial

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.437.0981	En forma de corbata (Kobayashi) 0.14 mm. Envase con 100 piezas.	Cirugía Máxilofacial
GANCHOS	060.437.0999	Disector con punta "L" con cubierta térmica hasta la base de la "L". Reutilizable. Pieza.	Cirugía Máxilofacial
GORROS	060.439.0062	De tracción alta con medidor. Pieza.	Cirugía Máxilofacial.
LIGAS	060.570.0012 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 Máxilofacial. Cirugía Máxilofacial. Cirugía Máxilofacial.
MANDRIL	060.622.0432	Mandril universal para pieza de mano de baja velocidad, de uso dental. Pieza.	Cirugía Máxilofacial.
MASCARA	060.621.0219	Ortopédica de tracción inversa (delaire) Pieza.	Cirugía Máxilofacial.
POSTE	060.623.0027	Poste quirúrgico. Envase con 10 piezas.	Cirugía Máxilofacial.
REGLA	060.817.0049	Medidora de cefalometrías (protractor) Pieza.	Cirugía Máxilofacial.
RESINAS	060.791.0015	Resina para Bonding de Brackets fotocurable (Con luz halógena) Estuche.	Cirugía Máxilofacial.
RETENEDORES	060.793.0039	Lingual ajustable 3 a 3 bordeables. Pieza.	Cirugía Máxilofacial.
SEPARADOR	060.166.0772	Labial inferior (Lip Bumper) sin omega 0.036 mm. Envase con 10 piezas.	Cirugía Máxilofacial.
TOPES	060.622.0481	Removible para arcos auxiliares. Tipo: Miller Lock. Pieza.	Cirugía Máxilofacial y Estomatología.
TORNILLOS	060.898.0744 060.898.0751	Tornillo de expansión con agarradera de plástico. Pieza. Tornillo de expansión rápida (mino expander) con antenas. Pieza.	Cirugía Máxilofacial. Cirugía Máxilofacial.
TUBOS	060.908.0361 060.908.0379	Convertible con gancho en mesial calibre 0.18 mm para molares inferiores. Pieza. Doble convertible con gancho en mesial calibre 0.18 mm para molares superiores. Pieza.	Cirugía Máxilofacial. Cirugía Máxilofacial.

CIRUGIA RECONSTRUCTIVA

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
EXPANSORES DE PIEL	060.400.0091	Expansores de piel, de silicón grado médico. Forma rectangular, con válvula remota. Volumen: 480-500 ml Pieza.	Cirugía Reconstructiva.
	060.400.0125	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.	
	060.400.0174	Expansores de piel, de silicón grado médico. Forma redonda. Intraoperatorio, válvula remota y conector de metal. Volumen: 1 ml	Cirugía Reconstructiva.
	060.400.0182	6 ml	
	060.400.0190	50 ml Pieza.	
	060.400.0208	Expansores de piel, de silicón grado médico. Diseño de otoplastía, válvula remota y conector de metal. Volumen: 35 ml Pieza.	Cirugía Reconstructiva.
	060.400.0067	Expansores de piel, de silicón grado médico, tejido PH diseño semilunar 4 de 250 ml con válvula remota y conector de metal. Pieza.	Cirugía Reconstructiva.
INJERTOS	060.506.2736	De epidermis humana, cultivado in vitro, congelado. Estéril. Tamaño 7 x 8 cm Pieza.	Cirugía Reconstructiva.
PLANTILLA	060.032.0014	Para estirar injertos (mallar) 3 x 1 cm Envase con 20 piezas.	Cirugía Reconstructiva.
	060.400.0232	Para injertos de piel Para dermatomo Tonner. Laminillas de: 3 a 1 4 a 1 5 a 1 Pieza.	Cirugía Reconstructiva.
ESTOMATOLOGIA			
ACEITES	060.016.0253	Aceite lubricante para turbina de pieza de mano de alta velocidad. Aplicador en forma de jeringa. Envase con 2 ml.	Estomatología.
BRACKETS (Soportes)	060.138.0017	Para ortodoncia. Juego de 10 para cada pieza.	Estomatología.

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

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.570.0061 060.570.0087 060.570.0095	Para ortodoncia: De hule látex. Extrabucal de 9.5 mm o 3/8" Extrabucal de 12.7 mm o 1/2" Extrabucal de 16.0 mm o 5/8" Envase con 100 Piezas.	Estomatología.
MATERIAL PARA IMPRESION Y ACCESORIOS	060.622.0010 060.622.0093 060.196.0065 060.274.0177 060.303.0115 060.749.0810 060.622.0416 060.622.0085 060.749.0828 060.709.0065 060.727.0022 060.622.0051 060.622.0044 060.813.0035 060.622.0077 060.797.0035	Alginato para impresiones dentales. Envase con 450 g. Anclaje para la aplicación de fuerza temporal, con dos medidores para unir a la mentonera. Pieza. Cera rosa del No. 7, para uso dental. Envase con 10 tabletas. Cuerda de algodón para motor de baja velocidad, medida estándar. Pieza. Disco abrasivo carborundum, para mandril de pieza de mano. Envase con 100 piezas. Disco de manta, de uso dental, para pulir acrílico, de 12 cm de diámetro. Pieza. Flux para soldar ortodóncico. Envase con 2 onzas. Fundente para soldadura de plata de uso dental. Envase con 90 g. Pasta pulidora de metales, rojo inglés. Barra de 250 g. Piedra montada rosa de forma cilíndrica para rebajar acrílico. Pieza. Polvo de piedra pómez para uso dental, para pulir acrílico. Envase con 1 K. Resina acrílica, autopolimerizable, líquida. Envase de 1 L. Resina acrílica, autopolimerizable rosa, polvo. Envase con 1 K. Separador líquido, para yeso y acrílico. Envase con 1 L. Soldadura de plata, para uso dental, de 0.40 mm Rollo de 10 g. Soldadura de plata. Rollo.	Estomatología. Estomatología. Estomatología. Estomatología. Estomatología. Estomatología. Estomatología. Estomatología. Estomatología. Estomatología. Estomatología. Estomatología. Estomatología. Estomatología. Estomatología. Estomatología. Estomatología.
	060.622.0069 060.697.0317 060.622.0028	Taza de hule para batir yeso, capacidad de 250 ml. Pieza. Pasta Trípoli para pulir acrílico y metal. Envase con 250 g. Yeso piedra blanco, para ortodoncia. Envase con 1 K.	Estomatología. Estomatología. Estomatología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
MENTONERAS	060.622.0101	De acrílico forrada en fieltro, con cuatro ganchos: dos para sujeción y dos para elásticos intraorales. Pieza.	Estomatología.
	060.622.0119	De acrílico forrada en fieltro, con dos ganchos de sujeción. Pieza.	Estomatología.
MODULOS	060.622.0457	Elástico para corregir rotaciones tamaño B2. Envase con 100 piezas.	Estomatología y Cirugía Máxilofacial.
	060.622.0465	Elástico para corregir rotaciones tamaño B3. Envase con 100 piezas.	Cirugía Máxilofacial y Estomatología.
	060.622.0473	Elástico para corregir rotaciones tamaño B4. Envase con 100 piezas.	Cirugía Máxilofacial y Estomatología.
POLVOS	060.727.0030	Bicarbonato de sodio en polvo, contenido de 99 a 100%. Envase con 1 K.	Estomatología.
PRUEBA	060.711.0079	Para identificación semicuantitativa de <i>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.
PUNTAS ABSORBENTES	060.753.0052	Para endodoncia. De papel estériles. Números: 10 a 40 (de 5 en 5)	Estomatología.
	060.753.0029	45 a 80 (de 5 en 5) Envase con 200.	
PUNTAS DE GUTAPERCHA	060.753.0102	Para obturación de conductos radiculares Números: 10 a 40 (de 5 en 5)	Estomatología.
	060.753.0011	45 a 80 (de 5 en 5) Envase con 200.	
RESORTES	060.793.0021	Para cerrar espacios 0.008 mm.	Estomatología Cirugía Máxilofacial.
	060.793.0013	Para abrir espacios 0.008 mm. Rollo.	
FISIOLOGIA PULMONAR			
CATETERES	060.167.7982	Esofágico para medir distensibilidad pulmonar adulto. Pieza.	Fisiología Pulmonar.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Para registro de presiones y toma de muestras sanguíneas, con orificio en la punta. Tipo: Cournand o Lehman. Longitud: Calibre: 50 cm 5 Fr 80 cm 5 Fr 100 cm 5 Fr 100 cm 6 Fr 125 cm 6 Fr 120 cm 7 Fr 125 cm 8 Fr Pieza.	Fisiología Pulmonar, Médicas y Quirúrgicas.

CONECTORES	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.229.0017	Metálico. Para catéteres y manómetros de dos hembras. Pieza.	Fisiología Pulmonar.
	060.233.0110	Metálico, con entrada macho o hembra para pivote metálico o de cristal. Tubo de nylon, politetrafluoretileno, polietileno o vinilo. Diámetro del tubo: 3.5 mm. Longitud: 60 cm	Fisiología Pulmonar.
	060.233.0128	90 cm Pieza. *En la adquisición de estas claves deberá acatarse el material específico que solicite cada institución.	
	060.233.0169	Para inyectores con terminales metálicas, de polipropileno. Longitud: 30 cm	Fisiología Pulmonar.
	060.233.0177	60 cm	
	060.233.0185	90 cm Pieza.	
	060.909.0998	Flexible de plástico para espirometría. Diámetro 38 mm, longitud 120 cm. Pieza.	Fisiología Pulmonar.

GINECOLOGIA Y OBSTETRICIA

ADAPTADORES	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.030.0172	Adaptador de plástico, grado médico para ser usado con la jeringa y cánula de aspiración manual endouterina, válvula doble, bolsa con 5 piezas, una de cada color. Color: Diámetro: Azul 4, 5 y 6 mm Marfil 7 mm Amarillo 8 mm Café 9 mm Verde 10 mm Pieza.	Ginecología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CANULAS	060.166.3396	De inyección y manipulación uterina, de 4.5 mm, de plástico grado médico, con globo inflable y válvula. Bomba en el extremo distal, puño, lengüeta, marcas en centímetros, mango y adaptador para cerradura luer lock. Estéril y desechable. Pieza. Para aspiración manual endouterina, de polietileno flexible, estéril y desechable.	Ginecología. Ginecología.
	060.166.0558	Diámetro: 4 mm	Color: Amarillo
	060.166.0566	5 mm	Verde
	060.166.0574	6 mm	Azul
	060.166.0582	7 mm	Café claro
	060.166.0590	8 mm	Marfil
	060.166.0608	9 mm	Café oscuro
	060.166.0616	10 mm	Verde seco
	060.166.0624	12 mm	Azul oscuro
		Pieza.	
EQUIPOS	060.596.0129	Líquido lubricante de silicón para jeringa de aspiración manual endouterina. Frasco gotero con 3 ml.	Ginecología
ESPATULA	060.354.0014	De Ayre modificada, de madera inastillable. Instrumento alargado con dos diferentes extremos. Dimensiones: Largo total 170.0 mm Ancho 7.0 mm Grosor 1.5 mm Extremo 1: forma bifurcada en forma de hueso, donde la cresta A es de mayor tamaño que la cresta B. Largo de la cresta A: 25 mm Largo de la cresta B: 22 mm Apertura máxima: 17 mm Extremo 2 forma cónica terminado en punta: Largo total 35 mm Apertura máxima o ancho 12.0 mm Largo de cono 35 mm Ancho de cuello 6.0 mm Ancho de vértice 3.0 mm Envase con 500 Piezas.	Ginecología.
JERINGAS	060.551.2227	De plástico grado médico, para aspiración manual endouterina, reesterilizable, capacidad de 60 ml, con anillo de seguridad, émbolo en forma de abanico, extremo interno en forma cónica, con anillo de goma negro en su interior y dos válvulas de control externas. Para cánulas de 4, 5, 6, 7, 8, 9 y 12 mm de diámetro. Pieza.	Ginecología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.551.2235	De plástico grado médico, para aspiración manual endouterina, reesterilizable, capacidad de 60 ml, con anillo de seguridad, émbolo en forma de abanico, extremo interno en forma cónica, con anillo de goma negro en su interior y dos válvulas de control externas. Para cánulas de 4.5 y 6 mm de diámetro. Pieza.	Ginecología.

PEZONERAS	060.707.0018	De hule látex. Pieza.	Ginecología y Obstetricia.
------------------	--------------	--------------------------	----------------------------

MEDICAS Y QUIRURGICAS			
AGUJAS	060.040.9064	Para heparina, punta de bola. Longitud total 48 mm. Pieza. Tipo: Huber, angulada a 90° de acero inoxidable, para utilizarse con las claves 060.303.0123 y 060.167.8782. Longitud: Calibre: 060.040.0881 19.1 mm 19 G 060.040.0899 31.8 mm 19 G 060.040.0865 19.1 mm 20 G 060.040.0873 31.8 mm 20 G 060.040.0535 19.1 mm 22 G 060.040.0857 31.8 mm 22 G Pieza. Para trasplante de médula ósea. Estériles y desechables. Tipo: Steis. Longitud: Calibre: 060.040.0832 10 cm 8 G 060.040.0824 10 cm 11 G Pieza. Para biopsia. Reesterilizable. Tipo: Osgood. Longitud: Calibre: 060.040.9247 2" a 2.5" 18 G 060.040.9254 2" a 2.5" 20 G Pieza. Para biopsia de hueso. Reesterilizable. Tipo: Jamshidi. Longitud: Calibre: 060.040.9262 4 cm 15 G 060.040.0790 10 cm 11 G Pieza. 060.040.9270 Para punción lumbar, de acero inoxidable con mandril. Reesterilizable. Longitud: Calibre: 30 mm 20 G Pieza.	Médicas y Quirúrgicas. Médicas y Quirúrgicas. Médicas y Quirúrgicas. Médicas y Quirúrgicas. Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
ANTISEPTICOS Y GERMICIDAS	060.066.0963	Desinfectante de alto nivel compuesto por ortoftalaldehído al 0.55%. Envase con 3.785 L.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.066.1003	Solución esterilizante y desinfectante de superoxidación con pH neutro, no corrosiva. Solución al 100%. Envase con 250 ml a 5 L.	Médicas y Quirúrgicas.
APLICADORES	060.082.0054	Sin algodón. De madera. Envase con 150 a 750 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
APOSITOS		Absorbentes, a base de alginato de calcio y sodio de origen natural. Estéril. Tamaño:	Médicas y Quirúrgicas.
	060.088.0686	De 9.0 cm ± 2.0 cm x 10.0 cm ± 2.0 cm	
	060.088.0694	De 10.0 cm ± 2.0 cm x 20.0 cm ± 2.0 cm Pieza.	
	060.088.0777	Con 80% a 90% de colágeno y 10 a 20% de alginato. Medida de 10 a 10.2 cm x 11 a 11.25 cm Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.088.0827	Con barrera antimicrobiana. Estéril y desechable. 10 cm x 10 cm a 20 cm. Envase con 12 piezas. 40 cm x 20 cm a 40 cm.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.088.0835	Envase con 6 piezas. De hidropolímero, para tratamiento de heridas.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.088.0785	5 a 7 cm x 9 a 10 cm	
	060.088.0793	10 a 11 cm x 11 a 16 cm	
	060.088.0801	15 a 20 cm x 20 cm Pieza.	
	060.088.0819	De hidropolímero, con diseño anatómico para la zona sacral, para tratamiento de heridas. 10 a 18 cm x 12 a 18 cm Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.088.0710	De nylon trenzado y sellado al calor que contiene un tejido de carbón activado impregnado con plata. 10.5 x 10.5 cm	Médicas y Quirúrgicas.
	060.088.0728	10.5 x 19 cm Pieza.	
	060.088.0702	En forma de mecha, compuestos por fibras de alginato de calcio y sodio de origen natural. Estéril. Tamaño: de 30 cm ± 0.5 cm (2 g) Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.088.0652	Hidrocoloides, para el tratamiento de heridas, extradelgado, autoadherible. Estéril. Tamaño: de 10.0 cm ± 0.6 cm x 10.0 cm ± 0.6 cm. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.088.0660	Hidrocoloides, con bordes autoadheribles, con o sin capa externa de espuma de poliuretano o cloruro de polivinilo, con grosor mínimo de 2 mm. Estéril. Tamaño: de 15.0 cm ± 3.0 cm x 16.0 cm ± 4.0 cm. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.088.0678	Hidrocoloides, para el tratamiento de heridas. Estéril. Tamaño: De 15 a 21 cm x 15 a 21 cm Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.088.0736	De hidrogel con alantoína al 0.6% y colágeno para humectación y regeneración de tejido.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.088.0744	Envase con 30 g Envase con 90 g De hidrogel con alginato sódico para granulación y epitelización.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.088.0751	9.5 x 9.5 cm	
	060.088.0769	15 x 20 cm Pieza.	
BOLSAS	060.125.3925	Para alimentación parenteral, neonatal, de 250 ml, estéril, de etilvinil acetato, con escala de medición cada 50 ml, sistema de llenado, sitio de inyección, sistema obturador y asa para colgar. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.125.0038	Para alimentación parenteral pediátrica, de 500 ml de etilvinil acetato, con bureta de 150 ml graduada para llenado de la bolsa en volúmenes precisos con cápsula de inyección para medicamentos, con conexión luer lock para el sistema de llenado, con pinza para sellado hermético, con escala de medición cada 50 ml, sistema para llenado de tres vías con catéter luer lock a la bolsa y bayonetas a sus extremos distales y con un filtro para entrada de aire en la bureta y pinzas para interrupción de flujo y asa para colgar. Estéril. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.125.3545	Para alimentación parenteral, para adulto, de 3 litros, estéril, atóxica de etilvinil acetato, con cápsula de inyección para medicamentos, con conexión luer lock para el sistema de llenado, con pinza para sellado hermético, con escala de medición cada 100 ml, sistema para llenado de 3 vías con catéter luer lock a la bolsa y bayonetas a sus extremos distales y con un filtro para entrada de aire en cada una de las bayonetas y pinzas para interrupción de flujo y asa para colgar. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.125.0590	Para ileostomía o colostomía. Equipo compuesto de: cuatro bolsas de plástico grado médico, suave, transparente, a prueba de olor, drenable en forma de botella de 30 x 15 cm abierta en su parte más angosta, con cuello de 6 a 9 cm de ancho y de largo 3.0 a 6.2 cm, con sistema de ensamble hermético para la placa protectora y que permita insertar un cinturón elástico, con pinza de seguridad o mecanismo de cierre. La cara interna de la bolsa deberá tener protector que evite la irritación de la piel. Cuatro placas protectoras de la piel a base de carboximetilcelulosa sódica con adhesivo y sistema de aro de ensamble hermético de 55 a 70 mm de diámetro, con orificio inicial para el estoma y guía que permita abrirlo de 25 mm hasta 60 mm según el diámetro del aro del ensamble correspondiente. Equipo.	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.125.3917	Para ileostomía o colostomía. Tamaño neonatal. Autoadherible, de plástico, grado médico, suave transparente a prueba de olor, drenable en forma de botella de 21.5 X 8.6 cm con pinza de seguridad mecanismo de cierre, con protector de piel integrado a base de carboximetilcelulosa sódica con adhesivo, con guía recortable que permite abrir orificio para el estoma a diferentes medidas que van de 6 a 40 mm, la cara interna de la bolsa deberá tener protector que evite la irritación de la piel.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.125.3776	Pieza. Para ileostomía o colostomía. Tamaño infantil Autoadherible, de plástico grado médico, suave, transparente, a prueba de olor, drenable, en forma de botella de 23 x 13 cm abierta en su parte más angosta, con cuello ancho 5 a 6 cm y 3 a 5 cm de largo, con pinza de seguridad o mecanismo de cierre, con protector de piel integrado a base de carboximetilcelulosa sódica, con adhesivo, con guía recortable que permita abrir orificio para el estoma a diferentes medidas que van de 6 a 60 mm, la cara interna deberá tener un protector que evite la irritación de la piel. Envase con 10 Piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.125.0582	Para ileostomía o colostomía. Tamaño adulto. Autoadherible, de plástico grado médico, suave, transparente, a prueba de olor, drenable, en forma de botella de 30 x 15 cm abierta en su parte más angosta, con cuello de 6 a 9 cm de ancho y 3.0 a 6.2 cm de largo, con pinza de seguridad o mecanismo de cierre, con protector de piel integrado a base de carboximetilcelulosa sódica, con adhesivo, con guía recortable que permita abrir orificio para el estoma a diferentes medidas que van de 25 a 60 mm, la cara interna deberá tener un protector que evite la irritación de la piel.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.125.3602	Pieza. Para nutrición enteral, estéril, con equipo integrado para bomba, capacidad de 1000 ml. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
BOTAS	060.130.0015	Para uso en quirófanos. Desechables. Envase con 25 pares.	Materiales de uso Diverso. Quirúrgicas.
CANULAS	060.167.3304 060.167.0458 060.167.3312 060.167.0466 060.167.3320 060.167.0482 060.167.3346 060.167.0680	Orofaringeas. De plástico transparente. Tipo: Guedel/Berman. Tamaño: Longitud: 00 40 mm 0 50 mm 1 60 mm 2 70 mm 3 80 mm 4 90 mm 5 100 mm 6 110 mm Pieza.	Médicas y Quirúrgicas

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CATETERES	060.168.3360	Para cateterismo venoso. De silicón, radiopaco, estéril y desechable. Con aguja de pared delgada No. 14 G mandril entorchado y adaptador. Longitud: Calibre: Diámetro externo: 60 cm 16 Fr 1.7 mm Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.168.2453	Para cateterismo venoso central, radiopaco, estéril y desechable de poliuretano, que permita retirar la aguja y el mandril una vez instalado, longitud 30.5 cm calibre 16 G con aguja de 5.2 a 6.5 cm de largo, de pared delgada calibre 14 G, con mandril y adaptador para venoclisis luer lock. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.167.0789	Para cateterismo venoso central, radiopaco estéril y desechable, de poliuretano, que permita retirar la aguja y el mandril una vez instalado, longitud 60 a 70 cm, calibre 16 G con aguja de 3.5 a 6.5 cm de largo, de pared delgada calibre 14 G, con mandril y adaptador para venoclisis luer lock. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.168.0440	Para cateterismo venoso central, radiopaco estéril y desechable, de poliuretano, longitud 30.5 cm calibre 18 G, con aguja de 5.2 a 6.5 cm de largo, de pared delgada calibre 16 G, con mandril y adaptador para venoclisis luer lock. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.168.0515	Para cateterismo venoso central, radiopaco, de poliuretano, que permita retirar la aguja y el mandril una vez instalado. Contiene: Cateter calibre 18 G de 60 a 70 cm de longitud y aguja calibre 16 G de 3.5 a 6.5 cm de longitud, de pared delgada, con mandril y adaptador para venoclisis luer lock. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.167.6885	Para cateterismo venoso central calibre 5 Fr x 20 cm de longitud, de poliuretano o silicón, con punta flexible, radiopaco, con lumen interno distal calibre 16 G, dispositivo de fijación ajustable y equipo de colocación, que contiene: Jeringa con capacidad mínima de 5 cc. Aguja calibre 16 G o 18 G, de 6.35 a 7.20 cm de longitud. Guía de alambre de 45 a 70 cm con punta flexible en "J" contenida en funda de plástico con dispensador. Dilatador vascular y sistema para evitar extravasación de sangre. Estéril y desechable. Pieza. * En la adquisición de esta clave deberá acatarse, el material específico que solicite cada institución.	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.167.6653	<p>Para cateterismo venoso central calibre 7 Fr x 20 cm de longitud de poliuretano o silicón, con punta flexible, radiopaco, con dos lúmenes internos, distal calibre 16 o 18 G, y proximal calibre 14 G o 16 G o 18 G.</p> <p>Dispositivo de fijación ajustable con mínimo una cápsula de inyección y equipo de colocación que contiene:</p> <p>Jeringa con capacidad mínima de 5 cc.</p> <p>Aguja calibre 18 G, de 6.35 a 7.20 cm de longitud.</p> <p>Guía de alambre de 45 cm a 70 cm con punta flexible en "J", contenida en funda de plástico con dispensador, dilatador vascular y sistema para evitar extravasación de sangre.</p> <p>Estéril y desechable.</p> <p>Pieza.</p>	Médicas y Quirúrgicas.
	060.167.6661	<p>Para cateterismo venoso central calibre 7 Fr x 20 cm de longitud de poliuretano o silicón, con punta flexible, radiopaco, con tres lúmenes internos, distal calibre 16 G, medio calibre 18 G y proximal calibre 18 G.</p> <p>Dispositivo de fijación ajustable con mínimo dos cápsulas de inyección y equipo de colocación, que contiene:</p> <p>Jeringa con capacidad mínima de 5 cc.</p> <p>Aguja calibre 17 G, o 18 G, de 6.35 cm a 7.20 cm de longitud</p> <p>Guía de alambre de 45 cm a 70 cm de punta flexible en "J" contenida en funda de plástico con dispensador, dilatador vascular y sistema para evitar extravasación de sangre.</p> <p>Estéril y desechable.</p> <p>Pieza.</p>	Médicas y Quirúrgicas.
	060.166.1887	<p>Para cateterismo de venas centrales y periféricas de silicón, radiopaco, estéril y desechable, calibre 21 G, con aguja de pared delgada, calibre 18 G y 50 cm de longitud, con mandril entorchado elástico y adaptador.</p> <p>Pieza.</p>	Médicas y Quirúrgicas.
	060.167.5010	<p>Para suministro de oxígeno.</p> <p>Con tubo de conexión y cánula nasal.</p> <p>De plástico, con diámetro interno de 2.0 mm.</p> <p>Longitud 180 cm.</p> <p>Pieza.</p>	Médicas y Quirúrgicas.
	060.166.1911	<p>Para cateterismo venoso central, calibre 5 Fr y 13 cm de longitud, de poliuretano o silicón, radiopaco, estéril y desechable, con dos lúmenes internos calibres 18 G y 20 G, con punta flexible, con aguja calibre 20 G, con catéter introductor calibre 20 G, sobre una aguja calibre 22 G, con guía de alambre de 0.53 mm de diámetro y 45 cm de longitud y punta en "J" con un dilatador venoso, una jeringa de 5 cc dos cápsulas de inyección luer lock.</p> <p>Pieza.</p>	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.165.0815 060.165.0823 060.165.0831	Para cateterismo venoso central, de un lumen, de elastómero de silicón, radiopaco, con aguja introductora percutánea. Estéril y desechable. Neonatal. Calibre: 2.0 a 3.0 Fr 4.0 Fr 4.8 a 5.0 Fr	Médicas y Quirúrgicas.
	060.165.0849	Pieza. Para cateterismo venoso central, de doble lumen, de inserción periférica, de poliuretano o elastómero de silicón, con aguja introductora con funda o camisa desprendible. Estéril y desechable. Tamaño neonatal. Calibre 1.9 a 3.0 Fr	Médicas y Quirúrgicas
	060.167.7974	Pieza. Para neumotórax con válvula de Heimlich con aguja 18 G calibre 8 Fr. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas
	060.167.6638 060.167.6646	Para vasos umbilicales. Radiopacos, de cloruro de polivinilo o poliuretano. Estériles y desechables. Longitud: Calibre: 35 a 38 cm 3.5 Fr 35 a 38 cm 5.0 Fr	Médicas y Quirúrgicas Neonatología.
	060.166.1903	Con acotaciones a 5, 10 y 15 cm. Pieza. Venoso central, calibre 4 Fr, longitud 13 cm, de poliuretano o silicón, radiopaco, con dos lúmenes internos de 22 G, con punta flexible, aguja calibre 21 G, con catéter introductor calibre 22 G, sobre una aguja calibre 25 G, con guía de alambre de 0.46 mm de diámetro y 45 cm de longitud y punta en "J", con un dilatador venoso, una jeringa de 5 ml, y dos cápsulas de inyección luer-lock. Estéril y desechable.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.167.6679	Pieza. Venoso, para nutrición parenteral ambulatoria con triple lumen y equipo introductor. Estéril y desechable. Tipo: NIH. Longitud: Calibre: 125 cm 6 Fr	Médicas y Quirúrgicas.
	060.167.8782	Pieza. Venoso subcutáneo implantable, que contiene: un contenedor metálico de titanio con membrana de silicón para puncionar y un catéter de silicón para administración de bolo o infusión continua.	Médicas y Quirúrgicas. Oncología.
	060.165.0740 060.165.0757	Pieza. Venoso, subcutáneo, implantable, contiene: Un contenedor metálico de titanio con membrana de silicón para puncionar y un catéter de elastómero de silicón, para la administración de bolo o infusión continua. Estéril y desechable. Calibre 7 Fr 9 Fr	Médicas y Quirúrgicas. Nutrición.
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CINTAS	060.203.0496	De filamentos de fibras, poliéster trenzado, Longitud: 30 cm Ancho: 5 mm. Envase con 12 sobres. Microporosa, de tela no tejida, unidireccional, de color blanco, con recubrimientos adhesivos en una de sus caras. Longitud: 10 M Ancho: 1.25 cm, Envase con 24 rollos.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.203.0306	10 M 2.50 cm, Envase con 12 rollos.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.203.0397	10 M 5.00 cm, Envase con 6 rollos.	
	060.203.0363	10 M 7.50 cm, Envase con 4 rollos.	
	060.203.0405		
CIRCUITOS	060.207.0013	De ventilación para anestesia de polivinilo, consta de dos mangueras, un filtro, conexión en "Y" de plástico, codo, mascarilla y bolsas de 3 y 5 L. Equipo.	Médicas y Quirúrgicas.
CONECTORES	060.233.0623	Línea de transferencia de elastómero de silicón, estéril, sistema dianeal (larga vida) 120 cm de longitud. Envase con 6 Piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
CUERDAS	060.274.0508	De elastómero de silicón. Diámetro: 4 mm Longitud: 24 cm	Médicas y Quirúrgicas.
	060.274.0516	5 mm 24 cm Pieza.	
DETERGENTES O LIMPIADORES	060.066.0971	Detergente o limpiador multienzimático compuesto de cloruro de dodecil o didecil dimetilamonio, pH que asegure la acción óptima de las enzimas, activo en todo tipo de agua, no corrosivo. Sobre con 20 a 25 g. Envase desde 10 a 100 sobres.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.066.0872	Detergente o limpiador monoenzimático, compuesto de cloruro de dodecil o didecil dimetilamonio, enzimas proteolíticas, pH que asegure la acción óptima de las enzimas, activo en todo tipo de agua, no corrosivo. Sobre con 20 a 25 g. Envase desde 10 a 100 sobres.	Médicas y Quirúrgicas.
DISCOS	060.303.0123	Implantable de acero inoxidable, para nutrición parenteral, diámetro 20 mm centro de silicón, con equipo introductor. Desechable. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
EQUIPOS	060.345.1352	Para alimentación enteral. De cloruro de polivinilo (PVC) de 500 ml, consta de: Bolsa con asa u orificio para colgarse y una abertura con un dispositivo que permita llenarla y obturarla, graduaciones cada 50 ml, cámara y tubo de conexión integrados, con dispositivo controlador de flujo y obturador conector y protector del conector. Desechable. Equipo.	Médicas y Quirúrgicas.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.345.1329	Para alimentación enteral, de cloruro de polivinilo (PVC de 1,500 ml consta de: Bolsa con asa u orificio para colgarse y una abertura con un dispositivo que permita llenarla y obturarla, graduaciones cada 100 ml, cámara y tubo de conexión integrados, con dispositivo controlador de flujo y obturador conector y protector del conector. Desechable. Equipo.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.345.2335	Para angioplastia ilíaca, incluye: catéter de 7 a 9 Fr con longitud de 80 a 100 cm. Guía de 0.028" (0.71 mm) a 0.038" (0.097 mm) Balón del catéter de 4 a 10 cm de longitud y diámetro de inflado de 8 a 9 mm. Equipo.	Médicas y Quirúrgicas o Cirugía Vasculat.
	060.345.2343	Para angioplastia renal, incluye: catéter de 5 Fr, con longitud de 75 a 80 cm. Guía de 0.028" (0.71 mm) a 0.038" (0.097 mm) Balón del catéter de 4 cm de longitud y diámetro de inflado de 5 a 6 mm. Equipo.	Médicas y Quirúrgicas o Cirugía Vasculat.
	060.345.0503	Para aplicación de volúmenes medidos De plástico grado médico, estéril, desechable, consta de: Bayoneta, filtro de aire, cámara bureta flexible con una capacidad de 100 ml y escala graduada en milímetros, cámara de goteo flexible, microgotero, tubo transportador, mecanismo regulador de flujo, dispositivo para la administración de medicamentos, obturador del tubo transportador, adaptador de aguja, protector de la bayoneta y protector del adaptador. Equipo.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.345.1428	Para derivación urinaria. Consta de cinturón elástico, placa adherible por ambos lados, anillo de plástico rígido, con seguro de plástico, 5 bolsas de polietileno suave, con sistema antirreflujo con válvula de salida, tapón y conector para drenaje, guía para medir el estoma. Equipo.	Médicas y Quirúrgicas. Urología.
	060.314.0054	Para drenaje de la cavidad pleural Con tres cámaras para sello de agua, succión y colección de líquidos. Con dos válvulas de seguridad de alta presión positiva y negativa. Estéril y desechable. Capacidad 2100 a 2500 ml Equipo.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.314.0062	Para drenaje de la cavidad pleural Con dos cámaras para sello de agua, succión y colección de líquidos. Con una válvula de seguridad de presión positiva y cierre de presión negativa. Estéril y desechable. Capacidad 2100 a 2500 ml Equipo.	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.345.0305	Para medición de presión venosa central. Consta de: Una llave de 3 vías. Una escala para medir en milímetros. Tubo de conexión al paciente. Tubo de conexión al frasco de solución. Tubo para medir la presión, con indicador flotante. Equipo.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.532.0175	Para transfusión, con filtro, sin aguja. Equipo. Para venoclisis. Sin aguja, estériles, desechables.	Médicas y Quirúrgicas. Médicas y Quirúrgicas.
	060.532.0167	Normogotero.	
	060.532.0084	Microgotero. Equipo. Para venoclisis En forma de mariposa (pediátrico), de plástico. Estéril y desechable. Consta de: Tubo, adaptador y mariposa. Calibre de la aguja:	Médicas y Quirúrgicas.
	060.345.1360	19 G	
	060.345.1378	21 G	
	060.345.1386	23 G	
	060.345.1394	25 G	
	060.345.1436	Equipo. Regulador de flujo intravenoso para alimentación parenteral Estéril y desechable. Equipo.	Médicas y Quirúrgicas.
ESCAFANDRAS		Para aplicación de oxígeno o aerosoles en niños. De acrílico.	Médicas y Quirúrgicas e Inhaloterapia.
	060.339.0014	Cúbica. 30 x 30 x 22 cm	
	060.339.0022	Cilíndrica. 50 x 30 x 30 cm	
	060.339.0030	Cilíndrica. 15 x 20 x 25 cm Pieza.	
ESPACIADORES DE VOLUMEN		De plástico rígido, resistente, que se adapte a los diferentes medicamentos broncodilatadores en aerosol. Puede tener o no ensamblada una mascarilla o una boquilla. Vida útil: tres meses.	Médicas y Quirúrgicas e Inhaloterapia.
	060.623.0860	Neonatal.	
	060.623.0878	Pediátrico.	
	060.623.0886	Adulto. Pieza.	
ESTIMULADORES	060.390.0044	Visual, tipo visor (goggles) con banda ajustable, con fuente luminosa integrada, generadora de estímulos controlables. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
FILTROS	060.422.0418	De malla de acero inoxidable, con conector luer lock, jeringa, espiga y aguja para filtración de paquetes globulares, plaquetas, plasma, concentrado de factores antihemofílicos y preparaciones de nutrición parenteral. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICOS	CLAVE	NOMBRE GENERICOS ESPECIFICOS	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.422.0202	Para alimentación parenteral, con membrana de filtración de 1.2 micras, y extensión ensamblada con válvula para evitar reflujo. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.422.0046	Para el suministro de soluciones intravenosas no hemáticas, con diámetro de poro de 0.2 a 0.22 micras, con extensión ensamblada que incluye: sitio de inyección en "Y", válvula para evitar reflujo y conectores luer lock con tapones. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.422.0061	Para el suministro de soluciones intravenosas no hemáticas, con diámetro de poro de 0.2 a 0.22 micras, con extensión ensamblada que incluye: válvula para evitar reflujo y conectores luer lock con tapón. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.422.0657	Dispositivo de plástico, grado médico, para reconstituir medicamentos. Con 2 filtros, el primero de 0.2 micras y el segundo de 5.0 micras. Con adaptador luer lock y protector. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
FLUJOMETROS	060.427.0017	Dispositivo de plástico resistente, calibrado para medir flujo espiratorio máximo. Vida útil 1 año. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas e Inhaloterapia.
FRASCOS	060.426.0323	Frasco de vidrio para leche materna o sucedáneo, resistente a la esterilización, capacidad de 125 ml y 146 ml al derrame, con pared lisa de 3 mm de espesor (aproximado) en el cuerpo y en la base, con diámetro de 5.5 cm en la boca del frasco. Con bordes redondeados, aforo de color verde en la pared externa del frasco, graduado cada 10 ml, empezando en los 10 hasta 120 ml y numerado cada 30 ml hasta 120 ml, con escudo institucional del mismo color al del aforo y tapa de polipropileno color blanco, resistente a la esterilización y rosca universal interna. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.426.0331	Frasco de vidrio para leche materna o sucedáneo, resistente a la esterilización, capacidad de 250 y 280 ml al derrame, con pared lisa de 3 mm de espesor (aproximado) en el cuerpo de la base, con diámetro de 5.5 cm en la boca del frasco, con bordes redondeados, aforo de color verde en la pared externa del frasco, graduado cada 10 ml, empezando en los 10 ml hasta 240 ml y numerado cada 30 ml hasta 240 ml, con escudo institucional del mismo color al del aforo y tapa de polipropileno color blanco, resistente a la esterilización y rosca universal interna. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
GASAS	060.436.0677 060.436.0685	Gasa seca, cortada, de tela no tejida, no estéril 7.5 cm x 7.5 cm 10 cm x 10 cm Envase con 200 Piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
GEL	060.697.0044	Conductor electrolítico, para electromiografía potenciales evocados y neuroconducción motora. Envase con 237 ml.	Médicas y Quirúrgicas.
HEMOSTATICOS	060.470.0153 060.470.0161 060.470.0112 060.470.0120 060.470.0138 060.470.0146	Absorbibles de colágeno. Medidas. 2.5 x 5 cm 7.5 x 5 cm Envase con 12 Piezas. Esponja hemostática de gelatina o colágeno de: 50 a 100 x 70 a 125 mm 20 a 30 x 50 a 60 mm Envase con una pieza. Gasa hemostática absorbente soluble. Envase con 20 sobres. Satín hemostático absorbible. Envase con 20 sobres.	Médicas y Quirúrgicas. Médicas y Quirúrgicas. Médicas y Quirúrgicas. Médicas y Quirúrgicas.
HIDROGEL	060.833.0270 060.833.0288	De manosa acetilada. (Extracto de Aloe Vera 0.2%) para limpieza y humectación de heridas. Tubo con 85 g. Spray de manosa acetilada. (Extracto de Aloe Vera 0.2%) para limpieza y humectación de heridas. Frasco atomizador con 180 g.	Médicas y Quirúrgicas. Médicas y Quirúrgicas.
INFUSOR	060.520.0021 060.345.3010 060.820.0341 060.550.2665	De presión positiva para 12, 24, 120 o 168 horas, con globo de elastómero, ritmo de 0.5, 2, o 5 ml por hora respectivamente. Capacidad de 50 a 90 ml. Estéril y desechable. Pieza. Infusor mecánico de resorte, para ensamblar la jeringa de 10 ml para infusión de volúmenes medidos. Reutilizable. Pieza. Línea de control de flujo, de cloruro de polivinilo grado médico, con conector luer-macho en el extremo proximal y luer-hembra en el distal, para adaptarse a la jeringa de 10 ml para infusión de volúmenes medidos. Flujo 10 ml en 24 horas. Estéril y desechable. Pieza. Jeringa de plástico grado médico, para infusión de volúmenes medidos, transparente, capacidad de 10 ml, diámetro interno de 16 mm y pivote tipo luer lock. Para usarse con el infusor mecánico de resorte. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas. Médicas y Quirúrgicas. Médicas y Quirúrgicas. Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
INYECTOR	060.551.0023	Para várices esofágicas (escleroterapia, con aguja distal No. 23 G, calibre 4 Fr y 200 cm de longitud Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
JABONES	060.066.0906	Líquido desinfectante, para manos y piel que no requiere enjuague, para ser utilizado en áreas blancas y/o aisladas. Formulado a base de alcohol etílico 55-65% y 3.0% mínimo de glicerina, adicionado con agentes suavizantes y humectantes. Envase plástico con 3.785 L mínimo.	Médicas y Quirúrgicas.
JERINGAS	060.550.0792 060.550.0842 060.550.0859 060.550.0867 060.550.0123 060.550.1261	De plástico Desechables, con aguja retractable. Capacidad: Calibre: Longitud: 3 ml 20 G x 38 mm 3 ml 21 G x 25 mm 3 ml 21 G x 38 mm 3 ml 23 G x 25 mm Envase con 100 Piezas. Para vejiga urinaria. Evacuadora. Tipo: Toomey. Capacidad: 30 ml 50 ml Pieza.	Médicas y Quirúrgicas. Médicas y Quirúrgicas.
LLAVES	060.598.0036 060.598.0226 060.598.0010	De tres vías con tubo de extensión. De plástico rígido o equivalente, con tubo de extensión de cloruro de polivinilo de 80 cm de longitud. Pieza. De cuatro vías sin extensión, de plástico. Estéril y desechable. Pieza. De 4 vías con marcas indicadoras del sentido en el que fluyen las soluciones y posición de cerrado, aditamento de cierre luer lock (móvil) en el ramal de la llave, que se conecta al tubo de la extensión. Tubo de extensión removible de plástico grado médico, longitud 80 cm y diámetro interno 2.7 mm mínimo, conector luer lock hembra en el extremo del tubo que se conecta con la llave y conector luer macho en el extremo proximal, con aditamento de cierre luer lock (móvil) Pieza.	Médicas y Quirúrgicas. Médicas y Quirúrgicas.
MANOMETRO	060.618.0032	Para monitorizar presión en angioplastia, transluminal, con conector en "Y". Reutilizable. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas y Cirugía Vascul.
MASCARILLAS	060.621.0482	Desechable, para administración de oxígeno, con tubo de conexión de 180 cm y adaptador. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
MEDIAS ANTIEMBOLICAS	060.626.0016 060.626.0024 060.626.0032 060.626.0040 060.626.0057 060.626.0065	Medias antiembólicas elásticas de compresión mediana, para miembros inferiores, hasta el muslo. Tallas: Chica corta Chica larga Mediana corta Mediana larga Grande corta Grande larga Envase con un par.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.626.0073 060.626.0081 060.626.0099	Medias antiembólicas elásticas de compresión mediana, para miembros inferiores. Hasta la rodilla. Tallas: Chica Mediana Grande Envase con un par.	Médicas y Quirúrgicas.
PASTA	060.697.0341	Conductora para electromiografía. Tubo con 270 ml.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.697.0036	Tópica para bajar la impedancia en la unión del electrodo. Envase con 148 ml.	Médicas y Quirúrgicas.
PASTA O GEL	060.697.0267	Conductiva. Para electrocardiograma. Envase con 120 ml.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.697.0028	Conductora para potenciales evocados somatosensoriales. Envase con 237 ml.	Médicas y Quirúrgicas.
PUENTES	060.750.0014	De retención de suturas. Estéril y desechable. Sobre con 3. Envase con 6 sobres.	Médicas y Quirúrgicas.
SISTEMAS	060.345.3119	Sistema de succión, cerrado, para paciente, con tubo endotraqueal conectado a ventilador, 10 Fr, contiene: Un tubo de succión de cloruro de polivinilo, con una marca de profundidad de 2 cm empezando desde los 10 cm hasta 42 cm y una marca tope. Dos orificios laterales en la punta proximal del tubo, envuelto en una camisa de polietileno transparente, ensamblada a una pieza en forma de "T" o "L" transparente, con puerto para irrigación, con conexiones laterales cónicas, con entrada macho de 15 a 16 mm de diámetro externo y una conexión cónica con entrada hembra de 15 mm de diámetro interno en la parte central, en su extremo distal se encuentra ensamblada la válvula para controlar la succión, con conexión estriada universal. Incluye etiqueta de identificación para control. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.

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

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.345.3168	<p>Sistema de succión, cerrado, para paciente con traqueostomía, conectado a ventilador, 14 Fr, contiene:</p> <p>Un tubo de succión de cloruro de polivinilo, de 30.5 cm de largo, marca tope a 4.5 cm.</p> <p>Dos orificios laterales en la punta proximal del tubo, envuelto en una camisa de polietileno transparente, ensamblada a una pieza en forma de "T", transparente, con puerto para irrigación, conexiones cónicas laterales, entrada macho de 22 mm de diámetro externo y una conexión cónica con entrada hembra de 16 mm de diámetro interno en la parte central, en su extremo distal se encuentra ensamblada la válvula para controlar la succión, con conexión estriada universal.</p> <p>Incluye conector de tubo corrugado, conector giratorio y etiqueta de identificación para control. Estéril y desechable.</p> <p>Pieza.</p>	Médicas y Quirúrgicas.
	060.345.3176	<p>Sistema de succión, cerrado, para paciente con traqueostomía, conectado a ventilador, 16 Fr, contiene:</p> <p>Un tubo de succión de cloruro de polivinilo, de 30.5 cm de largo, marca tope a 4.5 cm.</p> <p>Dos orificios laterales en la punta proximal del tubo, envuelto en una camisa de polietileno transparente, ensamblada a una pieza en forma de "T", transparente, con puerto para irrigación, conexiones cónicas laterales, entrada macho de 22 mm de diámetro externo y una conexión cónica con entrada hembra de 16 mm de diámetro interno en la parte central, en su extremo distal se encuentra ensamblada la válvula para controlar la succión, con conexión estriada universal.</p> <p>Incluye conector de tubo corrugado, conector giratorio y etiqueta de identificación para control. Estéril y desechable.</p> <p>Pieza.</p>	Médicas y Quirúrgicas.
	060.820.0366	<p>Sistema para administración de presión positiva continua por vía nasal. Contiene:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Una cánula nasal. - Dos codos para conexión. - Un puerto para monitorización. - Dos tubos de flujo suave de 180 cm de longitud. - Una línea para monitorización de la presión. - Un gorro. - Una cinta de velcro. <p>Estéril y desechable.</p> <p>Tamaño:</p>	Médicas y Quirúrgicas.
	060.820.0374	Neonatal	
	060.820.0382	No. 2	
	060.820.0390	No. 3	
		Adulto	
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
SISTEMA DE INFUSION PORTATIL	060.820.0408	De gran volumen, de elastómero, de 2, 5 o 10 ml por hora, volumen máximo 275 ml para 1, 2 o 5 días respectivamente con restrictor de flujo y filtro de partículas. Estéril y desechable. Envase con 6 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
SONDAS	060.830.0380	Nasal universal de silicón con doble globo de inflado independiente. Pieza. Para alimentación.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.168.9243	De plástico transparente, estéril y desechable con un orificio en el extremo proximal y otro en los primeros 2 cm. Tamaño: Longitud: Calibre: Prematuros 38.5 cm 5 Fr	Médicas y Quirúrgicas.
	060.167.8089	Infantil 38.5 cm 8 Fr	
	060.168.9268	*Adulto 125.0 cm 16 Fr *Puede no ser estéril. Pieza.	
	060.830.7260	Para nutrición enteral, de poliuretano, radiopaca, con punta de tungsteno, con guía metálica, tamaño neonatal. Calibre: 4 Fr Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.167.8758	De nutrición enteral, de poliuretano, radiopaca con punta de tungsteno de 3 G por 114.3 cm con guía metálica, bolsa de plástico y una sonda por bolsa. Estéril. Calibre: 8 Fr	Médicas y Quirúrgicas.
	060.167.8766	10 Fr	
	060.167.8774	12 Fr Bolsa.	
	060.830.7096	Para yeyunostomía, especial para nutrición a largo plazo. Desechable. Longitud: Calibre: 120 cm 12 Fr	Médicas y Quirúrgicas.
	060.830.7104	120 cm 14 Fr	
	060.830.7112	120 cm 16 Fr	
	060.830.7120	120 cm 18 Fr	
	060.830.7138	120 cm 20 Fr	
	060.830.7146	120 cm 22 Fr	
	060.830.7153	120 cm 24 Fr Pieza.	
	060.168.4277	Gastrointestinales desechables y con marca opaca a los rayos X Tipo: Levin. Calibre: 12 Fr	Médicas y Quirúrgicas.
	060.168.9896	14 Fr	
	060.168.9904	16 Fr	
	060.168.4418	18 Fr Pieza.	

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.168.0085 060.168.0077	Para aspirar secreciones. De plástico, con válvula de control. Estéril y desechable. Tamaño: Longitud: Calibre: Diámetro Externo: Infantil. 55 cm 10 Fr 3.3 mm Adulto. 55 cm 18 Fr 6.0 mm Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.830.7088 060.830.7195 060.830.7070	Para drenaje torácico, de elastómero de silicón, opaca a los rayos X. Longitud: Calibre: 45 a 51 cm 19 Fr 45 a 51 cm 28 Fr 45 a 51 cm 36 Fr Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.167.8121 060.167.8139 060.167.8147 060.167.8154 060.167.8162	Para drenaje urinario de permanencia prolongada. De elastómero de silicón, con globo de autorretención de 5 ml. Estéril y desechable. Tipo: Foley de dos vías. Calibre: 14 Fr 16 Fr 18 Fr 20 Fr 24 Fr Pieza.	Médicas y Quirúrgicas y Urología.
	060.168.3311 060.168.9482	Para drenaje urinario. De látex, con globo de autorretención de 3 ml con válvula para jeringa. Estéril y desechable. Tipo: Foley de dos vías. Calibre: 8 Fr 10 Fr Pieza.	Médicas y Quirúrgicas y Urología.
	060.168.9615 060.168.9623 060.168.9631 060.168.9649 060.168.9656 060.168.9664 060.168.9672	Para drenaje urinario. De látex, con globo de autorretención de 5 ml con válvula para jeringa. Estéril y desechable. Tipo: Foley de dos vías. Calibre: 12 Fr 14 Fr 16 Fr 18 Fr 20 Fr 22 Fr 24 Fr Pieza.	Médicas y Quirúrgicas y Urología.

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

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	<p>060.164.0014 060.164.0022 060.164.0030 060.164.0048</p> <p>060.164.4552 060.164.4560 060.164.4578 060.164.4586 060.164.4594 060.164.4602 060.164.4610</p>	<p>Para drenaje urinario de permanencia prolongada. De elastómero de silicón, con globo de autorretención de 5 ml con válvula para jeringa. Estéril y desechable. Tipo: Foley de dos vías. Calibre: 8 Fr 10 Fr 12 Fr 22 Fr Pieza.</p> <p>Para drenaje urinario, de permanencia prolongada. De elastómero de silicón, con globo de autorretención de 30 ml con válvula para jeringa. Estéril y desechable. Tipo: Foley de dos vías. Calibre: 12 Fr 14 Fr 16 Fr 18 Fr 20 Fr 22 Fr 24 Fr Pieza.</p>	<p>Médicas y Quirúrgicas y Urología.</p> <p>Médicas y Quirúrgicas.</p>
	<p>060.166.3339 060.166.3347 060.166.3354 060.166.3362</p>	<p>Para aspiración, de plástico transparente libre de pirógenos, atóxico, de 55 cm de longitud con válvula de control de aspiración, con punta roma. Estéril y desechable. Calibre: 12 Fr 14 Fr 16 Fr 18 Fr Pieza.</p>	<p>Médicas y Quirúrgicas.</p>
SUJETADORES	060.837.0011	<p>Sujetadores para mascarilla de ventiladores de presión positiva. Pieza.</p>	<p>Médicas y Quirúrgicas e Inhaloterapia.</p>
TAPAS	<p>060.855.0042 060.855.0059 060.855.0067 060.855.0075 060.855.0083 060.855.0091</p>	<p>De polipropileno, resistente a la esterilización. Para frasco para leche materna o sucedáneo. Color: Verde pistache Azul Rosa Lila Amarillo Naranja Pieza.</p>	<p>Médicas y Quirúrgicas.</p>
TAPONES	060.859.0519	<p>Tapones luer lock para catéter de Hickman para heparinización. Estéril y desechable. Pieza.</p>	<p>Médicas y quirúrgicas.</p>

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
TUBOS	060.909.0121	De elastómero de silicón grado médico, para canalización de vasos. Diámetro interno 1.02 mm diámetro externo 2.16 mm. Rollo con 30.5 M.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.909.0097	De elastómero de silicón grado médico, para canalización de vasos. Diámetro interno 0.64 mm diámetro externo 1.20 mm. Rollo con 30.5 M.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.909.0105	De elastómero de silicón grado médico, para canalización de vasos. Diámetro interno 0.76 mm diámetro externo 1.65 mm. Rollo con 30.5 M.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.908.5113	De extensión, de polivinilo, con longitud de 3 M Estéril. Envase.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.908.0338	Tubo de silastic de: 0.12 mm de diámetro	Médicas y Quirúrgicas.
	060.908.0346	0.14 mm de diámetro	
	060.908.0353	0.16 mm de diámetro	
	060.909.0956	Rollo. Tubo flexible de polivinilo. Diámetro interno: Diámetro externo: 8.00 mm 11.1 mm Rollo de 12 M.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.908.0924	Tubo para aspirador. De hule látex, color ámbar. Diámetro interno 6.3 mm, espesor de pared 3.77 mm. Envase con 10 M. Tubo para canalización. De látex natural, opacos a los rayos X. Longitud 45 cm. Diámetro:	Médicas y Quirúrgicas.
	060.908.0015	7.94 mm (5/16")	
	060.908.0114	12.70 mm (1/2")	
	060.908.0122	19.05 mm (3/4")	
	060.908.0130	25.40 mm (1") Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
VASOS	060.946.0019	Para medicamentos. De vidrio, capacidad: 30 ml (1 onza)	Médicas y Quirúrgicas.
	060.946.0035	De plástico, capacidad: 30 ml (1 onza) Pieza.	
	060.946.0142	Vaso de vidrio con cuello en forma de botella, con base de 3 cm de diámetro y boca del vaso de 2.5 cm de diámetro interno, con bordes redondeados, con capacidad de 30 ml, pared lisa de 3 mm de espesor en el cuerpo y en la base, con aforo y escudo institucional en la pared externa del vaso, graduado cada 10 ml. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.

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

NEFROLOGIA O CIRUGIA GENERAL

ADAPTADORES	060.030.0073	Adaptador y tapón de plástico con rosca para catéter. Estéril y desechable. Tipo: Tenckhoff.	Nefrología o Cirugía General.
	060.030.0149	Juego. Para catéter Tenckhoff, de polivinilo de conexión rápida y larga duración, con conector para juego de líneas, para máquina cicladora automática de 8 puntas. Estéril y desechable. Pieza.	Nefrología o Cirugía General.
ANTISEPTICOS Y GERMICIDAS	060.066.0997	Solución antiséptica y desinfectante de cloruro de sodio y cloro activo. Solución al 50%. Envase con 250 ml a 5 L.	Nefrología o Cirugía General.

BOLSAS	060.125.3669	Bolsa vacía estéril, para colección de solución de diálisis peritoneal con capacidad de 3 L. Sistema automático. Estéril y desechable. Pieza.	Nefrología o Cirugía General.
	060.125.3677	Bolsa vacía para recibir los primeros 5 L de solución drenada de la diálisis peritoneal intermitente manual. Estéril y desechable. Pieza.	Nefrología o Cirugía General.
	060.125.3778	Bolsa estéril y desechable de cloruro de polivinilo, para recolección de muestra de líquido dializado, capacidad de 150 ml Contiene: un sitio de inyección elástico con protector, tubo de 4.33 mm de diámetro interno, 5.97 mm de diámetro externo y 300 mm de longitud, pinza obturadora, adaptador de cierre tipo luer macho y protector. Estéril y desechable. Pieza.	Nefrología o Cirugía General.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CANULAS	060.423.0268	Para fistula arteriovenosa externa para hemodiálisis. Con segmentos derecho e izquierdo, recto con dos puntas y conector con un orificio posterior al bisel. Estéril y desechable. Tipo: Ramírez. Calibre: 14 G	Nefrología o Cirugía General.
	060.167.4864	16 G	
	060.167.4872	17 G	
	060.229.0025	Pieza. Para desconexión y conexión automática de las bolsas de líquido de diálisis, en pacientes con método de diálisis peritoneal continua ambulatoria. Estéril y desechable. Pieza.	Nefrología o Cirugía General.
	060.233.0243	Sistema de conexión y extensión de cierre de la punta del catéter a la línea de transferencia. Estéril y desechable. Tipo: Tenckhoff. Incluye: 2 Clips. 1 Conector. 1 Cubierta. Pieza.	Nefrología o Cirugía General.
		Para punción de fistula interna, consta de tubo de elastómero de silicón con obturador y adaptador luer lock, mariposa y aguja Calibre 15 G con orificio posterior al bisel. Estéril y desechable. Calibre: Longitud: Lumen: 060.167.4286 15 G 15 cm 1 060.167.4294 15 G 15 cm 2 060.167.4302 15 G 30 cm 1 060.167.4310 15 G 30 cm 2 060.167.4344 16 G 15 cm 1 060.167.4369 16 G 30 cm 1 060.166.0673 17 G 30 cm 1 060.166.0665 17 G 15 cm 1 Pieza.	Nefrología o Cirugía General.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CATETERES	060.168.3394 060.168.4186 060.168.9375 060.168.9367 060.167.7024 060.167.7032	<p>Para diálisis peritoneal De instalación subcutánea, blando, de silicón con un cojinete de poliéster, con conector y tapón luer lock, seguro con banda radiopaca. Estéril y desechable. Tipo: Tenckhoff. Adulto: Longitud 40 a 43 cm Infantil: Longitud 30 a 37 cm Pieza.</p> <p>Para diálisis peritoneal. De plástico rígido, estéril y desechable, con orificios laterales, estilete metálico y tubo de conexión. Tamaño: Adulto Infantil Pieza.</p> <p>Para diálisis peritoneal crónica. De instalación subcutánea, blando, de silicón con dos cojinetes de poliéster, con conector con tapón, seguro, con banda radiopaca. Estéril y desechable. Tipo: Tenckhoff. Tamaño: Adulto Longitud 40 a 43 cm Pieza.</p> <p>Para diálisis peritoneal crónica. De instalación subcutánea, blando, de silicón con un cojinete de poliéster, con conector con tapón, seguro, con banda radiopaca. Estéril y desechable. Tipo: Tenckhoff. Tamaño: Infantil Longitud 30 a 37 cm Pieza.</p>	<p>Nefrología o Cirugía General.</p> <p>Nefrología o Cirugía General.</p> <p>Nefrología o Cirugía General.</p> <p>Nefrología o Cirugía General.</p>
	060.166.2083 060.166.2091	<p>Para diálisis peritoneal, de instalación subcutánea, blando de silicón, con 2 cojinetes de poliéster, con conector, tapón y seguro, con banda radiopaca. Estéril y desechable. Tipo: Cuello de Cisne. Tamaño Adulto. Pediátrico. Pieza.</p>	<p>Nefrología o Cirugía General.</p>

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.166.2141 060.166.2158	Para diálisis peritoneal, de instalación subcutánea, blando de silicón, con 2 cojinetes de poliéster, con conector, tapón y seguro, con banda radiopaca. Estéril y desechable. Tipo: Cola de cochino. Tamaño: Adulto. Pediátrico. Pieza.	Nefrología o Cirugía General.
	060.166.2109 060.166.2117	Para diálisis peritoneal, de instalación subcutánea, blando de silicón, con 2 cojinetes de poliéster, con conector, tapón y seguro, con banda radiopaca, curvatura izquierda. Estéril y desechable. Tipo: Cuello de Cisne. Tamaño: Adulto. Pediátrico. Pieza.	Nefrología o Cirugía General.
	060.166.2125 060.166.2133	Para diálisis peritoneal, de instalación subcutánea, blando de silicón, con 2 cojinetes de poliéster, con conector, tapón y seguro, con banda radiopaca, curvatura derecha. Estéril y desechable. Tipo: Cuello de Cisne. Tamaño: Adulto. Pediátrico. Pieza.	Nefrología o Cirugía General.
	060.166.0533	Catéter permanente, para hemodiálisis. Tamaño adulto. De doble lumen, de elastómero de silicón, con diámetros internos de 1.80 mm a 2.0 mm en el lado arterial y de 2.0 mm a 3.20 mm en el lado venoso, con longitud de 31.5 a 37.0 cm con separación mínima de 2.5 cm entre segmento arterial y venoso, con un orificio lateral como mínimo en la pared arterial, con extensiones y pinzas de alta resistencia, incluye equipo introductor el cual contiene: Catéter de doble lumen. Aguja introductora calibre 18 G. Introductor con camisa desprendible. Guía de alambre de 0.038", con longitud de 68.0 cm como mínimo. Jeringa de 5 ml y 2 tapones de inyección. Estéril y desechable. Pieza.	Nefrología o Cirugía General.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.166.0541	Catéter permanente, para hemodiálisis. Tamaño pediátrico. De doble lumen, de elastómero de silicón, con diámetro interno de 1.5 mm a 2.0 mm en el lado arterial y de 1.5 mm a 1.2 mm en el lado venoso, con longitud de 27.0 cm a 30.0 cm con separación mínima de 2.5 cm entre segmento arterial y venoso, con un orificio lateral como mínimo en la pared arterial, con extensiones y pinzas de alta resistencia, incluye equipo introductor el cual contiene: Catéter de doble lumen. Aguja introductora calibre 18 G. Introductor con camisa desprendible. Guía de alambre de 0.038", con longitud de 68.0 cm como mínimo. Jeringa de 5 ml y 2 tapones de inyección. Estéril y desechable. Pieza. Con balón para bloquear la unión ureteropielica. Estéril y desechable. Longitud: Calibre: Obturador: 060.167.7891 75 cm 5 Fr 0.028" 060.167.7909 75 cm 6 Fr 0.038" Pieza.	Nefrología o Cirugía General. Nefrología o Urología.
CONECTORES	060.233.0235	De titanio luer lock Para ajustar la punta del catéter a la línea de transferencia. Tipo: Tenckhoff. Pieza.	Nefrología o Cirugía General.
EQUIPOS	060.345.0115	Conector luer-lock con línea de transferencia para unirse al catéter tipo Tenckhoff, con cierre hermético para pacientes en diálisis peritoneal continua ambulatoria, incluye: filtro protector, conector, tubo de extensión, sistema de regulación de carretilla, bayoneta y protector de la bayoneta. Estéril y desechable. Equipo.	Nefrología o Cirugía General.
	060.345.2020	De conexión múltiple para conectar hasta 4 bolsas de solución para diálisis peritoneal, una conexión para la línea del paciente, para usarse en máquina cicladora, sistema automático. Estéril y desechable. Equipo.	Nefrología o Cirugía General.
	060.345.2004	De dos bolsas de 15 L, para contener la solución dializada con la máquina cicladora, sistema automático. Estéril y desechable. Equipo.	Nefrología o Cirugía General.
	060.345.2038	De extensión múltiple de 5 espigas, para conectar al equipo y a la máquina cicladora, sistema automático. Estéril y desechable. Equipo.	Nefrología o Cirugía General.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.345.1998	De extensión para drenaje con una longitud de 3.64 M, para la máquina cicladora, sistema automático. Estéril y desechable. Equipo.	Nefrología o Cirugía General.
	060.345.2012	De línea corta de transferencia de 6 meses de duración, para unirse al conector correspondiente al catéter del paciente, sistema automático. Estéril y desechable. Equipo.	Nefrología o Cirugía General.
	060.345.2046	De transferencia múltiple que conecta a 4 bolsas de solución de diálisis, una bolsa de drenaje, una bolsa reguladora y una conexión al paciente, para diálisis peritoneal intermitente manual, sistema manual. Estéril y desechable. Equipo.	Nefrología o Cirugía General.
	060.345.1980	Equipo de conexión múltiple para conectar hasta 11 bolsas de solución para diálisis peritoneal incluye una conexión para la línea de drenaje y una conexión para la línea del paciente. Estéril y desechable. Equipo.	Nefrología o Cirugía General.
	060.345.0149	Para hemodiálisis, pediátrico. Inserción en subclavia, yugular o femoral, doble lumen. Contiene: - Una cánula. - Una jeringa de 5 ml. - Una guía de acero inoxidable. - Un catéter doble lumen de 8 a 10 Fr, longitud de 130 a 150 mm, con obturador, un dilatador y extensiones curvas. Estéril y desechable. Tipo: Mahurkar. Equipo.	Nefrología o Cirugía General.
	060.345.2301	Para hemodiálisis de inserción en subclavia, yugular o femoral doble lumen, incluye: - Una cánula. - Una jeringa de 5 ml. - Una guía de acero inoxidable. - Un catéter doble lumen Calibre de 11 a 12 Fr, longitud 185 a 205 mm con obturador y un dilatador con extensiones curvas. Estéril y desechable. Tipo: Mahurkar. Adulto. Equipo.	Nefrología o Cirugía General.
	060.345.2509	Para la colocación de catéter para diálisis peritoneal. Consta de: Charola, dilatadores de 4.75 y 6.35 mm de diámetro, guía y tunelizador, estéril y desechable. Equipo.	Nefrología o Cirugía General.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.345.1857	Para utilizarse en máquinas cicladoras automáticas AMP, en diálisis peritoneal. Consta de: conectores múltiples para infusión de 8 envases de líquido, bolsa para calentamiento de líquido dializante, bolsa para drenaje parcial, bolsa colectora total con capacidad de 12 a 16 L, interconectadas mediante tubería de plástico grado médico estéril. Equipo.	Nefrología o Cirugía General.
	060.859.0550	Tapón luer lock protector con solución antiséptica de iodopovidona para protección del equipo de transferencia, sistema automático. Pieza.	Nefrología o Cirugía General.
GUIAS	060.463.0707	De alambre recubierta con politetrafluoretileno, diámetro 0.038", longitud 145 cm punta flexible de 3 cm. Pieza.	Nefrología o Cirugía General.
	060.463.0681	Metálica rígida con punta suave, diámetro 0.035", longitud 90 cm con cubierta hidrofílica. Tipo: Lunderquist. Pieza.	Nefrología o Cirugía General.
	060.463.0699	Metálica rígida con punta suave, diámetro 0.038", longitud 145 cm, con cubierta hidrofílica. Tipo: Bentson. Pieza.	Nefrología o Cirugía General.
INJERTOS	060.506.2702 060.506.2710 060.506.2728	Tubular para hemodiálisis, de poliuretano, con o sin aditivo, estéril y desechable. Longitud 40 cm. Diámetro: 5 mm 6 mm 8 mm Pieza.	Nefrología o Cirugía General.
PINZAS	060.717.0040	De sujeción, desechable, para el manejo de equipo para diálisis peritoneal. Envase con 12 piezas.	Nefrología o Cirugía General.
TAPONES	060.859.0501	Luer lock para catéter de diálisis peritoneal ambulatoria, de plástico. Tipo: Tenckhoff. Pieza.	Nefrología o Cirugía General.
NEUROCIRUGIA, NEURORADIOLOGIA Y TERAPIA NEUROENDOVASCULAR			
CATETERES	060.166.1846	Pasador de catéter para válvula de hidrocefalia, con guía de acero inoxidable, maleable, desechable y estéril, longitud de 36 a 60 cm. Pieza.	Neurocirugía.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Para embolización endovascular intracraneal. De tres capas, con cuerpo enmallado en acero inoxidable, con punta recta. Diámetro Diámetro Longitud Externo Fr: Interno mm: cm:	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendo- vascular.
	060.463.2083	6 0.064" (0.160) 90	
	060.463.2091	7 0.073" (0.1825) 90	
	060.463.2109	8 0.084" (0.210) 90	
	060.463.2117	9 0.099" (0.2475) 90	
	060.463.2125	6 0.064" (0.160) 100	
	060.463.2133	7 0.073" (0.1825) 100	
	060.463.2141	8 0.084" (0.210) 100	
	060.463.2158	9 0.099" (0.2475) 100	
		Pieza. Microcatéteres de infusión, para espirales (Coils) para embolización endovascular intracraneal, de 0.010" (0.025 mm) con cuerpo enmallado, diámetro interno de 0.014" (0.035 mm), recubrimiento hidrofílico, punta preformable con vapor, conector tipo Venturi y diámetros externos proximal/distal de 2.4 / 1.9 Fr Longitud Marcadores Radiopacos cm: distales:	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendo- vascular.
	060.166.3404	150/15 1	
	060.166.3412	150/15 2	
	060.166.3420	150/7.5 1	
	060.166.3438	150/7.5 2	
		Pieza. Microcatéteres de infusión, para espirales (Coils) para embolización endovascular intracraneal, de 0.010" (0.025 mm) y 0.018" (0.045 mm) Con cuerpo enmallado, diámetro interno de 0.019" (0.0475 mm), con tres capas de resina multidurométrica, recubrimiento hidrofílico, punta preformable con vapor, conector tipo Venturi y diámetros externos proximal/distal de 2.6 /2.0 Fr Longitud Marcadores cm: Radiopacos:	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendo- vascular.
	060.166.3446	150/6 1	
	060.166.3453	150/6 2	
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO												
	<p>060.166.3461 060.166.3479 060.166.3487 060.166.3495</p>	<p>Microcatéteres de infusión, para espirales (Coils) para embolización endovascular intracraneal, de 0.018" (0.045 mm) Con cuerpo enmallado, diámetro interno de 0.021" (0.0525 mm), con tres capas de resina multidurométrica, recubrimiento hidrofílico, punta preformable con vapor, conector tipo Venturi y diámetros externos proximal /distal de 3 /1.5 Fr</p> <table border="0"> <tr> <td>Longitud</td> <td>Marcadores</td> </tr> <tr> <td>cm:</td> <td>Radiopacos distales:</td> </tr> <tr> <td>150/10</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>150/10</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>150/20</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>150/20</td> <td>2</td> </tr> </table> <p>Pieza.</p>	Longitud	Marcadores	cm:	Radiopacos distales:	150/10	1	150/10	2	150/20	1	150/20	2	<p>Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendo- vascular.</p>
Longitud	Marcadores														
cm:	Radiopacos distales:														
150/10	1														
150/10	2														
150/20	1														
150/20	2														
	<p>060.166.3503 060.166.3511 060.166.3529</p>	<p>Microcatéteres de infusión, para espirales (Coils) para embolización endovascular intracraneal. Dirigido por flujo, con recubrimiento hidrofílico, punta preformable con vapor, conector tipo Venturi, diámetro interno de 0.011" (0.0275 mm) y diámetro interno proximal/distal de 3 /1.5 Fr, con 1 marcador radiopaco distal.</p> <p>Longitud: 166/15 cm 166/20 cm 166/30 cm</p> <p>Pieza.</p>	<p>Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendo- vascular.</p>												
	<p>060.166.3537 060.166.3545 060.166.3552</p>	<p>Microcatéteres de infusión, para espirales (Coils) para embolización endovascular intracraneal. Dirigido por flujo, con recubrimiento hidrofílico, punta preformable con vapor, conector tipo Venturi, diámetro interno de 0.013" (0.0325 mm) y diámetro interno proximal/distal de 3 /1.8 Fr, con 1 marcador radiopaco distal.</p> <p>Longitud: 166/10 cm 166/20 cm 166/30 cm</p> <p>Pieza.</p>	<p>Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendo- vascular.</p>												
	060.166.1515	<p>Catéter lumbo-peritoneal para drenaje de líquido cefalorraquídeo. Longitud 90 cm mínimo.</p> <p>Pieza.</p>	Neurocirugía.												
CONECTORES	060.233.0839	<p>De elastómero de silicón, grado médico, en ángulo de 90 grados, con acodamiento y protuberancia en ambos extremos, para válvula de hidrocefalia.</p> <p>Pieza.</p>	Neurocirugía.												
	060.233.0284	<p>De plástico, en "Y" para hidrocefalia.</p> <p>Tipo: Codman.</p> <p>Pieza.</p>	Neurocirugía.												

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.233.0847	De elastómero de silicón, grado médico, recto, con acodamiento y protuberancia en ambos extremos, para válvula de hidrocefalia. Pieza.	Neurocirugía.
EQUIPOS	060.345.2475	Para drenaje lumbar externo incluye: <ul style="list-style-type: none"> - Catéter de elastómero de silicón radiopaco con un rango de longitud de 24 a 80 cm. - Una aguja de Touhy. - Conectores de plástico para el catéter lumbar y el sistema de recolección. - Un tubo de plástico con conector al catéter lumbar y a la bolsa conectora, con dos pinzas para ajuste de goteo y sitio de inyección. - Estéril y desechable. Equipo.	Neurocirugía.
	060.345.2467 060.345.2483	Para drenaje ventricular externo, incluye: <ul style="list-style-type: none"> - Catéter ventricular de elastómero de silicón radiopaco, longitud de 20 a 40 cm. - Un estilete de acero inoxidable para colocación del catéter ventricular. - Un tubo de plástico con dos pinzas para ajuste de goteo y con sitio de inyección. - Una bolsa de recolección, de vinil de 500 a 700 ml graduada y con asa para colgar. - Estéril y desechable. Equipo. Para drenaje ventricular y monitoreo de líquido cefalorraquídeo, incluye: Un catéter ventricular de elastómero de silicón radiopaco, de 20 a 35 cm de longitud, un estilete de acero inoxidable para la colocación del catéter, un trocar curvo de acero inoxidable con punta aguda para el paso del catéter subcutáneamente, válvula de conexión con catéter distal, tabla integrada de presión intracraneal en mm de Hg y cm de agua, cámara de goteo de 50 a 75 cm, con válvula antirreflujo y tapa para conservar la esterilidad, tubo de plástico de 150 a 170 cm de longitud, con dos pinzas para ajuste, dos llaves de paso, dos sitios para inyección, una bolsa de recolección de vinil con capacidad para 700 ml con marcas cada 50 ml y asa para colgar, ajustable a la altura deseada. Estéril y desechable. Equipo.	Neurocirugía. Neurocirugía.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO																																																												
ESPIRALES		<p>Para embolización endovascular intracraneal De platino, desprendibles eléctricamente, de 0.010" (0.025 mm) de diámetro interno. Forma: Tridimensional. Diámetro externo Longitud mm: cm:</p> <table border="0"> <tr><td>060.365.0011</td><td>3</td><td>4</td></tr> <tr><td>060.365.0029</td><td>3</td><td>6</td></tr> <tr><td>060.365.0037</td><td>4</td><td>6</td></tr> <tr><td>060.365.0045</td><td>4</td><td>8</td></tr> <tr><td>060.365.0052</td><td>5</td><td>8</td></tr> <tr><td>060.365.0060</td><td>5</td><td>10</td></tr> <tr><td>060.365.0078</td><td>6</td><td>10</td></tr> <tr><td>060.365.0086</td><td>6</td><td>15</td></tr> <tr><td>060.365.0094</td><td>7</td><td>12</td></tr> <tr><td>060.365.0102</td><td>7</td><td>15</td></tr> <tr><td>060.365.0110</td><td>8</td><td>20</td></tr> <tr><td>060.365.0128</td><td>10</td><td>30</td></tr> </table> <p>Pieza. Para embolización endovascular intracraneal. De platino, desprendibles eléctricamente, de 0.010" (0.025 mm) de diámetro interno. Forma: Bidimensional. Diámetro Externo Longitud mm: cm:</p> <table border="0"> <tr><td>060.365.0136</td><td>3</td><td>8</td></tr> <tr><td>060.365.0144</td><td>4</td><td>10</td></tr> <tr><td>060.365.0151</td><td>5</td><td>15</td></tr> <tr><td>060.365.0169</td><td>6</td><td>20</td></tr> <tr><td>060.365.0177</td><td>7</td><td>25</td></tr> <tr><td>060.365.0185</td><td>8</td><td>30</td></tr> <tr><td>060.365.0193</td><td>9</td><td>30</td></tr> <tr><td>060.365.0201</td><td>10</td><td>30</td></tr> </table>	060.365.0011	3	4	060.365.0029	3	6	060.365.0037	4	6	060.365.0045	4	8	060.365.0052	5	8	060.365.0060	5	10	060.365.0078	6	10	060.365.0086	6	15	060.365.0094	7	12	060.365.0102	7	15	060.365.0110	8	20	060.365.0128	10	30	060.365.0136	3	8	060.365.0144	4	10	060.365.0151	5	15	060.365.0169	6	20	060.365.0177	7	25	060.365.0185	8	30	060.365.0193	9	30	060.365.0201	10	30	<p>Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendo- vascular.</p> <p>Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendo- vascular.</p>
060.365.0011	3	4																																																													
060.365.0029	3	6																																																													
060.365.0037	4	6																																																													
060.365.0045	4	8																																																													
060.365.0052	5	8																																																													
060.365.0060	5	10																																																													
060.365.0078	6	10																																																													
060.365.0086	6	15																																																													
060.365.0094	7	12																																																													
060.365.0102	7	15																																																													
060.365.0110	8	20																																																													
060.365.0128	10	30																																																													
060.365.0136	3	8																																																													
060.365.0144	4	10																																																													
060.365.0151	5	15																																																													
060.365.0169	6	20																																																													
060.365.0177	7	25																																																													
060.365.0185	8	30																																																													
060.365.0193	9	30																																																													
060.365.0201	10	30																																																													
		<p>Para embolización endovascular intracraneal De platino, desprendibles eléctricamente, de 0.010" (0.025 mm) de diámetro interno. Forma: Estándar. Diámetro externo Longitud mm: cm:</p> <table border="0"> <tr><td>060.365.0219</td><td>2</td><td>4</td></tr> <tr><td>060.365.0227</td><td>2</td><td>8</td></tr> <tr><td>060.365.0235</td><td>3</td><td>4</td></tr> <tr><td>060.365.0243</td><td>3</td><td>6</td></tr> <tr><td>060.365.0250</td><td>3</td><td>8</td></tr> <tr><td>060.365.0268</td><td>4</td><td>6</td></tr> <tr><td>060.365.0276</td><td>4</td><td>10</td></tr> <tr><td>060.365.0284</td><td>5</td><td>10</td></tr> <tr><td>060.365.0292</td><td>5</td><td>15</td></tr> <tr><td>060.365.0300</td><td>6</td><td>10</td></tr> <tr><td>060.365.0319</td><td>6</td><td>20</td></tr> <tr><td>060.365.0326</td><td>7</td><td>10</td></tr> <tr><td>060.365.0334</td><td>7</td><td>30</td></tr> <tr><td>060.365.0342</td><td>8</td><td>10</td></tr> <tr><td>060.365.0359</td><td>8</td><td>20</td></tr> <tr><td>060.365.0367</td><td>8</td><td>30</td></tr> <tr><td>060.365.0375</td><td>9</td><td>15</td></tr> <tr><td>060.365.0383</td><td>9</td><td>30</td></tr> <tr><td>060.365.0391</td><td>10</td><td>30</td></tr> </table> <p>Pieza.</p>	060.365.0219	2	4	060.365.0227	2	8	060.365.0235	3	4	060.365.0243	3	6	060.365.0250	3	8	060.365.0268	4	6	060.365.0276	4	10	060.365.0284	5	10	060.365.0292	5	15	060.365.0300	6	10	060.365.0319	6	20	060.365.0326	7	10	060.365.0334	7	30	060.365.0342	8	10	060.365.0359	8	20	060.365.0367	8	30	060.365.0375	9	15	060.365.0383	9	30	060.365.0391	10	30	<p>Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendo vascular.</p>			
060.365.0219	2	4																																																													
060.365.0227	2	8																																																													
060.365.0235	3	4																																																													
060.365.0243	3	6																																																													
060.365.0250	3	8																																																													
060.365.0268	4	6																																																													
060.365.0276	4	10																																																													
060.365.0284	5	10																																																													
060.365.0292	5	15																																																													
060.365.0300	6	10																																																													
060.365.0319	6	20																																																													
060.365.0326	7	10																																																													
060.365.0334	7	30																																																													
060.365.0342	8	10																																																													
060.365.0359	8	20																																																													
060.365.0367	8	30																																																													
060.365.0375	9	15																																																													
060.365.0383	9	30																																																													
060.365.0391	10	30																																																													

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Para embolización endovascular intracraneal De platino, desprendibles eléctricamente, de 0.010" (0.025 mm) de diámetro interno. Forma: Estándar blandos, resistentes al estiramiento. Diámetro externo Longitud	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendo vascular.
	060.365.0409	2 2	
	060.365.0417	2 3	
	060.365.0425	2 4	
	060.365.0433	2 6	
	060.365.0441	2 8	
	060.365.0458	3 4	
	060.365.0466	3 6	
	060.365.0474	3 8	
	060.365.0482	3 10	
	060.365.0490	4 4	
	060.365.0508	4 6	
	060.365.0516	4 8	
	060.365.0524	4 10	
		Pieza.	
		Para embolización endovascular intracraneal. De platino, desprendibles eléctricamente, de 0.010" (0.025 mm) de diámetro interno. Forma: Estándar extra blandos, resistentes al estiramiento. Diámetro externo Longitud	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendo vascular.
	060.365.0532	2 1	
	060.365.0540	2 2	
	060.365.0557	2 3	
	060.365.0565	2 4	
	060.365.0573	2 6	
	060.365.0581	2.5 2	
	060.365.0599	2.5 3	
	060.365.0607	2.5 4	
	060.365.0615	2.5 6	
	060.365.0623	3 4	
	060.365.0631	3 6	
	060.365.0649	3 8	
	060.365.0656	4 4	
	060.365.0664	4 6	
	060.365.0672	4 8	
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Para embolización endovascular intracraneal. De platino, desprendibles eléctricamente, de 0.010" (0.025 mm) de diámetro interno. Forma: Bidimensional blandos, resistentes al estiramiento. Diámetro externo Longitud mm: cm:	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendo-vascular.
	060.365.0680	3 2	
	060.365.0698	3 3	
	060.365.0706	3 4	
	060.365.0714	3 6	
	060.365.0722	3 8	
	060.365.0730	4 3	
	060.365.0748	4 4	
	060.365.0755	4 6	
	060.365.0763	4 8	
	060.365.0771	5 4	
	060.365.0789	5 6	
	060.365.0797	5 8	
	060.365.0805	5 10	
	060.365.0813	6 6	
	060.365.0821	6 8	
	060.365.0839	7 10	
		Pieza. Para embolización endovascular intracraneal. De platino, desprendibles eléctricamente, de 0.018" (0.045 mm) de diámetro interno. Forma: Tridimensional. Diámetro externo. Longitud mm: cm:	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendo-vascular.
	060.365.0847	6 15	
	060.365.0854	8 25	
	060.365.0862	10 30	
	060.365.0870	12 30	
	060.365.0888	14 30	
	060.365.0896	16 30	
	060.365.0904	18 30	
	060.365.0912	20 30	
		Pieza.	

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Para embolización endovascular intracraneal. De platino, desprendibles eléctricamente, de 0.018" (0.045 mm) de diámetro interno. Forma: Bidimensional. Diámetro externo. Longitud mm: cm:	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendo- vascular.
	060.365.0920	5 20	
	060.365.0938	6 20	
	060.365.0946	7 30	
	060.365.0953	8 30	
	060.365.0961	9 30	
	060.365.0979	10 30	
	060.365.0987	12 30	
	060.365.0995	14 30	
	060.365.1001	16 30	
	060.365.1019	18 30	
	060.365.1027	20 30	
		Pieza.	
		Para embolización endovascular intracraneal. De platino, desprendibles eléctricamente, de 0.018" (0.045 mm) de diámetro interno. Forma: Estándar blandos. Diámetro externo Longitud mm: cm:	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendo- vascular.
	060.365.1159	2 4	
	060.365.1167	2 8	
	060.365.1175	3 4	
	060.365.1183	3 8	
	060.365.1191	4 6	
	060.365.1209	4 10	
	060.365.1217	5 8	
	060.365.1225	5 12	
	060.365.1233	6 10	
	060.365.1241	6 15	
		Pieza.	
		Para embolización endovascular intracraneal De platino, desprendibles eléctricamente, de 0.018" (0.045 mm) de diámetro interno. Forma: de Vórtice. Diámetro Diámetro menor mm: mayor mm:	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendo- vascular.
	060.365.1258	2 3	
	060.365.1266	2 4	
	060.365.1274	2 5	
	060.365.1282	2 6	
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.446.1350 060.446.1368	Para aneurisma, tamaño mini, de material no magnético, temporal, recta. Tipo: Yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos: 5 mm 4.0 mm 50 7 mm 4.6 mm 70 Pieza.	Neurocirugía.
	060.446.0410 060.446.0451 060.446.1384	Para aneurisma, tamaño mini, de material no magnético, temporal, curva Tipo: Yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza de quijada: en gramos: 5 mm 3.8 mm 50 7 mm 4.0 mm 70 7 mm 4.4 mm 70 Pieza.	Neurocirugía.
	060.446.1400 060.446.1418 060.446.1087 060.446.1913 060.446.1897 060.446.1905	Para aneurisma, tamaño estándar, de material no magnético, permanente, recta Tipo: Yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos: 7 mm 6.2 mm 150 9 mm 7.0 mm 180 11 mm 7.8 mm 180 25 mm 13.3 mm 180 15 mm 9.2 mm 200 20 mm 11.4 mm 200 Pieza.	Neurocirugía.
	060.446.1152 060.446.0741 060.446.0766 060.446.0527 060.446.1160 060.446.0717 060.446.0725	Para aneurisma, tamaño estándar de material no magnético, permanente, curva Tipo: Yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos: 7 mm 6.0 mm 150 9 mm 6.1 mm 150 9 mm 6.8 mm 180 11 mm 6.5 mm 180 11 mm 7.5 mm 180 15 mm 7.4 mm 200 15 mm 8.7 mm 200 Pieza.	Neurocirugía.
	060.446.0774 060.446.0782	Para aneurisma, tamaño estándar de material no magnético, permanente, en ángulo de 45 grados. Tipo: Yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos: 7 mm 5.7 mm 200 9 mm 6.5 mm 200 Pieza.	Neurocirugía.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.446.1053 060.446.1079 060.446.0840	Para aneurisma, tamaño estándar de material no magnético, permanente, en bayoneta Tipo: Yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos: 7 mm 7.9 mm 200 9 mm 8.7 mm 200 20 mm. 13.0 mm 180 Pieza.	Neurocirugía.
	060.446.0816 060.446.0824	Para aneurisma, tamaño estándar de material no magnético, permanente, en ángulo de 90 grados. Tipo: Yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos: 7 mm 4.5 mm 200 7 mm 7.2 mm 200 Pieza.	Neurocirugía.
	060.446.2010 060.446.1996 060.446.2002	Para aneurisma, tamaño estándar de material no magnético, temporal, recta. Tipo: Yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos: 9 mm 7.0 mm 70 15 mm 9.2 mm 70 20 mm 11.4 mm 90 Pieza.	Neurocirugía.
	060.446.1970 060.446.1988 060.446.1947 060.446.1954 060.446.1962	Para aneurisma, tamaño estándar de material no magnético, temporal, curva. Tipo: Yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos: 9 mm 6.1 mm 70 9 mm 6.8 mm 70 15 mm 7.4 mm 70 15 mm 8.7 mm 70 20 mm 11.0 mm 90 Pieza.	Neurocirugía.
	060.446.2192 060.446.2184 060.446.2200	Para aneurisma, tamaño estándar fenestrada, de material no magnético, permanente con un diámetro de fenestración en un rango de 3.0 a 3.5 mm, recta. Tipo: Yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos: 6/11 mm 7.4 mm 150 9/14 mm 8.4 mm 150 12/17 mm 9.6 mm 180 Pieza.	Neurocirugía.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Para aneurisma, tamaño estándar, fenestrada, de material no magnético, permanente con un diámetro de fenestración en un rango de 3.0 a 3.5 mm, en ángulo de 45 grados. Tipo: Yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos:	Neurocirugía.
	060.446.2168	5/9 mm 5.8 mm 150	
	060.446.2218	7.5/11.5 mm 6.5 mm 150	
	060.446.2028	10/14 mm 7.2 mm 180	
		Pieza. Para aneurisma, tamaño estándar, fenestrada, de material no magnético, permanente con un diámetro de fenestración en un rango de 3.0 a 3.5 mm, en ángulo de 90 grados. Tipo: Yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos:	Neurocirugía.
	060.446.2150	7.5/12.1 mm 4.9 mm 150	
	060.446.2176	10/14.6 mm 4.9 mm 180	
		Pieza. Para aneurisma, tamaño estándar, fenestrada, de material no magnético, permanente, con un diámetro de fenestración de 5.0 mm, recta. Tipo: Yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos:	Neurocirugía.
	060.446.2093	6/15.7 mm 7.9 mm 150	
	060.446.2069	9/15.7 mm 9.1 mm 150	
	060.446.2077	12/18.7 mm 10.3 mm 180	
		Pieza. Para aneurisma, tamaño estándar, fenestrada, de material no magnético, permanente con un diámetro de fenestración de 5.0 mm, en ángulo de 45 grados. Tipo: Yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos:	Neurocirugía.
	060.446.2119	5/10.5 mm 6.5 mm 150	
	060.446.2085	7.5/13 mm 7.2 mm 150	
	060.446.2044	10/15.5 mm 7.8 mm 180	
	060.446.2051	10/16 mm 5.5 mm 180	
	060.446.2101	7.5/13.5 mm 5.5 mm 150	
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Para aneurisma, tamaño estándar, fenestrada, de material no magnético, permanente con un diámetro de fenestración de 5.0 mm, en bayoneta. Tipo: Yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos: 5/14.8 mm 7.9 mm 150 7.5/17.3 mm 8.8 mm 150 10/19.8 mm 10.0 mm 180 Pieza.	Neurocirugía.
	060.446.2036		
	060.446.2135		
	060.446.2143		
	060.446.2127	Para aneurisma, tamaño estándar, fenestrada de material no magnético, permanente con un diámetro de fenestración de 5.0 mm, en ángulo de 90 grados, longitud de quijada 5/11 mm, apertura 5.5 mm, fuerza en gramos 150. Tipo: Yasargil. Pieza.	Neurocirugía.
	060.446.0154	Para piel cabelluda. Metálicas. Tipo: Raney. Adulto.	Neurocirugía.
	060.446.0873	Infantil. Envase con 150 piezas.	

GUIAS			
		Para embolización endovascular intracraneal. De tres capas, con cuerpo enmallado en acero inoxidable, con punta suave, angulada a 40 grados. Diámetro Diámetro Longitud externo Fr: interno mm: cm: 6 0.064" (0.160) 90 7 0.073" (0.1825) 90 8 0.084" (0.210) 90 9 0.099" (0.2475) 90 6 0.064" (0.160) 100 7 0.073" (0.1825) 100 8 0.084" (0.210) 100 9 0.099" (0.2475) 100 Pieza.	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendo- vascular.
	060.463.1929		
	060.463.1937		
	060.463.1945		
	060.463.1952		
	060.463.1960		
	060.463.1978		
	060.463.1986		
	060.463.1994		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Para embolización endovascular intracraneal. De tres capas, con cuerpo enmallado en acero inoxidable, con punta multipropósito. Diámetro externo Fr: Diámetro interno mm: Longitud cm: 6 0.064" (0.160) 90 7 0.073" (0.1825) 90 8 0.084" (0.210) 90 9 0.099" (0.2475) 90 6 0.064" (0.160) 100 7 0.073" (0.1825) 100 8 0.084" (0.210) 100 9 0.099" (0.2475) 100 Pieza.	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendo- vascular.
	060.463.2166	Microguía. Cuerda guía para embolización endovascular intracraneal en aleación de Scitanium. De 0.010" (0.025 mm) de diámetro, con recubrimiento hidrofílico, radiopaca, punta preformable y longitud total de 205 cm, compatible con el sistema de intercambio de catéteres. Pieza. Microguía. Cuerda guía para embolización endovascular intracraneal en aleación de Scitanium, con recubrimiento hidrofílico, radiopaca, punta preformable y diámetro de 0.010" (0.025 mm) y longitud total de 205 cm, compatible con el sistema de intercambio de catéteres. Tipo de punta:	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendo- vascular.
	060.463.2174	Blanda	
	060.463.2182	Suave	
	060.463.2190	Platino Pieza.	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendo- vascular.
	040.463.2208	Microguía. Cuerda guía para embolización endovascular intracraneal en aleación de Scitanium, con recubrimiento hidrofílico, radiopaca, punta preformable diámetro de 0.013" (0.325 mm) y longitud total de 195 cm, compatible con el sistema de intercambio de catéteres. Tipo de Punta: Porción distal cm: Diámetro externo distal:	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendo- vascular.
	060.463.2216	Suave 60 0.0066"(0.0165 mm)	
	060.463.2224	Estándar 30 0.0068"(0.070 mm)	
		Alto Soporte 30 0.0077"(0.01925 mm)	
	060.434.0018	Pieza. Fuente de poder con cables, para el desprendimiento de espirales de embolización endovascular intracraneal. Pieza.	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendo- vascular.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
IMPLANTES		Matriz de colágeno regeneradora de dura madre, de:	Neurocirugía.
	060.506.2751	2.5 cm x 2.5 cm.	
	060.506.2769	2.5 cm x 7.5 cm.	
	060.506.2777	5 cm x 5 cm.	
	060.506.2785	7.5 cm x 7.5 cm.	
	060.506.2793	10 cm x 12.5 cm. Envase con 5 piezas.	
MANOMETROS	060.618.0065	Para medir la presión de líquido cefalorraquídeo. Pieza.	Neurocirugía.
RESERVORIOS	060.783.0064	Para líquido cefalorraquídeo, de 12 a 14 mm de Diámetro Tamaño infantil. Tipo: Ommaya. Pieza.	Neurocirugía.
	060.783.0056	Para líquido cefalorraquídeo, de 24 a 25 mm de Diámetro Tamaño: Adulto. Tipo: Ommaya. Pieza.	Neurocirugía.
OFTALMOLOGIA			
ACEITES	060.016.0287	De silicón, para cirugía oftálmica Envase con 10 ml	Oftalmología.
AGUJAS		Para anestesia retrobulbar	Oftalmología.
		Longitud: Calibre:	
	060.040.7811	3.5 cm 23 G	
	060.040.0386	3.5 cm 25 G	Oftalmología.
	060.040.0436	5.0 cm 26 G Pieza.	
060.040.0915	Para aplicación subconjuntival. Longitud: Calibre: 19 mm 24 G Pieza.	Oftalmología.	
060.040.9239	Para anestesia retrobulbar o peribulbar, de acero inoxidable Estéril y desechable. Longitud: Calibre: 32 mm 27 G Pieza.	Oftalmología.	
COJINETES	060.216.0046	De politetrafluoretileno para obtener botón donador de córnea. Pieza.	Oftalmología.
EQUIPOS	060.345.2350	Para intubación lagrimal estéril, que contiene: dos sondas de acero inoxidable de 0.60 mm de diámetro y 17 cm de longitud y un tubo de elastómero de silicón de 30 cm. Equipo.	Oftalmología.
ESPONJAS	060.371.2548	Para cirugía oftálmica, con marca radiopaca. Estéril y desechable. Pieza.	Oftalmología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
IMPLANTES		Banda para la constricción circular, de material sintético no absorbible. Medidas: 2.0 x 0.75 x 125 mm	Oftalmología.
	060.506.0060	2.5 x 0.60 x 110 mm	
	060.506.0078	Pieza.	
	060.506.2033	Block de silastic para aplicación en órbita. Pieza.	Oftalmología.
		Conformador de la prótesis de ojo. Para enucleación. Para esferas de metilmetacrilato transparente. Medidas:	Oftalmología.
	060.344.0017	10 mm	
	060.344.0025	12 mm	
	060.344.0033	16 mm	
	060.344.0041	18 mm	
			Pieza.
	060.506.0102	De material sintético no absorbible. Simétricas de: 2.0 mm	Oftalmología.
	060.506.0110	Simétricas de: 2.5 mm	
	060.506.0136	Asimétricas de: 2.0 mm	
	060.506.0128	Asimétricas: Banda con canaladura de 2.5 x 7.5 x 125 mm. Pieza.	
	060.506.0227	De material sintético no absorbible. Meridional. Medidas: Longitud total 10.5 mm Longitud cuerpo 8.0 mm Espesor cabeza 2.75 mm Espesor punta 1.0 mm Pieza.	Oftalmología.
		De material suave no absorbible. Esponja. Tipo: Lincoff.	Oftalmología.
	060.506.0144	Cilindro 3 mm x 5 cm	
	060.506.0169	Cilindro 5 mm x 5 cm	
	060.506.0177	Cilindro 7.5 mm x 5 cm Pieza.	
		Esferas de metilmetacrilato para ojo. Diámetros:	Oftalmología.
	060.352.0057	10 mm	
	060.352.0065	12 mm	
	060.352.0073	14 mm	
	060.352.0081	16 mm	
	060.352.0099	18 mm	
	060.352.0032	20 mm	
	060.352.0040	22 mm Pieza.	
	060.506.1035	Oftálmico Tipo: Bote, simétrico No. 287. Pieza.	Oftalmología.
	060.506.1043	Oftálmico Tipo: Llanta, asimétrico. Pieza.	Oftalmología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.506.0086 060.506.0094	Para identificación circular o localizada. De material sintético no absorbible. Banda con canaladura de: 2.0 x 5.7 x 125 mm 2.5 x 6.0 x 125 mm Pieza.	Oftalmología.
	060.506.0235 060.506.0946	Para identificación localizada De material absorbible (gelatina) Medidas: 50 x 2 mm 5 x 0.5 mm Pieza.	Oftalmología.
LIQUIDOS	060.833.0171	Pesado, purificado, para uso intraocular, Perfluoruro de Kalina. Envase con 5 ml	Oftalmología.
	060.833.0189	Preservador de córnea, que contiene: 2.5% de sulfato de condroitín, dextrán y sulfato de gentamicina. Frasco.	Oftalmología.
PRUEBAS PARA ENDOFOTO- COAGULACION	060.711.0061	Endoprueba curva para endofotocoagulación, desechable. Envase con 5 pruebas.	Oftalmología.
	060.711.0053	Endoprueba recta para endofotocoagulación, desechable. Envase con 5 pruebas.	Oftalmología.
SOLUCIONES	060.833.0338	Acido hialurónico 0.3 Frasco gotero con 10 ml	Oftalmología.
	060.833.0320	Carbómero 0.2% (Gel Tubo de 10 g.	Oftalmología.
	060.833.0312	Dexpantenol al 5% (Gel Tubo de 10 g.	Oftalmología.
	060.833.0098	Hialuronato de sodio, solución oftálmica. Cada ml contiene: Hialuronato de sodio 10 mg o 16 mg.	Oftalmología.
	060.833.0254	Envase con una jeringa con 0.4 ml, a 1 ml. Salina balanceada normal para irrigación oftálmica Envase con 500 ml.	Oftalmología.
TIRAS	060.889.0216	De fluoresceína, para uso oftalmológico. Envase con 10 piezas.	Oftalmología.
TUBOS	060.909.1046 060.909.1012 060.909.1020 060.909.1038	De vidrio refractario para dacriocistorrinostomía Lester Jones. 2.5 x 19.5 mm 3.0 x 19 mm 3.0 x 20 mm 3.0 x 21 mm Pieza.	Oftalmología.
VALVULAS	060.932.6426 060.932.6434	Para glaucoma, de elastómero de silicón. Estéril. Espesor. Longitud Superficie. 13.0 mm 15 mm 184 mm ² 9.6 mm 10 mm 96 mm ² Pieza.	Oftalmología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
OTORRINOLARINGOLOGIA			
ESTIMULADORES	060.390.0010	Auditivo auricular acojinado, ajustable, con control de intensidad de estímulo. Para potenciales auditivos de tallo cerebral. Par.	Otorrinolaringología.
	060.390.0028	Auditivo infantil, auricular acojinado, ajustable con control de intensidad de estímulos. Par.	Otorrinolaringología.
	060.390.0036	Manual bipolar, con control de intensidad y puntas de acero inoxidable, con cable de 6 pies (1.8288 metros) y entradas para terminales. Tipo: banana de 4 mm. Pieza.	Otorrinolaringología.
SONDAS	060.167.8170	Para manejo de epistaxis, así como taponamiento en la cirugía nasal y senos paranasales, de dos vías. Con globo hemostático. Estéril y desechable. Pieza.	Otorrinolaringología.
QUIRURGICAS			
AGUJAS		Aguja de acero inoxidable, para biopsia a través del transductor de ultrasonido intracavitario. Reutilizable. Longitud: Calibre: 10 cm 18 G	Quirúrgicas.
	060.034.0160	16 cm 18 G	
	060.034.0178	20 cm 18 G	
	060.034.0186	10 cm 20 G	
	060.034.0194	16 cm 20 G	
	060.034.0202	20 cm 20 G	
	060.034.0210	10 cm 14 G	
	060.034.0228	16 cm 26 G	
	060.034.0236	20 cm 26 G	
	060.034.0244	Pieza.	
		Para biopsia de hueso con mango y dos mandriles ranurados. Tipo: Westeermant. Longitud: Calibre: 25 cm 10 G	
	060.040.0097	20 cm 11 G	
	060.040.0147	Pieza.	
060.040.0840	Para biopsia, desechable. Tipo: Trucut. Longitud: Calibre: 20 cm 18 G	Quirúrgicas.	
060.040.9049	Pieza. Para biopsia, reesterilizable Tipo: Osgood. Longitud: Calibre: 3.3 cm 16 G	Quirúrgicas.	
	Pieza.		

GENERICOS	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.040.8710 060.040.2184 060.040.0121 060.040.7613 060.040.7605 060.040.7464	Para biopsia, reesterilizables. Tipo: Shiba. Longitud: Calibre: 15 cm 22 G 15 cm 23 G Pieza. Para biopsia, reesterilizables Tipo: Osgood. Longitud: Calibre: 3.3 cm 18 G Pieza. Para biopsia, desechables Tipo: Trucut. Longitud: Calibre: 9.65 cm 14 G 15.20 cm 14 G Pieza. Para sutura, medio círculo, ojo automático Cortantes. Longitud: Calibre: 12 a 21 mm 15 G Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas. Quirúrgicas. Quirúrgicas. Quirúrgicas.
	060.040.5518 060.040.5500 060.040.2655 060.040.7134 060.040.7159 060.040.8793	Para sutura, medio círculo, ojo automático Punta redonda. Longitud: Calibre: 28 a 38 mm 10 G 42 a 50 mm 8 G Envase con 12 piezas. Para sutura, recta, ojo automático Cortantes. Tipo: Keith. Longitud: Calibre: 67 a 70 mm 2 G 58 a 60 mm 4 G 49 a 51 mm 6 G Pieza. De Courmand, desechable Longitud: Calibre: 4 cm 20 G Pieza.	Quirúrgicas. Quirúrgicas. Quirúrgicas.
ANTISEPTICOS Y GERMICIDAS	060.066.0922	Solución que contiene yodóforo (0.7% de yodo libre), alcohol isopropílico al 74% y un polímero que forma sobre la piel una película. Contiene: Dos hisopos, un aplicador plástico y una ampolleta o tubo con 26 ml de solución, estéril. Envase con 1 a 5 L.	Quirúrgicas.
CAMPANAS	060.151.0019 060.151.0050	Para circuncisión Estériles, desechables. Tipo: Hollister. Tamaños: No. 1 No. 2 Pieza.	Quirúrgicas.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CANULAS		Para drenaje torácico, recta, con marca radiopaca.	Quirúrgicas.
	060.165.0690	Calibre: 10 Fr	
	060.165.0708	12 Fr	
	060.165.0716	14 Fr	
		Pieza	
	060.167.6430	Para descompresión de colon, calibre 7 Fr. Tipo: Marcon.	Quirúrgicas.
		Pieza.	
		Para traqueostomía	Quirúrgicas y Otorrinolaringología
		Constan de cierre rotatorio con tubo interior intercambiable. Tubo exterior piloto y tubo interior con válvula Tucker, de plata. Tipo: Jackson.	
		Calibre:	
	060.167.0706	00	
	060.167.0722	0	
	060.167.0748	1	
	060.167.0763	2	
	060.167.0805	3	
060.167.0821	4		
060.167.0847	5		
060.167.0862	6		
060.167.0888	7		
060.167.0904	8		
060.165.0914	10		
	Pieza.		
		Para traqueostomía, adulto de cloruro de polivinilo, sin globo, radiopaca, con endocánula. Placa de retención con anillo roscado para la fijación de la endocánula y guía de inserción. Estéril y desechable.	Quirúrgicas y Otorrinolaringología.
		Diámetro Diámetro interno: externo: Longitud:	
060.168.8211		6.0 mm ± 0.2 mm 8.5 mm ± 0.5 mm 64 mm ± 5 mm	
060.168.8237		7.0 mm ± 0.2 mm 9.6 mm ± 0.5 mm 70 mm ± 5 mm	
060.168.8245		8.0 mm ± 0.2 mm 11.3 mm ± 0.5 mm 74 mm ± 5 mm	
		Pieza.	
		Para traqueostomía, adulto, de cloruro de polivinilo, con balón, curvada, cinta de fijación, globo de baja presión y alto volumen, opaca a los rayos X, con endocánula, placa de retención de la endocánula y guía de inserción. Estéril y desechable.	Quirúrgicas y Otorrinolaringología.
		Diámetro Diámetro interno: externo: Longitud:	
060.168.0945		7.0 mm ± 0.2 mm 9.4 mm ± 0.6 mm 70 mm ± 5 mm	
060.168.8138		8.0 mm ± 0.2 mm 11.3 mm ± 0.5 mm 74 mm ± 5 mm	
060.168.8146		9.0 mm ± 0.2 mm 11.4 mm ± 1.2 mm 80 mm ± 5 mm	
060.168.8161		10.0 mm ± 0.2 mm 13.0 mm ± 1.0 mm	
		84 mm ± 5 mm	
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Para traqueostomía, pediátrica de cloruro de polivinilo, sin globo, radiopaca, con conector incluido con entrada de 15 mm, sin endocánula, con obturador y cinta de fijación. Estéril y desechable. Diámetro interno: Diámetro externo: Longitud: 060.166.0301 3.0 mm ± 0.15 mm 5.0 mm ± 0.5 mm 37 mm ± 5 mm 060.167.6935 3.5 mm ± 0.15 mm 5.3 mm ± 0.5 mm 40 mm ± 5 mm 060.167.0920 4.0 mm ± 0.15 mm 6.1 mm ± 0.5 mm 41 mm ± 5 mm 060.167.0946 4.5 mm ± 0.15 mm 6.6 mm ± 0.5 mm 45 mm ± 5 mm 060.167.8725 5.0 mm ± 0.15 mm 7.4 mm ± 0.5 mm 45 mm ± 5 mm 060.167.0979 5.5 mm ± 0.15 mm 7.8 mm ± 0.5 mm 48 mm ± 5 mm Pieza.	Quirúrgicas y Otorrinolaringología.
		Para traqueostomía, neonatal, de cloruro de polivinilo, sin globo, radiopaca, con conector incluido con entrada de 15 mm, sin endocánula, con obturador y cinta de fijación. Estéril y desechable. Diámetro interno: Diámetro externo: Longitud: 060.166.2943 2.5 mm ± 0.15 mm 4.5 mm ± 0.5 mm 30 mm ± 5 mm 060.166.3008 3.0 mm ± 0.15 mm 5.2 mm ± 0.5 mm 32 mm ± 5 mm 060.166.3016 3.5 mm ± 0.15 mm 5.8 mm ± 0.5 mm 34 mm ± 5 mm Pieza.	Quirúrgicas y Otorrinolaringología.

COMPRESAS	060.231.0104	Para vientre. De algodón, con trama opaca a los rayos X. Longitud: Ancho: 70 cm 45 cm Envase con 6 piezas.	Quirúrgicas.
EQUIPOS	060.345.1279 060.345.1287 060.345.1295 060.345.1311 060.345.1865 060.345.1873	De gastrostomía, de silicón, con globo en la punta, de 5 a 10 ml, con anillo retractor. Calibre: 18 Fr 20 Fr 22 Fr 24 Fr Juego. Para drenaje por aspiración para uso postquirúrgico. Consta de: fuelle succionador, sonda conectora, cinta de fijación, sonda de succión multiperforada, con diámetro externo de 3 mm con válvula de reflujo y válvula de activación. Equipo. Para drenaje por aspiración para uso postquirúrgico. Consta de: fuelle succionador, sonda conectora, cinta de fijación, sonda de succión multiperforada, con diámetro externo de 6 mm con válvula de reflujo y válvula de activación. Equipo.	Quirúrgicas. Quirúrgicas. Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.345.3739 060.345.3747 060.345.3754 060.345.3762 060.345.3770 060.345.2327	Para gastrostomía percutánea, de elastómero de silicón. Contiene: Botón con dispositivo de retención y obturador, radiopaco. Incluye accesorios para su colocación. Estéril. La longitud la seleccionará cada Institución, de acuerdo a sus necesidades. Calibre: 14 Fr 16 Fr 18 Fr 20 Fr 24 Fr Equipo. Para angioplastía femoral, consta de catéter de 5 a 7 Fr, longitud de 100 a 120 cm, guía de 0.028" (0.71 mm) a 0.038" (0.097 mm) balón del catéter con longitud de 4 cm, diámetro de inflado de 6 mm. Equipo.	Quirúrgicas. Quirúrgicas y Cirugía Vascular.
ESCAFANDRAS	060.339.0105	Para uso quirúrgico. Desechables, de tela no tejida. Envase con 100 piezas.	Quirúrgicas.
GASAS	060.436.0552	Seca cortada, de algodón con marca opaca a los rayos X. Largo: Ancho: 10 cm 10 cm. Envase con 200 Piezas.	Quirúrgicas.
JABONES	060.066.0898	Líquido desinfectante, para lavado pre y postquirúrgico de manos y piel, formulado a base de yodo polivinil pirrolidona equivalente a 1.0% mínimo de yodo disponible, 10% mínimo de detergentes no iónicos y estabilizadores. De amplio espectro antimicrobiano. Envase con 4 L.	Quirúrgicas.
	060.066.0914	Líquido desinfectante, para lavado pre y postquirúrgico de manos y piel, formulado a base de 0.75% mínimo de triclosan, 1.1% mínimo de ortofeniifenol con 10% mínimo de jabón anhidro de coco en base seca, humectantes y suavizantes. De amplio espectro antimicrobiano. Envase con 4 L.	Quirúrgicas.
MALLAS	060.841.0536 060.603.0013	Malla de poliéster trenzado de 30 x 30 cm. Envase con 12 piezas. Malla de polipropileno anudado de 25 a 35 cm x 25 a 35 cm. Pieza.	Quirúrgicas. Quirúrgicas.
PARCHES	060.699.0042 060.699.0091	De fieltro de politetrafluoretileno. Medida: 15.24 x 15.24 cm. Envase con 5 piezas. De malla de poliéster trenzado de 30 x 30 cm. Pieza.	Quirúrgicas. Quirúrgicas.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.699.0018	De membrana de politetrafluoretileno Medidas: 12.0 x 0.01 cm. Envase con 5 piezas.	Quirúrgicas.
	060.699.0026	De poliéster, de baja porosidad. Medidas: 10.16 x 10.16 cm. Envase con 5 piezas.	Quirúrgicas.
	060.699.0109	De poliéster con superficies aterciopeladas. Medidas 15 cm x 15 cm. Envase con 5 piezas.	Quirúrgicas.
ROPA QUIRURGICA	060.231.0575	<p>PAQUETE BASICO.</p> <p>Tela no tejida de polipropileno, impermeable a la penetración de líquidos y fluidos, color antirreflejante, no transparente, antiestática y resistente a la tensión en uso normal. Estéril y desechable.</p> <p>Contiene:</p> <p>Tres batas quirúrgicas para cirujano, puños ajustables, refuerzo en mangas y pecho, tamaño grande.</p> <p>Una bata quirúrgica para instrumentista, puños ajustables, tamaño mediano.</p> <p>Cuatro campos sencillos de 90 ±10 cm x 90 ±10 cm.</p> <p>Una sábana superior de 150 ±10 cm x 190 ±10 cm.</p> <p>Una sábana inferior de 170 ±10 cm x 190 ±10 cm.</p> <p>Una cubierta para mesa de riñón de 240 ±10 cm x 150 ±10 cm.</p> <p>Una funda de mesa mayo con refuerzo de 50 ±10 cm x 140 ±10 cm.</p> <p>Cuatro toallas absorbentes de 40 ±5 cm x 40 ±5 cm.</p> <p>Bulto o paquete.</p>	Quirúrgicas.

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

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.231.0609	<p>PAQUETE PARA PARTO.</p> <p>Tela no tejida de polipropileno, impermeable a la penetración de líquidos y fluidos, color antirreflejante, no transparente, antiestática y resistente a la tensión en uso normal. Estéril y desechable.</p> <p>Contiene:</p> <p>Dos batas quirúrgicas para cirujano, puños ajustables, refuerzo en mangas y pecho, tamaño grande.</p> <p>Cuatro campos sencillos de 90 ±10 cm x 90 ±10 cm.</p> <p>Dos pierneras de 100 ±10 cm x 110 ±10 cm.</p> <p>Una cubierta para mesa de riñón de 240 ±10 cm x 150 ±10 cm.</p> <p>Dos toallas absorbentes de 40 ±5 cm x 40 ±5 cm.</p> <p>Bulto o paquete.</p>	Quirúrgicas.
	060.231.0617	<p>CAMPO SENCILLO.</p> <p>De tela no tejida de polipropileno, impermeable a la penetración de líquidos y fluidos, color antirreflejante, no transparente, antiestática y resistente a la tensión en uso normal. Estéril y desechable.</p> <p>Medidas: 90 ±10 cm x 90 ±10 cm.</p> <p>Pieza.</p>	Quirúrgicas.
	060.231.0625	<p>CAMPO HENDIDO PARA OFTALMOLOGIA Y PROCEDIMIENTOS MENORES.</p> <p>De tela no tejida de polipropileno, impermeable a la penetración de líquidos y fluidos, color antirreflejante, no transparente, antiestática y resistente a la tensión en uso normal. Estéril y desechable.</p> <p>Medidas: 45 ±5 cm x 45 ±5 cm.</p> <p>Pieza.</p>	Quirúrgicas.
	060.231.0633	<p>CAMPO HENDIDO PARA OTORRINOLARINGOLOGIA, ANESTESIOLOGIA Y OTROS</p> <p>De tela no tejida de polipropileno, impermeable a la penetración de líquidos y fluidos, color antirreflejante, no transparente, antiestática y resistente a la tensión en uso normal. Estéril y desechable.</p> <p>Medidas: 70 ±5 cm x 70±5 cm.</p> <p>Pieza.</p>	Quirúrgicas.
	060.231.0666	<p>Bata quirúrgica para cirujano, puños ajustables, refuerzo en mangas y pecho.</p> <p>Tela no tejida de polipropileno, impermeable a la penetración de líquidos y fluidos, color antirreflejante, no transparente, antiestática y resistente a la tensión en uso normal. Estéril y desechable.</p> <p>Tamaño mediano.</p> <p>Pieza.</p>	Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.231.0641	Bata quirúrgica para cirujano, puños ajustables, refuerzo en mangas y pecho. Tela no tejida de polipropileno, impermeable a la penetración de líquidos y fluidos, color antirreflejante, no transparente, antiestática y resistente a la tensión en uso normal. Estéril y desechable. Tamaño grande. Pieza.	Quirúrgicas.
	060.231.0658	Bata quirúrgica para cirujano, puños ajustables, refuerzo en mangas y pecho. Tela no tejida de polipropileno, impermeable a la penetración de líquidos y fluidos, color antirreflejante, no transparente, antiestática y resistente a la tensión en uso normal. Estéril y desechable. Tamaño extragrande. Pieza.	Quirúrgicas.
SAFENOTOMOS	060.800.0014	Safenotomo, con guía metálica, multifilamento recubierto de plástico flexible con punta roma en el extremo distal, con tres olivas de diferentes tamaños y mango para jalar de la guía. Estéril y desechable. Pieza.	Quirúrgicas y Cirugía Vascular.
SUTURAS		Catgut crómico con aguja. Longitud de la hebra: Calibre de la sutura: Características de la aguja:	Quirúrgicas.
	060.841.0593	45 cm 6-0 3/8 de círculo de doble armado, reverso cortante (11-13 mm)	
	060.841.3282	30 cm 4-0 1/4 círculo, doble armado, espatulada de (7-9.5 mm)	
	060.841.0585	30 cm 4-0 1/2 círculo, doble armado, reverso cortante (12-13 mm)	
	060.841.2565	68 cm 5-0 1/2 círculo ahusada (19-20 mm)	
	060.841.4447	68 a 75 cm 1-0 1/2 círculo, ahusada	
	060.841.4371	68 a 75 cm 2-0 (25-27 mm)	
	060.841.4462	68 a 75 cm 3-0	
	060.841.4470	68 a 75 cm 4-0	
	060.841.2623	68 a 75 cm 1-0 1/2 círculo, ahusada	
	060.841.0551	68 a 75 cm 2-0 (35-37 mm)	
	060.841.0569	68 a 75 cm 1	
		Envase con 12 piezas Catgut simple, sin aguja.	Quirúrgicas.
		Longitud de la hebra: Calibre de la sutura:	
	060.841.7317	135-150 cm 1-0	
	060.841.4231	135-150 cm 2-0	
	060.841.4249	135-150 cm 3-0	
	060.841.4256	135-150 cm 4-0	
		Envase con 12 piezas.	

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.842.0220	De poliéster blanco trenzado, doble armado, con aguja espatulada de 1/4 de círculo, longitud de la aguja de 8 a 13 mm, longitud de la hebra 45 cm. Calibre 5-0. Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas.
	060.841.2441	Monofilamento nylon, con aguja de 1/2 círculo, punta espatulada, doble armado (6 mm), calibre 10-0, longitud de la hebra 30-45 cm. Envase con 12 Piezas.	Quirúrgicas.
	060.841.7374	Seda negra trenzada sin aguja. Longitud de la hebra: 91 M Calibre de la sutura: 2 Carrete. Seda negra trenzada sin aguja. Longitud de la hebra: 75 cm Calibre de la sutura: 1-0	Quirúrgicas.
	060.841.0767	75 cm	1-0
	060.841.0742	75 cm	2-0
	060.841.0734	75 cm	3-0
	060.841.0718	75 cm	4-0
	060.841.0188	75 cm	5-0
	060.841.0775	75 cm	1
	060.841.0809	Sobre con 7 a 12 hebras. Envase con 12 sobros. Seda azul virgen con aguja. Longitud de la hebra: 45 cm Calibre de la sutura: 8-0 Características de la aguja: 1/2 círculo, doble armado, reverso, cortante de (7-8 mm)	Quirúrgicas.
	060.841.3498	Envase con 12 piezas. Seda blanca virgen con aguja. Longitud de la hebra: 45 cm Calibre de la sutura: 8-0 Características de la aguja: 3/8 de círculo, doble armado, espatulada (6 - 8 mm)	Quirúrgicas.
	060.841.0700	Envase con 12 piezas. Seda negra trenzada, con aguja. Longitud de la hebra: 45 cm Calibre de la sutura: 4-0 Características de la aguja: 3/8 de círculo, doble armado reverso cortante, (12-13 mm)	Quirúrgicas.
	060.841.0692	45 cm	6-0
	060.841.1914	75 cm	4-0
	060.841.0643	75 cm	2-0
	060.841.1948	75 cm	1
	060.841.0791	Envase con 12 piezas. Seda negra trenzada virgen con aguja.	Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO			ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Longitud de la hebra: 30 cm	Calibre de la sutura: 9-0	Características de la aguja: 1/2 círculo, doble armado espatulada (6-8 mm)	Quirúrgicas.
		Envase con 12 piezas Sintéticas absorbibles de poligliconato con aguja.			
	060.842.0170	Longitud de la hebra: 67-75 cm	Calibre de la sutura: 1-0	Características de la aguja: 1/2 círculo, ahusada (25-27 mm)	
	060.842.0113	67-75 cm	2-0	1/2 círculo, ahusada (25-27 mm)	
	060.842.0105	67-75 cm	3-0	1/2 círculo, ahusada (25-27 mm)	
	060.842.0097	67-75 cm	4-0	1/2 círculo, ahusada (25-27 mm)	
	060.842.0147	67-75 cm	1-0	1/2 círculo, ahusada (35-37 mm)	
	060.842.0121	67-75 cm	3-0	1/2 círculo, ahusada (35-37 mm)	
	060.842.0154	67-75 cm	4-0	1/2 círculo, ahusada (35-37 mm)	Quirúrgicas.
		Envase con 12 piezas. Sintéticas absorbibles, polímero de ácido glicólico, trenzado, con aguja.			
	060.841.0973	Longitud de la hebra: 67 cm	Calibre de la sutura: 3-0	Características de la aguja: 3/8 de círculo, reverso cortante (24 mm)	
	060.841.0924	67 cm	4-0	3/8 de círculo, reverso cortante (19-19.5 mm)	
	060.841.0395	67 cm	5-0 incoloro	3/8 de círculo, reverso cortante (19-19.5 mm)	
	060.841.0403	67 cm	6-0 incoloro	3/8 de círculo, reverso cortante (19-19.5 mm)	
	060.841.0015	45 cm	7-0	3/8 de círculo, doble armado, espatulada (6-6.5 mm)	
	060.841.0890	67-70 cm	1-0	1/2 círculo ahusada (35-37 mm)	
	060.841.0916	67-70 cm	2-0	1/2 círculo, ahusada (35-37 mm)	
	060.841.0882	67-70 cm	1	1/2 círculo, ahusada (35-37 mm)	
	060.841.0866	67-70 cm	2-0	1/2 círculo, ahusada (25-26 mm)	

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO			ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.841.0858	67-70 cm	3-0	1/2 círculo, ahusada (25-26 mm)	
	060.841.0833	67-70 cm	4-0	1/2 círculo, ahusada (25-26 mm)	
	060.841.0825	67-75 cm	5-0	1/2 círculo, ahusada (15-20 mm)	
	060.841.0031	45 cm	5-0	1/4 de círculo, doble armado, espatulada (6-8.73 mm)	
	060.841.0023	45 cm	6-0	1/4 de círculo, doble armado, espatulada (6-8.73 mm)	
	060.842.0568	45 cm	5-0	1/2 círculo, doble armado, espatulada (6-8.73 mm)	
	060.842.0444	45 cm	8-0	1/2 círculo, punta redonda (6-8 mm)	
	060.841.8968	20 cm	8-0	3/8 de círculo, con doble armado, micropunta espatulada (6.5 mm)	
	060.841.0510	Envase con 12 piezas. Sintéticas no absorbibles monofilamento de acero, con aguja. Longitud de la hebra: 45 cm Calibre de la sutura: 5 Características de la aguja: 1/2 círculo, cortante (48 mm)			Quirúrgicas.
	060.841.2268	Envase con 12 piezas. Sintéticas no absorbibles, monofilamento de nylon, con aguja. Longitud de la hebra: 45 cm Calibre de la sutura: 6-0 Características de la aguja: 3/8 de círculo, reverso cortante (10-13 mm)			Quirúrgicas.
	060.841.0353	8 a 13 cm (negro)	9-0	3/8 de círculo, ahusada (4.7-6.5 mm)	
	060.841.0346	8 a 13 cm (negro)	10-0	3/8 de círculo, ahusada (4.7-6.5 mm)	
	060.841.0320	13 cm (negro)	8-0	3/8 de círculo, ahusada (6-7 mm)	
	060.841.0361	13 cm (negro)	11-0	3/8 de círculo, ahusada (3.7-5.0 mm)	
	060.842.0527	Envase con 12 piezas. Sintéticas no absorbibles, monofilamento de polipropileno, con aguja. Longitud de la hebra: 75 cm Calibre de la sutura: 1 Características de la aguja: 1/2 de círculo, cortante (35-37 mm)			Quirúrgicas.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO			ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.842.0535	75 cm	2	1/2 de círculo, cortante (35-37 mm)	
	060.841.3894	45 cm	1-0	3/8 de círculo, reverso cortante (24-26 mm)	
	060.842.0519	75 cm	1-0	1/2 de círculo, cortante (24-26 mm)	
	060.841.0221	45 cm	2-0	3/8 de círculo, reverso cortante (24-26 mm)	
	060.841.0205	45 cm	3-0	3/8 de círculo, reverso cortante (24-26 mm)	
	060.841.0197	45 cm	4-0	3/8 de círculo, reverso cortante (19-20 mm)	
	060.841.0171	45 cm	5-0	3/8 de círculo, reverso cortante (16-17 mm)	
	060.841.0148	45 cm	6-0	3/8 de círculo, reverso cortante (11-13 mm)	
	060.841.0254	75 cm	6-0	3/8 de círculo, doble armado ahusada (12-13 mm)	
	060.841.0239	60 cm	7-0	3/8 de círculo, doble armado ahusada (8-10 mm)	
	060.841.0312	90 cm	2-0	1/2 círculo, doble armado ahusada (25-26 mm)	
	060.841.0296	90 cm	3-0	1/2 círculo, doble armado ahusada (25-26 mm)	
	060.841.0288	90 cm	4-0	1/2 círculo, doble armado ahusada (15-17 mm)	
	060.841.0262	90 cm	5-0	1/2 círculo, doble armado ahusada (15-17 mm)	
	060.841.0452	90 cm	2-0	1/2 círculo, punta ahusada (15-17 mm)	
	060.842.0469	90 cm	2-0	1/2 círculo, punta ahusada (26 mm)	
	060.841.0635	90 cm	3-0	1/2 círculo, punta ahusada (35-37 mm)	
	060.842.0543	20 cm	10-0	1/4 de círculo, doble armado, espatulada (8.73 mm)	
	060.842.0550	20 cm	10-0	1/4 de círculo, doble armado, espatulada (9.12 mm)	
	060.841.0981	75 cm	2-0	recta cortante (60 mm)	
	060.841.3837	75 cm	3-0	recta cortante (60 mm)	
	060.841.3845	75 cm	4-0	recta cortante (60 mm)	
	060.842.0196	75 cm	6-0	recta cortante (60 mm)	

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO			ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Envase con 12 piezas. Sintéticas no absorbibles, de politetrafluoretileno expandido.			Quirúrgicas.
	060.841.3902	Longitud de la hebra: 36" (91 cm)	Calibre de la sutura: 2-0	Características de la aguja: 1/2 círculo, punta redonda	
	060.841.3928	36" (91 cm)	3-0		
	060.841.3936	36" (91 cm)	4-0		
	060.841.3951	36" (91 cm)	5-0		
		Envase con 12 piezas. Sintéticas absorbibles Monofilamento de polidioxanona con aguja.			Quirúrgicas.
	060.841.1161	Longitud de la hebra: 45 cm	Calibre de la sutura: 4-0	Características de la aguja: 3/8 círculo, punta ahusada o de precisión (19 mm)	
	060.841.1344	70 cm	3-0	1/2 círculo, punta ahusada (25-30 mm)	
	060.841.1435	70 cm	4-0	1/2 círculo, punta ahusada (25-30 mm)	
	060.841.1559	70 cm	1	1/2 círculo, punta ahusada (35-40 mm)	
	060.841.2045	70 cm	1-0	1/2 círculo, punta ahusada (35-40 mm)	
	060.841.2276	70 cm	3-0	1/2 círculo, punta ahusada (35-40 mm)	
	060.842.0477	70 a 75 cm	5-0	3/8 círculo, punta ahusada doble armado (11-13 mm)	
	060.842.0485	70 a 75 cm	6-0		
		Envase con 12 piezas. De monofilamento sintético absorbible de copolímero de glicolida y épsilon-caprolactona, con color			
	060.842.0303	Longitud de la hebra: 70 cm	Calibre de la sutura: 1	Características de la aguja: Aguja ahusada de 1/2 círculo (35- 36 mm)	
	060.842.0311	70 cm	1-0		
	060.842.0329	70 cm	2-0	Aguja ahusada, de 1/2 círculo (35 a 36 mm)	
	060.842.0337	70 cm	3-0		
	060.842.0345	70 cm	1	Aguja ahusada, de 1/2 círculo (40 mm)	
	060.842.0352	70 cm	1-0		
	060.842.0360	70 cm	2-0		
	060.842.0394	70 cm	4-0	Aguja ahusada, de 1/2 círculo (15 a 17 mm)	
	060.842.0402	70 cm	5-0		
	060.842.0410	70 cm	2-0	Aguja ahusada, de 1/2 círculo (25 a 26 mm)	
	060.842.0428	70 cm	3-0		
	060.842.0436	70 cm	4-0		
		Envase con 36 piezas.			

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.842.0246	De monofilamento sintético absorbible de copolímero de glicolida y épsilon-caprolactona, con color. Longitud de la hebra: 45 cm Calibre de la sutura: 4-0 Características de la aguja: reverso cortante 3/8 de círculo de (13 mm)	Quirúrgicas.
	060.842.0253	45 cm 5-0	
	060.842.0261	45 cm 4-0 reverso cortante de 3/8 de círculo de (19 mm)	
	060.842.0279	Envase con 12 piezas. De monofilamento sintético absorbible de copolímero de glicolida y épsilon-caprolactona, con color precortado, 6 hebras por sobre. Longitud de la hebra: 45 cm Calibre de la sutura: 1	Quirúrgicas.
	060.842.0287	45 cm 1-0	
	060.842.0295	Envase con 12 piezas. De monofilamento sintético absorbible de copolímero de glicolida y épsilon-caprolactona, incolora Longitud de la hebra: 70 cm Calibre de la sutura: 3-0 Características de la aguja: reverso cortante de 3/8 de círculo de 24 mm	Quirúrgicas.
	060.842.0451	Envase con 36 piezas. Sintética absorbible, trenzada de poligliconato, con aguja. Longitud de la hebra: 90 cm Calibre de la sutura: 1-0 Características de la aguja: 1/2 círculo ahusada de (35 mm)	Quirúrgicas.
	060.842.0501	70 cm 1-0 1/2 círculo forma de esquí, ahusada, de (24-26 mm)	
	060.842.0493	70 cm 1-0 1/2 círculo ahusada de (24-26 mm)	
	060.841.1336	Envase con 12 piezas. Sintéticas no absorbibles de poliéster trenzado, con recubrimiento, con aguja. Longitud de la hebra: 75 cm Calibre de la sutura: 2 Características de la aguja: 1/2 círculo, cortante (40-45 mm)	Quirúrgicas.
	060.841.1211	75 cm 5 1/2 círculo, cortante (47-50 mm)	
	060.841.0106	90 cm 4-0 1/2 círculo, doble armado ahusada (15-17 mm)	
	060.841.0080	90 cm 5-0 1/2 círculo, doble armado ahusada (15-17 mm)	
	060.841.0072	90 cm 3-0 1/2 círculo, doble armado ahusada (25-26 mm)	
	060.841.0049	75 cm 2-0 1/2 círculo, ahusada (25-26 mm)	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.841.0114	45 cm 6-0 3/8 de círculo, doble armado ahusada (12-13 mm)	
	060.841.0130	45 cm 5-0 1/4 de círculo, doble armado espatulada (7-9 mm)	
Envase con 12 piezas.			
TUNELIZADORES	537.913.0023 537.913.0031	Desechable de 6 mm Desechable de 8 mm. Pieza.	Quirúrgicas.
VENDAS	060.953.0266 060.953.0282	De goma (Smarch) De hule natural, grado médico. Longitud: Ancho: 2.7 M 6 cm 2.7 M 8 cm Pieza.	Quirúrgicas.
RADIODIAGNOSTICO			
AGUJAS	060.040.0576 060.040.0238 060.040.0972 060.040.2275	Para angiografía cerebral De pared delgada. Tipo: Cournand. Longitud: Calibre: 91 mm 16 G 75 mm 18 G 52 mm 20 G 75 mm 20 G Pieza.	Radiodiagnóstico.
	060.040.1038 060.040.1285	Para aortografía translumbar. De pared delgada, con pabellón luer lock. Longitud: Calibre: 15 mm 18 G 17.5 mm 18 G Pieza.	Radiodiagnóstico
	060.040.8827	Para localizar cavidades renales. Longitud: Calibre: 20 cm 16 G Pieza.	Radiodiagnóstico
	060.040.9312 060.040.9320	Para punción de vasos arteriales y venosos, longitud 8 cm. Estéril y desechable. Tipo: Seldinger. Calibre: 14 G 16 G Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología
CANULA	060.166.3370	Cánula para biopsia de mama por estereotaxia G11. Envase con 5 piezas.	Radiodiagnóstico.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CATETERES	060.166.3966	Microcatéter para embolización endovascular cerebral y periférica, con cuerpo de malla de acero inoxidable, cubierta hidrofílica y superficie interna de politetrafluoretileno. Calibre proximal/distal 3.0 Fr/2.3 Fr. Diámetro interno 0.021". Longitud total 150 cm. Estéril y desechable. Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología
		Microcatéter para embolización endovascular cerebral y periférica con cuerpo malla de acero inoxidable, cubierta hidrofílica y superficie interna, de politetrafluoretileno. Calibre proximal/distal 2.8 Fr/2.3 Fr. Diámetro interno 0.021". Longitud total 150 cm. Estéril y desechable.	Radiodiagnóstico o Imagenología
		Tipo de Punta: Extremo distal (cm):	
	060.166.3974	Con una marca radiopaca 15	
	060.166.3982	Con 2 marcas radiopacas y punta en 45 grados. 15	
	060.166.3990	Con 2 marcas radiopacas y punta en 90 grados. 15	
	060.166.4006	Con 2 marcas radiopacas y punta en J. 15	
	060.166.4014	Con 2 marcas radiopacas y punta recta. 5	
	060.166.4022	Con 2 marcas radiopacas y punta en 45 grados. 5	
060.166.4030	Con 2 marcas radiopacas y punta en 90 grados. 5 Pieza.		
		Microcatéter para embolización endovascular cerebral y periférica, con cuerpo de malla de acero inoxidable, cubierta hidrofílica y superficie interna de politetrafluoretileno, calibre proximal / distal 2.8 Fr/2.3 Fr, y diámetro interno de 0.021". Estéril y desechable. Longitud total: 150 cm Longitud distal: 5 cm Tipo de punta: Preformada en "J"	Radiodiagnóstico o Imagenología
	060.166.4048	170 cm 15 cm Con marcas radiopacas	
	060.166.4055	Pieza. Catéter multipropósito con orificio terminal, de nylon o politetrafluoretileno, con orificios laterales, y capacidad de guía de 0.035". Longitud 100 cm. Estéril y desechable.	Radiodiagnóstico o Imagenología
	060.166.3578	Calibre: 4 Fr	
	060.166.3586	5 Fr Pieza.	

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.166.3594 060.166.3602	Catéter multipropósito con orificio terminal, de nylon o politetrafluoretileno, con capacidad de guía de 0.038". Longitud 100 cm. Estéril y desechable. Calibre: 4 Fr 5 Fr Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología
	060.166.3610 060.166.3628 060.166.3636 060.166.3644 060.166.3651 060.166.3669	Para angiografía cerebral, de nylon o politetrafluoretileno. Con capacidad de guía de 0.038". Longitud 100 cm. Estéril y desechable. Tipo: Simmons. Calibre: Curva: 4 Fr 1 5 Fr 1 4 Fr 2 5 Fr 2 4 Fr 4 5 Fr 4 Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología
	060.166.3677 060.166.3685 060.166.3693	Para angiografía cerebral, de nylon o politetrafluoretileno. Diámetro interno: 0.038". Longitud 100 cm. Estéril y desechable. Tipo: Head Hunter. Calibre: Curva: 5 Fr 1 5 Fr 3 5 Fr 6 Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología
	060.166.3701 060.166.3719 060.166.3727 060.166.3735 060.166.3743 060.166.3750 060.166.3768 060.166.3776	Para angiografía cerebral, de nylon o politetrafluoretileno. Con capacidad de guía de 0.038". Longitud 100 cm. Estéril y desechable. Tipo: Head Hunter. Calibre: Curva: 4 Fr 1 5 Fr 1 5 Fr 3 5 Fr 6 4 Fr 2 5 Fr 2 4 Fr 4 5 Fr 4 Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología
	060.166.3784 060.166.3792 060.166.3800 060.166.3818 060.166.3826 060.166.3834 060.166.3842	Para angiografía cerebral, de nylon o politetrafluoretileno. Con capacidad de guía de 0.038". Longitud 100 cm. Estéril y desechable. Tipo: Bentson. Calibre: Curva: 4 Fr 1 5 Fr 1 4 Fr 2 5 Fr 2 4 Fr 4 5 Fr 4 Pieza. Para angiografía panorámica, de nylon o politetrafluoretileno, con capacidad de guía de 0.038", y marcas radiopacas cada cm en los primeros 40 cm del catéter. Calibre 5 Fr y longitud 110 cm. Estéril y desechable. Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología Radiodiagnóstico o Imagenología

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.166.3859	Para angiografía cerebral, de nylon o politetrafluoretileno, con balón distal para oclusión y orificio terminal. Calibre 5 Fr curva 2, longitud total 110 cm y capacidad de guía 0.038". Estéril y desechable. Tipo: Simmons. Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología
		Para angiografía panorámica, de nylon o politetrafluoretileno con capacidad de guía de 0.038". Estéril y desechable. Tipo: Pigtail. Calibre: Longitud:	Radiodiagnóstico o Imagenología
	060.166.3867	4 Fr 65 cm	
	060.166.3875	4 Fr 100 cm	
	060.166.3883	5 Fr 65 cm	
	060.166.3891	5 Fr 100 cm Pieza.	
		Para angiografía renal y visceral, de nylon o politetrafluoretileno con capacidad de guía de 0.038". Longitud 65 cm. Estéril y desechable. Tipo: Cobra 1. Calibre:	Radiodiagnóstico o Imagenología
	060.166.3909	4 Fr	
	060.166.3917	5 Fr Pieza.	
		Para angiografía renal y visceral, de nylon o politetrafluoretileno con capacidad de guía de 0.038". Longitud 65 cm. Estéril y desechable. Tipo: Cobra 2. Calibre:	Radiodiagnóstico o Imagenología
	060.166.3925	4 Fr	
	060.166.3933	5 Fr Pieza.	
		Para angiografía renal y visceral, de nylon o politetrafluoretileno con capacidad de guía de 0.038". Longitud 65 cm. Estéril y desechable. Tipo: Cobra 3. Calibre:	Radiodiagnóstico o Imagenología
	060.166.3941	4 Fr	
	060.166.3958	5 Fr Pieza.	
		Para angioplastia periférica, calibre 3 Fr, 120 cm de longitud total, capacidad de guía 0.018", con balón de alta presión de inflado y longitud de 4 cm. Estéril y desechable. Diámetro del balón:	Radiodiagnóstico o Imagenología
	060.166.4063	3 mm	
	060.166.4071	4 mm	
	060.166.4089	6 mm	
	060.166.4097	8 mm	
	060.166.4105	10 mm	
	060.166.4113	12 mm	
	060.166.4121	14 mm	
	060.166.4139	16 mm Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Para angioplastía periférica calibre 7 Fr, 120 cm de longitud total, capacidad de guía 0.035", con balón de alta presión de inflado y longitud de 4 cm. Estéril y desechable. Diámetro del balón:	Radiodiagnóstico o Imagenología
	060.166.4147	14 mm	
	060.166.4154	16 mm	
	060.166.4162	18 mm	
	060.166.4170	20 mm	
	060.166.4188	22 mm	
	060.166.4196	24 mm	
		Pieza. Para angiografía cerebral, de nylon o politetrafluoretileno. Diámetro interno: 0.035". Estéril y Desechable. Tipo Head Hunter. Longitud: Calibre: Curva:	Radiodiagnóstico o Imagenología
	060.166.0418	100 cm 4 Fr 1	
	060.166.0426	100 cm 5 Fr 1	
	060.166.0434	100 cm 5 Fr 3	
	060.166.0442	100 cm 5 Fr 6	
		Pieza. Para angiografía cerebral, de nylon o politetrafluoretileno. Diámetro interno: 0.035". Estéril y Desechable. Tipo: Mani. Longitud: Calibre: Curva:	Radiodiagnóstico o Imagenología
	060.166.0459	100 cm 5 Fr 1	
		Pieza. Para angiografía cerebral, de nylon o politetrafluoretileno, Diámetro interno: 0.035". Estéril y Desechable. Tipo Simmons. Longitud: Calibre: Curva:	Radiodiagnóstico o Imagenología
	060.166.0483	100 cm 4 Fr 1	
	060.166.0491	100 cm 5 Fr 1	
	060.166.0467	100 cm 4 Fr 2	
	060.166.0475	100 cm 5 Fr 2	
		Pieza.	

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Para angiografía cerebral, de nylon o politetrafluoretileno Curva 1. Estéril y Desechable. Tipo: NIH. Longitud: Calibre: 50 cm 4 Fr 65 cm 4 Fr 50 cm 5 Fr 80 cm 5 Fr 80 cm 6 Fr 100 cm 4 Fr 65 cm 6 Fr 100 cm 6 Fr 80 cm 7 Fr 100 cm 7 Fr 125 cm 7 Fr 100 cm 8 Fr 125 cm 8 Fr	Radiodiagnóstico o Imagenología
	060.167.1084 060.167.1126 060.167.1142 060.167.1233 060.167.1308 060.167.1258 060.167.1274 060.167.1357 060.167.1373 060.167.1407 060.167.6844 060.167.1423 060.167.1449	Pieza Para angiografía y angiocardiografía por técnica percutánea. De politetrafluoretileno o poliéster. Tipo: Gensini. Longitud: Calibre: 80 cm 5.2 Fr 100 cm 5 Fr 100 cm 6 Fr 100 cm 7 Fr 100 cm 8 Fr 125 cm 7 Fr	Radiodiagnóstico y Fisiología pulmonar.
	060.168.0218 060.167.2405 060.167.2413 060.167.2439 060.167.2447 060.167.2462	Pieza. *En la adquisición de estas claves deberá acatarse el material específico que solicite cada institución. Para angiografía y arteriografía por técnica percutánea. De politetrafluoroetileno o poliéster. Tipo: Pigtail. Longitud: Calibre: 65 cm 4 Fr 65 cm 5 Fr 90 cm 5 Fr 100 cm 5 Fr 110 cm 5.2 Fr 65 cm 6 Fr 90 cm 6 Fr 100 cm 6 Fr 110 cm 7 Fr 110 cm 8 Fr	Radiodiagnóstico
	060.167.1464 060.167.1480 060.167.1522 060.167.1530 060.167.1563 060.167.1571 060.167.1567 060.167.1605 060.167.1621 060.167.1647	Pieza. *En la adquisición de estas claves deberá acatarse el material específico que solicite cada institución.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.167.4559	Para angiografía y arteriografía, por técnica percutánea De politetrafluoroetileno o poliéster, calibre 5 Fr, longitud 80 cm y guía de 0.6 mm. Tipo: Pigtail. Pieza. *En la adquisición de esta clave deberá acatarse el material específico que solicite cada institución.	Radiodiagnóstico y Fisiología pulmonar.
CUERDAS	060.274.0680 060.274.0698 060.274.0706 060.274.0714 060.274.0722 060.274.0730 060.274.0748 060.274.0755 060.274.0763 060.274.0771 060.274.0789 060.274.0797 060.274.0805 060.274.0813	Cuerda guía con recubrimiento de politetrafluoretileno, con punta en "J" de 3 mm en la curva, longitud 150 cm. Estéril y desechable. Diámetro: 0.032" 0.035" 0.038" Pieza. Cuerda guía con recubrimiento de politetrafluoretileno, con punta en "J" de 3 mm en la curva, longitud 110 cm. Estéril y desechable. Diámetro: 0.032" 0.035" 0.038" Pieza. Cuerda guía con recubrimiento hidrofílico, con punta en "J" de 3 mm en la curva, longitud 150 cm. Estéril y desechable. Diámetro: 0.032" 0.035" 0.038" Pieza. Microguía de acero inoxidable con cubierta hidrofílica y extremo distal radiopaco con punta moldeable. Estéril y desechable. Calibre: Longitud: 0.010" 195 cm 0.014" 205 cm 0.014" 350 cm 0.018 195 cm 0.018" 350 cm Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología Radiodiagnóstico o Imagenología Radiodiagnóstico o Imagenología Radiodiagnóstico o Imagenología
CLIP	060.215.0971	Clip marcador para biopsia de mama. Envase con 5 piezas.	Radiodiagnóstic.
EQUIPOS	060.345.1568	De catéteres de dilatación intraluminal, consta de: Catéter para dilatación de arteria renal, catéter de dilatación femoral, catéter de dilatación iliaca, catéter guía renal de politetrafluoretileno, introductores percutáneos, guías de acero, de 1.57 x 0.5 cm, cartuchos de CO ₂ , barril de reemplazo para jeringas, conectores en "Y" y oclisor en "Y". Equipo o juego.	Radiodiagnóstico

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.345.3457 060.345.3465 060.345.3473 060.345.3481 060.345.3499 060.345.3507	Equipo Introdutor de catéter arterial y venoso. Contiene: Camisa de politetrafluoretileno con válvula hemostática y extensión lateral, dilatador y guía corta, calibre 0.038" y longitud de 11 a 14 cm. Estéril y desechable. Calibre: 4 Fr 5 Fr 6 Fr 7 Fr 8 Fr 9 Fr Equipo.	Radiodiagnóstico o Imagenología
	060.345.3515 060.345.3523 060.345.3531 060.345.3549 060.345.3556	Equipo para drenaje biliar por técnica percutánea, consta de: - Guía metálica de 0.038" (0.97 mm) de diámetro y 80 cm de longitud con punta de seguridad en "J". - Dilatadores radiopacos, calibres 6, 8, 10 y 12 Fr, con longitud de 20 a 24 cm. - Aguja Mitty Pollack, calibre 22 G x 22 cm de longitud y calibre 18 G x 14 cm de longitud, con estilote flexible, o dos agujas tipo Shiba calibre 22 G x 20 a 25 cm de longitud, con su respectiva guía metálica y calibre 18 G x 20 a 25 cm de longitud, con estiletes flexibles. Uno para cada aguja. - Tubo de drenaje calibre 14 Fr x 30 cm de longitud, con conector luer lock u otro sistema que permita la introducción y extracción del catéter, con sistema de fijación. - Estéril y desechable. - Catéter cola de cochino de poliuretano, radiopaco, calibre: 4 Fr x 30 a 35 cm de longitud. 5 Fr x 30 a 35 cm de longitud. 6 Fr x 30 a 35 cm de longitud. 7 Fr x 30 a 35 cm de longitud. 8 Fr x 30 a 35 cm de longitud. Equipo.	Radiodiagnóstico o Imagenología
	060.345.3564 060.345.3572 060.345.3580 060.345.3598 060.345.3606 060.345.3614 060.345.3622 060.345.3630	Equipo para micropunción de arterias y venas, con capacidad de guía de 0.018", guía metálica calibre 0.018" longitud 30 cm y sistema de dilatador de 5 Fr para intercambio a guía de 0.038". Estéril y desechable. Aguja fina Longitud de la calibre: aguja: 18 G 8 cm 19 G 8 cm 20 G 8 cm 21 G 8 cm 18 G 22 cm 19 G 22 cm 20 G 22 cm 21 G 22 cm Equipo.	Radiodiagnóstico o Imagenología

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO												
	060.345.3648 060.345.3655 060.345.3663 060.345.3671 060.345.3689	Equipo para nefrostomía percutánea, consta de: - Guía metálica de 0.038" (0.97 mm) de diámetro y 80 cm de longitud, con punta de seguridad en "J". - Dilatadores radiopacos, calibres 6, 8, 10 y 12 Fr, con longitud de 20 a 24 cm. - Aguja Mitty Pollack, calibre 22 G x 22 cm de longitud y calibre 18 G x 14 cm de longitud, con estilete flexible, o dos agujas tipo Shiba calibre 22 G x 20 a 25 cm de longitud, con su respectiva guía metálica y calibre 18 G x 20 a 25 cm de longitud, con estiletes flexibles. Uno para cada aguja. - Tubo de drenaje calibre 14 Fr x 30 cm de longitud con conector luer lock u otro sistema que permita la introducción y extracción del catéter, con sistema de fijación a la piel. - Estéril y desechable. - Catéter cola de cochino de poliuretano, radiopaco, calibre: 4 Fr X 30 a 35 cm de longitud. 5 Fr X 30 a 35 cm de longitud. 6 Fr X 30 a 35 cm de longitud. 7 Fr X 30 a 35 cm de longitud. 8 Fr X 30 a 35 cm de longitud. Equipo.	Radiodiagnóstico o Imagenología												
	060.345.3697 060.345.3705 060.345.3713 060.345.3721	Equipo recuperador intravascular de asa, consta de catéter y guía metálica con punta en asa. Longitud total del sistema 150 cm. Estéril y desechable. <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;">Calibre del Catéter:</td> <td style="text-align: center;">Calibre guía metálica:</td> <td style="text-align: center;">Punta en asa:</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3 Fr</td> <td style="text-align: center;">0.014"</td> <td style="text-align: center;">10 mm</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4 Fr</td> <td style="text-align: center;">0.018"</td> <td style="text-align: center;">20 mm</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">5 Fr</td> <td style="text-align: center;">0.035"</td> <td style="text-align: center;">20 mm</td> </tr> </table> Equipo. Equipo recuperador intravascular de asa, consta de catéter calibre 6 Fr. y guía metálica calibre 0.035" con punta en asa de 20 mm con longitud total del sistema 100 cm. Estéril y desechable. Equipo.	Calibre del Catéter:	Calibre guía metálica:	Punta en asa:	3 Fr	0.014"	10 mm	4 Fr	0.018"	20 mm	5 Fr	0.035"	20 mm	Radiodiagnóstico o Imagenología y Cardiología Intervencionista Radiodiagnóstico o Imagenología y Cardiología Intervencionista
Calibre del Catéter:	Calibre guía metálica:	Punta en asa:													
3 Fr	0.014"	10 mm													
4 Fr	0.018"	20 mm													
5 Fr	0.035"	20 mm													

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO	
ESPIRALES		Espirales helicoidales de liberación mecánica o hidráulica, para embolización endovascular. Estéril y desechable.	Radiodiagnóstico o Imagenología y Cardiología Intervencionista	
		Longitud: Calibre: Hélice:		
	060.365.1290	2 cm 0.018"		2 mm
	060.365.1308	3 cm 0.018"		2 mm
	060.365.1316	4 cm 0.018"		2 mm
	060.365.1324	6 cm 0.018"		2 mm
	060.365.1332	8 cm 0.018"		2 mm
	060.365.1340	2 cm 0.018"		3 mm
	060.365.1357	3 cm 0.018"		3 mm
	060.365.1365	4 cm 0.018"		3 mm
	060.365.1373	5 cm 0.018"		3 mm
	060.365.1381	6 cm 0.018"		3 mm
	060.365.1399	8 cm 0.018"		3 mm
	060.365.1407	4 cm 0.018"		4 mm
	060.365.1415	6 cm 0.018"		4 mm
	060.365.1423	8 cm 0.018"		4 mm
	060.365.1431	10 cm 0.018"		4 mm
	060.365.1449	6 cm 0.018"		6 mm
	060.365.1456	8 cm 0.018"		6 mm
	060.365.1464	10 cm 0.018"		6 mm
	060.365.1472	15 cm 0.018"		6 mm
	060.365.1480	20 cm 0.018"		6 mm
	060.365.1498	15 cm 0.018"		8 mm
	060.365.1506	30 cm 0.018"		8 mm
	060.365.1514	15 cm 0.018"		10 mm
	060.365.1522	30 cm 0.018"		10 mm
	060.365.1530	15 cm 0.018"		12 mm
	060.365.1548	30 cm 0.018"		12 mm
	060.365.1555	2 cm 0.038"		4 mm
	060.365.1563	4 cm 0.038"		4 mm
	060.365.1571	6 cm 0.038"		4 mm
	060.365.1589	8 cm 0.038"		4 mm
	060.365.1597	2 cm 0.038"		5 mm
	060.365.1605	4 cm 0.038"		5 mm
060.365.1613	6 cm 0.038"	5 mm		
060.365.1621	8 cm 0.038"	5 mm		
060.365.1639	2 cm 0.038"	6 mm		
060.365.1647	4 cm 0.038"	6 mm		
060.365.1654	6 cm 0.038"	6 mm		
060.365.1662	8 cm 0.038"	6 mm		
		Pieza.		
JERINGAS	060.551.0031	Para angiocardiografía, de 100 a 150 ml de capacidad, consumible del equipo inyector de medio de contraste de alta presión desechable. Pieza.	Radiodiagnóstico.	
	060.551.2193	De plástico de 50 a 150 ml para angiografía y arteriografía, con pivote de rosca metálico o de plástico y tubo de extensión de alta presión de 75 cm, de plástico, sin aguja, con cierre hermético luer lock, estéril y desechable. Pieza.	Radiodiagnóstico	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Endoprótesis metálica autoexpandible para angioplastia carotídea, premontada, para sistema de liberación sobre la guía. Estéril.	Radiodiagnóstico o Imagenología y Cardiología Intervencionista
	060.748.7352	Diámetro: 4 mm Longitud: 6 cm	
	060.748.7360	5 mm 6 cm	
	060.748.7378	6 mm 6 cm	
	060.748.7386	8 mm 6 cm	
	060.748.7394	10 mm 6 cm	
	060.748.7402	12 mm 6 cm	
	060.748.7410	14 mm 6 cm	
	060.748.7428	6 mm 8 cm	
	060.748.7436	8 mm 8 cm	
	060.748.7444	10 mm 8 cm	
	060.748.7451	12 mm 8 cm	
	060.748.7469	14 mm 8 cm	
		Pieza.	
		Endoprótesis metálica premontada en balón de angioplastia para carótida interna, con longitud total de catéter de 100 a 120 cm y capacidad de guía de 0.035". Estéril.	Radiodiagnóstico o Imagenología y Cardiología Intervencionista
	060.748.7477	Diámetro: 4 mm Longitud: 6 cm	
	060.748.7485	6 mm 6 cm	
	060.748.7493	8 mm 6 cm	
	060.748.7501	10 mm 6 cm	
	060.748.7519	14 mm 6 cm	
	060.748.7527	16 mm 6 cm	
		Pieza.	
		Endoprótesis metálica autoexpandible para carótida interna intracraneal para sistema de liberación sobre la guía. Estéril.	Radiodiagnóstico o Imagenología y Cardiología Intervencionista
	060.748.7535	Diámetro: 4 mm Longitud: 4 cm	
	060.748.7543	6 mm 4 cm	
	060.748.7550	8 mm 4 cm	
		Pieza.	

TRAUMATOLOGIA Y ORTOPEDIA			
CERAS	060.196.0057	Para huesos (pasta de Beck) Estéril, sobre con 2.5 g. Envase con 12 sobres.	Traumatología y Ortopedia

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
COLLARINES TIPO: FILADELFIA	130.258.0608 130.258.0616 130.258.0624 130.258.0632 130.258.0640	Evita movimientos de flexión dorsal, ventral y laterales. Elaborado en espuma plástica, bivalvo, con orificios para ventilación en la parte dorsal y en la ventral, abertura traqueal con marco rígido y alma de plástico de alta resistencia alrededor de todo el collarín con apoyo occipital y en mentón, con ajuste de altura y circunferencia. Pediátrico Chico Mediano Grande Extragrande Pieza.	Traumatología y Ortopedia
COLLARINES TIPO: THOMAS	130.258.0434 130.258.0392 130.258.0400 130.258.0426 130.258.0558 130.258.0517 130.258.0525 130.258.0541	Blando, para limitar la flexión dorsal y ventral de la columna cervical, ajustable, acojinado, elaborado en hule espuma, forrado en estoquinete, cierre de velcro. Pediátrico Chico Mediano Grande Pieza. Rígido, para evitar la flexión dorsal y ventral de la columna cervical, elaborado en termoplástico ribetes de la circunferencia superior e inferior, cubierto de hule espuma con apoyo en mentón, con sistema de ajuste de altura y cierre de velcro. Pediátrico Chico Mediano Grande Pieza.	Traumatología y Ortopedia Traumatología y Ortopedia
EQUIPOS	060.345.1527	De irrigación para artroscopia estéril y desechable. Equipo.	Traumatología y Ortopedia
FERULAS	060.421.0021 060.421.0211 060.156.0113	Para miembro pélvico. Ajustable. Tipo: Braun Bohler. Tamaño: Chica Grande Pieza. Fronza para tracción cervical. Fabricada en lona. Pieza.	Traumatología y Ortopedia Traumatología y Ortopedia
GUATAS	060.461.0261 060.461.0279 060.461.0287	Sintética de acrílico, repelente al agua, de secado instantáneo, para colocarse con venda inmovilizadora de fibra de vidrio. Longitud: Ancho: 3.65 M 5.0 cm 3 65 M 7.6 cm 3.65 M 10.0 cm Pieza.	Traumatología y Ortopedia

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.953.0969 060.953.3195 060.953.0936 060.953.3203	Tubular de algodón, estoquinate y dimensiones intermedias entre las especificadas. Longitud: Ancho: 22.81 M 7.5 cm 22.81 M 15.0 cm 22.81 M 20.3 cm 22.81 M 30.0 cm Rollo.	Traumatología y Ortopedia
TACONES	060.847.0027 060.847.0035	Para bota de yeso. De hule. Tamaño: Mediano Grande Pieza.	Traumatología y Ortopedia
VENDAS	060.953.3252 060.953.3260 060.953.3278 060.953.3286	Venda inmovilizadora de fibra de vidrio, con recubrimiento ahulado en todas sus fibras, impregnada de resina de poliuretano, que al contacto con el agua provoca una reacción química de fraguado, con guante de hule, longitud 3.65 M. Ancho: 5.0 cm 7.6 cm 10.0 cm 12.7 cm Pieza.	Traumatología y Ortopedia
UROLOGIA			
ADAPTADORES	060.030.0164 060.030.0156 060.030.0099 060.030.0081 060.040.0816 060.345.2053	Con 3 clavijas masculinas de 2 mm para entradas femeninas (socket din) Pieza. Con 3 entradas femeninas (socket din) para clavija masculina de 2 mm. Pieza. En "Y" para vaciado rápido de soluciones para conexión de catéteres urológicos de 3.0 a 6.0 Fr. Pieza. Para vaciado rápido de soluciones para conexión de catéteres urológicos de 3.0 a 10.0 Fr, hembra y macho. Pieza. Para inyección, endoscópica. Tipo: Hulbert. Longitud: Calibre: 30 cm 6 Fr Pieza. Para urostomía. Equipo que consta de seis barreras protectoras para la piel a base de carboximetilcelulosa sódica con adhesivo y sistema de aro de ensamble entre 55 mm y 70 mm de diámetro, cinco bolsas para urostomía, transparentes, de plástico grado médico a prueba de olor, válvula antirreflujo, válvula de drenaje, una bolsa recolectora de orina con capacidad de 500 a 1500 ml con sistema de sujeción a la pierna y cople conector. Equipo.	Urología. Urología. Urología. Urología. Urología o Cirugía general. Urología.

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

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.168.0024	Para catéter urológico. Manómetro para controlar la presión de inflado de los balones de los catéteres urológicos. Estéril y desechable. Pieza.	Urología o Cirugía General.
	060.167.7859	Para tracto de nefrostomía, calibre 9 Fr longitud 65 cm con globo reforzado (de 13 cm x 10 mm) y dilatador de 30 Fr con camisa de trabajo. Pieza. Para uréter De plástico estéril desechable con marca opaca a los rayos X, forma de la punta Braasch. Calibre:	Urología o Cirugía General. Urología.
	060.167.0599	3 Fr	
	060.167.0631	4 Fr	
	060.167.0672	5 Fr	
	060.167.0714	6 Fr	
	060.167.0755	7 Fr	
	060.167.0797	8 Fr Pieza. Para uréter. De plástico, estéril y desechable, con marca opaca a los rayos X, forma de la punta oliva filiforme. Calibre:	Urología.
	060.168.2263	3 Fr	
	060.168.2800	4 Fr	
	060.168.3196	5 Fr	
	060.168.3568	6 Fr	
	060.167.0011	7 Fr	
	060.167.0045	8 Fr Pieza. Para uréter. De plástico, estéril y desechable, con marca opaca a los rayos X, forma de la punta flauta. Calibre:	Urología.
	060.168.2289	3 Fr	
	060.167.0243	4 Fr	
	060.167.0276	5 Fr	
	060.167.0300	6 Fr	
	060.167.0334	7 Fr	
	060.167.0367	8 Fr Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.168.2271 060.167.0086 060.167.0128 060.167.0169 060.167.0185 060.167.0219	Para uréter De plástico, estéril y desechable, con marca opaca a los rayos X, forma de la punta redonda. Calibre: 3 Fr 4 Fr 5 Fr 6 Fr 7 Fr 8 Fr Pieza.	Urología.
	060.167.2942 060.167.2975	Ureterales. De cuatro hilos, punta larga. Estériles y desechables. Tipo: Dormia. Calibre: 5 Fr 6 Fr Pieza.	Urología.
	060.167.2991 060.167.3031	Ureterales. De cuatro hilos, punta corta. Estériles y desechables. Tipo: Dormia. Calibre: 5 Fr 6 Fr Pieza.	Urología.
	060.167.2827 060.167.2835	Ureterales. De seis hilos, punta larga, estériles y desechables. Tipo: Dormia. Calibre: 5 Fr 6 Fr Pieza.	Urología.
	060.167.2868 060.167.2918	Ureterales. De seis hilos, punta corta, estériles y desechables. Tipo: Dormia. Calibre: 5 Fr 6 Fr Pieza.	Urología.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Ureterales en doble "J" De elastómero de silicón, estériles. Longitud: Calibre:	Urología.
	060.167.3049	15 cm 3 Fr	
	060.167.3056	15 cm 4 Fr	
	060.167.3064	24 cm 5 Fr	
	060.167.3072	26 cm 5 Fr	
	060.167.3080	28 cm 5 Fr	
	060.167.3098	24 cm 6 Fr	
	060.167.3106	26 cm 6 Fr	
	060.167.3114	28 cm 6 Fr	
	060.167.3361	24 cm 7 Fr	
	060.167.3965	26 cm 7 Fr	
	060.167.3973	28 cm 7 Fr	
	060.167.7842	Pieza. Ureteral, punta angulada y biselada con guía de alambre. Longitud: Calibre 70 cm 5 Fr	Urología.
	060.345.1709	Pieza. Ureteral punta angulada y biselada con guía de alambre. Longitud Calibre: 70 cm 6 Fr Pieza.	Urología.
		Ureteral con guía de alambre Tipo: Pigtail. Longitud: Calibre:	Urología.
	060.167.7834	70 cm 4 Fr	
	060.167.7800	70 cm 5 Fr	
	060.167.7818	70 cm 6 Fr	
	060.167.7826	70 cm 7 Fr	
	060.166.1523	Pieza. Ureteral doble "J", de poliuretano, radiopaco, Longitud: Calibre: 24 cm 5 Fr (Repuesto de la clave 060.345.0586 del Catálogo de Material de Curación)	Urología.
	060.166.1531	Pieza. Ureteral doble "J", de poliuretano, radiopaco, Longitud: Calibre: 26 cm 5 Fr (Repuesto de la clave 060.345.0594 del Catálogo de Material de Curación)	Urología.
	060.166.1549	Pieza. Ureteral doble "J", de poliuretano, radiopaco, Longitud: Calibre: 24 cm 6 Fr (Repuesto de la clave 060.345.0743 del Catálogo de Material de Curación)	Urología.

GENERICOS	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.166.1564	Ureteral doble "J", de poliuretano, radiopaco, Longitud: Calibre: 24 cm 7 Fr (Repuesto de la clave 060.345.0982 del Catálogo de Material de Curación) Pieza.	Urología.
	060.166.1572	Ureteral doble "J", de poliuretano, radiopaco, Longitud: Calibre: 26 cm 7 Fr (Repuesto de la clave 060.345.0990 del Catálogo de Material de Curación) Pieza.	Urología.
DILATADORES	060.299.0038 060.299.0046 060.299.0053 060.299.0061 060.299.0079 060.299.0087 060.299.0095 060.299.0103 060.299.0111	Ureterales hidráulicos. Catéter con balón hidráulico para dilatación ureteral. Calibre Longitud Diámetro Longitud del catéter: del catéter: del balón: del balón: 4.5 Fr 70 cm 5 mm 3 cm 5 Fr 65 cm 5 mm 4 cm 7 Fr 65 cm 4 mm 4 cm 7 Fr 65 cm 5 mm 10 cm 7 Fr 65 cm 6 mm 4 cm 8 Fr 40 cm 10 mm 10 cm 9 Fr 40 cm 12 mm 4 cm 5 Charrier 75 cm 12 Charrier 5 cm 6 Charrier 75 cm 14 Charrier 5 cm Pieza.	Urología.
	060.299.0285 060.299.0293 060.299.0301 060.299.0277 060.299.0319	Uretral De politetrafluoretileno o polietileno. Estériles y desechables. Longitud: Diámetro: 54 cm 9 (Charrier) 36 cm 12 (Charrier) 36 cm 15 (Charrier) 60 cm 16 (Charrier) 36 cm 17 (Charrier) Pieza. * En la adquisición de estas claves deberá acatarse el material específico que solicite cada institución.	Urología.
EQUIPOS	060.345.1758	Aditamento para inflado de balones de catéteres de dilatación ureteral, desechable. Pieza.	Urología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.345.0347	De catéteres ureterales radiopaco doble "J" consta de: Guía metálica de alambre afinado en espiral. Longitud: Calibre: 12 cm 4 Fr Catéter ureteral de poliuretano. Longitud: Calibre: 70 cm 4 Fr Posicionador de vinil, radiopaco, de 50 cm de longitud. Equipo o juego.	Urología.
	060.345.0586	De catéteres ureterales radiopaco doble "J" consta de: Guía metálica de alambre afinado en espiral. Longitud: Calibre: 24 cm 5 Fr Catéter ureteral de poliuretano. Longitud: Calibre: 70 cm 5 Fr Posicionador de vinil, radiopaco de 50 cm de longitud. Equipo o juego.	Urología.
	060.345.0594	De catéteres ureterales radiopaco doble "J", consta de: Guía metálica de alambre afinado en espiral. Longitud: Calibre: 26 cm 5 Fr Catéter ureteral de poliuretano. Longitud: Calibre: 70 cm 5 Fr Posicionador de vinil, radiopaco de 50 cm de longitud. Equipo o juego.	Urología.
	060.345.0610	De catéteres ureterales radiopaco doble "J" consta de: Guía metálica de alambre afinado en espiral. Longitud: Calibre: 28 cm 5 Fr Catéter ureteral de poliuretano. Longitud: Calibre: 70 cm 5 Fr Posicionador de vinil, radiopaco de 50 cm de longitud. Equipo o juego.	Urología.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.345.0743	De catéteres ureterales radiopaco doble "J" consta de: Guía metálica de alambre afinado en espiral. Longitud: Calibre: 24 cm 6 Fr Catéter ureteral de poliuretano. Longitud: Calibre: 70 cm 6 Fr Posicionador de vinil, radiopaco de 50 cm de longitud. Equipo o juego.	Urología.
	060.345.0982	De catéteres ureterales radiopaco doble "J" consta de: Guía metálica de alambre afinado en espiral. Longitud: Calibre: 24 cm 7 Fr Catéter ureteral de poliuretano. Longitud: Calibre: 70 cm 7 Fr Posicionador de vinil, radiopaco de 50 cm de longitud. Equipo o juego.	Urología.
	060.345.0990	De catéteres ureterales radiopaco doble "J" consta de: Guía metálica de alambre afinado en espiral. Longitud: Calibre: 26 cm 7 Fr Catéter ureteral de poliuretano Longitud: Calibre: 70 cm 7 Fr Posicionador de vinil, radiopaco de 50 cm de longitud. Equipo o juego.	Urología.
	060.345.1642	Catéter ureteral doble "J" de Mazer, compuesto por dos agujas, dos dilatadores, guías de alambre, posicionador y stent doble "J". Longitud: Calibre: 26 a 28 cm 6 Fr Juego.	Urología.
	060.345.1659	Catéter ureteral doble "J" de Mazer, para colocación anterógrada compuesto de dos agujas, dos dilatadores, dos guías de alambre, posicionador y stent doble "J". Longitud: Calibre: 24 cm 6 Fr Juego.	Urología.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.345.1717	<p>Catéter de Stamey para drenaje suprapúbico compuesto por obturador, tubo conector y catéter Malecot.</p> <p>Longitud: Calibre: 30 cm 14 Fr</p> <p>Juego.</p>	Urología.
	060.345.1741	<p>De dilatadores uretrales semirrígidos de politetrafluoretileno de 6, 8, 10, 12, 14, 16 Fr, con guía de alambre de 0.038".</p> <p>Juego.</p>	Urología.
	060.345.1725	<p>De tunelización con dilatador ureteral calibre 12 Fr, y camisa de trabajo, calibre 14 Fr, distal y calibre 18 Fr, proximal.</p> <p>Juego.</p>	Urología.
	060.532.0019	<p>Para irrigación transuretral, en "Y, para adaptarse a la bolsa de plástico con entrada especial.</p> <p>Complemento de la clave 060.833.0015.</p> <p>Equipo.</p>	Urología.
	060.345.0198	<p>Para nefrostomía percutánea. Consta de:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Catéter cola de cochino de poliuretano, radiopaco, calibre 6 Fr x 15 a 35 cm de longitud. - Guía metálica de 0.038" (0.097 mm.) de diámetro y 80 cm de longitud, con punta de seguridad en "J". - Dilatadores radiopacos calibres 5, 6 y 8 Fr con longitud de 20 a 24 cm. - Aguja Tipo: Mitty-Pollack calibre 22 G por 20 a 22 cm de longitud y calibre 18 G x 14 cm de longitud con estilete flexible, o dos agujas tipo Shiba, calibre 22 G x 20 a 25 cm de longitud, con su respectiva guía metálica y calibre 18 G x 20 a 25 cm de longitud, con estiletes flexibles, uno para cada aguja. - Tubo de drenaje con conector luer lock calibre 14 Fr x 30 cm de longitud u otro sistema que permita la introducción y extracción del catéter, con sistema de fijación a la piel. <p>Equipo.</p>	Urología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.345.0214	<p>Para nefrostomía percutánea. Consta de:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Catéter cola de cochino de poliuretano, radiopaco, calibre 8 a 9 Fr x 30 a 35 cm de longitud. - Guía metálica de 0.038" (0.097 mm) de diámetro y 80 cm de longitud, con punta de seguridad en "J". - Dilatadores radiopacos calibre 6, 8 y 10 Fr con longitud de 20 a 24 cm. - Aguja Tipo: Mitty-Pollack, calibre 22 G x 20 a 22 cm de longitud y calibre 18 G x 14 cm de longitud, con estilete flexible, o dos agujas tipo Shiba, calibre 22 G x 20 a 25 cm de longitud, con su respectiva guía metálica y calibre 18 G x 20 a 25 cm de longitud, con estiletes flexibles, uno para cada aguja. - Tubo de drenaje con conector luer lock calibre 14 Fr x 30 cm de longitud u otro sistema que permita la introducción y extracción del catéter, con sistema de fijación a la piel. 	Urología.
	060.345.0222	<p>Equipo. Para nefrostomía percutánea. Consta de:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Catéter cola de cochino de poliuretano, radiopaco, calibre 10 Fr x 30 a 35 cm de longitud. - Guía metálica de 0.038" (0.097 mm) de diámetro y 80 cm de longitud, con punta de seguridad en "J". - Dilatadores radiopacos, calibre 6, 8,10 y 12 Fr, con longitud de 20 a 24 cm. - Aguja tipo Mitty Pollack, calibre 22 G x 22 cm de longitud y calibre 18 G x 14 cm de longitud, con estilete flexible, o dos agujas tipo Shiba, calibre 22 G x 20 a 25 cm de longitud, con su respectiva guía metálica y calibre 18 G x 20 a 25 cm de longitud, con estiletes flexibles, uno para cada aguja. - Tubo de drenaje con conector luer lock calibre 14 Fr x 30 cm de longitud u otro sistema que permita la introducción y extracción del catéter, con sistema de fijación a la piel. 	Urología.
	060.345.0230	<p>Equipo. Para nefrostomía percutánea. Consta de:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Catéter cola de cochino de poliuretano, radiopaco, calibre 12 Fr x 25 a 35 cm de longitud. - Guía metálica de 0.038" (0.097 mm) de diámetro y 80 cm de longitud con punta de seguridad en "J". - Dilatadores radiopacos calibre 6, 8, 10, 12 y 14 Fr con longitud de 20 a 24 cm. - Aguja tipo Mitty-Pollack, calibre 22 G x 22 cm de longitud y calibre 18 G x 14 cm de longitud, con estilete flexible, o dos agujas tipo Shiba, calibre 22 G x 20 a 25 cm de longitud y calibre 18 G x 20 a 25 cm de longitud, con su respectiva guía metálica. - Tubo de drenaje con conector luer lock calibre 14 Fr x 30 cm de longitud u otro sistema que permita la introducción y extracción del catéter, con sistema de fijación a la piel. 	Urología.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.345.0271	Para nefrostomía percutánea. Consta de: <ul style="list-style-type: none"> - Catéter Malecot de poliuretano radiopaco, calibre 12 Fr x 30 a 35 cm de longitud. - Guía metálica de 0.038" de diámetro, (0.097 mm) y 80 cm de longitud, con punta de seguridad en "J". - Dilatadores radiopacos calibre 6, 8, 10, 12 y 14 Fr, con longitud de 20 a 24 cm. - Aguja tipo Mitty Pollack calibre 22 G x 20 a 22 cm de longitud, calibre 18 G x 14 a 20 cm de longitud con estilete flexible o dos agujas tipo Shiba, calibre 22 G x 20 a 25 cm de longitud y calibre 18 G x 20 a 25 cm de longitud, con su respectiva guía metálica, con estiletes flexibles, uno por cada aguja. - Tubo de drenaje con conector luer lock calibre 14 Fr x 30 cm de longitud u otro sistema que permita la introducción y extracción del catéter, con sistema de fijación a la piel. 	Urología.
	060.345.0289	Equipo. Para nefrostomía percutánea. Consta de: <ul style="list-style-type: none"> - Catéter Malecot de poliuretano radiopaco, calibre 14 Fr x 30 a 35 cm de longitud. - Guía metálica de 0.038" (0.097 mm.) de diámetro, y 80 cm de longitud con punta de seguridad en "J". - Dilatadores radiopacos calibre 6, 8, 10, 12, 14 y 16 Fr, con longitud de 20 a 24 cm. - Aguja tipo Mitty Pollack calibre 22 G x 20 a 22 cm de longitud y calibre 18 G x 14 a 20 cm de longitud, con estilete flexible, o dos agujas tipo Shiba, calibre 22 G x 20 a 25 cm de longitud, con su respectiva guía metálica y calibre 18 G x 20 a 25 cm de longitud con estiletes flexibles, uno por cada aguja. - Tubo de drenaje con conector luer lock calibre 14 Fr x 30 cm de longitud u otro sistema que permita la introducción y extracción del catéter, con sistema de fijación a la piel. Equipo.	Urología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.345.0297	Para nefrostomía percutánea. Consta de: - Catéter cola de cochino de poliuretano, radiopaco, calibre 6 Fr x 7 cm de longitud. - Guía metálica de 0.038" (0.097 mm) de diámetro, y 20 cm de longitud, con punta de seguridad en "J" - Dilatadores radiopacos calibre 5, 6, y 7 Fr con longitud de 10 cm. - Dos agujas tipo Shiba, calibre 22 G x 5 cm de longitud, con su respectiva guía metálica y calibre 18 G x 5 cm de longitud, con estiletes flexibles, uno por cada aguja. - Tubo de drenaje con conector luer lock calibre 10 Fr x 10 cm de longitud u otro sistema que permita la introducción y extracción del catéter, con sistema de fijación a la piel. Equipo.	Urología.
EVACUADORES	531.387.0189	De vejiga, de aspiración con pera de goma y bulbo de vidrio para colectar el tejido resecado con adaptador. Tipo: Elik. Pieza.	Urología.
GUIAS	060.463.1473	Para catéter ureteral, de alambre en espiral, de acero afinado, con cubierta hidrofílica, calibre 0.018" (0.45 mm), longitud 145 cm, punta recta. Pieza. Punta recta flexible de 3 cm. Longitud: Calibre: 145 cm 0.025" (0.64 mm) 060.463.1481 145 cm 0.028" (0.71 mm) 060.463.1499 145 cm 0.032" (0.81 mm) 060.463.1507 145 cm 0.032" (0.81 mm) Pieza.	Urología. Urología.
MANOMETROS	060.618.0024	Manómetro para controlar la presión de inflado de los balones de los catéteres urológicos. Estériles y desechables. Pieza.	Urología.
SOLUCIONES	060.833.0015	Para irrigación transuretral de glicina, en envase con entrada que se adapte al equipo para irrigación transuretral. Envase con 3000 ml.	Urología.
SONDAS	060.166.1937 060.166.1945	Malecot de poliuretano, radiopaco. Longitud: Calibre: 30 cm 12 Fr (Repuesto de la clave 060 345 0271) 30 cm 14 Fr (Repuesto de la clave 060 345 0289) Pieza.	Urología.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.168.1125 060.168.3717 060.167.1134 060.168.3733 060.167.1175 060.168.3766 060.167.0912 060.168.3782 060.167.0953 060.168.3808 060.167.0995 060.168.3824 060.167.1035 060.168.3923 060.167.1068 060.168.3949 060.167.1027	Para uretra. Con rosca en la punta para acoplarse a candelillas filiformes. Tipo: Phillips. Calibre: 8 Fr 9 Fr 10 Fr 11 Fr 12 Fr 13 Fr 14 Fr 15 Fr 16 Fr 17 Fr 18 Fr 19 Fr 20 Fr 21 Fr 22 Fr 23 Fr 24 Fr Pieza.	Urología.
	060.168.6413 060.168.6439 060.168.6454 060.168.6512 060.168.6520 060.830.0265 060.830.0273 060.830.0307 060.830.7245 060.830.7252	Uretrales para irrigación continua. De látex, con globo de 30 ml y válvula. Tipo: Foley-Owen (de 3 vías) Calibre: 18 Fr 20 Fr 22 Fr 24 Fr 26 Fr Pieza. Vesical. Calibre: 3 Fr 5 Fr 9 Fr Pieza. Uretrales de elastómero de silicón, de 3 vías, para cistometría. Calibre: 18 Fr 10 Fr Pieza.	Urología y Médicas y Quirúrgicas. Urología y Médicas y Quirúrgicas. Urología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.164.4628	Para drenaje urinario, de permanencia prolongada. De elastómero de silicón, con globo de autorretención pediátrico de 2 ml, con válvula para jeringa. Estériles y desechables. Tipo: Foley (de dos vías) Calibre 8 Fr Pieza.	Urología y Médicas y Quirúrgicas.
	060.164.4636	Para drenaje urinario, de permanencia prolongada. De elastómero de silicón, con globo de autorretención pediátrico de 3 ml, con válvula para jeringa. Estériles y desechables. Tipo: Foley (de dos vías) Calibre:	Urología y Médicas y Quirúrgicas.
	060.164.4644	10 Fr 16 Fr Pieza.	
SONOTRODOS	060.827.0013 060.827.0021	Sonotrodos para litotripsia ultrasónica. Calibre: 3.5 Fr 5.0 Fr Pieza.	Urología.
MATERIALES DE USO DIVERSO			
BANDAS	060.108.0047 060.108.0054	Elástica multiusos autoadherible. 6 cm x 47 cm 10 cm x 122 cm Pieza.	Materiales de uso Diverso.
CINTAS	060.203.0462 060.203.0470 060.203.0488	De velcro para fijación de electrodo de: 30 cm 60 cm 120 cm Pieza.	Materiales de uso Diverso.
COJINETES	060.216.0012 060.216.0020	De fieltro. Diámetro: Longitud: 4 mm 25 mm 3 mm 10 mm Envase con 10 Piezas.	Materiales de uso Diverso.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
PARAFINAS	060.693.0014	Con punto de fusión de 40°.C a 51°.C. Bloque de 3 a 10 K. Pieza.	Materiales de uso Diverso

Disposiciones transitorias

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

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

La Comisión Interinstitucional del Cuadro Básico de Insumos del Sector Salud, acordó publicar en el Diario Oficial de la Federación la Edición 2006 del Cuadro Básico y Catálogo de Material de Curación.

México, D.F., a 27 de octubre de 2006.- La Presidenta de la Comisión Interinstitucional del Cuadro Básico de Insumos del Sector Salud, **Mercedes Juan López**.- Rúbrica.- El Comisionado Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios Secretaría de Salud, **Juan Antonio García Villa**.- Rúbrica.- El Subdirector General Médico del Instituto de Seguridad y Servicios Sociales de los Trabajadores del Estado, **Manuel Urbina Fuentes**.- Rúbrica.- El Director de Prestaciones Médicas del Instituto Mexicano del Seguro Social, **Onofre Muñoz Hernández**.- Rúbrica.- El Director General de Sanidad de la Secretaría de la Defensa Nacional, **Rodolfo Carrillo Luna**.- Rúbrica.- El Jefe de la Unidad de Asistencia e Integración Social del Sistema Nacional para el Desarrollo Integral de la Familia, **Carlos Pérez López**.- Rúbrica.