

CONSEJO DE SALUBRIDAD GENERAL

SEGUNDA Edición 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 el Cuadro Básico y Catálogo de Material de Curación se publicó, por última vez de manera íntegra en el Diario Oficial de la Federación, el 25 de febrero de 2004 y a partir de esa fecha se efectuaron cuatro 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 con el objeto de facilitar las consultas y otorgar mayor transparencia al Cuadro Básico, la Comisión Interinstitucional acordó publicar la presente Segunda Edición, para incluir la publicación inicial y sus cuatro actualizaciones.

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

Segunda Edición del Cuadro Básico y Catálogo de Material de Curación

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CUADRO BASICO			
CENTRAL DE EQUIPOS Y ESTERILIZACION			
BOLSAS	060.125.2653 060.125.2679 060.125.2695 060.125.2760 060.125.2828 060.125.2836	Bolsa de papel grado médico. Para esterilizar con gas o vapor. Con o sin tratamiento antibacteriano; con reactivo químico impreso y sistema de apertura. Medidas: 7.5 x 23.0 x 4.0 cm. 12.0 x 26.0 x 4.0 cm. 14.0 x 33.0 x 4.5 cm (con cartera integrada de 25 x 30 cm) 6.0 x 18.0 x 3.0 cm. 9.0 x 12.5 x 5.0 cm. Envase con 1000 piezas. 25 x 38 x 8 cm. Envase con 250 a 500 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.
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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	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 cintada con medio de cultivo líquido. 1 tira de cinta testigo sensible al calor. 1 tableta que funde a la temperatura de 55°C ± 2°C. Envase con 50 unidades.	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 cintada con medio de cultivo líquido. 1 cinta testigo sensible al calor. 1 tableta que funde a la temperatura de 120°C - 121°C. Envase con 50 unidades.	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, cintada con medio de cultivo líquido. Envase con 50 unidades.	Central de Equipos y Esterilización.
	060.711.0111	Para validación del proceso de esterilización con calor seco, contiene: 1 ampolleta de vidrio cintada con esporas de <i>Bacillus subtilis niger</i> . 1 ampolleta de vidrio cintada 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: 060.040.8041 20-25 mm 30 G Corta 060.040.8058 25-42 mm 27 G Larga Envase con 100 piezas.	Estomatología.
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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
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.
	060.182.1366	Dentales. Para uso quirúrgico. De óxido de zinc con endurecedor (polvo) 65 g y eugenol (líquido) 30 ml. Con gotero de plástico. Equipo.	Estomatología.
	060.182.0160	Ionómero de vidrio I. Para cementaciones definitivas. Polvo 35 g Silicato de aluminio 95%-97% Acido poliacrílico 3% - 5% Líquido 25 g, 20 ml Acido poliacrílico 75% Acido polibásico 10-15% Juego.	Estomatología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.182.0178	Ionómero de vidrio restaurativo II. Color No. 21. Polvo 15 g Silicato de aluminio 95%-97% Acido poliacrílico 3% - 5% Líquido 10 g, 8 ml Acido poliacrílico 75% Acido tartárico 10% -15% Barniz compatible líquido 10 g Estuche.	Estomatología.
	060.182.0186	Ionómero de vidrio restaurativo II. Color No. 22. Polvo 15 g Silicato de aluminio 95%-97% Acido poliacrílico 3%- 5% Líquido 10 g, 8 ml Acido poliacrílico 75% Acido tartárico 10% - 15% Barniz compatible líquido 10 g Juego.	Estomatología.
	060.182.0194	Ionómero de vidrio con aleación de limadura de plata. Polvo 15 g Silicato de aluminio 100% Líquido 10 g, 8 ml Acido poliacrílico 45% Polvo de limadura de plata 17 g Plata 56%, estaño 29%, cobre 15%. Estuche.	Estomatología.
	060.182.0228	Ionómero de vidrio. Para tratamiento restaurativo atraumático. Polvo: 10 g. Silicato de aluminio 89-95% Acido poliacrílico 0-10% Líquido 6 g, 4.8 ml agua destilada Acido poliacrílico 40-50% Barniz 5 g Cloruro de polivinil 10-20% Acetato etílico 75-85% Estuche.	Estomatología.
	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.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
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.	Estomatología.
	060.189.0023 060.189.0254	Para pulido de amalgamas y profilaxis De cerdas blancas en forma de copa. Para pieza de mano. Para contra-ángulo. Pieza.	Estomatología.
	060.189.0205 060.189.0031	De cerdas negras, en forma de brocha. Para pieza de mano. Para contra-ángulo. Pieza.	Estomatología.
CINTAS	060.203.0058 060.203.0066	Para portamatriz. De amalgama, metálica de 5 mm de longitud. Envase con 12 piezas. Para portamatriz. De amalgama, metálica de 7 mm de longitud. Envase con 12 piezas.	Estomatología.
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. Estomatología.
	060.243.0043 060.243.0050 060.243.0068	Segundo molar temporal. Superior derecho. Medidas: No. 4 No. 5 No. 6 Envase con 5 piezas.	Estomatología.
	060.243.0076 060.243.0084 060.243.0092	Primer molar temporal. Superior izquierdo. Medidas: No. 4 No. 5 No. 6 Envase con 5 piezas.	Estomatología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.243.0100 060.243.0118 060.243.0126	Segundo molar temporal. Superior izquierdo. Medidas: No. 4 No. 5 No. 6 Envase con 5 piezas.	Estomatología.
	060.243.0134 060.243.0142 060.243.0159	Primer molar temporal. Inferior derecho. Medidas: No. 4 No. 5 No. 6 Envase con 5 piezas.	Estomatología.
	060.243.0167 060.243.0175 060.243.0183	Segundo molar temporal. Inferior derecho. Medidas: No. 4 No. 5 No. 6 Envase con 5 piezas.	Estomatología.
	060.243.0191 060.243.0209 060.243.0217	Primer molar temporal. Inferior izquierdo. Medidas: No. 4 No. 5 No. 6 Envase con 5 piezas.	Estomatología.
	060.243.0225 060.243.0233 060.243.0241	Segundo molar temporal. Inferior izquierdo. Medidas: No. 4 No. 5 No. 6 Envase con 5 piezas.	Estomatología.
	060.243.0258 060.243.0266 060.243.0274	Primer molar permanente. Superior derecho. Medidas: No. 4 No. 5 No. 6 Envase con 5 piezas.	Estomatología.
	060.243.0282 060.243.0290 060.243.0308	Primer molar permanente. Superior izquierdo. Medidas: No. 4 No. 5 No. 6 Envase con 5 piezas.	Estomatología.
	060.243.0316 060.243.0324 060.243.0332	Primer molar permanente. Inferior derecho. Medidas: No. 4 No. 5 No. 6 Envase con 5 piezas.	Estomatología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	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.
	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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
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.
FORMOCRESOL	060.622.0143	Para momificación y desvitalización de la pulpa dentaria. De Buckley. Envase con 30 ml.	Estomatología.
HILOS	060.203.0439 060.811.0060	Retractor de encías. De algodón, seco y suave, impregnado con sal de aluminio. Calibre: mediano. Envase con rollo de 3 M. Seda dental, sin cera. Envase con rollo de 50 M.	Estomatología. Estomatología.
LOSETAS	060.593.0106	Para batir cemento. De vidrio. Tamaño: 8 x 12 x 0.5 cm. Pieza.	Estomatología.
MERCURIO	060.630.0028	Tridistilado, 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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
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 fosetas. Envase con 3 ml de Bond base. Envase con 3 ml de sellador de fisuras. 2 envases con 3 ml cada uno con Bond catalizador. Jeringa con 2 ml de gel grabador. 2 portapinceles. 10 cánulas. 1 block de mezcla. 5 pozos de mezcla. 30 pinceles. 1 instructivo. Estuche.	Estomatología.
SOLUCIONES	060.833.0197	De acetato de 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 a 10 mm Fino Envase con 50 piezas.	Estomatología.
	060.889.0208	De lija para pulir restauraciones de resina. Grueso y mediano. Envase con 150 piezas, tiras dobles.	Estomatología.
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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	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	060.040.3711 060.040.3729 060.040.3745 060.040.3786 060.040.3760	Hipodérmicas con pabellón luer-lock hembra de plástico, desechables. Longitud: Calibre: 32 mm 20 G 38 mm 20 G 32 mm 21 G 32 mm 22 G 16 mm 25 G Envase con 100 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
ALGODONES	060.058.0153 060.904.0100	En láminas. Enrollado o plisado. Envase con 300 g. Torundas. Envase con 500 g.	Médicas y Quirúrgicas. Médicas y Quirúrgicas.
ANTISEPTICOS Y GERMICIDAS	060.034.0103 060.066.0039 060.066.0773 060.066.0609 060.066.0757 060.066.0765 060.066.0989 060.066.0658	Agua oxigenada en concentración del 2.5 a 3.5%. Envase con 480 ml. Alcohol desnaturalizado. Envase con 1 L. Envase con 20 L. Cloruro de benzalconio. Tintura 1 x 400 (0.25%). Con colorante. 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. 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. Glutaraldehído al 2% activado, de color verde, listo para su uso, con efectividad de 30 días. Envase con 1 a 5 L. Iodopovidona, espuma. Cada 100 ml contienen: Iodopovidona 8 g. Equivalente a 0.8 g de yodo. Envase con 3.5 L.	Médicas y Quirúrgicas. Médicas y Quirúrgicas. Médicas y Quirúrgicas. Médicas y Quirúrgicas. Médicas y Quirúrgicas. Médicas y Quirúrgicas.
	060.066.0666	Iodopovidona, solución. Cada 100 ml contienen: Iodopovidona 11 g. Equivalente a 1.1 g de yodo. Envase con 3.5 L.	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.066.0880	Solución concentrada esterilizante en frío para preparar glutaraldehído al 8.5%, \pm 0.5%, tensioactivo no iónico ni catiónico, 2.0% \pm 0.8% y perfume sin formol. Frasco con un litro y dosificador de 20 ml integrado. Envase con 6 frascos.	Quirúrgicas.
APLICADORES	060.082.0104 060.082.0021	Con algodón. De madera. De plástico. Envase con 150 a 750 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
APOSITOS	060.088.0017 060.088.0025 060.088.0058 060.088.0108 060.088.0504	Transparente, microporoso, autoadherible, estéril y desechable. Medidas: 7.0 a 8.5 x 5.08 a 6.0 cm. 10.0 a 10.16 x 12.0 a 14.0 cm. Envase con 50 piezas. 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. 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	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.	Médicas y Quirúrgicas. Médicas y Quirúrgicas. Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.125.3933 060.125.3941 060.125.3958 060.125.3966 060.125.3974	De polietileno color rojo traslúcido, impermeable, marcada con la leyenda: " Residuos Peligrosos Biológico-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.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.125.3982 060.125.3990 060.125.4006 060.125.4014 060.125.4022	De polietileno color amarillo traslúcido, impermeable, marcada con la leyenda: " Residuos Peligrosos Biológico-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.
	060.125.0236	Para enema. Capacidad 1500 ml con tubo transportador de 5.0 a 6.0 mm de diámetro interno, 128 cm de longitud y dispositivo obturador de plástico para control de flujo. El extremo proximal debe tener la punta roma sin filos, un orificio lateral cercano a la punta lubricante y protector plástico. Desechable. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.125.1879	Para recolección de orina. Rectangular, elaborada a base de cloruro de polivinilo, con graduaciones cada 100 ml y lectura cada 200 ml. Sistema cerrado. Capacidad: 2000 ml Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.125.0228	Para urocultivo (niño). Estéril, de plástico grado médico, forma rectangular, con capacidad de 50 ml y escala de 10, 20, 30 y 50 ml, con orificio redondo de 30 mm, área adhesiva. De 45 x 60 mm. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.125.0244	Para urocultivo (niña). Estéril, de plástico grado médico, forma rectangular, con capacidad de 50 ml y escala de 10, 20, 30 y 50 ml. Con orificio en forma de pera, 2.5 cm en su lado más ancho y 1 cm en el más angosto. Area adhesiva de 45 x 60 mm. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.125.2505 060.125.3230	Para uso general, de polietileno. Medidas: 30 x 20 cm. 60 x 80 cm. Envase con 100 piezas	Médicas y Quirúrgicas.
BRAZALETES	060.132.0054 060.132.0203	Para identificación. De plástico. Adulto. Infantil. Envase con 100 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CATETERES		Para venoclisis. De politetrafluoretileno o poliuretano, radiopaco, con aguja. Longitud: Calibre:	Médicas y Quirúrgicas.
	060.168.6603	46-52 mm 14 G	
	060.168.6629	46-52 mm 16 G	
	060.168.6645	28-34 mm 18 G	
	060.168.6660	28-34 mm 20 G	
	060.168.6686	23-27 mm 22 G	
	060.166.0103	17-24 mm 24 G	
		Envase con 50 piezas. *Para la adquisición de estas claves deberá acatarse el material específico que solicite cada institución.	
CEPILLOS	060.189.0304	Para uso quirúrgico. De plástico, de forma rectangular, con dos agarraderas laterales simétricas y cerdas de nylon. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.189.0056	Para lavado de instrumental. Con cerdas de fibra vegetal, lechuguilla. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
CINTAS	060.203.0108	Métrica. Ahulada, graduada en centímetros y milímetros. Longitud: 1.50 M. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.203.0454	Métrica. Retraíble, de vinil con 1.50 M de longitud. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.203.0165	Umbilicales. De algodón, tejido plano (trenzado de 21 hilos), estériles. Longitud: 41 cm Ancho: 4 mm 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.	
CUBREBOCAS	060.621.0524	Para uso en área hospitalaria. Desechables. Envase con 150 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
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 \pm 10 ml y longitud de 19 cm \pm 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 $\frac{1}{2}$ 7 7 $\frac{1}{2}$ 8 8 $\frac{1}{2}$ Par.	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERIC O 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 Par.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.456.0383 060.456.0391 060.456.0409	Para exploración, ambidiestro, estériles. De látex, desechables. Tamaños: Chico Mediano Grande Envase con 100 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.456.0037 060.456.0045	Para exploración, ambidiestro, estériles. De polietileno, desechables. Tamaños: Mediano Grande Envase con 100 piezas.	Médicas y Quirúrgicas
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.
JALEAS	060.543.0115	Lubricante. Aséptica. Envase con 135 g.	Médicas y Quirúrgicas.
JERINGAS	060.550.0016 060.550.0354 060.550.0677	De plástico. Con pivote tipo luer lock, con aguja, estériles y desechables. Capacidad 10 ml, escala graduada en ml, divisiones de 1.0 y subdivisiones de 0.2. Con aguja de: Longitud: Calibre: 38 mm 20 G 32 mm 20 G 32 mm 21 G Pieza.	Médicas y Quirúrgicas. Laboratorio de Análisis Clínicos.

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

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.550.0800 060.550.0826 060.550.0784	De vidrio sin aguja, con pivote de vidrio. Reutilizables. Capacidad: Escala graduada en ml: 5 ml Divisiones de 1.0 y subdivisiones de 0.2 10 ml Divisiones de 1.0 y subdivisiones de 0.2 20 ml Divisiones de 5.0 y subdivisiones de 1.0 Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.550.1014	De vidrio sin aguja. Con pivote excéntrico de vidrio, reutilizables. Capacidad 50 ml y escala graduada en ml, con divisiones de 10.0 y subdivisiones de 5.0 ml Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.551.2078	Hipodérmica, reutilizable, para cartucho anestésico. Tipo: Carpule. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.550.0685	Para extraer sangre o inyectar sustancias, con pivote tipo luer lock, de polipropileno, volumen de 5 ml y aguja calibre 21 G y 32 mm de longitud. Estéril. Envase con 100 piezas.	Médicas y Quirúrgicas
	060.550.2186	Para insulina, con aguja. Capacidad 1 ml, graduada de 0 a 100 unidades. Con aguja, longitud 13 mm, calibre 27 G. Estéril y desechable. Envase con 200 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.550.1279	De plástico grado médico, con pivote tipo luer lock, capacidad de 3 ml, escala graduada en ml con divisiones de 0.5 ml y subdivisiones de 0.1 ml, con aguja calibre 22 G y 32 mm de longitud. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.550.1147	Para tuberculina, con aguja. Plástico grado médico, capacidad 1 ml, escala graduada en ml, con divisiones de 0.05 ml y subdivisiones de 0.01 ml con aguja longitud 16 mm, calibre 25 G. Estériles y desechables. Envase con 200 piezas.	Médicas.
LUBRICANTES	060.596.0111	Glicerina. Envase con 1 L.	Médicas y Quirúrgicas.
PAÑALES	060.681.0034 060.681.0042 060.681.0059	De forma anatómica, desechables, para niños. Medidas: Chico Mediano Grande Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.681.0067	Predoblados, desechables. Para adultos Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
PERILLAS	060.701.0360 060.701.0378	Para aspiración de secreciones. De hule. No. 2 No. 4 Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
POPOTES	060.729.0087	Para beber. De plástico, flexibles, desechables. Envase con 100 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.729.0012	Para beber. De plástico, desechables. Con fuelle que permite angulación. Envase con 100 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
PROTECTORES	060.740.0025	De piel. Tintura de Benjuí al 20%. Envase con 1000 ml	Médicas y Quirúrgicas.
RASTRILLOS	060.771.0050	Con dientes de bordes romos y hoja de un filo. Desechables. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.771.0068	De cabeza fija, rectangular. De 1 a 1.5 cm de ancho y de 3.5 a 4.5 cm de longitud. Con borde liso, banda lubricante, doble hoja de afeitar, sobrepuestas, unidas cada 3 a 5 mm. Mango rígido, reforzado, resistente de 7.5 a 10 cm de longitud y curvatura o angulación a la unión de la cabeza. Desechables. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
SOLVENTES	060.819.0021	Acetona. Para usos diversos. Envase con 1000 ml.	Médicas y Quirúrgicas.
SONDAS	060.168.9599 060.168.9607	Para drenaje urinario. De látex, estériles, desechables, con globo de autorretención de 5 ml, con válvula para jeringa. Tipo: Foley de dos vías. Calibre: 8 Fr 10 Fr Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
		De látex, punta redonda. Tipo: Nelaton. Longitud: Calibre:	Médicas y Quirúrgicas.
	060.168.1752	40 cm 8 Fr	
	060.168.6595	40 cm 10 Fr	
	060.168.6611	40 cm 12 Fr	
	060.168.6637	40 cm 14 Fr	
	060.168.6652	40 cm 16 Fr	
	060.168.6678	40 cm 18 Fr	
	060.168.8302	40 cm 20 Fr	
	060.168.8310	40 cm 22 Fr	
	060.168.8328	40 cm 24 Fr	
	060.167.4922	40 cm 26 Fr	
	060.167.4930	40 cm 28 Fr	
	060.167.4948	40 cm 30 Fr	
	Pieza.		
SUTURAS	060.841.1393 060.841.4264	Catgut simple con aguja. Longitud de la hebra: Calibre de la sutura: Características 68 a 75 cm 2-0 ½ círculo 68 a 75 cm 3-0 ahusada (25-27 mm). Envase con 12 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.841.1955 060.841.0627 060.841.0619 060.841.0601	Seda negra trenzada con aguja. Longitud de la hebra: sutura: Calibre de la aguja: Características 75 cm 1-0 ½ círculo ahusada 75 cm 2-0 (25-26 mm). 75 cm 5-0 ½ círculo ahusada (25-26 mm) 75 cm 5-0 ½ círculo ahusada (20-25 mm) Envase con 12 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.841.0486 060.841.0478 060.841.0460 060.841.0445	Sintéticas no absorbibles monofilamento de nylon, con aguja Longitud de la hebra: sutura: Calibre de la aguja: Características 45 cm 2-0 3/8 de círculo, cortante 45 cm 3-0 (19-26 mm). 45 cm 4-0 3/8 de círculo, reverso 45 cm 5-0 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.

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

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	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.

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.

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

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.040.0543	Para raquianestesia o bloqueo subaracnoideo. De acero inoxidable, mandril con botón indicador de orientación de bisel y conector luer lock hembra translúcido. Estéril y desechable. Tipo: Whitacre. Longitud: Calibre: 11.6 a 11.9 cm 25 o 27 G Pieza.	Anestesiología.
	060.040.3000 060.040.1210 060.040.2382 060.040.2341	Para raquianestesia o punción lumbar. Con mandril. Reesterilizables. Tipo: Green. Longitud: Calibre: 7.5 cm 20 G 8.2 cm 20 G 8.2 cm 21 G 11.5 cm 26 G Pieza.	Anestesiología.
	060.040.0303 060.040.0352 060.040.0378	Para raquianestesia o punción lumbar. Con mandril. Desechables estériles. Longitud: Calibre: 7.5 a 8.8 cm 20 G 7.5 a 8.8 cm 21 G 7.5 a 8.8 cm 23 G Pieza.	Anestesiología y Neurología.
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.
	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: - Aguja Tipo Touhy, calibre 16 o 17 G, longitud de 75 a 91 mm, con adaptador luer lock hembra y mandril plástico con botón indicador de orientación del bisel, con o sin orificio en la parte curva del bisel. - Catéter epidural con adaptador guía, estéril, desechable, calibre 18 o 19 G, de material plástico flexible, radiopaco, resistente a acodaduras, con marcas indelebles cm a cm iniciando a partir de 4.8 a 5.5 cm del primer orificio proximal, hasta 20 cm, con punta roma sin orificio, con bordes uniformemente redondeados, con orificios laterales distribuidos en forma de espiral en 1.5 cm a partir de la punta del extremo proximal y con longitud de 900 a 1050 mm. - Sujetador para catéter, estéril y desechable, con conector luer lock hembra, con tapón que permita la unión entre el catéter epidural y la jeringa o el filtro antibacteriano. - Jeringa de plástico, estéril y desechable, de 7 a 10 ml, con pivote luer macho y cuerpo siliconizado, para técnica de pérdida de resistencia. Equipo.	Anestesiología.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	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. Pieza.</p>	Anestesiología.
TUBOS	060.908.0460 060.908.0494	<p>Endobronquial para intubación de bronquio derecho, de plástico grado médico, con diseño del globo bronquial en forma de "S" y un orificio tipo Murphy que se acopla con la entrada del lóbulo superior derecho, con marcas numéricas para determinar la profundidad de la colocación del tubo termosensible, de doble lumen (bronquial y traqueal), con globo individual de alto volumen y baja presión (traqueal y bronquial) y sus respectivos globos piloto rotulados con válvulas de autosellado traqueal y bronquial, con estilete preinsertado que le permite conservar la curvatura bronquial preformada, con punta atraumática y líneas radiopacas, empaque individual estéril. Incluye: dos conectores de plástico en ángulo recto, con puerto de succión, adaptador de tubo tipo Carlens unido a conectores de polipropileno y dos catéteres de succión extralargos, estériles, calibre 37 Fr, diámetro del lumen traqueal 6.5 mm, diámetro de lumen bronquial 6.5 mm. Pieza.</p> <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: Dos conectores de plástico en ángulo recto, con puertos de succión, adaptador y tubo tipo Carlens unido a conectores de polipropileno y dos catéteres de succión extralargos, estériles, calibre 35 Fr, diámetro del lumen traqueal 6.0 mm, diámetro del lumen bronquial 6.0 mm. Pieza.</p>	Anestesiología. Anestesiología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.908.0502	Endobronquial para intubación de bronquio izquierdo, de plástico grado médico, con diseño del globo bronquial en forma de "barril" que permite su sellado, marcas numéricas para determinar la profundidad de la colocación del tubo termosensible, de doble lumen (bronquial y traqueal), con globo individual de alto volumen y baja presión (traqueal y bronquial) y sus respectivos globos piloto rotulados, con válvulas de autosellado traqueal y bronquial, con estilete preinsertado que le permite conservar la curvatura bronquial preformada, con punta atraumática y líneas radiopacas, empaque individual estéril. Incluye: Dos conectores de plástico en ángulo recto, con puertos de succión, adaptador y tubo tipo Carlens unido a conectores de polipropileno y dos catéteres de succión extralargos, estériles, calibre 35 Fr, diámetro del lumen traqueal 6.0 mm, diámetro del lumen bronquial 6.0 mm. Pieza.	Anestesiología.
	606.908.0544	Endobronquial para intubación de bronquio izquierdo, de plástico grado médico, con diseño del globo bronquial en forma de "barril" que permite su sellado, marcas numéricas para determinar la profundidad de la colocación del tubo termosensible, de doble lumen (bronquial y traqueal), con globo individual de alto volumen y baja presión (traqueal y bronquial) y sus respectivos globos piloto rotulados, con válvulas de autosellado traqueal y bronquial, con estilete preinsertado que le permite conservar la curvatura bronquial preformada, con punta atraumática y líneas radiopacas, empaque individual, estéril. Incluye: Dos conectores de plástico en ángulo recto, con puertos de succión, adaptador y tubo tipo Carlens unido a conectores de polipropileno y dos catéteres de succión extralargos, estériles, calibre 37 Fr, diámetro del lumen traqueal 6.5 mm, diámetro del lumen bronquial 6.5 mm. Pieza.	Anestesiología.
	060.908.0536	Endobronquial para intubación de bronquio izquierdo, de plástico grado médico, con diseño del globo bronquial en forma de "barril" que permite su sellado, con marcas numéricas para determinar la profundidad de la colocación del tubo termosensible, de doble lumen (bronquial y traqueal), con globo individual de alto volumen y baja presión (traqueal y bronquial) y sus respectivos globos piloto rotulados, con válvulas de autosellado traqueal y bronquial, con estilete preinsertado que le permite conservar la curvatura bronquial preformada, con punta atraumática y líneas radiopacas, empaque individual, estéril. Incluye: Dos conectores de plástico en ángulo recto, con puertos de succión, adaptador y tubo tipo Carlens unido a conectores de polipropileno y dos catéteres de succión extralargos, estériles, calibre 28 Fr, diámetro del lumen traqueal 4.5 mm, diámetro del lumen bronquial 4.5 mm. Pieza.	Anestesiología.
	060.908.0486	Endobronquial para intubación de bronquio izquierdo, de plástico grado médico, con diseño del globo bronquial en forma de "barril" que permite su sellado con marcas numéricas para determinar la profundidad de la colocación del tubo termosensible, con doble lumen (bronquial y traqueal), con globo individual de alto volumen y baja presión (traqueal y bronquial) y sus respectivos globos piloto rotulados, con válvulas de autosellado traqueal y bronquial, con estilete preinsertado que le permite conservar la curvatura bronquial preformada, con punta atraumática y líneas radiopacas, empaque individual, estéril. Incluye: Dos conectores de plástico en ángulo recto, con puertos de succión, adaptador y tubo tipo Carlens unido a conectores de polipropileno y dos catéteres de succión extralargos, estériles, calibre 41 Fr, diámetro del lumen traqueal 7.4 mm, diámetro del lumen bronquial 7.4 mm. Pieza.	Anestesiología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	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. Pieza.</p>	Anestesiología.
	060.908.0510	<p>Endobronquial para intubación de bronquio derecho, de plástico grado médico, con diseño del globo bronquial en forma de "S" y un orificio tipo Murphy, que se acopla con la entrada del lóbulo superior derecho, con marcas numéricas para determinar la profundidad de la colocación del tubo termosensible, con doble lumen (bronquial y traqueal), con globo individual de alto volumen y baja presión (traqueal y bronquial) y sus respectivos globos piloto rotulados, con válvulas de autosellado traqueal y bronquial, con estilete preinsertado que le permite conservar la curvatura bronquial preformada, con punta atraumática y líneas radiopacas, empaque individual, estéril. Incluye:</p> <p>Dos conectores de plástico en ángulo recto, con puertos de succión, adaptador y tubo tipo Carlens unido a conectores de polipropileno y dos catéteres de succión extralargos, estériles, calibre 41 Fr, diámetro del lumen traqueal 7.4 mm, diámetro del lumen bronquial 7.4 mm. Pieza.</p>	Anestesiología.
	060.908 0478	<p>Endobronquial para intubación de bronquio izquierdo, de plástico grado médico, con diseño del globo bronquial en forma de "barril" que permite su sellado con marcas numéricas para determinar la profundidad de la colocación del tubo termosensible, con doble lumen (bronquial y traqueal), con globo individual de alto volumen y baja presión (traqueal y bronquial) y sus respectivos globos piloto rotulados, con válvulas de autosellado traqueal y bronquial, con estilete preinsertado que le permite conservar la curvatura bronquial preformada, con punta atraumática y líneas radiopacas, empaque individual, estéril. Incluye:</p> <p>Dos conectores de plástico en ángulo recto, con puertos de succión, adaptador y tubo tipo Carlens unido a conectores de polipropileno y dos catéteres de succión extralargos, estériles, calibre 39 Fr, diámetro del lumen traqueal 7.0 mm, diámetro del lumen bronquial 7.0 mm. Pieza.</p>	Anestesiología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.167.8188 060.168.1422 060.168.1315 060.168.1406 060.168.1604 060.168.8196 060.167.8204 060.168.1430 060.168.1844 060.168.1893 060.168.1943 060.167.8212	Endotraqueales, de plástico grado médico, transparente. Con globo y espiral de alambre, con balón y conector, opaco a los rayos X, estéril. Longitud: Calibre: 28-30 cm 30 Fr 28-30 cm 32 Fr 28-30 cm 34 Fr 28-30 cm 36 Fr 28-30 cm 38 Fr 28-30 cm 40 Fr 28-30 cm 30 Fr 32-36 cm 32 Fr 32-36 cm 34 Fr 32-36 cm 36 Fr 32-36 cm 38 Fr 32-36 cm 40 Fr Pieza.	Anestesiología.
	060.168.1356 060.168.2214 060.168.2446 060.168.2495 060.168.2511 060.168.2529 060.168.2537 060.168.2552 060.168.2560 060.168.2578 060.168.2594	Endotraqueales. De plástico grado médico, con marca radiopaca, estériles, desechables, con globo de alto volumen y baja presión, incluye una válvula, un conector y una escala en mm para determinar la profundidad de la colocación del tubo. Con orificio. Tipo: Murphy. Empaque individual. Diámetro interno: Calibre: 5.0 mm 20 Fr 5.5 mm 22 Fr 6.0 mm 24 Fr 6.5 mm 26 Fr 7.0 mm 28 Fr 7.5 mm 30 Fr 8.0 mm 32 Fr 8.5 mm 34 Fr 9.0 mm 36 Fr 9.5 mm 38 Fr 10.0 mm 40 Fr Pieza.	Anestesiología.
	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	Endotraqueales, sin globo. De elastómero de silicón transparente, graduados, con marca radiopaca, estériles y desechables. Calibre: 8 Fr 10 Fr 12 Fr 14 Fr 16 Fr 18 Fr 20 Fr 22 Fr 24 Fr 26 Fr Pieza.	Anestesiología.
	060.166.0228 060.166.0236 060.166.0244 060.166.0251 060.166.0269 060.166.0277 060.166.0285 060.166.0293	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

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
AGUJAS	060.040.0063 060.040.7696	Para cateterismo transeptal. Curva. Tipo: Brockenbrough. Tamaño: Longitud: Calibre: Adulto 71 cm 18 G Infantil 56 cm 19 G Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.166.1317	Con balón de muy bajo perfil, de 6 mm de diámetro, 8 cm de longitud, calibre 5 Fr y 100 cm de longitud del catéter. Pieza.	Cardiología Intervencionista.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
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.
	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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	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.
	060.167.9608	Guía, coronaria derecha con punta suave, marcada con 2 orificios laterales, asa de 3.5 mm 8 Fr, de 100 cm de largo. Tipo: Judkins. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.9616	Guía, coronaria derecha, punta blanda marcada, curva Tipo I. Longitud: Calibre: 100 cm 8 Fr Tipo: Amplatz. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.9624	Guía, coronaria derecha, punta blanda marcada, curva Tipo II. Longitud: Calibre: 100 cm 8 Fr Tipo: Amplatz. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.166.1341	Guía, coronaria izquierda, punta blanda marcada. Dos orificios laterales curva tipo III. Longitud: Calibre: 100 cm 8 Fr Tipo: Amplatz. Pieza.	Cardiología Intervencionista.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	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 060.167.9095 060.167.9103	Para angioplastia coronaria de ultrabajo perfil, 3.5 Fr, sistema sobre guía 0.014", globo de 30 mm de longitud. Diámetro: 3.0 mm 3.5 mm 4.0 mm Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.9210 060.167.9228 060.167.9236 060.167.9244 060.167.9251	Para angioplastia coronaria de ultrabajo perfil, 3.5 Fr, sistema sobre guía 0.014", globo de 20 mm de longitud. Diámetro: 2.0 mm 2.5 mm 3.0 mm 3.5 mm 4.0 mm Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.9269	Para angioplastia coronaria, de ultrabajo perfil, 3.5 Fr, sistema sobre guía 0.010", globo de 20 mm de longitud y diámetro 2.0 mm. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.9301 060.167.9319 060.167.9327 060.167.9335 060.167.9152	Para angioplastia coronaria, de ultrabajo perfil, 3.5 Fr, intercambio rápido sobre guía 0.014", globo de 20 mm de longitud. Diámetro: 2.0 mm 2.5 mm 3.0 mm 3.5 mm 4.0 mm Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.166.1382	Para angioplastia coronaria con globo sobre la guía de 3 mm de diámetro y 40 mm de longitud. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.166.1390	Para angioplastia coronaria, con globo sobre la guía de 4 mm de diámetro y 40 mm de longitud. Pieza.	Cardiología Intervencionista.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.166.1366	Para angioplastía coronaria, con globo, de intercambio rápido, de 3 mm de diámetro y 40 mm de longitud. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.166.1374	Para angioplastía coronaria con globo, de intercambio rápido, de 4 mm de diámetro y 40 mm de longitud. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.166.1408	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. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.166.1416	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. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.166.1424	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. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.7388	Para dilatación de arteria coronaria, con globo. (2.5 mm x 20 mm de largo). Longitud: Calibre: 130 cm 4 Fr Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.166.2448	Para dilatación de arteria coronaria, de intercambio rápido. Calibre 2.7 Fr distal, longitud de 140 cm, con globo de alta presión, de material nylon 12. Radiopaco. Diámetro del globo: Longitud del globo:	Cardiología Intervencionista.
	060.166.2422	3.0 mm 20 mm	
	060.166.2455	3.5 mm 15 mm	
	060.166.2430	3.5 mm 20 mm	
	060.166.2463	4.0 mm 15 mm	
		4.0 mm 20 mm	
		Pieza.	
		Para dilatación de arteria coronaria sobre la guía. Calibre 2.7 Fr, distal, longitud 135 cm con globo de alta presión, de material nylon 12. Diámetro del globo: Longitud del globo:	Cardiología Intervencionista.
	060.166.2547	1.5 mm 40 mm	
	060.166.2554	2.0 mm 40 mm	
	060.166.2471	2.5 mm 20 mm	
	060.166.2513	2.5 mm 30 mm	
	060.166.2562	2.5 mm 40 mm	
	060.166.2489	3.0 mm 20 mm	
	060.166.2521	3.0 mm 30 mm	
	060.166.2570	3.0 mm 40 mm	
	060.166.2497	3.5 mm 20 mm	
	060.166.2588	3.5 mm 40 mm	
	060.166.2505	4.0 mm 20 mm	
	060.166.2539	4.0 mm 30 mm	
	060.166.2596	4.0 mm 40 mm	
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Para dilatación de arteria coronaria sobre la guía. Calibre 3.3 Fr, distal, longitud 135 cm con globo de alta presión, de material nylon 12. Diámetro del globo: Longitud del globo:	Cardiología Intervencionista.
	060.166.2604	3.0 mm 9 mm	
	060.166.2653	3.0 mm 18 mm	
	060.166.2612	3.25 mm 9 mm	
	060.166.2661	3.25 mm 8 mm	
	060.166.2620	3.50 mm 9 mm	
	060.166.2679	3.50 mm 18 mm	
	060.166.2638	3.75 mm 9 mm	
	060.166.2687	3 75 mm 18 mm	
	060.166.2646	4.0 mm 9 mm	
	060.166.2695	4.0 mm 18 mm	
		Pieza.	
	060.167.7511	Para dilatación de válvulas cardiacas con globo. 15 mm x 80 mm de largo. Longitud: Calibre: 100 cm 9 Fr Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.7529	Para dilatación de válvulas cardiacas con globo. 18 mm x 30 mm de largo. Longitud: Calibre: 100 cm 9 Fr Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.7545	Para dilatación de válvulas cardiacas con globo 18 mm x 80 mm de largo. Longitud: Calibre: 100 cm 9 Fr Pieza.	Cardiología Intervencionista.
		Para dilatación de válvulas cardiacas con globo. Longitud: Calibre: Largo:	Cardiología Intervencionista.
	060.167.7552	100 cm 9 Fr 20 mm x 30 mm	
	060.167.7560	100 cm 9 Fr 20 mm x 40 mm	
	060.167.7578	100 cm 9 Fr 20 mm x 80 mm	
		Pieza.	
	060.167.9814	Para dilatación de válvula mitral, con globo de 24 mm de diámetro. Tipo: Inoue. Longitud: Calibre: 70 cm 12 Fr Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.4914	Para dilatación de válvula mitral con globo. 30 mm x 25 mm de largo. Tipo: Inoue. Longitud: Calibre: 70 cm 12 Fr Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.6448	Para dilatación de válvula mitral con globo. 28 mm x 25 mm de largo. Tipo: Inoue. Longitud: Calibre: 70 cm 12 Fr Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.6455	Para dilatación de válvula mitral con globo 26 mm x 25 mm de largo. Tipo: Inoue. Longitud: Calibre: 70 cm 12 Fr Pieza.	Cardiología Intervencionista.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.168.0366 060.168.4194 060.168.7262 060.168.7270	Para septostomía. De poliéster, punta cerrada con globo y doble lumen, radiopaco. Tipo: Rashkind. Longitud: Calibre: 50 cm 4 Fr 50 cm 5 Fr 50 cm 5.5 Fr 50 cm 6.5 Fr Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.4609	Para septostomía radiopaco, punta cerrada con globo y doble lumen de poliéster desechable. Tipo: Rashkind. Longitud: Calibre: 50 cm 6.5 Fr Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.4575	Para septostomía auricular, con navaja de 1 cm desechable. Longitud: Calibre: 110 cm 5 Fr Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.8006	Para septostomía auricular, con navaja de 1.3 cm desechable. Longitud: Calibre: 110 cm 7 Fr Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.9681	Para valvuloplastía, con globo de 6.0 mm de diámetro. Longitud: Calibre: 30 mm 5 Fr Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.9699	Para valvuloplastía, con globo de 8.0 mm de diámetro. Longitud: Calibre: 30 mm 5 Fr Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.9707	Para valvuloplastía, con globo de 10.0 mm de diámetro. Longitud: Calibre: 20 mm 5 Fr Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.9715	Para valvuloplastía, con globo de 12.0 mm de diámetro. Longitud: Calibre: 30 mm 5 Fr Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.9723	Para valvuloplastía, con globo de 15.0 mm de diámetro. Longitud: Calibre: 30 mm 7 Fr Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.166.1358	Para dilatación de arteria coronaria. Con globo de 3 mm de diámetro, con aterotomo direccional y ventana de 9 mm. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.6554	Catéter para diagnóstico, tetrapolar, para registro del Haz de His, calibre 6 Fr, con distancia interelectrodo de 5 mm, curva. Estéril y desechable. Pieza.	Cardiología Intervencionista.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.167.8022 060.167.8030	Catéter para ablación por radiofrecuencia tetrapolar con electrodo de 4 mm y punta dirigible, con sensor de temperatura. Estéril y desechable. Longitud: Calibre: 100 cm 7 Fr 100 cm 5 Fr Pieza.	Cardiología Intervencionista.
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 060.274.0565	Guía para angioplastía coronaria, con punta recta flexible suave. Radiopaca. Diámetro:Longitud: 0.014" 180 cm 0.014" 300 cm Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.274.0573 060.274.0581	Guía para angioplastía coronaria, con punta recta flexible supersuave. Radiopaca. Diámetro:Longitud: 0.014" 180 cm 0.014" 300 cm Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.274.0599	Guía para angioplastía coronaria, con punta recta flexible estándar. Radiopaca. Diámetro:Longitud: 0.014" 300 cm Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.274.0607 060.274.0615	Guía para angioplastía coronaria, de extra soporte, con punta recta flexible supersuave. Radiolúcida. Diámetro:Longitud: 0.014" 180 cm 0.014" 300 cm Pieza.	Cardiología Intervencionista.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.274.0623 060.274.0631	Guía para angioplastia coronaria, con marcas radiopacas cada 15 mm, en segmento distal, con punta recta flexible suave. Radiolúcida. Diámetro:Longitud: 0.014" 180 cm 0.014" 300 cm Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.274.0383	Guía para angioplastia coronaria, con punta recta muy flexible, de 0.014" de diámetro y 175 cm de longitud. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.274.0391	Guía para angioplastia coronaria, con punta recta estándar, de 0.014" de diámetro y 175 cm de longitud. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.274.0482	Guía con extremo distal espiral Inoue. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.274.0367	Rotador de cuerda guía para angioplastia coronaria de 0.014" de diámetro. Tipo: Pin-Vice. Desechable. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
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	060.370.0014 060.370.0022	De acero inoxidable, recubierta con poliéster para cierre de conducto arterioso. Calibre: Asa: 5 mm 5 8 mm 5 Pieza.	Cardiología Intervencionista.
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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO		
	060.551.0015	De plástico para insuflar el globo del catéter de dilatación de válvulas cardíacas 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.		
PROTESIS	060.748.5943 060.748.7253 060.748.5950 060.748.5968 060.747.8278 060.747.8286 060.747.8294 060.747.8302 060.748.5976 060.748.5984 060.748.5992 060.747.8310 060.747.8328 060.747.8336 060.747.8351 060.748.6008 060.748.6016 060.748.7261 060.747.8369 060.748.6024 060.747.8344 060.748.6032 060.748.7279 060.748.6040 060.748.6057 060.748.7287 060.747.8377 060.747.8385 060.747.8393 060.747.8401 060.748.6065 060.748.6073 060.748.6081 060.748.6099 060.748.6107 060.748.6115 060.748.6123 060.748.6131 060.748.6149 060.748.6156 060.748.6164 060.748.6172 060.748.6180 060.748.6198 060.748.6206 060.748.6214	Endovascular coronaria, de acero inoxidable. (Stent), con revestimiento de sirolimus, montada en balón de alta presión y bajo perfil. Diámetro: Longitud: 2.25 mm 8.0 mm 2.50 mm 8.0 mm 2.75 mm 8.0 mm 3.00 mm 8.0 mm 3.50 mm 8.0 mm 4.00 mm 8.0 mm 4.50 mm 8.0 mm 5.00 mm 8.0 mm 2.25 mm 13.0 mm 2.50 mm 13.0 mm 2.75 mm 13.0 mm 3.00 mm 13.0 mm 3.50 mm 13.0 mm 4.00 mm 13.0 mm 2.50 mm 18.0 mm 2.25 mm 18.0 mm 2.75 mm 18.0 mm 3.50 mm 18.0 mm 3.00 mm 18.0 mm 4.00 mm 18.0 mm 4.50 mm 18.0 mm 5.00 mm 18.0 mm 2.50 mm 23.0 mm 2.25 mm 23.0 mm 2.75 mm 23.0 mm 3.00 mm 23.0 mm 3.50 mm 23.0 mm 4.00 mm 23.0 mm 4.50 mm 23.0 mm 5.00 mm 23.0 mm 2.25 mm 28.0 mm 2.50 mm 28.0 mm 2.75 mm 28.0 mm 3.00 mm 28.0 mm 3.50 mm 28.0 mm 4.00 mm 28.0 mm 4.50 mm 28.0 mm 5.00 mm 28.0 mm 2.25 mm 33.0 mm 2.50 mm 33.0 mm 2.75 mm 33.0 mm 3.00 mm 33.0 mm 3.50 mm 33.0 mm 4.00 mm 33.0 mm 4.50 mm 33.0 mm 5.00 mm 33.0 mm Pieza.	Cardiología Intervencionista		
				Endovascular coronaria, de acero inoxidable (Stent), con cubierta de politetrafluoroetileno. Diámetro: Longitud:	Cardiología Intervencionista

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.747.8419	2.50 mm 8.0 mm	
	060.747.8427	3.00 mm 8.0 mm	
	060.747.8435	3.50 mm 8.0 mm	
	060.747.8443	4.00 mm 8.0 mm	
	060.747.8450	2.50 mm 12.0 mm	
	060.747.8468	3.00 mm 12.0 mm	
	060.747.8476	3.50 mm 12.0 mm	
	060.747.8484	4.00 mm 12.0 mm	
	060.747.8492	4.50 mm 12.0 mm	
	060.747.8500	5.00 mm 12.0 mm	
	060.747.8518	3.00 mm 13.0 mm	
	060.747.8526	3.50 mm 13.0 mm	
	060.747.8534	4.00 mm 13.0 mm	
	060.747.8542	2.50 mm 16.0 mm	
	060.747.8559	3.00 mm 16.0 mm	
	060.747.8567	3.50 mm 16.0 mm	
	060.747.8575	4.00 mm 16.0 mm	
	060.747.8583	4.50 mm 16.0 mm	
	060.747.8591	5.00 mm 16.0 mm	
	060.747.8609	3.00 mm 18.0 mm	
	060.747.8617	3.50 mm 18.0 mm	
	060.747.8625	4.00 mm 18.0 mm	
	060.747.8633	2.50 mm 20.0 mm	
	060.747.8641	3.00 mm 20.0 mm	
	060.747.8658	3.50 mm 20.0 mm	
	060.747.8666	4.00 mm 20.0 mm	
	060.747.8674	4.00 mm 20.0 mm	
	060.747.8682	5.00 mm 20.0 mm	
	060.747.8690	3.00 mm 23.0 mm	
	060.747.8708	3.50 mm 23.0 mm	
	060.747.8716	4.00 mm 23.0 mm	
	060.747.8724	4.50 mm 23.0 mm	
	060.747.8732	2.50 mm 24.0 mm	
	060.747.8740	3.00 mm 24.0 mm	
	060.747.8757	3.50 mm 24.0 mm	
	060.747.7865	4.00 mm 24.0 mm	
	060.747.8773	4.50 mm 24.0 mm	
	060.747.8781	5.00 mm 24.0 mm	
		Pieza.	
		Endovascular coronaria, de acero inoxidable (Stent), Diseño Modular.	Cardiología Intervencionista
		Diámetro: Longitud:	
	060.747.9110	2.50 mm 9.0 mm	
	060.747.9128	3.00 mm 9.0 mm	
	060.747.9136	3.50 mm 9.0 mm	
	060.747.9144	4.00 mm 9.0 mm	
	060.747.9151	2.50 mm 12.0 mm	
	060.747.9169	3.00 mm 12.0 mm	
	060.747.9177	3.50 mm 12.0 mm	
	060.747.9185	4.50 mm 12.0 mm	
	060.747.9193	2.50 mm 15.0 mm	
	060.747.9201	3.00 mm 16.0 mm	
	060.747.9219	3.50 mm 15.0 mm	
	060.747.9227	4.00 mm 15.0 mm	
	060.747.9235	4.50 mm 15.0 mm	
	060.747.9243	5.00 mm 15.0 mm	
	060.747.9250	2.50 mm 18.0 mm	
	060.747.9268	3.00 mm 18.0 mm	
	060.747.9276	3.50 mm 18.0 mm	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO		ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.747.9284	4.00 mm	18.0 mm	Cardiología Intervencionista.
	060.747.9292	3.00 mm	24.0 mm	
	060.747.9300	3.50 mm	24.0 mm	
	060.747.9318	4.00 mm	24.0 mm	
	060.747.9326	3.00 mm	30.0 mm	
	060.747.9334	3.50 mm	30.0 mm	
	060.747.9342	4.00 mm	30.0 mm	
		Pieza.		
		Endovascular coronaria, de acero inoxidable (Stent), montada en balón de alta presión y bajo perfil. Diseño tubular.		
		Diámetro:	Longitud:	
	060.747.9359	3.00 mm	33.0 mm	
	060.747.9367	3.50 mm	33.0 mm	
	060.747.9375	2.50 mm	8.0 mm	
	060.747.9383	3.00 mm	8.0 mm	
	060.747.9391	3.50 mm	8.0 mm	
	060.747.9409	4.00 mm	8.0 mm	
	060.747.9417	2.50 mm	12.0 mm	
	060.747.9425	3.00 mm	12.0 mm	
	060.747.9433	3.50 mm	12.0 mm	
	060.747.9441	4.00 mm	12.0 mm	
	060.747.9458	4.50 mm	12.0 mm	
	060.747.9466	5.00 mm	12.0 mm	
	060.747.9474	3.00 mm	13.0 mm	
	060.747.9482	3.50 mm	13.0 mm	
	060.747.9490	4.00 mm	13.0 mm	
	060.747.9508	2.50 mm	16.0 mm	
	060.747.9516	3.00 mm	16.0 mm	
	060.747.9524	3.50 mm	16.0 mm	
	060.747.9532	4.00 mm	16.0 mm	
	060.747.9540	4.50 mm	16.0 mm	
	060.747.9557	5.00 mm	16.0 mm	
	060.747.9565	3.00 mm	18.0 mm	
	060.747.9573	3.50 mm	18.0 mm	
	060.747.9581	4.00 mm	18.0 mm	
	060.747.9599	2.50 mm	20.0 mm	
	060.747.9607	3.00 mm	20.0 mm	
	060.747.9615	3.50 mm	20.0 mm	
	060.747.9623	4.00 mm	20.0 mm	
	060.747.9631	4.50 mm	20.0 mm	
	060.747.9649	5.00 mm	20.0 mm	
	060.747.9656	3.00 mm	23.0 mm	
	060.747.9664	3.50 mm	23.0 mm	
	060.747.9672	4.00 mm	23.0 mm	
	060.747.9680	4.50 mm	23.0 mm	
	060.747.9698	2.50 mm	24.0 mm	
	060.747.9706	3.00 mm	24.0 mm	
	060.747.9714	3.50 mm	24.0 mm	
	060.747.9722	4.00 mm	24.0 mm	
	060.747.9730	4.50 mm	24.0 mm	
	060.747.9748	5.00 mm	24.0 mm	
	060.747.9755	3.50 mm	28.0 mm	
	060.747.9763	4.00 mm	28.0 mm	
	060.747.9771	4.50 mm	28.0 mm	
	060.747.9789	5.00 mm	28.0 mm	
		Pieza.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Endovascular coronaria, de acero inoxidable (Stent), con revestimiento de paclitaxel, montada en balón de alta presión y bajo perfil. Diámetro: Longitud:	Cardiología Intervencionista
	060.747.8799	2.50 mm 8.0 mm	
	060.747.8807	2.75 mm 8.0 mm	
	060.747.8815	3.00 mm 8.0 mm	
	060.747.8823	3.50 mm 8.0 mm	
	060.747.8831	4.00 mm 8.0 mm	
	060.747.8849	5.00 mm 8.0 mm	
	060.747.8856	2.50 mm 12.0 mm	
	060.747.8864	3.00 mm 12.0 mm	
	060.747.8872	3.50 mm 12.0 mm	
	060.747.8880	4.00 mm 12.0 mm	
	060.747.8898	4.50 mm 12.0 mm	
	060.747.8906	5.00 mm 12.0 mm	
	060.747.8914	2.50 mm 16.0 mm	
	060.747.8922	2.75 mm 16.0 mm	
	060.747.8930	3.00 mm 16.0 mm	
	060.747.8948	3.50 mm 16.0 mm	
	060.747.8955	4.00 mm 16.0 mm	
	060.747.8963	4.50 mm 16.0 mm	
	060.747.8971	3.00 mm 18.0 mm	
	060.747.8989	3.50 mm 18.0 mm	
	060.747.8997	4.00 mm 18.0 mm	
	060.747.9003	2.50 mm 20.0 mm	
	060.747.9011	3.00 mm 20.0 mm	
	060.747.9029	3.50 mm 20.0 mm	
	060.747.9037	4.00 mm 20.0 mm	
	060.747.9045	4.50 mm 20.0 mm	
	060.747.9052	5.00 mm 20.0 mm	
	060.747.9060	2.50 mm 24.0 mm	
	060.747.9078	3.00 mm 24.0 mm	
	060.747.9086	3.50 mm 24.0 mm	
	060.747.9094	4.00 mm 24.0 mm	
	060.747.9102	4.50 mm 24.0 mm	
		Pieza.	
		Endovascular coronaria de acero inoxidable (stent), con revestimiento sirolimus, montada en balón de alta presión y bajo perfil. Diámetro:Longitud:	Cardiología Intervencionista.
	060.748.7253	2.50 mm 8.0 mm	
	060.748.7261	3.50 mm 18.0 mm	
	060.748.7279	2.50 mm 23.0 mm	
	060.748.7287	3.00 mm 23.0 mm	
		Pieza.	
REGLA	060.203.0447	Vernier para globo Inoue, para válvula mitral. Pieza.	Cardiología Intervencionista.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO 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 Fr			
060.665.0349	8-6 mm	6 Fr			
060.665.0356	10-8 mm	7 Fr			
060.665.0364	12-10 mm	7 Fr			
060.665.0372	14-12 mm	8 Fr			
060.665.0380	16-14 mm	8 Fr			
		Pieza.			
		Liberador de oclusor de conducto arterioso.	Cardiología Intervencionista		
		Desechable.			
		Longitud: Calibre:			
060.820.0077	85 cm	8 Fr			
060.820.0085	85 cm	11 Fr			
		Pieza.			
VAINAS		Liberadora para sistema de cierre de conducto arterioso haemaquet, desechable.	Cardiología Intervencionista.		
		Longitud: Calibre:			
060.933.0048	80 cm	11 Fr			
060.933.0055	80 cm	8 Fr			
		Pieza.			

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CARDIOLOGIA DE USO GENERAL			
AGUJAS	060.040.8892	Para punción de vasos arteriales y venosos, de una sola pieza, pared delgada y bisel corto. Longitud: Calibre: 2.5 cm 21 G Para guía de 0.018" a 0.021". Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.040.8900	Para punción de vasos arteriales y venosos, de una sola pieza, pared delgada y bisel corto. Longitud: Calibre: 5.1 cm 21 G. Para guía de 0.018" a 0.021". Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.040.8926	Para punción de vasos arteriales y venosos, de una sola pieza, pared delgada y bisel corto. Longitud: Calibre: 7.0 cm 18 G Para guía de 0.032" a 0.038". Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.040.8918	Para punción de vasos, de una sola pieza, pared delgada y bisel corto. Longitud: Calibre: 5.7 cm 19 G Para guía de 0.025". Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.040.8801	Para punción de vasos, desechables. Tipo: Seldinger. Longitud: Calibre: 7-8 cm 18 G Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.040.4818 060.040.8843	Para punción de vasos arteriales femorales por técnica percutánea. Longitud: Calibre: 38 mm 25 G 38 mm 21 G Pieza.	Cardiología de Uso General.
CALIBRADOR	537.155.0087	De presión con cinco domos de ajuste, desechable, con tubo de extensión macho-hembra. Equipo.	Cardiología de Uso General.
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.	Cardiología de Uso General.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.166.0848 060.166.1697 060.166.1705 060.166.1713 060.166.1721 060.166.1739 060.166.1747 060.166.1754 060.166.1762 060.166.1770 060.166.1788 060.166.1796 060.166.1804 060.166.1812 060.166.1820 060.166.1838 060.166.0830	Para drenar venas cavas. Angulada. Calibre: 8 Fr 10 Fr 12 Fr 14 Fr 16 Fr 18 Fr 20 Fr 22 Fr 24 Fr 26 Fr 28 Fr 30 Fr 32 Fr 34 Fr 36 Fr 38 Fr 40 Fr Pieza.	Cardiología de Uso General.

CATETERES			
	060.167.7677 060.167.7990	Angiográfico con balón de flotación, con orificios laterales, desechable. Tipo: Swan-Ganz. Longitud: Calibre: 65 cm 5 Fr 110 cm 6 Fr Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.167.1779 060.167.1787 060.167.1910 060.167.1977	Para registro de presión venosa, aurícula izquierda, presión arterial sistémica y pulmonar. De plástico con balón para flotación. Tipo: Swan-Ganz. Longitud: Calibre: 80 cm 5 Fr 110 cm 5 Fr 110 cm 6 Fr 110 cm 7 Fr Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.167.9905 060.167.9913	Biotomo para biopsia miocárdica, desechable. Longitud: Calibre: 104 cm 7 Fr 45 cm 7 Fr Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.168.0465 060.168.0374 060.167.2660 060.167.2777 060.167.2801 060.167.2850 060.167.2900 060.167.2934 060.167.2967	Para ventriculografía. Con punta cerrada y cuatro orificios arreglados en pares. Tipo: Lehman. Longitud: Calibre: 50 cm 5 Fr 80 cm 5 Fr 80 cm 6 Fr 100 cm 6 Fr 100 cm 7 Fr 100 cm 8 Fr 125 cm 6 Fr 125 cm 7 Fr 125 cm 8 Fr Pieza.	Cardiología de Uso General.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Para registro de presión venosa, aurícula derecha, presión arterial sistémica y pulmonar, de plástico, con balón de flotación, con termistor para medir el gasto cardiaco por termodilución. Tipo: Swan-Ganz. Longitud: Calibre:	Cardiología de Uso General.
	060.167.2181	110 cm 7 Fr aurícula izquierda.	
	060.167.2223	110 cm 8 Fr	
	060.167.3981	80 cm 5 Fr	
	060.167.2124	110 cm 5 Fr aurícula izquierda Pieza.	
	060.167.7958	De poliuretano con punta flexible terminado en "J" calibre 7 Fr longitud 20 cm, de triple lumen, con guía de alambre de 16 cm, con dilatador vascular calibre 8.5 Fr. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.167.7966	De poliuretano calibre 7 Fr longitud 40 cm, doble lumen con guía de alambre de 32 cm, tunelizador y dilatador vascular calibre 8.5 Fr. Pieza.	Cardiología de Uso General.
		De silicón, con tapón estéril desechable. Tipo: Hickman. Longitud: Calibre: Lumen:	Cardiología de Uso General.
	060.167.7875	90 cm 7 Fr 2	
	060.167.7883	90 cm 7 Fr 3 Pieza.	
	060.167.9590	Guía, coronaria izquierda, con punta suave, marcada con 2 orificios laterales, asa 3.5 mm 8 Fr, de 100 cm de longitud. Tipo: Judkins. Pieza.	Cardiología de Uso General.
		Para ultrasonido intracavitario. Tipo: Judkins, izquierdo. Calibre:	Cardiología de Uso General.
	060.166.2802	3.2 Fr	
	060.166.2810	5.0 Fr	
	060.166.2828	8.0 Fr Pieza.	
		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	1.5 mm 20 mm	
	060.166.2273	2.0 mm 20 mm	
	060.166.2323	2.0 mm 30 mm	
	060.166.2224	2.5 mm 15 mm	
	060.166.2281	2.5 mm 20 mm	
	060.166.2331	2.5 mm 30 mm	
	060.166.2372	2.5 mm 40 mm	
	060.166.2190	3.0 mm 10 mm	
	060.166.2232	3.0 mm 15 mm	
	060.166.2299	3.0 mm 20 mm	
	060.166.2349	3.0 mm 30 mm	
	060.166.2380	3.0 mm 40 mm	
	060.166.2208	3.5 mm 10 mm	
	060.166.2240	3.5 mm 15 mm	
	060.166.2307	3.5 mm 20 mm	
	060.166.2356	3.5 mm 30 mm	
	060.166.2398	3.5 mm 40 mm	
	060.166.2216	4.0 mm 10 mm	
	060.166.2257	4.0 mm 15 mm	
	060.166.2315	4.0 mm 20 mm	
	060.166.2364	4.0 mm 30 mm	
	060.166.2406	4.0 mm 40 mm Pieza.	

(Continúa en la Segunda Sección)

SEGUNDA SECCION

CONSEJO DE SALUBRIDAD GENERAL

(Viene de la página 90 de la Primera Sección)

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CONECTORES	060.011.0464	Rotador metálico para catéter (macho-hembra) Pieza.	Cardiología de Uso General.
CUERDAS	060.274.0532	Guía extrarrígida, cubierta de politetrafluoretileno, de 0.035" de diámetro y 260 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.274.0540	Guía recubierta de politetrafluoretileno, para catéter con punta recta, diámetro 0.014", superflexible, de 300 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.274.0649	Guía recubierta de politetrafluoretileno, para catéter con punta en "J" de 3 mm, diámetro 0.025". Longitud: 260 cm	Cardiología de Uso General.
	060.274.0656	150 cm Pieza.	
	060.274.0664	Guía recubierta de politetrafluoretileno, para catéter con punta en "J" de 7 mm, diámetro 0.025". Longitud: 150 cm Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.274.0185	Guía para reemplazo de catéter, con punta flexible recta, de 0.025" de diámetro y 260 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.274.0193	Guía para reemplazo de catéter, con punta flexible recta, de 0.032" de diámetro y 260 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.274.0201	Guía para reemplazo de catéter, con punta flexible recta, de 0.035" de diámetro y 260 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.274.0219	Guía para reemplazo de catéter, con punta flexible recta, de 0.038" de diámetro y 260 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.274.0235	Guía recubierta de politetrafluoretileno para catéter, con punta en "J" de 3 mm, de 0.063" de diámetro y 160 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.274.0300	Guía recubierta de politetrafluoretileno para catéter, con punta recta con alma móvil, de 0.038" de diámetro y 150 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.274.0342	Guía para reemplazo de catéter, con punta recta con alma móvil de 0.018" de diámetro y 150 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.274.0326	Guía para reemplazo de catéter, con punta flexible recta, de 0.018" de diámetro y 260 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.274.0334	Guía para reemplazo de catéter, con punta flexible recta, de 0.021" de diámetro y 260 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General.
EQUIPOS	060.233.0318	Domo de plástico para transductor, para medición de presión arterial y pulmonar, medida estándar. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.345.2269 060.345.2251	Introduccion de catéter arterial a venoso, con válvula hemostática, pediátrico. Longitud: Calibre: Guía: 15 cm 5 Fr0.025" 13 cm 4 Fr0.021" Equipo.	Cardiología de Uso General.
	060.345.1204	Recuperador intravascular y componentes. Tipo: Fórceps de filamento. Longitud: Calibre: 125 cm 5.5 Fr Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.345.1212	Recuperador intravascular y componentes. Tipo: Basket. Longitud: Calibre: 110 cm 7 Fr Pieza.	Cardiología de Uso General.
EXTENSIONES	060.409.0019	Angiográfica de alta presión (hasta 1200 p.s.i.) con terminales macho-hembra de 50 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.409.0027	Para monitoreo de presión, flexible (hasta 500 p.s.i.) con extremos macho-hembra de 90 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General.
GUIAS	060.463.1416 060.463.1424 060.463.1432	Para catéteres, con punta recta flexible. Longitud: Diámetro: 150 cm 0.025" 150 cm 0.032" 150 cm 0.035" Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.463.1291 060.463.1309 060.463.1317	Para catéteres con punta recta flexible. Longitud: Diámetro: 100 cm 0.018" 100 cm 0.021" 100 cm 0.025" Pieza.	Cardiología de Uso General.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.463.0863 060.463.0889	Para catéteres con punta en "J" curva de 3 mm. Longitud: Diámetro: 150 cm 0.025" 150 cm 0.035" Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.463.1804 060.463.1762 060.463.1770 060.463.1788	Para catéteres con punta en "J", curvada de 3 mm. Longitud: Diámetro: 150 cm 0.038" 125 cm 0.025" 125 cm 0.032" 125 cm 0.035" Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.463.1754	Para catéteres con punta en "J", curva de 3 mm, y 125 cm de longitud, diámetro 0.021". Tipo: Soehendra Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.463.1085	Punta en "J" curva de 6 mm. Longitud: 150 cm. Diámetro: 0.035". Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.527.0305	Equipo introductor de catéter arterial, consta de: Una guía metálica con dilatador de vaso, una funda o camisa con o sin válvula, calibres 5, 6, 7 y 8 Fr. Equipo.	Cardiología de Uso General. Cardiología intervencionista.
	060.527.0347	Equipo introductor de catéter venoso, consta de: Una guía metálica con dilatador de vaso, una funda o camisa con válvula, calibres 5, 6, 7, 8, 9 y 12 Fr. Equipo.	Cardiología de Uso General.
	060.483.0414	Estilete ocluser desechable, para catéter transeptal, diámetro 0.045", longitud 135 cm. Tipo: Brockenbrouhg. Pieza.	Cardiología de Uso General.
INTRODUCTORES	060.527.0461	De catéter, consta de: una guía metálica con dilatador de vaso, una camisa con válvula de 14 Fr y longitud de 23 cm con extensión lateral y llave en "Y". Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.527.0040 060.527.0057	De catéter arterial o venoso. Por técnica percutánea. Longitud: Calibre: 11 a 11.4 cm 7 Fr 11 a 11.4 cm 8 Fr Pieza.	Cardiología de Uso General. Cardiología Intervencionista.
	060.527.0172	De catéter arterial. Por técnica percutánea. Longitud: Calibre: 11 a 11.4 cm 9 Fr Pieza.	Cardiología de Uso General. Cardiología Intervencionista.
	060.527.0420 060.527.0552 060.527.0560 060.527.0578	De catéter arterial. Consta de: Una guía metálica de 0.038" con dilatador de vaso, una funda o camisa con válvula hemostática y puerto lateral. Calibre: 5 Fr. 6 Fr. 7 Fr. 8 Fr. Pieza.	Cardiología de Uso General y Cardiología Intervencionista. Radiodiagnóstico.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.527.0479	De catéter Consta de: una guía metálica con dilatador de vaso, una camisa con válvula de 12 Fr y longitud de 23 cm, con extensión lateral y llave en "Y". Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.527.0198	Insertor guía para angioplastía coronaria, diámetro 0.014", longitud 7 cm, desechable. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.527.0248	Largos con válvula para vasos arteriales. Longitud: Calibre: 23 cm 7 Fr	Cardiología de Uso General.
	060.527.0255	23 cm 8 Fr	Cardiología Intervencionista.
	060.527.0263	23 cm 9 Fr Pieza.	
	060.527.0495	Para cateterismo transeptal con dispositivo para evitar sangrado retrógrado, desechable. Longitud: Calibre: 59 cm 8 Fr	Cardiología de Uso General.
	060.527.0180	44 cm 8 Fr Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.527.0065	Para cateterismo transeptal, desechable. Tipo: Mullins. Longitud: Calibre: 44 cm 6 Fr (camisa y dilatador)	Cardiología de Uso General.
	060.527.0073	44 cm 7 Fr (camisa y dilatador) Pieza.	
JERINGAS	060.550.1681	Para insuflar globos de alta presión de los catéteres de dilatación, acoplables al manómetro de los equipos de angioplastía Pieza.	Cardiología de Uso General. Angiología.
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.
CARDIOLOGÍA PARA DIAGNOSTICO			
CATETERES	060.167.1100	Amplatz modificado, coronaria derecha, curva Tipo: II. Estéril. Longitud: Calibre: 100 cm 7 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.166.2752 060.166.2760	Angiográfico, con globo de flotación. Tipo: Berman. Longitud: Calibre: 110 cm 6 Fr 110 cm 7 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.9442 060.167.9475 060.167.9483 060.167.9491	Angiográfico NIH con dos marcas radiopacas a 1 cm de separación. Longitud: Calibre: 50 cm 5 Fr 100 cm 6 Fr 100 cm 7 Fr 100 cm 8 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.6737	Braquial para arteriografía coronaria curva I Tipo: Castillo. Longitud: Calibre: 100 cm 7 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.6760	Braquial para arteriografía coronaria curva I Tipo: Castillo. Longitud: Calibre: 100 cm 8 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.6745	Braquial para arteriografía coronaria curva II. Tipo: Castillo. Longitud: Calibre: 100 cm 7 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.6778	Braquial para arteriografía coronaria B3, curva II. Tipo: Castillo. Longitud: Calibre: 100 cm 8 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.6752	Braquial para arteriografía coronaria curva III. Tipo: Castillo. Longitud: Calibre: 100 cm 7 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.7107	Coronaria izquierda curva I. Tipo: Amplatz. Longitud: Calibre: 100 cm 7 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.166.2703 060.166.2711 060.166.2729 060.166.2737 060.166.2745	Coronario de alto flujo para diagnóstico, longitud 100 cm. Tipo: Judkins. Calibre del catéter: Asa: 5 Fr 3.5 izquierdo 6 Fr 3.5 izquierdo 5 Fr 4.0 derecho 6 Fr 4.0 derecho 7 Fr 5.0 izquierdo Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.167.6877 060.167.7149	Femoral visceral de 0.038", con un orificio, estéril. Tipo: Cobra A I. Longitud: Calibre: 65 cm 7 Fr 65 cm 6 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.7230 060.167.7248 060.167.7255	Femoral visceral asa I (0.038"), con un orificio, estéril. Tipo: Cobra. Longitud: Calibre: 65 cm 6 Fr 80 cm 6 Fr 80 cm 7 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.6901	Multipropósito punta A2, estéril y desechable. Longitud: Calibre: 65 cm 5 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.166.2778	Multipropósito, con electrodo bipolar. Tipo: Zucker o Lumelec. Longitud: Calibre: 125 cm 7 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.7172	Para angiografía y arteriografía por técnica percutánea. De politetrafluoretileno, alto flujo angulado a 145 grados. Tipo: Pigtail. Longitud: Calibre: 110 cm 7 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.7685	Para angiografía y arteriografía carotídea izquierda, por técnica percutánea. Con tres orificios, desechable. Longitud: Calibre: 110 cm 6 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.7693	Para angiografía y arteriografía carotídea izquierda, por técnica percutánea. Con tres orificios, desechable. Longitud: Calibre: 110 cm 7 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.7701 060.167.7719	Para angiografía y tomografía cerebral. Con tres orificios, desechable. Tipo: Head Hunter. Longitud: Calibre: 110 cm 6 Fr 110 cm 7 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.7727	Para angiografía tóraco-abdominal, de alto flujo y pared delgada. Tipo: Aortiflush. Longitud: Calibre: 110 cm 6 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.8055	Para angiografía transvascular aórtico. Longitud: Calibre: 125 cm 7 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.167.6794	Para arteriografía coronaria vía femoral, coronaria derecha, curva I, estéril. Tipo: Amplatz modificado. Longitud: Calibre: 100 cm 7 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.6802	Para arteriografía coronaria vía femoral, coronaria izquierda, curva III, estéril. Tipo: Amplatz. Longitud: Calibre: 100 cm 7 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.7214 060.167.7222	Para arteriografía coronaria y ventriculografía, multiuso. Tipo: Shoemaker. Longitud: Calibre: 100 cm 7 Fr 100 cm 8 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.168.1257	Para cateterización de arteria coronaria derecha, con técnica percutánea, con punta angulada Tipo: I, asa 3.5 mm. Tipo: Judkins. Longitud: Calibre: 100 cm 7 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.4633	Para cateterización de arteria coronaria derecha, Cuello de botella, curva de 4 cm, calibre 7 Fr, longitud de 100 cm. Tipo Judkins. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.1852	Para cateterización de arteria coronaria izquierda, con técnica percutánea, asa de 3.0 a 3.5 cm, calibre 7 Fr, longitud 100 a 110 cm. Tipo: Judkins. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.1886	Para cateterización de arteria coronaria izquierda, asa 4, calibre 7 Fr, longitud de 100 cm. Tipo: Judkins. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	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	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 Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.7198 060.167.7206	Para cateterización de arterias coronarias, carótidea, mamaria interna y vasos renales, radiopaco, de poliéster, con punta curva de 2.5 cm tres orificios. Longitud: Calibre: 110 cm 7 Fr 65 cm 6 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.167.7263	Para cateterización del corazón derecho, para tomar presiones y muestras sanguíneas. Tipo: Cournand. Longitud: Calibre: 100 cm 7 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.7354	Para cateterización de puentes aortocoronarios izquierdos. Longitud: Calibre: 100 cm 7 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.7362	Para cateterización de puentes aortocoronarios derechos. Longitud: Calibre: 100 cm 7 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
		Para cateterización de arterias coronarias. De poliéster, punta recta. Tipo: Sones. Longitud: Calibre:	Cardiología para Diagnóstico.
	060.168.3287	80 cm 5.2 Fr	
	060.168.0424	80 cm 7 Fr	
	060.168.6793	80 cm 8 Fr	
	060.168.6801	125 cm 7 Fr	
	060.168.6819	125 cm 8 Fr Pieza.	
	060.167.6695	Para coronarias, estéril calibre 7.5 Fr y 100 cm de longitud. Tipo: Sones Positrol. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.6729	Para coronarias, con núcleo de nylon curva A, Tipo I, estéril calibre 7.5 Fr y 100 cm de longitud. Tipo: Sones Positrol. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.6703	Para coronarias, con núcleo de nylon curva B. Tipo I, estéril, calibre 7.5 Fr y 100 cm de longitud. Tipo: Sones Positrol. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.1498	Para registro de presiones y toma de muestras sanguíneas, con orificio distal y dos laterales. Tipo: Goodale Lubin. Longitud: Calibre: 125 cm 7 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
		Para registro de presiones y toma de muestras sanguíneas de cavidades derechas, con dos orificios laterales y uno distal. Tipo: Goodale Lubin. Longitud: Calibre:	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.4831	50 cm 5 Fr	
	060.167.6422	100 cm 6 Fr Pieza.	
		Para sondear arteria pulmonar. Tipo: Mc Carney. Longitud: Calibre:	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.9665	100 cm 5 Fr	
	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: Courmand. Longitud: Calibre: 50 cm 5 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.

DILATADORES			
	060.299.0350	Vascular radiopaco de nylon o politetrafluoretileno. Longitud: Calibre: Guía: 15 cm 4 Fr 0.035"	Cardiología para Diagnóstico.
	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			
	060.165.0724	De elastómero de silicón de 1 lumen, calibre 4 Fr y 65 cm de longitud, con cojinete de poliéster, con conector luer lock, pinza obturadora y con introductor calibre 2.5 a 3.0 Fr Estéril y desechable. Tipo: Hickman. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.165.0732	De elastómero de silicón, de 2 lúmenes, calibre 6 Fr y 65 cm de longitud, con cojinete de poliéster, con conector luer lock, pinza obturadora y con introductor. Estéril y desechable. Tipo: Hickman. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.4617	Femoral visceral asa II (0.038"), con un orificio, estéril. Tipo: Cobra. Longitud Calibre 80 cm 7 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.

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

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.	Central de Equipos y Esterilización
	060.125.1887	10.0 x 42.0 cm. Envase con 1000 piezas.	
	060.125.1895	25.0 x 36.0 cm. Envase con 1000 piezas.	
	060.125.1929	40.0 x 58.0 cm. Envase con 250 piezas.	
	060.125.1937	7.5 x 58.0 cm. Envase con 1000 piezas.	
	060.125.1945	30.0 x 51.0 cm. Envase con 500 piezas.	
	060.125.1960	20.0 x 42.0 cm. Envase con 1000 piezas.	
	060.125.2711	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.	
	060.125.2869	11.0 x 18.0 x 4.0 cm. Envase con 1000 piezas.	
	060.125.2877	18.0 x 33.0 x 6.0 cm. Envase con 1000 piezas.	
	060.125.2844	32.0 x 62.0 x 12.0 cm. Envase con 250 piezas.	

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.125.3867 060.125.3875 060.125.3883 060.125.3891	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.
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 060.066.0948 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 lavadora ultrasónica y lavadora automática. Envase con 1 a 5 L. Detergente polienzimático, no iónico con o sin alcohol isopropílico, con pH que asegure el efecto óptimo de las enzimas. Para lavado manual. Envase con 1 a 5 L. 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. 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 311.685.5119 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 Para envoltura. Kraft de 70 K y 45 cm de ancho. 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 y Médicas y quirúrgicas. Central de Equipos y Esterilización.
POLIETILENO	370.733.0100	Para envoltura en esterilización con gas. Espesor de 0.3 mm. Longitud: Ancho: 45 M 30 cm Rollo.	Central de Equipos y Esterilización.
CIRUGIA DE CABEZA Y CUELLO			

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
PROTESIS	060.932.6442 060.932.6459 060.932.6467 060.932.6475 060.932.6483 060.932.6491	Prótesis valvular para emisión de voz, de baja presión para reemplazo. Contiene: Tres cápsulas de gel. Una prótesis con diámetro de 16 Fr, con guía introductora. Estéril. Longitud de la prótesis: 8 mm 10 mm 12 mm 14 mm 18 mm 22 mm Equipo.	Cirugía de Cabeza y Cuello.
	060.932.6509 060.932.6517 060.932.6525 060.932.6533 060.932.6541 060.932.6558	Prótesis valvular para emisión de voz, de baja presión para reemplazo. Contiene: Tres cápsulas de gel. Una prótesis con calibre 20 Fr, con guía introductora. Estéril. Longitud de la prótesis: 8 mm 10 mm 12 mm 14 mm 18 mm 22 mm Equipo.	Cirugía de Cabeza y Cuello.
	060.623.0894	De inserción de cápsulas de gel para colocación de la prótesis para emisión de voz, contiene: Un montador de cápsula. Un colocador calibre 16 Fr. Un frasco con 30 cápsulas. Dos sobres con gel lubricante. Reutilizable. Equipo.	Cirugía de Cabeza y Cuello.
	060.623.0902	De inserción de cápsulas de gel para colocación de la prótesis para emisión de voz, contiene: Un montador de cápsula. Un colocador calibre 20 Fr. Un frasco con 30 cápsulas. Dos sobres con gel lubricante. Reutilizable. Equipo.	Cirugía de Cabeza y Cuello.
		Accesorios para la colocación de la prótesis para la emisión de voz:	
	060.628.0014	Medidor de prótesis, de silicón, con tres guías, para cualquier tipo de prótesis. Reesterilizable con solución germicida. Pieza.	Cirugía de Cabeza y Cuello.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.299.0376 060.299.0384	Dilatador de fistula traqueo-esofágica, de silicón. Reesterilizable con solución germicida. Calibre: 18 Fr 22 Fr Pieza.	Cirugía de Cabeza y Cuello.
	060.345.3325 060.345.3333 060.345.3341 060.345.3358 060.345.3366 060.345.3374	De reemplazo. Contiene: Tres cápsulas de gel. Un colocador. Una prótesis de baja presión, permanente. Longitud de la prótesis: 8 mm 10 mm 12 mm 14 mm 18 mm 22 mm Equipo.	Cirugía de Cabeza y Cuello.

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

CANULAS	060.166.2950	Cubierta con poliuretano no trombogénico, con funda de velour de poliéster. Longitud: Diámetro interno: 30 cm 13 mm Pieza.	Cirugía Cardiorácica.
	060.167.5978	Para cardioplejía anterógrada, calibre 12 Fr, longitud 20 cm. Pieza.	Cirugía Cardiorácica.
	060.167.8741	Para cardioplejía con línea de aspiración, longitud 20 cm, calibre 12 Fr. Pieza.	Cirugía Cardiorácica.
	060.166.1598	Para administración de solución cardiopléjica por vía retrógrada con luer lock, para medición de presión y balón ajustable. Adulto. Pieza.	Cirugía Cardiorácica.
	060.166.1580	Para administración de solución cardiopléjica. Por vía anterógrada. Calibre 14 G. Pieza.	Cirugía Cardiorácica.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.166.1606 060.166.1614	Para administración selectiva de solución cardiopléjica, en osteum. Coronaria derecha. Coronaria izquierda. Pieza.	Cirugía Cardiorácica.
	060.166.1622 060.166.1630 060.166.1648 060.166.1655	Para drenaje torácico. Angulada con marca radiopaca. Longitud: Calibre: 45 cm 20 Fr 45 cm 28 Fr 45 cm 36 Fr 45 cm 40 Fr Pieza.	Cirugía Cardiorácica.
	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 Pieza.	Cirugía Cardiorácica.
	060.167.3726	Para drenaje torácico. Con marca radiopaca. Longitud: Calibre: 45 cm 28 Fr Pieza.	Cirugía Cardiorácica.
	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 Cardiorácica y Cardiovascular.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Para drenar venas cavas. Recta. Calibre:	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
	060.166.1036	8 Fr	
	060.166.1028	10 Fr	
	060.167.6570	12 Fr	
	060.167.6588	14 Fr	
	060.167.3742	16 Fr	
	060.167.3759	18 Fr	
	060.167.3767	20 Fr	
	060.167.3775	22 Fr	
	060.167.3783	24 Fr	
	060.167.3791	26 Fr	
	060.167.3809	28 Fr	
	060.167.3817	30 Fr	
	060.167.3825	32 Fr	
	060.167.3833	34 Fr	
	060.167.3841	36 Fr	
	060.167.3858	38 Fr	
	060.167.3866	40 Fr	
		Envase con 5 Piezas.	
		Para perfusión aórtica. Recta. Calibre:	Cirugía Cardiorácica.
	060.166.1069	8 Fr	
	060.167.5986	10 Fr	
	060.167.3874	12 Fr	
	060.167.3882	14 Fr	
	060.167.3890	16 Fr	
	060.167.3908	18 Fr	
	060.167.3916	20 Fr	
	060.167.3924	22 Fr	
	060.167.3932	24 Fr	
		Envase con 5 Piezas.	
		Para perfusión aórtica. Angulada. Calibre:	Cirugía Cardiorácica.
	060.166.1051	8 Fr	
	060.166.1044	10 Fr	
	060.167.5820	12 Fr	
	060.167.5838	14 Fr	
	060.167.5846	16 Fr	
	060.167.5853	18 Fr	
	060.167.5861	20 Fr	
	060.167.5879	22 Fr	
	060.167.5887	24 Fr	
	060.167.0653	26 Fr	
		Envase con 5 piezas.	
	060.166.1218	Para soporte ventricular, auricular angulada. Calibre: 46 Fr Pieza.	Cirugía Cardiorácica.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.166.1200	Para soporte ventricular, auricular, angulada, con alma metálica maleable. Calibre: 36 Fr Pieza.	Cirugía Cardiorácica.
	060.166.1226	Para soporte ventricular, con injerto de poliéster recubierto en el extremo distal. Calibre: 46 Fr Pieza.	Cirugía Cardiorácica.
	060.166.1135 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.
	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 Pieza.	Cirugía Cardiovascular.
	060.167.3940 060.167.3007 060.167.3015 060.167.3023	Para succión intracardiaca ventricular. Larga-pediátrica. Corta-adulto Larga-adulto Corta-pediátrica Pieza.	Cirugía Cardiorácica.
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 Cardiorácica.
	060.167.3387 060.167.3403 060.167.4419 060.167.3429 060.167.3437	Para embolectomía. Estériles y desechables. Modelo: Fogarty. Longitud: Calibre: 80 cm 3 Fr 80 cm 4 Fr 80 cm 5 Fr 80 cm 6 Fr 80 cm 7 Fr Pieza.	Cirugía Cardiorácica y Cirugía Cardiovascular.
	060.167.4625	Femoral visceral con dos orificios laterales y uno distal, calibre 7 Fr, longitud 65 cm. Tipo: Renal. Pieza.	Cirugía Cardiorácica.
	060.167.7330	Femoral para puentes de mamaria interna, extremo abierto, calibre 7 Fr, longitud 100 cm. Pieza.	Cirugía Cardiorácica.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.165.0765	Para dilatación de válvulas cardiacas, de bajo perfil, con globo de 10 mm x 30 cm, estéril y desechable. Longitud 70 a 90 cm, calibre 5.5 Fr. Pieza.	Cirugía Cardiotorácica.
	060.165.0773	Para dilatación de válvulas cardiacas, de bajo perfil, con globo de 12 mm x 30 cm, estéril y desechable. Longitud 70 a 90 cm, calibre 5.5 Fr. Pieza.	Cirugía Cardiotorácica.
	060.165.0781 060.165.0799 060.165.0807	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.	Cirugía Cardiotorácica.
	060.167.4880	Para infusión coronaria, con 40 orificios laterales, diámetro de 4.3 Fr, longitud de 135 cm. Pieza.	Cirugía Cardiotorácica.
DESFIBRILADOR CARDIOVERSOR	060.309.0010	Implantable, multiprogramable, definitivo, para implante pectoral o abdominal, para el tratamiento de taquiarritmias cardiacas, con capacidad de realizar estudios electrofisiológicos no invasivos y funciones de marcapasos. Conectores: Bipolar IS-1 para estimulación/sensada. DF-1 para los electrodos de alto voltaje. Funciones programables: voltaje de marcapasos, ancho de pulso del marcapaso. Frecuencia, histéresis, periodo de cegamiento, terapias de cardioversión, desfibrilación y estimulación anti-taquicardia, 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	Para aplicación de filtro intracaval femoral. Ferromagnético. Consta de aplicador y filtro. Tipo: Greenfield. Equipo.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
	060.345.0131	Para aplicación de filtro intracaval yugular. Ferromagnético. Consta de aplicador y filtro. Tipo: Greenfield. Equipo.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
	060.345.0164	Para oclusión definitiva de vena cava. Desechable. Consta de aplicador y balón Tipo: Hunter. Pieza.	Cirugía Cardiovascular.
INJERTOS	060.506.1506 060.506.1514	Tubulares precoagulados. 6 mm x 60 cm 8 mm x 60 cm Pieza.	Cirugía Cardiotorácica 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 Cardiorácica 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 Cardiorácica 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 Cardiorácica 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 Cardiorácica 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 Cardiorácica y Cardiovascular.
	060.506.2744	Tubulares, rectos de pared delgada, de 4 mm x 70 cm, de politetrafluoretileno. Pieza.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
	060.506.2504 060.506.2413 060.506.2421 060.506.2439 060.506.2447 060.506.2454	Aórtico valvulado bivalvo, tubular, porosidad cero. Calibre: 21 23 25 27 29 31 Pieza.	Cirugía Cardiorácica 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 Cardiorácica 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 Cardiorácica 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 Cardiorácica y Cardiovascular.
	060.506.1563 060.506.1571 060.506.1589 060.506.1597 060.506.1605	Bifurcados, doble velour, microvel. Porosidad 500 mm/cm². Fuerza de tensión 80 kg/cm². Tipo: Oshsner. 16 x 8 mm 19 x 8 mm 20 x 10 mm 21 x 10 mm 24 x 11 mm Pieza.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
	060.506.1613 060.506.1621 060.506.1639	Bifurcados, velour sencillo. Porosidad 200 ml/cm². Fuerza de tensión 100 kg/cm². Tipo: Oshsner. 19 x 8 mm 20 x 10 mm 22 x 10 mm Pieza.	Cirugía Cardiorácica 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 Cardiorácica 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 Cardiorácica 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 Cardiorácica 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 Cardiorácica y Cardiovascular.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.506.2520 060.506.2546 060.506.2553 060.506.2561 060.506.2579 060.506.2587 060.506.2595 060.506.2603 060.506.2611 060.506.2629 060.506.2538	De poliéster, tubular, recubierto. Diámetro:Longitud: 12 mm 15 cm 16 mm 15 cm 16 mm 30 cm 18 mm 15 cm 18 mm 30 cm 20 mm 15 cm 20 mm 30 cm 22 mm 15 cm 24 mm 15 cm 24 mm 30 cm 12 mm 30 cm Pieza.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
	060.506.1795 060.506.1803 060.506.1811 060.506.1829 060.506.1837	De politetrafluoretileno. Tubulares, rectos, de pared delgada. 5 mm x 70 cm 6 mm x 70 cm 8 mm x 70 cm 8 mm x 80 cm 10 mm x 80 cm Pieza.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
	060.506.2298 060.506.2306	De politetrafluoretileno. Bifurcados de pared regular. 8 mm x 19 cm 10 mm x 20 cm Pieza.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
	060.506.1977 060.506.1985	De politetrafluoretileno. Rectos, todos anillados. 6 mm x 70 cm 8 mm x 70 cm Pieza.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
	060.506.2462 060.506.2470 060.506.2488 060.506.2496	Homoinjertos valvulares aórticos con la raíz de la aorta. Calibre 19 21 23 25 Pieza.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
	060.506.1738 060.506.1746 060.506.1753 060.506.1761	Intraluminales. De baja porosidad 500 ml con anillo de polipropileno rígido unido a los extremos. 20 mm x 4 mm 22 mm x 4 mm 24 mm x 4 mm 26 mm x 4 mm Pieza.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
	060.506.0813 060.506.0821 060.506.0896 060.506.0904	Para prótesis vascular. De poliéster. Doble velour. Tubulares. 6 mm 8 mm 10 mm 12 mm Pieza.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Para prótesis vascular. Rectos de pared delgada, anillados al centro.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
	060.506.1936	6 mm x 40 cm	
	060.506.1944	6 mm x 50 cm	
	060.506.1951	8 mm x 40 cm	
	060.506.1969	8 mm x 60 cm Pieza.	
		Para reemplazo de arco aórtico.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
	060.506.1688	20 mm tubular y 2 ramas	
	060.506.1670	20 mm tubular y 3 ramas	
	060.506.1696	22 mm tubular y 3 ramas	
	060.506.1704	22 mm tubular y 2 ramas	
	060.506.1712	24 mm tubular y 3 ramas	
	060.506.1720	24 mm tubular y 2 ramas Pieza.	
		Rectos, todos anillados, de pared delgada.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
	060.506.1993	6 mm x 70 cm	
	060.506.2009	6 mm x 80 cm Pieza.	
		Injerto vascular de poliéster con recubrimiento antibacteriano. Recto. Estéril.	Cirugía Cardio torácica y Cardiovascular.
		Longitud en cm: Diámetro en mm:	
	060.506.2801	15.0 12.0	
	060.506.2819	15.0 14.0	
	060.506.2827	15.0 16.0	
	060.506.2835	15.0 18.0	
	060.506.2843	15.0 20.0	
	060.506.2850	15.0 22.0	
	060.506.2868	15.0 24.0	
	060.506.2876	15.0 26.0	
	060.506.2884	15.0 28.0	
	060.506.2892	15.0 30.0	
	060.506.2900	15.0 32.0	
	060.506.2918	15.0 34.0	
	060.506.2926	15.0 36.0	
	060.506.2934	15.0 38.0	
	060.506.2942	20.0 10.0	
	060.506.2959	20.0 12.0	
	060.506.2967	20.0 14.0	
	060.506.2975	20.0 16.0	
	060.506.2983	20.0 18.0	
	060.506.2991	20.0 20.0	
	060.506.3007	20.0 22.0	
	060.506.3015	20.0 24.0	
	060.506.3023	30.0 8.0	
	060.506.3031	30.0 10.0	
	060.506.3049	30.0 12.0	
	060.506.3056	30.0 14.0	
	060.506.3064	30.0 16.0	
	060.506.3072	30.0 18.0	
	060.506.3080	30.0 20.0	
	060.506.3098	30.0 22.0	
	060.506.3104	30.0 24.0	
	060.506.3114	30.0 26.0	
	060.506.3122	30.0 28.0	
	060.506.3130	30.0 30.0	
	060.506.3148	30.0 32.0	
	060.506.3155	30.0 34.0	
	060.506.3163	30.0 36.0	
	060.506.3171	30.0 38.0	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO				ESPECIALIDAD O SERVICIO	
	060.506.3189	40.0	10.0			Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.	
	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.					
		Injerto de pequeño calibre con soporte radial.					Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
		Longitud en cm:					
		Diámetro distal	del soporte	proximal	Total		
		en mm:					
	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.				Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.	
		Longitud total 50 cm.					
		Diámetro del	Diámetro de				
		cuerpo mm:		la pierna mm:			
	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.	

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO	
PROTESIS		Anular valvular, anillo protésico para plastía mitral.	Cirugía Cardiorácica.	
	060 748 1033	Calibre: 23		
	060 748 1041	25		
	060 748 1058	27		
	060 748 1066	29		
	060 748 1074	31		
		Pieza.	Cirugía Cardiorácica.	
		Valvular cardiaca.		
		Mecánica, aórtica bivalva, de carbón pirolita.		
		Calibre:		
	060.932.5857	16 o 17		
	060.932.5865	18 o 19		
	060.932.5873	21		
	060.932.5881	23		
	060.932.5899	25		
	060.932.5907	27		
	060.932.5915	29		
	060.932.5923	31		
		Pieza.		
		Valvular cardiaca.		Cirugía Cardiorácica.
		Mecánica, mitral bivalva, de carbón pirolita.		
		Calibre:		
	060.932.5931	16 o 17		
	060.932.5949	18 o 19		
	060.932.5956	21		
	060.932.5964	23		
	060.932.5972	25		
	060.932.5980	27		
	060.932.5998	29		
	060.932.6004	31		
	060.932.6012	33		
		Pieza.		
		Valvular cardiaca.	Cirugía Cardiorácica.	
		Mecánica mitral, de esfera.		
		Calibre:		
	060.932.6251	25		
	060.932.6269	27		
	060.932.6277	29		
	060.932.6285	31		
	060.932.6293	33		
	Pieza.			
	Válvulas aórticas biológicas.	Cirugía Cardiorácica.		
	Bioprótesis valvular cardiaca aórtica, de bovino o porcino.			
	Calibre:			
060.932.6301	19			
060.932.6319	21			
060.932.6327	23			
060.932.6335	25			
060.932.6343	27			
060.932.6418	29			
	Pieza.			

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Valvular cardiaca mecánica universal mitroaórtica, bivalva de carbón pirolita, rotable. Calibre: 19 mm 21 mm 23 mm 25 mm 27 mm 29 mm 31 mm 33 mm Pieza.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular
	060.932.6566 060.932.6574 060.932.6582 060.932.6590 060.932.6608 060.932.6616 060.932.6624 060.932.6632		
		Válvulas mitrales biológicas. Bioprótesis valvular cardiaca mitral, de bovino o porcino. Calibre: 25 27 29 31 33 Pieza.	Cirugía Cardiorácica.
	060.932.6350 060.932.6368 060.932.6376 060.932.6384 060.932.6392		

SISTEMA DE ENDOPROTESIS PARA TRATAMIENTO DE ANEURISMAS		Endoprótesis abdominal bifurcada, con accesorios. Estéril. Diámetro : Longitud: 24 x 12 mm 155 mm 24 x 12 mm 170 mm 24 x 14 mm 155 mm 24 x 14 mm 170 mm 26 x 12 mm 155 mm 26 x 12 mm 170 mm 26 x 14 mm 155 mm 26 x 14 mm 170 mm 26 x 16 mm 155 mm 26 x 16 mm 170 mm 28 x 14 mm 155 mm 28 x 14 mm 170 mm 28 x 16 mm 155 mm 28 x 16 mm 170 mm 30 x 14 mm 155 mm 30 x 14 mm 170 mm 30 x 16 mm 155 mm 30 x 16 mm 170 mm 30 x 18 mm 155 mm 30 x 18 mm 170 mm 32 x 14 mm 155 mm 32 x 14 mm 170 mm 32 x 16 mm 155 mm 32 x 16 mm 170 mm 32 x 18 mm 155 mm 32 x 18 mm 170 mm 34 x 16 mm 155 mm 34 x 16 mm 170 mm 34 x 18 mm 155 mm 34 x 18 mm 170 mm Pieza.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
	060.747.9813 060.747.9821 060.747.9839 060.747.9847 060.747.9854 060.747.9862 060.747.9870 060.747.9888 060.747.9896 060.747.9904 060.747.9912 060.747.9920 060.747.9938 060.747.9946 060.747.9953 060.747.9961 060.747.9979 060.747.9987 060.747.9995 060.748.6222 060.748.6230 060.748.6248 060.748.6255 060.748.6263 060.748.6271 060.748.6289 060.748.6297 060.748.6305 060.748.6313 060.748.6321		

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Endoprótesis abdominal aortouniliaca, con accesorios. Estéril.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
	060.748.6339	Diámetro: 22 x 14 mm Longitud: 155 mm	
	060.748.6347	24 x 14 mm 155 mm	
	060.748.6354	26 x 14 mm 155 mm	
	060.748.6362	28 x 16 mm 170 mm	
	060.748.6370	30 x 16 mm 170 mm	
	060.748.6388	32 x 16 mm 170 mm	
	060.748.6396	34 x 16 mm 170 mm	
		Pieza.	
		Endoprótesis contralateral para abdominal, bifurcada. Estéril.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
	060.748.6404	Diámetro: 14 x 12 mm Longitud: 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.
	060.748.6552	Diámetro: 22 x 22 mm Longitud: 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.
	060.748.6693	Diámetro: 26 x 22 mm Longitud: 114 mm	
	060.748.6701	28 x 24 mm 113 mm	
	060.748.6719	30 x 26 mm 113 mm	
	060.748.6727	32 x 28 mm 113 mm	
	060.748.6735	34 x 30 mm 113 mm	
	060.748.6743	36 x 32 mm 112 mm	
	060.748.6750	38 x 34 mm 112 mm	
	060.748.6768	40 x 36 mm 112 mm	
	060.748.6776	42 x 38 mm 112 mm	
	060.748.6784	44 x 40 mm 111 mm	
	060.748.6792	46 x 42 mm 110 mm	
	060.748.6800	46 x 44 mm 110 mm	
		Pieza.	

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

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
SONDAS	060.166.1952 060.166.1960	De aspiración para cardiotoromía, flexible. Desechable. Adulto. Pediátrica. Pieza.	Cirugía Cardiotorácica.
	060.166.1978 060.166.1986	De aspiración para cardiotoromía, rígida, Desechable. Adulto. Pediátrica. Pieza.	Cirugía Cardiotorácica.
	060.166.1853	Para medición de temperatura rectal y/o esofágica, adulto. Desechable. *(Indicar la marca del equipo con el cual se usará esta clave) Pieza.	Cirugía Cardiotorácica.
	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 Cardiotorácica.
SOPORTES	537.825.0079	Para válvula cardíaca aórtica y mitral. Calibre 17 a 33. Juego.	Cirugía Cardiotorácica.
CIRUGIA GENERAL			
AGUJAS	060.040.0956	Para biopsia. Reesterilizable, con mandril. Tipo: Silverman. Longitud: Calibre: 8.5 cm 14 G Envase con 12 piezas.	Cirugía General.
	060.040.0295 060.040.0337	Para biopsia. Reesterilizables, con estilete y tope deslizante. Tipo: Menghini. Longitud: Calibre: 70 mm 16 G 70 mm 18 G Pieza.	Cirugía General.
	060.040.0949 060.040.0964	Para sutura. Medio círculo. Ojo automático. Punta redonda. Tipo: Intestinal. Longitud: Calibre: 26 a 30 mm 4 G 22 a 24 mm 5 G Envase con 12 piezas.	Cirugía General.
BARRERA ABSORBIBLE	060.603.0070	Para reducir la reproducción de adherencias postoperatorias, de malla satinada, de celulosa oxidada, regenerada, de 7.6 cm x 10.2 cm. Pieza.	Cirugía General.
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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CANULAS	060.167.6489	Para dilatación de papila de Vater, de politetrafluoretileno transparente, calibre 3.5 Fr en los 12 mm distales y calibre 5 Fr y 200 cm de longitud Pieza.	Cirugía General.
	060.167.7941	Para dilatación de papila de Vater, de politetrafluoretileno transparente, calibre 5 Fr, longitud 200 cm. Pieza.	Cirugía General.
	060.167.6497	Para dilatación de papila menor, de politetrafluoretileno transparente, calibre 5 Fr, longitud 200 cm, con punta metálica calibre 23 G. Pieza.	Cirugía General.
		Para extracción de cálculos de vías biliares, con doble vía. Longitud: Calibre: Balón:	Cirugía General.
	060.167.6463	200 cm 4.8 Fr 2 ml	
	060.167.6471	200 cm 6.8 Fr 2 ml Pieza.	
	060.167.6893	Para nutrición parenteral, vía subclavia de silicón, calibre 18 G, longitud 30 cm, con guía y aguja calibre 16 G. Radiopaco, estéril y desechable. Pieza.	Cirugía General y Médicas y Quirúrgicas.

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.
	060.165.0039 060.165.0047 060.165.0054	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.	Cirugía General.
	060.165.0062 060.165.0070 060.165.0088 060.165.0096	Catéter dilatador de vías biliares, de 3 cm de longitud, con balón de 3 cm de longitud. Estéril y desechable. Diámetro del balón: 4 mm 6 mm 8 mm 10 mm Pieza.	Cirugía General.
	060.165.0104 060.165.0112 060.165.0120 060.165.0138 060.165.0146 060.165.0153	Catéter dilatador de vías biliares, de 200 cm de longitud, con banda radiopaca. Estéril y desechable. Tipo: Soehendra. Calibre: 6.0 Fr 7.0 Fr 8.5 Fr 9.0 Fr 10.0 Fr 11.5 Fr Pieza.	Cirugía General.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.165.0161 060.165.0179	Catéter dilatador de vías biliares, de 200 cm de longitud. Estéril y desechable. Tipo: Cotton. Calibre: 8.5 Fr 10.0 Fr Pieza.	Cirugía General.
	060.165.0187 060.165.0195 060.165.0203 060.165.0211	Catéter para dilatación del conducto pancreático, de 200 cm de longitud. Estéril y desechable. Calibre: 3.0 Fr 4.0 Fr 5.0 Fr 6.0 Fr Pieza.	Cirugía General.
	060.165.0229	Catéter para canulación por vía retrógrada, calibre 6 Fr, con punta ahusada calibre 5 Fr y 100 cm de longitud total. Estéril y desechable. Pieza.	Cirugía General.
	060.165.0237 060.165.0245 060.165.0252 060.165.0260 060.165.0278 060.165.0286 060.165.0294 060.165.0302	Catéter para canulación por vía retrógrada, calibre 5.5 Fr y 100 cm de longitud total. Estéril y desechable. Tipo de punta: Calibre en punta: Ahusada graduada 3.0 Fr Ahusada corta 3.5 Fr Ahusada larga 3.5 Fr Ahusada 4.0 Fr Ahusada larga 4.0 Fr Ahusada 4.5 Fr Ahusada angulada 5.0 Fr Estándar 5.0 Fr Pieza.	Cirugía General.
	060.165.0310 060.165.0328 060.165.0336 060.165.0344 060.165.0351	Catéter para canulación por vía retrógrada, calibre 5.5 Fr y 200 cm de longitud total. Estéril y desechable. Tipo de punta: Biselada Estándar Ahusada Cónica Balón Pieza.	Cirugía General.
	060.165.0443 060.165.0450 060.165.0468 060.165.0476 060.165.0484 060.165.0492 060.165.0500 060.165.0518	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: 18 Fr 24 Fr 30 Fr 36 Fr 42 Fr 48 Fr 54 Fr 60 Fr Pieza.	Cirugía General.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.165.0369 060.165.0377 060.165.0385 060.165.0393 060.165.0401 060.165.0419 060.165.0427 060.165.0435	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: 18 Fr 24 Fr 30 Fr 36 Fr 42 Fr 48 Fr 54 Fr 60 Fr Pieza.	Cirugía General.
	060.165.0922 060.165.0930	Catéter con cepillo para citología por gastroscopía, calibre del catéter 5 Fr y 180 cm de longitud del catéter. Estéril y desechable. Diámetro del cepillo: 2 mm 3 mm Envase con 10 piezas.	Cirugía General.
	060.165.0542	Catéter con cepillo para citología por 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.	Cirugía General.
	060.165.0559 060.165.0567 060.165.0575 060.165.0583	Catéter para manometría esofágica, calibre 3.5 mm y 140 cm de longitud, tamaño pediátrico. Estéril y desechable. No. de canales: Separación entre cada puerto: 3 3 cm 3 5 cm 4 3 cm 5 5 cm Pieza.	Cirugía General.
	060.165.0591 060.165.0609	Catéter para manometría esofágica, calibre 4.5 mm y 140 cm de longitud. Estéril y desechable. No. de canales: Radiales: Separación entre cada puerto: 6 3 5 cm 8 4 5 cm Pieza.	Cirugía General.
	060.165.0617 060.165.0625 060.165.0633	Catéter para manometría esofágica, calibre 4.5 mm y 140 cm de longitud. No. de canales: Separación entre cada puerto: 6 1 cm 6 5 cm 8 1 cm Pieza.	Cirugía General.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.165.0641 060.165.0658 060.165.0666 060.165.0674	Catéter para manometría anorrectal, calibre 4.5 Fr y 140 cm de longitud, con balón y conexión luer lock para cada canal, con separación de 1 cm entre ellos. Estéril y desechable. No. de canales: Tamaño: 4 Adulto 8 Adulto 4 Pediátrico 8 Pediátrico Pieza.	Cirugía General.
	060.167.8063	Para subclavia, de silicón, doble lumen, estéril y desechable. Longitud: Calibre: 30 cm 7 Fr Pieza.	Cirugía General.
CLIPS	060.215.0021 060.215.0112 060.215.0120	Hemostáticos, planos, de politetrafluoretileno. Tipo: Moretz. Chico. Mediano. Grande. Pieza.	Cirugía General.
CONECTORES	060.233.0037 060.233.0011 060.233.0052 060.233.0326 060.233.0292 060.233.0300	De dos vías en (Y) De plástico, desechable. Pieza. De una vía. De plástico, desechables. Tipo: Sims. Delgado. Grueso. Pieza. De plástico con transparencia de cristal, en "Y", de 8 mm en sus 3 entradas. Pieza. De plástico con transparencia de cristal, en "Y", de 10 mm en sus 3 entradas. Pieza. De plástico con transparencia de cristal, en "Y", de 12 mm en sus 3 entradas. Pieza.	Cirugía General y Médicas y Quirúrgicas. Cirugía General y Médicas y Quirúrgicas. Cirugía General y Médicas y Quirúrgicas. Cirugía General y Médicas y Quirúrgicas.
EQUIPOS	060.345.1915 060.345.1790 060.345.1808 060.345.1907	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. Para drenaje naso-biliar incluye: cable guía, catéter de drenaje, tubo nasal, tubo de conexión de drenaje. Longitud: Calibre: 250 cm 5 Fr 250 cm 7 Fr Juego. Para drenaje naso-pancreático incluye: cable guía, catéter de drenaje, tubo nasal, tubo de conexión de drenaje. Longitud: Calibre: 250 cm 5 Fr Juego.	Cirugía General. Cirugía General. Cirugía General.
	060.345.1485	Para litotripsia de vías biliares, incluye: mango, cable de acero, canastilla de multifilamento suave estándar. Juego.	Cirugía General.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.345.1246 060.345.1261	Para prótesis biliares que incluye: cable guía, catéter guía, catéter posicionador. Tipo: Cotton Leung. Calibre: Prótesis: 10 Fr 7, 10 y 15 cm 8.5 Fr 7, 10 y 15 cm Juego.	Cirugía General.
	060.345.1337	Para prótesis biliares que incluyen: cable guía, catéter guía, catéter empujador, catéter posicionador, calibre 10 Fr, con dos prótesis con longitud de 12 y 15 cm. Juego.	Cirugía General.
	060.345.1881 060.345.1899	Para prótesis pancreática incluye: cable guía, catéter posicionador y prótesis. Tipo: Geenen. Calibre: 5 Fr 7 Fr Juego.	Cirugía General.
	060.345.1469 060.345.1477	Para retirar prótesis biliares con cable guía de 0.35 mm Tipo: Soehendra. Longitud: Calibre: 180 cm 8.5 Fr 180 cm 10 Fr Juego.	Cirugía General.
	060.345.3200 060.345.3218 060.345.3226	Equipo introductor de prótesis biliares en un solo paso, incluye catéter guía y catéter empujador, de 208 cm de longitud. Estéril y desechable. Calibre: 8.5 Fr 10.0 Fr 11.5 Fr Equipo.	Cirugía General.
	060.345.3234 060.345.3242 060.345.3259	Equipo de drenaje naso-biliar, incluye: cable guía, tubo nasal, tubo de conexión de drenaje y catéter de drenaje de 250 cm de longitud. Estéril y desechable. Calibre: 6.0 Fr 6.5 Fr 8.5 Fr Equipo.	Cirugía General.
	060.345.3291	Equipo para dilatación del conducto pancreático. Incluye: Catéter calibre 5 Fr y 200 cm de longitud. Catéter guía calibre 3 Fr y Guía metálica de 0.018 de pulgada. Tipo: Vennes. Equipo.	Cirugía General.
	060.345.3309	Equipo para ligar várices esofágicas y rectales. Equipo.	Cirugía General

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

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
PROTESIS		Prótesis para conducto biliar. Tipo: Cotton-Leung. Estéril y desechable. Longitud: Calibre: 060.748.3963 5 cm 7.0 Fr 060.748.3971 7 cm 7.0 Fr 060.748.3989 9 cm 7.0 Fr 060.748.3997 12 cm 7.0 Fr 060.748.4003 15 cm 7.0 Fr 060.748.4011 5 cm 8.5 Fr 060.748.4029 7 cm 8.5 Fr 060.748.4037 9 cm 8.5 Fr 060.748.4045 12 cm 8.5 Fr 060.748.4052 15 cm 8.5 Fr 060.748.4060 5 cm 10.0 Fr 060.748.4078 9 cm 10.0 Fr 060.748.3708 12 cm 10.0 Fr Pieza.	Cirugía General.
		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 Pieza.	Cirugía General.
		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 Pieza.	Cirugía General.
		Prótesis para conducto pancreático. Tipo: Geenen. Estéril y desechable. Longitud: Calibre: 060.748.3864 3 cm 5 Fr 060.748.3872 5 cm 5 Fr 060.748.3880 7 cm 5 Fr 060.748.3898 9 cm 5 Fr 060.748.3906 12 cm 5 Fr 060.748.3914 3 cm 7 Fr 060.748.3922 5 cm 7 Fr 060.748.3930 7 cm 7 Fr 060.748.3948 9 cm 7 Fr 060.748.3955 12 cm 7 Fr Pieza.	Cirugía General.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.747.2412 060.747.2420	Esofágica diámetro externo 17 mm, diámetro interno 11 mm. Longitud: 6.4 cm 10.4 cm Pieza.	Cirugía General.
	060.747.2339 060.747.2404	Para conducto biliar. Tipo: Cotton Huibregtse. Longitud: Calibre: 15 cm 10 Fr 12 cm 10 Fr Pieza.	Cirugía General.
	060.747.2347 060.747.2354 060.747.2362	Para conducto biliar. Tipo: Cotton Leung. Longitud: Calibre: 7 cm 10 Fr 10 cm 10 Fr 15 cm 10 Fr Pieza.	Cirugía General.
	537.718.0020	Posicionador de prótesis esofágica, diámetro 11 mm, longitud 100 cm, reusable. Tipo: Dumon Gilliard. Pieza.	Cirugía General.
SOLUCIONES	060.543.0149	Colodión elástico. Envase con 1 L.	Cirugía General y Médicas y Quirúrgicas.
SONDAS	060.168.3238 060.168.9417 060.168.9425 060.168.9433 060.168.9441	Para drenaje. En forma de T. De látex. Tipo: Kehr. Calibre: 10 Fr 12 Fr 14 Fr 16 Fr 18 Fr Pieza.	Cirugía General.
CIRUGIA MAXILOFACIAL			
ALAMBRES	060.046.0083	Alambre de acero inoxidable, número 0 (0.46 mm) Rollo.	Cirugía Maxilofacial.
	060.046.0141 060.046.0166 060.046.0190	Alambre de acero inoxidable pulido. (Ligadura) Calibre: 0.016 0.020 0.022 Rollo.	Cirugía Maxilofacial.
	060.046.0216 060.046.0224	Alambre trenzado. 0.015 mm 0.017 mm (10 alambres en cada tubo) Tubo.	Cirugía Maxilofacial.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<p>ARCOS</p>	<p>060.622.0150 060.622.0168</p>	<p>Extraoral con dobles omega en mesial de molares. Tamaños: Grande. Mediano. Pieza.</p>	<p>Cirugía Maxilofacial.</p>
	<p>060.622.0127</p>	<p>Facial inverso para protracción de segmento maxilar inferior. Pieza.</p>	<p>Cirugía Maxilofacial y Estomatología.</p>
	<p>060.622.0176 060.622.0192</p>	<p>Preformado de nitinol, inferior. 0.014 mm 0.016 mm Envase con 10 piezas.</p>	<p>Cirugía Maxilofacial.</p>
	<p>060.622.0184 060.622.0200</p>	<p>Preformado de nitinol, superior. 0.014 mm 0.016 mm Envase con 10 piezas.</p>	<p>Cirugía Maxilofacial.</p>
	<p>060.622.0218 060.622.0242</p>	<p>Preformado de acero inoxidable, inferior. 0.016 mm x 0.022 mm 0.017 mm x 0.025 mm Envase con 10 piezas.</p>	<p>Cirugía Maxilofacial.</p>
	<p>060.622.0226 060.622.0234</p>	<p>Preformado de acero inoxidable, superior. 0.016 mm x 0.022 mm 0.017 mm x 0.025 mm Envase con 10 piezas.</p>	<p>Cirugía Maxilofacial.</p>
	<p>060.622.0259 060.622.0267</p>	<p>Preformado 0.018 mm de nitinol. Inferior. Superior. Envase con 10 piezas.</p>	<p>Cirugía Maxilofacial.</p>
	<p>060.622.0275</p>	<p>Preformado de acero inoxidable extraduro (hit) superior 0.017 mm x 0.025 mm. Envase con 10 piezas.</p>	<p>Cirugía Maxilofacial.</p>
	<p>060.622.0283</p>	<p>Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm inferior. Envase con 10 piezas.</p>	<p>Cirugía Maxilofacial.</p>
	<p>060.622.0291</p>	<p>Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm superior. Envase con 10 piezas.</p>	<p>Cirugía Maxilofacial.</p>
	<p>060.622.0317</p>	<p>Preformado rectangular trenzado 0.017 mm x 0.025 mm superior. Envase con 10 piezas.</p>	<p>Cirugía Maxilofacial.</p>
	<p>060.622.0309</p>	<p>Preformado rectangular trenzado 0.017 mm x 0.025 mm inferior. Envase con 10 piezas.</p>	<p>Cirugía Maxilofacial.</p>
	<p>060.622.0325 060.622.0341</p>	<p>Preformado de acero inoxidable, inferiores. 0.014 mm 0.016 mm Envase con 10 piezas.</p>	<p>Cirugía Maxilofacial.</p>
	<p>060.622.0333 060.622.0358</p>	<p>Preformados de acero inoxidable, superiores. 0.014 mm 0.016 mm Envase con 10 piezas.</p>	<p>Cirugía Maxilofacial.</p>
		<p>060.622.0366</p>	<p>Preformados 0.018 mm de acero inoxidable, inferiores. Envase con 10 piezas.</p>

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.622.0408	Preformados para cerrar espacios, de acero inoxidable con loop de bola 0.016 mm x 0.022 mm inferior, 0.018 mm x 0.025 mm superior. Estuche con 70 piezas.	Cirugía Maxilofacial.
	060.622.0374	Preformados 0.018 mm de acero inoxidable, superiores. Envase con 10 piezas.	Cirugía Maxilofacial.
BANDAS	060.622.0440	Material para bandas 0.004 mm x 0.0150 mm. Envase con 10 piezas.	Cirugía Maxilofacial.
	060.108.0062	Preformada inferior derecha e izquierda para molares. Estuche.	Cirugía Maxilofacial.
	060.108.0070	Preformada inferior derecha e izquierda para premolares con bracket soldado. Estuche.	Cirugía Maxilofacial.
	060.108.0096	Preformada superior derecha e izquierda para molares. Estuche.	Cirugía Maxilofacial.
	060.108.0088	Preformada superior derecha e izquierda para premolares con bracket soldado. Estuche.	Cirugía Maxilofacial.
BARRAS	060.113.0057	Barra metálica de Erick. Para ferulización interdentaria. Rollo de 1 M.	Cirugía Maxilofacial y Estomatología.
BOTONES	060.622.0382	Botones linguales para soldar curvas. Envase con 10 piezas.	Cirugía Maxilofacial.
COJINES	060.216.0038 060.216.0053	Cervical de tracción con medidor. Cervical de tracción sin medidor. Pieza.	Cirugía Maxilofacial.
ELASTICOS	060.400.0265 060.400.0273	Intermaxilares de: 3/16 8 oz 5/16 3.5 oz Envase con 100 piezas.	Cirugía Maxilofacial.
	060.400.0281	Separadores para piezas posteriores. Envase con 1000 piezas.	Cirugía Maxilofacial.
FERULAS	060.421.0153	Arco de Erick, para inmovilización interdento-maxilo mandibular. Pieza.	Cirugía Maxilofacial
	060.437.0981	En forma de corbata (Kobayashi) 0.14 mm. Envase con 100 piezas.	Cirugía Maxilofacial
GANCHOS	060.437.0999	Disector con punta "L" con cubierta térmica hasta la base de la "L". Reutilizable. Pieza.	Cirugía Maxilofacial
GORROS	060.439.0062	De tracción alta con medidor. Pieza.	Cirugía Maxilofacial.
LIGAS	060.570.0012	Elástica (O'S) Envase con 1000 piezas.	Cirugía Maxilofacial.
	060.797.0027	Elástica mediana. Rollo.	Cirugía Maxilofacial.
	060.622.0424	Linguales horizontales sin tope calibre 0.036 mm. Envase con 10 piezas.	Cirugía Maxilofacial.
MANDRIL	060.622.0432	Mandril universal para pieza de mano de baja velocidad, de uso dental. Pieza.	Cirugía Maxilofacial.
MASCARA	060.621.0219	Ortopédica de tracción inversa (delaire) Pieza.	Cirugía Maxilofacial.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
POSTE	060.623.0027	Poste quirúrgico. Envase con 10 piezas.	Cirugía Maxilofacial.
REGLA	060.817.0049	Medidora de cefalometrías (protractor) Pieza.	Cirugía Maxilofacial.
RESINAS	060.791.0015	Resina para Bonding de Brackets fotocurable (Con luz halógena) Estuche.	Cirugía Maxilofacial.
RETENEDORES	060.793.0039	Lingual ajustable 3 a 3 bordeables. Pieza.	Cirugía Maxilofacial.
SEPARADOR	060.166.0772	Labial inferior (Lip Bumper) sin omega 0.036 mm. Envase con 10 piezas.	Cirugía Maxilofacial.
TOPES	060.622.0481	Removible para arcos auxiliares. Tipo: Miller Lock. Pieza.	Cirugía Maxilofacial y Estomatología.
TORNILLOS	060.898.0744	Tornillo de expansión con agarradera de plástico. Pieza.	Cirugía Maxilofacial.
	060.898.0751	Tornillo de expansión rápida (mino expander) con antenas. Pieza.	Cirugía Maxilofacial.
TUBOS	060.908.0361	Convertible con gancho en mesial calibre 0.18 mm para molares inferiores. Pieza.	Cirugía Maxilofacial.
	060.908.0379	Doble convertible con gancho en mesial calibre 0.18 mm para molares superiores. Pieza.	Cirugía Maxilofacial.
CIRUGIA RECONSTRUCTIVA			
EXPANSORES DE PIEL	060.400.0091	Expansores de piel, de silicón grado médico. Forma rectangular, con válvula remota. Volumen: 480-500 ml Pieza.	Cirugía Reconstructiva.
	060.400.0125 060.400.0133 060.400.0141	Expansores de piel, de silicón grado médico. Forma redonda, con válvula remota. Volumen: 300 ml 450 - 500 ml 650 - 700 ml Pieza.	Cirugía Reconstructiva.
	060.400.0174 060.400.0182 060.400.0190	Expansores de piel, de silicón grado médico. Forma redonda. Intraoperatorio, válvula remota y conector de metal. Volumen: 1 ml 6 ml 50 ml Pieza.	Cirugía Reconstructiva.
	060.400.0208	Expansores de piel, de silicón grado médico. Diseño de otoplastia, válvula remota y conector de metal. Volumen: 35 ml Pieza.	Cirugía Reconstructiva.
	060.400.0067	Expansores de piel, de silicón grado médico, tejido PH diseño semilunar 4 de 250 ml con válvula remota y conector de metal. Pieza.	Cirugía Reconstructiva.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
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.
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% Juego.	Estomatología.
	060.182.1283	Dental para uso quirúrgico, para sellar conductos radiculares. Polvo de óxido de zinc y sulfato de calcio (resina) Líquido: 7 ml (Eugenol) Juego.	Estomatología
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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
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.
	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	Alginato para impresiones dentales. Envase con 450 g.	Estomatología.
	060.622.0093	Anclaje para la aplicación de fuerza temporal, con dos medidores para unir a la mentonera. Pieza.	Estomatología.
	060.196.0065	Cera rosa del No. 7, para uso dental. Envase con 10 tabletas.	Estomatología.
	060.274.0177	Cuerda de algodón para motor de baja velocidad, medida estándar. Pieza.	Estomatología.
	060.303.0115	Disco abrasivo carborundum, para mandril de pieza de mano. Envase con 100 piezas.	Estomatología.
	060.749.0810	Disco de manta, de uso dental, para pulir acrílico, de 12 cm de diámetro. Pieza.	Estomatología.
	060.622.0416	Flux para soldar ortodóncico. Envase con 2 onzas.	Estomatología.
	060.622.0085	Fundente para soldadura de plata de uso dental. Envase con 90 g.	Estomatología.
	060.749.0828	Pasta pulidora de metales, rojo inglés. Barra de 250 g.	Estomatología.
	060.709.0065	Piedra montada rosa de forma cilíndrica, para rebajar acrílico. Pieza.	Estomatología.
	060.727.0022	Polvo de piedra pómez para uso dental, para pulir acrílico. Envase con 1 K.	Estomatología.
	060.622.0051	Resina acrílica, autopolimerizable, líquida. Envase de 1 L.	Estomatología.
	060.622.0044	Resina acrílica, autopolimerizable rosa, polvo. Envase con 1 K.	Estomatología.
	060.813.0035	Separador líquido, para yeso y acrílico. Envase con 1 L.	Estomatología.
	060.622.0077	Soldadura de plata, para uso dental, de 0.40 mm Rollo de 10 g.	Estomatología.
	060.797.0035	Soldadura de plata. Rollo.	Estomatología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.622.0069	Taza de hule para batir yeso, capacidad de 250 ml. Pieza.	Estomatología.
	060.697.0317	Pasta Trípoli para pulir acrílico y metal. Envase con 250 g.	Estomatología.
	060.622.0028	Yeso piedra blanco, para ortodoncia. Envase con 1 K.	Estomatología.
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 Maxilofacial.
	060.622.0465	Elástico para corregir rotaciones tamaño B3. Envase con 100 piezas.	Cirugía Maxilofacial y Estomatología.
	060.622.0473	Elástico para corregir rotaciones tamaño B4. Envase con 100 piezas.	Cirugía Maxilofacial 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 060.753.0029	Para endodoncia. De papel, estériles. Números: 10 a 40 (de 5 en 5) 45 a 80 (de 5 en 5) Envase con 200.	Estomatología.
PUNTAS DE GUTAPERCHA	060.753.0102 060.753.0011	Para obturación de conductos radiculares. Números: 10 a 40 (de 5 en 5) 45 a 80 (de 5 en 5) Envase con 200.	Estomatología.
RESORTES	060.793.0021 060.793.0013	Para cerrar espacios 0.008 mm. Para abrir espacios 0.008 mm. Rollo.	Estomatología Cirugía Maxilofacial.
FISIOLOGIA PULMONAR			
CATETERES	060.167.7982 060.167.2017 060.167.2033 060.167.2058 060.167.2603 060.167.2678 060.167.2702 060.167.2769	Esofágico para medir distensibilidad pulmonar adulto. Pieza. Para registro de presiones y toma de muestras sanguíneas, con orificio en la punta. Tipo: Courmand 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. Fisiología Pulmonar, Médicas y Quirúrgicas.
CONECTORES	060.229.0017	Metálico. Para catéteres y manómetros de dos hembras. Pieza.	Fisiología Pulmonar.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.233.0110 060.233.0128	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 90 cm Pieza. *En la adquisición de estas claves deberá acatarse el material específico que solicite cada institución.	Fisiología Pulmonar.
	060.233.0169 060.233.0177 060.233.0185	Para inyectores con terminales metálicas, de polipropileno. Longitud: 30 cm 60 cm 90 cm Pieza.	Fisiología Pulmonar.
	060.909.0998	Flexible de plástico para espirometría. Diámetro 38 mm, longitud 120 cm. Pieza.	Fisiología Pulmonar.

GINECOLOGIA Y OBSTETRICIA

ADAPTADORES	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.
--------------------	--------------	--	--------------

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.	Ginecología.
	060.166.0558 060.166.0566 060.166.0574 060.166.0582 060.166.0590 060.166.0608 060.166.0616 060.166.0624	Para aspiración manual endouterina, de polietileno flexible, estéril y desechable. Diámetro: Color: 4 mm Amarillo 5 mm Verde 6 mm Azul 7 mm Café claro 8 mm Marfil 9 mm Café oscuro 10 mm Verde seco 12 mm Azul oscuro Pieza.	Ginecología.
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	Ginecología.
-----------------	--------------	---	--------------

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		<p>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.</p>	
JERINGAS	060.551.2227	De plástico grado médico, para aspiración manual endouterina, reesterilizable, capacidad de 60 ml, con anillo de seguridad, émbolo en forma de abanico, extremo interno en forma cónica, con anillo de goma negro en su interior y dos válvulas de control externas. Para cánulas de 4, 5, 6, 7, 8, 9 y 12 mm de diámetro. Pieza.	Ginecología.
	060.551.2235	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.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.040.0881 060.040.0899 060.040.0865 060.040.0873 060.040.0535 060.040.0857	Tipo: Huber, angulada a 90°, de acero inoxidable, para utilizarse con las claves 060.303.0123 y 060.167.8782. Longitud: Calibre: 19.1 mm 19 G 31.8 mm 19 G 19.1 mm 20 G 31.8 mm 20 G 19.1 mm 22 G 31.8 mm 22 G Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.040.0832 060.040.0824	Para trasplante de médula ósea. Estériles y desechables. Tipo: Steis. Longitud: Calibre: 10 cm 8 G 10 cm 11 G Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	<p>060.040.9247 060.040.9254</p> <p>060.040.9262 060.040.0790</p> <p>060.040.9270</p>	<p>Para biopsia. Reesterilizable. Tipo: Osgood. Longitud: Calibre: 2" a 2.5" 18 G 2" a 2.5" 20 G Pieza.</p> <p>Para biopsia de hueso. Reesterilizable. Tipo: Jamshidi. Longitud: Calibre: 4 cm 15 G 10 cm 11 G Pieza.</p> <p>Para punción lumbar, de acero inoxidable con mandril. Reesterilizable. Longitud: Calibre: 30 mm 20 G Pieza.</p>	<p>Médicas y Quirúrgicas.</p> <p>Médicas y Quirúrgicas.</p> <p>Médicas y Quirúrgicas.</p>
ANTISEPTICOS Y GERMICIDAS	<p>060.066.0963</p> <p>060.066.1003</p>	<p>Desinfectante de alto nivel compuesto por ortoftalaldehído al 0.55%. Envase con 3.785 L.</p> <p>Solución esterilizante y desinfectante de superoxidación con pH neutro, no corrosiva. Solución al 100%. Envase con 250 ml a 5 L.</p>	<p>Médicas y Quirúrgicas.</p> <p>Médicas y Quirúrgicas.</p>
APLICADORES	060.082.0054	<p>Sin algodón. De madera. Envase con 150 a 750 piezas.</p>	Médicas y Quirúrgicas.
APOSITOS	<p>060.088.0686 060.088.0694</p> <p>060.088.0777</p> <p>060.088.0827 060.088.0835</p> <p>060.088.0785 060.088.0793 060.088.0801</p>	<p>Absorbentes, a base de alginato de calcio y sodio de origen natural. Estéril. Tamaño: De 9.0 cm ± 2.0 cm x 10.0 cm ± 2.0 cm De 10.0 cm ± 2.0 cm x 20.0 cm ± 2.0 cm Pieza.</p> <p>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.</p> <p>Con barrera antimicrobiana. Estéril y desechable. 10 cm x 10 cm a 20 cm. Envase con 12 piezas. 40 cm x 20 cm a 40 cm. Envase con 6 piezas.</p> <p>De hidropolímero, para tratamiento de heridas. 5 a 7 cm x 9 a 10 cm 10 a 11 cm x 11 a 16 cm 15 a 20 cm x 20 cm Pieza.</p>	<p>Médicas y Quirúrgicas.</p> <p>Médicas y Quirúrgicas.</p> <p>Médicas y Quirúrgicas.</p> <p>Médicas y Quirúrgicas.</p>
	<p>060.088.0819</p> <p>060.088.0710 060.088.0728</p>	<p>De hidropolímero, con diseño anatómico para la zona sacral, para tratamiento de heridas. 10 a 18 cm x 12 a 18 cm Pieza.</p> <p>De nylon trenzado y sellado al calor que contiene un tejido de carbón activado impregnado con plata. 10.5 x 10.5 cm 10.5 x 19 cm Pieza.</p>	<p>Médicas y Quirúrgicas.</p> <p>Médicas y Quirúrgicas.</p>

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	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.
	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 060.088.0744	De hidrogel con alantoína al 0.6% y colágeno para humectación y regeneración de tejido. Envase con 30 g Envase con 90 g	Médicas y Quirúrgicas.
	060.088.0751 060.088.0769	De hidrogel con alginato sódico para granulación y epitelización. 9.5 x 9.5 cm 15 x 20 cm Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
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.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	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.
	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. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.125.3776	Para ileostomía o colostomía. Tamaño infantil. Autoadherible, de plástico grado médico, suave, transparente, a prueba de olor, drenable, en forma de botella de 23 x 13 cm abierta en su parte más angosta, con cuello ancho 5 a 6 cm y 3 a 5 cm de largo, con pinza de seguridad o mecanismo de cierre, con protector de piel integrado a base de carboximetilcelulosa sódica, con adhesivo, con guía recortable que permita abrir orificio para el estoma a diferentes medidas que van de 6 a 60 mm, la cara interna deberá tener un protector que evite la irritación de la piel. Envase con 10 Piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.125.0582	Para ileostomía o colostomía. Tamaño adulto. Autoadherible, de plástico grado médico, suave, transparente, a prueba de olor, drenable, en forma de botella de 30 x 15 cm abierta en su parte más angosta, con cuello de 6 a 9 cm de ancho y 3.0 a 6.2 cm de largo, con pinza de seguridad o mecanismo de cierre, con protector de piel integrado a base de carboximetilcelulosa sódica, con adhesivo, con guía recortable que permita abrir orificio para el estoma a diferentes medidas que van de 25 a 60 mm, la cara interna deberá tener un protector que evite la irritación de la piel. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.125.3602	Para nutrición enteral, estéril, con equipo integrado para bomba, capacidad de 1000 ml. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
BOTAS	060.130.0015	Para uso en quirófanos. Desechables. Envase con 25 pares.	Materiales de uso Diverso. Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CANULAS		Orofaringeas. De plástico transparente. Tipo: Guedel/Berman. Tamaño: Longitud:	Médicas y Quirúrgicas
	060.167.3304	00 40 mm	
	060.167.0458	0 50 mm	
	060.167.3312	1 60 mm	
	060.167.0466	2 70 mm	
	060.167.3320	3 80 mm	
	060.167.0482	4 90 mm	
	060.167.3346	5 100 mm	
060.167.0680	6 110 mm	Pieza.	

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. Dispositivo de fijación ajustable con mínimo una cápsula de inyección y equipo de colocación que contiene: Jeringa con capacidad mínima de 5 cc. Aguja calibre 18 G, de 6.35 a 7.20 cm de longitud. Guía de alambre de 45 cm a 70 cm con punta flexible en "J", contenida en funda de plástico con dispensador, dilatador vascular y sistema para evitar extravasación de sangre. Estéril y desechable. Pieza. * En la adquisición de esta clave deberá acatarse, el material específico que solicite cada institución.</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. Dispositivo de fijación ajustable con mínimo dos cápsulas de inyección y equipo de colocación, que contiene: Jeringa con capacidad mínima de 5 cc. Aguja calibre 17 G, o 18 G, de 6.35 cm a 7.20 cm de longitud Guía de alambre de 45 cm a 70 cm de punta flexible en "J" contenida en funda de plástico con dispensador, dilatador vascular y sistema para evitar extravasación de sangre. Estéril y desechable. Pieza. En la adquisición de esta clave deberá acatarse, el material específico que solicite cada institución.</p>	Médicas y Quirúrgicas.
	060.166.1887	<p>Para cateterismo de venas centrales y periféricas, de silicón, radiopaco, estéril y desechable, calibre 21 G, con aguja de pared delgada, calibre 18 G y 50 cm de longitud, con mandril entorchado elástico y adaptador. Pieza.</p>	Médicas y Quirúrgicas.
	060.167.5010	<p>Para suministro de oxígeno. Con tubo de conexión y cánula nasal. De plástico, con diámetro interno de 2.0 mm. Longitud 180 cm. 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. Pieza.</p>	Médicas y Quirúrgicas.
	060.165.0815 060.165.0823 060.165.0831	<p>Para cateterismo venoso central, de un lumen, de elastómero de silicón, radiopaco, con aguja introductora percutánea. Estéril y desechable. Neonatal. Calibre: 2.0 a 3.0 Fr 4.0 Fr 4.8 a 5.0 Fr Pieza.</p>	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.165.0849	Para cateterismo venoso central, de doble lumen, de inserción periférica, de poliuretano o elastómero de silicón, con aguja introductora con funda o camisa desprendible. Estéril y desechable. Tamaño neonatal. Calibre 1.9 a 3.0 Fr Pieza.	Médicas y Quirúrgicas
	060.167.7974	Para neumotórax con válvula de Heimlich con aguja 18 G calibre 8 Fr. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas
	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 Con acotaciones a 5, 10 y 15 cm. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas Neonatología.
	060.166.1903	Venoso central, calibre 4 Fr, longitud 13 cm, de poliuretano o silicón, radiopaco, con dos lúmenes internos de 22 G, con punta flexible, aguja calibre 21 G, con catéter introductor calibre 22 G, sobre una aguja calibre 25 G, con guía de alambre de 0.46 mm de diámetro y 45 cm de longitud y punta en "J", con un dilatador venoso, una jeringa de 5 ml, y dos cápsulas de inyección luer-lock. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.167.6679	Venoso, para nutrición parenteral ambulatoria con triple lumen y equipo introductor. Estéril y desechable. Tipo: NIH. Longitud: Calibre: 125 cm 6 Fr Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.167.8782	Venoso subcutáneo implantable, que contiene: un contenedor metálico de titanio con membrana de silicón para puncionar y un catéter de silicón para administración de bolo o infusión continua. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas. Oncología.
	060.165.0740 060.165.0757	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 Pieza.	Médicas y Quirúrgicas. Nutrición.
CINTAS	060.203.0496	De filamentos de fibras, poliéster trenzado, Longitud: Ancho: 30 cm 5 mm. Envase con 12 sobres.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.203.0306 060.203.0397 060.203.0363 060.203.0405	Microporosa, de tela no tejida, unidireccional, de color blanco, con recubrimientos adhesivos en una de sus caras. Longitud: Ancho: 10 M 1.25 cm, Envase con 24 rollos. 10 M 2.50 cm, Envase con 12 rollos. 10 M 5.00 cm, Envase con 6 rollos. 10 M 7.50 cm, Envase con 4 rollos.	Médicas y Quirúrgicas.
CIRCUITOS	060.207.0013	De ventilación para anestesia de polivinilo, consta de dos mangueras, un filtro, conexión en "Y" de plástico, codo, mascarilla y bolsas de 3 y 5 L. Equipo.	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CONECTORES	060.233.0623	Línea de transferencia de elastómero de silicón, estéril, sistema dianeal (larga vida) 120 cm de longitud. Envase con 6 Piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
CUERDAS	060.274.0508 060.274.0516	De elastómero de silicón. Diámetro:Longitud: 4 mm 24 cm 5 mm 24 cm Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
DETERGENTES O LIMPIADORES	060.066.0971 060.066.0872	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. Detergente o limpiador monoenzimático, compuesto de cloruro de dodecil ó 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. 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 060.345.1329 060.345.2335 060.345.2343	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. 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. 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. 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. Médicas y Quirúrgicas. Médicas y Quirúrgicas o Cirugía Vasculuar. Médicas y Quirúrgicas o Cirugía Vasculuar.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERIC O ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	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.
	060.345.0305	Para medición de presión venosa central. Consta de: Una llave de 3 vías. Una escala para medir en milímetros. Tubo de conexión al paciente. Tubo de conexión al frasco de solución. Tubo para medir la presión, con indicador flotante. Equipo.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.532.0175	Para transfusión, con filtro, sin aguja. Equipo.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.532.0167	Para venoclisis. Sin aguja, estériles, desechables. Normogotero.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.532.0084	Microgotero. Equipo.	
	060.345.1360	Para venoclisis. En forma de mariposa (pediátrico), de plástico. Estéril y desechable. Consta de: Tubo, adaptador y mariposa. Calibre de la aguja: 19 G	Médicas y Quirúrgicas.
	060.345.1378	21 G	
	060.345.1386	23 G	
	060.345.1394	25 G Equipo.	
	060.345.1436	Regulador de flujo intravenoso para alimentación parenteral. Estéril y desechable. Equipo.	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
ESCAFANDRAS	060.339.0014 060.339.0022 060.339.0030	Para aplicación de oxígeno o aerosoles en niños. De acrílico. Cúbica. 30 x 30 x 22 cm Cilíndrica. 50 x 30 x 30 cm Cilíndrica. 15 x 20 x 25 cm Pieza.	Médicas y Quirúrgicas e Inhaloterapia.
ESPACIADORES DE VOLUMEN	060.623.0860 060.623.0878 060.623.0886	De plástico rígido, resistente, que se adapte a los diferentes medicamentos broncodilatadores en aerosol. Puede tener o no ensamblada una mascarilla o una boquilla. Vida útil: tres meses. Neonatal. Pediátrico. Adulto. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas e Inhaloterapia.
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 060.422.0202 060.422.0046 060.422.0061 060.422.0657	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. Para alimentación parenteral, con membrana de filtración de 1.2 micras, y extensión ensamblada con válvula para evitar reflujo. Estéril y desechable. Pieza. 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. 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. 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. Médicas y Quirúrgicas. Médicas y Quirúrgicas. Médicas y Quirúrgicas. 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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	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.
GASAS	060.436.0552	Seca cortada, de algodón con marca opaca a los rayos X. Largo: 10 cm Ancho: 10 cm Envase con 200 Piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
	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	Absorbibles de colágeno. Medidas. 2.5 x 5 cm 7.5 x 5 cm Envase con 12 Piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.470.0112 060.470.0120	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.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.470.0138	Gasa hemostática absorbente soluble. Envase con 20 sobres.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.470.0146	Satín hemostático absorbible. Envase con 20 sobres.	Médicas y Quirúrgicas.
HIDROGEL	060.833.0270	De manosa acetilada. (Extracto de Aloe Vera 0.2%) para limpieza y humectación de heridas. Tubo con 85 g.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.833.0288	Spray de manosa acetilada. (Extracto de Aloe Vera 0.2%) para limpieza y humectación de heridas. Frasco atomizador con 180 g.	Médicas y Quirúrgicas.
INFUSOR	060.520.0021	De presión positiva para 12, 24, 120 ó 168 horas, con globo de elastómero, ritmo de 0.5, 2, ó 5 ml por hora respectivamente. Capacidad de 50 a 90 ml. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.345.3010	Infusor mecánico de resorte, para ensamblar la jeringa de 10 ml para infusión de volúmenes medidos. Reutilizable. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.820.0341	Línea de control de flujo, de cloruro de polivinilo grado médico, con conector luer-macho en el extremo proximal y luer-hembra en el distal, para adaptarse a la jeringa de 10 ml para infusión de volúmenes medidos. Flujo 10 ml en 24 horas. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.550.2665	Jeringa de plástico grado médico, para infusión de volúmenes medidos, transparente, capacidad de 10 ml, diámetro interno de 16 mm y pivote tipo luer lock. Para usarse con el infusor mecánico de resorte. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
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 y 5.0% mínimo de glicerina, adicionado con agentes suavizantes y humectantes. Envase plástico con 4 L.	Médicas y Quirúrgicas.
JERINGAS	060.550.0792 060.550.0842 060.550.0859 060.550.0867	De plástico. Desechables, con aguja retractable. Capacidad: Calibre: Longitud: 3 ml 20 G x 38 mm 3 ml 21 G x 25 mm 3 ml 21 G x 38 mm 3 ml 23 G x 25 mm Envase con 100 Piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.550.0123 060.550.1261	Para vejiga urinaria. Evacuadora. Tipo: Toomey. Capacidad: 30 ml 50 ml Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
LLAVES	060.598.0036	De tres vías con tubo de extensión. De plástico rígido o equivalente, con tubo de extensión de cloruro de polivinilo de 80 cm de longitud. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.598.0226	De cuatro vías sin extensión, de plástico. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.598.0010	De 4 vías con marcas indicadoras del sentido en el que fluyen las soluciones y posición de cerrado, aditamento de cierre luer lock (móvil) en el ramal de la llave, que se conecta al tubo de la extensión. Tubo de extensión removible de plástico grado médico, longitud 80 cm y diámetro interno 2.7 mm mínimo, conector luer lock hembra en el extremo del tubo que se conecta con la llave y conector luer macho en el extremo proximal, con aditamento de cierre luer lock (móvil) Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
MANOMETRO	060.618.0032	Para monitorizar presión en angioplastía, transluminal, con conector en "Y". Reutilizable. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas y Cirugía Vascular.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
MASCARILLAS	060.621.0482	Desechable, para administración de oxígeno, con tubo de conexión de 180 cm y adaptador. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
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: Un tubo de succión de cloruro de polivinilo, con marca de profundidad de 2 cm, empezando desde los 10 cm, hasta 42 cm y una marca tope. Dos orificios laterales en la punta proximal del tubo, envuelto en una camisa de polietileno transparente, ensamblada a una pieza en forma de "T" o "L" transparente, con puerto para irrigación, con conexiones laterales cónicas, con entrada macho de 15 a 16 mm de diámetro externo y una conexión cónica con entrada hembra de 15 mm de diámetro interno en la parte central, en su extremo distal se encuentra ensamblada la válvula para controlar la succión, con conexión estriada universal. Incluye etiqueta de identificación para control. Estéril y desechable. Pieza.</p>	Médicas y Quirúrgicas.
	060.345.3135	<p>Sistema de succión, cerrado, para paciente con tubo endotraqueal conectado a ventilador, 14 Fr, contiene: Un tubo de succión de cloruro de polivinilo, con marca de profundidad de 2 cm, empezando desde los 10 cm hasta 42 cm y una marca tope. Dos orificios laterales en la punta proximal del tubo, envuelto en una camisa de polietileno transparente, ensamblada a una pieza en forma de "T" o "L", transparente, con puerto para irrigación, con una o dos conexiones laterales cónicas con entrada macho de 15 a 16 mm de diámetro externo y una conexión cónica con entrada hembra de 15 mm de diámetro interno en la parte central, en su extremo distal se encuentra ensamblada la válvula para controlar la succión, con conexión estriada universal. Incluye etiqueta de identificación para control. Estéril y desechable. Pieza.</p>	Médicas y Quirúrgicas.
	060.345.3143	<p>Sistema de succión cerrado, para paciente con tubo endotraqueal conectado a ventilador, 16 Fr, contiene: Un tubo de succión de cloruro de polivinilo, con marca de profundidad de 2 cm, empezando desde los 10 cm hasta 42 cm y una marca tope. Dos orificios laterales en la punta proximal del tubo, envuelto en una camisa de polietileno transparente, ensamblada a una pieza en forma de "T" o "L", transparente, con puerto para irrigación, con una o dos conexiones laterales cónicas con entrada macho de 15 a 16 mm de diámetro externo y una conexión cónica con entrada hembra de 15 mm de diámetro interno en la parte central, en su extremo distal se encuentra ensamblada la válvula para controlar la succión, con conexión estriada universal. Incluye etiqueta de identificación para control. Estéril y desechable. Pieza.</p>	Médicas y Quirúrgicas.
	060.345.3168	<p>Sistema de succión, cerrado, para paciente con traqueostomía, conectado a ventilador, 14 Fr, contiene: Un tubo de succión de cloruro de polivinilo, de 30.5 cm de largo, marca tope a 4.5 cm. Dos orificios laterales en la punta proximal del tubo, envuelto en una camisa de polietileno transparente, ensamblada a una pieza en forma de "T", transparente, con puerto para irrigación, conexiones cónicas laterales, entrada macho de 22 mm de diámetro externo y una conexión cónica con entrada hembra de 16 mm de diámetro interno en la parte central, en su extremo distal se encuentra ensamblada la válvula para controlar la succión, con conexión estriada universal. Incluye conector de tubo corrugado, conector giratorio y etiqueta de identificación para control. Estéril y desechable. Pieza.</p>	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.345.3176	Sistema de succión, cerrado, para paciente con traqueostomía, conectado a ventilador, 16 Fr, contiene: Un tubo de succión de cloruro de polivinilo, de 30.5 cm de largo, marca tope a 4.5 cm. Dos orificios laterales en la punta proximal del tubo, envuelto en una camisa de polietileno transparente, ensamblada a una pieza en forma de "T", transparente, con puerto para irrigación, conexiones cónicas laterales, entrada macho de 22 mm de diámetro externo y una conexión cónica con entrada hembra de 16 mm de diámetro interno en la parte central, en su extremo distal se encuentra ensamblada la válvula para controlar la succión, con conexión estriada universal. Incluye conector de tubo corrugado, conector giratorio y etiqueta de identificación para control. Estéril y desechable. Pieza. Sistema para administración de presión positiva continua por vía nasal. Contiene: - Una cánula nasal. - Dos codos para conexión. - Un puerto para monitorización. - Dos tubos de flujo suave de 180 cm de longitud. - Una línea para monitorización de la presión. - Un gorro. - Una cinta de velcro. Estéril y desechable. Tamaño: Neonatal No. 2 No. 3 Adulto Pieza.	Médicas y Quirúrgicas. Médicas y Quirúrgicas.
	060.820.0366 060.820.0374 060.820.0382 060.820.0390		
SISTEMA DE INFUSION PORTATIL	060.820.0408	De gran volumen, de elastómero, de 2, 5 ó 10 ml por hora, volumen máximo 275 ml para 1, 2 ó 5 días respectivamente con restrictor de flujo y filtro de partículas. Estéril y desechable. Envase con 6 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
SONDAS	060.830.0380	Nasal universal de silicón con doble globo de inflado independiente. Pieza. Para alimentación. De plástico transparente, estéril y desechable con un orificio en el extremo proximal y otro en los primeros 2 cm. Tamaño: Longitud: Calibre: Prematuros 38.5 cm 5 Fr Infantil 38.5 cm 8 Fr *Adulto 125.0 cm 16 Fr *Puede no ser estéril. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas. Médicas y Quirúrgicas.
	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.
	060.168.9243 060.167.8089 060.168.9268		
	060.167.8758 060.167.8766 060.167.8774	De nutrición enteral, de poliuretano, radiopaca con punta de tungsteno de 3 G por 114.3 cm con guía metálica, bolsa de plástico y una sonda por bolsa. Estéril. Calibre: 8 Fr 10 Fr 12 Fr Bolsa.	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.830.7096 060.830.7104 060.830.7112 060.830.7120 060.830.7138 060.830.7146 060.830.7153	Para yeyunostomía, especial para nutrición a largo plazo. Desechable. Longitud: Calibre: 120 cm 12 Fr 120 cm 14 Fr 120 cm 16 Fr 120 cm 18 Fr 120 cm 20 Fr 120 cm 22 Fr 120 cm 24 Fr Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.168.4277 060.168.9896 060.168.9904 060.168.4418	Gastrointestinales desechables y con marca opaca a los rayos X. Tipo: Levin. Calibre: 12 Fr 14 Fr 16 Fr 18 Fr Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.168.0085 060.168.0077	Para aspirar secreciones. De plástico, con válvula de control. Estéril y desechable. Tamaño: Longitud: Calibre: Diámetro Externo: Infantil. 55 cm 10 Fr 3.3 mm Adulto. 55 cm 18 Fr 6.0 mm Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.830.7088 060.830.7195 060.830.7070	Para drenaje torácico, de elastómero de silicón, 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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	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	Para drenaje. Con cuatro aletas para autorretención, de látex. Estéril y desechable. Tipo: Malecot. Calibre: 14 Fr 16 Fr 18 Fr 20 Fr 22 Fr 24 Fr 26 Fr 28 Fr Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.166.0640 060.166.0657 060.168.9870 060.168.9888	Para esófago. De tres vías, punta cerrada con cuatro orificios, de látex, con arillo radiopaco. Estéril y desechable. Tipo: Sengstaken Blakemore. Longitud: Calibre: 65 cm 14 Fr 100 cm 16 Fr 100 cm 18 Fr 100 cm 21 Fr Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.830.7179 060.830.7187	Sonda para nutrición enteral con estilete punta de tungsteno y guía de alambre con adaptador. Longitud: Calibre: 114 cm 8 Fr 114 cm 12 Fr Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.164.0014 060.164.0022 060.164.0030 060.164.0048	Para drenaje urinario de permanencia prolongada. De elastómero de silicón, con globo de autorretención de 5 ml con válvula para jeringa. Estéril y desechable. Tipo: Foley de dos vías. Calibre: 8 Fr 10 Fr 12 Fr 22 Fr Pieza.	Médicas y Quirúrgicas y Urología.
	060.164.4552 060.164.4560 060.164.4578 060.164.4586 060.164.4594 060.164.4602 060.164.4610	Para drenaje urinario, de permanencia prolongada. De elastómero de silicón, con globo de autorretención de 30 ml con válvula para jeringa. Estéril y desechable. Tipo: Foley de dos vías. Calibre: 12 Fr 14 Fr 16 Fr 18 Fr 20 Fr 22 Fr 24 Fr Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.166.3339 060.166.3347 060.166.3354 060.166.3362	Para aspiración, de plástico transparente libre de pirógenos, atóxico, de 55 cm de longitud con válvula de control de aspiración, con punta roma. Estéril y desechable. Calibre: 12 Fr 14 Fr 16 Fr 18 Fr Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
SUJETADORES	060.837.0011	Sujetadores para mascarilla de ventiladores de presión positiva. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas e Inhaloterapia.
TAPAS	060.855.0042 060.855.0059 060.855.0067 060.855.0075 060.855.0083 060.855.0091	De polipropileno, resistente a la esterilización. Para frasco para leche materna o sucdáneo. Color: Verde pistache Azul Rosa Lila Amarillo Naranja Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
TAPONES	060.859.0519	Tapones luer lock para catéter de Hickman para heparinización. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
TUBOS	060.909.0121 060.909.0097 060.909.0105 060.908.5113 060.908.0338 060.908.0346 060.908.0353 060.909.0956	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. 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. 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. De extensión, de polivinilo, con longitud de 3 M. Estéril. Envase. Tubo de silastic, de: 0.12 mm de diámetro 0.14 mm de diámetro 0.16 mm de diámetro Rollo. Tubo flexible de polivinilo. Diámetro interno: Diámetro externo: 8.00 mm 11.1 mm Rollo de 12 M.	Médicas y Quirúrgicas. Médicas y Quirúrgicas. Médicas y Quirúrgicas. Médicas y Quirúrgicas. Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.908.0924	Tubo para aspirador. De hule látex, color ámbar. Diámetro interno 6.3 mm, espesor de pared 3.77 mm. Envase con 10 M.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.908.0015 060.908.0114 060.908.0122 060.908.0130	Tubo para canalización. De látex natural, opacos a los rayos X. Longitud 45 cm. Diámetro: 7.94 mm (5/16") 12.70 mm (1/2") 19.05 mm (3/4") 25.40 mm (1") Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
VASOS	060.946.0019 060.946.0035	Para medicamentos. De vidrio, capacidad: 30 ml (1 onza) De plástico, capacidad: 30 ml (1 onza) Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.946.0142	Vaso de vidrio con cuello en forma de botella, con base de 3 cm de diámetro y boca del vaso de 2.5 cm de diámetro interno, con bordes redondeados, con capacidad de 30 ml, pared lisa de 3 mm de espesor en el cuerpo y en la base, con aforo y escudo institucional en la pared externa del vaso, graduado cada 10 ml. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
VENDAS	060.953.0746 060.953.0753 060.953.0761 060.953.0779 060.953.0787 060.953.0795	De malla elástica. Forma tubular. Longitud: Número: 100 M 1 100 M 2 100 M 3 100 M 4 100 M 5 100 M 6 Envase con 100 M.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.953.0100 060.953.0092	Elástica adhesiva. De algodón y fibra sintética, con adhesivo en una de sus caras. Longitud Ancho. 2.7 M 7.5 cm 2.7 M 10.0 cm Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
NEFROLOGIA O CIRUGIA GENERAL			
ADAPTADORES	060.030.0073	Adaptador y tapón de plástico con rosca para catéter. Estéril y desechable. Tipo: Tenckhoff. Juego.	Nefrología o Cirugía General.
	060.030.0149	Para catéter Tenckhoff, de polivinilo de conexión rápida y larga duración, con conector para juego de líneas, para máquina cicladora automática de 8 puntas. Estéril y desechable. Pieza.	Nefrología o Cirugía General.
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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
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		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:	Nefrología o Cirugía General.
	060.423.0268	14 G	
	060.167.4864	16 G	
	060.167.4872	17 G	Pieza.
	060.229.0025	Para desconexión y conexión automática de las bolsas de líquido de diálisis, en pacientes con método de diálisis peritoneal continua ambulatoria. Estéril y desechable. Pieza.	Nefrología o Cirugía General.
	060.233.0243	Sistema de conexión y extensión de cierre de la punta del catéter a la línea de transferencia. Estéril y desechable. Tipo: Tenckhoff. Incluye: 2 Clips. 1 Conector. 1 Cubierta. Pieza.	Nefrología o Cirugía General.
		Para punción de 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:	Nefrología o Cirugía General.
	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.	

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

GENERICOS	CLAVE	NOMBRE GENERICOS ESPECIFICOS	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.166.2125 060.166.2133	Para diálisis peritoneal, de instalación subcutánea, blando de silicón, con 2 cojinetes de poliéster, con conector, tapón y seguro, con banda radiopaca, curvatura derecha. Estéril y desechable. Tipo: Cuello de Cisne. Tamaño: Adulto. Pediátrico. Pieza.	Nefrología o Cirugía General.
	060.166.0533	Catéter permanente, para hemodiálisis. Tamaño adulto. De doble lumen, de elastómero de silicón, con diámetros internos de 1.80 mm a 2.0 mm en el lado arterial y de 2.0 mm a 3.20 mm en el lado venoso, con longitud de 31.5 a 37.0 cm con separación mínima de 2.5 cm entre segmento arterial y venoso, con un orificio lateral como mínimo en la pared arterial, con extensiones y pinzas de alta resistencia, incluye equipo introductor el cual contiene: Catéter de doble lumen. Aguja introductora calibre 18 G. Introductor con camisa desprendible. Guía de alambre de 0.038", con longitud de 68.0 cm como mínimo. Jeringa de 5 ml y 2 tapones de inyección. Estéril y desechable. Pieza.	Nefrología o Cirugía General.
	060.166.0541	Catéter permanente, para hemodiálisis. Tamaño pediátrico. De doble lumen, de elastómero de silicón, con diámetro interno de 1.5 mm a 2.0 mm en el lado arterial y de 1.5 mm a 1.2 mm en el lado venoso, con longitud de 27.0 cm a 30.0 cm con separación mínima de 2.5 cm entre segmento arterial y venoso, con un orificio lateral como mínimo en la pared arterial, con extensiones y pinzas de alta resistencia, incluye equipo introductor el cual contiene: Catéter de doble lumen. Aguja introductora calibre 18 G. Introductor con camisa desprendible. Guía de alambre de 0.038", con longitud de 68.0 cm como mínimo. Jeringa de 5 ml y 2 tapones de inyección. Estéril y desechable. Pieza.	Nefrología o Cirugía General.
	060.167.7891 060.167.7909	Con balón para bloquear la unión ureteropélica. Estéril y desechable. Longitud: Calibre: Obturador: 75 cm 5 Fr 0.028" 75 cm 6 Fr 0.038" Pieza.	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.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.345.2004	De dos bolsas de 15 L, para contener la solución dializada con la máquina cicladora, sistema automático. Estéril y desechable. Equipo.	Nefrología o Cirugía General.
	060.345.2038	De extensión múltiple de 5 espigas, para conectar al equipo y a la máquina cicladora, sistema automático. Estéril y desechable. Equipo.	Nefrología o Cirugía General.
	060.345.1998	De extensión para drenaje con una longitud de 3.64 M, para la máquina cicladora, sistema automático. Estéril y desechable. Equipo.	Nefrología o Cirugía General.
	060.345.2012	De línea corta de transferencia de 6 meses de duración, para unirse al conector correspondiente al catéter del paciente, 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. Para embolización endovascular intracraneal. De tres capas, con cuerpo enmallado en acero inoxidable, con punta recta. Diámetro Diámetro Longitud Externo Fr: Interno mm: cm: 060.463.2083 6 0.064" (0.160) 90 060.463.2091 7 0.073" (0.1825) 90 060.463.2109 8 0.084" (0.210) 90 060.463.2117 9 0.099"(0.2475) 90 060.463.2125 6 0.064" (0.160) 100 060.463.2133 7 0.073" (0.1825) 100 060.463.2141 8 0.084" (0.210) 100 060.463.2158 9 0.099" (0.2475) 100 Pieza.	Neurocirugía. Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.166.3404 060.166.3412 060.166.3420 060.166.3438	Microcatéteres de infusión, para espirales (Coils) para embolización endovascular intracraneal, de 0.010" (0.025 mm) con cuerpo enmallado, diámetro interno de 0.014" (0.035mm), recubrimiento hidrofílico, punta preformable con vapor, conector tipo Venturi y diámetros externos proximal/distal de 2.4 / 1.9 Fr Longitud Marcadores Radiopacos cm: distales: 150/15 1 150/15 2 150/7.5 1 150/7.5 2 Pieza.	Neurocirugía, Neurrorradiología y Terapia Neuroendovascular
	060.166.3446 060.166.3453	Microcatéteres de infusión, para espirales (Coils) para embolización endovascular intracraneal, de 0.010" (0.025 mm) y 0.018" (0.045 mm) Con cuerpo enmallado, diámetro interno de 0.019" (0.0475 mm), con tres capas de resina multidurométrica, recubrimiento hidrofílico, punta preformable con vapor, conector tipo Venturi y diámetros externos proximal/distal de 2.6 /2.0 Fr Longitud Marcadores cm: Radiopacos: 150/6 1 150/6 2 Pieza.	Neurocirugía, Neurrorradiología y Terapia Neuroendovascular
	060.166.3461 060.166.3479 060.166.3487 060.166.3495	Microcatéteres de infusión, para espirales (Coils) para embolización endovascular intracraneal, de 0.018" (0.045 mm) Con cuerpo enmallado, diámetro interno de 0.021" (0.0525 mm), con tres capas de resina multidurométrica, recubrimiento hidrofílico, punta preformable con vapor, conector tipo Venturi y diámetros externos proximal /distal de 3 /1.5 Fr Longitud Marcadores cm: Radiopacos distales: 150/10 1 150/10 2 150/20 1 150/20 2 Pieza.	Neurocirugía, Neurrorradiología y Terapia Neuroendovascular
	060.166.3503 060.166.3511 060.166.3529	Microcatéteres de infusión, para espirales (Coils) para embolización endovascular intracraneal. Dirigido por flujo, con recubrimiento hidrofílico, punta preformable con vapor, conector tipo Venturi, diámetro interno de 0.011" (0.0275 mm) y diámetro interno proximal/distal de 3 /1.5 Fr, con 1 marcador radiopaco distal. Longitud: 166/15 cm 166/20 cm 166/30 cm Pieza.	Neurocirugía, Neurrorradiología y Terapia Neuroendovascular
	060.166.3537 060.166.3545 060.166.3552	Microcatéteres de infusión, para espirales (Coils) para embolización endovascular intracraneal. Dirigido por flujo, con recubrimiento hidrofílico, punta preformable con vapor, conector tipo Venturi, diámetro interno de 0.013" (0.0325 mm) y diámetro interno proximal/distal de 3 /1.8 Fr, con 1 marcador radiopaco distal. Longitud: 166/10 cm 166/20 cm 166/30 cm Pieza.	Neurocirugía, Neurrorradiología y Terapia Neuroendovascular
	060.166.1515	Catéter lumbo-peritoneal para drenaje de líquido cefalorraquídeo. Longitud 90 cm mínimo. Pieza.	Neurocirugía.
CONECTORES	060.233.0839	De elastómero de silicón, grado médico, en ángulo de 90 grados, con acodamiento y protuberancia en ambos extremos, para válvula de hidrocefalia. Pieza.	Neurocirugía.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO																																								
	060.233.0284	De plástico, en "Y" para hidrocefalia. Tipo: Codman. Pieza.	Neurocirugía.																																								
	060.233.0847	De elastómero de silicón, grado médico, recto, con acodamiento y protuberancia en ambos extremos, para válvula de hidrocefalia. Pieza.	Neurocirugía.																																								
EQUIPOS	060.345.2475	Para drenaje lumbar externo, incluye: - Catéter de elastómero de silicón radiopaco con un rango de longitud de 24 a 80 cm. - Una aguja de 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	Para drenaje ventricular externo, incluye: Catéter ventricular de elastómero de silicón radiopaco, longitud de 20 a 40 cm. Un estilete de acero inoxidable para colocación del catéter ventricular. Un tubo de plástico con dos pinzas para ajuste de goteo y con sitio de inyección. Una bolsa de recolección, de vinil de 500 a 700 ml graduada y con asa para colgar. Estéril y desechable. Equipo.	Neurocirugía.																																								
	060.345.2483	Para drenaje ventricular y monitoreo de líquido cefalorraquídeo, incluye: Un catéter ventricular de elastómero de silicón radiopaco, de 20 a 35 cm de longitud, un estilete de acero inoxidable para la colocación del catéter, un trocar curvo de acero inoxidable con punta aguda para el paso del catéter subcutáneamente, válvula de conexión con catéter distal, tabla integrada de presión intracraneal en mm de Hg y cm de agua, cámara de goteo de 50 a 75 cm, con válvula antirreflujo y tapa para conservar la esterilidad, tubo de plástico de 150 a 170 cm de longitud, con dos pinzas para ajuste, dos llaves de paso, dos sitios para inyección, una bolsa de recolección de vinil con capacidad para 700 ml con marcas cada 50 ml y asa para colgar, ajustable a la altura deseada. Estéril y desechable. Equipo.	Neurocirugía.																																								
ESPIRALES		Para embolización endovascular intracraneal. De platino, desprendibles eléctricamente, de 0.010" (0.025 mm) de diámetro interno. Forma: Tridimensional. <table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Diámetro externo</th> <th style="text-align: left;">Longitud</th> </tr> <tr> <th style="text-align: left;">mm:</th> <th style="text-align: left;">cm:</th> </tr> </thead> <tbody> <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> </tbody> </table> Pieza.	Diámetro externo	Longitud	mm:	cm:	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	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular
Diámetro externo	Longitud																																										
mm:	cm:																																										
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																																									

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.	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular
	060.365.0136	Diámetro Externo Longitud mm: cm:	
	060.365.0144	3 8	
	060.365.0151	4 10	
	060.365.0169	5 15	
	060.365.0177	6 20	
	060.365.0185	7 25	
	060.365.0193	8 30	
	060.365.0201	9 30	
		10 30	
		Pieza.	
		Para embolización endovascular intracraneal De platino, desprendibles eléctricamente, de 0.010" (0.025 mm) de diámetro interno. Forma: Estándar.	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular
	060.365.0219	Diámetro externo Longitud mm: cm:	
	060.365.0227	2 4	
	060.365.0235	2 8	
	060.365.0243	3 4	
	060.365.0250	3 6	
	060.365.0268	3 8	
	060.365.0276	4 6	
	060.365.0284	4 10	
	060.365.0292	5 10	
	060.365.0300	5 15	
	060.365.0319	6 10	
	060.365.0326	6 20	
	060.365.0334	7 10	
	060.365.0342	7 30	
	060.365.0359	8 10	
	060.365.0367	8 20	
	060.365.0375	8 30	
	060.365.0383	9 15	
	060.365.0391	9 30	
		10 30	
		Pieza.	
		Para embolización endovascular intracraneal De platino, desprendibles eléctricamente, de 0.010" (0.025 mm) de diámetro interno. Forma: Estándar blandos, resistentes al estiramiento.	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular
	060.365.0409	Diámetro externo Longitud mm: cm:	
	060.365.0417	2 2	
	060.365.0425	2 3	
	060.365.0433	2 4	
	060.365.0441	2 6	
	060.365.0458	2 8	
	060.365.0466	3 4	
	060.365.0474	3 6	
	060.365.0482	3 8	
	060.365.0490	3 10	
	060.365.0508	4 4	
	060.365.0516	4 6	
	060.365.0524	4 8	
		4 10	
		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: Estándar extra blandos, resistentes al estiramiento.	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular.
		Diámetro externo Longitud	
		mm: cm:	
	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.	
		Para embolización endovascular intracraneal. De platino, desprendibles eléctricamente, de 0.010" (0.025 mm) de diámetro interno. Forma: Bidimensional blandos, resistentes al estiramiento.	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular.
		Diámetro externo Longitud	
		mm: cm:	
	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.	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular.
		Diámetro externo. Longitud	
		mm: cm:	
	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.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO																																																																																					
		<p>Para embolización endovascular intracraneal. De platino, desprendibles eléctricamente, de 0.018" (0.045 mm) de diámetro interno. Forma: Bidimensional.</p> <table> <thead> <tr> <th>Díámetro externo.</th> <th>Longitud</th> </tr> <tr> <th>mm:</th> <th>cm:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>060.365.0920</td><td>5</td><td>20</td></tr> <tr><td>060.365.0938</td><td>6</td><td>20</td></tr> <tr><td>060.365.0946</td><td>7</td><td>30</td></tr> <tr><td>060.365.0953</td><td>8</td><td>30</td></tr> <tr><td>060.365.0961</td><td>9</td><td>30</td></tr> <tr><td>060.365.0979</td><td>10</td><td>30</td></tr> <tr><td>060.365.0987</td><td>12</td><td>30</td></tr> <tr><td>060.365.0995</td><td>14</td><td>30</td></tr> <tr><td>060.365.1001</td><td>16</td><td>30</td></tr> <tr><td>060.365.1019</td><td>18</td><td>30</td></tr> <tr><td>060.365.1027</td><td>20</td><td>30</td></tr> </tbody> </table> <p>Pieza.</p> <p>Para embolización endovascular intracraneal. De platino, desprendibles eléctricamente, de 0.018" (0.045 mm) de diámetro interno. Forma: Estándar blandos.</p> <table> <thead> <tr> <th>Díámetro externo</th> <th>Longitud</th> </tr> <tr> <th>mm:</th> <th>cm:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>060.365.1159</td><td>2</td><td>4</td></tr> <tr><td>060.365.1167</td><td>2</td><td>8</td></tr> <tr><td>060.365.1175</td><td>3</td><td>4</td></tr> <tr><td>060.365.1183</td><td>3</td><td>8</td></tr> <tr><td>060.365.1191</td><td>4</td><td>6</td></tr> <tr><td>060.365.1209</td><td>4</td><td>10</td></tr> <tr><td>060.365.1217</td><td>5</td><td>8</td></tr> <tr><td>060.365.1225</td><td>5</td><td>12</td></tr> <tr><td>060.365.1233</td><td>6</td><td>10</td></tr> <tr><td>060.365.1241</td><td>6</td><td>15</td></tr> </tbody> </table> <p>Pieza.</p> <p>Para embolización endovascular intracraneal. De platino, desprendibles eléctricamente, de 0.018" (0.045 mm) de diámetro interno. Forma: de Vórtice.</p> <table> <thead> <tr> <th>Díámetro menor mm:</th> <th>Díámetro mayor mm:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>060.365.1258</td><td>2</td><td>3</td></tr> <tr><td>060.365.1266</td><td>2</td><td>4</td></tr> <tr><td>060.365.1274</td><td>2</td><td>5</td></tr> <tr><td>060.365.1282</td><td>2</td><td>6</td></tr> </tbody> </table> <p>Pieza.</p>	Díámetro externo.	Longitud	mm:	cm:	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	Díámetro externo	Longitud	mm:	cm:	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	Díámetro menor mm:	Díámetro mayor mm:	060.365.1258	2	3	060.365.1266	2	4	060.365.1274	2	5	060.365.1282	2	6	<p>Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular.</p> <p>Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular.</p> <p>Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular.</p>
Díámetro externo.	Longitud																																																																																							
mm:	cm:																																																																																							
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																																																																																						
Díámetro externo	Longitud																																																																																							
mm:	cm:																																																																																							
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																																																																																						
Díámetro menor mm:	Díámetro mayor mm:																																																																																							
060.365.1258	2	3																																																																																						
060.365.1266	2	4																																																																																						
060.365.1274	2	5																																																																																						
060.365.1282	2	6																																																																																						
ESPONJAS		<p>Neuroquirúrgicas. De algodón prensado o rayón no tejido, con marca radiopaca. Estériles. Medidas:</p> <p>060.371.2472 6.4 x 6.4 mm 060.371.2480 13.0 x 13.0 mm 060.371.2498 13.0 x 76.0 mm 060.371.2506 25.0 x 76.0 mm 060.371.2514 76.0 x 76.0 mm</p> <p>Envase con 10 piezas.</p>	Neurocirugía.																																																																																					

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
GRAPAS		Para aneurisma, tamaño mini, de material no magnético, permanente, recta. Tipo: Yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos: 060 446 1228 3 mm. 3.3 mm. 110 060 446 1236 5 mm. 4.0 mm. 110 060 446 1244 7 mm. 4.0 mm. 110 Pieza.	Neurocirugía.
		Para aneurisma, tamaño mini, de material no magnético, permanente, curva. Tipo: Yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos: 060.446.0048 3 mm 3.2 mm 110 060.446.1269 5 mm 3.5 mm 110 060.446.1277 5 mm 3.6 mm 110 060.446.0089 5 mm 3.8 mm 110 060.446.1285 5 mm 3.5 mm 130 060.446.1301 7 mm 4.0 mm 110 060.446.1319 7 mm 4.4 mm 110 Pieza.	Neurocirugía.
		060.446.1327 Para aneurisma, tamaño mini, de material no magnético, permanente, de bayoneta, longitud de quijada 7 mm, apertura 5.7 mm, fuerza en gramos 130. Tipo: Yasargil. Pieza.	Neurocirugía.
		Para aneurisma, tamaño mini, de material no magnético, permanente, en ángulo de 45 grados. Tipo: Yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos: 060.446.1335 7 mm 4.5 mm 130 060.446.1343 5 mm 3.5 mm 130 Pieza.	Neurocirugía.
		Para aneurisma, tamaño mini, de material no magnético, temporal, recta. Tipo: Yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos: 060.446.1350 5 mm 4.0 mm 50 060.446.1368 7 mm 4.6 mm 70 Pieza.	Neurocirugía.
		Para aneurisma, tamaño mini, de material no magnético, temporal, curva. Tipo: Yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza de quijada: en gramos: 060.446.0410 5 mm 3.8 mm 50 060.446.0451 7 mm 4.0 mm 70 060 446 1384 7 mm 4.4 mm 70 Pieza.	Neurocirugía.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Para aneurisma, tamaño estándar, de material no magnético, permanente, recta. Tipo: Yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos:	Neurocirugía.
	060.446.1400	7 mm 6.2 mm 150	
	060.446.1418	9 mm 7.0 mm 180	
	060.446.1087	11 mm 7.8 mm 180	
	060.446.1913	25 mm 13.3 mm 180	
	060.446.1897	15 mm 9.2 mm 200	
	060.446.1905	20 mm 11.4 mm 200	
		Pieza.	
		Para aneurisma, tamaño estándar de material no magnético, permanente, curva. Tipo: Yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos:	Neurocirugía.
	060.446.1152	7 mm 6.0 mm 150	
	060.446.0741	9 mm 6.1 mm 150	
	060.446.0766	9 mm 6.8 mm 180	
	060.446.0527	11 mm 6.5 mm 180	
	060.446.1160	11 mm 7.5 mm 180	
	060.446.0717	15 mm 7.4 mm 200	
	060.446.0725	15 mm 8.7 mm 200	
		Pieza.	
		Para aneurisma, tamaño estándar de material no magnético, permanente, en ángulo de 45 grados. Tipo: Yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos:	Neurocirugía.
	060.446.0774	7 mm 5.7 mm 200	
	060.446.0782	9 mm 6.5 mm 200	
		Pieza.	
		Para aneurisma, tamaño estándar de material no magnético, permanente, en bayoneta. Tipo: Yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos:	Neurocirugía.
	060.446.1053	7 mm 7.9 mm 200	
	060.446.1079	9 mm 8.7 mm 200	
	060.446.0840	20 mm. 13.0 mm 180	
		Pieza.	
		Para aneurisma, tamaño estándar de material no magnético, permanente, en ángulo de 90 grados. Tipo: Yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos:	Neurocirugía.
	060.446.0816	7 mm 4.5 mm 200	
	060.446.0824	7 mm 7.2 mm 200	
		Pieza.	
		Para aneurisma, tamaño estándar de material no magnético, temporal, recta. Tipo: Yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos:	Neurocirugía.
	060.446.2010	9 mm 7.0 mm 70	
	060.446.1996	15 mm 9.2 mm 70	
	060.446.2002	20 mm 11.4 mm 90	
		Pieza.	

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.446.1970 060.446.1988 060.446.1947 060.446.1954 060.446.1962	Para aneurisma, tamaño estándar de material no magnético, temporal, curva. Tipo: Yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos: 9 mm 6.1 mm 70 9 mm 6.8 mm 70 15 mm 7.4 mm 70 15 mm 8.7 mm 70 20 mm 11.0 mm 90 Pieza.	Neurocirugía.
	060.446.2192 060.446.2184 060.446.2200	Para aneurisma, tamaño estándar, fenestrada, de material no magnético, permanente con un diámetro de fenestración en un rango de 3.0 a 3.5 mm, recta. Tipo: Yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos: 6/11 mm 7.4 mm 150 9/14 mm 8.4 mm 150 12/17 mm 9.6 mm 180 Pieza.	Neurocirugía.
	060.446.2168 060.446.2218 060.446.2028	Para aneurisma, tamaño estándar, fenestrada, de material no magnético, permanente con un diámetro de fenestración en un rango de 3.0 a 3.5 mm, en ángulo de 45 grados. Tipo: Yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos: 5/9 mm 5.8 mm 150 7.5/11.5 mm 6.5 mm 150 10/14 mm 7.2 mm 180 Pieza.	Neurocirugía.
	060.446.2150 060.446.2176	Para aneurisma, tamaño estándar, fenestrada, de material no magnético, permanente con un diámetro de fenestración en un rango de 3.0 a 3.5 mm, en ángulo de 90 grados. Tipo: Yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos: 7.5/12.1 mm 4.9 mm 150 10/14.6 mm 4.9 mm 180 Pieza.	Neurocirugía.
	060.446.2093 060.446.2069 060.446.2077	Para aneurisma, tamaño estándar, fenestrada, de material no magnético, permanente, con un diámetro de fenestración de 5.0 mm, recta. Tipo: Yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos: 6/15.7 mm 7.9 mm 150 9/15.7 mm 9.1 mm 150 12/18.7 mm 10.3 mm 180 Pieza.	Neurocirugía.
	060.446.2119 060.446.2085 060.446.2044 060.446.2051 060.446.2101	Para aneurisma, tamaño estándar, fenestrada, de material no magnético, permanente con un diámetro de fenestración de 5.0 mm, en ángulo de 45 grados. Tipo: Yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos: 5/10.5 mm 6.5 mm 150 7.5/13 mm 7.2 mm 150 10/15.5 mm 7.8 mm 180 10/16 mm 5.5 mm 180 7.5/13.5 mm 5.5 mm 150 Pieza.	Neurocirugía.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.446.2036 060.446.2135 060.446.2143	Para aneurisma, tamaño estándar, fenestrada, de material no magnético, permanente con un diámetro de fenestración de 5.0 mm, en bayoneta. Tipo: Yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos: 5/14.8 mm 7.9 mm 150 7.5/17.3 mm 8.8 mm 150 10/19.8 mm 10.0 mm 180 Pieza.	Neurocirugía.
	060.446.2127	Para aneurisma, tamaño estándar, fenestrada, de material no magnético, permanente con un diámetro de fenestración de 5.0 mm, en ángulo de 90 grados, longitud de quijada 5/11 mm, apertura 5.5 mm, fuerza en gramos 150. Tipo: Yasargil. Pieza.	Neurocirugía.
	060.446.0154 060.446.0873	Para piel cabelluda. Metálicas. Tipo: Raney. Adulto. Infantil. Envase con 150 piezas.	Neurocirugía.
GUIAS	060.463.1929 060.463.1937 060.463.1945 060.463.1952 060.463.1960 060.463.1978 060.463.1986 060.463.1994	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 Neuroendovascular
	060.463.2000 060.463.2018 060.463.2026 060.463.2034 060.463.2042 060.463.2059 060.463.2067 060.463.2075	Para embolización endovascular intracraneal. De tres capas, con cuerpo enmallado en acero inoxidable, con punta multipropósito. 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 Neuroendovascular
	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.	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	<p>060.463.2174 060.463.2182 060.463.2190</p> <p>040.463.2208 060.463.2216 060.463.2224</p> <p>060.434.0018</p>	<p>Microguía. Cuerda guía para embolización endovascular intracraneal en aleación de Scitanium, con recubrimiento hidrofílico, radiopaca, punta preformable y diámetro de 0.010" (0.025 mm) y longitud total de 205 cm, compatible con el sistema de intercambio de catéteres. Tipo de punta: Blanda Suave Platino Pieza.</p> <p>Microguía. Cuerda guía para embolización endovascular intracraneal en aleación de Scitanium, con recubrimiento hidrofílico, radiopaca, punta preformable diámetro de 0.013" (0.325 mm) y longitud total de 195 cm, compatible con el sistema de intercambio de catéteres. Tipo de Porción Diámetro externo Punta: distal cm: distal: Suave 60 0.0066"(0.0165 mm) Estándar 30 0.0068"(0.070 mm) Alto Soporte 30 0.0077"(0.01925 mm) Pieza.</p> <p>Fuente de poder con cables, para el desprendimiento de espirales de embolización endovascular intracraneal. Pieza.</p>	<p>Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular</p> <p>Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular</p> <p>Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular</p>
IMPLANTES	<p>060.506.2751 060.506.2769 060.506.2777 060.506.2785 060.506.2793</p>	<p>Matriz de colágeno regeneradora de dura madre, de: 2.5 cm x 2.5 cm. 2.5 cm x 7.5 cm. 5 cm x 5 cm. 7.5 cm x 7.5 cm. 10 cm x 12.5 cm. Envase con 5 piezas.</p>	<p>Neurocirugía.</p>
MANOMETROS	<p>060.618.0065</p>	<p>Para medir la presión de líquido cefalorraquídeo. Pieza.</p>	<p>Neurocirugía.</p>
RESERVORIOS	<p>060.783.0064 060.783.0056</p>	<p>Para líquido cefalorraquídeo, de 12 a 14 mm de Diámetro Tamaño infantil. Tipo: Ommaya. Pieza.</p> <p>Para líquido cefalorraquídeo, de 24 a 25 mm de Diámetro Tamaño: Adulto. Tipo: Ommaya. Pieza.</p>	<p>Neurocirugía.</p> <p>Neurocirugía.</p>
VALVULAS	<p>060.932.2623 060.932.2771</p>	<p>Para derivación de líquido cefalorraquídeo, de diafragma, presión muy baja de 5 a 12 mm de H₂O, catéter cefálico o ventricular de 13 cm mínimo de longitud y catéter peritoneal de 90 cm mínimo de longitud. Tamaños: Adulto Infantil Pieza.</p>	<p>Neurocirugía.</p>

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.932.2631 060.932.2789	Para derivación de líquido cefalorraquídeo, de diafragma, presión baja de 30 a 45 mm de H ₂ O, catéter cefálico o ventricular de 13 cm mínimo de longitud y catéter peritoneal de 90 cm mínimo de longitud. Tamaños: Adulto Infantil Pieza.	Neurocirugía.
	060.932.2649 060.932.2797	Para derivación de líquido cefalorraquídeo, de diafragma, presión media de 60 a 80 mm de H ₂ O, catéter cefálico o ventricular de 13 cm mínimo de longitud y catéter peritoneal de 90 cm mínimo de longitud. Tamaños: Adulto Infantil Pieza.	Neurocirugía.
	060.932.2656 060.932.2805	Para derivación de líquido cefalorraquídeo, de diafragma, presión muy alta de 95 a 125 mm de H ₂ O, catéter cefálico o ventricular de 13 cm mínimo de longitud y catéter peritoneal de 90 cm mínimo de longitud. Tamaños: Adulto Infantil Pieza.	Neurocirugía.
	060.932.2664 060.932.2813	Para derivación de líquido cefalorraquídeo, de diafragma, presión muy alta de 140 a 165 mm de H ₂ O, catéter cefálico o ventricular de 13 cm mínimo de longitud y catéter peritoneal de 90 cm mínimo de longitud. Tamaños: Adulto Infantil Pieza.	Neurocirugía.
	060.932.2607 060.932.2755	Para derivación de líquido cefalorraquídeo, de resorte, presión alta de 90 a 170 mm de H ₂ O, catéter cefálico o ventricular de 15 cm mínimo de longitud y catéter peritoneal de 85 cm mínimo de longitud. Tamaños: Adulto Infantil Pieza.	Neurocirugía.
	060.932.2599 060.932.2748	Para derivación de líquido cefalorraquídeo, de resorte, presión media de 60 a 120 mm de H ₂ O, catéter cefálico o ventricular de 15 cm mínimo de longitud y catéter peritoneal de 85 cm mínimo de longitud. Tamaños: Adulto Infantil Pieza.	Neurocirugía.
	060.932.2573 060.932.2722	Para derivación de líquido cefalorraquídeo, de resorte, presión muy baja de 0 a 40 mm de H ₂ O, catéter cefálico o ventricular de 15 cm mínimo de longitud y catéter peritoneal de 85 cm mínimo de longitud. Tamaños: Adulto Infantil Pieza.	Neurocirugía.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.932.2615 060.932.2763	Para derivación de líquido cefalorraquídeo, de resorte, presión muy alta de 120 a 230 mm de H ₂ O, catéter cefálico o ventricular de 15 cm mínimo de longitud y catéter peritoneal de 85 cm mínimo de longitud. Tamaños: Adulto Infantil Pieza.	Neurocirugía.
	060.932.2581 060.932.2730	Para derivación de líquido cefalorraquídeo, de resorte, presión baja de 30 a 80 mm de H ₂ O, catéter cefálico o ventricular de 15 cm mínimo de longitud y catéter peritoneal de 85 cm mínimo de longitud. Tamaños: Adulto Infantil Pieza.	Neurocirugía.
	060.932.1237	Para derivación de líquido cefalorraquídeo, de presión fisiológica, de 5 a 12 mm de H ₂ O, tamaño neonatal, catéter cefálico o ventricular de 15 cm mínimo de longitud y catéter peritoneal de 85 cm mínimo de longitud. Pieza.	Neurocirugía.
	060.932.5097	Para derivación de líquido cefalorraquídeo, presión universal, catéter cefálico o ventricular de 15 cm y catéter peritoneal de 91 cm mínimo de longitud. Pieza.	Neurocirugía.

OFTALMOLOGIA			
ACEITES	060.016.0287	De silicón, para cirugía oftálmica. Envase con 10 ml	Oftalmología.
AGUJAS	060.040.7811 060.040.0386 060.040.0436	Para anestesia retrobulbar. Longitud: Calibre: 3.5 cm 23 G 3.5 cm 25 G 5.0 cm 26 G Pieza.	Oftalmología.
	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 cornea. 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 2.5 x 0.60 x 110 mm Pieza.	Oftalmología.
	060.506.0060 060.506.0078		
	060.506.2033	Block de silastic para aplicación en orbita. Pieza.	Oftalmología.
		Conformador de la prótesis de ojo. Para enucleación. Para esferas de metilmetacrilato transparente. Medidas:	Oftalmología.
	060.344.0017 060.344.0025 060.344.0033 060.344.0041	10 mm 12 mm 16 mm 18 mm Pieza.	
	060.506.0102 060.506.0110 060.506.0136 060.506.0128	De material sintético no absorbible. Simétricas de: 2.0 mm Simétricas de: 2.5 mm Asimétricas de: 2.0 mm Asimétricas: Banda con canaladura de 2.5 x 7.5 x 125 mm. Pieza.	Oftalmología.
	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.
	060.506.0144 060.506.0169 060.506.0177	De material suave no absorbible. Esponja. Tipo: Lincoff. Cilindro 3 mm x 5 cm Cilindro 5 mm x 5 cm Cilindro 7.5 mm x 5 cm Pieza.	Oftalmología.
	060.352.0057 060.352.0065 060.352.0073 060.352.0081 060.352.0099 060.352.0032 060.352.0040	Esferas de metilmetacrilato para ojo. Diámetros: 10 mm 12 mm 14 mm 16 mm 18 mm 20 mm 22 mm Pieza.	Oftalmología.
	060.506.1035	Oftálmico Tipo: Bote, simétrico No. 287. Pieza.	Oftalmología.
	060.506.1043	Oftálmico Tipo: Llanta, asimétrico. Pieza.	Oftalmología.

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 cornea, 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	Dexpanthenol 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. Envase con una jeringa con 0.4 ml, a 1 ml.	Oftalmología.
	060.833.0254	Salina balanceada normal para irrigación oftálmica. Envase con 500 ml.	Oftalmología.
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.
OTORRINOLARINGOLOGIA			

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
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
PROTESIS	060.746.2678	De oído medio. Para yunque. De politetrafluoretileno y alambre Tipo: Schuknecht. Longitud: 4.75 mm Diámetro: 0.6 mm Pieza.	Otorrinolaringología
	060.746.2660	De oído medio. Tubo de ventilación del oído medio. En forma de carrete. Tipo: Shepard. Diámetro interior: 1 mm Pieza.	Otorrinolaringología
	060.746.2652	De oído medio. De politetrafluoretileno. Sustituto del hueso del estribo. Tipo: Pistón. Longitud: 4.75 mm Diámetro: 0.6 mm Pieza.	Otorrinolaringología
	060.746.7065	De reemplazo parcial. De cadena oscicular. De proplast o plastiplore. Envase con 6 piezas.	Otorrinolaringología
	060.746.7073	De reemplazo total. De cadena oscicular. De 6 mm x 7 mm Envase con 6 piezas.	Otorrinolaringología y Cirugía de Cabeza y Cuello.
SONDAS	060.167.8170	Para manejo de epistaxis, así como taponamiento en la cirugía nasal y senos para-nasales, de dos vías. Con globo hemostático. Estéril y desechable. Pieza.	Otorrinolaringología
QUIRURGICAS			

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

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.040.5518 060.040.5500	Para sutura, medio círculo, ojo automático. Punta redonda. Longitud: Calibre: 28 a 38 mm 10 G 42 a 50 mm 8 G Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas.
	060.040.2655 060.040.7134 060.040.7159	Para sutura, recta, ojo automático. Cortantes. Tipo: Keith. Longitud: Calibre: 67 a 70 mm 2 G 58 a 60 mm 4 G 49 a 51 mm 6 G Pieza.	Quirúrgicas.
	060.040.8793	De Courmand, desechable. Longitud : Calibre : 4 cm 20 G Pieza.	Quirúrgicas.
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.
CANULAS	060.165.0690 060.165.0708 060.165.0716 060.167.6430 060.167.0706 060.167.0722 060.167.0748 060.167.0763 060.167.0805 060.167.0821 060.167.0847 060.167.0862 060.167.0888 060.167.0904 060.165.0914	Para drenaje torácico, recta, con marca radiopaca. Calibre: 10 Fr 12 Fr 14 Fr Pieza Para descompresión de colon, calibre 7 Fr. Tipo: Marcon. Pieza. Para traqueostomía. Constan de cierre rotatorio con tubo interior intercambiable. Tubo exterior piloto y tubo interior con válvula Tucker, de plata. Tipo: Jackson. Calibre: 00 0 1 2 3 4 5 6 7 8 10 Pieza.	Quirúrgicas. Quirúrgicas. Quirúrgicas y Otorrinolaringología

GENERICOS	CLAVE	NOMBRE GENERICOS ESPECIFICOS	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.168.8211 060.168.8237 060.168.8245	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. Diámetro interno: 6.0 mm ± 0.2 mm Diámetro externo: 8.5 mm ± 0.5 mm Longitud: 64 mm ± 5 mm 7.0 mm ± 0.2 mm 9.6 mm ± 0.5 mm 70 mm ± 5 mm 8.0 mm ± 0.2 mm 11.3 mm ± 0.5 mm 74 mm ± 5 mm Pieza.	Quirúrgicas y Otorrinolaringología
	060.168.0945 060.168.8138 060.168.8146 060.168.8161	Para traqueostomía, adulto, de cloruro de polivinilo, con balón, curvada, cinta de fijación, globo de baja presión y alto volumen, opaca a los rayos X, con endocánula, placa de retención de la endocánula y guía de inserción. Estéril y desechable. Diámetro interno: 7.0 mm ± 0.2 mm Diámetro externo: 9.4 mm ± 0.6 mm Longitud: 70 mm ± 5 mm 8.0 mm ± 0.2 mm 11.3 mm ± 0.5 mm 74 mm ± 5 mm 9.0 mm ± 0.2 mm 11.4 mm ± 1.2 mm 80 mm ± 5 mm 10.0 mm ± 0.2 mm 13.0 mm ± 1.0 mm 84 mm ± 5 mm Pieza.	Quirúrgicas y Otorrinolaringología
	060.166.0301 060.167.6935 060.167.0920 060.167.0946 060.167.8725 060.167.0979	Para traqueostomía, pediátrica, de cloruro de polivinilo, sin globo, radiopaca, con conector incluido con entrada de 15 mm, sin endocánula, con obturador y cinta de fijación. Estéril y desechable. Diámetro interno: 3.0 mm ± 0.15 mm Diámetro externo: 5.0 mm ± 0.5 mm Longitud: 37 mm ± 5 mm 3.5 mm ± 0.15 mm 5.3 mm ± 0.5 mm 40 mm ± 5 mm 4.0 mm ± 0.15 mm 6.1 mm ± 0.5 mm 41 mm ± 5 mm 4.5 mm ± 0.15 mm 6.6 mm ± 0.5 mm 45 mm ± 5 mm 5.0 mm ± 0.15 mm 7.4 mm ± 0.5 mm 45 mm ± 5 mm 5.5 mm ± 0.15 mm 7.8 mm ± 0.5 mm 48 mm ± 5 mm Pieza.	Quirúrgicas y Otorrinolaringología
	060.166.2943 060.166.3008 060.166.3016	Para traqueostomía, neonatal, de cloruro de polivinilo, sin globo, radiopaca, con conector incluido con entrada de 15 mm, sin endocánula, con obturador y cinta de fijación. Estéril y desechable. Diámetro interno: 2.5 mm ± 0.15 mm Diámetro externo: 4.5 mm ± 0.5 mm Longitud: 30 mm ± 5 mm 3.0 mm ± 0.15 mm 5.2 mm ± 0.5 mm 32 mm ± 5 mm 3.5 mm ± 0.15 mm 5.8 mm ± 0.5 mm 34 mm ± 5 mm Pieza.	Quirúrgicas y Otorrinolaringología
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	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.	Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.345.1865	Para drenaje por aspiración para uso postquirúrgico. Consta de: fuelle succionador, sonda conectora, cinta de fijación, sonda de succión multiperforada, con diámetro externo de 3 mm con válvula de reflujo y válvula de activación. Equipo.	Quirúrgicas.
	060.345.1873	Para drenaje por aspiración para uso postquirúrgico. Consta de: fuelle succionador, sonda conectora, cinta de fijación, sonda de succión multiperforada, con diámetro externo de 6 mm con válvula de reflujo y válvula de activación. Equipo.	Quirúrgicas.
	060.345.3739 060.345.3747 060.345.3754 060.345.3762 060.345.3770	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.	Quirúrgicas.
	060.345.2327	Para angioplastia 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 y Cirugía Vascular.
ESCAFANDRAS	060.339.0105	Para uso quirúrgico. Desechables, de tela no tejida. Envase con 100 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 ortofenilfenol 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	Malla de poliéster trenzado de 30 x 30 cm. Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas.
	060.603.0013	Malla de polipropileno anudado de 25 a 35 cm x 25 a 35 cm. Pieza.	Quirúrgicas.
PARCHES	060.699.0042	De fieltro de politetrafluoretileno. Medida: 15.24 x 15.24 cm. Envase con 5 piezas.	Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.699.0091	De malla de poliéster trenzado de 30 x 30 cm. Pieza.	Quirúrgicas.
	060.699.0018	De membrana de politetrafluoretileno. Medidas: 12.0 x 0.01 cm. Envase con 5 piezas.	Quirúrgicas.
	060.699.0026	De poliéster, de baja porosidad. Medidas: 10.16 x 10.16 cm. Envase con 5 piezas.	Quirúrgicas.
	060.699.0109	De poliéster con superficies aterciopeladas. Medidas 15 cm x 15 cm. Envase con 5 piezas.	Quirúrgicas.

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 (25-27 mm)	
	060.841.4371	68 a 75 cm 2-0	
	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 (35-37 mm)	
	060.841.0551	68 a 75 cm 2-0	
	060.841.0569	68 a 75 cm 1	
		Envase con 12 piezas.	
		Catgut simple, sin aguja. 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.		
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.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.841.7374	Seda negra trenzada sin aguja. Longitud de la hebra: de la sutura: 91 M 2 Carrete.	Quirúrgicas.
	060.841.0767	Seda negra trenzada sin aguja. Longitud de la hebra: de la sutura: 75 cm 1-0	Quirúrgicas.
	060.841.0742	75 cm 2-0	
	060.841.0734	75 cm 3-0	
	060.841.0718	75 cm 4-0	
	060.841.0188	75 cm 5-0	
	060.841.0775	75 cm 1 Sobre con 7 a 12 hebras. Envase con 12 sobres.	
	060.841.0809	Seda azul virgen con aguja. Longitud de la hebra: 45 cm Calibre de la sutura: 8-0 Características de la aguja: 1/2 círculo, doble armado, reverso, cortante de (7-8 mm) Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas.
	060.841.3498	Seda blanca virgen con aguja. Longitud de la hebra: 45 cm Calibre de la sutura: 8-0 Características de la aguja: 3/8 de círculo, doble armado, espatulada (6 - 8 mm) Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas.
	060.841.0700	Seda negra trenzada, con aguja. Longitud de la hebra: 45 cm Calibre de la sutura: 4-0 Características de la aguja: 3/8 de círculo, doble armado reverso cortante, (12-13 mm)	Quirúrgicas.
	060.841.0692	45 cm 6-0 3/8 de círculo, reverso cortante (11-13 mm)	
	060.841.1914	75 cm 4-0 1/2 círculo ahusada (20-25 mm)	
	060.841.0643	75 cm 2-0 1/2 círculo ahusada (35-37 mm)	
	060.841.1948	75 cm 1 1/2 círculo ahusada (35-37 mm) Envase con 12 piezas.	
	060.841.0791	Seda negra trenzada virgen con aguja. Longitud de la hebra: 30 cm Calibre de la sutura: 9-0 Características de la aguja: 1/2 círculo, doble armado espatulada (6-8 mm) Envase con 12 piezas	Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO			ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Sintéticas absorbibles de poligliconato con aguja.			Quirúrgicas.
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	Características de la aguja:	
	060.842.0170	67-75 cm	1-0	1/2 círculo, ahusada (25-27 mm)	
	060.842.0113	67-75 cm	2-0	1/2 círculo, ahusada (25-27 mm)	
	060.842.0105	67-75 cm	3-0	1/2 círculo, ahusada (25-27 mm)	
	060.842.0097	67-75 cm	4-0	1/2 círculo, ahusada (25-27 mm)	
	060.842.0147	67-75 cm	1-0	1/2 círculo, ahusada (35-37 mm)	
	060.842.0121	67-75 cm	3-0	1/2 círculo, ahusada (35-37 mm)	
	060.842.0154	67-75 cm	4-0	1/2 círculo, ahusada (35-37 mm)	
		Envase con 12 piezas.			
		Sintéticas absorbibles, polímero de ácido glicólico, trenzado, con aguja.			Quirúrgicas.
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	Características de la aguja:	
	060.841.0973	67 cm	3-0	3/8 de círculo, reverso cortante (24 mm)	
	060.841.0924	67 cm	4-0	3/8 de círculo, reverso cortante (19-19.5 mm)	
	060.841.0395	67 cm	5-0 incoloro	3/8 de círculo, reverso cortante (19-19.5 mm)	
	060.841.0403	67 cm	6-0 incoloro	3/8 de círculo, reverso cortante (19-19.5 mm)	
	060.841.0015	45 cm	7-0	3/8 de círculo, doble armado, espatulada (6-6.5 mm)	
	060.841.0890	67-70 cm	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)	
	060.841.0858	67-70 cm	3-0	1/2 círculo, ahusada (25-26 mm)	
	060.841.0833	67-70 cm	4-0	1/2 círculo, ahusada (25-26 mm)	
	060.841.0825	67-75 cm	5-0	1/2 círculo, ahusada (15-20 mm)	
	060.841.0031	45 cm	5-0	1/4 de círculo, doble armado, espatulada (6-8.73 mm)	
	060.841.0023	45 cm	6-0	1/4 de círculo, doble armado, espatulada (6-8.73 mm)	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO			ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.842.0568	45 cm	5-0	1/2 círculo, doble armado, espatulada (6-8.73 mm)	Quirúrgicas.
	060.842.0444	45 cm	8-0	1/2 círculo, punta redonda (6-8 mm)	
	060.841.8968	20 cm	8-0	3/8 de círculo, con doble armado, micropunta espatulada (6.5 mm)	
		Envase con 12 piezas.			
	060.841.0510	Sintéticas no absorbibles monofilamento de acero, con aguja.			
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	Características de la aguja:	
		45 cm	5	1/2 círculo, cortante (48 mm)	
		Envase con 12 piezas.			
		Sintéticas no absorbibles, monofilamento de nylon, con aguja.			
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	Características de la aguja:	
	060.841.2268	45 cm	6-0	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)	
		Envase con 12 piezas.			
		Sintéticas no absorbibles, monofilamento de polipropileno, con aguja.			
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	Características de la aguja:	
	060.842.0527	75 cm	1	1/2 de círculo, cortante (35-37 mm)	
	060.842.0535	75 cm	2	1/2 de círculo, cortante (35-37 mm)	
	060.841.3894	45 cm	1-0	3/8 de círculo, reverso cortante (24-26 mm)	Quirúrgicas.
	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)	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO			ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.841.0312	90 cm	2-0	1/2 círculo, doble armado ahusada (25-26 mm)	Quirúrgicas.
	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)	
		Envase con 12 piezas.			
		Sintéticas expandido.	no absorbibles,	de politetrafluoretileno	
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	Características de la aguja:	
	060.841.3902	36" (91 cm)	2-0	1/2 círculo, punta redonda	
	060.841.3928	36" (91 cm)	3-0		
	060.841.3936	36" (91 cm)	4-0		
	060.841.3951	36" (91 cm)	5-0		
		Envase con 12 piezas.			Quirúrgicas.
		Sintéticas absorbibles.			
		Monofilamento de polidioxanona con aguja.			
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	Características de la aguja:	
	060.841.1161	45 cm	4-0	3/8 círculo, punta ahusada o de precisión (19 mm)	
	060.841.1344	70 cm	3-0	1/2 círculo, punta ahusada (25-30 mm)	
	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)	

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO			ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.841.2276	70 cm	3-0	½ círculo, punta ahusada (35-40 mm)	Quirúrgicas.
	060.842.0477 060.842.0485	70 a 75 cm	5-0 6-0	3/8 círculo, punta ahusada doble armado (11-13 mm)	
		70 a 75 cm			
		Envase con 12 piezas.			
		De monofilamento sintético absorbible de copolímero de glicolida y épsilon-caprolactona, con color			
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	Características de la aguja:	
	060.842.0303	70 cm	1	Aguja ahusada de ½ círculo (35- 36 mm)	
	060.842.0311	70 cm	1-0		
	060.842.0329	70 cm	2-0	Aguja ahusada, de ½ círculo (35 a 36 mm)	
	060.842.0337	70 cm	3-0		
	060.842.0345	70 cm	1	Aguja ahusada, de ½ 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 ½ círculo (15 a 17 mm)	
	060.842.0402	70 cm	5-0		
	060.842.0410	70 cm	2-0	Aguja ahusada, de ½ círculo (25 a 26 mm)	
	060.842.0428	70 cm	3-0		
	060.842.0436	70 cm	4-0		
		Envase con 36 piezas.			
		De monofilamento sintético absorbible de copolímero de glicolida y épsilon-caprolactona, con color.			
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	Características de la aguja:	
	060.842.0246	45 cm	4-0	reverso cortante 3/8 de círculo de (13 mm)	
	060.842.0253	45 cm	5-0		
	060.842.0261	45 cm	4-0	reverso cortante de 3/8 de círculo de (19 mm)	
		Envase con 12 piezas.			
		De monofilamento sintético absorbible de copolímero de glicolida y épsilon-caprolactona, con color precortado, 6 hebras por sobre.			
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:		
	060.842.0279	45 cm	1		
	060.842.0287	45 cm	1-0		
		Envase con 12 piezas.			
		De monofilamento sintético absorbible de copolímero de glicolida y épsilon-caprolactona, incolora.			
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	Características de la aguja:	
	060.842.0295	70 cm	3-0.	reverso cortante de 3/8 de círculo de 24 mm	
		Envase con 36 piezas.			
		Sintética absorbible, trenzada de poligliconato, con aguja.			
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	Características de la aguja:	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.842.0451	90 cm 1-0 ½ círculo ahusada de (35 mm)	Quirúrgicas.
	060.842.0501	70 cm 1-0 ½ círculo forma de esquí, ahusada, de (24-26 mm)	
	060.842.0493	70 cm 1-0 ½ círculo ahusada de (24-26 mm)	
		Envase con 12 piezas.	
		Sintéticas no absorbibles de poliéster trenzado, con recubrimiento, con aguja.	
		Longitud Calibre de Características de la hebra: de la sutura: de la aguja:	
	060.841.1336	75 cm 2 1/2 círculo, cortante (40-45 mm)	
	060.841.1211	75 cm 5 1/2 círculo, cortante (47-50 mm)	
	060.841.0106	90 cm 4-0 1/2 círculo, doble armado ahusada (15-17 mm)	
	060.841.0080	90 cm 5-0 1/2 círculo, doble armado ahusada (15-17 mm)	
	060.841.0072	90 cm 3-0 1/2 círculo, doble armado ahusada (25-26 mm)	
	060.841.0049	75 cm 2-0 1/2 círculo, ahusada (25-26 mm)	
	060.841.0114	45 cm 6-0 3/8 de círculo, doble armado ahusada (12-13 mm)	
	060.841.0130	45 cm 5-0 1/4 de círculo, doble armado espatulada (7-9 mm)	
		Envase con 12 piezas.	
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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	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.
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
	060.166.3974 060.166.3982	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. Tipo de Punta: Extremo distal (cm) : Con una marca radiopaca 15 Con 2 marcas radiopacas y punta en 45 grados 15	Radiodiagnóstico o Imagenología
	060.166.3990 060.166.4006 060.166.4014 060.166.4022 060.166.4030	Con 2 marcas radiopacas y punta en 90 grados. 15 Con 2 marcas radiopacas y punta en J. 15 Con 2 marcas radiopacas y punta recta. 5 Con 2 marcas radiopacas y punta en 45 grados. 5 Con 2 marcas radiopacas y punta en 90 grados. 5 Pieza.	
	060.166.4048 060.166.4055	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: Longitud distal: Tipo de punta: 150 cm 5 cm Preformada en "J" 170 cm 15 cm Con marcas radiopacas Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.166.3578 060.166.3586	Catéter multipropósito con orificio terminal, de nylon o politetrafluoretileno, con orificios laterales, y capacidad de guía de 0.035". Longitud 100 cm. Estéril y desechable. Calibre: 4 Fr 5 Fr Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología
	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	Para angiografía cerebral, de nylon o politetrafluoretileno. Con capacidad de guía de 0.038". Longitud 100 cm. Estéril y desechable. Tipo: Bentson. Calibre: Curva: 4 Fr 1 5 Fr 1 4 Fr 2 5 Fr 2 4 Fr 4 5 Fr 4 Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.166.3842	Para angiografía panorámica, de nylon o politetrafluoretileno, con capacidad de guía de 0.038", y marcas radiopacas cada cm en los primeros 40 cm del catéter. Calibre 5 Fr y longitud 110 cm. Estéril y desechable. Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología
	060.166.3859	Para angiografía cerebral, de nylon o politetrafluoretileno, con balón distal para oclusión y orificio terminal. Calibre 5 Fr curva 2, longitud total 110 cm y capacidad de guía 0.038". Estéril y desechable. Tipo: Simmons. Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología
	060.166.3867 060.166.3875 060.166.3883 060.166.3891	Para angiografía panorámica, de nylon o politetrafluoretileno con capacidad de guía de 0.038". Estéril y desechable. Tipo: Pigtail. Calibre: Longitud: 4 Fr 65 cm 4 Fr 100 cm 5 Fr 65 cm 5 Fr 100 cm Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología
	060.166.3909 060.166.3917	Para angiografía renal y visceral, de nylon o politetrafluoretileno con capacidad de guía de 0.038". Longitud 65 cm. Estéril y desechable. Tipo: Cobra 1. Calibre: 4 Fr 5 Fr Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología
	060.166.3925 060.166.3933	Para angiografía renal y visceral, de nylon o politetrafluoretileno con capacidad de guía de 0.038". Longitud 65 cm. Estéril y desechable. Tipo: Cobra 2. Calibre: 4 Fr 5 Fr Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología
	060.166.3941 060.166.3958	Para angiografía renal y visceral, de nylon o politetrafluoretileno con capacidad de guía de 0.038". Longitud 65 cm. Estéril y desechable. Tipo: Cobra 3. Calibre: 4 Fr 5 Fr Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología
	060.166.4063 060.166.4071 060.166.4089 060.166.4097 060.166.4105 060.166.4113 060.166.4121 060.166.4139	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: 3 mm 4 mm 6 mm 8 mm 10 mm 12 mm 14 mm 16 mm Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología

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

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.168.0218 060.167.2405 060.167.2413 060.167.2439 060.167.2447 060.167.2462	Para angiografía y angiocardiografía por técnica percutánea. De politetrafluoretileno o poliéster. Tipo: Gensini. Longitud: Calibre: 80 cm 5.2 Fr 100 cm 5 Fr 100 cm 6 Fr 100 cm 7 Fr 100 cm 8 Fr 125 cm 7 Fr Pieza. *En la adquisición de estas claves deberá acatarse el material específico que solicite cada institución.	Radiodiagnóstico y Fisiología pulmonar.
	060.167.1464 060.167.1480 060.167.1522 060.167.1530 060.167.1563 060.167.1571 060.167.1567 060.167.1605 060.167.1621 060.167.1647	Para angiografía y arteriografía por técnica percutánea. De politetrafluoretileno o poliéster. Tipo: Pigtail. Longitud: Calibre: 65 cm 4 Fr 65 cm 5 Fr 90 cm 5 Fr 100 cm 5 Fr 110 cm 5.2 Fr 65 cm 6 Fr 90 cm 6 Fr 100 cm 6 Fr 110 cm 7 Fr 110 cm 8 Fr Pieza. *En la adquisición de estas claves deberá acatarse el material específico que solicite cada institución.	Radiodiagnóstico.
	060.167.4559	Para angiografía y arteriografía, por técnica percutánea. De politetrafluoretileno o poliéster, calibre 5 Fr, longitud 80 cm y guía de 0.6 mm. Tipo: Pigtail. Pieza. *En la adquisición de esta clave deberá acatarse el material específico que solicite cada institución.	Radiodiagnóstico y Fisiología pulmonar.
CUERDAS	060.274.0680 060.274.0698 060.274.0706	Cuerda guía con recubrimiento de politetrafluoretileno, con punta en "J" de 3 mm en la curva, longitud 150 cm. Estéril y desechable. Diámetro: 0.032" 0.035" 0.038" Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología
	060.274.0714 060.274.0722 060.274.0730	Cuerda guía con recubrimiento de politetrafluoretileno, con punta en "J" de 3 mm en la curva, longitud 110 cm. Estéril y desechable. Diámetro: 0.032" 0.035" 0.038" Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología
	060.274.0748 060.274.0755 060.274.0763	Cuerda guía con recubrimiento hidrofílico, con punta en "J" de 3 mm en la curva, longitud 150 cm. Estéril y desechable. Diámetro: 0.032" 0.035" 0.038" Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.274.0771 060.274.0789 060.274.0797 060.274.0805 060.274.0813	Microguía de acero inoxidable, con cubierta hidrofílica y extremo distal radiopaco con punta moldeable. Estéril y desechable. Calibre: Longitud: 0.010" 195 cm 0.014" 205 cm 0.014" 350 cm 0.018 195 cm 0.018" 350 cm Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología
CLIP	060.215.0971	Clip marcador para biopsia de mama. Envase con 5 piezas.	Radiodiagnóstico.
EQUIPOS	060.345.1568 060.345.3457 060.345.3465 060.345.3473 060.345.3481 060.345.3499 060.345.3507	De catéteres de dilatación intraluminal, consta de: Catéter para dilatación de arteria renal, catéter de dilatación femoral, catéter de dilatación iliaca, catéter guía renal de politetrafluoretileno, introductores percutáneos, guías de acero, de 1.57 x 0.5 cm, cartuchos de CO ₂ , barril de reemplazo para jeringas, conectores en "Y" y oclusor en "Y". Equipo o juego. 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. 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 estilete flexible, o dos agujas tipo Shiba calibre 22 G x 20 a 25 cm de longitud, con su respectiva guía metálica y calibre 18 G x 20 a 25 cm de longitud, con estiletes flexibles. Uno para cada aguja. - Tubo de drenaje calibre 14 Fr x 30 cm de longitud, con conector luer lock u otro sistema que permita la introducción y extracción del catéter, con sistema de fijación. - Estéril y desechable. - Catéter cola de cochino de poliuretano, radiopaco, calibre: 4 Fr x 30 a 35 cm de longitud. 5 Fr x 30 a 35 cm de longitud. 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

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO												
	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. 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 Radiodiagnóstico o Imagenología												
	060.345.3648 060.345.3655 060.345.3663 060.345.3671 060.345.3689	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="1"> <thead> <tr> <th>Calibre del Catéter:</th> <th>Calibre guía metálica:</th> <th>Punta en asa:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3 Fr</td> <td>0.014"</td> <td>10 mm</td> </tr> <tr> <td>4 Fr</td> <td>0.018"</td> <td>20 mm</td> </tr> <tr> <td>5 Fr</td> <td>0.035"</td> <td>20 mm</td> </tr> </tbody> </table> 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
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													
	060.345.3721	Equipo recuperador intravascular de asa, consta de catéter calibre 6 Fr. y guía metálica calibre 0.035" con punta en asa de 20 mm con longitud total del sistema 100 cm. Estéril y desechable. Equipo.	Radiodiagnóstico o Imagenología y Cardiología Intervencionista												

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
ESPIRALES	060.365.1290 060.365.1308 060.365.1316 060.365.1324 060.365.1332 060.365.1340 060.365.1357 060.365.1365 060.365.1373 060.365.1381 060.365.1399 060.365.1407 060.365.1415 060.365.1423 060.365.1431 060.365.1449 060.365.1456 060.365.1464 060.365.1472 060.365.1480 060.365.1498 060.365.1506 060.365.1514 060.365.1522 060.365.1530 060.365.1548 060.365.1555 060.365.1563 060.365.1571 060.365.1589 060.365.1597 060.365.1605 060.365.1613 060.365.1621 060.365.1639 060.365.1647 060.365.1654 060.365.1662	Espirales helicoidales de liberación mecánica o hidráulica, para embolización endovascular. Estéril y desechable. Longitud: Calibre: Hélice: 2 cm 0.018" 2 mm 3 cm 0.018" 2 mm 4 cm 0.018" 2 mm 6 cm 0.018" 2 mm 8 cm 0.018" 2 mm 2 cm 0.018" 3 mm 3 cm 0.018" 3 mm 4 cm 0.018" 3 mm 5 cm 0.018" 3 mm 6 cm 0.018" 3 mm 8 cm 0.018" 3 mm 4 cm 0.018" 4 mm 6 cm 0.018" 4 mm 8 cm 0.018" 4 mm 10 cm 0.018" 4 mm 6 cm 0.018" 6 mm 8 cm 0.018" 6 mm 10 cm 0.018" 6 mm 15 cm 0.018" 6 mm 20 cm 0.018" 6 mm 15 cm 0.018" 8 mm 30 cm 0.018" 8 mm 15 cm 0.018" 10 mm 30 cm 0.018" 10 mm 15 cm 0.018" 12 mm 30cm 0.018" 12 mm 2 cm 0.038" 4 mm 4 cm 0.038" 4 mm 6 cm 0.038" 4 mm 8 cm 0.038" 4 mm 2 cm 0.038" 5 mm 4 cm 0.038" 5 mm 6 cm 0.038" 5 mm 8 cm 0.038" 5 mm 2 cm 0.038" 6 mm 4 cm 0.038" 6 mm 6 cm 0.038" 6 mm 8 cm 0.038" 6 mm Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología y Cardiología Intervencionista
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
	060.748.7352 060.748.7360 060.748.7378 060.748.7386 060.748.7394 060.748.7402 060.748.7410 060.748.7428 060.748.7436 060.748.7444 060.748.7451 060.748.7469	Endoprótesis metálica autoexpandible para angioplastía carotídea, premontada, para sistema de liberación sobre la guía. Estéril. Diámetro:Longitud: 4 mm 6 cm 5 mm 6 cm 6 mm 6 cm 8 mm 6 cm 10 mm 6 cm 12 mm 6 cm 14 mm 6 cm 6 mm 8 cm 8 mm 8 cm 10 mm 8 cm 12 mm 8 cm 14 mm 8 cm Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología y Cardiología Intervencionista
	060.748.7477 060.748.7485 060.748.7493 060.748.7501 060.748.7519 060.748.7527	Endoprótesis metálica premontada en balón de angioplastía para carótida interna, con longitud total de catéter de 100 a 120 cm y capacidad de guía de 0.035". Estéril. Diámetro:Longitud: 4 mm 6 cm 6 mm 6 cm 8 mm 6 cm 10 mm 6 cm 14 mm 6 cm 16 mm 6 cm Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología y Cardiología Intervencionista
	060.748.7535 060.748.7543 060.748.7550	Endoprótesis metálica autoexpandible para carótida interna intracraneal para sistema de liberación sobre la guía. Estéril. Diámetro:Longitud: 4 mm 4 cm 6 mm 4 cm 8 mm 4 cm Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología y Cardiología Intervencionista

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.
--------------	--------------	---	----------------------------

COLLARINES TIPO: FILADELFIA	130.258.0608 130.258.0616 130.258.0624 130.258.0632 130.258.0640	Evita movimientos de flexión dorsal, ventral y laterales. Elaborado en espuma plástica, bivalvo, con orificios para ventilación en la parte dorsal y en la ventral, abertura traqueal con marco rígido y alma de plástico de alta resistencia alrededor de todo el collarín con apoyo occipital y en mentón, con ajuste de altura y circunferencia. Pediátrico Chico Mediano Grande Extragrande Pieza.	Traumatología y Ortopedia.
COLLARINES TIPO: THOMAS	130.258.0434 130.258.0392 130.258.0400 130.258.0426	Blando, para limitar la flexión dorsal y ventral de la columna cervical, ajustable, acojinado, elaborado en hule espuma, forrado en estoquinete, cierre de velcro. Pediátrico Chico Mediano Grande Pieza.	Traumatología y Ortopedia.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	130.258.0558 130.258.0517 130.258.0525 130.258.0541	Rígido, para evitar la flexión dorsal y ventral de la columna cervical, elaborado en termoplástico ribetes de la circunferencia superior e inferior, cubierto de hule espuma con apoyo en mentón, con sistema de ajuste de altura y cierre de velcro. Pediátrico Chico Mediano Grande Pieza.	Traumatología y Ortopedia.
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. Fronda para tracción cervical. Fabricada en lona. Pieza.	Traumatología y Ortopedia. Traumatología y Ortopedia.
GUATAS	060.461.0261 060.461.0279 060.461.0287 060.953.0969 060.953.3195 060.953.0936 060.953.3203	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. Tubular de algodón, estoquinete y dimensiones intermedias entre las especificadas. Longitud : Ancho: 22.81 M 7.5 cm 22.81 M 15.0 cm 22.81 M 20.3 cm 22.81 M 30.0 cm Rollo.	Traumatología y Ortopedia. 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

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
ADAPTADORES	060.030.0164	Con 3 clavijas masculinas de 2 mm para entradas femeninas (socket din) Pieza.	Urología.
	060.030.0156	Con 3 entradas femeninas (socket din) para clavija masculina de 2 mm. Pieza.	Urología.
	060.030.0099	En "Y" para vaciado rápido de soluciones para conexión de catéteres urológicos de 3.0 a 6.0 Fr. Pieza.	Urología.
	060.030.0081	Para vaciado rápido de soluciones para conexión de catéteres urológicos de 3.0 a 10.0 Fr, hembra y macho. Pieza.	Urología.
	060.040.0816	Para inyección, endoscópica. Tipo: Hulbert. Longitud: Calibre: 30 cm 6 Fr Pieza.	Urología o Cirugía general.
	060.345.2053	Para urostomía. Equipo que consta de seis barreras protectoras para la piel a base de carboximetilcelulosa sódica con adhesivo y sistema de aro de ensamble entre 55 mm y 70 mm de diámetro, cinco bolsas para urostomía, transparentes, de plástico grado médico a prueba de olor, válvula antirreflujo, válvula de drenaje, una bolsa recolectora de orina con capacidad de 500 a 1500 ml con sistema de sujeción a la pierna y cople conector. Equipo.	Urología.
CATETERES	060.161.0256 060.161.0272 060.161.0280 060.161.0223	Candelillas de plástico forma espiral, acoplable a la sonda, hembra y macho. Tipo: Phillips. Calibres: 3 Fr 4 Fr 5 Fr 6 Fr Pieza.	Urología.
	060.161.0264 060.161.0306 060.161.0314 060.161.0322	Candelillas de plástico forma recta, acoplable a la sonda, hembra y macho. Tipo: Phillips. Calibres: 3 Fr 4 Fr 5 Fr 6 Fr Pieza.	Urología.
	060.166.1325	Cola de cochino, de poliuretano, radiopaco. Longitud: Calibre: 30 cm 10 Fr (Repuesto de la clave 060.345.0222 del Catálogo de Material de Curación) Pieza.	Urología.
	060.166.1333	Cola de cochino, de poliuretano, radiopaco. Longitud: Calibre: 7 cm 6 Fr (Repuesto de la clave 060.345.0297 del Catálogo de Material de Curación) Pieza.	Urología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.168.2289 060.167.0243 060.167.0276 060.167.0300 060.167.0334 060.167.0367	Para uréter. De plástico, estéril y desechable, con marca opaca a los rayos X, forma de la punta flauta. Calibre: 3 Fr 4 Fr 5 Fr 6 Fr 7 Fr 8 Fr Pieza.	Urología.
	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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.167.3049 060.167.3056 060.167.3064 060.167.3072 060.167.3080 060.167.3098 060.167.3106 060.167.3114 060.167.3361 060.167.3965 060.167.3973	Ureterales en doble "J". De elastómero de silicón, estériles. Longitud: Calibre: 15 cm 3 Fr 15 cm 4 Fr 24 cm 5 Fr 26 cm 5 Fr 28 cm 5 Fr 24 cm 6 Fr 26 cm 6 Fr 28 cm 6 Fr 24 cm 7 Fr 26 cm 7 Fr 28 cm 7 Fr Pieza.	Urología.
	060.167.7842	Ureteral, punta angulada y biselada con guía de alambre. Longitud: Calibre 70 cm 5 Fr Pieza.	Urología.
	060.345.1709	Ureteral punta angulada y biselada con guía de alambre. Longitud Calibre: 70 cm 6 Fr Pieza.	Urología.
	060.167.7834 060.167.7800 060.167.7818 060.167.7826	Ureteral con guía de alambre. Tipo: Pigtail. Longitud: Calibre: 70 cm 4 Fr 70 cm 5 Fr 70 cm 6 Fr 70 cm 7 Fr Pieza.	Urología.
	060.166.1523	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) Pieza.	Urología.
	060.166.1531	Ureteral doble "J", de poliuretano, radiopaco, Longitud: Calibre: 26 cm 5 Fr (Repuesto de la clave 060.345.0594 del Catálogo de Material de Curación) Pieza.	Urología.
	060.166.1549	Ureteral doble "J", de poliuretano, radiopaco, Longitud: Calibre: 24 cm 6 Fr (Repuesto de la clave 060.345.0743 del Catálogo de Material de Curación) Pieza.	Urología.
	060.166.1564	Ureteral doble "J", de poliuretano, radiopaco, Longitud: Calibre: 24 cm 7 Fr (Repuesto de la clave 060.345.0982 del Catálogo de Material de Curación) Pieza.	Urología.
	060.166.1572	Ureteral doble "J", de poliuretano, radiopaco, Longitud: Calibre: 26 cm 7 Fr (Repuesto de la clave 060.345.0990 del Catálogo de Material de Curación) Pieza.	Urología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
DILATADORES		<p>Ureterales hidráulicos. Catéter con balón hidráulico para dilatación ureteral. Calibre Longitud Diámetro Longitud del catéter: del catéter: del balón: del balón:</p> <p>060.299.0038 4.5 Fr 70 cm 5 mm 3 cm 060.299.0046 5 Fr 65 cm 5 mm 4 cm 060.299.0053 7 Fr 65 cm 4 mm 4 cm 060.299.0061 7 Fr 65 cm 5 mm 10 cm 060.299.0079 7 Fr 65 cm 6 mm 4 cm 060.299.0087 8 Fr 40 cm 10 mm 10 cm 060.299.0095 9 Fr 40 cm 12 mm 4 cm 060.299.0103 5 Charrier 75 cm 12 Charrier 5 cm 060.299.0111 6 Charrier 75 cm 14 Charrier 5 cm</p> <p>Pieza.</p>	Urología.
		<p>Uretral De politetrafluoretileno o polietileno. Estériles y desechables. Longitud: Diámetro:</p> <p>060.299.0285 54 cm 9 (Charrier) 060.299.0293 36 cm 12 (Charrier) 060.299.0301 36 cm 15 (Charrier) 060.299.0277 60 cm 16 (Charrier) 060.299.0319 36 cm 17 (Charrier)</p> <p>Pieza. * En la adquisición de estas claves deberá acatarse el material específico que solicite cada institución.</p>	Urología.
EQUIPOS	060.345.1758	<p>Aditamento para inflado de balones de catéteres de dilatación ureteral, desechable. Pieza.</p>	Urología.
	060.345.0347	<p>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.</p>	Urología.
	060.345.0586	<p>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.</p>	Urología.
	060.345.0594	<p>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.</p>	Urología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	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.
	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.
	060.345.1717	Catéter de Stamey para drenaje suprapúbico compuesto por obturador, tubo conector y catéter Malecot. Longitud: Calibre: 30 cm 14 Fr Juego.	Urología.
	060.345.1741	De dilatadores uretrales semirrígidos de politetrafluoretileno de 6, 8, 10, 12, 14, 16 Fr, con guía de alambre de 0.038". Juego.	Urología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.345.1725	De tunelización con dilatador ureteral calibre 12 Fr, y camisa de trabajo, calibre 14 Fr, distal y calibre 18 Fr, proximal. Juego.	Urología.
	060.532.0019	Para irrigación transuretral, en "Y", para adaptarse a la bolsa de plástico con entrada especial. Complemento de la clave 060.833.0015. Equipo.	Urología.
	060.345.0198	Para nefrostomía percutánea. Consta de: - Catéter cola de cochino de poliuretano, radiopaco, calibre 6 Fr x 15 a 35 cm de longitud. - Guía metálica de 0.038" (0.097 mm.) de diámetro y 80 cm de longitud, con punta de seguridad en "J". - Dilatadores radiopacos calibres 5, 6 y 8 Fr con longitud de 20 a 24 cm. - Aguja Tipo: Mitty-Pollack calibre 22 G por 20 a 22 cm de longitud y calibre 18 G x 14 cm de longitud con estilete flexible, o dos agujas tipo Shiba, calibre 22 G x 20 a 25 cm de longitud, con su respectiva guía metálica y calibre 18 G x 20 a 25 cm de longitud, con estiletes flexibles, uno para cada aguja. - Tubo de drenaje con conector luer lock calibre 14 Fr x 30 cm de longitud u otro sistema que permita la introducción y extracción del catéter, con sistema de fijación a la piel. Equipo.	Urología.
	060.345.0214	Para nefrostomía percutánea. Consta de: - 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. Equipo.	Urología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.345.0222	Para nefrostomía percutánea. Consta de: <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. Equipo.	Urología.
	060.345.0230	Para nefrostomía percutánea. Consta de: <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. Equipo.	Urología.
	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. Equipo.	Urología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.345.0289	Para nefrostomía percutánea. Consta de: - Catéter Malecot de poliuretano radiopaco, calibre 14 Fr x 30 a 35 cm de longitud. - Guía metálica de 0.038" (0.097 mm.) de diámetro, y 80 cm de longitud con punta de seguridad en "J". - Dilatadores radiopacos calibre 6, 8, 10, 12, 14 y 16 Fr, con longitud de 20 a 24 cm. - Aguja tipo Mitty Pollack calibre 22 G x 20 a 22 cm de longitud y calibre 18 G x 14 a 20 cm de longitud, con estilete flexible, o dos agujas tipo Shiba, calibre 22 G x 20 a 25 cm de longitud, con su respectiva guía metálica y calibre 18 G x 20 a 25 cm de longitud con estiletes flexibles, uno por cada aguja. - Tubo de drenaje con conector luer lock calibre 14 Fr x 30 cm de longitud u otro sistema que permita la introducción y extracción del catéter, con sistema de fijación a la piel. Equipo.	Urología.
	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 coleccionar el tejido resecado con adaptador. Tipo: Ellik. Pieza.	Urología.
GUIAS	060.463.1473	Para catéter uretral, de alambre en espiral, de acero afinado, con cubierta hidrofílica, calibre 0.018" (0.45 mm), longitud 145 cm, punta recta. Pieza.	Urología.
	060.463.1481 060.463.1499 060.463.1507	Punta recta flexible de 3 cm. Longitud: Calibre: 145 cm 0.025" (0.64 mm) 145 cm 0.028" (0.71 mm) 145 cm 0.032" (0.81 mm) Pieza.	Urología.
MANOMETROS	060.618.0024	Manómetro para controlar la presión de inflado de los balones de los catéteres urológicos. Estériles y desechables. Pieza.	Urología.
PROTESIS	060.747.0457 060.747.0465	Endouretral. Malla de diseño trenzado en forma tubular, monofilamentos de acero grado médico, montada en dispositivo para colocación, estéril y desechable. Longitud: Capacidad máxima de Expansión: 2 cm 14 mm 3 cm 14 mm Pieza.	Urología.
	060.747.2388 060.747.2370 060.747.2396	De silicón, testicular. Chica. Mediana. Grande. 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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<p>SONDAS</p>	060.166.1937	<p>Malecot de poliuretano, radiopaco. Longitud: Calibre: 30 cm 12 Fr (Repuesto de la clave 060 345 0271)</p>	Urología.
	060.166.1945	<p>30 cm 14 Fr (Repuesto de la clave 060 345 0289) Pieza.</p>	
	060.168.1125	<p>Para uretra. Con rosca en la punta para acoplarse a candelillas filiformes. Tipo: Phillips. Calibre: 8 Fr</p>	Urología.
	060.168.3717	9 Fr	
	060.167.1134	10 Fr	
	060.168.3733	11 Fr	
	060.167.1175	12 Fr	
	060.168.3766	13 Fr	
	060.167.0912	14 Fr	
	060.168.3782	15 Fr	
060.167.0953	16 Fr		
060.168.3808	17 Fr		
060.167.0995	18 Fr		
060.168.3824	19 Fr		
060.167.1035	20 Fr		
060.168.3923	21 Fr		
060.167.1068	22 Fr		
060.168.3949	23 Fr		
060.167.1027	24 Fr	Pieza.	
		<p>Uretrales para irrigación continua. De látex, con globo de 30 ml y válvula. Tipo: Foley-Owen (de 3 vías) Calibre: 18 Fr</p>	Urología y Médicas y Quirúrgicas.
	060.168.6413	20 Fr	
	060.168.6439	22 Fr	
	060.168.6454	24 Fr	
	060.168.6512	26 Fr	
	060.168.6520	Pieza.	
		<p>Vesical. Calibre: 3 Fr</p>	Urología y Médicas y Quirúrgicas.
	060.830.0265	5 Fr	
	060.830.0273	9 Fr	
	060.830.0307	Pieza.	
	060.830.7245	18 Fr	Urología.
	060.830.7252	10 Fr Pieza.	
	060.164.4628	<p>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.</p>	Urología y Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.164.4636 060.164.4644	Para drenaje urinario, de permanencia prolongada. De elastómero de silicón, con globo de autorretención pediátrico de 3 ml, con válvula para jeringa. Estériles y desechables. Tipo: Foley (de dos vías) Calibre: 10 Fr 16 Fr Pieza.	Urología y Médicas y Quirúrgicas.
SONOTRODOS	060.827.0013 060.827.0021	Sonotrodos para litotripsia ultrasónica. Calibre: 3.5 Fr 5.0 Fr Pieza.	Urología.
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.
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.

México, D.F., a 31 de octubre de 2005.- La Comisión Interinstitucional del Cuadro Básico de Insumos del Sector Salud, acordó publicar en el Diario Oficial de la Federación la Segunda Edición del Cuadro Básico y Catálogo de Material de Curación.- La Presidenta de la Comisión Interinstitucional del Cuadro Básico de Insumos del Sector Salud, Mercedes Juan López.- Rúbrica.- Por la Secretaría de Salud: el Comisionado Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios, Ernesto Enríquez Rubio.- Rúbrica.- Por el Instituto Mexicano del Seguro Social: el Director de Prestaciones Médicas, Onofre Muñoz Hernández.- Rúbrica.- Por el Instituto de Seguridad y Servicios Sociales de los Trabajadores del Estado: el Subdirector General Médico, Manuel Urbina Fuentes.- Rúbrica.- Por la Secretaría de la Defensa Nacional: el Director General de Sanidad, Norberto Manuel Heredia Jarero.- Rúbrica.- Por el Sistema Nacional para el Desarrollo Integral de la Familia: el Subdirector General, Carlos Pérez López.- Rúbrica.