

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	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.	Central de Equipos y Esterilización.
	060.125.2836	25 x 38 x 8 cm. Envase con 250 a 500 piezas.	
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	Central de Equipos y Esterilización.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		magnesio. Envase con 2 Kg	
TESTIGOS	060.711.0038	Controles biológicos para material esterilizado en gas. Envase con 100 piezas.	Central de Equipos y Esterilización.
	060.711.0046	Controles biológicos para material esterilizado en vapor Envase con 100 piezas.	Central de Equipos y Esterilización.
	060.711.0087	Para validación del proceso de esterilización con óxido de etileno, contiene: 1 disco con esporas de <i>Bacillus subtilis</i> . 1 ampolleta de vidrio 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: 20-25 mm 30 G Corta 25-42 mm 27 G Larga Envase con 100 piezas.	Estomatología.
	060.040.8041 060.040.8058		
ALAMBRES	060.046.1396	Para ortodoncia de 0.80 mm. Tiras de 30 cm. Envase con 25 piezas.	Estomatología.

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

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		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.	
	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.	Estomatología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Alcohol isopropílico al 10%. Resina de pino. Aceite de pino. Aceite de clavo. Aceite de cacahuete. Estuche.	
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		De acero inoxidable preconformadas, para reconstrucción de dientes anteriores y posteriores, temporales y los primeros molares permanentes.	Estomatología.
	060.243.0019 060.243.0027 060.243.0035	Primer molar temporal. Superior derecho. Medidas: No. 4 No. 5 No. 6 Envase con 5 piezas.	
	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.

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

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.243.0316 060.243.0324 060.243.0332	Primer molar permanente. Inferior derecho. Medidas: No. 4 No. 5 No. 6 Envase con 5 piezas.	Estomatología.
	060.243.0340 060.243.0357 060.243.0365	Primer molar permanente. Inferior izquierdo. Medidas: No. 4 No. 5 No. 6 Envase con 5 piezas.	Estomatología.
	060.243.0373 060.243.0381 060.243.0399	Incisivo central. Superior derecho temporal. Medidas: No. 1 No. 2 No. 3 Envase con 5 piezas.	Estomatología.
	060.243.0407 060.243.0415 060.243.0423	Incisivo central. Superior izquierdo temporal. Medidas: No. 1 No. 2 No. 3 Envase con 5 piezas.	Estomatología.
	060.243.0431 060.243.0449 060.243.0456 060.243.0464 060.243.0472 060.243.0480	Incisivo lateral. Superior derecho temporal. Medidas: No. 1 No. 2 No. 3 No. 4 No. 5 No. 6 Envase con 5 piezas.	Estomatología.
	060.243.0498 060.243.0506 060.243.0514 060.243.0522 060.243.0530 060.243.0548	Incisivo lateral. Superior izquierdo temporal. Medidas: No. 1 No. 2 No. 3 No. 4 No. 5 No. 6 Envase con 5 piezas.	Estomatología.
	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.

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

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Desechable. Pieza.	
MEDICAS Y QUIRURGICAS			
ABATELENGUAS	060.004.0109	De madera, desechables. Largo: Ancho: 142.0 mm 18.0 mm Envase con 500 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
ACEITES	060.016.0279	De almendras dulces. Envase con 4 L.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.016.0154	Mineral para uso externo. Envase con 250 ml.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.016.0261	Hidrosoluble para lubricar y prevenir el deterioro del instrumental quirúrgico. Incluye: envase con atomizador para aplicación. Envase con 240 ml a 4 L.	Médicas y Quirúrgicas.
AGUJAS HIPODERMICAS	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	En láminas. Enrollado o plisado. Envase con 300 g.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.904.0100	Torundas. Envase con 500 g.	Médicas y Quirúrgicas.
ANTISEPTICOS Y GERMICIDAS	060.034.0103	Agua oxigenada en concentración del 2.5 a 3.5%. Envase con 480 ml.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.066.0039 060.066.0773	Alcohol desnaturalizado. Envase con 1 L. Envase con 20 L.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.066.0609	Cloruro de benzalconio. Tintura 1 x 400 (0.25%). Con colorante. Envase con 3.750 a 4 L.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.066.0757	Cloruro de benzalconio al 12%. Cada 100 ml contienen: Cloruro de benzalconio 12 g. Nitrito de sodio (antioxidante) 5 g. Envase con 500 ml.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.066.0765	Glutaraldehído al 2%. Con activador en polvo (color verde al activarse) con efectividad de 14 días. Envase de plástico con 4 L.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.066.0989	Glutaraldehído al 2% activado, de color verde, listo para su	Médicas y

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		uso, con efectividad de 30 días. Envase con 1 a 5 L.	Quirúrgicas
	060.066.0658	Iodopovidona, espuma. Cada 100 ml contienen: Iodopovidona 8 g. Equivalente a 0.8 g de yodo. Envase con 3.5 L.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.066.0666	Iodopovidona, solución. Cada 100 ml contienen: Iodopovidona 11 g. Equivalente a 1.1 g de yodo. Envase con 3.5 L.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.066.0880	Solución concentrada esterilizante en frío para preparar glutaraldehído al 8.5%, \pm 0.5%, tensioactivo no iónico ni catiónico, 2.0% \pm 0.8% y perfume sin formol. Frasco con un litro y dosificador de 20 ml integrado. Envase con 6 frascos.	Quirúrgicas.
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	Transparente, microporoso, autoadherible, estéril y desechable. Medidas: 7.0 a 8.5 x 5.08 a 6.0 cm. 10.0 a 10.16 x 12.0 a 14.0 cm. Envase con 50 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.088.0058 060.088.0108	Combinados. De celulosa, con tela no tejida. Medidas: 20 x 8 cm. Envase con 200 piezas. 20 x 13 cm. Envase con 150 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.088.0504	Con petrolato. Medidas: 10 x 10 cm. Envase individual. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
BIBERONES	060.118.0052 060.118.0102	De vidrio con mamila, tapa de rosca, capuchón protector. Capacidad: 120 ml 240 ml Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.600.0057	Repuestos. Mamilas de hule látex. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.169.0019	Capuchón protector. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.855.0034	Tapas con rosca. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
BOLSAS	060.125.2901 060.125.2919	De hule natural o sintético de textura blanda o flexible, con tapón para: Agua caliente (capacidad 1750 a 2000 ml) Hielo (capacidad 1000 g)	Médicas y Quirúrgicas.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Pieza.	
	060.859.0063	Repuestos: Tapón de plástico rígido, con asa, cuerda y empaque para la bolsa de agua caliente. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.859.0048	Tapón de plástico rígido, con cuerda y empaque para la bolsa de hielo. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	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-Infecciosos " 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-Infecciosos " 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. Área adhesiva de 45 x 60 mm. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
		Para uso general, de polietileno. Medidas:	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.125.2505 060.125.3230	30 x 20 cm. 60 x 80 cm. Envase con 100 piezas	
BRAZALETES	060.132.0054 060.132.0203	Para identificación. De plástico. Adulto. Infantil. Envase con 100 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
CATETERES	060.168.6603 060.168.6629 060.168.6645 060.168.6660 060.168.6686 060.166.0103	Para venoclisis. De politetrafluoretileno o poliuretano, radiopaco, con aguja. Longitud: Calibre: 46-52 mm 14 G 46-52 mm 16 G 28-34 mm 18 G 28-34 mm 20 G 23-27 mm 22 G 17-24 mm 24 G Envase con 50 piezas. *Para la adquisición de estas claves deberá acatarse el material específico que solicite cada institución.	Médicas y Quirúrgicas.
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, esterilizables, incinerables y no contaminantes, resistentes 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 060.218.0093	0.94 a 1.90 litros 3.70 a 4.75 litros	
	060.218.0101 060.218.0119 060.218.0127 060.218.0135 060.218.0143	5.50 a 7.00 litros 7.50 a 9.40 litros 11.30 a 13.25 litros 15.00 a 22.70 litros 26.00 a 30.20 litros Pieza.	
	060.234.0051	Desechable para líquidos, de polipropileno de color	Médicas y

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		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-Infeciosos " y marcado con el símbolo universal de Riesgo Biológico . Capacidad de 7.50 a 9.40 L. Pieza.	Quirúrgicas.
CUBREBOCAS	060.621.0524	Para uso en área hospitalaria. Desechables. Envase con 150 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
ESCOBILLONES	060.341.0325 060.341.0333 060.341.0341	De alambre galvanizado con cerdas de nylon o de origen animal. Tamaños: Chico Mediano Grande Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
ESPACIADORES	060.623.0852	De volumen, de plástico, de forma ovoide, con aberturas en ambos extremos y que se ajuste a la entrada de los diferentes medicamentos en suspensión o aerosol, para la terapéutica broncodilatadora. Con capacidad interior de 300 ml \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	Seca cortada, de algodón. Largo: Ancho: 7.5 cm 5 cm 10 cm 10 cm Envase con 200.	Médicas y Quirúrgicas Central de Equipos y Esterilización.
	060.436.0206	Simple, seca. De algodón, tipo hospital. Rollo tejido plano (doblada) Largo: Ancho: 91 M 91 cm Rollo.	Médicas y Quirúrgicas Central de Equipos y Esterilización.
	060.436.0669	Rollo, tejido de punto. Largo: Ancho: 91 M 45 cm Rollo.	Médicas y Quirúrgicas. Central de Equipos y Esterilización.
GORROS	060.439.0039	Para cirujano. De tela no tejida, desechable. Envase con 100 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.439.0054	Para pacientes y enfermeras. De tela no tejida, redondo, desechables. Envase con 100 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
GUANTES	060.456.0300 060.456.0318 060.456.0334 060.456.0359 060.456.0367	Para cirugía. De látex natural, estériles y desechables. Tallas: 6 ½ 7 7 ½ 8 8 ½ Par.	Médicas y Quirúrgicas.
	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	Neutro adicionado con glicerina. Pastilla de 100 g. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.537.0048	Neutro. Pastilla de 100 g. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.066.0062 060.066.0070	Para uso prequirúrgico. Líquido y neutro (pH 7) Envase con 3.850 L. Envase con 18 L.	Médicas y Quirúrgicas.
JALEAS	060.543.0115	Lubricante. Aséptica. Envase con 135 g.	Médicas y Quirúrgicas.
JERINGAS		De plástico. Con pivote tipo luer lock, con aguja, estériles y	Médicas y Quirúrgicas.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.550.0016 060.550.0354 060.550.0677	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.	Laboratorio de Análisis Clínicos.
	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	Médicas y Quirúrgicas.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Pieza.	
	060.550.0503 060.550.1394 060.550.2483 060.550.0651	De vidrio, sin aguja, con pivote metálico. Reutilizables. Capacidad: Escala graduada en ml 5 ml Divisiones de 1.0 y subdivisiones de 0.2 10 ml Divisiones de 1.0 y subdivisiones de 0.2 20 ml Divisiones de 5.0 y subdivisiones de 1.0 50 ml Divisiones de 10.0 y subdivisiones de 5.0 Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.550.0800 060.550.0826 060.550.0784	De vidrio sin aguja, con pivote de vidrio. Reutilizables. Capacidad: Escala graduada en ml: 5 ml Divisiones de 1.0 y subdivisiones de 0.2 10 ml Divisiones de 1.0 y subdivisiones de 0.2 20 ml Divisiones de 5.0 y subdivisiones de 1.0 Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.550.1014	De vidrio sin aguja. Con pivote excéntrico de vidrio, reutilizables. Capacidad 50 ml y escala graduada en ml, con divisiones de 10.0 y subdivisiones de 5.0 ml Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.551.2078	Hipodérmica, reutilizable, para cartucho anestésico. Tipo: Carpule. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.550.0685	Para extraer sangre o inyectar sustancias, con pivote tipo luer lock, de polipropileno, volumen de 5 ml y aguja calibre 21 G y 32 mm de longitud. Estéril. 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	De forma anatómica, desechables, para niños. Medidas: Chico Mediano	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.681.0059	Grande Pieza.	
	060.681.0067	Predoblados, desechables. Para adultos Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
PERILLAS		Para aspiración de secreciones. De hule.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.701.0360	No. 2	
	060.701.0378	No. 4 Pieza.	
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		Para drenaje urinario. De látex, estériles, desechables, con globo de autorretención de 5 ml, con válvula para jeringa. Tipo: Foley de dos vías. Calibre:	Médicas y Quirúrgicas.
	060.168.9599	8 Fr	
	060.168.9607	10 Fr Pieza.	
	060.168.1752	De látex, punta redonda. Tipo: Nelaton. Longitud: Calibre: 40 cm 8 Fr	Médicas y Quirúrgicas.
	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	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.167.4930 060.167.4948	40 cm 28 Fr 40 cm 30 Fr Pieza.	
SUTURAS	060.841.1393 060.841.4264	Catgut simple con aguja. Longitud de la hebra: 68 a 75 cm 68 a 75 cm Calibre de la sutura: 2-0 3-0 Características De la aguja. ½ círculo ahusada (25-27 mm). Envase con 12 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.841.1955 060.841.0627 060.841.0619 060.841.0601	Seda negra trenzada con aguja. Longitud de la hebra: 75 cm 75 cm 75 cm 75 cm Calibre de la sutura: 1-0 2-0 5-0 5-0 Características de la aguja: ½ círculo ahusada (25-26 mm). ½ círculo ahusada (25-26 mm) ½ círculo ahusada (20-25 mm) Envase con 12 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.841.0486 060.841.0478 060.841.0460 060.841.0445	Sintéticas no absorbibles monofilamento de nylon, con aguja Longitud de la hebra: 45 cm 45 cm 45 cm 45 cm Calibre de la sutura: 2-0 3-0 4-0 5-0 Características de la aguja: 3/8 de círculo, cortante (19-26 mm). 3/8 de círculo, reverso cortante (12-13 mm) Envase con 12 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
TALCO	060.849.0207	Para pacientes. Compuesto de silicato de magnesio hidratado y silicato de aluminio con perfume. Envase tipo salero con 100 g.	Médicas
TAPONES	060.859.0097	Para sonda Foley. De plástico, desechables. Pieza.	
TELAS ADHESIVAS	060.869.0103 060.869.0152 060.869.0202 060.869.0251	De acetato con adhesivo en una de sus caras. Longitud: Ancho: Presentación: 10 M 1.25 cm 24 piezas. 10 M 2.50 cm 12 piezas. 10 M 5.00 cm 6 piezas. 10 M 7.50 cm 4 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
TERMOMETROS	060.879.0150 060.879.0143	Clínico, de vidrio transparente, con mercurio químicamente puro, escala graduada en grados centígrados (35.5° C a 41° C) con subdivisiones en décimas de grado. Oral. Rectal. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
TIRALECHES	060.884.0054	De cristal, con bulbo de hule. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
TOALLAS	060.894.0052	Para gineco-obstetricia.	Médicas y

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Rectangulares, constituidas por cuatro capas de material absorbente. Desechables. Envase con 100 piezas.	Quirúrgicas.
TUBOS	060.908.0890	Para torniquete. De látex, color ámbar, con espesor de la pared de 1.13 a 1.37 mm. Metro.	Médicas y Quirúrgicas.
VASELINAS	060.939.0059	Líquida. Envase con 18 L.	Médicas y Quirúrgicas.
VENDAS		De gasa de algodón. Longitud: Ancho: 2.7 M 5 cm 2.7 M 10 cm Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.953.0209 060.953.1603		
	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	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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.550.2699	Jeringa desechable para aplicar vacuna contra Hepatitis "B", capacidad 1.0 ml, graduada en décimas de milímetros con dos agujas: Una de calibre 20 x 32 para cargar la jeringa con el biológico y otra de calibre 25 x 16 para aplicar la vacuna con émbolo que permite la inutilización de la misma después de su uso. Con la leyenda "Vacunación Universal" Caja incinerable con 50 jeringas.	Medicina Preventiva.
	060.550.2707	Jeringa desechable para aplicar 0.25 ml de vacuna Antiinfluenza; capacidad de 0.5 ml, graduada en décimas de ml (0.25 ml), con dos agujas: Una de calibre 20 x 32 mm para cargar la jeringa con el biológico y otra de calibre 23 x 25 mm para aplicar la vacuna; con émbolo que permita la inutilización de la misma después de su uso. Con la leyenda "Vacunación Universal". Caja incinerable con 50 o 100 Piezas.	Medicina Preventiva.
	060.550.2715	Jeringa desechable para aplicar 0.5 ml de las vacunas: Antiinfluenza en adultos; DPT + Hepatitis B + Hib; DPT, y Toxoide tetánico; capacidad de 0.5 ml, graduada en décimas de ml, con dos agujas: Una de calibre 20 x 32 mm para cargar la jeringa con el biológico y otra de calibre 22 x 32 mm para aplicar la vacuna; con émbolo que permita la inutilización de la misma después de su uso. Con la leyenda "Vacunación Universal". Caja incinerable con 50 o 100 Piezas.	Medicina Preventiva.
		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	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
ANESTESIOLOGIA			
AGUJAS	060.040.0287 060.040.2028	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.
	060.040.9007	Para raquianestesia o bloqueo subaracnoideo. De acero inoxidable, punta tipo lápiz, conector roscado luer hembra translúcido y mandril con botón. Estéril y desechable. Tipo: Whitacre. Longitud: Calibre: 8.7 a 9.1 cm 22 G Pieza.	Anestesiología.
	060.040.0543	Para raquianestesia o bloqueo subaracnoideo. De acero inoxidable, mandril con botón indicador de orientación de bisel y conector luer lock hembra translúcido. Estéril y desechable. Tipo: Whitacre. Longitud: Calibre: 11.6 a 11.9 cm 25 o 27 G Pieza.	Anestesiología.
	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	Anestesiología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		<p>orificio en la parte curva del bisel.</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. <p>Equipo.</p>	
	060.345.3424	<p>Equipo para Anestesia Epidural, contiene:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aguja modelo Touhy calibre 17 G, longitud 75-91 mm. - Sujetador filtrante de 0.2 micras. - Catéter epidural, calibre 19 G, longitud 900 a 1050 mm, radiopacos, con adaptador luer macho. - 3 agujas hipodérmicas de calibre 18 G x 38 mm, 25 G x 16 mm y 21 G x 38 mm. - Jeringa para técnica de pérdida de resistencia de 10 ml. - Jeringa de 3 ml. - Jeringa de 20 ml. - 4 gasas secas de 10 x 10 cm. - Solución de iodopovidona, 40 ml. - 3 aplicadores. - Charola para antiséptico. - Campo hendido. - Campo de trabajo. <p>Estéril y desechable. Equipo.</p>	Anestesiología.
FILTROS	060.422.0533	<p>Epidural antibacteriano transparente de 0.2 micras, estéril y desechable, con volumen residual máximo de 0.75 ml, resistente a presiones de más de 5 bars con conector luer lock hembra en un extremo y conector luer lock macho en el otro extremo, con tapones.</p> <p>Pieza.</p>	Anestesiología.
TUBOS	060.908.0460	<p>Endobronquial para intubación de bronquio derecho, de plástico grado médico, con diseño del globo bronquial en forma de "S" y un orificio tipo Murphy que se acopla con la entrada del lóbulo superior derecho, con marcas numéricas para determinar la profundidad de la colocación del tubo termosensible, de doble lumen (bronquial y traqueal), con globo individual de alto volumen y baja presión (traqueal y bronquial) y sus respectivos globos piloto rotulados con válvulas de autosellado traqueal y bronquial, con estilete preinsertado que le permite conservar la curvatura bronquial preformada, con punta atraumática y líneas radiopacas, empaque individual estéril. Incluye: dos conectores de plástico en ángulo recto, con puerto de succión, adaptador de tubo tipo Carlens unido a conectores de polipropileno y dos catéteres de succión extralargos, estériles, calibre 37 Fr, diámetro del lumen traqueal 6.5 mm, diámetro de lumen bronquial 6.5 mm.</p> <p>Pieza.</p>	Anestesiología.
	060.908.0494	<p>Endobronquial para intubación de bronquio derecho, de plástico grado médico, con diseño del globo en forma de</p>	Anestesiología.

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

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.908.0486	Endobronquial para intubación de bronquio izquierdo, de plástico grado médico, con diseño del globo bronquial en forma de "barril" que permite su sellado con marcas numéricas para determinar la profundidad de la colocación del tubo termosensible, con doble lumen (bronquial y traqueal), con globo individual de alto volumen y baja presión (traqueal y bronquial) y sus respectivos globos piloto rotulados, con válvulas de autosellado traqueal y bronquial, con estilete preinsertado que le permite conservar la curvatura bronquial preformada, con punta atraumática y líneas radiopacas, empaque individual, estéril. Incluye: Dos conectores de plástico en ángulo recto, con puertos de succión, adaptador y tubo tipo Carlens unido a conectores de polipropileno y dos catéteres de succión extralargos, estériles, calibre 41 Fr, diámetro del lumen traqueal 7.4 mm, diámetro del lumen bronquial 7.4 mm. Pieza.	Anestesiología.
	060.908.0528	Endobronquial para intubación de bronquio derecho, de plástico grado médico, con diseño del globo bronquial en forma de "S" y un orificio Tipo: Murphy, que se acopla con la entrada del lóbulo superior derecho, con marcas numéricas para determinar la profundidad de la colocación del tubo termosensible, con doble lumen (bronquial y traqueal), con globo individual de alto volumen y baja presión (traqueal y bronquial) y sus respectivos globos piloto rotulados, con válvulas de autosellado traqueal y bronquial, con estilete preinsertado que le permite conservar la curvatura bronquial preformada, con punta atraumática y líneas radiopacas, empaque individual, estéril. Incluye: Dos conectores de plástico en ángulo recto, con puertos de succión, adaptador y tubo tipo Carlens unido a conectores de polipropileno y dos catéteres de succión extralargos, estériles, calibre 39 Fr, diámetro del lumen traqueal 7.0 mm, diámetro del lumen bronquial 7.0 mm. Pieza.	Anestesiología.
	060.908.0510	Endobronquial para intubación de bronquio derecho, de plástico grado médico, con diseño del globo bronquial en forma de "S" y un orificio tipo Murphy, que se acopla con la entrada del lóbulo superior derecho, con marcas numéricas para determinar la profundidad de la colocación del tubo termosensible, con doble lumen (bronquial y traqueal), con globo individual de alto volumen y baja presión (traqueal y bronquial) y sus respectivos globos piloto rotulados, con válvulas de autosellado traqueal y bronquial, con estilete preinsertado que le permite conservar la curvatura bronquial preformada, con punta atraumática y líneas radiopacas, empaque individual, estéril. Incluye: Dos conectores de plástico en ángulo recto, con puertos de succión, adaptador y tubo tipo Carlens unido a conectores de polipropileno y dos catéteres de succión extralargos, estériles, calibre 41 Fr, diámetro del lumen traqueal 7.4 mm, diámetro del lumen bronquial 7.4 mm. Pieza.	Anestesiología.
	060.908 0478	Endobronquial para intubación de bronquio izquierdo, de plástico grado médico, con diseño del globo bronquial en forma de "barril" que permite su sellado con marcas	Anestesiología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		<p>numéricas para determinar la profundidad de la colocación del tubo termosensible, con doble lumen (bronquial y traqueal), con globo individual de alto volumen y baja presión (traqueal y bronquial) y sus respectivos globos piloto rotulados, con válvulas de autosellado traqueal y bronquial, con estilete preinsertado que le permite conservar la curvatura bronquial preformada, con punta atraumática y líneas radiopacas, empaque individual, estéril. Incluye:</p> <p>Dos conectores de plástico en ángulo recto, con puertos de succión, adaptador y tubo tipo Carlens unido a conectores de polipropileno y dos catéteres de succión extralargos, estériles, calibre 39 Fr, diámetro del lumen traqueal 7.0 mm, diámetro del lumen bronquial 7.0 mm.</p> <p>Pieza.</p>	
	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	<p>Endotraqueales, de plástico grado médico, transparente. Con globo y espiral de alambre, con balón y conector, opaco a los rayos X, estéril.</p> <p>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</p> <p>Pieza.</p>	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	<p>Endotraqueales.</p> <p>De plástico grado médico, con marca radiopaca, estériles, desechables, con globo de alto volumen y baja presión, incluye una válvula, un conector y una escala en mm para determinar la profundidad de la colocación del tubo.</p> <p>Con orificio.</p> <p>Tipo: Murphy.</p> <p>Empaque individual.</p> <p>Diámetro interno: Calibre: 5.0 mm 20 Fr 5.5 mm 22 Fr 6.0 mm 24 Fr 6.5 mm 26 Fr 7.0 mm 28 Fr 7.5 mm 30 Fr 8.0 mm 32 Fr 8.5 mm 34 Fr 9.0 mm 36 Fr 9.5 mm 38 Fr 10.0 mm 40 Fr</p> <p>Pieza.</p>	Anestesiología.
	060.167.8220 060.167.8238 060.168.1455 060.168.5340 060.168.5365 060.168.5381	<p>Endotraqueales, sin globo.</p> <p>De elastómero de silicón transparente, graduados, con marca radiopaca, estériles y desechables.</p> <p>Calibre: 8 Fr 10 Fr 12 Fr 14 Fr 16 Fr 18 Fr</p>	Anestesiología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.168.5399 060.168.5407 060.168.5431 060.168.5456	20 Fr 22 Fr 24 Fr 26 Fr Pieza.	
	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			
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.
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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.166.1432	Guía para angioplastia coronaria derecha, punta radiopaca, suave, con dos orificios laterales, calibre 8 Fr, longitud 100 cm, diámetro interno 0.080", curva tipo II. Tipo: Amplatz. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.5275	Guía para angioplastia coronaria izquierda, curva tipo III. Tipo: Amplatz. Longitud: Calibre: 100 cm 8 Fr Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.166.1457	Guía para angioplastia coronaria, multipropósito, curva A, con orificios laterales. Longitud: Calibre: 100 cm 8 Fr Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.166.1465	Guía para angioplastia coronaria, multipropósito, curva B, con orificios laterales. Longitud: Calibre: 100 cm 8 Fr Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.8097	Guía para arteria coronaria derecha, asa 4 cm. Tipo: Judkins. Longitud: Calibre: 100 cm 8 Fr Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.7610	Guía para arteria coronaria izquierda, asa 4 cm. Tipo: Judkins. Longitud: Calibre: 100 cm 8 Fr Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.7669	Guía para arteriografía coronaria izquierda curva II, estéril. Tipo: Amplatz. Longitud: Calibre: 100 cm 7 Fr Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.166.1473	Guía para colocación de prótesis coronaria, con orificios laterales, curva 4, diámetro interno 0.086". Calibre 8 Fr. Tipo: Judkins derecha. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.166.1481	Guía para colocación de prótesis coronaria, con orificios laterales, curva 4, diámetro interno 0.086". Calibre 8 Fr. Tipo: Judkins izquierda. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.166.1507	Guía, izquierda, asa 3. Longitud: Calibre: 100 cm 8 Fr Tipo: Voda. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	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	Cardiología

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Tipo I. Longitud: Calibre: 100 cm 8 Fr Tipo: Amplatz. Pieza.	Intervencionista.
	060.167.9624	Guía, coronaria derecha, punta blanda marcada, curva Tipo II. Longitud: Calibre: 100 cm 8 Fr Tipo: Amplatz. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.166.1341	Guía, coronaria izquierda, punta blanda marcada. Dos orificios laterales curva tipo III. Longitud: Calibre: 100 cm 8 Fr Tipo: Amplatz. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.9632	Guía, coronaria derecha, punta blanda marcada y 2 orificios laterales curva tipo I. Longitud: Calibre: 100 cm 8 Fr Tipo: Amplatz. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.9657	Guía, coronaria izquierda, punta blanda marcada y 2 orificios laterales curva tipo II. Longitud: Calibre: 100 cm 8 Fr Tipo: Amplatz. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.9046	Para angioplastia coronaria de bajo perfil, 3.9 Fr, para perfusión, intercambio rápido sobre guía 0.014", globo 20 mm de longitud y diámetro 3.0 mm. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.9053	Para angioplastia coronaria de bajo perfil, 3.9 Fr, para perfusión, intercambio rápido sobre guía 0.014", globo 20 mm de longitud y diámetro 3.5 mm. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.9087 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,	Cardiología

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		sistema sobre guía 0.010", globo de 20 mm de longitud y diámetro 2.0 mm. Pieza.	Intervencionista.
	060.167.9301 060.167.9319 060.167.9327 060.167.9335 060.167.9152	Para angioplastía coronaria, de ultrabajo perfil, 3.5 Fr, intercambio rápido sobre guía 0.014", globo de 20 mm de longitud. Diámetro: 2.0 mm 2.5 mm 3.0 mm 3.5 mm 4.0 mm Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.166.1382	Para angioplastía coronaria con globo sobre la guía de 3 mm de diámetro y 40 mm de longitud. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.166.1390	Para angioplastía coronaria, con globo sobre la guía de 4 mm de diámetro y 40 mm de longitud. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	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 060.166.2422 060.166.2455 060.166.2430 060.166.2463	Para dilatación de arteria coronaria, de intercambio rápido. Calibre 2.7 Fr distal, longitud de 140 cm, con globo de alta presión, de material nylon 12. Radiopaco. Diámetro del globo: Longitud del globo: 3.0 mm 20 mm 3.5 mm 15 mm 3.5 mm 20 mm 4.0 mm 15 mm 4.0 mm 20 mm Pieza.	Cardiología Intervencionista.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.166.2547 060.166.2554 060.166.2471 060.166.2513 060.166.2562 060.166.2489 060.166.2521 060.166.2570 060.166.2497 060.166.2588 060.166.2505 060.166.2539 060.166.2596	Para dilatación de arteria coronaria sobre la guía. Calibre 2.7 Fr, distal, longitud 135 cm con globo de alta presión, de material nylon 12. Diámetro del globo: Longitud del globo: 1.5 mm 40 mm 2.0 mm 40 mm 2.5 mm 20 mm 2.5 mm 30 mm 2.5 mm 40 mm 3.0 mm 20 mm 3.0 mm 30 mm 3.0 mm 40 mm 3.5 mm 20 mm 3.5 mm 40 mm 4.0 mm 20 mm 4.0 mm 30 mm 4.0 mm 40 mm Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.166.2604 060.166.2653 060.166.2612 060.166.2661 060.166.2620 060.166.2679 060.166.2638 060.166.2687 060.166.2646 060.166.2695	Para dilatación de arteria coronaria sobre la guía. Calibre 3.3 Fr, distal, longitud 135 cm con globo de alta presión, de material nylon 12. Diámetro del globo: Longitud del globo: 3.0 mm 9 mm 3.0 mm 18 mm 3.25 mm 9 mm 3.25 mm 8 mm 3.50 mm 9 mm 3.50 mm 18 mm 3.75 mm 9 mm 3.75 mm 18 mm 4.0 mm 9 mm 4.0 mm 18 mm Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.7511	Para dilatación de válvulas cardiacas con globo. 15 mm x 80 mm de largo. Longitud: Calibre: 100 cm 9 Fr Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.7529	Para dilatación de válvulas cardiacas con globo. 18 mm x 30 mm de largo. Longitud: Calibre: 100 cm 9 Fr Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.7545	Para dilatación de válvulas cardiacas con globo 18 mm x 80 mm de largo. Longitud: Calibre: 100 cm 9 Fr Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.7552 060.167.7560 060.167.7578	Para dilatación de válvulas cardiacas con globo. Longitud: Calibre: Largo: 100 cm 9 Fr 20 mm x 30 mm 100 cm 9 Fr 20 mm x 40 mm 100 cm 9 Fr 20 mm x 80 mm Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.9814	Para dilatación de válvula mitral, con globo de 24 mm de diámetro. Tipo: Inoue. Longitud: Calibre: 70 cm 12 Fr Pieza.	Cardiología Intervencionista.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	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.
	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 valvuloplastia, con globo de 6.0 mm de diámetro. Longitud: Calibre: 30 mm 5 Fr Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.9699	Para valvuloplastia, con globo de 8.0 mm de diámetro. Longitud: Calibre: 30 mm 5 Fr Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.9707	Para valvuloplastia, con globo de 10.0 mm de diámetro. Longitud: Calibre: 20 mm 5 Fr	Cardiología Intervencionista.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Pieza.	
	060.167.9715	Para valvuloplastía, con globo de 12.0 mm de diámetro. Longitud: 30 mm Calibre: 5 Fr Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.9723	Para valvuloplastía, con globo de 15.0 mm de diámetro. Longitud: 30 mm Calibre: 7 Fr Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.166.1358	Para dilatación de arteria coronaria. Con globo de 3 mm de diámetro, con aterotomo direccional y ventana de 9 mm. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.6554	Catéter para diagnóstico, tetrapolar, para registro del Haz de His, calibre 6 Fr, con distancia interelectrodo de 5 mm, curva. Estéril y desechable. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.8022 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: 100 cm Calibre: 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: 0.014" Longitud: 300 cm Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.463.1879	Guía para extensión. Diámetro: 0.014" Longitud: 145 cm Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.274.0557 060.274.0565	Guía para angioplastía coronaria, con punta recta flexible suave. Radiopaca. Diámetro: 0.014" Longitud: 180 cm 0.014" 300 cm Pieza.	Cardiología Intervencionista.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.274.0573 060.274.0581	Guía para angioplastia 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 angioplastia coronaria, con punta recta flexible estándar. Radiopaca. Diámetro: Longitud: 0.014" 300 cm Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.274.0607 060.274.0615	Guía para angioplastia coronaria, de extra soporte, con punta recta flexible supersuave. Radiolúcida. Diámetro: Longitud: 0.014" 180 cm 0.014" 300 cm Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	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 060.551.0015	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. De plástico para insuflar el globo del catéter de dilatación de válvulas cardiacas y mantener la presión, capacidad 50 cc con manómetro integrado. Pieza.	Cardiología Intervencionista. Cardiología Intervencionista.
OCLUSORES	060.665.0026 060.165.1250 060.665.0034	Para cierre de conducto arterioso, desechable, de 12 mm. Pieza. Dispositivo hemostático para cierre de punción vascular arterial periférica. Pieza. Para cierre de conducto arterioso, desechable, de 17 mm. Pieza.	Cardiología Intervencionista. Cardiología Intervencionista. 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	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	Cardiología Intervencionista

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO		ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.748.7279	2.50 mm	23.0 mm	
	060.748.6040	2.25 mm	23.0 mm	
	060.748.6057	2.75 mm	23.0 mm	
	060.748.7287	3.00 mm	23.0 mm	
	060.747.8377	3.50 mm	23.0 mm	
	060.747.8385	4.00 mm	23.0 mm	
	060.747.8393	4.50 mm	23.0 mm	
	060.747.8401	5.00 mm	23.0 mm	
	060.748.6065	2.25 mm	28.0 mm	
	060.748.6073	2.50 mm	28.0 mm	
	060.748.6081	2.75 mm	28.0 mm	
	060.748.6099	3.00 mm	28.0 mm	
	060.748.6107	3.50 mm	28.0 mm	
	060.748.6115	4.00 mm	28.0 mm	
	060.748.6123	4.50 mm	28.0 mm	
	060.748.6131	5.00 mm	28.0 mm	
	060.748.6149	2.25 mm	33.0 mm	
	060.748.6156	2.50 mm	33.0 mm	
	060.748.6164	2.75 mm	33.0 mm	
	060.748.6172	3.00 mm	33.0 mm	
	060.748.6180	3.50 mm	33.0 mm	
	060.748.6198	4.00 mm	33.0 mm	
	060.748.6206	4.50 mm	33.0 mm	
	060.748.6214	5.00 mm	33.0 mm	
		Pieza.		
		Endovascular coronaria, de acero inoxidable (Stent), con cubierta de politetrafluoroetileno. Diámetro: Longitud:		Cardiología Intervencionista
	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	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Pieza.	
	060.747.9110 060.747.9128 060.747.9136 060.747.9144 060.747.9151 060.747.9169 060.747.9177 060.747.9185 060.747.9193 060.747.9201 060.747.9219 060.747.9227 060.747.9235 060.747.9243 060.747.9250 060.747.9268 060.747.9276	Endovascular coronaria, de acero inoxidable (Stent), Diseño Modular. Diámetro: Longitud: 2.50 mm 9.0 mm 3.00 mm 9.0 mm 3.50 mm 9.0 mm 4.00 mm 9.0 mm 2.50 mm 12.0 mm 3.00 mm 12.0 mm 3.50 mm 12.0 mm 4.50 mm 12.0 mm 2.50 mm 15.0 mm 3.00 mm 16.0 mm 3.50 mm 15.0 mm 4.00 mm 15.0 mm 4.50 mm 15.0 mm 5.00 mm 15.0 mm 2.50 mm 18.0 mm 3.00 mm 18.0 mm 3.50 mm 18.0 mm	Cardiología Intervencionista
	060.747.9284 060.747.9292 060.747.9300 060.747.9318 060.747.9326 060.747.9334 060.747.9342	4.00 mm 18.0 mm 3.00 mm 24.0 mm 3.50 mm 24.0 mm 4.00 mm 24.0 mm 3.00 mm 30.0 mm 3.50 mm 30.0 mm 4.00 mm 30.0 mm Pieza.	
	060.747.9359 060.747.9367 060.747.9375 060.747.9383 060.747.9391 060.747.9409	Endovascular coronaria, de acero inoxidable (Stent), montada en balón de alta presión y bajo perfil. Diseño tubular. Diámetro: Longitud: 3.00 mm 33.0 mm 3.50 mm 33.0 mm 2.50 mm 8.0 mm 3.00 mm 8.0 mm 3.50 mm 8.0 mm 4.00 mm 8.0 mm	Cardiología Intervencionista.
	060.747.9417 060.747.9425 060.747.9433 060.747.9441 060.747.9458 060.747.9466 060.747.9474 060.747.9482 060.747.9490 060.747.9508 060.747.9516 060.747.9524	2.50 mm 12.0 mm 3.00 mm 12.0 mm 3.50 mm 12.0 mm 4.00 mm 12.0 mm 4.50 mm 12.0 mm 5.00 mm 12.0 mm 3.00 mm 13.0 mm 3.50 mm 13.0 mm 4.00 mm 13.0 mm 2.50 mm 16.0 mm 3.00 mm 16.0 mm 3.50 mm 16.0 mm	
	060.747.9532 060.747.9540 060.747.9557 060.747.9565 060.747.9573 060.747.9581 060.747.9599	4.00 mm 16.0 mm 4.50 mm 16.0 mm 5.00 mm 16.0 mm 3.00 mm 18.0 mm 3.50 mm 18.0 mm 4.00 mm 18.0 mm 2.50 mm 20.0 mm	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.747.9607 060.747.9615 060.747.9623 060.747.9631 060.747.9649 060.747.9656 060.747.9664 060.747.9672 060.747.9680 060.747.9698 060.747.9706 060.747.9714 060.747.9722 060.747.9730 060.747.9748 060.747.9755 060.747.9763 060.747.9771 060.747.9789	3.00 mm 20.0 mm 3.50 mm 20.0 mm 4.00 mm 20.0 mm 4.50 mm 20.0 mm 5.00 mm 20.0 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 2.50 mm 24.0 mm 3.00 mm 24.0 mm 3.50 mm 24.0 mm 4.00 mm 24.0 mm 4.50 mm 24.0 mm 5.00 mm 24.0 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	
		Pieza.	
		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 060.747.8807 060.747.8815 060.747.8823 060.747.8831 060.747.8849 060.747.8856 060.747.8864 060.747.8872 060.747.8880 060.747.8898 060.747.8906 060.747.8914 060.747.8922 060.747.8930 060.747.8948 060.747.8955 060.747.8963 060.747.8971 060.747.8989 060.747.8997 060.747.9003 060.747.9011	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 5.00 mm 8.0 mm 2.50 mm 12.0 mm 3.00 mm 12.0 mm 3.50 mm 12.0 mm 4.00 mm 12.0 mm 4.50 mm 12.0 mm 5.00 mm 12.0 mm 2.50 mm 16.0 mm 2.75 mm 16.0 mm 3.00 mm 16.0 mm 3.50 mm 16.0 mm 4.00 mm 16.0 mm 4.50 mm 16.0 mm 3.00 mm 18.0 mm 3.50 mm 18.0 mm 4.00 mm 18.0 mm 2.50 mm 20.0 mm 3.00 mm 20.0 mm	
	060.747.9029 060.747.9037 060.747.9045 060.747.9052 060.747.9060 060.747.9078	3.50 mm 20.0 mm 4.00 mm 20.0 mm 4.50 mm 20.0 mm 5.00 mm 20.0 mm 2.50 mm 24.0 mm 3.00 mm 24.0 mm	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.747.9086 060.747.9094 060.747.9102	3.50 mm 24.0 mm 4.00 mm 24.0 mm 4.50 mm 24.0 mm Pieza.	
	060.748.7253 060.748.7261 060.748.7279 060.748.7287	Endovascular coronaria de acero inoxidable (stent), con revestimiento sirolimus, montada en balón de alta presión y bajo perfil. Diámetro: Longitud: 2.50 mm 8.0 mm 3.50 mm 18.0 mm 2.50 mm 23.0 mm 3.00 mm 23.0 mm Pieza.	Cardiología Intervencionista.
REGLA	060.203.0447	Vernier para globo Inoue, para válvula mitral. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
SISTEMAS	060.665.0042 060.665.0059 060.665.0067 060.665.0075 060.665.0083 060.665.0091 060.665.0109 060.665.0117 060.665.0125 060.665.0133 060.665.0141 060.665.0158 060.665.0166 060.665.0174 060.665.0182 060.665.0190 060.665.0208 060.665.0216 060.665.0224 060.665.0232 060.665.0240 060.665.0257 060.665.0265 060.665.0273 060.665.0281 060.665.0299 060.665.0307 060.665.0315	Oclusores para el cierre percutáneo de la comunicación interauricular, de aleación de níquel y titanio, con cubierta interna de poliéster. Incluye: Sistema liberador de tornillo y balón de medición de baja presión, de elastómero de silicón. Oclusor Sistema liberador Balón Diámetro: Calibre: Diámetro: 4.0 mm 7 Fr 24 mm 5.0 mm 7 Fr 24 mm 6.0 mm 7 Fr 24 mm 7.0 mm 7 Fr 24 mm 8.0 mm 7 Fr 24 mm 9.0 mm 7 Fr 24 mm 10.0 mm 7 Fr 24 mm 11.0 mm 7 Fr 24 mm 12.0 mm 7 Fr 24 mm 13.0 mm 7 Fr 24 mm 14.0 mm 7 Fr 24 mm 15.0 mm 8 Fr 24 mm 16.0 mm 8 Fr 24 mm 17.0 mm 8 Fr 24 mm 18.0 mm 8 Fr 24 mm 19.0 mm 9 Fr 24 mm 20.0 mm 9 Fr 24 mm 21.0 mm 9 Fr 24 mm 22.0 mm 9 Fr 34 mm 24.0 mm 10 Fr 34 mm 26.0 mm 10 Fr 34 mm 28.0 mm 10 Fr 34 mm 30.0 mm 10 Fr 34 mm 32.0 mm 12 Fr 34 mm 34.0 mm 12 Fr 34 mm 36.0 mm 12 Fr 34 mm 38.0 mm 12 Fr 34 mm 40.0 mm 12 Fr 34 mm Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.665.0323	Oclusor para el cierre de conducto arterioso permeable. Oclusor Liberador Diámetro: Diámetro: 5-4 mm 6 Fr	Cardiología Intervencionista

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.665.0331 060.665.0349 060.665.0356 060.665.0364 060.665.0372 060.665.0380	6-4 mm 6 Fr 8-6 mm 6 Fr 10-8 mm 7 Fr 12-10 mm 7 Fr 14-12 mm 8 Fr 16-14 mm 8 Fr Pieza.	
	060.820.0077 060.820.0085	Liberador de ocluser de conducto arterioso. Desechable. Longitud: Calibre: 85 cm 8 Fr 85 cm 11 Fr Pieza.	Cardiología Intervencionista
VAINAS	060.933.0048 060.933.0055	Liberadora para sistema de cierre de conducto arterioso haemaquet, desechable. Longitud: Calibre: 80 cm 11 Fr 80 cm 8 Fr Pieza.	Cardiología Intervencionista.
		CARDIOLOGIA DE USO GENERAL	
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.
		Para punción de vasos arteriales femorales por técnica percutánea. Longitud: Calibre:	Cardiología de Uso General.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.040.4818 060.040.8843	38 mm 25 G 38 mm 21 G Pieza.	
CALIBRADOR	537.155.0087	De presión con cinco domos de ajuste, desechable, con tubo de extensión macho-hembra. Equipo.	Cardiología de Uso General.
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.
	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	Cardiología de Uso General.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Pieza.	
	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.
	060.167.2181 060.167.2223 060.167.3981 060.167.2124	Para registro de presión venosa, aurícula derecha, presión arterial sistémica y pulmonar, de plástico, con balón de flotación, con termistor para medir el gasto cardiaco por termodilución. Tipo: Swan-Ganz. Longitud: Calibre: 110 cm 7 Fr aurícula izquierda. 110 cm 8 Fr 80 cm 5 Fr 110 cm 5 Fr aurícula izquierda Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.167.7958	De poliuretano con punta flexible terminado en "J" calibre 7 Fr longitud 20 cm, de triple lumen, con guía de alambre de 16 cm, con dilatador vascular calibre 8.5 Fr. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.167.7966	De poliuretano calibre 7 Fr longitud 40 cm, doble lumen con guía de alambre de 32 cm, tunelizador y dilatador vascular calibre 8.5 Fr. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.167.7875 060.167.7883	De silicón, con tapón estéril desechable. Tipo: Hickman. Longitud: Calibre: Lumen: 90 cm 7 Fr 2 90 cm 7 Fr 3 Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.167.9590	Guía, coronaria izquierda, con punta suave, marcada con 2 orificios laterales, asa 3.5 mm 8 Fr, de 100 cm de longitud. Tipo: Judkins. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.166.2802 060.166.2810 060.166.2828	Para ultrasonido intracavitario. Tipo: Judkins, izquierdo. Calibre: 3.2 Fr 5.0 Fr 8.0 Fr Pieza.	Cardiología de Uso General.
		Para dilatación de arteria coronaria, de intercambio rápido. Calibre 2.6 Fr distal, longitud de 140 cm con globo de alta	Cardiología de Uso General.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		presión, de material nylon 12. Radiopaco. Diámetro del globo: Longitud del globo:	
	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)