# TERCERA SECCION CONSEJO DE SALUBRIDAD GENERAL

#### EDICION 2010 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; 5 fracción X, 13 fracción I y 14 del Reglamento Interior del Consejo de Salubridad General; primero, tercero fracción II, cuarto, quinto y sexto fracciones I y II del Acuerdo por el que se establece que las instituciones públicas del Sistema Nacional de Salud sólo deberán utilizar los insumos establecidos en el cuadro básico para el primer nivel de atención médica y, para segundo y tercer nivel, el catálogo de insumos, y 1, 3 y 5 fracciones I y II, y 26 del Reglamento de la Comisión Interinstitucional del Cuadro Básico de Insumos del Sector Salud, y

#### **CONSIDERANDO**

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

Que la Edición 2009 del Cuadro Básico y Catálogo de Material de Curación se publicó de manera íntegra en el Diario Oficial de la Federación el 22 de marzo de 2010 y a partir de esa fecha se efectuaron cuatro actualizaciones, con la finalidad de tener al día la lista de los materiales de curación indispensables para que las instituciones públicas de salud atiendan los problemas de salud de la población mexicana.

Que para facilitar la identificación de las actualizaciones que se publicarán posterior a la Edición 2010, la Comisión Interinstitucional del Cuadro Básico de Insumos del Sector Salud aprobó reiniciar la nomenclatura de las actualizaciones con el primer número ordinal, haciendo referencia a la Edición 2010.

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

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

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

## EDICION 2010 DEL CUADRO BASICO Y CATALOGO DE MATERIAL DE CURACION CUADRO BASICO

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

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
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.
	<del> </del>	1-	
TALCOS	060.849.0256	Para guantes quirúrgicos.  Compuesto de almidón no aglutinable de maíz y óxido de magnesio.	Central de Equipos y Esterilización.
		Envase con 2 Kg.	
	·		
TESTIGOS	060.711.0038	Controles biológicos para material esterilizado en gas.	Central de Equipos y Esterilización.
	000 744 0040	Envase con 100 piezas.	Control de Favince v
	060.711.0046	Controles biológicos para material esterilizado en vapor.	Central de Equipos y Esterilización.
	060.711.0087	Envase con 100 piezas.  Para validación del proceso de esterilización con	Central de Equipos y
	000.711.0087	óxido de etileno, contiene:	Esterilización.
		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.	
	060.711.0095	Para validación del proceso de esterilización en vapor a presión, contiene:	Central de Equipos y Esterilización.
		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.	
	080.711.0103	Para validación del proceso de esterilización por radiación (rayos gama), contiene:	Central de Equipos y Esterilización.
		1 disco con esporas de Bacillus pumilus.	
		1 ampolleta de vidrio sensible al efecto de radiación, cintada con medio de cultivo líquido.	
		Envase con 50 unidades.	
	060.711.0111	Para validación del proceso de esterilización con calor seco, contiene:	
		1 ampolleta de vidrio cintada con esporas de Bacillus subtilis Níger.	
		1 ampolleta de vidrio cintada con medio de cultivo líquido.	
		Envase con 50 unidades.	

GENERICO	CLAVE	DESCRIPCION	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCION
TESTIGOS (continúa)	060.711.0145	Indicador-Integrador para la esterilización por vapor, clase V; capaz de verificar: temperatura, tiempo de esterilización y saturación de vapor, durante el proceso de esterilización.  Consta de: tira de papel secante, sustrato químico sensible a la temperatura y vapor; y recubierta laminada plástica permeable al vapor.  Pieza.		Controlar y observar el proceso de esterilización.

		atura y vapor; y recublerta la plástica permeable al vapor.	
	Pieza.		
GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
1			
	1	ESTOMATOLOGIA	
ACEITES	060.016.0204	Lubricante para pieza de mano de baja velocidad.	Estomatología.
		Envase con aplicador con 120 ml.	
	T	In	
AGUJAS		Dentales.	Estomatología.
		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.	
	<b>1</b>		
ALAMBRES	060.046.1396	Para ortodoncia de 0.80 mm.	Estomatología.
		Tiras de 30 cm.	
		Envase con 25 piezas.	
	060.046.1404	Para ortodoncia de 0.90 mm.	Estomatología.
		Tiras de 30 cm.	
		Envase con 25 piezas.	
41 5 4 010 N 5 0 D 4 D 4		Ie	
ALEACIONES PARA AMALGAMA DENTAL	060.064.0106	En polvo de fase dispersa.	Estomatología.
		Composición:	
		Plata 68.0 - 72%.	
		Estaño 15.0 - 21%.	
		Cobre 10.5 - 15%.	
		Mercurio 3%. Máximo.	
		Zinc 2%. Máximo.	
	000 004 0004	Envase con 30 a 31.1 g.	Cata matala sía
	060.064.0064	En tabletas de fase dispersa.	Estomatología.
		Composición:	
		Plata 68.0 - 72%.	
		Estaño 15.0 - 21%.	
		Cobre 10.5 - 15%. Mercurio 3% máximo.	
		Mercurio 3% máximo.  Zinc 2% máximo.	
		Envase con 80 tabletas (0.38875 g por tableta).	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
ALGODONES	060.797.0019	Para uso dental.	Estomatología.
ALGODONEG	000.737.0013	Medida: 3.8 x 0.8 cm.	Estornatologia.
		Envase con 500 rollos.	
		Livase con 300 Tollos.	
ANTIGERTIOSSY	200 200 2404	I I	
ANTISEPTICOS Y GERMICIDAS	060.066.0401	Eugenol.	Estomatología.
		Envase con 30 ml.	
	1	1	
BABEROS	060.100.0011	De tela no tejida de rayón.	Estomatología.
		Anatómico, autoajustable, desechable.	
		Tamaño: adulto.	
		Pieza.	
BARNICES	060.111.0208	De copal.	Estomatología.
		Para revestimiento de cavidades.	
		Frasco con 15 ml y frasco con disolvente de 15 ml.	
		Juego.	
	<u>I</u>		
CAPSULAS	060.623.0019	Con perdigón metálico para amalgamador eléctrico.	Estomatología.
		Pieza.	
CEMENTOS	060.182.1176	Dentales.	Estomatología.
		De oxifosfato de zinc.	
		Polvo y líquido.	
		Caja con 32 g de polvo y 15 ml de solvente.	
		Estuche.	
	060.182.1275	Dentales.	Estomatología.
		Para restauración intermedia.	.3
		De óxido de zinc (polvo) 38 g y eugenol (líquido)	
		Con gotero de plástico.	
		Juego.	
	060.182.1366	Dentales.	Estomatología.
	333.132.1330	Para uso quirúrgico.	_stomatologia.
		De óxido de zinc con endurecedor (polvo) 65 g y	
		eugenol (líquido) 30 ml.	
		Con gotero de plástico.	
		Equipo.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERIC	O ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	1	1	1	
CEMENTOS (continúa)	060.182.0160	Ionómero de vidrio I.		Estomatología.
(00		Para cementaciones definiti		
		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 restaurat	tivo II.	Estomatología.
		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.		
	060.182.0186	Ionómero de vidrio restaurat	tivo II.	Estomatología.
		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.		
	060.182.0194	Ionómero de vidrio con al plata.	eación de limadura de	Estomatología.
		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%, cob	ore 15%.	
		Estuche.		
<u> </u>		1		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENE	ERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CEMENTOS (continúa)	060.182.0228	Ionómero de vidrio. Para tratamiento restau Polvo: 10 g.	rativo atraumático.	Estomatología.
		Silicato de aluminio Acido poliacrílico	89 -95%. 010%.	
		Líquido	6 g, 4.8 ml agua destilada.	
		Acido poliacrílico Barniz	40 -50%. 5 g.	
		Cloruro de polivinil	10 -20%.	
		Acetato etílico	75 -85%.	
		Estuche.		
	060.182.0236	Dental para uso quirúrg	ico.	Estomatología.
		Polvo óxido de zinc.		
		Polvo rosa. Talco.		
		Líquido: Eugenol.		
		Alcohol isopropílico al 1	0%.	
		Resina de pino.		
		Aceite de pino.		
		Aceite de clavo.		
		Aceite de cacahuate.		
		Estuche.		
CERUL OC	060.189.0106	Dontal infantil		
CEPILLOS	060.189.0106	rectas de nylon 6.12,	ango de plástico y cerdas 100% virgen o poliéster e puntas redondeadas en 3 onsistencia mediana.	Estomatología.
	060.189.0015	Dental, para adulto, cerdas rectas de nyl	con mango de plástico y lon 6.12, 100% virgen o 0% virgen, de puntas hileras, cabeza corta,	Estomatología.
		Para pulido de amalgan De cerdas blancas en fo	• •	Estomatología.
	060.189.0023	Para pieza de mano.		
	060.189.0254	Para contra-ángulo. Pieza.		
	060.189.0205 060.189.0031	De cerdas negras, en fo Para pieza de mano. Para contra-ángulo.	orma de brocha.	Estomatología.
	333.133.0001	Pieza.		

Viernes 6 de mayo de 2011

CORONAS (continúa)         Segundo molar temporal.         Estomatología.           060.243.0100         No. 4.         060.243.0118         No. 5.           060.243.0126         No. 6.         Envase con 5 piezas.         Primer molar temporal.         Estomatología.           Inferior derecho.         Medidas:         No. 4.         No. 5.         No. 6.         Envase con 5 piezas.           Segundo molar temporal.         Estomatología.         Estomatología.         Estomatología.           Inferior derecho.         Medidas:         No. 6.         Envase con 5 piezas.         Estomatología.           060.243.0167         No. 4.         No. 5.         No. 6.         Envase con 5 piezas.         Envase con 5	GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
(continúa)    Superior izquierdo.   Medidas:				
Medidas:   Medidas:   Medidas:   Medidas:   No. 4.   No. 5.   No. 6.   Envase con 5 piezas.   Primer molar temporal.   Estomatología.   Inferior derecho.   Medidas:   No. 4.   No. 5.   No. 6.   Envase con 5 piezas.   Primer molar temporal.   Estomatología.   Inferior derecho.   Medidas:   No. 4.   No. 5.   No. 6.   Envase con 5 piezas.   Segundo molar temporal.   Estomatología.   Inferior derecho.   Medidas:   No. 4.   No. 5.   No. 6.   Envase con 5 piezas.   Estomatología.   Inferior derecho.   Medidas:   No. 6.   Envase con 5 piezas.   Primer molar temporal.   Estomatología.   Inferior izquierdo.   Medidas:   Estomatología.   Inferior izquierdo.   Medidas:   Medidas:				Estomatología.
060.243.0100 No. 4. 060.243.0118 No. 5. No. 6. Envase con 5 piezas. Primer molar temporal. Inferior derecho. Medidas: 060.243.0134 No. 4. 060.243.0142 No. 5. 060.243.0159 No. 6. Envase con 5 piezas. Segundo molar temporal. Inferior derecho. Medidas: 060.243.0167 No. 4. 060.243.0175 No. 5. 060.243.0183 No. 6. Envase con 5 piezas. Segundo molar temporal. Estomatología. Inferior derecho. Medidas: 060.243.0167 No. 5. 060.243.0183 No. 6. Envase con 5 piezas. Primer molar temporal. Inferior izquierdo. Medidas:	(1111)			
060.243.0118 060.243.0126 No. 6. Envase con 5 piezas. Primer molar temporal. Inferior derecho. Medidas: No. 4. 060.243.0142 060.243.0159 No. 6. Envase con 5 piezas. Segundo molar temporal. Inferior derecho. Medidas:  060.243.0167 No. 4. 060.243.0175 No. 5. 060.243.0183 No. 6. Envase con 5 piezas. Segundo molar temporal. Inferior derecho. Medidas: No. 4. No. 5. No. 6. Envase con 5 piezas. Segundo molar temporal. Inferior derecho. Medidas: No. 4. No. 5. No. 6. Envase con 5 piezas. Primer molar temporal. Estomatología. Inferior izquierdo. Medidas:				
060.243.0126       No. 6.         Envase con 5 piezas.       Primer molar temporal.         Inferior derecho.       Medidas:         060.243.0134       No. 4.         060.243.0142       No. 5.         No. 6.       Envase con 5 piezas.         Segundo molar temporal.       Estomatología.         Inferior derecho.       Medidas:         060.243.0167       No. 4.         060.243.0183       No. 6.         Envase con 5 piezas.       Primer molar temporal.         Estomatología.         Inferior izquierdo.       Medidas:				
Envase con 5 piezas.  Primer molar temporal.  Inferior derecho.  Medidas:  060.243.0134  No. 4.  060.243.0142  No. 5.  No. 6.  Envase con 5 piezas.  Segundo molar temporal.  Inferior derecho.  Medidas:  060.243.0167  No. 4.  060.243.0175  No. 5.  No. 6.  Envase con 5 piezas.  Segundo molar temporal.  Inferior derecho.  Medidas:  No. 4.  060.243.0175  No. 5.  Primer molar temporal.  Inferior izquierdo.  Medidas:  Estomatología.				
Primer molar temporal.   Estomatología.   Inferior derecho.   Medidas:		060.243.0126		
Inferior derecho. Medidas:  060.243.0134  060.243.0142  No. 5.  No. 6.  Envase con 5 piezas.  Segundo molar temporal. Inferior derecho. Medidas:  060.243.0167  No. 4.  No. 5.  No. 6.  Envase con 5 piezas.  Estomatología.  Inferior derecho. Medidas:  No. 4.  No. 5.  No. 6.  Envase con 5 piezas.  Firmer molar temporal.  Inferior izquierdo. Medidas:				
Medidas:  060.243.0134  060.243.0142  060.243.0159  No. 6.  Envase con 5 piezas.  Segundo molar temporal.  Inferior derecho.  Medidas:  060.243.0167  No. 4.  No. 5.  060.243.0175  060.243.0175  No. 6.  Envase con 5 piezas.  Primer molar temporal.  Estomatología.  Estomatología.  Inferior izquierdo.  Medidas:				Estomatología.
060.243.0134 No. 4.  060.243.0142 No. 5.  060.243. 0159 No. 6.  Envase con 5 piezas.  Segundo molar temporal.  Inferior derecho.  Medidas:  060.243.0167 No. 4.  060.243.0175 No. 5.  060.243.0183 No. 6.  Envase con 5 piezas.  Primer molar temporal.  Inferior izquierdo.  Medidas:				
060.243.0142 No. 5.  060.243.0159 No. 6.  Envase con 5 piezas.  Segundo molar temporal.  Inferior derecho.  Medidas:  060.243.0167 No. 4.  060.243.0175 No. 5.  060.243.0183 No. 6.  Envase con 5 piezas.  Primer molar temporal.  Inferior izquierdo.  Medidas:  Estomatología.  Estomatología.				
No. 6.   Envase con 5 piezas.   Estomatología.   Estomatología.				
Envase con 5 piezas.  Segundo molar temporal.  Inferior derecho.  Medidas:  060.243.0167  No. 4.  060.243.0175  No. 5.  060.243.0183  No. 6.  Envase con 5 piezas.  Primer molar temporal.  Inferior izquierdo.  Medidas:		060.243.0142	No. 5.	
Segundo molar temporal.  Inferior derecho.  Medidas:  060.243.0167 No. 4.  060.243.0175 No. 5.  060.243.0183 No. 6.  Envase con 5 piezas.  Primer molar temporal.  Inferior izquierdo.  Medidas:		060.243. 0159	No. 6.	
Inferior derecho.  Medidas:  060.243.0167 No. 4.  060.243.0175 No. 5.  060.243.0183 No. 6.  Envase con 5 piezas.  Primer molar temporal.  Inferior izquierdo.  Medidas:			Envase con 5 piezas.	
Medidas:  060.243.0167 No. 4.  060.243.0175 No. 5.  060.243.0183 No. 6.  Envase con 5 piezas.  Primer molar temporal.  Inferior izquierdo.  Medidas:			Segundo molar temporal.	Estomatología.
060.243.0167 No. 4.  060.243.0175 No. 5.  060.243.0183 No. 6.  Envase con 5 piezas.  Primer molar temporal.  Inferior izquierdo.  Medidas:			Inferior derecho.	
060.243.0175 No. 5.  060.243.0183 No. 6.  Envase con 5 piezas.  Primer molar temporal.  Inferior izquierdo.  Medidas:			Medidas:	
060.243.0183 No. 6.  Envase con 5 piezas.  Primer molar temporal.  Inferior izquierdo.  Medidas:		060.243.0167	No. 4.	
Envase con 5 piezas.  Primer molar temporal.  Inferior izquierdo.  Medidas:		060.243.0175	No. 5.	
Primer molar temporal.  Inferior izquierdo.  Medidas:  Estomatología.		060.243.0183	No. 6.	
Inferior izquierdo.  Medidas:			Envase con 5 piezas.	
Medidas:			Primer molar temporal.	Estomatología.
			Inferior izquierdo.	
060.243.0191 No. 4.			Medidas:	
		060.243.0191	No. 4.	
060.243.0209 No. 5.		060.243.0209	No. 5.	
060.243.0217 No. 6.		060.243.0217	No. 6.	
Envase con 5 piezas.			Envase con 5 piezas.	
Segundo molar temporal. Estomatología.			Segundo molar temporal.	Estomatología.
Inferior izquierdo.			Inferior izquierdo.	
Medidas:			Medidas:	
060.243.0225 No. 4.		060.243.0225	No. 4.	
060.243.0233 No. 5.		060.243.0233	No. 5.	
060.243.0241 No. 6.		060.243.0241	No. 6.	
Envase con 5 piezas.			Envase con 5 piezas.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	T	Ta .	
CORONAS (continúa)		Primer molar permanente.	Estomatología.
(continua)		Superior derecho.	
		Medidas:	
	060.243.0258	No. 4.	
	060.243.0266	No .5.	
	060.243.0274	No. 6.	
		Envase con 5 piezas.	
		Primer molar permanente.	Estomatología.
		Superior izquierdo.	
		Medidas:	
	060.243.0282	No. 4.	
	060.243.0290	No. 5.	
	060.243.0308	No. 6.	
		Envase con 5 piezas.	
		Primer molar permanente.	Estomatología.
		Inferior derecho.	
		Medidas:	
	060.243.0316	No. 4.	
	060.243.0324	No. 5.	
	060.243.0332	No. 6.	
		Envase con 5 piezas.	
		Primer molar permanente.	Estomatología.
		Inferior izquierdo.	
		Medidas:	
	060.243.0340	No. 4.	
	060.243.0357	No. 5.	
	060.243.0365	No. 6.	
		Envase con 5 piezas.	
		Incisivo central.	Estomatología.
		Superior derecho temporal.	, and the second
		Medidas:	
	060.243.0373	No. 1.	
	060.243.0381	No. 2.	
	060.243.0399	No. 3.	
		Envase con 5 piezas.	
		Incisivo central.	Estomatología.
		Superior izquierdo temporal.	3
		Medidas:	
	060.243.0407	No. 1.	
	060.243.0415	No. 2.	
	060.243.0423	No. 3.	
	133.2 :3:0 :20	Envase con 5 piezas.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CORONAS		Incisivo lateral.	Estomatología.
(continúa)		Superior derecho temporal.	
		Medidas:	
	060.243.0431	No. 1.	
	060.243.0449	No. 2.	
		No. 3.	
		No. 4.	
	060.243.0472		
	060.243.0480	No. 6.	
	000.2 10.0 100	Envase con 5 piezas.	
		Incisivo lateral.	Estomatología.
		Superior izquierdo temporal.	
		Medidas:	
	060.243.0498	No. 1.	
	060.243.0506	No. 2.	
	060.243.0514	No. 3.	
	060.243.0522	No. 4.	
	060.243.0530	No. 5.	
	060.243.0548	No. 6.	
		Envase con 5 piezas.	
		Canino temporal superior.	Estomatología.
		Medidas:	
	060.243.0555	No. 1.	
		No. 2.	
	060.243.0571	No. 3.	
	060.243.0613	No. 4.	
	060.243.0662	No. 5.	
	060.243.0654	No. 6.	
		Envase con 5 piezas.	
		Canino temporal inferior.	Estomatología.
		Medidas:	
	060.243.0647	No. 1.	
	060.243.0621	No. 2.	
	060.243.0639	No. 3.	
	060.243.0589	No. 4.	
	060.243.0597	No. 5.	
	060.243.0605	No. 6.	
		Envase con 5 piezas.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CUCHARILLAS		Para aplicación tópica de flúor en gel, de vinil atóxico, desechables.	Estomatología.
		Estuche que consta de:	
	060.272.0013	1 par para niños de 2 a 3 años.	
	060.272.0021	1 par para niños de 4 a 7 años.	
	060.272.0039	1 par para adolescentes.	
	060.272.0047	1 par para adultos.	
		,	
CUÑAS	060.276.0050	De madera, para espacios interdentarios.	Estomatología.
		Envase con 100 piezas.	
		,	
DISCOS	060.303.0057	Para separar, lijar o cortar dientes.	Estomatología.
		De carburo.	
		Pieza.	
	060.303.0016	De carboacero con limadura de diamante en las dos caras.	Estomatología.
		Pieza.	
ENSANCHADORES		De canales.	Estomatología.
	060.348.0013	No. 10 al 40.	
	060.348.0021	No. 45 al 80.	
		Pieza.	
EYECTORES	060.910.0011	Para saliva, de plástico, desechable.	Estomatología.
		Envase con 100 piezas.	
FLUORURO DE SODIO	060.066.0500	Para prevención de caries.	Estomatología.
		Acidulado al 2%.	
		En gel de sabor.	
		Envase con 480 ml.	
	060.066.0112	Solución ingerible.	Estomatología.
		Cada 100 ml contienen:	
		Fluoruro de sodio equivalente a:	
		248.8 mg de ion flúor.	
		Envase con 10 ml con dispensador.	
FORMOCRESOL	060.622.0143	Para momificación y desvitalización de la pulpa dentaria.	Estomatología.
		De Buckley.	
		Envase con 30 ml.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
HILOS	060.203.0439	Retractor de encías.	Estomatología.
		De algodón, seco y suave, impregnado con sal de aluminio.	
		Calibre: mediano.	
		Envase con rollo de 3 M.	
	060.811.0060	Seda dental, sin cera.	Estomatología.
		Envase con rollo de 50 M.	
LOSETAS	060.593.0106	Para batir cemento.	Estomatología.
LOSETAS	000.593.0100	De vidrio.	Estornatologia.
		Tamaño: 8 x 12 x 0.5 cm.	
		Pieza.	
		<u> </u>	
MERCURIO	060.630.0028	Tridestilado, químicamente puro.	Estomatología.
		Envase con 250 g.	
PAÑOS	060.683.0057	Para exprimir amalgama.	Estomatología.
	000.000.000	De algodón.	Zotomatologia.
		Forma circular.	
		Envase con 100 piezas.	
		Envade don 100 piezas.	
PAPELES	060.491.0018	Indicador de contacto oclusal.	Estomatología.
I AI LLLO	000.431.0010	En tiras, con pegamento en ambas caras.	Estornatologia.
		Block con 15 hojas.	
		Block Coll 13 Hojas.	
DASTAS	000 740 0702	Dave profilerie dental Abrasina	Fatamatalagía
PASTAS	060.749.0703	Para profilaxis dental. Abrasiva.	Estomatología.
		Con abrasivos blandos.	
		Envase con 200 g.	
	·	1	
PROTECTOR PULPAR	060.182.1150	Para sellar cavidades dentales.	Estomatología.
		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.	
		·	
RESINAS	060.597.0037	Autopolimerizables.	Estomatología.
		Para restauración de dientes anteriores.	
		Epóxicas a base de cuarzo y aglutinantes.	
		Estuche con base y catalizador.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
SELLADORES	060.815.0058	De fisuras y fosetas.	Estomatología.
		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.	
SOLUCIONES	060.833.0197	De acetato de clorexidina al 10% sumatra	Estomatología.
SOLUCIONES	000.833.0197	be acetato de clorexidira 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.	Esiomatologia.
		Laturate.	
TIRAS	060.889.0158	De celuloide para conformar restauraciones de resina.	Estomatología.
		Ancho: Calibre:	
		8 a10 mm Fino	
		Envase con 50 piezas.	
	060.889.0208	De lija para pulir restauraciones de resina.	Estomatología.
		Grueso y mediano.	
		Envase con 150 piezas, tiras dobles.	
		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.	Ginecología y Obstetricia.
		Estéril y desechable.	

Pieza.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO		
	MEDICAS Y QUIRURGICAS				
ABATELENGUAS	060.004.0109	De madera, desechables.	Médicas y Quirúrgicas.		
		Largo: Ancho:			
		142.0 mm 18.0 mm			
		Envase con 500 piezas.			
ACEITES	060.016.0279	De almendras dulces.	Médicas y Quirúrgicas.		
		Envase con 4 L.			
	060.016.0154	Mineral para uso externo.	Médicas y Quirúrgicas.		
		Envase con 250 ml.			
	060.016.0261	Hidrosoluble para lubricar y prevenir el deterioro del instrumental quirúrgico. Incluye: envase con atomizador para aplicación.	Médicas y Quirúrgicas.		
		Envase con 240 ml a 4 L.			
	I				
AGUJAS HIPODERMICAS		Hipodérmicas con pabellón luer-lock hembra de plástico, desechables.	Médicas y Quirúrgicas.		
		Longitud: Calibre:			
	060.040.3711	32 mm 20 G			
	060.040.3729	38 mm 20 G			
	060.040.3745	32 mm 21 G			
	060.040.3786	32 mm 22 G			
	060.040.3760	16 mm 25 G			
		Envase con 100 piezas.			
		L			
ALGODONES	060.058.0153	En láminas.	Médicas y Quirúrgicas.		
		Enrollado o plisado.			
		Envase con 300 g.			
	060.904.0100	Torundas.	Médicas y Quirúrgicas.		
		Envase con 500 g.			
	I	ı			
ANTISEPTICOS Y	060.034.0103	Agua oxigenada en concentración del 2.5 a 3.5%.	Médicas y Quirúrgicas.		
GERMICIDAS		Envase con 480 ml.			
		Alcohol desnaturalizado.	Médicas y Quirúrgicas.		
	060.066.0039	Envase con 1 L.			
	060.066.0773	Envase con 20 L.			
	060.066.0609	Cloruro de benzalconio.	Médicas y Quirúrgicas.		
		Tintura 1 x 400 (0.25%).			
		Con colorante.			
		Envase con 3.750 a 4 L.			

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
ANTISEPTICOS Y	060.066.0757	Cloruro de benzalconio al 12 %.	Médicas y Quirúrgicas.
GERMICIDAS (continúa)		Cada 100 ml contienen:	
(00)		Cloruro de benzalconio 12 g.	
		Nitrito de sodio (antioxidante) 5 g.	
		Envase con 500 ml.	
	060.066.0765	Glutaraldehído al 2%.	Médicas y Quirúrgicas.
		Con activador en polvo (color verde al activarse) con efectividad de 14 días.	
		Envase de plástico con 4 L.	
	060.066.0989	Glutaraldehído al 2% activado, de color verde, listo para su uso, con efectividad de 30 días.	Médicas y Quirúrgicas.
		Envase con 1 a 5 L.	
	060.066.0658	lodopovidona, espuma.	Médicas y Quirúrgicas.
		Cada 100 ml contienen:	
		lodopovidona 8 g.	
		Equivalente a 0.8 g de yodo.	
		Envase con 3.5 L.	
	060.066.0666	lodopovidona, solución.	Médicas y Quirúrgicas.
		Cada 100 ml contienen:	
		lodopovidona 11 g.	
		Equivalente a 1.1 g de yodo.	
		Envase con 3.5 L.	
	060.066.0880	Solución concentrada esterilizante en frío del 8 al 12.5% de glutaraldehido, para preparar una dilución de uso final del 2 al 3.5%. Para utilizarse en instrumental termosensible limpio y sin material orgánico.	Médicas y Quirúrgicas.
		Frasco con un litro y dosificador integrado.	
		Envase con 6 frascos.	
		Para aquellos productos que indican reuso, se debe comprobar su actividad química o ausencia de contaminación mediante cultivos.	
		La dilución y el empleo del producto concentrado será de acuerdo a las instrucciones del fabricante.	
APLICADORES		Con algodón.	Médicas y Quirúrgicas.
APLICADORES	060.082.0104	Con algodón. De madera.	Médicas y Quirúrgicas.
APLICADORES	060.082.0104 060.082.0021		Médicas y Quirúrgicas.
APLICADORES		De madera.	Médicas y Quirúrgicas.

Estériles y desechables.

Envase con dos o tres aplicadores.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
APOSITOS		Transparente, microporoso, autoadherible, estéril y desechable.	Médicas y Quirúrgicas.
		Medidas:	
	060.088.0017	7.0 a 8.5 x 5.08 a 6.0 cm.	
	060.088.0025	10.0 a 10.16 x 12.0 a 14.0 cm.	
		Envase con 50 piezas.	
		Combinados.	Médicas y Quirúrgicas.
		De celulosa, con tela no tejida.	
		Medidas:	
	060.088.0058	20 x 8 cm. Envase con 200 piezas.	
	060.088.0108	20 x 13 cm. Envase con 150 piezas.	
	060.088.0504	Con petrolato.	Médicas y Quirúrgicas.
		Medidas: 10 x 10 cm.	
		Envase individual.	
		Pieza.	
BIBERONES		De vidrio con mamila, tapa de rosca, capuchón protector.	Médicas y Quirúrgicas.
		Capacidad:	
	060.118.0052	120 ml.	
	060.118.0102	240 ml.	
		Pieza.	
	060.600.0057	Repuestos:	Médicas y Quirúrgicas.
		Mamilas de hule látex.	
		Pieza.	
	060.169.0019	Capuchón protector.	Médicas y Quirúrgicas.
		Pieza.	
	060.855.0034	Tapas con rosca.	Médicas y Quirúrgicas.
		Pieza.	
BOLSAS		De hule natural o sintético de textura blanda o flexible, con tapón para:	Médicas y Quirúrgicas.
	060.125.2901	Agua caliente (capacidad 1750 a 2000 ml).	
	060.125.2919	Hielo (capacidad 1000 g).	
		Pieza.	
		Repuestos:	Médicas y Quirúrgicas.
	060.859.0063	Tapón de plástico rígido, con asa, cuerda y empaque para la bolsa de agua caliente.	
		Pieza.	
	060.859.0048	Tapón de plástico rígido, con cuerda y empaque para la bolsa de hielo.	Médicas y Quirúrgicas.
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	1		
BOLSAS (continúa)		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:	Médicas y Quirúrgicas.
	060.125.3933	25 x 35 cm.	
	060.125.3941	30 x 70 cm.	
	060.125.3958	50 x 65 cm.	
	060.125.3966	60 x 90 cm.	
	060.125.3974	90 x 120 cm.	
		Pieza.	
		De polietileno color amarillo traslúcido, impermeable, marcada con la leyenda: "Residuos Peligrosos Biológico-Infecciosos" y con el símbolo universal de: Riesgo Biológico. Calibre mínimo 300. Tamaño de:	Médicas y Quirúrgicas.
	060.125.3982	25 x 35 cm.	
	060.125.3990	30 x 70 cm.	
	060.125.4006	50 x 65 cm.	
	060.125.4014	60 x 90 cm.	
	060.125.4022	90 x 120 cm.	
		Pieza.	
	060.125.0236	Para enema.	Médicas y Quirúrgicas.
		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.	
	060.125.1879	Para recolección de orina.	Médicas y Quirúrgicas.
		Rectangular, elaborada a base de cloruro de polivinilo, con graduaciones cada 100 ml y lectura cada 200 ml.	
		Sistema cerrado.	
		Capacidad: 2000 ml.	
		Pieza.	
	060.125.0228	Para urocultivo (niño).	Médicas y Quirúrgicas.
		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.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
BOLSAS	060.125.0244	Para urocultivo (niña).	Médicas y Quirúrgicas.
(continúa)	000.125.0244	Estéril, de plástico grado médico, forma rectangular, con capacidad de 50 ml y escala de 10, 20, 30 y 50 ml. Con orificio en forma de pera, 2.5 cm en su lado más ancho y 1 cm en el más angosto.  Area adhesiva de 45 x 60 mm.  Pieza.	
		Para uso general, de polietileno.	Médicas y Quirúrgicas.
		Medidas:	, meaning y damang and
	060.125.2505	30 x 20 cm.	
	060.125.3230	60 x 80 cm.	
		Envase con 100 piezas.	
BRAZALETES		Para identificación.	Médicas y Quirúrgicas.
		De plástico.	, ,
	060.132.0054	Adulto.	
	060.132.0203	Infantil.	
		Envase con 100 piezas.	
CATETERES		Para venoclisis.	Médicas y Quirúrgicas.
		De Fluoropolímeros (Politetrafluoretileno, Fluoretilenpropileno y Etilentrifluoretileno) o poliuretano, radiopaco, con aguja.	
		Longitud: Calibre:	
	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.

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

ester resist	chables de punzo-cortantes, de polipropileno, lizable, incinerable y no contaminante, lente a la perforación, al impacto y a la
	ente a la perforación, al impacto y a la
pérdi	
	a del contenido al caerse, con o sin
	ador de agujas y abertura para el depósito de punzo-cortantes, con tapas de seguridad
	as aberturas, de color rojo, etiquetado con la
leyer	da "peligro residuos punzo-cortantes
	ico-infecciosos" y marcado con el símbolo
unive	sal de Riesgo Biológico.
Сара	sidad:
060.218.0085 0.94	1.90 litros.
060.218.0093 3.70	4.75 litros.
060.218.0101 5.50	7.00 litros.
060.218.0119 7.50	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	
amar conta impa tapa la	chable para líquidos, de polipropileno de color lo, rígido, esterilizable, incinerable y no minante; resistente a la perforación, al to y a la pérdida del contenido al caerse, con le seguridad para la abertura, etiquetado con leyenda: "Residuos Peligrosos pocortantes Biológico-Infecciosos" y
	do con el símbolo universal de <b>Riesgo</b>
	gico. Capacidad de 7.50 a 9.40 L.
Pieza	

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

GENERICO	CLAVE	DESCRIPCION	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCION
GORROS	060.439.0039	Gorro de tela no tejida de polipropileno, desechable. Impermeable a la penetración de líquidos y fluidos; antiestática y resistente a la tensión. Cintas de ajuste en el extremo distal. Tamaño estándar.  Desechable Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.	Evitar contaminación

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD SERVICIO
GUANTES		Para cirugía.	Médicas y Quirúrgio
		De látex natural, estériles y desechables.	
		Tallas:	
	060.456.0300	6 1/2	
	060.456.0318	7	
	060.456.0334	7 ½	
	060.456.0359	8	
	060.456.0367	8 ½	
		Par.	
		Para cirugía.	Médicas y Quirúrgio
		De látex natural, reesterilizables y reusables.	
		Tallas:	
	060.456.0516	6 ½	
	060.456.0524	7	
	060.456.0532	7 ½	
	060.456.0540	8	
	060.456.0557	8 ½	
		Par.	
		Para exploración, ambidiestro, estériles.	Médicas y Quirúrgio
		De látex, desechables.	
		Tamaños:	
	060.456.0383	Chico.	
	060.456.0391	Mediano.	
	060.456.0409	Grande.	
	000.100.0100	Envase con 100 piezas.	
		Livase son 100 piezas.	
		Para exploración, ambidiestro, estériles.	Médicas y Quirúrgio
		De polietileno, desechables.	
		Tamaños:	
	060.456.0037	Mediano.	
	060.456.0045	Grande.	
		Envase con 100 piezas.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
GUATAS		De tela no tejida, de algodón o fibras derivadas de	Médicas y Quirúrgicas.
COATAG		celulosa y resinas.	Wicalous y Quirdiglous.
		Longitud: Ancho:	
	060.461.0147	5 M 5 cm.	
	060.461.0154	5 M 10 cm.	
	060.461.0162	5 M 15 cm.	
	060.461.0188	5 M 20 cm.	
		Envase con 24 piezas.	
	1	1	
JABONES	060.066.0054	Neutro adicionado con glicerina.	Médicas y Quirúrgicas.
		Pastilla de 100 g.	
		Pieza.	
	060.537.0048	Neutro.	Médicas y Quirúrgicas.
		Pastilla de 100 g.	
		Pieza.	
		Para uso prequirúrgico.	Médicas y Quirúrgicas.
		Líquido y neutro (pH 7).	
	060.066.0062	Envase con 3.850 L.	
	060.066.0070	Envase con 18 L.	
JALEAS	060.543.0115	Lubricante.	Médicas y Quirúrgicas.
		Aséptica.	
		Envase con 135 g.	
	1		
JERINGAS		De plástico.	Médicas y Quirúrgicas.
		Con pivote tipo luer lock, con aguja, estériles y desechables.	Laboratorio de Análisis Clínicos.
		Capacidad 10 ml, escala graduada en ml, divisiones de 1.0 y subdivisiones de 0.2.	
		Con aguja de:	
		Longitud: Calibre:	
	060.550.0016	38 mm 20 G.	
	060.550.0354	32 mm 20 G.	
	060.550.0677	32 mm 21 G.	
		Pieza.	

(Tercera Sección)

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

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
JERINGAS		De vidrio con bulbo de hule, reutilizables.	Médicas y Quirúrgicas.
(continúa)		Capacidad:	
	060.550.0909	60 ml.	
	060.550.0891	90 ml.	
		Pieza.	
		De vidrio, sin aguja, con pivote metálico.	Médicas y Quirúrgicas.
		Reutilizables.	
		Capacidad: Escala graduada en ml	
	060.550.0503	5 ml Divisiones de 1.0 y subdivisiones de 0.2.	
	060.550.1394	10 ml Divisiones de 1.0 y subdivisiones de 0.2.	
	060.550.2483	20 ml Divisiones de 5.0 y subdivisiones de 1.0.	
	060.550.0651	50 ml Divisiones de 10.0 y subdivisiones de 5.0.	
		Pieza.	
		De vidrio sin aguja, con pivote de vidrio.	Médicas y Quirúrgicas.
		Reutilizables.	
		Capacidad: Escala graduada en ml:	
	060.550.0800	5 ml Divisiones de 1.0 y subdivisiones de 0.2.	
	060.550.0826	10 ml Divisiones de 1.0 y subdivisiones de 0.2.	
	060.550.0784	20 ml Divisiones de 5.0 y subdivisiones de 1.0.	
		Pieza.	
	060.550.1014	De vidrio sin aguja.	Médicas y Quirúrgicas.
		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.	
	060.551.2078	Hipodérmica, reutilizable, para cartucho anestésico.	Médicas y Quirúrgicas.
		Tipo: Carpule.	
		Pieza.	
	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.	Médicas y Quirúrgicas
		Estéril.	
	060.550.1279	Envase con 100 piezas.  De plástico grado médico, con pivote tipo luer lock,	Médicas y Quirúrgicas.
	000.330.1279	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.	Medicas y Quirdigicas.
		Estéril y desechable.	
		Pieza.	
	060.550.1147	Para tuberculina, con aguja.	Médicas.
		Plástico grado médico, capacidad 1 ml, escala graduada en ml, con divisiones de 0.05 ml y subdivisiones de 0.01 ml con aguja longitud16 mm, calibre 25 G.	
		Estériles y desechables.	
		Envase con 200 piezas.	
		1	

(	Tercera	Sección)	)

GENERICO	CLA	VE		DESCRIPCION	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCION
JERINGAS (continúa)	060.550	).2186	grado mé unidades, Con agu longitud 1	para insulina, de plástico dico; graduada de 0 a 100 con capacidad de 1 ml. uja de acero inoxidable, 3 mm, calibre 27 G. esechable.	Médicas y Quirúrgicas.	Aplicación de insulina.
GENERIC	0	С	LAVE	NOMBRE GENERICO	D ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
LUBRICAN	TES	060.	596.0111	Glicerina. Envase con 1 L.		Médicas y Quirúrgicas.
PAÑALE	S	060.6	681.0034 681.0042 681.0059	De forma anatómica, desech Medidas: Chico. Mediano. Grande. Pieza.	ables, para niños.	Médicas y Quirúrgicas.
		060.6	681.0067	Predoblados, desechables. Para adultos. Pieza.		Médicas y Quirúrgicas.
L				I		
PERILLA	S		701.0360 701.0378	Para aspiración de secrecion De hule. No. 2. No. 4. Pieza.	nes.	Médicas y Quirúrgicas.
POPOTE	S	060.	729.0087	Para beber.  De plástico, flexibles, desech Envase con 100 piezas.	nables.	Médicas y Quirúrgicas.
		060.	729.0012	Para beber.  De plástico, desechables.  Con fuelle que permite angul Envase con 100 piezas.	ación.	Médicas y Quirúrgicas.
PROTECTO	RES	060.	740.0025	De piel. Tintura de Benjuí al 2 Envase con 1000 ml.	20%.	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		T	
RASTRILLOS	060.771.0050	Con dientes de bordes romos y hoja de un filo.	Médicas y Quirúrgicas.
		Desechables.	
		Pieza.	
	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.	Médicas y Quirúrgicas.
		Pieza.	
SOLVENTES	060.819.0021	Acetona.	Médicas y Quirúrgicas.
		Para usos diversos.	
		Envase con 1000 ml.	
		,	
SONDAS		Para drenaje urinario.	Médicas y Quirúrgicas.
		De látex, estériles, desechables, con globo de autorretención de 5 ml, con válvula para jeringa.	
		Tipo: Foley de dos vías.	
		Calibre:	
	060.168.9599	8 Fr.	
	060.168.9607	10 Fr.	
		Pieza.	
		De látex, punta redonda.	Médicas y Quirúrgicas.
		Tipo: Nelaton.	
		Longitud: Calibre:	
	060.168.1752	40 cm 8 Fr.	
	060.168.6595	40 cm 10 Fr.	
	060.168.6611	40 cm 12 Fr.	
	060.168.6637	40 cm 14 Fr.	
	060.168.6652	40 cm 16 Fr.	
	060.168.6678	40 cm 18 Fr.	
	060.168.8302	40 cm 20 Fr.	
	060.168.8310	40 cm 22 Fr.	
	060.168.8328	40 cm 24 Fr.	
	060.167.4922	40 cm 26 Fr.	
	060.167.4930	40 cm 28 Fr.	
	060.167.4948	40 cm 30 Fr.	
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMB	RE GENERICO	ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
SUTURAS		Catgut simple	con aguja.		Médicas y Quirúrgicas.
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	Características de la aguja:	
	060.841.1393	68 a 75 cm	2-0	½ círculo.	
	060.841.4264	68 a 75 cm	3-0	ahusada.	
				(25-27 mm).	
		Envase con 12	2 piezas.		
		Seda negra tre	enzada con agu	ja.	Médicas y Quirúrgicas.
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	Características de la aguja:	
	060.841.1955	75 cm	1-0	½ círculo ahusada	
	060.841.0627	75 cm	2-0	(25-26 mm).	
	060.841.0619	75 cm	3-0	½ círculo ahusada	
				(25-26 mm).	
	060.841.0601	75 cm	5-0	½ círculo ahusada	
				(20-25 mm).	
		Envase con 12	2 piezas.		
		Sintéticas no a con aguja.	absorbibles mo	nofilamento de nylon,	Médicas y Quirúrgicas.
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	Características de la aguja:	
	060.841.0486	45 cm	2-0	3/8 de círculo, cortante	
	060.841.0478	45 cm	3-0	(19-26 mm).	
	060.841.0460	45 cm	4-0	3/8 de círculo, reverso	
	060.841.0445	45 cm	5-0	cortante	
				(12-13 mm).	
		Envase con 12	2 piezas.		
	L				
TALCO	060.849.0207	Para pacientes	S.		Médicas.
		-	e silicato de m	nagnesio hidratado y ne.	
		Envase tipo sa	alero con 100 g.		
	ı	1			
TAPONES	060.859.0097	Para sonda Fo	oley.		
		De plástico, de	esechables.		
		Pieza.			

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	T	In	Maria Contra
TELAS ADHESIVAS		De acetato con adhesivo en una de sus caras.	Médicas y Quirúrgicas.
	000 000 0400	Longitud: Ancho: Presentación:	
	060.869.0103	10 M 1.25 cm 24 piezas.	
	060.869.0152	10 M 2.50 cm 12 piezas.	
	060.869.0202	10 M 5.00 cm 6 piezas.	
	060.869.0251	10 M 7.50 cm 4 piezas.	
TERMOMETROS		Clínico, de vidrio transparente, con mercurio químicamente puro, escala graduada en grados centígrados (35.5° C a 41° C) con subdivisiones en décimas de grado.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.879.0150	Oral.	
	060.879.0143	Rectal.	
		Pieza.	
	1		
TIRALECHES	060.884.0054	De cristal, con bulbo de hule.	Médicas y Quirúrgicas.
		Pieza.	
T041140	000 004 0050	In., e., trues.	MC Para Control and a control
TOALLAS	060.894.0052	Para gineco-obstetricia.	Médicas y Quirúrgicas.
		Rectangulares, constituidas por cuatro capas de material absorbente.	
		Desechables.	
		Envase con 100 piezas.	
TUBOS	060.908.0890	Para torniquete.	Médicas y Quirúrgicas.
10000	000.300.0030	De látex, color ámbar, con espesor de la pared	wedicas y Quirurgicas.
		de 1.13 a 1.37 mm.	
		Metro.	
VASELINAS	060.939.0059	Líquida.	Médicas y Quirúrgicas.
		Envase con 18 L.	, ,
VENDAS		De gasa de algodón.	Médicas y Quirúrgicas.
		Longitud: Ancho:	
	060.953.0209	2.7 M 5 cm.	
	060.953.1603	2.7 M 10 cm.	
		Pieza.	
		Elásticas de tejido plano; de algodón con fibras sintéticas.	Médicas y Quirúrgicas.
		Longitud: Ancho:	
	060.953.2858	5 M 5 cm.	
	060.953.2866	5 M 10 cm.	
	060.953.2874	5 M 15 cm.	
		Envase con 12 piezas.	

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

		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).	Medicina Preventiva.
		Estéril y desechable.	
		Empaque protector individual y graduación.	
		Caja contenedora con 100 piezas.	
	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).	Medicina Preventiva.
		Estéril y desechable.	
		Empaque protector individual y graduación.	
		Caja contenedora con 100 piezas.	
	060.550.2699	Jeringa desechable para aplicar vacuna contra Hepatitis "B", capacidad 1.0 ml, graduada en décimas de milímetros con dos agujas:	Medicina Preventiva.
		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.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	<u> </u>		
JERINGAS (continúa)	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:	Medicina Preventiva.
		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".	
	060.550.2715	Caja incinerable con 50 ó 100 Piezas.  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:	Medicina Preventiva.
		Una de calibre 20 x 32 mm para cargar la jeringa con el biológico y otra de calibre 22 x 32 mm para aplicar la vacuna; con émbolo que permita la inutilización de la misma después de su uso.  Con la leyenda "Vacunación Universal".	
		Caja incinerable con 50 ó 100 Piezas.	
		Caja inclinerable con 30 0 100 i lezas.	
		PLANIFICACION FAMILIAR	
CONDON FEMENINO	060.308.0227	De poliuretano con dos anillos flexibles en los extremos.	Planificación Familiar y Ginecología.
		Envase con 1, 2 ó 3 piezas en empaque individual.	
CONDON MASCULINO	060.308.0177	De hule látex.	Planificación Familiar.
		Envase con 100 piezas.	
DIODOGITIVOS		1	DI 10 11 E 11
DISPOSITIVOS	060.308.0029	Intrauterino.	Planificación Familiar y Ginecología.
		T de cobre, 380 A.  Anticonceptivo estéril con 380 mm², 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.	C.i.oco.og.c.
	060.308.0151	Intrauterino.	Planificación Familiar y
		Cu 375 corto.	Ginecología.
		Anticonceptivo de polietileno estéril con 375 mm², 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.	
	060.308.0169	Intrauterino. Cu 375 estándar.	Planificación Familiar y Ginecología.
		Anticonceptivo de polietileno estéril con 375 mm², 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.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO		
DISPOSITIVOS (continúa)	060.308.0193	Dispositivo Intrauterino, T de cobre para nulíparas, estéril, con 380 mm² de cobre enrollado con bordes redondos, con longitud horizontal de 22.20 a 23.20 mm, longitud vertical de 28.0 a 30.0 mm, filamento de 20 a 25 cm, bastidor con una mezcla del 77 al 85% de plástico grado médico y del 15 al 23% de sulfato de bario, con tubo insertor y aplicador montable con tope cervical.	Ginecologia.		
GEL	060.596.0137	Lubricante a base de agua. Envase con 5 a 10 g.	Planificación Familiar y Ginecología.		

### CATALOGO

		ANESTESIOLOGIA	
AGUJAS		Para anestesia epidural.	Anestesiología.
		De paredes delgadas.	
		Tipo: Tuohy.	
		Longitud: Calibre:	
	060.040.0287	7.5 a 8.6 cm 16 G.	
	060.040.2028	7.5 a 8.6 cm 18 G.	
		Pieza.	
	060.040.9007	Para raquianestesia o bloqueo subaracnoideo.	Anestesiología.
		De acero inoxidable, punta tipo lápiz, conecto roscado luer hembra translúcido y mandril co botón indicador; sin depósito ó con depósito d 0.2ml en pabellón para líquido cefalorraquídeo.	n
		Estéril y desechable.	
		Tipo: Whitacre.	
		Longitud: Calibre:	
		8.7 a 9.1 cm 22 G.	
		Pieza.	
	060.040.0543	Para raquianestesia o bloqueo subaracnoideo.	Anestesiología.
		De acero inoxidable, punta tipo lápiz, conecto roscado luer lock hembra translúcido y mandril co botón indicador; sin depósito o con depósito d 0.2ml en pabellón para líquido cefalorraquídeo.	n
		Estéril y desechable.	
		Tipo: Whitacre.	
		Longitud: Calibre:	
		11.6 a 11.9 cm 25 ó 27 G.	
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO		ESPECIALIDAD O SERVICIO
	1	1		
AGUJAS (continúa)		Para raquianestesia o punción lumbar.		Anestesiología.
(commun)		Con mandril. Reesterilizables.		
		Tipo: Green.		
		Longitud:	Calibre:	
	060.040.3000	7.5 cm	20 G.	
	060.040.1210	8.2 cm	20 G.	
	060.040.2382	8.2 cm	21 G.	
	060.040.2341	11.5 cm	26 G.	
		Pieza.		
		Para raquianestesia	a o punción lumbar.	Anestesiología y
		Con mandril. Desec	hables estériles.	Neurología.
		Longitud:	Calibre:	
	060.040.0303	7.5 a 8.8 cm	20 G.	
	060.040.0352	7.5 a 8.8 cm	21 G.	
	060.040.0378	7.5 a 8.8 cm	23 G.	
		Pieza.		
		<u> </u>		
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		rente, estéril. 11 y 16 cm. a pivote metálico de jeringa. bre:	Anestesiología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
EQUIPOS	060.345.3788	Equipo para Anestesia mixta Epidural/Subdural.	Anestesiología
		Contiene:	
		- Aguja modelo Tuohy con direccionador de flujo calibre 17 G, longitud 75-91 mm.	
		- Aguja espinal Withacre con direccionador de flujo 27 G, longitud 115.8 a 122.2 mm.	
		- Sujetador filtrante o sujetador y filtro de 0.2 micras.	
		<ul> <li>Catéter epidural, calibre 19 G, longitud 900 a 1050 mm, radiopaco, con adaptador Luer macho.</li> </ul>	
		- Jeringa de plástico de 20 ml.	
		- Jeringa de plástico de 10 ml.	
		<ul> <li>Jeringa de plástico de 10 ml, para técnica de pérdida de resistencia.</li> </ul>	
		- Jeringa de plástico de 3 ml.	
		- 3 agujas hipodérmicas de calibre 18 G x 38 mm, 25 G x 16 mm y 21 G x 38 mm.	
		- 4 gasas secas.	
		- Solución de iodopovidona, 40 ml.	
		- 3 aplicadores.	
		- Charola para antiséptico.	
		- Campo hendido.	
		- Campo de trabajo.	
		Estéril y desechable.	
		Equipo.	
	060.345.2152	Básico para bloqueo epidural, contiene:	Anestesiología.
		- Aguja Tipo Tuohy, calibre 16 o 17G, longitud de 75 a 91 mm, con adaptador luer lock	
		hembra y mandril plástico con botón indicador de orientación del bisel, con o sin orificio en la parte curva del bisel.	
		- Catéter epidural con adaptador guía, calibre 18 o 19G, de material plástico flexible, radiopaco, resistente a acodaduras, con marcas indelebles cm a cm iniciando a partir de 4.8 a 5.5 cm del primer orificio proximal, hasta 20 cm, con punta roma sin orificio, con bordes uniformemente redondeados, con orificios laterales distribuidos en forma de espiral en 1.5 cm a partir de la punta del extremo proximal y con longitud de 900 a 1050 mm.	
		<ul> <li>Sujetador filtrante de 0.2 micras o sujetador para catéter y filtro antibacteriano de 0.2 micras; con conector luer lock hembra, con tapón que permita la unión entre el catéter epidural y la jeringa o el filtro antibacteriano.</li> </ul>	
		<ul> <li>Jeringa de plástico, de 7 a 10 ml, con pivote luer macho y cuerpo siliconizado, para técnica de pérdida de resistencia.</li> </ul>	
		Estéril y desechable.	
		Equipo.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
EQUIPOS (continúa)	060.345.3424	Equipo para Anestesia Epidural, contiene:	Anestesiología.
(continúa)		<ul> <li>Aguja modelo Tuohy calibre 17G, longitud 75-91 mm.</li> <li>Sujetador filtrante de 0.2 micras o filtro epidural de 0.2 micras y un adaptador Luerlock para catéter con tapón de seguridad.</li> <li>Catéter epidural, calibre 19G, longitud 900 a 1050 mm, radiopaco, punta roma, orificios laterales, con adaptador luer macho.</li> <li>3 agujas hipodérmicas:</li> <li>Una calibre 18 ó 19G x 38 mm.</li> <li>Una calibre 25G x 16 mm y</li> <li>Una calibre 21 ó 22G x 38 mm. Jeringa para técnica de pérdida de resistencia de 7 ó 10 ml.</li> <li>Jeringa de 3 ó 5 ml.</li> <li>Jeringa de 20 ml.</li> <li>4 gasas secas de 10 x 10 cm.</li> <li>Solución de iodopovidona, 30 a 40 ml.</li> <li>3 aplicadores.</li> <li>Charola para antiséptico.</li> <li>Campo hendido. Campo de trabajo.</li> <li>Estéril y desechable. Equipo.</li> </ul>	
FILTROS	060.422.0533	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.	Anestesiología.
TUBOS	060.908.0460	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.	Anestesiología.

35

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
TUBOS (continúa)	060.908.0494	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.  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.	Anestesiología.  Anestesiología.
	606.908.0544	Pieza.  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.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
TUBOS (continúa)	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.	Anestesiología.
	060.908.0486	Pieza.  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	Anestesiología.
	060.908.0528	lumen bronquial 7.4 mm. Pieza.  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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
TUBOS (continúa)	060.908.0510	Endobronquial para intubación de bronquio derecho, de plástico grado médico, con diseño del globo bronquial en forma de "S" y un orificio tipo Murphy, que se acopla con la entrada del lóbulo superior derecho, con marcas numéricas para determinar la profundidad de la colocación del tubo termosensible, con doble lumen (bronquial y traqueal), con globo individual de alto volumen y baja presión (traqueal y bronquial) y sus respectivos globos piloto rotulados, con válvulas de autosellado traqueal y bronquial, con estilete preinsertado que le permite conservar la curvatura bronquial preformada, con punta atraumática y líneas radiopacas, empaque individual, estéril. Incluye:  Dos conectores de plástico en ángulo recto, con puertos de succión, adaptador y tubo tipo Carlens unido a conectores de polipropileno y dos catéteres de succión extralargos, estériles, calibre 41 Fr, diámetro del lumen traqueal 7.4 mm, diámetro del lumen bronquial 7.4 mm.  Pieza.	Anestesiología.
	060.908 0478	Endobronquial para intubación de bronquio izquierdo, de plástico grado médico, con diseño del globo bronquial en forma de "barril" que permite su sellado con marcas numéricas para determinar la profundidad de la colocación del tubo termosensible, con doble lumen (bronquial y traqueal), con globo individual de alto volumen y baja presión (traqueal y bronquial) y sus respectivos globos piloto rotulados, con válvulas de autosellado traqueal y bronquial, con estilete preinsertado que le permite conservar la curvatura bronquial preformada, con punta atraumática y líneas radiopacas, empaque individual, estéril. Incluye:  Dos conectores de plástico en ángulo recto, con puertos de succión, adaptador y tubo tipo Carlens unido a conectores de polipropileno y dos catéteres de succión extralargos, estériles, calibre 39 Fr, diámetro del lumen traqueal 7.0 mm, diámetro del lumen bronquial 7.0 mm.	Anestesiología.
		Pieza.  Endotraqueales, de plástico grado médico, transparente. Con globo y espiral de alambre, con balón y conector, opaco a los rayos X, estéril.  Longitud: Calibre:	Anestesiología.
	060.167.8188 060.168.1422	28-30 cm 30 Fr. 28-30 cm 32 Fr.	
	060.168.1315	28-30 cm 34 Fr.	
	060.168.1406	28-30 cm 36 Fr.	
	060.168.1604	28-30 cm 38 Fr.	
	060.168.8196	28-30 cm 40 Fr.	
	060.167.8204	28-30 cm 30 Fr.	
	060.167.8204	32-36 cm 32 Fr.	
	060.168.1844	32-36 cm 34 Fr.	
	060.168.1893	32-36 cm 36 Fr.	
	060.168.1943	32-36 cm 38 Fr.	
	060.167.8212	32-36 cm 40 Fr.	
	333.137.3212	Pieza.	
	1	. 19—51	

TUBOS (continúa)    Endotraqueales.	ología.
(continúa)  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.  060.168.2214 5.5 mm 22 Fr.  060.168.2446 6.0 mm 24 Fr.  060.168.2495 6.5 mm 26 Fr.  060.168.2511 7.0 mm 28 Fr.  060.168.2529 7.5 mm 30 Fr.  060.168.2527 8.0 mm 32 Fr.  060.168.2537 8.0 mm 32 Fr.  060.168.2552 8.5 mm 34 Fr.  060.168.2560 9.0 mm 36 Fr.  060.168.2578 9.5 mm 38 Fr.  10.0 mm 40 Fr.  Pieza.  Endotraqueales, sin globo.  Anestesic	ología.
Tipo: Murphy. Empaque individual. Diámetro interno: Calibre:  060.168.1356 5.0 mm 20 Fr. 060.168.2446 6.0 mm 24 Fr. 060.168.2495 6.5 mm 26 Fr. 060.168.2511 7.0 mm 28 Fr. 060.168.2529 7.5 mm 30 Fr. 060.168.2537 8.0 mm 32 Fr. 060.168.2552 8.5 mm 34 Fr. 060.168.2552 9.0 mm 36 Fr. 060.168.2578 9.5 mm 38 Fr. 060.168.2594 10.0 mm 40 Fr. Pieza. Endotraqueales, sin globo. De elastómero de silicón transparente, graduados,	
Empaque individual.  Diámetro interno: Calibre:  5.0 mm 20 Fr.  606.168.2214 5.5 mm 22 Fr.  606.168.2446 6.0 mm 24 Fr.  66.5 mm 26 Fr.  7.0 mm 28 Fr.  7.5 mm 30 Fr.  606.168.2529 7.5 mm 32 Fr.  606.168.2537 8.0 mm 32 Fr.  606.168.2552 8.5 mm 34 Fr.  9060.168.2550 9.0 mm 36 Fr.  060.168.2578 9.5 mm 38 Fr.  060.168.2594 10.0 mm 40 Fr.  Pieza.  Endotraqueales, sin globo.  De elastómero de silicón transparente, graduados,	
Diámetro interno: Calibre:  060.168.1356	
060.168.1356	
060.168.2214 5.5 mm 22 Fr. 060.168.2446 6.0 mm 24 Fr. 060.168.2495 6.5 mm 26 Fr. 060.168.2511 7.0 mm 28 Fr. 060.168.2529 7.5 mm 30 Fr. 060.168.2537 8.0 mm 32 Fr. 060.168.2552 8.5 mm 34 Fr. 060.168.2560 9.0 mm 36 Fr. 060.168.2578 9.5 mm 38 Fr. 060.168.2594 10.0 mm 40 Fr. Pieza. Endotraqueales, sin globo. De elastómero de silicón transparente, graduados,	
060.168.2446 6.0 mm 24 Fr. 060.168.2495 6.5 mm 26 Fr. 060.168.2511 7.0 mm 28 Fr. 060.168.2529 7.5 mm 30 Fr. 060.168.2537 8.0 mm 32 Fr. 060.168.2552 8.5 mm 34 Fr. 060.168.2560 9.0 mm 36 Fr. 060.168.2578 9.5 mm 38 Fr. 060.168.2594 10.0 mm 40 Fr. Pieza. Endotraqueales, sin globo. De elastómero de silicón transparente, graduados,	
060.168.2495	
060.168.2511 7.0 mm 28 Fr. 060.168.2529 7.5 mm 30 Fr. 060.168.2537 8.0 mm 32 Fr. 060.168.2552 8.5 mm 34 Fr. 060.168.2560 9.0 mm 36 Fr. 060.168.2578 9.5 mm 38 Fr. 060.168.2594 10.0 mm 40 Fr. Pieza. Endotraqueales, sin globo. De elastómero de silicón transparente, graduados,	
060.168.2529       7.5 mm       30 Fr.         060.168.2537       8.0 mm       32 Fr.         060.168.2552       8.5 mm       34 Fr.         060.168.2560       9.0 mm       36 Fr.         060.168.2578       9.5 mm       38 Fr.         060.168.2594       10.0 mm       40 Fr.         Pieza.       Endotraqueales, sin globo.       Anestesic         De elastómero de silicón transparente, graduados,	
060.168.2537 8.0 mm 32 Fr. 060.168.2552 8.5 mm 34 Fr. 060.168.2560 9.0 mm 36 Fr. 060.168.2578 9.5 mm 38 Fr. 060.168.2594 10.0 mm 40 Fr. Pieza. Endotraqueales, sin globo. De elastómero de silicón transparente, graduados,	
060.168.2552 8.5 mm 34 Fr. 060.168.2560 9.0 mm 36 Fr. 060.168.2578 9.5 mm 38 Fr. 060.168.2594 10.0 mm 40 Fr. Pieza. Endotraqueales, sin globo. De elastómero de silicón transparente, graduados,	
060.168.2578 9.5 mm 38 Fr. 060.168.2594 10.0 mm 40 Fr. Pieza. Endotraqueales, sin globo. De elastómero de silicón transparente, graduados,	
060.168.2594 10.0 mm 40 Fr. Pieza. Endotraqueales, sin globo. De elastómero de silicón transparente, graduados,	
Pieza.  Endotraqueales, sin globo.  De elastómero de silicón transparente, graduados,	
Endotraqueales, sin globo.  De elastómero de silicón transparente, graduados,	
De elastómero de silicón transparente, graduados,	
De elastómero de silicón transparente, graduados,	ología.
con marca radiopada, estenies y desecnables.	
Calibre:	
060.167.8220 8 Fr.	
060.167.8238 10 Fr.	
060.168.1455   12 Fr.	
060.168.5340 14 Fr.	
060.168.5365 16 Fr.	
060.168.5381 18 Fr.	
060.168.5399 20 Fr.	
060.168.5407   22 Fr.	
060.168.5431 24 Fr.	
060.168.5456 26 Fr.	
Pieza.	
Endotraqueales, sin globo. Anestesio	ología.
De cloruro de polivinilo transparente, graduados, con marca radiopaca, estériles y desechables.	-
Calibre:	
060.166.0228   12 Fr.	
060.166.0236 14 Fr.	
060.166.0244 16 Fr.	
060.166.0251 18 Fr.	
060.166.0269 20 Fr.	
060.166.0277   22 Fr.	
060.166.0285 24 Fr.	
060.166.0293 26 Fr.	
Pieza.	

39

٠					
	GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO	

AGUJAS		Para cateteri	Para cateterismo transeptal.		Cardiología
		Curva. Tipo:	Brockenbrough.		Intervencionista
		Tamaño:	Longitud:	Calibre:	
	060.040.0063	Adulto	71 cm	18 G.	
	060.040.7696	Infantil	56 cm	19 G.	
		Pieza.			
	060.166.1317		cm de longitud, c	erfil, de 6 mm de alibre 5 Fr y 100 cm	Cardiología Intervencionista

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

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CATETERES	060.167.7628	Guía multipropósito punta curva "A".	Cardiología
(continúa)	000.107.7020	Longitud: Calibre:	Intervencionista.
		100 cm 8 Fr.	
		Pieza.	
		rieza.	
	060.166.1432	Guía para angioplastía coronaria derecha, punta radiopaca, suave, con dos orificios laterales, calibre 8 Fr, longitud 100 cm, diámetro interno 0.080", curva tipo II.	Cardiología Intervencionista.
		Tipo: Amplatz.	
		Pieza.	
	060.167.5275	Guía para angioplastía coronaria izquierda, curva tipo III.	Cardiología Intervencionista.
		Tipo: Amplatz.	
		Longitud: Calibre:	
		100 cm 8 Fr.	
		Pieza.	
	060.166.1457	Guía para angioplastía coronaria, multipropósito, curva A, con orificios laterales.	Cardiología Intervencionista.
		Longitud: Calibre:	
		100 cm 8 Fr.	
		Pieza.	
	060.166.1465	Guía para angioplastía coronaria, multipropósito, curva B, con orificios laterales.	Cardiología Intervencionista.
		Longitud: Calibre:	
		100 cm 8 Fr.	
		Pieza.	
	060.167.8097	Guía para arteria coronaria derecha, asa 4 cm. Tipo: Judkins.	Cardiología Intervencionista.
		Longitud: Calibre:	
		100 cm 8 Fr.	
		Pieza.	
	060.167.7610	Guía para arteria coronaria izquierda, asa 4 cm. Tipo: Judkins.	Cardiología Intervencionista.
		Longitud: Calibre:	
		100 cm 8 Fr.	
		Pieza.	
		1 1024.	

**GENERICO** 

CLAVE

(Tercera Sección)

**SERVICIO** 

NOMBRE CENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O
NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	SERVICIO

			SERVICIO
CATETERES (continúa)	060.167.7669	Guía para arteriografía coronaria izquierda curva II, estéril.	Cardiología Intervencionista
		Tipo: Amplatz.	
		Longitud: Calibre:	
		100 cm 7 Fr.	
		Pieza.	
	060.166.1473	Guía para colocación de prótesis coronaria, con orificios laterales, curva 4, diámetro interno 0.086". Calibre 8 Fr.	Cardiología Intervencionista
		Tipo: Judkins derecha.	
		Pieza.	
	060.166.1481	Guía para colocación de prótesis coronaria, con orificios laterales, curva 4, diámetro interno 0.086". Calibre 8 Fr.	Cardiología Intervencionista
		Tipo: Judkins izquierda.	
		Pieza.	
	060.166.1507	Guía, izquierda, asa 3.	Cardiología
		Longitud: Calibre:	Intervencionista
		100 cm 8 Fr.	
		Tipo: Voda.	
		Pieza.	
	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.	Cardiología Intervencionista
		Tipo: Judkins. Pieza.	
	060.167.9616	Guía, coronaria derecha, punta blanda marcada, curva Tipo I.	Cardiología Intervencionista
		Longitud: Calibre:	into i vono i o moto
		100 cm 8 Fr.	
		Tipo: Amplatz.	
		Pieza.	
	060.167.9624	Guía, coronaria derecha, punta blanda marcada, curva Tipo II.	Cardiología Intervencionista
		Longitud: Calibre:	
		100 cm 8 Fr.	
		Tipo: Amplatz.	
		Pieza.	
	060.166.1341	Guía, coronaria izquierda, punta blanda marcada.	Cardiología
		Dos orificios laterales curva tipo III.	Intervencionista
		Longitud: Calibre:	
		100 cm 8 Fr.	
		Tipo: Amplatz.	
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CATETERES (continúa)	060.167.9632	Guía, coronaria derecha, punta blanda marcada y 2 orificios laterales curva tipo I. Longitud: Calibre: 100 cm 8 Fr. Tipo: Amplatz. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.9657	Guía, coronaria izquierda, punta blanda marcada y 2 orificios laterales curva tipo II.  Longitud: Calibre: 100 cm 8 Fr.  Tipo: Amplatz.  Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.7511	Para dilatación de válvulas cardiacas con globo 15 mm x 80 mm de largo. Longitud: Calibre: 100 cm 9 Fr. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	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.
	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.

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

CATETERES	060.167.6448	Para dilatación de válvula mitral con globo 28 mm x	
(continúa)		25 mm de largo.	Intervencionista.
		Tipo: Inoue. Longitud: Calibre:	
		Longitud: Calibre: 70 cm 12 Fr.	
		Pieza.	
	060.167.6455	Para dilatación de válvula mitral con globo	Cardiología
		26 mm x 25 mm de largo.	Intervencionista.
		Tipo: Inoue.	
		Longitud: Calibre:	
		70 cm 12 Fr.	
		Pieza.	
		Para septostomía.	Cardiología
		De poliéster, punta cerrada con globo y doble lumen, radiopaco.	Intervencionista.
		Tipo: Rashkind.	
		Longitud: Calibre:	
	060.168.0366	50 cm 4 Fr.	
	060.168.4194	50 cm 5 Fr.	
	060.168.7262	50 cm 5.5 Fr.	
	060.168.7270	50 cm 6.5 Fr.	
		Pieza.	
	060.167.4609	Para septostomía radiopaco, punta cerrada con globo y doble lumen de poliéster desechable.	Cardiología Intervencionista
		Tipo: Rashkind.	
		Longitud: Calibre:	
		50 cm 6.5 Fr.	
		Pieza.	
	060.167.4575	Para septostomía auricular, con navaja de 1 cm desechable.	Cardiología Intervencionista.
		Longitud: Calibre:	
		110 cm 5 Fr.	
		Pieza.	
	060.167.8006	Para septostomía auricular, con navaja de 1.3 cm desechable.	Cardiología Intervencionista.
		Longitud: Calibre:	
		110 cm 7 Fr.	
		Pieza.	
	060.167.9681	Para valvuloplastía, con globo de 6.0 mm de diámetro.	Cardiología Intervencionista.
		Longitud: Calibre:	
		30 mm 5 Fr.	
	1	Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CATETERES (continúa)	060.167.9699	Para valvuloplastía, con globo de 8.0 mm de diámetro.	Cardiología Intervencionista.
		Longitud: Calibre:	
		30 mm 5 Fr. Pieza.	
	060.167.9707	Para valvuloplastía, con globo de 10.0 mm de diámetro.	Cardiología Intervencionista.
		Longitud: Calibre:	
		20 mm 5 Fr.	
		Pieza.	
	060.167.9715	Para valvuloplastía, con globo de 12.0 mm de diámetro.	Cardiología Intervencionista.
		Longitud: Calibre:	
		30 mm 5 Fr.	
		Pieza.	
	060.167.9723	Para valvuloplastía, con globo de 15.0 mm de diámetro.	Cardiología Intervencionista.
		Longitud: Calibre:	
		30 mm 7 Fr.	
		Pieza.	
	060.166.1358	Para dilatación de arteria coronaria. Con globo de 3 mm de diámetro, con aterotomo direccional y ventana de 9 mm. Pieza.	
		F162a.	
	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.	
		Catéter para ablación por radiofrecuencia tetrapolar con electrodo de 4 mm y punta dirigible, con sensor de temperatura.	_
		Estéril y desechable.	
		Longitud: Calibre:	
	060.167.8022	100 cm 7 Fr.	
	060.167.8030	100 cm 5 Fr.	
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CONECTORES	060.233.0383	En "Y", para catéteres de angioplastía. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
CUERDAS	060.274.0524	Guía de recambio, recubierta de politetrafluoretileno, diámetro de 0.014" y 300 cm de longitud. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
		1 1024.	
	060.463.1861	Guía para angioplastía coronaria, con punta recta flexible. Radiopaca.	Cardiología Intervencionista.
		Diámetro: Longitud:	
		0.014" 300 cm.	
		Pieza.	
	000 400 4070	Cuío para extensión	Condictorio
	060.463.1879	Guía para extensión.  Diámetro: Longitud:	Cardiología Intervencionista.
		0.014" 145 cm.	
		Pieza.	
	060.274.0599	Guía para angioplastía coronaria, con punta recta flexible estándar. Radiopaca.	Cardiología Intervencionista.
		Diámetro: Longitud:	
		0.014" 300 cm.	
		Pieza.	
		Guía para angioplastía coronaria, con marcas radiopacas cada 15 mm, en segmento distal, con punta recta flexible suave. Radiolúcida.	Cardiología Intervencionista.
		Diámetro: Longitud:	
	060.274.0623	0.014" 180 cm.	
	060.274.0631	0.014" 300 cm.	
		Pieza.	
	060.274.0383	Guía para angioplastía coronaria, con punta recta muy flexible, de 0.014" de diámetro y 175 cm de longitud. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.274.0482	Guía con extremo distal espiral Inoue.	Cardiología Intervencionista.
		Pieza.	intervendonista.
	060.274.0367	Rotador de cuerda guía para angioplastía coronaria de 0.014" de diámetro.	Cardiología Intervencionista.
		Tipo: Pin-Vice.	
		Desechable.	
		Pieza.	

Pieza.

GENERICO	CLAVE	NOM	IBRE GENERICO ESP	ECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
OCLUSORES	060.665.0026	Para cierre	de conducto arterioso,	desechable de	Cardiología
0010001110	000.000.0020	12 mm.	do conado anonce,	docomable, do	Intervencionista.
		Pieza.			
	060.165.1250	-	hemostático para cie	rre de punción	Cardiología
			erial periférica.		Intervencionista.
		Pieza.			
	060.665.0034	Para cierre	de conducto arterioso,	desechable, de	Cardiología
		17 mm.			Intervencionista.
		Pieza.			
REGLA	060.203.0447	Vernier para	a globo Inoue, para válv	ula mitral.	Cardiología
		Pieza.			Intervencionista.
	•				
SISTEMAS		comunicacio titanio, con Sistema libe	para el cierre pero ón interauricular, de alea cubierta interna de perador de tornillo y balón n, de elastómero de silic	ación de níquel y oliéster. Incluye: n de medición de	Cardiología Intervencionista.
		Oclusor	Sistema liberador	Balón	
		Diámetro:	Calibre:	Diámetro:	
	060.665.0042	4.0 mm	7 Fr	24 mm.	
	060.665.0059	5.0 mm	7 Fr	24 mm.	
	060.665.0067	6.0 mm	7 Fr	24 mm.	
	060.665.0075	7.0 mm	7 Fr	24 mm.	
	060.665.0083	8.0 mm	7 Fr	24 mm.	
	060.665.0091	9.0 mm	7 Fr	24 mm.	
	060.665.0109	10.0 mm	7 Fr	24 mm.	
	060.665.0117	11.0 mm	7 Fr	24 mm.	
	060.665.0125	12.0 mm	7 Fr	24 mm.	
	060.665.0133	13.0 mm	7 Fr	24 mm.	
	060.665.0141	14.0 mm	7 Fr	24 mm.	
	060.665.0158	15.0 mm	8 Fr	24 mm.	
	060.665.0166	16.0 mm	8 Fr	24 mm.	
	060.665.0174	17.0 mm	8 Fr	24 mm.	
	060.665.0182	18.0 mm	8 Fr	24 mm.	
	060.665.0190	19.0 mm	9 Fr	24 mm.	
	060.665.0208	20.0 mm	9 Fr	24 mm.	
	060.665.0216	21.0 mm	9 Fr	24 mm.	

GENERICO	CLAVE	NOME	RE GENERICO ESI	PECIFICO	ESPECIALIDAD ( SERVICIO
	<b>.</b>	į .		<u> </u>	
SISTEMAS	060.665.0224	22.0 mm	9 Fr	34 mm.	
(continúa)	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	ı el cierre de co	enducto arterioso	Cardiología Intervencionista.
	060.665.0323	Oclusor	Liberador		morvement.
	060.665.0331	Diámetro:	Diámetro:		
	060.665.0349	5-4 mm	6 Fr.		
	060.665.0356	6-4 mm	6 Fr.		
	060.665.0364	8-6 mm	6 Fr.		
	060.665.0372				
	060.665.0380	10-8 mm	7 Fr.		
		12-10 mm	7 Fr.		
		14-12 mm	8 Fr.		
		16-14 mm	8 Fr.		
		Pieza.			
		Liberador de d	oclusor de conducto	arterioso.	Cardiología
	060.820.0077	Desechable.			Intervencionista.
	060.820.0085	Longitud:	Calibre:		
		85 cm	8 Fr.		
		85 cm	11 Fr.		
		Pieza.			
VAINAS	1	Liberadora pa	ara sistema de cie	erre de conducto	Cardiología

VAINAS		Liberadora para si arterioso haemaque	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	-	e vasos arteriales y venosos, de una ed delgada y bisel corto.	Cardiología de Uso General.
		Longitud:	Calibre:	
		2.5 cm	21 G.	
		Para guía de 0.	018" a 0.021".	
		Pieza.		
	060.040.8900	-	e vasos arteriales y venosos, de una del delgada y bisel corto.	Cardiología de Uso General.
		Longitud:	Calibre:	
		5.1 cm	21 G.	
		Para guía de 0.	018" a 0.021". Pieza.	
	060.040.8926		e vasos arteriales y venosos, de una ed delgada y bisel corto.	Cardiología de Uso General.
		Longitud:	Calibre:	
		7.0 cm	18 G.	
		Para guía de 0.	032" a 0.038".	
		Pieza.		
	060.040.8918	Para punción o	de vasos, de una sola pieza, pared corto.	Cardiología de Uso General.
		Longitud:	Calibre:	
		5.7 cm	19 G.	
		Para guía de 0.	025". Pieza.	
	060.040.8801	Para punción de	e vasos, desechables.	Cardiología de Uso
		Tipo: Seldinger.		General.
		Longitud:	Calibre:	
		7-8 cm	18 G.	
		Pieza.		
		Para punción técnica percutá	de vasos arteriales femorales por nea.	Cardiología de Uso General.
		Longitud:	Calibre:	
	060.040.4818	38 mm	25 G.	
	060.040.8843	38 mm	21 G.	
		Pieza.		
		<u> </u>		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
			OLIVIOIO
CALIBRADOR	537.155.0087	De presión con cinco domos de ajuste, desechable, con tubo de extensión macho-hembra.	Cardiología de Uso General.
		Equipo.	
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.	Cardiología de Uso General.
		Tipo: Hickman.	
		Pieza.	
	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.	Cardiología de Uso General.
		Tipo: Hickman.	
		Pieza.	
		Para drenar venas cavas.	Cardiología de Uso General.
		Angulada.	General.
		Calibre:	
	060.166.0848	8 Fr.	
	060.166.1697	10 Fr.	
	060.166.1705	12 Fr.	
	060.166.1713	14 Fr.	
	060.166.1721	16 Fr.	
	060.166.1739	18 Fr.	
	060.166.1747	20 Fr.	
	060.166.1754	22 Fr.	
	060.166.1762	24 Fr.	
	060.166.1770	26 Fr.	
	060.166.1788	28 Fr.	
	060.166.1796	30 Fr.	
	060.166.1804	32 Fr.	
	060.166.1812	34 Fr.	
	060.166.1820	36 Fr.	
	060.166.1838	38 Fr.	
	060.166.0830	40 Fr.	
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOME	BRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CATETERES		Angiográfico	con balón de flotación, con orificios	Cardiología de Uso
			echable. Tipo: Swan-Ganz.	General.
		Longitud:	Calibre:	
	060.167.7677	65 cm	5 Fr.	
	060.167.7990	110 cm	6 Fr.	
		Pieza.		
			de presión venosa, aurícula izquierda, al sistémica y pulmonar.	Cardiología de Uso General.
		De plástico o Ganz.	on balón para flotación. Tipo: Swan-	
		Longitud:	Calibre:	
	060.167.1779	80 cm	5 Fr.	
	060.167.1787	110 cm	5 Fr.	
	060.167.1910	110 cm	6 Fr.	
	060.167.1977	110 cm	7 Fr.	
		Pieza.		
		Biotomo para	biopsia miocárdica, desechable.	Cardiología de Uso
		Longitud:	Calibre:	General.
	060.167.9905	104 cm	7 Fr.	
	060.167.9913	45 cm	7 Fr.	
		Pieza.		
		Para ventricul	lografía.	Cardiología de Uso
		Con punta ce pares.	errada y cuatro orificios arreglados en	General.
		Tipo: Lehman	i.	
		Longitud:	Calibre:	
	060.168.0465	50 cm	5 Fr.	
	060.168.0374	80 cm	5 Fr.	
	060.167.2660	80 cm	6 Fr.	
	060.167.2777	100 cm	6 Fr.	
	060.167.2801	100 cm	7 Fr.	
	060.167.2850	100 cm	8 Fr.	
	060.167.2900	125 cm	6 Fr.	
	060.167.2934	125 cm	7 Fr.	
	060.167.2967	125 cm	8 Fr.	
		Pieza.		

CATETEDES	1	Para registro do presión venero aurículo desecho	Cardiología de Lla
CATETERES (continúa)		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.	Cardiología de Us General.
		Tipo: Swan-Ganz.	
		Longitud: Calibre:	
	060.167.2181	110 cm 7 Fr aurícula izquierda.	
	060.167.2223	110 cm 8 Fr.	
	060.167.3981	80 cm 5 Fr.	
	060.167.2124	110 cm 5 Fr aurícula izquierda.	
		Pieza.	
	060.167.7958	De poliuretano con punta flexible terminado en "J" calibre 7 Fr longitud 20 cm, de triple lumen, con guía de alambre de 16 cm, con dilatador vascular calibre 8.5 Fr.	Cardiología de Us General.
		Pieza.	
	060.167.7966	De poliuretano calibre 7 Fr longitud 40 cm, doble lumen con guía de alambre de 32 cm, tunelizador y dilatador vascular calibre 8.5 Fr.	Cardiología de Us General.
		Pieza.	
		De silicón, con tapón estéril desechable.	Cardiología de Us General.
		Tipo: Hickman.	General.
		Longitud: Calibre: Lumen:	
	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.	Cardiología de Us General.
		Tipo: Judkins.	
		Pieza.	
		Para ultrasonido intracavitario.	Cardiología de Us
		Tipo: Judkins, izquierdo.	General.
		Calibre:	
	060.166.2802	3.2 Fr.	
	060.166.2810	5.0 Fr.	
	060.166.2828	8.0 Fr.	
	1	Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO 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.
		Guía recubierta de politetrafluoretileno, para catéter con punta en "J" de 3 mm, diámetro 0.025".  Longitud:	Cardiología de Uso General.
	060.274.0649	260 cm.	
	060.274.0656	150 cm.	
		Pieza.	
	060.274.0664	Guía recubierta de politetrafluoretileno, para catéter con punta en "J" de 7 mm, diámetro 0.025".	Cardiología de Uso General.
		Longitud:	
		150 cm.	
		Pieza.	
	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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CUERDAS (continúa)	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.	Cardiología de Uso General.
		Pieza.	
	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.	Cardiología de Uso General
		Pieza.	
	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.	Cardiología de Uso General
		Pieza.	
	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.	Cardiología de Uso General
		Pieza.	
	060.274.0342	Guía para reemplazo de catéter, con punta recta con alma móvil de 0.018" de diámetro y 150 cm de longitud.	Cardiología de Uso General.
		Pieza.	
	060.274.0326	Guía para reemplazo de catéter, con punta flexible recta, de 0.018" de diámetro y 260 cm de longitud.	Cardiología de Uso General.
		Pieza.	
	060.274.0334	Guía para reemplazo de catéter, con punta flexible recta, de 0.021" de diámetro y 260 cm de longitud.	Cardiología de Uso General.
		Pieza.	
EQUIPOS	060.233.0318	Domo de plástico para transductor, para medición de presión arterial y pulmonar, medida estándar.	Cardiología de Uso General.
		Pieza.	
		Introductor de catéter arterial a venoso, con válvula hemostática, pediátrico.	Cardiología de Uso General.
		Longitud: Calibre: Guía:	
	060.345.2269	15 cm 5 Fr 0.025".	
	060.345.2251	13 cm 4 Fr 0.021".	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
50,000	000 045 4004		
EQUIPOS (continúa)	060.345.1204	Recuperador intravascular y componentes.	Cardiología de Uso General.
, ,		Tipo: Fórceps de filamento.	
		Longitud: Calibre: 125 cm 5.5 Fr.	
		Pieza.	
		11624.	
	060.345.1212	Recuperador intravascular y componentes.	Cardiología de Uso
	000.010.1212	Tipo: Basket.	General.
		Longitud: Calibre:	
		110 cm 7 Fr.	
		Pieza.	
EXTENSIONES	060.409.0019	Angiográfica de alta presión (hasta 1200 p.s.i.) con	Cardiología de Uso
		terminales macho-hembra de 50 cm de longitud.	General.
		Pieza.	
	060.409.0027	Para monitoreo de presión, flexible (hasta 500 p.s.i.) con extremos macho-hembra de 90 cm de	Cardiología de Uso General.
		longitud.	General.
		Pieza.	
GUIAS		Para catéteres, con punta recta flexible.	Cardiología de Uso
		Longitud: Diámetro:	General.
	060.463.1416	150 cm 0.025".	
	060.463.1424	150 cm 0.032".	
	060.463.1432	150 cm 0.035".	
		Pieza.	
		Para catéteres con punta recta flexible.	Cardiología de Uso General.
		Longitud: Diámetro:	Jonoral.
	060.463.1291	100 cm 0.018".	
	060.463.1309	100 cm 0.021".	
	060.463.1317	100 cm 0.025".	
		Pieza.	
			0 11 1 1 1 1 1
		Para catéteres con punta en "J" curva de 3 mm.	Cardiología de Uso General.
	060 462 0000	Longitud: Diámetro:	
	060.463.0863	150 cm 0.025".	
	060.463.0889	150 cm 0.035". Pieza.	
		11020.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
GUIAS (continúa)		Para catéteres con punta en "J", curvada de 3 mm.  Longitud: Diámetro:	Cardiología de Uso General.
	060.463.1804	150 cm 0.038".	
	060.463.1762	125 cm 0.025".	
	060.463.1770	125 cm 0.032".	
	060.463.1788	125 cm 0.035".	
		Pieza.	
	060.463.1754	Para catéteres con punta en "J", curva de 3 mm, y 125 cm de longitud, diámetro 0.021".  Tipo: Soehendra Pieza.	Cardiología de Uso General.
		1 1024.	
	060.463.1085	Punta en "J" curva de 6 mm.	Cardiología de Uso General.
		Longitud: 150 cm.	General.
		Diámetro: 0.035".	
		Pieza.	
	060.527.0305	Equipo introductor de catéter arterial, consta de: Una guía metálica con dilatador de vaso, una funda	Cardiología de Uso General.
		o camisa con o sin válvula, calibres 5, 6, 7 y 8 Fr. Equipo.	Cardiología intervencionista.
	060.527.0347	Equipo introductor de catéter venoso, consta de:	Cardiología de Uso General.
		Una guía metálica con dilatador de vaso, una funda o camisa con válvula, calibres 5, 6, 7, 8, 9 y 12 Fr.	General.
		Equipo.	
	060.483.0414	Estilete oclusor desechable, para catéter transeptal, diámetro 0.045", longitud 135 cm.	Cardiología de Uso General.
		Tipo: Brockenbrouhg.	
		Pieza.	
	t	,	
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".	Cardiología de Uso General.
		Pieza.	
		De catéter arterial o venoso.	Cardiología de Uso General.
		Por técnica percutánea. Longitud: Calibre:	Cardiología Intervencionista.
	060.527.0040	11 a 11.4 cm 7 Fr.	
	060.527.0057	11 a 11.4 cm 8 Fr. Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NO	MBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
INTRODUCTORES		De catéter	arterial	Cardiología de Uso
(continúa)		De calelei	aiteriai.	General.
		Por técnica	percutánea.	Cardiología
		Longitud:	Calibre:	Intervencionista.
	060.527.0172	11 a 11.4 c	m 9 Fr.	
		Pieza.		
		de 0.035" a o camisa co	arterial. Consta de: Una guía metálica 0.038" con dilatador de vaso, una funda on válvula hemostática y puerto lateral.	Cardiología de Uso General y Cardiología Intervencionista. Radiodiagnóstico.
	000 507 0400	Calibre:		Ü
	060.527.0420	5 Fr.		
	060.527.0552	6 Fr.		
	060.527.0560	7 Fr.		
	060.527.0578	8 Fr.	and able Plans	
			sechable. Pieza.	
			as serán seleccionadas de acuerdo a las es de las Unidades Médicas.	
	060.527.0479	De catéter		Cardiología de Uso General.
		vaso, una d	: una guía metálica con dilatador de camisa con válvula de 12 Fr y longitud de extensión lateral y llave en "Y".	General.
		Pieza.		
	060.527.0198		ía para angioplastía coronaria, diámetro gitud 7 cm, desechable.	Cardiología de Uso General.
		Pieza.		
		Largos con	válvula para vasos arteriales.	Cardiología de Uso General.
		Longitud: 2	3 a 25 cm.	Cardiología
		Calibre:		Intervencionista.
	060.527.0248	7 Fr.		
	060.527.0255	8 Fr.		
	060.527.0263	9 Fr.		
		Estéril y de	sechable	
		Pieza.		
			erismo transeptal con dispositivo para rado retrógrado, desechable.	Cardiología de Uso General.
		Longitud:	Calibre:	Cardiología
	060.527.0495	59 cm	8 Fr.	Intervencionista.
	060.527.0180	44 cm	8 Fr.	
		Pieza.		

Viernes 6 de mayo de	2011	DIARIO OFICIAL	(Tercera Sección) 59
GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
INTRODUCTORES (continúa)	060.527.0065 060.527.0073	Para cateterismo transeptal, desechable. Tipo: Mullins. Longitud: Calibre: 44 cm 6 Fr (camisa y dilatador). 44 cm 7 Fr (camisa y dilatador). Pieza.	Cardiología de Uso General.
JERINGAS	060.550.1681	Para insuflar globos de alta presión de los catéteres de dilatación, acoplables al manómetro de los equipos de angioplastía Pieza.	
MANIFOLD	060.598.0200	Hilera de 5 vías, desechable. Pieza.	Cardiología de Uso General.
SISTEMAS	060.820.0069 060.820.0051	Introductor extra largo para fórceps de biopsia miocárdica con punta angulada. Desechable.  Longitud: Calibre: 95 cm 7 Fr.  Pieza.  Introductor extra largo para fórceps de biopsia miocárdica (biotomo) con punta angulada.  Desechable.  Longitud: Calibre:	General.
TRANSDUCTOR	060.409.0035	45 cm 7 Fr. Pieza.  De presión, con accesorios completos. Desechable.	Cardiología de Uso General.
		Pieza.	
VALVULAS	060.932.5816	De reemplazo, para manifolder metálico. Pieza.	Cardiología de Uso General.
		CARDIOLOGIA PARA DIAGNOSTICO	
CATETERES	060.167.1100	Amplatz modificado, coronaria derecha, curva.  Tipo: II. Estéril.  Longitud: Calibre:  100 cm 7 Fr.	Cardiología para Diagnóstico.

Pieza.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO		ESPECIALIDAD O SERVICIO
CATETERES		Angiográfico	con globo de flotación.	Cardiología para
(continúa)		Tipo: Bermar		Diagnóstico.
		Longitud:	Calibre:	
	060.166.2752	110 cm	6 Fr.	
	060.166.2760	110 cm	7 Fr.	
		Pieza.		
		Angiográfico cm de separa	NIH con dos marcas radiopacas a 1 ación.	Cardiología para Diagnóstico.
		Longitud:	Calibre:	
	060.167.9442	50 cm	5 Fr.	
	060.167.9475	100 cm	6 Fr.	
	060.167.9483	100 cm	7 Fr.	
	060.167.9491	100 cm	8 Fr.	
		Pieza.		
	060.167.6737	Braquial para	a arteriografía coronaria curva I.	Cardiología para Diagnóstico.
		Longitud:	Calibre:	
		100 cm	7 Fr.	
		Pieza.		
	060.167.6760	Braquial para	a arteriografía coronaria curva I.	Cardiología para
		Tipo: Castillo		Diagnóstico.
		Longitud:	Calibre:	
		100 cm Pieza.	8 Fr.	
	060.167.6745		a arteriografía coronaria curva II.	Cardiología para Diagnóstico.
		Tipo: Castillo		Diagnostico.
		Longitud:	Calibre:	
		100 cm	7 Fr.	
		Pieza.		
	060.167.6778		a arteriografía coronaria B3, curva II.	Cardiología para Diagnóstico.
		Tipo: Castillo		
		Longitud:	Calibre:	
		100 cm	8 Fr.	
		Pieza.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPE	CIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CATETERES (continúa)	060.167.6752	Braquial para arteriografía coronaria o Tipo: Castillo.  Longitud: Calibre:  100 cm 7 Fr.	curva III.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.7107	Pieza.  Coronaria izquierda curva I.  Tipo: Amplatz.  Longitud: Calibre:  100 cm 7 Fr.  Pieza.		Cardiología para Diagnóstico.
		Coronario de alto flujo para diagnó 100 cm.  Tipo: Judkins.  Calibre del catéter: Asa:	ostico, longitud	Cardiología para Diagnóstico.
	060.166.2703 060.166.2711	5 Fr 3.5 izquiero 6 Fr 3.5 izquiero		
	060.166.2729 060.166.2737	5 Fr 4.0 derecho 6 Fr 4.0 derecho	D.	
	060.166.2745	7 Fr 5.0 izquiero Pieza.	do.	
		Femoral visceral de 0.038", con un or Tipo: Cobra A I. Longitud: Calibre:	ificio, estéril.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.6877	65 cm 7 Fr.		
	060.167.7149	65 cm 6 Fr. Pieza.		
		Femoral visceral asa I (0.038"), constéril.	on un orificio,	Cardiología para Diagnóstico.
		Tipo: Cobra.		
		Longitud: Calibre:		
	060.167.7230	65 cm 6 Fr.		
	060.167.7248	80 cm 6 Fr.		
	060.167.7255	80 cm 7 Fr. Pieza.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO		ESPECIALIDAD O SERVICIO
CATETERES	060.167.6901	Multipropósito pu	ınta A2, estéril y desechable.	Cardiología para
(continúa)		Longitud:	Calibre:	Diagnóstico.
		65 cm	5 Fr.	
		Pieza.		
	060.166.2778	Multipropósito, co	on electrodo bipolar.	Cardiología para
		Tipo: Zucker o Lu	umelec.	Diagnóstico.
		Longitud:	Calibre:	
		125 cm	7 Fr.	
		Pieza.		
	060.167.7172		ía y arteriografía por técnica politetrafluoretileno, alto flujo grados.	Cardiología para Diagnóstico.
		Tipo: Pigtail.		
		Longitud:	Calibre:	
		110 cm	7 Fr.	
		Pieza.		
	060.167.7685		y arteriografía carotídea izquierda, ercutánea. Con tres orificios,	Cardiología para Diagnóstico.
		Longitud:	Calibre:	
		110 cm	6 Fr.	
		Pieza.		
	060.167.7693		y arteriografía carotídea izquierda, ercutánea. Con tres orificios,	Cardiología para Diagnóstico.
		Longitud:	Calibre:	
		110 cm	7 Fr.	
		Pieza.		
		Para angiografía orificios, desecha	y tomografía cerebral. Con tres	Cardiología para Diagnóstico.
		Tipo: Head Hunte	er.	
		Longitud:	Calibre:	
	060.167.7701	110 cm	6 Fr.	
	060.167.7719	110 cm	7 Fr.	
		Pieza.		

(Tercera Sección)	63

CATETERES				SERVICIO
(continúa)	060.167.7727	Para angiografía tó pared delgada.	oraco-abdominal, de alto flujo y	Cardiología para Diagnóstico.
		Tipo: Aortiflush.		
		Longitud:	Calibre:	
		110 cm	6 Fr.	
		Pieza.		
	060.167.8055	Para angiografía tra	nsvascular aórtico.	Cardiología para
		Longitud:	Calibre:	Diagnóstico.
		125 cm	7 Fr.	
		Pieza.		
	060.167.6794	Para arteriografía derecha, curva I, es	coronaria vía femoral, coronaria	Cardiología para Diagnóstico.
		Tipo: Amplatz modif	ïcado.	
		Longitud:	Calibre:	
		100 cm	7 Fr.	
		Pieza.		
	060.167.6802	Para arteriografía o izquierda, curva III,	coronaria vía femoral, coronaria	Cardiología para Diagnóstico.
		Tipo: Amplatz.		
		Longitud:	Calibre:	
		100 cm	7 Fr.	
		Pieza.		
		Para arteriografía multiuso.	coronaria y ventriculografía,	Cardiología para Diagnóstico.
		Tipo: Shoemaker.		
		Longitud:	Calibre:	
	060.167.7214	100 cm	7 Fr.	
	060.167.7222	100 cm	8 Fr.	
		Pieza.		
	060.168.1257		de arteria coronaria derecha, nea, con punta angulada Tipo: I,	Cardiología para Diagnóstico.
		Tipo: Judkins.		
		Longitud:	Calibre:	
		100 cm	7 Fr.	
		Pieza.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE	GENERICO	) ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CATETERES	060.167.4633	Para cateterizacio	ón de arteria	coronaria derecha.	Cardiología para
(continúa)				4 cm, calibre 7 Fr,	Diagnóstico
		longitud de 100 cm.			
		Tipo Judkins.			
		Pieza.			
	060.167.1852		cutánea, as	a coronaria izquierda, a de 3.0 a 3.5 cm, 0 cm.	Cardiología para Diagnóstico.
		Tipo: Judkins.			
		Pieza.			
	060.167.1886	Para cateterizaci asa 4, calibre 7 F		a coronaria izquierda, e 100 cm.	Cardiología para Diagnóstico.
		Tipo: Judkins.			
		Pieza.			
		Para cateterizaci	ón de arteria:	s	Cardiología para
		De poliéster.	on do anoma		Diagnóstico.
		Tipo: Sones.			
		Longitud:	Calibre:	Punta curvada de:	
	060.168.3246	80 cm	5.2 Fr	2.5 cm.	
	060.168.6827	80 cm	6.5 Fr	2.5 cm.	
	060.168.6835	80 cm	7.0 Fr	2.5 cm.	
	060.168.0267	80 cm	7.5 Fr	2.5 cm.	
	060.168.7338	80 cm	8.0 Fr	2.5 cm.	
	060.168.7346	100 cm	6.5 Fr	2.5 cm.	
	060.168.7353	100 cm	7.0 Fr	2.5 cm.	
	060.168.7361	100 cm	7.5 Fr	2.5 cm.	
	060.168.7379	100 cm	8.0 Fr	2.5 cm.	
		Pieza.			
			aria interna	arterias coronarias, a y vasos renales, punta curva de 2.5 cm	Cardiología para Diagnóstico.
		Longitud:	Calibre:		
	060.167.7198	110 cm	7 Fr.		
	060.167.7206	65 cm	6 Fr.		
		Pieza.			

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD SERVICIO
		1	
CATETERES	060.167.7263	Para cateterización del corazón derecho, para	Cardiología par
(continúa)		tomar presiones y muestras sanguíneas.	Diagnóstico.
		Tipo: Cournand.	
		Longitud: Calibre:	
		100 cm 7 Fr.	
		Pieza.	
	060.167.7354	Para cateterización de puentes aortocoronarios izquierdos.	Cardiología par Diagnóstico.
		Longitud: Calibre:	
		100 cm 7 Fr.	
		Pieza.	
	060.167.7362	Para cateterización de puentes aortocoronarios derechos.	Cardiología par Diagnóstico.
		Longitud: Calibre:	
		100 cm 7 Fr.	
		Pieza.	
		Para cateterización de arterias coronarias.	Cardiología par
		De poliéster, punta recta.	Diagnóstico.
		Tipo: Sones.	
		Longitud: Calibre:	
	060.168.3287	80 cm 5.2 Fr.	
	060.168.0424	80 cm 7 Fr.	
	060.168.6793	80 cm 8 Fr.	
	060.168.6801	125 cm 7 Fr.	
	060.168.6819	125 cm 8 Fr.	
		Pieza.	
	060.167.6695	Para coronarias, estéril calibre 7.5 Fr y 100 cm de longitud.	Cardiología par Diagnóstico.
		Tipo: Sones Positrol.	
		Pieza.	
	060.167.6729	Para coronarias, con núcleo de nylon curva A, Tipo I, estéril calibre 7.5 Fr y 100 cm de longitud.	Cardiología par Diagnóstico.

Tipo: Sones Positrol.

Pieza.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GEN	IERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
1		<u> </u>	<u> </u>	
CATETERES (continúa)	060.167.6703	Para coronarias, con r I, estéril, calibre 7.5 Fr	núcleo de nylon curva B. Tipo y 100 cm de longitud.	Cardiología para Diagnóstico.
		Tipo: Sones Positrol.		
		Pieza.		
	060.167.1498	_	siones y toma de muestras o distal y dos laterales.	Cardiología para Diagnóstico.
		Tipo: Goodale Lubin.		
		Longitud:	Calibre:	
		125 cm	7 Fr.	
		Pieza.		
			siones y toma de muestras dades derechas, con dos o distal.	Cardiología para Diagnóstico.
		Tipo: Goodale Lubin.		
		Longitud:	Calibre:	
	060.167.4831	50 cm	5 Fr.	
	060.167.6422	100 cm	6 Fr.	
		Pieza.		
		Para sondear arteria p	ulmonar	Cardiología para
		Tipo: Mc Carney.	umonar.	Diagnóstico.
		Longitud:	Calibre:	
	060.167.9665	100 cm	5 Fr.	
	060.167.9673	100 cm	6 Fr.	
	000110110010	Pieza.		
	060.167.2710	Para ventriculografía.		Cardiología para
		Con punta cerrada y pares.	cuatro orificios arreglados en	Diagnóstico.
		Tipo: Lehman.		
		Longitud:	Calibre:	
		100 cm	5 Fr.	
		Pieza.		
	060.168.0127	Radiopaco, de polieste	er, paredes estándar.	Cardiología para
		Tipo: Cournand.		Diagnóstico.
		Longitud:	Calibre:	
		50 cm	5 Fr.	
		Pieza.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
DILATADORES		Vascular radiopaco de nylon o politetrafluoretileno.	Cardiología para
		Longitud: Calibre: Guía:	Diagnóstico.
	060.299.0350	15 cm 4 Fr 0.035".	
	060.299.0368	15 cm 5 Fr 0.038".	
		Pieza.	
		En la adquisición de estas claves deberá acatarse el material específico que solicite cada institución.	
INTRODUCTORES	000 405 0704	In destance to the Alberta Conference of Facility	O and a language of a second
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	Cardiología para Diagnóstico.
		Estéril y desechable.	
		Tipo: Hickman.	
		Pieza.	
	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.	Cardiología para Diagnóstico.
		Estéril y desechable.	
		Tipo: Hickman.	
		Pieza.	
	060.167.4617	Femoral visceral asa II (0.038"), con un orificio, estéril.	Cardiología para Diagnóstico.
		Tipo: Cobra.	
		Longitud Calibre	
		80 cm 7 Fr.	
		Pieza.	
DIVOTE	000 000 5004	D	O and a language of a second
PIVOTE	060.932.5824	De reemplazo, para manifolder metálico.  Hembra.	Cardiología para Diagnóstico.
		Pieza.	ŭ
	CEN	ITRAL DE EQUIPOS Y ESTERILIZACION	
BOLSAS		Bolsa de papel grado médico, con porosidad	Central de Equipos y
		controlada, hidrófugo, para esterilizar con gas o vapor. Con o sin tratamiento antibacteriano, con reactivo químico impreso y película plástica transparente, termosoldable de:	Esterilización
	060.125.1861	7.5 x 28.0 cm. Envase con 1000 piezas.	
	060.125.1887	10.0 x 42.0 cm. Envase con 1000 piezas.	
	060.125.1895	25.0 x 36.0 cm. Envase con 1000 piezas.	
	060.125.1929	40.0 x 58.0 cm. Envase con 250 piezas.	
	060.125.1937	7.5 x 58.0 cm. Envase con 1000 piezas.	
	060.125.1945	30.0 x 51.0 cm. Envase con 500 piezas.	

060.125.1960 20.0 x 42.0 cm. Envase con 1000 piezas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
ļ-	<u> </u>		
BOLSAS (continúa)		Bolsa de papel grado médico. Para esterilizar, con gas o vapor. Con o sin tratamiento antibacteriano. Con reactivo químico impreso y sistema de apertura.	Central de Equipos y Esterilización
		Medidas:	
	060.125.2711	7.5 x 48.0 x 4.0 cm. Envase con 1000 piezas.	
	060.125.2869	11.0 x 18.0 x 4.0 cm. Envase con 1000 piezas.	
	060.125.2877	18.0 x 33.0 x 6.0 cm. Envase con 1000 piezas.	
	060.125.2844	32.0 x 62.0 x 12.0 cm. Envase con 250 piezas.	
		Rollos mixtos de papel y laminado plástico (para esterilizar en gas o vapor), con o sin tratamiento que coadyuve a la formación de una barrera bacteriana con o sin apertura lateral.	Central de Equipos y Esterilización.
		Ancho: Largo:	
	060.125.3867	7.5 cm 200 M.	
	060.125.3875	15.0 cm 200 M.	
	060.125.3883	30.0 cm 200 M.	
	060.125.3891	40.0 cm 200 M.	
		Rollo.	
CINTAS	060.203.0298	Testigo para esterilización con gas de óxido de etileno.	Central de Equipos y Esterilización.
		Tamaño: 18 mm x 50 M.	
		Rollo.	
	•		
DETERGENTES O LIMPIADORES	060.066.0930	Detergente o limpiador polienzimático no iónico o catiónico, a base de alcohol isopropílico o derivados del amonio cuaternario, con pH que asegure el efecto óptimo de las enzimas. Para uso manual y/o lavadora automática.  Envase con 1 a 5 L de solución concentrada.	Central de Equipos y Esterilización.
	060.291.0168	Para lavadora ultrasónica.	Central de Equipos y
		Neutro, líquido.	Esterilización.
		Envase con 3.785 L.	
	060.833.0296	Solución removedora para eliminar costras y manchas de oxidación del instrumental quirúrgico.	Central de Equipos y Esterilización.
		Envase con 1 a 5 L.	
		,	
GOMA	060.440.0010	De Karaya. En polvo.	Central de Equipos y
		Envase con 1 K.	Esterilización.
	<u> </u>	1	

69

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
PAPELES	060.685.0873 060.685.0881	Bobinas de papel grado médico (blanco o crepado) impresos con indicador(es) para esterilizar en gas o vapor.	Central de Equipos y Esterilización.
	000.000.0001	Ancho: Peso:	
		11 cm 10 K.	
		30 cm 10 K.	
		Rollo	
	060.685.0899	Pliegos de papel grado médico (blanco o crepado) impresos con indicador(es) para esterilizar en gas o vapor.	Central de Equipos y Esterilización.
	060.685.0907	Ancho: Largo:	
	060.685.0915	50 cm 50 cm.	
		90 cm 90 cm.	
		110 cm 110 cm.	
		Envase con 250 hojas cada uno.	
	<u> </u>		
POLIETILENO	370.733.0100	Para envoltura en esterilización con gas.	Central de Equipos y
		Espesor de 0.3 mm.	Esterilización.
		Longitud: Ancho:	
		45 M 30 cm	
		Rollo.	

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

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CANULAS	060.166.2950	Cubierta con poliuretano no trombogénico, con funda de velour de poliéster.	Cirugía Cardiotorácica.
		Longitud: Diámetro interno:	
		30 cm 13 mm.	
		Pieza.	
	060.167.5978	Para cardioplejía anterógrada, calibre 12 Fr,	Cirugía Cardiotorácica.
		longitud 20 cm.	
		Pieza.	
	060.167.8741	Para cardioplejía con línea de aspiración,	Cirugía Cardiotorácica.
		longitud 20 cm, calibre 12 Fr.	
		Pieza.	
	060.166.1598	Para administración de solución cardiopléjica por vía retrógrada con luer lock, para medición de presión y balón ajustable. Adulto.	Cirugía Cardiotorácica.
		Pieza.	
	060.166.1580	Para administración de solución cardiopléjica.	Cirugía Cardiotorácica.
		Por vía anterógrada. Calibre 14 G.	
		Pieza.	
		Para administración selectiva de solución cardiopléjica, en osteum.	Cirugía Cardiotorácica.
	060.166.1606	Coronaria derecha.	
	060.166.1614	Coronaria izquierda.	
		Pieza.	
		Para drenaje torácico.	Cirugía Cardiotorácica.
		Angulada con marca radiopaca.	
		Longitud: Calibre:	
	060.166.1622	45 cm 20 Fr.	
	060.166.1630	45 cm 28 Fr.	
	060.166.1648	45 cm 36 Fr.	
	060.166.1655	45 cm 40 Fr.	
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CANULAS		Para drenaje torácico.	Cirugía Cardiotorácica.
(continúa)		Recta con marca radiopaca.	3
		Longitud: Calibre:	
	060.166.1663	45 cm 20 Fr.	
	060.166.1671	45 cm 36 Fr.	
	060.166.1689	45 cm 40 Fr.	
		Pieza.	
	060.167.3726	Para drenaje torácico.	Cirugía Cardiotorácica.
		Con marca radiopaca.	
		Longitud: Calibre:	
		45 cm 28 Fr.	
		Pieza.	
		Para drenar venas cavas.	Cirugía Cardiotorácicay
		Angulada con punta metálica.	Cardiovascular.
		Calibre:	
	060.166.1010	8 Fr.	
	060.166.0855	10 Fr.	
	060.166.0863	12 Fr.	
	060.166.0871	14 Fr.	
	060.166.0889	16 Fr.	
	060.166.0897	18 Fr.	
	060.166.0905	20 Fr.	
	060.166.0913	22 Fr.	
	060.166.0921	24 Fr.	
	060.166.0939	26 Fr.	
	060.166.0947	28 Fr.	
	060.166.0954	30 Fr.	
	060.166.0962	32 Fr.	
	060.166.0970	34 Fr.	
	060.166.0988	36 Fr.	
	060.166.0996	38 Fr.	
	060.166.1002	40 Fr.	
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
CANULAS (continúa)		Para drenar venas cavas.	Cirugía Cardiotorácica
(commun,		Recta.	y Cardiovascular.
		Calibre:	
		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.	Cirugía Cardiotorácica.
		Recta.	
		Calibre:	
	060.166.1069	8 Fr.	
	060.167.5986	10 Fr.	
	060.167.3874	12 Fr.	
	060.167.3882	14 Fr.	
	060.167.3890	16 Fr.	
	060.167.3908	18 Fr.	
	060.167.3916	20 Fr.	
	060.167.3924	22 Fr.	
	060.167.3932	24 Fr.	
		Envase con 5 Piezas.	

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

CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	Para soporte cardiovascular de arteria femoral, con introductor percutáneo con tratamiento de heparina.	Cirugía Cardiovascular.
	Calibre:	
060.166.1077	16 Fr.	
060.166.1085	17 Fr.	
060.166.1093	18 Fr.	
060.166.1101	19 Fr.	
060.166.1119	20 Fr.	
060.166.1127	21 Fr.	
	Pieza.	
	Para succión intracardiaca ventricular.	Cirugía Cardiotorácica.
060.167.3940	Larga-pediátrica.	
060.167.3007	Corta-adulto.	
060.167.3015	Larga-adulto.	
060.167.3023	Corta-pediátrica.	
	Pieza.	
	060.166.1077 060.166.1085 060.166.1093 060.166.1101 060.166.1119 060.166.1127 060.167.3940 060.167.3007 060.167.3015	Para soporte cardiovascular de arteria femoral, con introductor percutáneo con tratamiento de heparina.  Calibre:  060.166.1077 16 Fr.  060.166.1085 17 Fr.  060.166.1093 18 Fr.  060.166.1101 19 Fr.  060.166.1119 20 Fr.  060.166.1127 21 Fr.  Pieza.  Para succión intracardiaca ventricular.  060.167.3940 Larga-pediátrica.  060.167.3015 Larga-adulto.  060.167.3023 Corta-pediátrica.

CATETERES			je torácico, con introductor y marca Estéril y desechable.	Cirugía Cardiotorácica.
		Calibre:		
	060.165.0856	9.6 Fr.		
	060.165.0864	12.0 Fr.		
	060.165.0872	14.0 Fr.		
		Pieza.		
		Para embol	ectomía.	Cirugía Cardiotorácica y
		Estériles y o	desechables.	Cirugía Cardiovascular.
		Modelo: Foo	garty.	
		Longitud:	Calibre:	
	060.167.3387	80 cm	3 Fr.	
	060.167.3403	80 cm	4 Fr.	
	060.167.4419	80 cm	5 Fr.	
	060.167.3429	80 cm	6 Fr.	
	060.167.3437	80 cm	7 Fr.	
		Pieza.		

75

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CATETERES (continúa)	060.167.4625	Femoral visceral con dos orificios laterales y uno distal, calibre 7 Fr, longitud 65 cm. Tipo: Renal. Pieza.	Cirugía Cardiotorácica.
	060.167.7330	Femoral para puentes de mamaria interna, extremo abierto, calibre 7 Fr, longitud 100 cm. Pieza.	Cirugía Cardiotorácica.
	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.
		Para cateterización de arteria coronaria izquierda, con técnica percutánea, de alto flujo, calibre 6 Fr, longitud 100 cm. Tipo: Judkins	Cirugía Cardiotorácica.
		Asa.	
	060.165.0781	3.5.	
	060.165.0799	4.0.	
	060.165.0807	5.0.	
		Pieza.	
	060.167.4880	Para infusión coronaria, con 40 orificios laterales, diámetro de 4.3 Fr, longitud de 135 cm. Pieza.	Cirugía Cardiotorácica.
	l		
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.	Cardiología Médica y Quirúrgica.
		Conectores: Bipolar IS-1 para estimulación/sensada. DF-1 para los electrodos de alto voltaje. Funciones programables: voltaje de marcapasos, ancho de pulso del marcapaso. Frecuencia, histéresis, periodo de cegamiento, terapias de cardioversión, desfibrilación y estimulación anti-taquicardia, electro gramas almacenados, sensibilidad, intervalos de detección para taquicardia ventricular y fibrilación ventricular, etc.	
		Telemetría: Sí	
		Peso: Menor a 132 gramos.	
		Grosor: Menor a 20 mm.	
		Fuente de alimentación: Oxido de litio, plata y vanadio.  Voltaje de la batería: 6.4 V. Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
EQUIPOS	060.345.0123	Dave enlicación de filtre intraceual femoral	Circurán Cordintoránios y
EQUIPOS	060.345.0123	Para aplicación de filtro intracaval femoral.  Ferromagnético. Consta de aplicador y filtro.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
		Tipo: Greenfield.	
		Equipo.	
	060.345.0131	Para aplicación de filtro intracaval yugular.	Cirugía Cardiotorácica y
		Ferromagnético. Consta de aplicador y filtro.	Cardiovascular.
		Tipo: Greenfield.	
		Equipo.	
	060.345.0164	Para oclusión definitiva de vena cava.	Cirugía Cardiovascular.
		Desechable. Consta de aplicador y balón.	
		Tipo: Hunter.	
		Pieza.	
IN IEDTOS		Tubulana	Oimania Occupitato ( )
INJERTOS	060.506.1506	Tubulares precoagulados.  6 mm x 60 cm.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
	060.506.1514	8 mm x 60 cm.	
	000.300.1314	Pieza.	
		i ioza.	
		Tubulares, microvel. Doble velour.	Cirugía Cardiotorácica y
		Porosidad: Cero.	Cardiovascular.
	060.506.1225	8 mm.	
	060.506.1233	10 mm.	
	060.506.1241	20 mm.	
	060.506.1258	24 mm.	
		Pieza.	
		Tubulares, rectos, de pared regular.	Cirugía Cardiotorácica y
	060.506.1845	6 mm x 70 cm.	Cardiovascular.
	060.506.1852	7 mm x 70 cm.	
	060.506.1860	8 mm x 70 cm.	
	060.506.1878	10 mm x 80 cm.	
		Pieza.	
		Tubulares.	Cirugía Cardiotorácica y
		Porosidad baja de 50 cc x min x cm <sup>2</sup> .	Cardiovascular.
	060.506.0912	8 mm.	
	060.506.0920	10 mm.	
	060.506.0938	18 mm.	
	060.506.1159	20 mm.	
	060.506.1167	23 mm.	
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	<del> </del>		<u>†</u>
INJERTOS (continúa)		Tubulares.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
(commun)		Prótesis para aorta torácica.	Cararo vaccarar.
	060 506 1175	Porosidad de 50 cc x min x cm².	
	060.506.1175 060.506.1183	18 mm. 20 mm.	
	060.506.1163	22 mm.	
	060.506.1209	24 mm.	
	060.506.1217	30 mm.	
	000.000.1217	Pieza.	
		i ioza.	
		Vascular valvulado pulmonar.	Cirugía Cardiotorácica y
		Tubular, cero porosidad, valvulado biológico, de	Cardiovascular.
		bovino o porcino.	
		Calibre:	
	060.506.2371	18.	
	060.506.2389	20.	
	060.506.2397	22.	
	060.506.2405	25.	
		Pieza.	
	060.506.2744	Tubulares, rectos de pared delgada, de 4 mm x 70 cm, de politetrafluoretileno.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
		Pieza.	
		Aórtico valvulado bivalvo, tubular, porosidad cero.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
		Calibre:	Cardiovascular.
	060.506.2504	21.	
	060.506.2413	23.	
	060.506.2421	25.	
	060.506.2439	27.	
	060.506.2447	29.	
	060.506.2454	31.	
		Pieza.	
		Diffuse des presentados	Circuria Candiatantaina
	060 506 1522	Bifurcados precoagulados.  16 x 6 mm o 16 x 8 mm.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
	060.506.1522 060.506.1530	19 x 8 mm o 16 x 9 mm.	
	060.506.1548	20 x 10 mm o 18 x10 mm.	
	060.506.1555	22 x 10 mm o 22 x 11 mm.	
	060.506.1464	12 x 6 mm.	
	060.506.1498	22 x 11 mm.	
		Pieza.	
	<u> </u>	<u>l</u>	<u> </u>

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
-	<b>i</b>		
INJERTOS (continúa)		Bifurcados microvel.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
(continua)		Doble velour. Porosidad cero.	Cardiovascular.
	060.506.1431	19 x 8 mm.	
	060.506.1449	20 x 10 mm.	
	060.506.1456	22 x 10 mm.	
		Pieza.	
		Bifurcados, corto, femoral con rama renal o visceral entre 20° y 90°.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
	060.506.1647	18 x 9 rama de 6 mm.	
	060.506.1654	20 x 10 rama de 8 mm.	
	060.506.1662	22 x 11 rama de 10 mm.	
		Pieza.	
		Bifurcados, doble velour, microvel.	Cirugía Cardiotorácica y
		Porosidad 500 mm/cm <sup>2</sup> .	Cardiovascular.
		Fuerza de tensión 80 kg/cm <sup>2</sup> .	
		Tipo: Oshsner.	
	060.506.1563	16 x 8 mm.	
	060.506.1571	19 x 8 mm.	
	060.506.1589	20 x 10 mm.	
	060.506.1597	21 x 10 mm.	
	060.506.1605	24 x 11 mm.	
		Pieza.	
		Bifurcados, velour sencillo.	Cirugía Cardiotorácica y
		Porosidad 200 ml/cm <sup>2</sup> .	Cardiovascular.
		Fuerza de tensión 100 kg/cm².	
		Tipo: Oshsner.	
	060.506.1613	19 x 8 mm.	
	060.506.1621	20 x 10 mm.	
	060.506.1639	22 x 10 mm.	
		Pieza.	
		Cónicos, de pared delgada.	Cirugía Cardiotorácica y
	060.506.1886	7 a 4 mm x 70 cm.	Cardiovascular.
	060.506.1894	8 a 5 mm x 70 cm.	
		Pieza.	
		Cónicos regulares.	Cirugía Cardiotorácica y
	060.506.1902	7 a 4 mm x 40 cm.	Cardiovascular.
	060.506.1902	7 a 4 mm x 70 cm.	
	060.506.1910	8 a 5 mm x 80 cm.	
	000.000.1920	Pieza.	
		1 IGZQ.	

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

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

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
INJERTOS		Para reemplazo de arco aórtico.	Cirugía Cardiotorácica y
(continúa)	060.506.1688	20 mm tubular y 2 ramas.	Cardiovascular.
	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 Cardiotorácica y
	060.506.1993	6 mm x 70 cm.	Cardiovascular.
	060.506.2009	6 mm x 80 cm.	
		Pieza.	
		Injerto vascular de poliéster con recubrimiento	Cirugía Cardiotorácica y
		antibacteriano.	Cardiovascular.
		Recto.	
		Estéril.	
	060 500 0004	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. 15.0 18.0.	
	060.506.2835		
	060.506.2843		
	060.506.2850 060.506.2868	15.0 22.0. 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 060.506.3171	30.0 36.0. 30.0 38.0.	
	000.000.3171	30.0.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE G	ENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	1	•		•
INJERTOS	060.506.3189	40.0	10.0.	
(continúa)	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.	
	060.506.3286	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.		
MEDIDODEO	507.000.0405	D (1 1 11		
MEDIDORES	537.609.0105	Para válvula cardiad	ca aortica y mitral,	Cirugía Cardiotorácica.
		Calibre 17 a 33.		
		Juego.		
OIOTEMA DE		E. demotre de dese		0: ( 0
SISTEMA DE		· •	ninal bifurcada, con accesorios.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
ENDOPROTESIS PARA TRATAMIENTO		Estéril.		Cardiovascular.
DE ANEURISMAS	000 747 0040	Diámetro:	Longitud:	
DE AITEORIONIAO	060.747.9813	24 x 12 mm	155 mm.	
	060.747.9821	24 x 12 mm	170 mm.	
	060.747.9839	24 x 14 mm	155 mm.	
	060.747.9847	24 x 14 mm	170 mm.	
	060.747.9854	26 x 12 mm	155 mm.	
	060.747.9862	26 x 12 mm	170 mm.	
	060.747.9870	26 x 14 mm	155 mm.	
	060.747.9888	26 x 14 mm	170 mm.	
	060.747.9896	26 x 16 mm	155 mm.	
	060.747.9904	26 x 16 mm	170 mm.	
	060.747.9912	28 x 14 mm	155 mm.	
	060.747.9920	28 x 14 mm	170 mm.	
	060.747.9938	28 x 16 mm	155 mm.	
	060.747.9946	28 x 16 mm	170 mm.	
	060.747.9953	30 x 14 mm	155 mm.	
	060.747.9961	30 x 14 mm	170 mm.	
	060.747.9979	30 x 16 mm	155 mm.	
	060.747.9987	30 x 16 mm	170 mm.	
	060.747.9995	30 x 18 mm	155 mm.	
	060.748.6222	30 x 18 mm	170 mm.	
	060.748.6230	32 x 14 mm	155 mm.	
	060.748.6248	32 x 14 mm	170 mm.	
	060.748.6255	32 x 16 mm	155 mm.	
	060.748.6263	32 x 16 mm	170 mm.	
	060.748.6271	32 x 18 mm	155 mm.	
	060.748.6289	32 x 18 mm	170 mm.	
	060.748.6297	34 x 16 mm	155 mm.	
	060.748.6305	34 x 16 mm	170 mm.	
	060.748.6313	34 x 18 mm	155 mm.	
	060.748.6321	34 x 18 mm	170 mm.	
		Pieza.		

	1		E00E01411040 0
GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O
GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	SERVICIO

					SERVICIO
SISTEMA DE		Endoprótesis	abdominal	aortounilíaca, con	Cirugía Cardiotorácica y
ENDOPROTESIS		accesorios.			Cardiovascular.
PARA TRATAMIENTO DE ANEURISMAS		Estéril.			
(continúa)	000 740 0000	Diámetro:	Longitud:		
	060.748.6339	22 x 14 mm	155 mm.		
	060.748.6347	24 x 14 mm	155 mm.		
	060.748.6354 060.748.6362	26 x 14 mm 28 x 16 mm	155 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.		
	000.740.0390	Pieza.	170 111111.		
		1 1024.			
		Endoprótesis	contralateral	para abdominal,	Cirugía Cardiotorácica
		bifurcada.		, ,	Cardiovascular.
		Estéril.			
		Diámetro:	Longitud:		
	060.748.6404	14 x 12 mm	105 mm.		
	060.748.6412	14 x 12 mm	75 mm.		
	060.748.6420	14 x 12 mm	90 mm.		
	060.748.6438	14 x 14 mm	05 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.			
		Endonrátocia	torácico com	nento proximal con	Cirugía Cardiotorácica
		accesorios.	toracica segii	nento proximal con	Cardiovascular.
		Estéril.			o ar ano vacounam
		Diámetro:	Longitud:		
	060.748.6552	22 x 22 mm	116 mm.		
	060.748.6560	24 x 24 mm	116 mm.		
	060.748.6578	26 x 26 mm	116 mm.		
	060.748.6586	28 x 28 mm	116 mm.		
	060.748.6594	30 x 30 mm	115 mm.		
	060.748.6602	32 x 32 mm	115 mm.		
	060.748.6610	34 x 34 mm	115 mm.		
	060.748.6628	36 x 36 mm	114 mm.		
	060.748.6636	38 x 38 mm	114 mm.		
	060.748.6644	40 x 40 mm	114 mm.		
	060.748.6651	42 x 42 mm	113 mm.		
	060.748.6669	44 x 44 mm	113 mm.		
	060.748.6677	46 x 46 mm	113 mm.		
	000.7 40.0077	Pieza.	112 111111.		

GENERICO	CLAVE	NOMB	RE GENERICO ESPEC	IFICO		ESPECIALIDAD O SERVICIO
SISTEMA DE ENDOPROTESIS PARA TRATAMIENTO DE ANEURISMAS		Endoprótesis accesorios. Estéril.	torácica segmento	distal	con	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
(continúa)		Diámetro:	Longitud:			
	060.748.6693	26 x 22 mm	114 mm.			
	060.748.6701	28 x 24 mm	113 mm.			
	060.748.6719	30 x 26 mm	113 mm.			
	060.748.6727	32 x 28 mm	113 mm.			
	060.748.6735	34 x 30 mm	113 mm.			
	060.748.6743	36 x 32 mm	112 mm.			
	060.748.6750	38 x 34 mm	112 mm.			
	060.748.6768	40 x 36 mm	112 mm.			
	060.748.6776	42 x 38 mm	112 mm.			
	060.748.6784	44 x 40 mm	111 mm.			
	060.748.6792	46 x 42 mm	110 mm.			
	060.748.6800	46 x 44 mm	110 mm.			
		Pieza.				
		Extensión abd	ominal. Estéril.			Cirugía Cardiotorácica y
		Diámetro:	Longitud:			Cardiovascular.
	060.748.6818	20 x 20 mm	30 mm.			
	060.748.6826	22 x 22 mm	30 mm.			
	060.748.6834	24 x 24 mm	30 mm.			
	060.748.6842	26 x 26 mm	30 mm.			
	060.748.6859	28 x 28 mm	29 mm.			
	060.748.6867	30 x 30 mm	28 mm.			
	060.748.6875	32 x 32 mm	28 mm.			
	060.748.6883	34 x 34 mm	28 mm.			
	060.748.6891	36 x 36 mm	26 mm.			
		Pieza.				
		Extensión ilíac	a. Estéril.			Cirugía Cardiotorácica y
		Diámetro:	Longitud:			Cardiovascular.
	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.			
	3					
		Pieza.				

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GE	NERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>-</b>	1	_		
SISTEMA DE ENDOPROTESIS		Extensión torácica pr		Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
PARA TRATAMIENTO		Diámetro:	Longitud:	Caralovassalar.
DE ANEURISMAS	060.748.7048	26 x 26 mm	50 mm.	
(continúa)	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.		
		Extensión torácica di	stal. Estéril.	Cirugía Cardiotorácica y
		Diámetro:	Longitud:	Cardiovascular.
	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.	
	000.1 70.1 240	Pieza.	52 mm.	
L		11624.		
201242		De conincette de	andiatana(a flanchia	Cimaria Carallatari
SONDAS		De aspiración para c	ardiotomia, flexible.	Cirugía Cardiotorácica.

SONDAS		De aspiración para cardiotomía, flexible.	Cirugía Cardiotorácica.
		Desechable.	
	060.166.1952	Adulto.	
	060.166.1960	Pediátrica.	
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	•		
SONDAS		De aspiración para cardiotomía, rígida.	Cirugía Cardiotorácica.
(continúa)		Desechable.	
	060.166.1978	Adulto.	
	060.166.1986	Pediátrica.	
		Pieza.	
	060.166.1853	Para medición de temperatura rectal y/o esofágica, adulto. Desechable.	Cirugía Cardiotorácica.
		*(Indicar la marca del equipo con el cual se usará esta clave).	
		Pieza.	
	060.166.1929	Para medición de temperatura rectal y/o esofágica, pediátrica. Desechable.	Cirugía Cardiotorácica.
		*(Indicar la marca del equipo con el cual se usará esta clave).	
		Pieza.	
	1		
SOPORTES	537.825.0079	Para válvula cardiaca aórtica y mitral.	Cirugía Cardiotorácica.
		Calibre 17 a 33.	
		Juego.	
		1	

		CIRUG	GIA GENERAL	
AGUJAS	060.040.0956	Para biopsia.		Cirugía General.
		Reesterilizab	le, con mandril.	
		Tipo: Silverm	an.	
		Longitud:	Calibre:	
		8.5 cm	14 G.	
		Envase con 1	2 piezas.	
		Para biopsia.		Cirugía General.
		Reesterilizab	les, con estilete y tope deslizable.	
		Tipo: Menghi	ni.	
		Longitud:	Calibre:	
	060.040.0295	70 mm	16 G.	
	060.040.0337	70 mm	18 G.	
		Pieza.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
AGUJAS	1	Para sutura.	Cirugía General.
(continúa)		Medio círculo.	Cirugia Gerierai.
		Ojo automático.	
		Punta redonda.	
		Tipo: Intestinal.	
	000 040 0040	o o	
	060.040.0949		
	060.040.0964		
		Envase con 12 piezas.	
		<u> </u>	
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.	Cirugía General.
		Pieza.	
	l	,	
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	Cirugía General.
		Pieza.	
	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.	Cirugía General.
		Longitud: Calibre: Balón:	
	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.	Cirugía General y Médicas y Quirúrgicas.
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CATETERES	060.165.0013	Catéter para extracción de cálculos de vías biliares con doble lumen, calibre 5.0 a 6.8 Fr, con punta distal de 5.0 Fr y 200 a 210 cm de longitud. Estéril y desechable. Balón: 8.5 a 12 ml. Pieza.	Cirugía General.
		Las medidas del catéter serán seleccionadas de acuerdo a las necesidades de las unidades médicas.	
	060.165.0021	Catéter para extracción de cálculos de vías biliares con doble lumen, calibre 6.8 a 7.0 Fr, con punta distal de 5 a 7 Fr y 200 a 210 cm de longitud.	Cirugía General.
		Estéril y desechable. Balón: 11.5 a 15 ml. Pieza.	
		Las medidas del catéter serán seleccionadas de acuerdo a las necesidades de las unidades médicas.	
		Catéter para extracción de cálculos de vías biliares, con triple lumen, calibre de 7 a 8.8 Fr, con punta distal de 5 Fr y 200 a 210 cm de longitud.	Cirugía General.
		Estéril y desechable.	
		Balón:	
	060.165.0039	1 a 1.5 ml.	
	060.165.0047	3.0 ml. 4.0 a 4.3 ml. Pieza.	
	060.165.0054	Las medidas del catéter serán seleccionadas de acuerdo a las necesidades de las unidades médicas.	
		Catéter dilatador de vías biliares, de 3 cm de longitud, con balón de 3 cm de longitud.	Cirugía General.
		Estéril y desechable.  Diámetro del balón:	
	060.165.0062	4 mm.	
	060.165.0070	6 mm.	
	060.165.0088	8 mm.	
	060.165.0096	10 mm.	
		Pieza.	
		Catéter dilatador de vías biliares, de 200 cm de longitud, con banda radiopaca. Estéril y desechable.	Cirugía General.
		Tipo: Soehendra.	
		Calibre:	
	060.165.0104	6.0 Fr.	
	060.165.0112	7.0 Fr.	
	060.165.0120	8.5 Fr.	
	060.165.0138	9.0 Fr.	
	060.165.0146	10.0 Fr.	
	060.165.0153	11.5 Fr.	
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CATETERES (continúa)	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.	Cirugía General.
	060.165.0187	Pieza.  Catéter para dilatación del conducto pancreático, de 200 cm de longitud. Estéril y desechable.  Calibre:  3.0 Fr.	Cirugía General.
	060.165.0195	4.0 Fr.	
	060.165.0203	5.0 Fr.	
	060.165.0211	6.0 Fr.	
	000.103.0211	Pieza.	
		1 1024.	
	060.165.0229	Catéter para canulación por vía retrógrada, calibre 6 Fr, con punta ahusada calibre 5 Fr y 100 cm de longitud total. Estéril y desechable.	Cirugía General.
		Pieza.	
		Catéter para canulación por vía retrógrada, calibre 5.5 Fr y 100 cm de longitud total. Estéril y desechable.	Cirugía General.
		Tipo de punta: Calibre en punta:	
	060.165.0237	Ahusada graduada 3.0 Fr.	
	060.165.0245	Ahusada corta 3.5 Fr.	
	060.165.0252	Ahusada larga 3.5 Fr.	
	060.165.0260	Ahusada 4.0 Fr.	
	060.165.0278	Ahusada larga 4.0 Fr.	
	060.165.0286	Ahusada 4.5 Fr.	
	060.165.0294	Ahusada angulada 5.0 Fr.	
	060.165.0302	Estándar 5.0 Fr. Pieza.	
		Catéter para dilatación de píloro, de 180 cm de longitud y balón de 5.5 cm de longitud. Estéril y desechable. Tipo: Quantum TTC. Calibre del catéter:	Cirugía General.
	060.165.0443	18 Fr.	
	060.165.0450	24 Fr.	
	060.165.0468	30 Fr.	
	060.165.0476	36 Fr.	
	060.165.0484	42 Fr.	
	060.165.0492	48 Fr.	
	060.165.0500	54 Fr.	
	060.165.0518	60 Fr.	
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	<del> </del>		
CATETERES (continúa)		Catéter para dilatación de esófago, de 180 cm de longitud y balón de 8 cm de longitud.	Cirugía General.
		Estéril y desechable.	
		Tipo: Quantum TTC.	
		Calibre del catéter:	
	060.165. 0369	18 Fr.	
	060.165.0377	24 Fr.	
	060.165.0385	30 Fr.	
	060.165.0393	36 Fr.	
	060.165.0401	42 Fr.	
	060.165.0419	48 Fr.	
	060.165.0427	54 Fr.	
	060.165.0435	60 Fr.	
		Pieza.	
		Catéter con cepillo para citología por gastroscopía, calibre del catéter 5 Fr y 180 cm de longitud del catéter. Estéril y desechable.	Cirugía General.
		Diámetro del cepillo:	
	060.165.0922	2 mm.	
	060.165.0930	3 mm.	
		Envase con 10 piezas.	
	060.165.0542	Catéter con cepillo para citología por colonoscopía, calibre del catéter 7 Fr y 240 cm de longitud del catéter. Estéril y desechable.	Cirugía General.
		Diámetro del cepillo:	
		3 mm.	
		Envase con 10 piezas.	
		Catéter para manometría esofágica, calibre 3.5 mm y 140 cm de longitud, tamaño pediátrico.	Cirugía General.
		Estéril y desechable.	
		No. de canales: Separación entre cada puerto:	
	060.165.0559	3 3 cm.	
	060.165.0567	3 5 cm.	
	060.165.0575	4 3 cm.	
	060.165.0583	5 5 cm.	
		Pieza.	
	I		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CATETERES (continúa)		Catéter para manometría esofágica, calibre 4.5 mm y 140 cm de longitud.	Cirugía General.
		Estéril y desechable.	
		No. de canales: Radiales: Separación entre cada puerto:	
	060.165.0591	6 3 5 cm.	
	060.165.0609	8 4 5 cm.	
		Pieza.	
		Catéter para manometría esofágica, calibre 4.5 mm y 140 cm de longitud.	Cirugía General.
		No. de canales: Separación entre cada puerto:	
	060.165.0617	6 1 cm.	
	060.165.0625	6 5 cm.	
	060.165.0633	8 1 cm.	
		Pieza.	
		Catéter para manometría anorrectal, calibre 4.5 Fr y 140 cm de longitud, con balón y conexión luer lock para cada canal, con separación de 1 cm entre ellos.	Cirugía General.
		Estéril y desechable.	
		No. de canales: Tamaño:	
	060.165.0641	4 Adulto.	
	060.165.0658	8 Adulto.	
	060.165.0666	4 Pediátrico.	
	060.165.0674	8 Pediátrico.	
		Pieza.	
	060.167.8063	Para subclavia, de silicón, doble lumen, estéril y desechable.	Cirugía General.
		Longitud: Calibre:	
		30 cm 7 Fr.	
		Pieza.	
	T		
CLIPS		Hemostáticos, planos, de politetrafluoretileno.	Cirugía General.
		Tipo: Moretz.	
	060.215.0021	Chico.	
	060.215.0112	Mediano.	
	060.215.0120	Grande.	
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	+		
CONECTORES	060.233.0037	De dos vías en (Y)	Cirugía General y Médicas y Quirúrgicas.
		De plástico, desechable.	Medicas y Quirurgicas.
		Pieza.	
		De una vía.	Cirugía General y Médicas y Quirúrgicas.
		De plástico, desechables.	Woododd y Garrargiodd.
	000 000 0044	Tipo: Sims.	
	060.233.0011	Delgado.	
	060.233.0052	Grueso.	
		Pieza.	
	060.233.0326	De plástico con transparencia de cristal, en "Y", de 8 mm en sus 3 entradas.	Cirugía General y Médicas y Quirúrgicas.
		Pieza.	mountainty Quintingious.
	060.233.0292	De plástico con transparencia de cristal, en "Y", de 10 mm en sus 3 entradas.	Cirugía General y Médicas y Quirúrgicas.
		Pieza.	-
	060.233.0300	De plástico con transparencia de cristal, en "Y", de 12 mm en sus 3 entradas.	Cirugía General y Médicas y Quirúrgicas.
		Pieza.	
EQUIPOS	060.345.1915	Para citología biliar incluye: camisa para el cepillo, cepillo con diámetro de 3 mm, punta flexible de 3.5 cm.	Cirugía General.
		Longitud: Calibre:	
		200 cm 6 Fr.	
		Juego.	
		Para drenaje naso-biliar incluye: cable guía, catéter de drenaje, tubo nasal, tubo de conexión de drenaje.	Cirugía General.
		Longitud: Calibre:	
	060.345.1790	250 cm 5 Fr.	
	060.345.1808	250 cm 7 Fr.	
		Juego.	
	060.345.1907	Para drenaje naso-pancreático incluye: cable guía, catéter de drenaje, tubo nasal, tubo de conexión de drenaje.	Cirugía General.
		Longitud: Calibre:	
		250 cm 5 Fr.	
		Juego.	
	1		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
EQUIPOS (continúa)	060.345.1485	Para litotripsia de vías biliares, incluye: mango, cable de acero, canastilla de multifilamento suave estándar.  Juego.	Cirugía General.
		Para prótesis biliares que incluye: cable guía, catéter guía, catéter posicionador.	Cirugía General.
		Tipo: Cotton Leung.	
ļ		Calibre: Prótesis:	
ļ	060.345.1246	10 Fr 7, 10 y 15 cm.	
	060.345.1261	8.5 Fr 7, 10 y 15 cm.	
		Juego.	
	060.345.1337	Para prótesis biliares que incluyen: cable guía, catéter guía, catéter empujador, catéter posicionador, calibre 10 Fr, con dos prótesis con longitud de 12 y 15 cm.	Cirugía General.
		Juego.	
		Para prótesis pancreática incluye: cable guía, catéter posicionador y prótesis.	Cirugía General.
		Tipo: Geenen.	
		Calibre:	
	060.345.1881	5 Fr.	
	060.345.1899	7 Fr.	
		Juego.	
		Para retirar prótesis biliares, con cable guía de 0.35 mm.	Cirugía General.
		Tipo: Soehendra.	
		Longitud: Calibre:	
	060.345.1469	180 cm 8.5 Fr.	
	060.345.1477	180 cm 10 Fr.	
		Juego.	
		Equipo introductor de prótesis biliares en un solo paso, incluye catéter guía y catéter empujador, de 208 cm de longitud.	Cirugía General.
		Estéril y desechable.	
		Calibre:	
	060.345.3200	8.5 Fr.	
	060.345.3218	10.0 Fr.	
	060.345.3226	11.5 Fr.	
		Equipo.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
EQUIPOS (continúa)		Equipo de drenaje naso-biliar, incluye: cable guía, tubo nasal, tubo de conexión de drenaje y catéter de drenaje de 250 cm de longitud.	Cirugía General.
		Estéril y desechable.	
		Calibre:	
	060.345.3234	6.0 Fr.	
	060.345.3242	6.5 Fr.	
	060.345.3259	8.5 Fr.	
		Equipo.	
	060.345.3291	Equipo para dilatación del conducto pancreático. Incluye:	Cirugía General.
		Catéter calibre 5 Fr y 200 cm de longitud.	
		Catéter guía calibre 3 Fr y Guía metálica de 0.018 de pulgada.	
		Tipo: Vennes.	
		Equipo.	
	060.345.3309	Equipo para ligar várices esofágicas y rectales.	Cirugía General
		Equipo.	
ESFINTEROTOMOS		Esfinterotomo para vías biliares de doble lumen, calibre del catéter 6 Fr con punta distal de 5 Fr y 200 cm de longitud.	Cirugía General.
		Tipo: Canulatome II.	
		Estéril y desechable.	
		Con área de corte de:	
	060.345.3267	20 mm.	
	060.345.3275	25 mm.	
	060.345.3283	30 mm.	
		Pieza.	
		Esfinterotomo para vías biliares de triple lumen, calibre del catéter 7 Fr con punta distal de 5 Fr y 200 cm de longitud.	Cirugía General.
		Tipo: Tri Tome.	
		Estéril y desechable.	
		Con área de corte de:	
	060.346.0015	25 mm.	
	060.346.0023	30 mm.	
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GEN	ERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
				SERVICIO
GRAPAS		Hemostáticas.		Cirugía General.
			omagnéticas, con pinza	
		desechable y cartucho		
		Tamaños:		
	060.446.0014	Chico (con 20 grapas).		
	060.446.0022	Mediano (con 20 grapa	s).	
	060.446.0030	Grande (con 15 grapas	).	
		Juego o estuche.		
	Γ	T	,	
GUIAS	060.463.1820		oiliares con recubrimiento de ámetro 0.035 mm, longitud	Cirugía General.
		480 cm.	,g	
		Tipo: Soehendra.		
		Pieza.		
	060.463.1838		biliares, con recubrimiento o, diámetro 0.035 mm,	Cirugía General.
		longitud 480 cm.	o, diametro 0.035 mm,	
		Tipo: Tracer.		
		Pieza.		
PROTESIS		Prótesis para conducto	biliar.	Cirugía General.
		Tipo: Cotton-Leung.		
		Estéril y desechable.		
		Longitud:	Calibre:	
	060.748.3963	5 cm	7.0 Fr.	
	060.748.3971	7 cm	7.0 Fr.	
	060.748.3989	9 cm	7.0 Fr.	
	060.748.3997	12 cm	7.0 Fr.	
	060.748.4003	15 cm	7.0 Fr.	
	060.748.4011	5 cm	8.5 Fr.	
	060.748.4029	7 cm	8.5 Fr.	
	060.748.4037	9 cm	8.5 Fr.	
	060.748.4045	12 cm	8.5 Fr.	
	060.748.4052	15 cm	8.5 Fr.	
	060.748.4060	5 cm	10.0 Fr.	
	060.748.4078	9 cm	10.0 Fr.	
	060.748.3708	12 cm	10.0 Fr.	

Pieza.

GENERICO	CLAVE	NOME	RE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
DD 075010		ls // ·	1	
PROTESIS (continúa)		-	conducto biliar.	Cirugía General.
(continua)		Estéril y dese		
		Tipo: Zimmon		
		Longitud:	Calibre:	
	060.748. 3716	4 cm	5 Fr.	
	060.748.3724	7 cm	5 Fr.	
	060.748.3732	10 cm	5 Fr.	
	060.748.3740	4 cm	7 Fr.	
	060.748.3757	7 cm	7 Fr.	
	060.748.3765	10 cm	7 Fr.	
		Pieza.		
		Prótesis para	conducto biliar.	Cirugía General.
		Estéril y dese	chable.	
		Tipo: Soehen	dra 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.		
		Prótesis para	conducto pancreático.	Cirugía General.
		Tipo: Geenen		
		Estéril y dese		
		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.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
ļ <del></del>			·
PROTESIS (continúa)		Esofágica diámetro externo 17 mm, diámetro interno 11 mm.	Cirugía General.
		Longitud:	
	060.747.2412	6.4 cm.	
	060.747.2420	10.4 cm.	
		Pieza.	
		Para conducto biliar.	Cirugía General.
		Tipo: Cotton Huibregtse.	
		Longitud: Calibre:	
	060.747.2339	15 cm 10 Fr.	
	060.747.2404	12 cm 10 Fr.	
		Pieza.	
		Para conducto biliar.	Cirugía General.
		Tipo: Cotton Leung.	
		Longitud: Calibre:	
	060.747.2347	7 cm 10 Fr.	
	060.747.2354	10 cm 10 Fr.	
	060.747.2362	15 cm 10 Fr.	
		Pieza.	
	537.718.0020	Posicionador de prótesis esofágica, diámetro	Cirugía General.
		11 mm, longitud 100 cm, reusable.	
		Tipo: Dumon Gilliard.	
		Pieza.	
		la	
SOLUCIONES	060.543.0149	Colodión elástico.	Cirugía General y Médicas y Quirúrgicas.
		Envase con 1 L.	Woodoos y Quirurgious.
SONDAS		Para drenaje.	Cirugía General.
		En forma de T.	
		De látex.	
		Tipo: Kehr.	
		Calibre:	
	060.168.3238	10 Fr.	
	060.168.9417	12 Fr.	
	060.168.9425	14 Fr.	
	060.168.9433	16 Fr.	
	060.168.9441	18 Fr.	
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O
			SERVICIO

	CIRUGIA MAXILOFACIAL				
ALAMBRES	060.046.0083	Alambre de acero inoxidable, número 0 (0.46 mm).	Cirugía Máxilofacial.		
		Rollo.			
		Alambre de acero inoxidable pulido. (Ligadura).	Cirugía Máxilofacial.		
		Calibre:			
	060.046.0141	0.016.			
	060.046.0166	0.020.			
	060.046.0190	0.022.			
		Rollo.			
		Alambre trenzado.	Cirugía Máxilofacial.		
	060.046.0216	0.015 mm.			
	060.046.0224	0.017 mm.			
		(10 alambres en cada tubo).			
		Tubo.			

ARCOS		Extraoral con dobles omega en mesial de molares.	Cirugía Máxilofacial.
		Tamaños:	
	060.622.0150	Grande.	
	060.622.0168	Mediano.	
		Pieza.	
	060.622.0127	Facial inverso para protracción de segmento maxilar inferior.	Cirugía Máxilofacial y Estomatología.
		Pieza.	
		Preformado de nitinol, inferior.	Cirugía Máxilofacial.
	060.622.0176	0.014 mm.	
	060.622.0192	0.016 mm.	
		Envase con 10 piezas.	
		Drefermede de nitinal aunerier	Ciruaío Mávilofocial
	000 000 0404	Preformado de nitinol, superior.	Cirugía Máxilofacial.
	060.622.0184 060.622.0200	0.014 mm. 0.016 mm.	
	060.622.0200		
		Envase con 10 piezas.	
		Preformado de acero inoxidable, inferior.	Cirugía Máxilofacial.
	060.622.0218	0.016 mm x 0.022 mm.	
	060.622.0242	0.017 mm x 0.025 mm.	
		Envase con 10 piezas.	
		Preformado de acero inoxidable, superior.	Cirugía Máxilofacial.
	060.622.0226	0.016 mm x 0.022 mm.	
	060.622.0234	0.017 mm x 0.025 mm.	
		Envase con 10 piezas.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
			SERVICIO

ARCOS		Preformado 0.018 mm de nitinol.	Cirugía Máxilofacial.
(continúa)	060.622.0259	Inferior.	
	060.622.0267	Superior.	
		Envase con 10 piezas.	
	060.622.0275	Preformado de acero inoxidable extraduro (hit) superior 0.017 mm x 0.025 mm.	Cirugía Máxilofacial.
		Envase con 10 piezas.	
	060.622.0283	Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm inferior.	Cirugía Máxilofacial.
		Envase con 10 piezas.	
	060.622.0291	Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm superior.	Cirugía Máxilofacial.
		Envase con 10 piezas.	
	060.622.0317	Preformado rectangular trenzado 0.017 mm x 0.025 mm superior.	Cirugía Máxilofacial.
		Envase con 10 piezas.	
	060.622.0309	Preformado rectangular trenzado 0.017 mm x 0.025 mm inferior.	Cirugía Máxilofacial.
		Envase con 10 piezas.	
		Preformado de acero inoxidable, inferiores.	Cirugía Máxilofacial.
	060.622.0325	0.014 mm.	
	060.622.0341	0.016 mm.	
		Envase con 10 piezas.	
		Preformados de acero inoxidable, superiores.	Cirugía Máxilofacial.
	060.622.0333	0.014 mm.	
	060.622.0358	0.016 mm.	
		Envase con 10 piezas.	
	060.622.0366	Preformados 0.018 mm de acero inoxidable,	Cirugía Máxilofacial.
		inferiores.	
		Envase con 10 piezas.	
	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.	Cirugía Máxilofacial.
		Estuche con 70 piezas.	
	060.622.0374	Preformados 0.018 mm de acero inoxidable, superiores.	Cirugía Máxilofacial.
		Envase con 10 piezas.	
	I.	1	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
BANDAS	060.622.0440	Material para bandas 0.004 mm x 0.0150 mm.	Cirugía Máxilofacial.
		Envase con 10 piezas.	
	060.108.0062	Preformada inferior derecha e izquierda para	Cirugía Máxilofacial.
		molares.	
		Estuche.	
	060.108.0070	Preformada inferior derecha e izquierda para	Cirugía Máxilofacial.
	000.100.0070	premolares con bracket soldado.	Oli ugia Maxiloladiai.
		Estuche.	
	060.108.0096	Preformada superior derecha e izquierda para	Cirugía Máxilofacial.
		molares.	
		Estuche.	
	060.108.0088	Preformada superior derecha e izquierda para premolares con bracket soldado.	Cirugía Máxilofacial.
		Estuche.	
		Establic.	
BARRAS	060.113.0057	Barra metálica de Erick.	Cirugía Máxilofacial y
BARRAO	000.113.0037	Para ferulización interdentaria.	Estomatología.
		Rollo de 1 M.	
		Tollo de T.M.	
BOTONES	060.622.0382	Botones linguales para soldar curvas.	Cirugía Máxilofacial.
2010.1120	000.022.0002	Envase con 10 piezas.	on agra mazmoracian
	<u> </u>		
COJINES	060.216.0038	Cervical de tracción con medidor.	Cirugía Máxilofacial.
	060.216.0053	Cervical de tracción sin medidor.	
		Pieza.	
		<u> </u>	
ELASTICOS		Intermaxilares de:	Cirugía Máxilofacial.
	060.400.0265	3/16 8 oz.	· ·
	060.400.0273	5/16 3.5 oz.	
		Envase con 100 piezas.	
		· ·	
	060.400.0281	Separadores para piezas posteriores.	Cirugía Máxilofacial.
		Envase con 1000 piezas.	<u> </u>
		· ·	
		1	
FERULAS	060.421.0153	Arco de Erick, para inmovilización interdento-	Cirugía Máxilofacial.
		maxilo mandibular.	<u> </u>
		Pieza.	
	060.437.0981	En forma de corbata (Kobayashi) 0.14 mm.	Cirugía Máxilofacial.
		Envase con 100 piezas.	
	•		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
GANCHOS	060.437.0999	Disector con punta "L" con cubierta térmica hasta la base de la "L". Reutilizable. Pieza.	Cirugía Máxilofacial.
GORROS	060.439.0062	De tracción alta con medidor. Pieza.	Cirugía Máxilofacial.
LIGAS	060.570.0012	Elástica (0'S). Envase con 1000 piezas.	Cirugía Máxilofacial.
	060.797.0027	Elástica mediana. Rollo.	Cirugía Máxilofacial.
	060.622.0424	Linguales horizontales sin tope calibre 0.036 mm. Envase con 10 piezas.	Cirugía Máxilofacial.
MANDRIL	060.622.0432	Mandril universal para pieza de mano de baja velocidad, de uso dental. Pieza.	Cirugía Máxilofacial.
MASCARA	060.621.0219	Ortopédica de tracción inversa (delaire). Pieza.	Cirugía Máxilofacial.
POSTE	060.623.0027	Poste quirúrgico. Envase con 10 piezas.	Cirugía Máxilofacial.
REGLA	060.817.0049	Medidora de cefalometrías (protractor). Pieza.	Cirugía Máxilofacial.
RESINAS	060.791.0015	Resina para Bonding de Brackets fotocurable (Con luz halógena). Estuche.	Cirugía Máxilofacial.
RETENEDORES	060.793.0039	Lingual ajustable 3 a 3 bordeables. Pieza.	Cirugía Máxilofacial.
SEPARADOR	060.166.0772	Labial inferior (Lip Bumper) sin omega 0.036 mm. Envase con 10 piezas.	Cirugía Máxilofacial.
TOPES	060.622.0481	Removible para arcos auxiliares. Tipo: Miller Lock. Pieza.	Cirugía Máxilofacial y Estomatología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
TORNILLOS	060.898.0744	Tornillo de expansión con agarradera de plástico.	Cirugía Máxilofacial.
		Pieza.	
	060.898.0751	Tornillo de expansión rápida (mino expander) con antenas.	Cirugía Máxilofacial.
		Pieza.	
TUBOS	060.908.0361	Convertible con gancho en mesial calibre 0.18 mm para molares inferiores.	Cirugía Máxilofacial.
		Pieza.	
	060.908.0379	Doble convertible con gancho en mesial calibre 0.18 mm para molares superiores. Pieza.	Cirugía Máxilofacial.

		CIRUGIA RECONSTRUCTIVA	
EXPANSORES DE PIEL	060.400.0091	Expansores de piel, de silicón grado médico. Forma rectangular, con válvula remota.	Cirugía Reconstructiva
		Volumen:	
		480-500 ml.	
		Pieza.	
		Expansores de piel, de silicón grado médico.	Cirugía Reconstructiva
		Forma redonda, con válvula remota.	
		Volumen:	
	060.400.0125	300 ml.	
	060.400.0133	450 - 500 ml.	
	060.400.0141	650 - 700 ml.	
		Pieza.	
		Expansores de piel, de silicón grado médico.	Cirugía Reconstructiv
		Forma redonda. Intraoperatorio, válvula remota y conector de metal.	
		Volumen:	
	060.400.0174	1 ml.	
	060.400.0182	6 ml.	
	060.400.0190	50 ml.	
		Pieza.	
	060.400.0208	Expansores de piel, de silicón grado médico.	Cirugía Reconstructiv
		Diseño de otoplastía, válvula remota y conector de metal.	
		Volumen:	
		35 ml.	
		Pieza.	
	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.	Cirugía Reconstructiv
		Pieza.	

ESPECIALIDAD O	FUNCION
SERVICIO	FUNCION

GENERICO	CLAVE	DESCRIPCION	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCION
INJERTOS	060.506.2736	Injerto de epidermis huma cultivado in vitro, congelado. Estéril. Tamaño: 56 cm². Pieza.	na, Cirugía Reconstructiva	Coadyuvante en la reepitelización de la piel en pacientes con quemaduras, úlceras y dermoabrasiones.
	060.506.3759	Injerto de epidermis huma cultivado in vitro, congelado. Estéril. Tamaño: 27 cm². Pieza.	na, Cirugía Reconstructiva	Coadyuvante en la reepitelización de la piel en pacientes con quemaduras, úlceras y dermoabrasiones.

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

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
PLANTILLA	060.032.0014	Para estirar injertos (mallar) 3 x 1cm.	Cirugía Reconstructiva.
		Envase con 20 piezas.	
	060.400.0232	Para injertos de piel.	Cirugía Reconstructiva.
		Para dermatomo Tonner.	
		Laminillas de:	
		3 a 1.	
		4 a 1.	
		5 a 1.	
		Pieza.	

104

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	1	ESTOMATOLOGIA	
ACEITES	060.016.0253	Aceite lubricante para turbina de pieza de mano de alta velocidad. Aplicador en forma de jeringa.	Estomatología.
		Envase con 2 ml.	
BRACKETS	060.138.0017	Para ortodoncia.	Estomatología.
(Soportes)		Juego de 10 para cada pieza.	· ·
CEMENTOS	060.182.1424	Ionómero de vidrio I.	Estomatología.
		Para cementaciones definitivas.	3
		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.	
		Copo limero de ácido acrílico y ácido	
		Itacónico 35%.	
		Agua 35%.	
		2-hidroxietil-metacrilato 30%.	
		Acido di carboxílico 1%.	
		Juego.	
	060.182.1283	Dental para uso quirúrgico, para sellar conductos radiculares.	Estomatología.
		Polvo de óxido de zinc y sulfato de calcio (resina).	
		Líquido: 7 ml (Eugenol).	
		Juego.	
CERAS	060.622.0390	Blanca para ortodoncia.	Estomatología.
		Envase con 100.	
ORMAS DE ACERO	060.424.0051	De acero inoxidable para coronas, en la reconstrucción de molares primarios y primer molar permanente juego superior e inferior.	Estomatología.
		Juego con 216 Piezas.	
	ı		
FRESONES	060.431.0516	Metálicos para rebajar acrílico, juego que incluye uno de bola, uno de flama y otro de fresa.	Estomatología.
		Juego.	
	1	1	

Viernes 6 de mayo de 2011		DIARIO OFICIAL	(Tercera Sección) 105	
GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO	
	1	T	1	
GANCHOS	060.437.0031	De Adams para ortodoncia, de 10 mm.	Estomatología.	
		Pieza.		
	060.437.0049	De Adams para ortodoncia, de 11 mm.	Estomatología.	
	000.437.0043	Pieza.	Estornatologia.	
		1024.		
	060.437.0056	De bola para ortodoncia, de 0.70 mm.	Estomatología.	
		Pieza.		
	060.437.0064	De bola para ortodoncia de 0.80 mm.	Estomatología.	
		Pieza.		
			•	
LIGAS		Para ortodoncia.	Estomatología.	
		Para colocación en la reducción de fracturas		
		fijación del arco superior al inferior, tracción media Diámetro:	•	
	060.570.0053	1/8".		
	060.570.0039	3/16".		
	000.070.0070	Envase con 100 Piezas.		
		Para ortodoncia:	Estomatología.	
		De hule látex.		
	060.570.0061	Extrabucales de 9.5 mm o 3/8".		
	060.570.0087	Extrabucales de 12.7 mm o 1/2".		
	060.570.0095	Extrabucales de 16.0 mm o 5/8".		
		Envase con 100 Piezas.		
	•			
MATERIAL PARA	060.622.0010	Alginato para impresiones dentales.	Estomatología.	
IMPRESION Y ACCESORIOS		Envase con 450 g.		
	060.622.0093	Anclaje para la aplicación de fuerza temporal, co	n Estomatología.	
		dos medidores para unir a la mentonera.		
		Pieza.		
	000 400 0005	Company del No 7, none con destal	Fatawatala v/a	
	060.196.0065	Cera rosa del No.7, para uso dental.	Estomatología.	
		Envase con 10 tabletas.		
	060.274.0177	Cuerda de algodón para motor de baja velocidad	I, Estomatología.	
		medida estándar	I	

medida estándar.

Pieza.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO	
MATERIAL PARA	060.303.0115	Disco abrasivo carborundum, para mandril de	Estomatología.	
IMPRESION Y ACCESORIOS (continúa)	000.000.0110	pieza de mano.  Envase con 100 piezas.	_stematologia.	
	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.	
			<u> </u>	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
MATERIAL PARA IMPRESION Y ACCESORIOS (continúa)	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.
		Livase con 250 g.	
	060.622.0028	Yeso piedra blanco, para ortodoncia.	Estomatología.
		Envase con 1 K.	
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.	Estomatología.
		Pieza.	
MODULOS	060.622.0457	Elástico para corregir rotaciones tamaño B2.	Estomatología y
		Envase con 100 piezas.	Cirugía Máxilofacial.
	060.622.0465	Elástico para corregir rotaciones tamaño B3.	Cirugía Máxilofacial y
		Envase con 100 piezas.	Estomatología.
	060.622.0473	Elástico para corregir rotaciones tamaño B4.	Cirugía Máxilofacial y
		Envase con 100 piezas.	Estomatología.
POLVOS	060.727.0030	Bicarbonato de sodio en polvo, contenido de 99 a 100%.	Estomatología.
		Envase con 1 K.	
PRUEBA	060.711.0079	Para identificación semicuantitativa de Estreptococo mutans, en saliva. En agar o caldo y mitis salivarius, con bacitracina activado mediante telurito de potasio.	Estomatología.
		Estuche con medio de cultivo y activador.	
PUNTAS		Para endodoncia. De papel, estériles.	Estomatología.
ABSORBENTES		Números:	
	060.753.0052	10 a 40 (de 5 en 5).	
	060.753.0029	45 a 80 (de 5 en 5).	
		Envase con 200.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO		
PUNTAS DE		Para obturación de conductos radiculares.	Estomatología.		
GUTAPERCHA		Números:			
	060.753.0102	10 a 40 (de 5 en 5).			
	060.753.0011	45 a 80 (de 5 en 5).			
		Envase con 200.			
RESORTES	060.793.0021	Para cerrar espacios 0.008 mm.	Estomatología		
	060.793.0013	Para abrir espacios 0.008 mm.	Cirugía Máxilofacial		
		Rollo.			
	•				
	FISIOLOGIA PULMONAR				

	FISIOLOGIA PULMONAR					
CATETERES	060.167.7982	Esofágico para adulto.	a medir	distensibilidad	pulmonar	Fisiología Pulmonar.
		Pieza.				
		Para registro o sanguíneas, co	•	nes y toma de en la punta.	muestras	Fisiología Pulmonar, Médicas y Quirúrgicas.
		Tipo: Cournand	o Lehma	ın.		
		Longitud:	C	alibre:		
	060.167.2017	50 cm		5 Fr.		
	060.167.2033	80 cm		5 Fr.		
	060.167.2058	100 cm		5 Fr.		
	060.167.2603	100 cm		6 Fr.		
	060.167.2678	125 cm		6 Fr.		
	060.167.2702	120 cm		7 Fr.		
	060.167.2769	125 cm		8 Fr.		
		Pieza.				

CONECTORES	060.229.0017	Metálico.	Fisiología Pulmonar.
		Para catéteres y manómetros de dos hembras.	
		Pieza.	
		Metálico, con entrada macho o hembra para pivote metálico o de cristal. Tubo de nylon, politetrafluoretileno, polietileno o vinilo.	Fisiología Pulmonar.
		Diámetro del tubo: 3.5 mm.	
		Longitud:	
	060.233.0110	60 cm.	
	060.233.0128	90 cm.	
		Pieza.	
		*En la adquisición de estas claves deberá acatarse el material específico que solicite cada institución.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CONECTORES (continúa)		Para inyectores con terminales metálicas, de polipropileno.	Fisiología Pulmonar.
		Longitud:	
	060.233.0169	30 cm.	
	060.233.0177	60 cm.	
	060.233.0185	90 cm. Pieza.	
		FIGZA.	
	060.909.0998	Flexible de plástico para espirometría.	Fisiología Pulmonar.
	000.000.000	Diámetro 38 mm, longitud 120 cm.	r lolologia r almonar.
		Pieza.	
		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.	Ginecología.
		Color: Diámetro:	
		Azul 4, 5 y 6 mm.	
		Marfil 7 mm.	
		Amarillo 8 mm.	
		Café 9 mm.	
		Verde 10 mm.	
		Pieza.	
		,	
CANULAS	060.166.3396	De inyección y manipulación uterina, de 4.5 mm, de plástico grado médico, con globo inflable y válvula.	Ginecología.
		Bomba en el extremo distal, puño, lengüeta, marcas en centímetros, mango y adaptador para cerradura luer lock.	
		Estéril y desechable.	
		Pieza.	
		Para aspiración manual endouterina, de polietileno flexible, estéril y desechable.	Ginecología.
		Diámetro: Color:	
	060.166.0558	4 mm Amarillo.	
	060.166.0566	5 mm Verde.	
	060.166.0574	6 mm Azul.	
	060.166.0582	7 mm Café claro.	
	060.166.0590	8 mm Marfil.	
	060.166.0608	9 mm Café oscuro.	
	060.166.0616	10 mm Verde seco.	
	060.166.0624	12 mm Azul oscuro.	
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
EQUIPOS	060.596.0129	Líquido lubricante de silicón para jeringa de aspiración manual endouterina.	Ginecología.
		Frasco gotero con 3 ml.	
ESPATULA	060.354.0014	De Ayre modificada, de madera inastillable.	Ginecología.
		Instrumento alargado con dos diferentes extremos.	
		Dimensiones:	
		Largo total 170.0 mm.	
		Ancho 7.0 mm.	
		Grosor 1.5 mm.	
		Extremo 1: forma bifurcada en forma de hueso, donde la cresta A es de mayor tamaño que la cresta B.	
		Largo de la cresta A: 25 mm.	
		Largo de la cresta B: 22 mm.	
		Apertura máxima: 17 mm.	
		Extremo 2 forma cónica terminado en punta:	
		Largo total 35 mm.	
		Apertura máxima o ancho 12.0 mm.	
		Largo de cono 35 mm.	
		Ancho de cuello 6.0 mm.	
		Ancho de vértice 3.0 mm.	
		Envase con 500 Piezas.	
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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
PEZONERAS	060.707.0018	De hule látex.	Ginecología y
		Pieza.	Obstetricia.

	MEDICAS Y QUIRURGICAS			
ADHESIVOS	060.543.0164	Adhesivo tópico para piel, a base de 2-octil cianoacrilato de alta viscosidad, en envase con aplicador, conteniendo 0.5 o 0.75 ml. Estéril.  Envase con 6 o 12 piezas.	,	
		Adhesivo para piel, a base de 2-octil o n-butil cianoacrilato de alta viscosidad, en envase sin aplicador.	,	
		Conteniendo:		
	060.543.0172	0.15 a 0.25 ml.		
	060.031.0031	0.50 a 0.75 ml.		
		Estéril.		
		Pieza.		

AGUJAS	060.040.9064	Para henarina	ı, punta de bola.	Médicas y Quirúrgicas.
AGUUAG	000.040.9004	•		wicaicas y Quirurgicas.
		Longitud total	48 mm.	
		Pieza.		
			angulada a 90°, de acero inoxidable,	Médicas y Quirúrgicas.
		para utilizars 060.167.8782	e con las claves 060.303.0123 y .	
		Longitud:	Calibre:	
	060.040.0881	19.1 mm	19 G.	
	060.040.0899	31.8 mm	19 G.	
	060.040.0865	19.1 mm	20 G.	
	060.040.0873	31.8 mm	20 G.	
	060.040.0535	19.1 mm	22 G.	
	060.040.0857	31.8 mm	22 G.	
		Pieza.		
		Para trasplant	te de médula ósea.	Médicas y Quirúrgicas.
		Estériles y de	sechables.	
		Tipo: Steis.		
		Longitud:	Calibre:	
	060.040.0832	10 cm	8 G.	
	060.040.0824	10 cm	11 G.	
		Pieza.		
	l	1		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	1	1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
AGUJAS (continúa)		Para biopsia.	Médicas y Quirúrgicas.
(commun)		Reesterilizable.	
		Tipo: Osgood.	
		Longitud: Calibre:	
	060.040.9247	2" a 2.5" 18 G.	
	060.040.9254	2" a 2.5" 20 G.	
		Pieza.	
		Para biopsia de hueso.	Médicas y Quirúrgicas.
		Reesterilizable.	
		Tipo: Jamshidi.	
		Longitud: Calibre:	
	060.040.9262	4 cm 15 G.	
	060.040.0790	10 cm 11 G.	
		Pieza.	
	060.040.9270	Para punción lumbar, de acero inoxidable con mandril.	Médicas y Quirúrgicas.
		Reesterilizable.	
		Longitud: Calibre:	
		30 mm 20 G.	
		Pieza.	
ANTISEPTICOS	060.066.0906	Gel antiséptico para manos que no requiere	Médicas y Quirúrgicas
,	330.330.3300	enjuague. Formulado a base de alcohol etílico de 60-80% w/w; adicionado con humectantes y emolientes; hipoalergénico.	
		Envase con 500 ml.	
ANTISEPTICOS Y GERMICIDAS	060.066.0963	Desinfectante de alto nivel compuesto por	Médicas y Quirúrgicas.
GERWIICIDAS		ortoftalaldehído al 0.55%.	
		Envase con 3.785 L.	
	060.066.1003	Solución esterilizante y desinfectante de superoxidación con pH neutro, no corrosiva.	Médicas y Quirúrgicas.
		Solución al 100%.	
		Envase con 250 ml a 5 L.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
ANTISEPTICOS Y GERMICIDAS (continúa)	060.066.1011	Solución antiséptica con Gluconato de clorhexidina de 0.5 al 1%, alcohol etílico o isopropílico entre 60-80%, y agentes emolientes. Como complemento para el lavado quirúrgico y médico; no requiere de enjuague, cepillado, ni secado. Con dispensador reusable que evita el contacto con la piel una vez recibido el antiséptico y proporcionado por el fabricante cuando se deteriore.	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	DESCRIPCION	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCION
ANTISEPTICOS Y GERMICIDAS	060.066.1052 060.066.1060	Clorhexidina al 2% p/v en alcohol isopropílico al 70% con tinta naranja. Contiene:	Médicas y Quirúrgicas	Antiséptico de la piel en preparación previa a un procedimiento médico invasivo.

APLICADORES	060.082.0054	Sin algodón.	Médicas y Quirúrgicas.
		De madera.	
		Envase con 150 a 750 piezas.	

APOSITOS		Absorbentes, a base de alginato de calcio y sodio	Médicas y Quirúrgicas.
		de origen natural. Estéril.	
		Tamaño:	
	060.088.0686	De 9.0 cm $\pm$ 2.0 cm x 10.0 cm $\pm$ 2.0 cm.	
	060.088.0694	De 10.0 cm $\pm$ 2.0 cm x 20.0 cm $\pm$ 2.0 cm.	
		Pieza.	
	060.088.0777	Con 80% a 90% de colágeno y 10 a 20% de alginato.	Médicas y Quirúrgicas.
		Medida de 10 a 10.2 cm x 11 a 11.25 cm.	
		Pieza.	
		Con barrera antimicrobiana. Estéril y desechable.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.088.0827	10 cm x 10 cm a 20 cm.	
		Envase con 12 piezas.	
	060.088.0835	40 cm x 20 cm a 40 cm.	
		Envase con 6 piezas.	
		De hidropolímero, para tratamiento de heridas.	Médicas y Quirúrgicas.
		5 a 7 cm x 9 a 10 cm.	
		10 a 11 cm x 11 a 16 cm.	
	060.088.0801	15 a 20 cm x 20 cm.	
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
APOSITOS (continúa)	060.088.0819	De hidropolímero, con diseño anatómico para la zona sacral, para tratamiento de heridas.	Médicas y Quirúrgicas.
		10 a 18 cm x 12 a 18 cm.	
		Pieza.	
		De nylon trenzado y sellado al calor que contiene un tejido de carbón activado impregnado con plata.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.088.0710	10.5 x 10.5 cm.	
	060.088.0728	10.5 x 19 cm.	
		Pieza.	
	060.088.0702	En forma de mecha, compuestos por fibras de alginato de calcio y sodio de origen natural. Estéril.	Médicas y Quirúrgicas.
		Tamaño: de 30 cm $\pm$ 0.5 cm (2 g).	
		Pieza.	
		Hidrocelular de poliuretano, con adhesivo, para el tratamiento de heridas. Estéril y desechable.	Médicas y Quirúrgicas.
		Tamaños:	
	060.088.0843	7.5 x 7.5 cm.	
	060.088.0850	12.5 x 12.5 cm.	
	060.088.0868	22.0 x 22.0 cm.	
		Pieza.	
		Hidrocelular de poliuretano, sin adhesivo, para el tratamiento de heridas. Estéril y desechable.	Médicas y Quirúrgicas.
		Tamaños:	
	060.088.0876	10.0 x 10.0 cm.	
	060.088.0884	15.0 x 15.0 cm.	
		Pieza.	
	060.088.0892	Hidrocelular de poliuretano, con adhesivo, para el sacro.	Médicas y Quirúrgicas.
		Estéril y desechable.	
		Pieza.	
	060.088.0900	Hidrocelular de poliuretano, sin adhesivo, para el talón.	Médicas y Quirúrgicas.
		Estéril y desechable.	
		Pieza.	
		<u> </u>	<u> </u>

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

APOSITOS (continúa)	060.088.0652	Hidrocoloides, para el tratamiento de heridas, extradelgado, autoadherible. Estéril.	Médicas y Quirúrgicas.
		Tamaño: de 10.0 cm $\pm$ 0.6 cm x 10.0 cm $\pm$ 0.6 cm.	
		Pieza.	
	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.	Médicas y Quirúrgicas.
		Tamaño: de 15.0 cm $\pm$ 3.0 cm x 16.0 cm $\pm$ 4.0 cm.	
		Pieza.	
	060.088.0678	Hidrocoloides, para el tratamiento de heridas. Estéril.	Médicas y Quirúrgicas.
		Tamaño:	
		De 15 a 21 cm x 15 a 21 cm.	
		Pieza.	
		De hidrogel con alantoína al 0.6% y colágeno para humectación y regeneración de tejido.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.088.0736	Envase con 30 g.	
	060.088.0744	Envase con 90 g.	
		De hidrogel con alginato sódico para granulación y epitelización.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.088.0751	9.5 x 9.5 cm.	
	060.088.0769	15 x 20 cm.	
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	DESCRIPCION	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCION
BANDA	060.108.0104	Banda gástrica ajustable y	Médicas y Quirúrgicas	Reducción de peso en
GASTRICA		reajustable en procedimientos		pacientes obesos, con
		quirúrgicos posteriores, de silicón		índice de masa
		grado médico, radiopaca, tubo de		corporal mayor o igual
		conexión de 15 cm de longitud		a 40 Kg/M² ó 35 Kg/M²
		mínima con o sin preformar,		con una o más
		reservorio con puerto de inyección de		condiciones de
		silicón grado médico y aplicador para		comorbilidad.
		el puerto de inyección; conformada		
		por una banda de refuerzo con balón.		
		Pieza.		

GENERICO	CLAVE	DESCRIPCION	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCION
BAÑO DE ESPONJA	060.345.4067	Equipo para baño de esponja. Consta de:  -Manopla para lavado, de tela no tejida, resistente hasta 40° C de temperatura; hipoalergénica, suave, no irritante a la piel; forma y ajuste anatómico e impregnada de substancias tensioactivas y antisépticas.  -Manopla para secado, de tela no tejida, absorbente, hipoalergénica, suave, no irritante a la piel; forma y ajuste anatómico.  Desechable. Equipo.	Médicas	Baño de esponja para pacientes en estado crítico y/o con dificultad para la movilización.

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

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
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.	, c

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
BOLSAS (continúa)	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.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.125.0590	Para ileostomía o colostomía. Equipo compuesto de: cuatro bolsas de plástico grado médico, suave, transparente, a prueba de olor, drenable en forma de botella de 30 x 15 cm abierta en su parte más angosta, con cuello de 6 a 9 cm de ancho y de largo 3.0 a 6.2 cm, con sistema de ensamble hermético para la placa protectora y que permita insertar un cinturón elástico, con pinza de seguridad o mecanismo de cierre. La cara interna de la bolsa deberá tener protector que evite la irritación de la piel. Cuatro placas protectoras de la piel a base de carboximetilcelulosa sódica con adhesivo y sistema de aro de ensamble hermético de 55 a 70 mm de diámetro, con orificio inicial para el estoma y guía que permita abrirlo de 25 mm hasta 60 mm según el diámetro del aro del ensamble correspondiente.	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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
BOLSAS	060.125.0582	Para ileostomía o colostomía. Tamaño adulto.	Médicas y Quirúrgicas.
(continúa)		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.	
	060.125.3602	Para nutrición enteral, estéril, con equipo integrado	Médicas y Quirúrgicas.
		para bomba, capacidad de 1000 ml.	
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	DESCRIPCION	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCION
BOTAS	060.130.0015	Bota quirúrgica de tela no tejida 100% de polipropileno, tipo SMS, de 35 g/m² mínimo, impermeable a la penetración de líquidos y fluidos, antiestática, con dos cintas de sujeción.  Desechable.  Par.	Quirúrgicas	Evitar contaminación
	060.130.0023	Cubrezapatos con elástico a la altura del talón, de tela no tejida de polipropileno, de más de tres capas, impermeable a la penetración de líquidos y fluidos, antiestática y plantilla reforzada.  Desechable.  Par.	, c	Evitar contaminación

060.167.0482

060.167.3346

060.167.0680

5

6

Pieza.

(Tercera Sección)

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO		ESPECIALIDAD O SERVICIO
CANULAS		Orofaríngeas.		Médicas y Quirúrgicas
		De plástico tra	ansparente.	
		Tipo: Guedel/	Berman.	
		Tamaño:	Longitud:	
	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.	

90 mm.

100 mm.

110 mm.

CATETERES		soluciones fluoretileno-p para fijación.	intravenosas ropileno, rad La aguja co ue la inactiv	uridad, para la infusión de s, de poliuretano o liopaco, con o sin aletas ontiene un dispositivo de va cuando se retira del	
		Estéril y dese	echable.		
		Calibre:	Longitud:		
	060.166.5204	14 G	45-52 mm		
	060.166.4212	16 G	28-34 mm		
	060.166.4220	16 G	45-52 mm		
	060.166.4238	18 G	28-34 mm		
	060.166.4246	18 G	45-52 mm		
	060.166.4253	20 G	28-34 mm		
	060.166.4261	20 G	23-27 mm		
	060.166.4279	22 G	23-27 mm		
	060.166.4287	24 G	17-24 mm		
		Pieza.			
	060.168.3360	Para cateteris	smo venoso.		Médicas y Quirúrgicas.
		De silicón, ra	diopaco, esté	éril y desechable.	
		Con aguja de	e pared delga	da No. 14 G mandril	
		entorchado y	adaptador.		
		Longitud:	Calibre:	Diámetro externo:	
		60 cm	16 Fr	1.7 mm.	
		Pieza.			

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<u> </u>			
CATETERES (continúa)	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 l6 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.	
	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:	Médicas y Quirúrgicas.
		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.	
	1	<u> </u>	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	I		
CATETERES (continúa)	060.167.6653	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.	Médicas y Quirúrgicas.
		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.	
	060.167.6661	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.	Médicas y Quirúrgicas.
		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.	
	060.166.1887	Para cateterismo de venas centrales y periféricas, de silicón, radio paco, 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.	Médicas y Quirúrgicas.
		Pieza.	

.z (Tercera secc	1011)	DIARIO OFICIAL VIEL	nes o de mayo de 2011
GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	•		
CATETERES	060.167.5010	Para suministro de oxígeno.	Médicas y Quirúrgicas
(continúa)		Con tubo de conexión y cánula nasal.	
		De plástico, con diámetro interno de 2.0 mm.	
		Longitud 180 cm.	
		Pieza.	
		Para cateterismo venoso central, de un lumen, de elastómero de silicón, radiopaco, con aguja introductora percutánea.	Médicas y Quirúrgicas
		Estéril y desechable.	
		Neonatal.	
		Calibre:	
	060.165.0815	2.0 a 3.0 Fr.	
	060.165.0823	4.0 Fr.	
	060.165.0831	4.8 a 5.0 Fr.	
		Pieza.	
	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.	Médicas y Quirúrgica
		Calibre 1.9 a 3.0 Fr.	
		Pieza.	
	060.167.7974	Para neumotórax con válvula de Heimlich con aguja 18 G, calibre 8 Fr.	Médicas y Quirúrgica
		Pieza.	
		Para vasos umbilicales.	Médicas y Quirúrgica
		Radiopacos, de cloruro de polivinilo o poliuretano. Estériles y desechables.	Neonatología.
		Longitud: Calibre:	
	060.167.6638	35 a 38 cm 3.5 Fr.	
	060.167.6646	35 a 38 cm 5.0 Fr.	
	1		

Con acotaciones a 5, 10 y 15 cm.

triple lumen y equipo introductor.

Estéril y desechable.

Venoso, para nutrición parenteral ambulatoria con Médicas y Quirúrgicas.

Calibre:

6 Fr.

Pieza.

Tipo: NIH. Longitud:

125 cm

Pieza.

060.167.6679

				<del></del>
GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIA SERV	_
CATETERES (continúa)	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.	,	Quirúrgicas.
		Pieza.		
		Venoso, subcutáneo, implantable, contiene:		Quirúrgicas.
		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.	Nutrición.	

		·	<u>.</u>	
GENERICO	CLAVE	DESCRIPCION	ESPECIALIDADO SERVICIO	FUNCION

Estéril y desechable.

Calibre:

7 Fr. 9 Fr.

Pieza.

060.165.0740

060.165.0757

			02.111.0.0	
CATETERES (continúa)	060.166.1903	Catéter venoso central, calibre 4 Fr, longitud 13 cm, de poliuretano o silicón, radiopaco, con dos lúmenes internos de 22 G, con punta flexible, aguja calibre 21 G, con catéter introductor calibre 22 G, sobre una aguja calibre 25 G, con guía de alambre de 0.46 mm de diámetro y 45 cm de longitud y punta en "J", con un dilatador venoso, una jeringa de 5 ml, y dos cápsulas de inyección luerlock.  Estéril y desechable.  Pieza.  El catéter introductor es opcional; las unidades médicas determinarán su requerimiento y adquisición de acuerdo a las necesidades operativas.		Para cateterismo venoso central con fines diagnósticos o terapéuticos.
	060.166.1911	Catéter venoso central, calibre 5 Fr y 13 cm de longitud, de poliuretano o silicón, radiopaco, estéril y desechable, con dos lúmenes internos calibres 18 G y 20 G, con punta flexible, con aguja calibre 20 G, con catéter introductor calibre 20 G, sobre una aguja calibre 22 G, con guía de alambre de 0.53 mm de diámetro y 45 cm de longitud y punta en "J" con un dilatador venoso, una jeringa de 5 cc dos cápsulas de inyección luer lock.  Pieza.  El catéter introductor es opcional; las unidades médicas determinarán su requerimiento y adquisición de acuerdo a las necesidades operativas.	, c	Para cateterismo venoso central con fines diagnósticos o terapéuticos.

124

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	1		
CINTAS	060.203.0496	De filamentos de fibras, poliéster trenzado,	Médicas y Quirúrgicas.
		Longitud: Ancho:	
		30 cm 5 mm.	
		Envase con 12 sobres.	
		Microporosa, de tela no tejida, unidireccional, de color blanco, con recubrimientos adhesivos en una de sus caras.	Médicas y Quirúrgicas.
		Longitud: Ancho:	
	060.203.0306	10 M 1.25 cm, Envase con 24 rollos.	
	060.203.0397	10 M 2.50 cm, Envase con 12 rollos.	
	060.203.0363	10 M 5.00 cm, Envase con 6 rollos.	
	060.203.0405	10 M 7.50 cm, Envase con 4 rollos.	
		Cinta transparente plástica, microperforada, de polietileno; con adhesivo, hipoalergénica. Longitud de 9-9.5 M.	Médicas y Quirúrgicas
		Ancho:	
	060.203.0546	1.25 cm	
	060.203.0553	2.50 cm	
	060.203.0561	5.00 cm	
	060.203.0579	7.50 cm	
		Pieza	
	•		
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.
	1		
CONECTORES	060.233.0623	Línea de transferencia de elastómero de silicón, estéril, sistema dianeal (larga vida) 120 cm de longitud.	Médicas y Quirúrgicas.
		Envase con 6 Piezas.	
CUBREBOCAS QUIRURGICO	060.621.0656	Cubreboca quirúrgico elaborado con dos capas externas de tela no tejida, un filtro intermedio de polipropileno; plano o plisado; con ajuste nasal moldeable. Resistente a fluidos, antiestático, hipoalergénico. Con bandas o ajuste elástico entorchado a la cabeza o retroauricular.	Médicas y Quirúrgicas.
		Desechable.	
		Pieza.	
	1	1	
CUERDAS		De elastómero de silicón.	Médicas y Quirúrgicas.
		Diámetro: Longitud:	
	060.274.0508	4 mm 24 cm.	
	060.274.0516	5 mm 24 cm.	
		Pieza.	
		1	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
DETERGENTES O LIMPIADORES	060.066.0971	Detergente o limpiador multienzimático compuesto de cloruro de dodecil o didecil dimetilamonio, pH que asegure la acción óptima de las enzimas, activo en todo tipo de agua, no corrosivo. Sobre con 20 a 25 g.	Médicas y Quirúrgicas.
		Envase desde 10 a 100 sobres.	
	060.066.0872	Detergente enzimático, con actividad proteolítica. Concentrado, para utilizarse en instrumental y equipo médico.	Médicas y Quirúrgicas.
		Líquido:	
		Frasco con un litro y dosificador integrado. Envase con 6 frascos.	
		О	
		Polvo:	
		Sobre en polvo con 20 a 25 g.	
		Envase desde 10 a 100 sobres.	
		La dilución y el empleo del producto concentrado será de acuerdo a las instrucciones del fabricante.	
DISCOS	060.303.0123	Implantable de acero inoxidable, para nutrición parenteral, diámetro 20 mm centro de silicón, con equipo introductor. Desechable.	Médicas y Quirúrgicas.
		Pieza.	

Viernes 6 de mayo de 2011

GENERICO	CLAVE	DESCRIPCION	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCION
EQUIPO PARA VENOCLISIS CON REGULADOR DE INFUSION	060.345.4257 060.345.4265		, c	Administración intravenosa de medicamentos.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
EQUIPOS	060.345.1352	Para alimentación enteral. De cloruro de polivinilo (PVC) de 500 ml, consta de:	Médicas y Quirúrgicas.
		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.	
	060.345.1329	Para alimentación enteral, de cloruro de polivinilo (PVC) de 1,500 ml consta de:	Médicas y Quirúrgicas.
		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.	
	060.345.0503	Para aplicación de volúmenes medidos.	Médicas y Quirúrgicas.
		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.	
	060.345.1428	Para derivación urinaria.	Médicas y Quirúrgicas.
		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.	Urología.
		Equipo.	
	060.314.0054	Para drenaje de la cavidad pleural.	Médicas y Quirúrgicas.
		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.	
	060.314.0062	Para drenaje de la cavidad pleural.	Médicas y Quirúrgicas.
		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.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	-		
EQUIPOS	060.345.0305	Para medición de presión venosa central.	Médicas y Quirúrgicas.
(continúa)		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.	
	060.532.0175	Para transfusión, con filtro, sin aguja.	Médicas y Quirúrgicas.
		Equipo.	
		Para venoclisis.	Médicas y Quirúrgicas.
		Sin aguja, estériles, desechables.	
	060.532.0167	Normogotero.	
	060.532.0084	Microgotero.	
		Equipo.	
		Para venoclisis.	Médicas y Quirúrgicas.
		En forma de mariposa (pediátrico), de plástico. Estéril y desechable.	
		Consta de: Tubo, adaptador y mariposa.	
		Calibre de la aguja:	
	060.345.1360	19 G.	
	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.	Médicas y Quirúrgicas.
		Equipo.	
		_1-1-1-1	
ESCAFANDRAS		Para aplicación de oxígeno o aerosoles en niños.	Médicas y Quirúrgicas e
LOOAI ANDIKAO		De acrílico.	Inhaloterapia.
	060.339.0014	Cúbica. 30 x 30 x 22 cm.	
	060.339.0022	Cilíndrica. 50 x 30 x 30 cm.	
	060.339.0030	Cilíndrica. 15 x 20 x 25 cm.	
		Pieza.	
ESPACIADORES DE VOLUMEN		De plástico rígido, resistente, que se adapte a los diferentes medicamentos broncodilatadores en aerosol. Puede tener o no ensamblada una mascarilla o una boquilla. Vida útil: tres meses.	Médicas y Quirúrgicas e Inhaloterapia.
	060.623.0860	Neonatal.	
	060.623.0878	Pediátrico.	
	060.623.0886	Adulto.	
		Pieza.	
		I.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
ESTIMULADORES	060.390.0044	Visual, tipo visor (gogles) con banda ajustable, con fuente luminosa integrada, generadora de estímulos controlables.	Médicas y Quirúrgicas.
		Pieza.	
FILTROS	060.422.0418	De malla de acero inoxidable, con conector luer lock, jeringa, espiga y aguja para filtración de paquetes globulares, plaquetas, plasma, concentrado de factores antihemofílicos y preparaciones de nutrición parenteral.	Médicas y Quirúrgicas.
		Pieza.	
	060.422.0202	Para alimentación parenteral, con membrana de filtración de 1.2 micras y extensión ensamblada con válvula para evitar reflujo.	Médicas y Quirúrgicas.
		Estéril y desechable.	
		Pieza.	
	060.422.0046	Para el suministro de soluciones intravenosas no hemáticas, con diámetro de poro de 0.2 a 0.22 micras, con extensión ensamblada que incluye: sitio de inyección en "Y", válvula para evitar reflujo y conectores luer lock con tapones.	Médicas y Quirúrgicas.
		Estéril y desechable. Pieza.	
	060.422.0061	Para el suministro de soluciones intravenosas no hemáticas, con diámetro de poro de 0.2 a 0.22 micras, con extensión ensamblada que incluye: válvula para evitar reflujo y conectores luer lock con tapón.	Médicas y Quirúrgicas.
		Estéril y desechable.	
		Pieza.	
	060.422.0657	Dispositivo de plástico, grado médico, para reconstituir medicamentos. Con 2 filtros, el primero de 0.2 micras y el segundo de 5.0 micras. Con adaptador luer lock y protector. Estéril y desechable.	Médicas y Quirúrgicas.
		Pieza.	
FLUJOMETROS	060.427.0017	Dispositivo de plástico resistente, calibrado para medir flujo espiratorio máximo. Vida útil 1 año. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas e Inhaloterapia.
			ontinúa en la Cuarta Sección

## CUARTA SECCION CONSEJO DE SALUBRIDAD GENERAL

(Viene de la Tercera Sección)

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFO	ESPECIALIDAD O SERVICIO				
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.	Médicas y Quirúrgicas.				
	060.426.0331	Frasco de vidrio para leche materna o sucedáneo, resistente a la esterilización, capacidad de 250 y 280 ml al derrame, con pared lisa de 3 mm de espesor (aproximado) en el cuerpo de la base, con diámetro de 5.5 cm en la boca del frasco, con bordes redondeados, aforo de color verde en la pared externa del frasco, graduado cada 10 ml, empezando en los 10 ml hasta 240 ml y numerado cada 30 ml hasta 240 ml, con escudo institucional del mismo color al del aforo y tapa de polipropileno color blanco, resistente a la esterilización y rosca universal interna.	Médicas y Quirúrgicas.				
GASAS	060.436.0677 060.436.0685	Gasa seca, cortada, de tela no tejida, no estéril. 7.5 cm x 7.5 cm. 10 cm x 10 cm. Envase con 200 Piezas.	Médicas y Quirúrgicas.				
	060.436.0701	Seca cortada, de algodón, de doce capas; con tejido tipo III. Ancho: 10 cm. Estéril y desechable. Envase con dos y cinco piezas.	Médicas y Quirúrgicas Central de Equipos y Esterilización.				
	1						
GEL	060.697.0044	Conductor electrolítico, para electromiografía, potenciales evocados y neuroconducción motora. Envase con 237 ml.	Médicas y Quirúrgicas.				
	060.697.0366	Gel a base de maltodextrina, fructuosa, ácido ascórbico y agua purificada, como coadyuvante en el manejo de heridas. Tubo con 84 ml.  Envase con 36 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.				

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
GEL (continúa)	060.697.0374	Gel a base de maltodextrina, fructuosa, ácido ascórbico y agua purificada, como coadyuvante en el manejo de heridas. Sobre con 14 ml.  Envase con 30 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.697.0382	Gel a base de Hialuronato de zinc al 0.1% como ingrediente activo. Coadyuvante en el manejo de heridas crónicas.  Tubo con 15 g.  Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.435.0017	Gel oral para enjuague bucal, compuesto a base de Hialuronato de sodio al 0.1% y Polivinilpirrolidona al 9.0%.  Coadyuvante en el tratamiento de lesiones de la cavidad bucofaríngea.  Sobre con 15 ml.	Médicas y Quirúrgicas

		DESCRIPCION	SERVICIO	FUNCION
GORROS		Gorro redondo con elástico ajustable al contorno de la cara, de tela no tejida de polipropileno, desechable. Impermeable a la penetración de líquidos y fluidos; antiestática y resistente a la tensión.  Tamaño:  Chico	, ,	Evitar contaminación
	060.439.0054			
	060.439.0070			
	060.439.0088	Pieza.		
1				
GUANTES		Guantes de nitrilo o polibutadine- acrylonitrilo, libre de látex, ambidiestro, desechable, estéril.	Médicas y Quirúrgicas	Evitar contaminación
		Tamaño:		
	060.456.0623	Chico		
	060.456.0631	Mediano		
	060.456.0649	Grande		
		Par.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
			SERVICIO

HEMOSTATICOS		Absorbibles de colágeno.	Médicas y Quirúrgicas.
		Medidas.	3
	060.470.0153	2.5 x 5 cm.	
	060.470.0161	7.5 x 5 cm.	
		Envase con 12 Piezas.	
		Esponja hemostática de gelatina o colágeno de:	Médicas y Quirúrgicas.
	060.470.0112	50 a 100 x 70 a 125 mm.	
	060.470.0120	20 a 30 x 50 a 60 mm.	
		Envase con una pieza.	
	060.470.0138	Gasa hemostática absorbente soluble.	Médicas y Quirúrgicas.
		Envase con 20 sobres.	
	060.470.0146	Satín hemostático absorbible.	Médicas y Quirúrgicas.
		Envase con 20 sobres.	

HIDROGEL	060.833.0270	De manosa acetilada.	Médicas y Quirúrgicas.
		(Extracto de Aloe Vera 0.2%) para limpieza y humectación de heridas.	
		Tubo con 85 g.	
	060.833.0288	Spray de manosa acetilada. (Extracto de Aloe Vera 0.2%) para limpieza y	Médicas y Quirúrgicas.
		humectación de heridas. Frasco atomizador con 180 g.	

GENERICO	CLAVE	DESCRIPCION	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCION	
INFUSOR	060.520.0021	Infusor de presión positiva, con globo de elastómero; capacidad de 50 a 90 mL. Estéril y desechable. Pieza.	-	Administración intravenosa continua de soluciones de medicamentos, en 12, 24, 48, 120 ó 168 horas.	
	060.520.0047	Infusor de presión positiva, con globo de elastómero; capacidad de 100 a 150 mL. Estéril y desechable. Pieza.	, ,	Administración intravenosa continua de soluciones de medicamentos, en 12, 24, 48, 120 ó 168 horas.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
INFUSOR (continúa)	060.345.3010	Infusor mecánico de resorte, para ensamblar la jeringa de 10 ml para infusión de volúmenes medidos.	Médicas y Quirúrgicas.
		Reutilizable.	
		Pieza.	
	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.	Médicas y Quirúrgicas.
		Flujo 10 ml en 24 horas.	
		Estéril y desechable.	
		Pieza.	
	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.	Médicas y Quirúrgicas.
		Estéril y desechable.	
		Pieza.	
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.
JERINGAS		De plástico.	Médicas y Quirúrgicas.
		Desechables, con aguja retractable.	
		Capacidad: Calibre: Longitud:	
	060.550.0792	3 ml 20 G x 38 mm.	
	060.550.0842	3 ml 21 G x 25 mm.	
	060.550.0859	3 ml 21 G x 38 mm.	
	060.550.0867	3 ml 23 G x 25 mm.	
		Envase con 100 Piezas.	
		Para vejiga urinaria. Evacuadora.	Médicas y Quirúrgicas.
		Tipo: Toomey.	
		Capacidad:	
	060.550.0123	30 ml.	
	060.550.1261	50 ml.	
		Pieza.	

133

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	1		
LLAVES	060.598.0036	De tres vías con tubo de extensión.	Médicas y Quirúrgicas.
		De plástico rígido o equivalente, con tubo de extensión de cloruro de polivinilo de 80 cm de longitud.	
		Pieza.	
	060.598.0226	De cuatro vías sin extensión, de plástico.	Médicas y Quirúrgicas.
		Estéril y desechable.	
		Pieza.	
	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.	Médicas y Quirúrgicas.
		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.	
MANOMETRO	060.618.0032	Para monitorizar presión en angioplastía, transluminal, con conector en "Y". Reutilizable. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas y Cirugía Vascular.
		FIEZa.	
MASCARILLAS	060.621.0482	Desechable, para administración de oxígeno, con tubo de conexión de 180 cm y adaptador.	Médicas y Quirúrgicas.
		Pieza.	
MEDIAS ANTIEMBOLICAS		Medias antiembólicas elásticas de compresión mediana, para miembros inferiores, hasta el muslo.	Médicas y Quirúrgicas.
		Tallas:	
	060.626.0016	Chica corta.	
	060.626.0024	Chica larga.	
	060.626.0032	Mediana corta.	
	060.626.0040	Mediana larga.	
	060.626.0057	Grande corta.	
	060.626.0065	Grande larga.	
		Envase con un par.	
	<u> </u>		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
MEDIAS ANTIEMBOLICAS		Medias antiembólicas elásticas de compresión mediana, para miembros inferiores.	Médicas y Quirúrgicas.
(continúa)		Hasta la rodilla.	
		Tallas:	
	060.626.0073	Chica.	
	060.626.0081	Mediana.	
	060.626.0099	Grande.	
		Envase con un par.	
PASTA	060.697.0341	Conductora para electromiografía.	Médicas y Quirúrgicas.
		Tubo con 270 ml.	
	060.697.0036	Tópica para bajar la impedancia en la unión del electrodo.	Médicas y Quirúrgicas.
		Envase con 148 ml.	
PASTA O GEL	060.697.0267	Conductiva.	Médicas y Quirúrgicas.
		Para electrocardiograma.	
		Envase con 120 ml.	
	060.697.0028	Conductora para potenciales evocados somatosensoriales.	Médicas y Quirúrgicas.
		Envase con 237 ml.	
POLVOS	060.727.0055	Polvo a base de maltodextrina, fructuosa, ácido ascórbico y agua purificada, como coadyuvante en el manejo de heridas. Tubo con 45 g.	Médicas y Quirúrgicas.
		Envase con 36 piezas.	
	060.727.0063	Polvo a base de maltodextrina, fructuosa, ácido ascórbico y agua purificada, como coadyuvante en el tratamiento de heridas. Sobre con 25 g.	Médicas y Quirúrgicas.
		Envase con 30 piezas.	
	1		
PROTECTOR RESPIRATORIO	060.621.0664	Protector respiratorio con eficiencia de filtración microbiológica del 95% o mayor, protección respiratoria contra partículas menores a 0.1 μ. Resistente a fluidos, antiestático, hipoalergénico; ajuste nasal moldeable que se adapta a la cara impidiendo el paso del aire. Con bandas o ajuste elástico entorchado a la cabeza.	Médicas y Quirúrgicas.
		Desechable.	
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
PUENTES	060.750.0014	De retención de suturas. Estéril y desechable.	Médicas y Quirúrgicas.
		Sobre con 3.	
		Envase con 6 sobres.	
SISTEMAS	060.345.3119	Sistema de succión, cerrado, para paciente, con tubo endotraqueal conectado a ventilador, 10 Fr, contiene:	Médicas y Quirúrgicas.
		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.	
	060.345.3127	Sistema de succión, cerrado, para paciente, con tubo endotraqueal conectado a ventilador, 12 Fr, contiene:	Médicas y Quirúrgicas.
		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.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
SISTEMAS (continúa)	060.345.3135	Sistema de succión, cerrado, para paciente con tubo endotraqueal conectado a ventilador, 14 Fr, contiene:	Médicas y Quirúrgicas.
		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.	
	060.345.3143	Sistema de succión cerrado, para paciente con tubo endotraqueal conectado a ventilador, 16 Fr, contiene:	Médicas y Quirúrgicas.
		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.	
	060.345.3168	Sistema de succión, cerrado, para paciente con traqueostomía, conectado a ventilador, 14 Fr, contiene:	Médicas y Quirúrgicas.
		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.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
SISTEMAS (continúa)	060.345.3176	Sistema de succión, cerrado, para paciente con traqueostomía, conectado a ventilador, 16 Fr, contiene:	Médicas y Quirúrgicas.
		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:	Médicas y Quirúrgicas.
		- 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:	
	000 000 0000	Neonatal.	
	060.820.0366 060.820.0374	No. 2.	
	060.820.0374	No. 3.	
	060.820.0390	Adulto. Pieza.	
		1.024.	
01075114 DE		<u> </u>	

SISTEMA DE	060.820.0408	De gran volumen, de elastómero, de 2, 5 ó 10 ml	Médicas y Quirúrgicas.
INFUSION PORTATIL		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.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO			ESPECIALIDAD O SERVICIO
SONDAS	060.830.0380	Nasal universal de silicón con doble globo de inflado independiente. Pieza.			Médicas y Quirúrgicas.
		Para alimentad	ción.		Médicas y Quirúrgicas.
			el extremo pro	éril y desechable con oximal y otro en los	
		Tamaño:	Longitud:	Calibre:	
	060.168.9243	Prematuros	38.5 cm	5 Fr.	
	060.167.8089	Infantil	38.5 cm	8 Fr.	
	060.168.9268	*Adulto	125.0 cm	16 Fr.	
		*Puede no ser	estéril.		
		Pieza.			
	060.830.7260			oliuretano, radiopaca, guía metálica, tamaño	Médicas y Quirúrgicas.
		Calibre:			
		4 Fr.			
		Pieza.			
		punta de tungs metálica, bolsa Estéril.	steno de 3 G po	etano, radiopaca con or 114.3 cm con guía una sonda por bolsa.	Médicas y Quirúrgicas.
		Calibre:			
	060.167.8758	8 Fr.			
	060.167.8766	10 Fr.			
	060.167.8774	12 Fr.			
		Bolsa.			
		Para yeyunost		para nutrición a largo	Médicas y Quirúrgicas.
		Longitud:	Calibre	:	
	060.830.7096	120 cm	12 Fr.		
	060.830.7104	120 cm	14 Fr.		
	060.830.7112	120 cm	16 Fr.		
	060.830.7120	120 cm	18 Fr.		
	060.830.7138	120 cm	20 Fr.		
	060.830.7146	120 cm	22 Fr.		
	060.830.7153	120 cm	24 Fr.		
		Pieza.			
	1				

(Cuarta Sección)

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

SONDAS	1	Gastrointe	stinales de	sechables	y con marca opaca	Médicas y Quirúrgicas.
(continúa)		a los rayos		ocoriabico	y con marca opaca	wediede y warrangiede.
		Tipo: Levir	٦.			
		Calibre:				
	060.168.4277	12 Fr.				
	060.168.9896	14 Fr.				
	060.168.9904	16 Fr.				
	060.168.4418	18 Fr.				
		Pieza.				
			ar secrecio Estéril y de		olástico, con válvula	Médicas y Quirúrgicas.
		Tamaño:	Longitud:	Calibre:	Diámetro Externo:	
	060.168.0085	Infantil.	55 cm	10 Fr	3.3 mm.	
	060.168.0077	Adulto.	55 cm	18 Fr	6.0 mm.	
		Pieza.				
		Para dren opaca a lo		o, de ela	stómero de silicón,	Médicas y Quirúrgicas.
		Longitud:		Calibre	<b>)</b> :	
	060.830.7088	45 a 51 cn	n	19 Fr.		
	060.830.7195	45 a 51 cn	n	28 Fr.		
	060.830.7070	45 a 51 cn	n	36 Fr.		
		Pieza.				
		De elast	ómero de	e silicón,	nencia prolongada. con globo de desechable.	Médicas y Quirúrgicas y Urología.
		Tipo: Fole	y de dos vía	as.		
		Calibre:				
	060.167.8121	14 Fr.				
	060.167.8139	16 Fr.				
	060.167.8147	18 Fr.				
	060.167.8154	20 Fr.				
	060.167.8162	24 Fr.				
		Pieza.				
		Para drena	aje urinario.			Médicas y Quirúrgicas y
					tención de 3 ml con	Urología.
			ra jeringa. E y de dos vía		ssectianie.	
		Calibre:	y ac aos via	۵٥.		
	060.168.3311	8 Fr.				
	060.168.9482	10 Fr.				
	000.100.0402	Pieza.				
		<u> </u>				

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	<del> </del>		
SONDAS (continúa)		Para drenaje urinario.	Médicas y Quirúrgicas y Urología.
(continua)		De látex, con globo de autorretención de 5 ml con válvula para jeringa. Estéril y desechable.	Orologia.
		Tipo: Foley de dos vías.	
		Calibre:	
	060.168.9615	12 Fr.	
	060.168.9623	14 Fr.	
	060.168.9631	16 Fr.	
	060.168.9649	18 Fr.	
	060.168.9656	20 Fr.	
	060.168.9664	22 Fr.	
	060.168.9672	24 Fr.	
		Pieza.	
		Para drenaje urinario.	Médicas y Quirúrgicas y
		De látex, con globo de autorretención de 30 ml con válvula para jeringa. Estéril y desechable.	Urología.
		Tipo: Foley de dos vías.	
		Calibre:	
	060.168.9730	12 Fr.	
	060.168.9748	14 Fr.	
	060.168.9755	16 Fr.	
	060.168.9763	18 Fr.	
	060.168.9771	20 Fr.	
	060.168.9789	22 Fr.	
	060.168.9797	24 Fr.	
	060.168.9805	26 Fr.	
	060.168.9813	28 Fr.	
	060.168.9821	30 Fr.	
		Pieza.	
		Para drenaje.	Médicas y Quirúrgicas.
		Con cuatro aletas para autorretención, de látex. Estéril y desechable.	
		Tipo: Malecot.	
		Calibre:	
	060.166.0780	14 Fr.	
	060.166.0798	16 Fr.	
	060.166.0806	18 Fr.	
	060.166.0814	20 Fr.	
	060.166.0822	22 Fr.	
	060.168.9383	24 Fr.	
	060.168.9391	26 Fr.	
	060.168.9409	28 Fr.	
		Pieza.	
	l		

iernes 6 de mayo de 2011		DIARIO OFICIAL	(Cuarta Sección) 141	
GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO	
SONDAS		Para esófago.	Médicas y Quirúrgica	
(continúa)		De tres vías, punta cerrada con cuatro orificios, de látex, con arillo radiopaco.		
		Estéril y desechable.		
		Tipo: Sengstaken Blakemore.		
		Longitud: Calibre:		
	060.166.0640	65 cm 14 Fr.		
	060.166.0657	100 cm 16 Fr.		
	060.168.9870	100 cm 18 Fr.		
	060.168.9888	100 cm 21 Fr.		
		Pieza.		
		Sonda para nutrición enteral con estilete punta de tungsteno y guía de alambre con adaptador.	Médicas y Quirúrgica	
		Longitud: Calibre:		
	060.830.7179	114 cm 8 Fr.		
	060.830.7187	114 cm 12 Fr.		
		Pieza.		
		Para drenaje urinario de permanencia prolongada.	Médicas y Quirúrgica	
		De elastómero de silicón, con globo de autorretención de 5 ml con válvula para jeringa. Estéril y desechable.		
		Tipo: Foley de dos vías.		
		Calibre:		
	060.164.0014	8 Fr.		
	060.164.0022	10 Fr.		
	060.164.0030	12 Fr.		
	060.164.0048	22 Fr.		
	253.101.0040	Pieza.		
		Para drenaje urinario, de permanencia prolongada.	Médicas y Quirúrgica	

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.

060.164.4552

060.164.4560

060.164.4578

060.164.4586

060.164.4594

060.164.4602

060.164.4610

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
SONDAS (continúa)		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:	
	060.166.3339	12 Fr.	
	060.166.3347	14 Fr.	
		16 Fr.	
	060.166.3362	18 Fr.	
		Pieza.	
SUJETADORES	060.837.0011	Sujetadores para mascarilla de ventiladores de presión positiva. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas e Inhaloterapia.
TAPAS		De polipropileno, resistente a la esterilización. Para frasco para leche materna o sucedáneo.	Médicas y Quirúrgicas.
		Color:	
	060.855.0042	Verde pistache.	
	060.855.0059	Azul.	
	060.855.0067	Rosa.	
	060.855.0075	Lila.	
	060.855.0083	Amarillo.	
	060.855.0091	Naranja.	
		Pieza.	
T1001/50	000 050 0540	T <del>-</del>	
TAPONES	060.859.0519	Tapones luer lock para catéter de Hickman para heparinización.	Médicas y Quirúrgicas.
		Estéril y desechable.	
		Pieza.	
TUDOS	000 000 010	In dealers of the	MCPara O. C.
TUBOS	060.909.0121	De elastómero de silicón grado médico, para canalización de vasos. Diámetro interno 1.02 mm diámetro externo 2.16 mm.	Médicas y Quirúrgicas.
		Rollo con 30.5 M.	
	060.909.0097	De elastómero de silicón grado médico, para canalización de vasos. Diámetro interno 0.64 mm diámetro externo 1.20 mm.	Médicas y Quirúrgicas.
		Rollo con 30.5 M.	

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

graduado cada 10 ml.

Pieza.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
VENDAS		De malla elástica.	Médicas y Quirúrgicas.
		Forma tubular.	
		Longitud: Número:	
	060.953.0746	100 M 1.	
	060.953.0753	100 M 2.	
	060.953.0761	100 M 3.	
	060.953.0779	100 M 4.	
	060.953.0787	100 M 5.	
	060.953.0795	100 M 6.	
		Envase con 100 M.	
		Elástica adhesiva.	Médicas y Quirúrgicas.
		De algodón y fibra sintética, con adhesivo en una de sus caras.	
		Longitud Ancho.	
	060.953.0100	2.7 M 7.5 cm.	
	060.953.0092	2.7 M 10.0 cm.	
		Pieza.	
	N	IEFROLOGIA O CIRUGIA GENERAL	
ADAPTADORES	060.030.0073	Adaptador y tapón de plástico con rosca para	Nefrología o
		catéter. Estéril y desechable.	Cirugía General.
		Tipo: Tenckhoff.	
		Juego.	
	000 000 04 40	Bana and the Taradhaff of a religible de accessión	Niefoelee/e
	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.	
ANTISEPTICOS Y GERMICIDAS	060.066.0997	Solución antiséptica y desinfectante de cloruro de sodio y cloro activo.	_
		Solución al 50%.	Cirugía General.
		Envase con 250 ml a 5 L.	
	<u> </u>	'	1
BOLSAS	060.125.3669	Bolsa vacía estéril, para colección de solución de diálisis peritoneal, con capacidad de 3 L.	Nefrología o Cirugía General.
		Sistema automático.	Onagia General.
		Estéril y desechable.	
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
BOLSAS	060.125.3677	Bolsa vacía para recibir los primeros 5 L de	Nefrología o
(continúa)		solución drenada de la diálisis peritoneal intermitente manual.	Cirugía General.
		Estéril y desechable.	
		Pieza.	
	060.125.3778	Bolsa estéril y desechable de cloruro de polivinilo,	Nefrología o
		para recolección de muestra de líquido dializado, capacidad de 150 ml.	Cirugía General.
		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.	

CANULAS	060.423.0268 060.167.4864	Para fístula arteriovenosa externa para hemodiálisis. Con segmentos derecho e izquierdo, recto con dos puntas y conector con un orificio posterior al bisel.  Estéril y desechable.  Tipo: Ramírez.  Calibre:  14 G.  16 G.	Nefrología o Cirugía General.
	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.	Nefrología o Cirugía General.
		Estéril y desechable. Pieza.	
	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.

GENERICO	CLAVE	NON	IBRE GENERICO	) ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CANULAS		Para punció	n de fístula inter	na, consta de tubo de	Nefrología o
(continúa)		luer lock, r		obturador y adaptador a. Calibre 15 G con	Cirugía General.
		Estéril y des	sechable.		
		Calibre:	Longitud:	Lumen:	
	060.167.4286	15 G	15 cm	1.	
	060.167.4294	15 G	15 cm	2.	
	060.167.4302	15 G	30 cm	1.	
	060.167.4310	15 G	30 cm	2.	
	060.167.4344	16 G	15 cm	1.	
	060.167.4369	16 G	30 cm	1.	
	060.166.0673	17 G	30 cm	1.	
	060.166.0665	17 G	15 cm	1.	
		Pieza.			

CATETERES		Para diálisis peritoneal.	Nefrología o
5.11.2.12.		De instalación subcutánea, blando, de silicón con un cojinete de poliéster, con conector y tapón luer lock, seguro con banda radiopaca.	Cirugía General.
		Estéril y desechable.	
		Tipo: Tenckhoff.	
	060.168.3394	Adulto: Longitud 40 a 43 cm.	
	060.168.4186	Infantil: Longitud 30 a 37 cm.	
		Pieza.	
	060.166.4832	Para diálisis peritoneal crónica.	Nefrología, Pediatría o
		De instalación subcutánea, blando, de silicón con dos cojinetes de poliéster o dacrón, con conector con tapón, seguro, con banda radiopaca.	Cirugía General
		Estéril y desechable.	
		Tipo: Tenckhoff.	
		Tamaño:	
		Neonatal	
		Pieza.	
		El tamaño del catéter será seleccionado por las instituciones.	
		Para diálisis peritoneal.	Nefrología o
		De plástico rígido, estéril y desechable, con orificios laterales, estilete metálico y tubo de conexión.	Cirugía General.
		Tamaño:	
	060.168.9375	Adulto.	
	060.168.9367	Infantil.	
		Pieza.	

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

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

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CATETERES (continúa)		Para diálisis peritoneal, de instalación subcutánea, blando de silicón, con 2 cojinetes de poliéster, con conector, tapón y seguro, con banda radiopaca, curvatura derecha.	Nefrología o Cirugía General.
		Estéril y desechable.	
		Tipo: Cuello de Cisne.	
		Tamaño:	
	060.166.2125	Adulto.	
	060.166.2133	Pediátrico.	
		Pieza.	
	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.	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.	Nefrología o Cirugía General.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CATETERES (continúa)		Con balón para bloquear la unión ureteropiélica. Estéril y desechable. Longitud: Calibre: Obturador:	Nefrología o Urología.
	060.167.7891	75 cm 5 Fr 0.028".	
	060.167.7909	75 cm 6 Fr 0.038". Pieza.	
	•		
CONECTORES	060.233.0235	De titanio luer lock.	Nefrología o
		Para ajustar la punta del catéter a la línea de transferencia.	Cirugía General.
		Tipo: Tenckhoff. Pieza.	
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.	Nefrología o Cirugía General.
		Estéril y desechable.	
		Equipo.	
	060.345.2020	Sistema de conexión múltiple de PVC para conectar hasta 4 bolsas de solución de diálisis peritoneal. Compatible con el Equipo Portátil de Diálisis Peritoneal (Clave 531.829.0599)	Nefrología, Pediatría o Cirugía General
		Estéril y desechable.	
		Equipo.	
	060.345.2004	De dos bolsas de 15 L, para contener la solución dializada con la máquina cicladora, sistema automático.	Nefrología o Cirugía General.
		Estéril y desechable.	
		Equipo.	
	060.345.2038	De extensión múltiple de 5 espigas, para conectar al equipo y a la máquina cicladora, sistema automático.	Nefrología o Cirugía General.
		Estéril y desechable.	
		Equipo.	
	060.345.1998	De extensión para drenaje con una longitud de 3.64 M, para la máquina cicladora, sistema automático.	Nefrología o Cirugía General.
		Estéril y desechable.	
		Equipo.	
	I	1	İ

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
EQUIPOS (continúa)	060.345.2012	De línea corta de transferencia de 6 meses de duración, para unirse al conector correspondiente al catéter del paciente.  Estéril y desechable.  Equipo.  Las unidades médicas seleccionarán de acuerdo a sus necesidades, asegurando su compatibilidad con la marca y modelo.	Nefrología, Pediatría o Cirugía General
	060.345.2046	De transferencia múltiple que conecta a 4 bolsas de solución de diálisis, una bolsa de drenaje, una bolsa reguladora y una conexión al paciente, para diálisis peritoneal intermitente manual, sistema manual.  Estéril y desechable.  Equipo.	Nefrología o Cirugía General.
	060.345.1980	Equipo de conexión múltiple para conectar hasta 11 bolsas de solución para diálisis peritoneal incluye una conexión para la línea de drenaje y una conexión para la línea del paciente.  Estéril y desechable.  Equipo.	Nefrología o Cirugía General.
	060.345.0149	Para hemodiálisis, pediátrico. Inserción en subclavia, yugular o femoral, doble lumen. Contiene: - Una cánula Una jeringa de 5 ml Una guía de acero inoxidable Un catéter doble lumen de 8 a 10 Fr, longitud de 130 a 150 mm, con obturador, un dilatador y extensiones curvas. Estéril y desechable. Tipo: Mahurkar. Equipo.	Nefrología o Cirugía General.
	060.345.2301	Para hemodiálisis de inserción en subclavia, yugular o femoral doble lumen, incluye:  - Una cánula.  - Una jeringa de 5 ml.  - Una guía de acero inoxidable.  - Un catéter doble lumen Calibre de 11 a 12 Fr, longitud 185 a 205 mm con obturador y un dilatador con extensiones curvas.  Estéril y desechable.  Tipo: Mahurkar.  Adulto.  Equipo.	Nefrología o Cirugía General.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
EQUIPOS (continúa)	060.345.2509	Para la colocación de catéter para diálisis peritoneal. Consta de:  Charola, dilatadores de 4.75 y 6.35 mm de diámetro, guía y tunelizador, estéril y desechable.  Equipo.	Nefrología o Cirugía General.
	060.345.1857	Para utilizarse en máquinas cicladoras automáticas AMP, en diálisis peritoneal.  Consta de: conectores múltiples para infusión de 8 envases de líquido, bolsa para calentamiento de líquido dializante, bolsa para drenaje parcial, bolsa colectora total con capacidad de 12 a 16 L, interconectadas mediante tubería de plástico grado médico estéril.  Equipo.	Nefrología o Cirugía General.
	060.859.0550	Tapón luer lock protector con solución antiséptica de iodopovidona para protección del equipo de transferencia, sistema automático.  Pieza.	Nefrología o Cirugía General.
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		Tubular para hemodiálisis, de poliuretano, con o sin aditivo, estéril y desechable. Longitud 40 cm. Diámetro:	Nefrología o Cirugía General.
	060.506.2702	5 mm.	
	060.506.2710 060.506.2728	6 mm. 8 mm.	
	000.300.2728	Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
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.

GENERICO	CLAVE	DESCRIPCION	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCION
SOLUCION DE LAVADO Y PRESERVACION DE ORGANOS	060.833.0353	Solución de lavado y preservación, multiórganos. Contiene amortiguadores, depuradores; inerte a radicales libres; pH 7.0 a 7.4  Se conserva a temperatura ambiente.  Envase con un litro de solución.  Las unidades médicas seleccionarán el tipo de solución de acuerdo al órgano a transplantar.		Preservación de órganos a transplantar (riñón, hígado, páncreas, pulmón y corazón).

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

NEUF	ROCIRUGIA, NEI	JRORADIOLOGIA	A Y TERA	APIA NE	JROENDOVASC	ULAR
CATETERES	060.166.1846	Pasador de cate con guía de desechable y est Pieza.	acero	inoxida	ble, maleable,	Neurocirugía.
		Para embolizació De tres capas, inoxidable, con p	con cue	rpo enm		Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia
		Diámetro	Diámetr	0	Longitud	Neuroendovascular.
		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.				

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CATETERES (continúa)	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" (0.035 mm), recubrimiento hidrofílico, punta preformable con vapor, conector tipo Venturi y diámetros externos proximal/distal de 2.4 / 1.9 Fr.  Longitud Marcadores Radiopacos cm: distales: 150/15 1. 150/7.5 2. 150/7.5 2. Pieza.	Neurocirugía, Neurorradiología 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, Neurorradiología 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. 150/20 2. 150/20 2. Pieza.	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CATETERES (continúa)		Microcatéteres de infusión, para espirales (Coils) para embolización endovascular intracraneal.	Neurocirugía, Neurorradiología
		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.	y Terapia Neuroendovascular.
		Longitud:	
	060.166.3503	166/15 cm.	
	060.166.3511	166/20 cm.	
	060.166.3529	166/30 cm.	
		Pieza.	
		Microcatéteres de infusión, para espirales (Coils) para embolización endovascular intracraneal.	Neurocirugía, Neurorradiología
		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.	y Terapia Neuroendovascular.
		Longitud:	
	060.166.3537	166/10 cm.	
	060.166.3545	166/20 cm.	
	060.166.3552	166/30 cm.	
		Pieza.	
	060.166.1515	Catéter lumbo-peritoneal para drenaje de líquido cefalorraquídeo. Longitud 90 cm mínimo.	Neurocirugía.
		Pieza.	
		,	
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.	Neurocirugía.
		Pieza.	
	060.233.0284	De plástico, en "Y" para hidrocefalia.	Neurocirugía.
		Tipo: Codman.	
		Pieza.	
	060.233.0847	De elastómero de silicón, grado médico, recto, con acodamiento y protuberancia en ambos extremos, para válvula de hidrocefalia.	Neurocirugía.
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
EQUIPOS	060.345.2475	Para drenaje lumbar externo, incluye:	Neurocirugía.
		- Catéter de elastómero de silicón radiopaco con un rango de longitud de 24 a 80 cm.	
		- Una aguja de Tuohy.	
		<ul> <li>Conectores de plástico para el catéter lumbar y el sistema de recolección.</li> </ul>	
		<ul> <li>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.</li> </ul>	
		- Estéril y desechable.	
		Equipo.	
	060.345.2467	Para drenaje ventricular externo, incluye:	Neurocirugía.
		- 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.	
	060.345.2483	Para drenaje ventricular y monitoreo de líquido cefalorraquídeo, incluye:	Neurocirugía.
		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.	_

130 (Cuarta Sección	1)	DIARIO OFICIAL VIEW	nies o de mayo de 2011
GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
FORONIAG		INC. and an extraction of	Navasa'nyaés
ESPONJAS		Neuroquirúrgicas.	Neurocirugía.
		De algodón prensado o rayón no tejido, con marca radiopaca. Estériles.	
		Medidas:	
	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.	
		Envase con 10 piezas.	
		,	
GRAPAS		Para aneurisma, tamaño mini, de material no magnético, permanente, recta.	Neurocirugía.
		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.	
		Para aneurisma, tamaño mini, de material no magnético, permanente, curva.	Neurocirugía.
		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.	
	060.446.1327	Para aneurisma, tamaño mini, de material no magnético, permanente, de bayoneta, longitud de quijada 7 mm, apertura 5.7 mm, fuerza en gramos 130.	Neurocirugía.
		Tipo: Yasargil.	
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE	GENERICO ES	PECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		•		<u>.</u>	
GRAPAS (continúa)		Para aneurisma, magnético, perma	· ·	de material no o de 45 grados.	Neurocirugía.
		Tipo: Yasargil.			
		Longitud de quijada:	Apertura:	Fuerza en gramos:	
	060.446.1335	7 mm	4.5 mm	130.	
	060.446.1343	5 mm	3.5 mm	130.	
		Pieza.			
		Para aneurisma, magnético, tempo		de material no	Neurocirugía.
		Tipo: Yasargil.			
		Longitud de quijada:	Apertura:	Fuerza en gramos:	
	060.446.1350	5 mm	4.0 mm	50.	
	060.446.1368	7 mm	4.6 mm	70.	
		Pieza.			
		Para aneurisma, magnético, tempo		de material no	Neurocirugía.
		Tipo: Yasargil.			
		Longitud de quijada:	Apertura:	Fuerza en gramos:	
	060.446.0410	5 mm	3.8 mm	50.	
	060.446.0451	7 mm	4.0 mm	70.	
	060 446 1384	7 mm	4.4 mm	70.	
		Pieza.			
		Para aneurisma, magnético, perma		ar, de material no	Neurocirugía.
		Tipo: Yasargil.			
		Longitud de quijada:	Apertura:	Fuerza en gramos:	
	060.446.1400	7 mm	6.2 mm	150.	
	060.446.1418	9 mm	7.0 mm	180.	
	060.446.1087	11 mm	7.8 mm	180.	
	060.446.1913	25 mm	13.3 mm	180.	
	060.446.1897	15 mm	9.2 mm	200.	
	060.446.1905	20 mm	11.4 mm	200.	
		Pieza.			
L	I	I .			

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO			ESPECIALIDAD O SERVICIO	
GRAPAS				ar de material no	Neurocirugía.	
(continúa)		magnético, perr	nanente, curva.			
		Tipo: Yasargil. Longitud de quijada:	Apertura:	Fuerza en gramos:		
	060.446.1152	7 mm	6.0 mm	150.		
	060.446.0741	9 mm	6.1 mm	150.		
		Longitud de quijada:	Apertura:	Fuerza en gramos:		
	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 Pieza.	8.7 mm	200.		
		magnético, perr	a, tamaño estánd nanente, en ángul	ar de material no lo de 45 grados.	Neurocirugía.	
		Tipo: Yasargil.	A north mo.	- Fuerzo		
		Longitud de quijada:	Apertura:	Fuerza en gramos:		
	060.446.0774	7 mm	5.7 mm	200.		
	060.446.0782	9 mm	6.5 mm	200.		
		Pieza.				
			a, tamaño estánd nanente, en bayor	ar de material no neta.	Neurocirugía.	
		Tipo: Yasargil.				
		Longitud de quijada:	Apertura:	Fuerza en gramos:		
	060.446.1053	7 mm	7.9 mm	200.		
	060.446.1079	9 mm	8.7 mm	200.		
	060.446.0840	20 mm.	13.0 mm	180.		
		Pieza.				
			a, tamaño estánd nanente, en ángul	ar de material no lo de 90 grados.	Neurocirugía.	
		Tipo: Yasargil.				
		Longitud de quijada:	Apertura:	Fuerza en gramos:		
	060.446.0816	7 mm	4.5 mm	200.		
	060.446.0824	7 mm	7.2 mm	200.		
		Pieza.				

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO			ESPECIALIDAD O SERVICIO	
GRAPAS (continúa)		Para aneurisma magnético, tem	ar de material no	Neurocirugía.		
		Tipo: Yasargil.				
		Longitud de quijada:	Apertura:	Fuerza en gramos:		
	060.446.2010	9 mm	7.0 mm	70.		
	060.446.1996	15 mm	9.2 mm	70.		
	060.446.2002	20 mm	11.4 mm	90.		
		Pieza.				
		Para aneurisma magnético, tem		ar de material no	Neurocirugía.	
		Tipo: Yasargil.				
		Longitud de quijada:	Apertura:	Fuerza en gramos:		
	060.446.1970	9 mm	6.1 mm	70.		
	060.446.1988	9 mm	6.8 mm	70.		
	060.446.1947	15 mm	7.4 mm	70.		
	060.446.1954	15 mm	8.7 mm	70.		
	060.446.1962	20 mm Pieza.	11.0 mm	90.		
		material no	magnético, perm	ar, fenestrada, de nanente con un ango de 3.0 a 3.5	Neurocirugía.	
		Tipo: Yasargil.				
		Longitud de quijada:	Apertura:	Fuerza en gramos:		
	060.446.2192	6/11 mm	7.4 mm	150.		
	060.446.2184	9/14 mm	8.4 mm	150.		
	060.446.2200	12/17 mm	9.6 mm	180.		
		Pieza.				
		material no	magnético, perm nestración en un ra	ar, fenestrada, de nanente con un ango de 3.0 a 3.5	Neurocirugía.	
		Tipo: Yasargil.				
		Longitud de quijada:	Apertura:	Fuerza en gramos:		
	060.446.2168	5/9 mm	5.8 mm	150.		
	060.446.2218	7.5/11.5 mm	6.5 mm	150.		
	060.446.2028	10/14 mm	7.2 mm	180.		
		Pieza.				

GENERICO	CLAVE	NOMBRE	PECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO	
GRAPAS (continúa)		Para aneurisma, material no m diámetro de fene mm, en ángulo d	Neurocirugía.		
		Tipo: Yasargil.	· ·		
		Longitud de	Apertura:	Fuerza	
		quijada:	, ipo. ta. a.	en gramos:	
	060.446.2150	7.5/12.1 mm	4.9 mm	150.	
	060.446.2176	10/14.6 mm	4.9 mm	180.	
		Pieza.		.00.	
			agnético, perm	ar, fenestrada, de anente, con un nm, recta.	Neurocirugía.
		Longitud de	Apertura:	Fuerza	
		quijada:	Aportara.	en gramos:	
	060.446.2093	6/15.7 mm	7.9 mm	150.	
	060.446.2069	9/15.7 mm	9.1 mm	150.	
	060.446.2077	12/18.7 mm	10.3 mm	180.	
	000.110.2011	Pieza.	10.0 11111	100.	
		material no m	nagnético, perm estración de 5.0	ar, fenestrada, de nanente con un mm, en ángulo de	Neurocirugía.
		Longitud de	Apertura:	Fuerza	
		quijada:		en gramos:	
	060.446.2119	5/10.5 mm	6.5 mm	150.	
	060.446.2085	7.5/13 mm	7.2 mm	150.	
	060.446.2044	10/15.5 mm	7.8 mm	180.	
	060.446.2051	10/16 mm	5.5 mm	180.	
	060.446.2101	7.5/13.5 mm	5.5 mm	150.	
		Pieza.			
		material no m diámetro de fene	nagnético, perm	ar, fenestrada, de nanente con un nm, en bayoneta.	Neurocirugía.
		Tipo: Yasargil.			
		Longitud de	Apertura:	Fuerza	
		quijada:		en gramos:	
	060.446.2036	5/14.8 mm	7.9 mm	150.	
	060.446.2135	7.5/17.3 mm	8.8 mm	150.	
	060.446.2143	10/19.8 mm	10.0 mm	180.	
		Pieza.			
		<u> </u>			

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

Para embolización endovascular intracraneal.	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular.
grados.  Diámetro Diámetro Longitud externo Fr: interno mm: cm:  060.463.1929 6 0.064" (0.160) 90.  060.463.1937 7 0.073" (0.1825) 90.  060.463.1945 8 0.084" (0.210) 90.  060.463.1952 9 0.099" (0.2475) 90.  060.463.1960 6 0.064" (0.160) 100.  060.463.1978 7 0.073" (0.1825) 100.  060.463.1986 8 0.084" (0.210) 100.  060.463.1994 9 0.099" (0.2475) 100.  Pieza.  Para embolización endovascular intracraneal.  De tres capas, con cuerpo enmallado en acero inoxidable, con punta multipropósito.  Diámetro Diámetro Longitud externo Fr: interno mm: cm:  060.463.2000 6 0.064" (0.160) 90.	
externo Fr: interno mm: cm:  060.463.1929 6 0.064" (0.160) 90.  060.463.1937 7 0.073" (0.1825) 90.  060.463.1945 8 0.084" (0.210) 90.  060.463.1952 9 0.099" (0.2475) 90.  060.463.1960 6 0.064" (0.160) 100.  060.463.1978 7 0.073" (0.1825) 100.  060.463.1986 8 0.084" (0.210) 100.  060.463.1994 9 0.099" (0.2475) 100.  Pieza.  Para embolización endovascular intracraneal.  De tres capas, con cuerpo enmallado en acero inoxidable, con punta multipropósito.  Diámetro Diámetro Longitud externo Fr: interno mm: cm:  060.463.2000 6 0.064" (0.160) 90.	
060.463.1937 7 0.073" (0.1825) 90. 060.463.1945 8 0.084" (0.210) 90. 060.463.1952 9 0.099" (0.2475) 90. 060.463.1960 6 0.064" (0.160) 100. 060.463.1978 7 0.073" (0.1825) 100. 060.463.1986 8 0.084" (0.210) 100. 060.463.1994 9 0.099" (0.2475) 100. Pieza.  Para embolización endovascular intracraneal. De tres capas, con cuerpo enmallado en acero inoxidable, con punta multipropósito. Diámetro Diámetro Longitud externo Fr: interno mm: cm: 060.463.2000 6 0.064" (0.160) 90.	
060.463.1945 8 0.084" (0.210) 90. 060.463.1952 9 0.099" (0.2475) 90. 060.463.1960 6 0.064" (0.160) 100. 060.463.1978 7 0.073" (0.1825) 100. 060.463.1986 8 0.084" (0.210) 100. 060.463.1994 9 0.099" (0.2475) 100. Pieza.  Para embolización endovascular intracraneal. De tres capas, con cuerpo enmallado en acero inoxidable, con punta multipropósito. Diámetro Diámetro Longitud externo Fr: interno mm: cm: 060.463.2000 6 0.064" (0.160) 90.	
060.463.1952 9 0.099" (0.2475) 90. 060.463.1960 6 0.064" (0.160) 100. 060.463.1978 7 0.073" (0.1825) 100. 060.463.1986 8 0.084" (0.210) 100. 060.463.1994 9 0.099" (0.2475) 100. Pieza.  Para embolización endovascular intracraneal. De tres capas, con cuerpo enmallado en acero inoxidable, con punta multipropósito. Diámetro Diámetro Longitud externo Fr: interno mm: cm: 060.463.2000 6 0.064" (0.160) 90.	
060.463.1960 6 0.064" (0.160) 100. 060.463.1978 7 0.073" (0.1825) 100. 060.463.1986 8 0.084" (0.210) 100. 060.463.1994 9 0.099" (0.2475) 100. Pieza.  Para embolización endovascular intracraneal. De tres capas, con cuerpo enmallado en acero inoxidable, con punta multipropósito. Diámetro Diámetro Longitud externo Fr: interno mm: cm: 060.463.2000 6 0.064" (0.160) 90.	
060.463.1978 7 0.073" (0.1825) 100. 060.463.1986 8 0.084" (0.210) 100. 060.463.1994 9 0.099" (0.2475) 100. Pieza.  Para embolización endovascular intracraneal. De tres capas, con cuerpo enmallado en acero inoxidable, con punta multipropósito. Diámetro Diámetro Longitud externo Fr: interno mm: cm: 060.463.2000 6 0.064" (0.160) 90.	
060.463.1986 8 0.084" (0.210) 100. 9 0.099" (0.2475) 100. Pieza.  Para embolización endovascular intracraneal. De tres capas, con cuerpo enmallado en acero inoxidable, con punta multipropósito. Diámetro Diámetro Longitud externo Fr: interno mm: cm: 060.463.2000 6 0.064" (0.160) 90.	
9 0.099" (0.2475) 100.  Pieza.  Para embolización endovascular intracraneal.  De tres capas, con cuerpo enmallado en acero inoxidable, con punta multipropósito.  Diámetro Diámetro Longitud externo Fr: interno mm: cm:  060.463.2000 6 0.064" (0.160) 90.	
Pieza.  Para embolización endovascular intracraneal.  De tres capas, con cuerpo enmallado en acero inoxidable, con punta multipropósito.  Diámetro Diámetro Longitud externo Fr: interno mm: cm:  060.463.2000 6 0.064" (0.160) 90.	
Para embolización endovascular intracraneal.  De tres capas, con cuerpo enmallado en acero inoxidable, con punta multipropósito.  Diámetro Diámetro Longitud externo Fr: interno mm: cm:  060.463.2000 6 0.064" (0.160) 90.	
De tres capas, con cuerpo enmallado en acero inoxidable, con punta multipropósito.  Diámetro Diámetro Longitud externo Fr: interno mm: cm:  060.463.2000 6 0.064" (0.160) 90.	
inoxidable, con punta multipropósito.  Diámetro Diámetro Longitud externo Fr: interno mm: cm:  060.463.2000 6 0.064" (0.160) 90.	Neurocirugía,
externo Fr: interno mm: cm: 060.463.2000 6 0.064" (0.160) 90.	Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular.
	Neurocridovascular.
060.463.2018 7 0.073" (0.1825) 90.	
060.463.2026 8 0.084" (0.210) 90.	
060.463.2034 9 0.099" (0.2475) 90.	
060.463.2042 6 0.064" (0.160) 100.	
060.463.2059 7 0.073" (0.1825) 100.	
060.463.2067 8 0.084" (0.210) 100.	
060.463.2075 9 0.099" (0.2475) 100.	
Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
GUIAS (continúa)	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.
		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.	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular.
		Tipo de punta:	
	060.463.2174	Blanda.	
	060.463.2182	Suave.	
	060.463.2190	Platino.	
		Pieza.	
		Microguía.  Cuerda guía para embolización endovascular intracraneal en aleación de Scitanium, con recubrimiento hidrofílico, radiopaca, punta preformable diámetro de 0.013" (0.325 mm) y longitud total de 195 cm, compatible con el sistema de intercambio de catéteres.  Tipo de Porción Diámetro externo	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular.
		Punta: distal cm: distal:	
	040.463.2208	Suave 60 0.0066"(0.0165 mm).	
	060.463.2216	Estándar 30 0.0068"(0.070 mm).	
	060.463.2224	Alto Soporte 30 0.0077"(0.01925 mm). Pieza.	
	060.434.0018	Fuente de poder con cables, para el desprendimiento de espirales de embolización endovascular intracraneal. Pieza.	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular.

GENERICO	CLAVE	DESCRIPCION	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCION
IMPLANTES	060.506.2751 060.506.2769 060.506.2777 060.506.2785 060.506.2793	Matriz o esponja de colágeno: 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. Estéril.	Neurocirugía	Regeneradora o reparadora de la duramadre.
		Pieza.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
MANOMETROS	060.618.0065	Para medir la presión de líquido cefalorraquídeo.	Neurocirugía.
		Pieza.	
RESERVORIOS	060.783.0064	Para líquido cefalorraquídeo, de 12 a 14 mm de diámetro.	Neurocirugía.
		Tamaño infantil.	
		Tipo: Ommaya.	
		Pieza.	
	060.783.0056	Para líquido cefalorraquídeo, de 24 a 25 mm de diámetro.	Neurocirugía.
		Tamaño: Adulto.	
		Tipo: Ommaya.	
		Pieza.	

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

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		OFTAL MOLOCIA	
	T	OFTALMOLOGIA	
ACEITES	060.016.0287	De silicón, para cirugía oftálmica.	Oftalmología.
		Envase con 10 ml.	
AGUJAS		Para anestesia retrobulbar.	Oftalmología.
		Longitud: Calibre:	
	060.040.7811	3.5 cm 23 G.	
	060.040.0386	3.5 cm 25 G.	
	060.040.0436	5.0 cm 26 G.	
		Pieza.	
	060.040.0915	Para aplicación subconjuntival.	Oftalmología.
		Longitud: Calibre:	
		19 mm 24 G.	
		Pieza.	
	060.040.9239	Para anestesia retrobulbar o peribulbar, de acero inoxidable.	Oftalmología.
		Estéril y desechable.	
		Longitud: Calibre:	
		32 mm 27 G.	
		Pieza.	
COJINETES	060.216.0046	De politetrafluoretileno para obtener botón donador de córnea.	Oftalmología.
		Pieza.	
		1	
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.	Oftalmología.
		Equipo.	
ESPONJAS	060.371.2548	Para cirugía oftálmica, con marca radiopaca.	Oftolmología
ESFUNJAS	000.371.2346		Oftalmología.
		Estéril y desechable.	
		Pieza.	

**GENERICO** 

CLAVE

	Banda para la constricción circular, de material	Oftalmología.
	sintético no absorbible.	
	Medidas:	
060.506.0060	2.0 x 0.75 x 125 mm.	
060.506.0078	2.5 x 0.60 x 110 mm.	
	Pieza.	
060.506.2033	Block de silastic para aplicación en órbita.	Oftalmología.
	Pieza.	
	Conformador de la prótesis de ojo.	Oftalmología.
	Para enucleación.	
	Para esferas de metilmetacrilato transparente.	
	Medidas:	
060.344.0017	10 mm.	
060.344.0025	12 mm.	
060.344.0033	16 mm.	
060.344.0041	18 mm.	
	Pieza.	
	De material sintético no absorbible.	Oftalmología.
060.506.0102	Simétricas de: 2.0 mm.	
060.506.0110	Simétricas de: 2.5 mm.	
060.506.0136	Asimétricas de: 2.0 mm.	
060.506.0128	Asimétricas: Banda con canaladura de	
	2.5 x 7.5 x 125 mm.	
	Pieza.	
060.506.0227	De material sintético no absorbible.	Oftalmología.
	Meridional.	
	Medidas:	
	Longitud total 10.5 mm.	
	Longitud cuerpo 8.0 mm.	
	Espesor cabeza 2.75 mm.	
	Espesor punta 1.0 mm.	
	Pieza.	

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

IMPLANTES		De material suave no absorbible. Esponja.	Oftalmología.
(continúa)		Tipo: Lincoff.	
	060.506.0144	Cilindro 3 mm x 5 cm.	
	060.506.0169	Cilindro 5 mm x 5 cm.	
	060.506.0177	Cilindro 7.5 mm x 5 cm.	
		Pieza.	
		Esferas de metilmetacrilato para ojo.	Oftalmología.
		Diámetros:	
	060.352.0057	10 mm.	
	060.352.0065	12 mm.	
	060.352.0073	14 mm.	
	060.352.0081	16 mm.	
	060.352.0099	18 mm.	
	060.352.0032	20 mm.	
	060.352.0040	22 mm.	
		Pieza.	
	060.506.1035	Oftálmico Tipo: Bote, simétrico No. 287.	Oftalmología.
		Pieza.	
	060.506.1043	Oftálmico Tipo: Llanta, asimétrico.	Oftalmología.
		Pieza.	
		Para identación circular o localizada.	Oftalmología.
		De material sintético no absorbible.	
		Banda con canaladura de:	
	060.506.0086	2.0 x 5.7 x 125 mm.	
	060.506.0094	2.5 x 6.0 x 125 mm.	
		Pieza.	
			0,4 4 7
		Para identación localizada.	Oftalmología.
		De material absorbible (gelatina).	
	060 500 0005	Medidas:	
	060.506.0235	50 x 2 mm.	
	060.506.0946	5 x 0.5 mm.	
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
LIQUIDOS	060.833.0171	Pesado, purificado, para uso intraocular, perfluoruro de Kalina. Envase con 5 ml.	Oftalmología.
	060.833.0189	Preservador de córnea, que contiene: 2.5% de sulfato de condroitín, dextrán y sulfato de gentamicina.  Frasco.	Oftalmología.
PRUEBAS PARA ENDOFOTO- COAGULACION	060.711.0061	Endoprueba curva para endofotocoagulación, desechable.	Oftalmología.
		Envase con 5 pruebas.	
	060.711.0053	Endoprueba recta para endofotocoagulación, desechable.	Oftalmología.
		Envase con 5 pruebas.	
SOLUCIONES	060.833.0338	Acido hialurónico 0.3%.	Oftalmología.
		Frasco gotero con 10 ml.	
	060.833.0320	Carbómero 0.2%(Gel).	Oftalmología.
		Tubo de 10 g.	
	060.833.0312	Dexpantenol al 5%(Gel).	Oftalmología.
		Tubo de 10 g.	
	060.833.0098	Hialuronato de sodio, solución oftálmica.	Oftalmología.
		Cada ml contiene:	
		Hialuronato de sodio 10 mg ó 16 mg.	
		Envase con una jeringa con 0.4 ml, a 1 ml.	
	060.833.0254	Salina balanceada normal para irrigación oftálmica.	Oftalmología.
		Envase con 500 ml.	
	•		
TIRAS	060.889.0216	De fluoresceína, para uso oftalmológico.	Oftalmología.
		Envase con 10 piezas.	
	-	•	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO		
	<b>†</b>				
TUBOS		De vidrio refractario para dacriocistorrinostomía	Oftalmología.		
		Lester Jones.			
		2.5 x 19.5 mm.			
		3.0 x 19 mm.			
		3.0 x 20 mm.			
	060.909.1038	3.0 x 21 mm.			
		Pieza.			
VALVULAS		Para glaucoma, de elastómero de silicón. Estéril.	Oftalmología.		
VALVOLAS		Espesor. Longitud Superficie.	Ortaimologia.		
	060.932.6426	13.0 mm 15 mm 184 mm <sup>2</sup> .			
	060.932.6434	9.6 mm 10 mm 96 mm <sup>2</sup> .			
	000.002.0404	Pieza.			
		11024.			
		OTORRINOLARINGOLOGIA			
ESTIMULADORES	060.390.0010	Auditivo auricular acojinado, ajustable, con control	Otorrinolaringología.		
		de intensidad de estímulo.			
		Para potenciales auditivos de tallo cerebral.			
		Par.			
	060.390.0028	Auditivo infantil, auricular acojinado, ajustable con control de intensidad de estímulos.	Otorrinolaringología.		
		Par.			
	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.	Otorrinolaringología.		
		Pieza.			
SONDAS	060.167.8170	Para manejo de epistaxis, así como taponamiento en la cirugía nasal y senos para-nasales, de dos vías.	Otorrinolaringología.		
		Con globo hemostático.			
		Estéril y desechable.			
		Pieza.			
	QUIRURGICAS				
ADHESIVOS		Adhesivo Quirúrgico a base de suero de albúmina bovina al 45% y glutaraldehido al 10%; como auxiliar en las técnicas de hemostasia y sutura; para unir, sellar o reforzar tejido blando en reparaciones quirúrgicas.	Quirúrgicas		
	000 004 0045	Envase con:			
	060.031.0015	2 ml			
	060.031.0023	5 ml			

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

AGUJAS			inoxidable, para biopsia a través e ultrasonido intracavitario.	Quirúrgicas.
		Reutilizable.		
		Longitud:	Calibre:	
	060.034.0160	10 cm	18 G.	
	060.034.0178	16 cm	18 G.	
	060.034.0186	20 cm	18 G.	
	060.034.0194	10 cm	20 G.	
	060.034.0202	16 cm	20 G.	
	060.034.0210	20 cm	20 G.	
	060.034.0228	10 cm	14 G.	
	060.034.0236	16 cm	26 G.	
	060.034.0244	20 cm	26 G.	
		Pieza.		
		Para biopsia de ranurados.	hueso con mango y dos mandriles	Quirúrgicas.
		Tipo: Westeerma	and.	
		Longitud:	Calibre:	
	060.040.0097	25 cm	10 G.	
	060.040.0147	20 cm	11 G.	
		Pieza.		
	060.040.0840	Para biopsia, des	sechable.	Quirúrgicas.
		Tipo: Trucut.		
		Longitud:	Calibre:	
		20 cm	18 G.	
		Pieza.		
	060.040.9049	Para biopsia, ree	esterilizable.	Quirúrgicas.
		Tipo: Osgood.		
		Longitud:	Calibre:	
		3.3 cm	16 G.	
		Pieza.		
		Para biopsia, ree	esterilizables.	Quirúrgicas.
		Tipo: Shiba.		
		Longitud: Calibre	e:	
	060.040.8710	15 cm 22 G.		
	060.040.2184	15 cm 23 G.		
		Pieza.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO

AGUJAS	060.040.0121	Para biopsia, re	eesterilizables.	Quirúrgicas.
(continúa)		Tipo: Osgood.		
		Longitud: Ca	alibre:	
		3.3 cm 18	3 G.	
		Pieza.		
		Para biopsia, d	esechables.	Quirúrgicas.
		Tipo: Trucut.		
		Longitud:	Calibre:	
	060.040.7613	9.65 cm	14 G.	
	060.040.7605	15.20 cm	14 G.	
		Pieza.		
	060.040.7464	Para sutura, me	edio círculo, ojo automático.	Quirúrgicas.
		Cortantes.		
		Longitud:	Calibre:	
		12 a 21 mm	15 G.	
		Envase con 12	piezas.	
		Para sutura, me	edio círculo, ojo automático.	Quirúrgicas.
		Punta redonda.		
		Longitud:	Calibre:	
	060.040.5518	28 a 38 mm	10 G.	
	060.040.5500	42 a 50 mm	8 G.	
		Envase con 12	piezas.	
		Para sutura, re	cta, ojo automático.	Quirúrgicas.
		Cortantes.		
		Tipo: Keith.		
		Longitud:	Calibre:	
	060.040.2655	67 a 70 mm	2 G.	
	060.040.7134	58 a 60 mm	4 G.	
	060.040.7159	49 a 51 mm	6 G.	
		Pieza.		
	060.040.8793	De Cournand, o		Quirúrgicas.
		Longitud:	Calibre:	
		4 cm	20 G.	
		Pieza.		

Viernes 6 de mayo de	2011	DIARIO OFICIAL	(Cuarta Sección) 171
GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
ANTISEPTICOS Y GERMICIDAS	060.066.0922	Solución que contiene yodóforo o yodopovacrilex (0.7% de yodo libre), alcohol isopropílico al 74% y un polímero que forma sobre la piel una película.	_
		Contiene: Dos hisopos, un aplicador plástico y una ampolleta o tubo con 26 ml de solución, estéril.	
		Estuche.	
CAMPANAS		Para circuncisión. Estériles, desechables.	Quirúrgicas.
		Tipo: Hollister.	
		Tamaños:	
	060.151.0019	No. 1.	
	060.151.0050	No. 2.	
		Pieza.	
CAMPOS QUIRURGICOS		Campos impregnados con iodopovidona en una de sus caras. Con una superficie de impregnación de:	Quirúrgicas.
	060.155.0312	10 x 20 cm.	
	060.155.0320	34 x 35 cm.	
	060.155.0338	56 x 45 cm.	
		Estériles y desechables	
		Empaque individual.	
		Envase con 10 piezas.	
		Sin iodopovidona. En empaque individual.	Quirúrgicas
		Estériles y desechables de:	
	060.155.0155	15 x 20 cm.	
	060.155.0304	60 x 35 cm.	
	060.155.0015	82 x 45 cm.	
		Envase con 10 piezas.	
CANULAS		Para drenaje torácico, recta, con marca radiopaca.	Quirúrgicas.
		Calibre:	
	060.165.0690	10 Fr.	
	060.165.0708	12 Fr.	
	060.165.0716	14 Fr. Pieza.	
	060.167.6430	Para descompresión de colon, calibre 7 Fr.	Quirúrgicas.

Tipo: Marcon. Pieza.

ESPECIALIDAD O

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

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CANULAS		Para traqueostomía, pediátrica, de cloruro de	Quirúrgicas y
(continúa)		polivinilo, sin globo, radiopaca, con conector incluido con entrada de 15 mm, sin endocánula, con obturador y cinta de fijación. Estéril y desechable.	Otorrinolaringología.
		Diámetro Diámetro interno: externo: Longitud:	
	060.166.0301	$3.0 \text{ mm} \pm 0.15 \text{ mm}$ $5.0 \text{ mm} \pm 0.5 \text{ mm}$ $37 \text{ mm} \pm 5 \text{ mm}$ .	
	060.167.6935	$3.5 \text{ mm} \pm 0.15 \text{ mm}$ $5.3 \text{ mm} \pm 0.5 \text{ mm}$ $40 \text{ mm} \pm 5 \text{ mm}$ .	
	060.167.0920	4.0 mm ± 0.15 mm 6.1 mm ± 0.5 mm 41 mm ± 5 mm.	
	060.167.0946	4.5 mm ± 0.15 mm 6.6 mm ± 0.5 mm 45 mm ± 5 mm.	
	060.167.8725	5.0 mm ± 0.15 mm 7.4 mm ± 0.5 mm 45 mm ± 5 mm.	
	060.167.0979	5.5 mm ± 0.15 mm 7.8 mm ± 0.5 mm 48 mm ± 5 mm. Pieza.	
		Para traqueostomía, neonatal, de cloruro de polivinilo, sin globo, radiopaca, con conector incluido con entrada de 15 mm, sin endocánula, con obturador y cinta de fijación. Estéril y desechable.	Quirúrgicas y Otorrinolaringología.
		Diámetro Diámetro	
		interno: externo: Longitud:	
	060.166.2943	2.5 mm ± 0.15 mm 4.5 mm ± 0.5 mm 30 mm ± 5 mm.	
	060.166.3008	$3.0 \text{ mm} \pm 0.15 \text{ mm}$ $5.2 \text{ mm} \pm 0.5 \text{ mm}$ $32 \text{ mm} \pm 5 \text{ mm}$ .	
	060.166.3016	$3.5 \text{ mm} \pm 0.15 \text{ mm}$ $5.8 \text{ mm} \pm 0.5 \text{ mm}$ $34 \text{ mm} \pm 5 \text{ mm}$ .	
		Pieza.	
	1	la .	
COMPRESAS	060.231.0104	Para vientre.	Quirúrgicas.
		De algodón, con trama opaca a los rayos X.	
		Longitud: Ancho: 70 cm 45 cm.	
		70 cm 45 cm. Envase con 6 piezas.	
		Envase con a piezas.	
EQUIPOS		De gastrotomía, de silicón, con globo en la punta, de 5 a 10 ml, con anillo retractor.	Quirúrgicas.
		Calibre:	
	060.345.1279	18 Fr.	
	060.345.1287	20 Fr.	
	060.345.1295	22 Fr.	
	060.345.1311	24 Fr.	
		Juego.	
		1	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
EQUIPOS (continúa)	060.345.1865	Para drenaje por aspiración para uso postquirúrgico.	Quirúrgicas.
		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.	
	060.345.1873	Para drenaje por aspiración para uso postquirúrgico.	Quirúrgicas.
		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.	
		Para gastrotomía percutánea, de elastómero de silicón. Contiene: Botón con dispositivo de retención y obturador, radiopaco. Incluye accesorios para su colocación. Estéril.	Quirúrgicas.
		La longitud la seleccionará cada Institución, de acuerdo a sus necesidades.	
		Calibre:	
	060.345.3739	14 Fr.	
	060.345.3747	16 Fr.	
	060.345.3754	18 Fr.	
	060.345.3762	20 Fr.	
	060.345.3770	24 Fr.	
		Equipo.	
ESCAFANDRAS	060.339.0105	Para uso quirúrgico.	Quirúrgicas.
		Desechables, de tela no tejida.	
		Envase con 100 piezas.	
GASAS	060.436.0552	Seca cortada, de algodón con marca opaca a los rayos X.	Quirúrgicas.
		Largo: Ancho:	
		10 cm 10 cm.	
		Envase con 200 Piezas.	
	060.436.0693	Seca cortada, de algodón, con marca opaca	Quirúrgicas
		a los rayos X. Estéril.	-
		Medidas: 10 x 10 cm.	
		Envase con 10 piezas.	
<u> </u>	_1		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
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.	Quirúrgicas.
	060.066.0914	Envase con 4 L.  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.	Quirúrgicas.
		Envase con 4 L.	
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.
	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.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
ROPA QUIRURGICA	060.231.0575	PAQUETE BASICO.	Quirúrgicas.
		Tela no tejida de polipropileno, impermeable a la penetración de líquidos y fluidos, color antirreflejante, no transparente, antiestática y resistente a la tensión en uso normal. Estéril y desechable.	
		Contiene:	
		Tres batas quirúrgicas para cirujano, puños ajustables, refuerzo en mangas y pecho, tamaño grande.	
		Una bata quirúrgica para instrumentista, puños ajustables, tamaño mediano.	
		Cuatro campos sencillos de 90 ±10 cm x 90 ±10 cm.	
		Una sábana superior de 150 ±10 cm x 190 ±10 cm.	
		Una sábana inferior de 170 ±10 cm x 190 ±10 cm.	
		Una cubierta para mesa de riñón de 240 ±10 cm x 150 ±10 cm.	
		Una funda de mesa mayo con refuerzo de 50 $\pm$ 10 cm x 140 $\pm$ 10 cm.	
		Cuatro toallas absorbentes de 40 $\pm 5$ cm x 40 $\pm 5$ cm.	
		Bulto o paquete.	
	060.231.0583	PAQUETE PARA CESAREA Y CIRUGIA GENERAL.	Quirúrgicas.
		Tela no tejida de polipropileno, impermeable a la penetración de líquidos y fluidos, color antirreflejante, no transparente, antiestática y resistente a la tensión en uso normal. Estéril y desechable.	
		Contiene:	
		Tres batas quirúrgicas para cirujano, puños ajustables, refuerzo en mangas y pecho, tamaño grande.	
		Una bata quirúrgica para instrumentista, puños ajustables, tamaño mediano.	
		Seis campos sencillos de 90 ±10 cm x 90 ±10 cm.	
		- Una sábana superior de 150 ±10 cm x 190 ±10 cm.	
		- Una sábana hendida de 180 ±10 x 240 ±10 cm.	
		<ul> <li>Una cubierta para mesa de riñón de 240 ±10 cm</li> <li>x 150 ±10 cm.</li> </ul>	
		- Una funda de mesa mayo con refuerzo de $50 \pm 10 \ \text{cm} \times 140 \pm 10 \ \text{cm}$ .	
		Cuatro toallas absorbentes de 40 ±5 cm x 40 ±5 cm.	
		Bulto o paquete.	
<b>.</b>		,	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
ROPA QUIRURGICA (continúa)	060.231.0591	PAQUETE PARA CIRUGIA GENERAL UNIVERSAL.	Quirúrgicas.
		Tela no tejida de polipropileno, impermeable a la penetración de líquidos y fluidos, color antirreflejante, no transparente, antiestática y resistente a la tensión en uso normal. Estéril y desechable.	
		Contiene:	
		Tres batas quirúrgicas para cirujano, puños ajustables, refuerzo en mangas y pecho, tamaño grande.	
		Una bata quirúrgica para instrumentista, puños ajustables, tamaño mediano.	
		Cuatro campos sencillos de 90 ±10 cm x 90 ±10 cm.	
		Una sábana superior de 150 ±10 cm x 190 ±10 cm.	
		Una sábana inferior de 170 ±10 cm x 190 ±10 cm.	
		Una sábana lateral de 130 ±10 cm x 180 ±10 cm.	
		Una sábana hendida de 180 ±10 cm x 240 ±10 cm.	
		Una cubierta para mesa de riñón de 240 ±10 cm x 150 ±10 cm.	
		Una funda de mesa mayo con refuerzo de 50 $\pm$ 10 cm x 140 $\pm$ 10 cm.	
		Cuatro toallas absorbentes de 40 $\pm$ 5 cm x 40 $\pm$ 5 cm.	
		Bulto o paquete.	
	060.231.0609	PAQUETE PARA PARTO.	Quirúrgicas.
		Tela no tejida de polipropileno, impermeable a la penetración de líquidos y fluidos, color antirreflejante, no transparente, antiestática y resistente a la tensión en uso normal. Estéril y desechable.	
		Contiene:	
		Dos batas quirúrgicas para cirujano, puños ajustables, refuerzo en mangas y pecho, tamaño grande.	
		Cuatro campos sencillos de 90 $\pm$ 10 cm x 90 $\pm$ 10 cm.	
		Dos pierneras de 100 ±10 cm x 110 ±10 cm.	
		Una cubierta para mesa de riñón de 240 ±10 cm x 150 ±10 cm.	
		Dos toallas absorbentes de 40 ±5 cm x 40 ±5 cm.	
		Bulto o paquete.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
ROPA QUIRURGICA	060.231.0617	CAMPO SENCILLO.	Quirúrgicas.
(continúa)		De tela no tejida de polipropileno, impermeable a la penetración de líquidos y fluidos, color antirreflejante, no transparente, antiestática y resistente a la tensión en uso normal. Estéril y desechable.  Medidas: 90 ±10 cm x 90 ±10 cm.  Pieza.	
	060.231.0625	CAMPO HENDIDO PARA OFTALMOLOGIA Y PROCEDIMIENTOS MENORES.	Quirúrgicas.
		De tela no tejida de polipropileno, impermeable a la penetración de líquidos y fluidos, color antirreflejante, no transparente, antiestática y resistente a la tensión en uso normal. Estéril y desechable.	
		Medidas: 45 ±5 cm x 45 ±5 cm. Pieza.	
	060.231.0633	CAMPO HENDIDO PARA OTORRINOLARINGOLOGIA, ANESTESIOLOGIA Y OTROS.	Quirúrgicas.
		De tela no tejida de polipropileno, impermeable a la penetración de líquidos y fluidos, color antirreflejante, no transparente, antiestática y resistente a la tensión en uso normal. Estéril y desechable.	
		Medidas: 70 ±5 cm x 70±5 cm. Pieza.	
		<u> </u>	
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.	Quirúrgicas y Cirugía Vascular.
		Pieza.	
SUTURAS		Catgut crómico con aguja.	Quirúrgicas.
		Longitud de la Calibre de Características hebra: la sutura: de la aguja:	
	060.841.0593	45 cm 6-0 3/8 de círculo de doble armado, reverso cortante	
	060.841.3282	(11-13 mm).  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).	

GENERICO CLAVE NOMBRE GENERICO ESPECIFICO ESPECIFICO SERVICIO
---

	<b>,</b>			·	
SUTURAS	060.841.2565	68 cm	5-0	1/2 círculo ahusada	
(continúa)				(19-20 mm).	
	060.841.4447	68 a 75 cm	1-0	1/2 círculo, ahusada	
	060.841.4371	68 a 75 cm	2-0	(25-27 mm).	
	060.841.4462	68 a 75 cm	3-0		
	060.841.4470	68 a 75 cm	4-0		
	060.841.2623	68 a 75 cm	1-0	1/2 círculo, ahusada	
	060.841.0551	68 a 75 cm	2-0	(35-37 mm).	
	060.841.0569	68 a 75 cm	1		
		Envase con 12 pi			
		Catgut simple, sin aguja.			
		Longitud de	itud de Calibre		
		la hebra:	c	le la sutura:	
	060.841.7317	135-150 cm		1-0.	Quirúrgicas.
	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 pi			
	060.842.0220	De poliéster blan aguja espatulada aguja de 8 a 13 m	Quirúrgicas.		
		Calibre 5-0.			
		Envase con 12 pi			
	060.841.2441	Monofilamento ny punta espatulada 10-0, longitud de Envase con 12 Pi	Quirúrgicas.		
	060.841.7374	Seda negra trenzada sin aguja.		Quirúrgicas.	
	000.041.7374	Longitud de			Quirurgicas.
		la hebra:		de la sutura:	
		91 M		2.	
		Carrete.			
		Seda negra trenzada sin aguja.		Quirúrgicas.	
		Longitud de	C	Calibre	
		la hebra:	c	le la sutura:	
	060.841.0767	75 cm		1-0.	
	060.841.0742	75 cm		2-0.	
	060.841.0734	75 cm		3-0.	
	060.841.0718	75 cm		4-0.	
	060.841.0188	75 cm		5-0.	
	060.841.0775	75 cm		1.	
		Sobre con 7 a 12			

GENERICO	CLAVE	NOMBRI	ESPECIALIDAD O SERVICIO  Quirúrgicas.		
SUTURAS (continúa)	060.841.0809	Seda azul virgen con aguja.			
(**************************************		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	Características de la aguja:	
		45 cm	8-0	1/2 círculo, doble armado, reverso, cortante de	
		Envase con	12 piezas.	(7-8 mm).	
	060.841.3498	060.841.3498 Seda blanca virgen con aguja.			
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	Características	
				de la aguja:	
		45 cm	8-0	3/8 de círculo, doble armado, espatulada	
		Envase con 12 piezas. (6 - 8 mm).			
		Seda negra trenzada, con aguja.			Quirúrgicas.
		Longitud	la sutura:	Características	
		de la hebra:		de la aguja:	
	060.841.0700	45 cm	4-0	3/8 de círculo,	
				doble armado	
				reverso cortante,	
				(12-13 mm).	
	060.841.0692	45 cm	6-0	3/8 de círculo,	
				reverso cortante	
				(11-13 mm).	
	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.			Quirúrgicas.
		Longitud	Calibre de	Características	

de la hebra:

30 cm

Envase con 12 piezas.

la sutura:

9-0

de la aguja:

1/2 círculo, doble armado espatulada

(6-8 mm).

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

SUTURAS		Sintéticas absor	bibles de po	ligliconato con aguja.	Quirúrgicas.
(continúa)		Longitud	Calibre de	Características	
		de la hebra:	la sutura:	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 p	oiezas.		
		Sintéticas abs glicólico, trenzac		olímero de ácido	Quirúrgicas.
		Longitud de la	Calibre de	Características	
		hebra:	la sutura:	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	3/8 de círculo,	
			incoloro	reverso cortante	
				(19-19.5 mm).	
	060.841.0403	67 cm	6-0	3/8 de círculo,	
			incoloro	reverso cortante	
				(19-19.5 mm).	
	060.841.0015	45 cm	7-0	3/8 de círculo,	
				doble armado,	
				espatulada	
				(6-6.5 mm).	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO			ESPECIALIDAD O SERVICIO
SUTURAS	060.841.0890	67-70 cm	1-0	1/2 círculo	
(continúa)	000.041.0090	07-70 CIII	1-0	ahusada	
	000 044 0040	07.70	0.0	(35-37 mm).	
	060.841.0916	67-70 cm	2-0	1/2 círculo,	
				ahusada	
	000 044 0000	07.70	4	(35-37 mm).	
	060.841.0882	67-70 cm	1	1/2 círculo,	
				ahusada	
	000 044 0000	07.70	0.0	(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).	
	060.842.0568	45 cm	5-0	1/2 circulo, doble	
				armado, espatulada	
				(6-8.73 mm).	
	060.842.0444	45 cm	8-0	1/2 círculo, punta	
				redonda (6-8 mm).	
	060.841.8968	20 cm	8-0	3/8 de círculo, con doble armado, micropunta espatulada	
				(6.5 mm).	
		Envase con 12 p	iezas.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE	GENERICO	ESPECIFICO	SERVICIO
				1	
SUTURAS (continúa)	060.841.0510	Sintéticas no acero, con aguja		monofilamento de	Quirúrgicas.
		Longitud de la	Calibre de la	a Características	
		hebra:	sutura:	de la aguja:	
		45 cm	5	1/2 círculo, cortante (48 mm).	
		Envase con 12 p	iezas.		
		Sintéticas no nylon, con aguja.		monofilamento de	Quirúrgicas.
		Longitud de la	Calibre de la	a Características	
		hebra:	sutura:	de la aguja:	
	060.841.2268	45 cm	6-0	3/8 de círculo,	
				reverso cortante	
				(10-13 mm).	
	060.841.0353	8 a 13 cm	9-0	3/8 de círculo,	
		(negro)		ahusada	
				(4.7-6.5 mm).	
	060.841.0346	8 a 13 cm	10-0	3/8 de círculo,	
		(negro)		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 p	iezas.		
		Sintéticas no polipropileno, con		monofilamento de	Quirúrgicas.
		Longitud de la	Calibre de la	a Características	
		hebra:	sutura:	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).	

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

SUTURAS (continúa)	060.842.0519	75 cm	1-0	1/2 de círculo, cortante	Quirúrgicas.
,				(24-26 mm).	
	060.841.0221	45 cm	2-0	3/8 de círculo, reverso cortante (24-26 mm).	
	060.841.0205	45 cm	3-0	3/8 de círculo, reverso cortante (24-26 mm).	
	060.841.0197	45 cm	4-0	3/8 de círculo, reverso cortante (19-20 mm).	
	060.841.0171	45 cm	5-0	3/8 de círculo, reverso cortante (16-17 mm).	
	060.841.0148	45 cm	6-0	3/8 de círculo, reverso cortante (11-13 mm).	
	060.841.0254	75 cm	6-0	3/8 de círculo, doble armado ahusada	
				(12-13 mm).	
	060.841.0239	60 cm	7-0	3/8 de círculo, doble armado ahusada	
				(8-10 mm).	
	060.841.0312	90 cm	2-0	1/2 círculo, doble	
				armado ahusada (25-26 mm).	
	060.841.0296	90 cm	3-0	1/2 círculo, doble	
				armado ahusada	
	060.841.0288	90 cm	4-0	(25-26 mm). 1/2 círculo, doble	
				armado ahusada	
	060.841.0262	90 cm	5-0	(15-17 mm). 1/2 círculo, doble	
				armado ahusada	
	060.841.0452	90 cm	2-0	(15-17 mm). 1/2 círculo, punta	
				ahusada	
				(15-17 mm).	
	060.842.0469	90 cm	2-0	1/2 círculo, punta	
				ahusada	
				(26 mm).	

(Cuarta	Seccion)	10

GENERICO	CLAVE NOMBRE GENERICO ESPECIFICO				ESPECIALIDAD O SERVICIO	
OUTUR AS	000 044 0005	1 00		4/0 / 1		
SUTURAS (continúa)	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		
	000 044 0045	75	4.0	(60 mm).		
	060.841.3845	75 cm	4-0	recta cortante		
	060.842.0196	75 cm	6-0	(60 mm).		
	060.642.0196	75 (111	6-0	(60 mm).		
		Envase con 12 pi	0700	(60 11111).		
		Lilvase con 12 pi	czas.			
		Sintéticas no ab expandido.	sorbibles, de	politetrafluoretileno	Quirúrgicas.	
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	a 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 pi	ezas.			
		Sintéticas absorb	ibles.		Quirúrgicas.	
		Monofilamento de				
		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	½ círculo, punta		
				Ahusada (25-30 mm).		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO			ESPECIALIDAD O SERVICIO
	1	1			
SUTURAS (continúa)	060.841.1435	70 cm	4-0	½ círculo, punta ahusada	
				(25-30 mm).	
	060.841.1559	70 cm	1	½ círculo, punta ahusada	
				(35-40 mm).	
	060.841.2045	70 cm	1-0	½ círculo, punta ahusada	
				(35-40 mm).	
	060.841.2276	70 cm	3-0	½ círculo, punta ahusada	
				(35-40 mm).	
	060.842.0477	70 a 75 cm	5-0	3/8 círculo, punta	
	060.842.0485	70 a 75 cm	6-0	ahusada doble armado	
				(11-13 mm).	
		Envase con 12 p	iezas.		
		De monofilame copolímero de con color.		o absorbible de osilon-caprolactona,	Quirúrgicas.
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	Características de la aguja:	
	060.842.0303	70 cm	1	Aguja ahusada de ½ círculo	
		70	4.0	(35- 36 mm).	
	060.842.0311	70 cm	1-0	A such a buse de	
	060.842.0329	70 cm	2-0	Aguja ahusada, de ½ círculo	
	060.842.0337	70 cm	3-0		
				(35 a 36 mm).	
	060.842.0345	70 cm	1	Aguja ahusada,	
	060.842.0352	70 cm	1-0	de ½ círculo	
	060.842.0360	70 cm	2-0	(40 mm).	
	060.842.0394	70 cm	4-0	Aguja ahusada,	
	060.842.0402	70 cm	5-0	de ½ círculo	
			_	(15 a 17 mm).	
	060.842.0410	70 cm	2-0	Aguja ahusada, de ½ círculo	
	060.842.0428	70 cm	3-0	(25 a 26 mm).	
	060.842.0436	70 cm	4-0	(	
		Envase con 36 p	oiezas.		

CLAVE

**GENERICO** 

NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O
NUMBRE GENERICO ESPECIFICO	SEDVICIO

SERVICIO

SUTURAS (continúa)		De monofilame copolímero de con color.	absorbible de silon-caprolactona,	Quirúrgicas.	
		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 p	oiezas.		
		De monofilame copolímero de con color precort	glicolida y éps	absorbible de silon-caprolactona, por sobre.	Quirúrgicas.
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:		
	060.842.0279	45 cm	1.		
	060.842.0287	45 cm	1-0.		
		Envase con 12 p	oiezas.		
		De monofilamo copolímero de incolora.		absorbible de silon-caprolactona,	Quirúrgicas.
		Longitud de la	Calibre de la	Características	
		hebra:	sutura:	de la aguja:	
	060.842.0295	70 cm	3-0.	reverso cortante de 3/8 de círculo de 24 mm.	
		Envase con 36 p	piezas.		
		Sintética absorb	oible, trenzada	de poligliconato,	Quirúrgicas.
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	Características de la aguja:	
	060.842.0451	90 cm	1-0	½ círculo ahusada	
				de (35 mm).	
	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 p			

GENERICO	CLAVE	NOMBRE	ESPECIALIDAD O SERVICIO		
	•	<b>†</b>		-	
SUTURAS (continúa)		Sintéticas no ab con recubrimient		oliéster trenzado,	Quirúrgicas.
		Longitud de la	Calibre de la	Características	
		hebra:	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	
		Envase con 12 p	iezas.	(7-9 mm).	
TIME IZABORES	E07.040.0000	Danachahla da a		<u> </u>	Outefrain-
TUNELIZADORES	537.913.0023 537.913.0031	Desechable de 6 Desechable de 8			Quirúrgicas.
	307.313.0031	Pieza.			
VENDAG	i	Do 20 /0	.b)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Outer/amin
VENDAS		De goma (Smaro De hule natural,			Quirúrgicas.
			incho:		
	060.953.0266	_	6 cm.		
	060.953.0282		3 cm.		
		Pieza.			
	<u> </u>	]			

GENERICO CLAVE NOMBRE GENERICO ESPECIF	ESPECIALIDAD O SERVICIO
--	-------------------------

		RADIODI	AGNOSTICO	
AGUJAS		Para angiograf	a cerebral.	Radiodiagnóstico.
		De pared delga	da.	
		Tipo: Cournanc	I.	
		Longitud:	Calibre:	
	060.040.0576	91 mm	16 G.	
	060.040.0238	75 mm	18 G.	
	060.040.0972	52 mm	20 G.	
	060.040.2275	75 mm	20 G.	
		Pieza.		
		Para aortografí	a translumbar.	Radiodiagnóstico.
		De pared delga	da, con pabellón luer lock.	
		Longitud:	Calibre:	
	060.040.1038	15 mm	18 G.	
	060.040.1285	17.5 mm	18 G.	
		Pieza.		
	060.040.8827	Para localizar o	eavidades renales.	Radiodiagnóstico.
		Longitud:	Calibre:	
		20 cm	16 G.	
		Pieza.		
			de vasos arteriales y venosos, Estéril y desechable.	Radiodiagnóstico o
		Tipo: Seldinger		Imagenología.
		Calibre:		0 0
	060.040.9312	14 G.		
	060.040.9320	16 G.		
		Pieza.		
CANULA	060.166.3370	Cánula para bi	opsia de mama por estereoataxia	Radiodiagnóstico.
		Envase con 5 p	piezas.	
	1			
CATETERES	060.166.3966	cerebral y per acero inoxidab interna de proximal/distal	para embolización endovascular riférica, con cuerpo de malla de le, cubierta hidrofílica y superficie politetrafluoretileno. Calibre 3.0 Fr/2.3 Fr. Diámetro interno tud total 150 cm. Estéril y	Radiodiagnóstico o Imagenología.
		Pieza.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	1		1
CATETERES (continúa)		Microcatéter para embolización endovaso cerebral y periférica con cuerpo malla de a inoxidable, cubierta hidrofílica y superficie inte de politetrafluoretileno. Calibre proximal/dista Fr/2.3 Fr. Diámetro interno 0.021". Longitud 150 cm. Estéril y desechable.	cero o erna, I 2.8 Imagenología.
		Tipo de Punta: Extremo distal (cn	n):
	060.166.3974	Con una marca 15. radiopaca.	
	060.166.3982	Con 2 marcas 15. radiopacas y punta en 45 grados.	
	060.166.3990	Con 2 marcas 15. radiopacas y punta en 90 grados.	
	060.166.4006	Con 2 marcas 15. radiopacas y punta en J.	
	060.166.4014	Con 2 marcas 5. radiopacas y punta recta.	
	060.166.4022	Con 2 marcas 5. radiopacas y punta en 45 grados.	
		Tipo de Punta: Extremo distal (cn	n):
	060.166.4030	Con 2 marcas 5. radiopacas y punta en 90 grados.	
		Pieza.	
		Microcatéter para embolización endovaso cerebral y periférica, con cuerpo de malla acero inoxidable, cubierta hidrofílica y superinterna de politetrafluoretileno, calibre proxidistal 2.8 Fr/2.3 Fr, y diámetro interno de 0.0 Estéril y desechable.	a de o rficie rimal Imagenología.
	060.166.4048	Longitud total: Longitud distal: Tipo de pu 150 cm 5 cm Preformad "J".	

060.166.4055

170 cm

Pieza.

15 cm

Con marcas radiopacas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
			SERVICIO

CATETERES		Catéter multipropósito con orificio terminal, de	Radiodiagnóstico
(continúa)		nylon o politetrafluoretileno, con orificios laterales,	0
		y capacidad de guía de 0.035". Longitud 100 cm. Estéril y desechable.	Imagenología.
		Calibre:	g g
	060.166.3578	4 Fr.	
	060.166.3586	5 Fr.	
		Pieza.	
		Catéter multipropósito con orificio terminal, de nylon o politetrafluoretileno, con capacidad de guía de 0.038". Longitud 100 cm. Estéril y desechable.	Radiodiagnóstico o Imagenología.
		Calibre:	
	060.166.3594	4 Fr.	
	060.166.3602	5 Fr.	
		Pieza.	
		Para angiografía cerebral, de nylon o politetrafluoretileno. Con capacidad de guía de 0.038". Longitud 100 cm. Estéril y desechable.  Tipo: Simmons.	Radiodiagnóstico o Imagenología.
		Calibre: Curva:	
	060.166.3610	4 Fr 1.	
	060.166.3628	5 Fr 1.	
	060.166.3636	4 Fr 2.	
	060.166.3644	5 Fr 2.	
	060.166.3651	4 Fr 4.	
	060.166.3669	5 Fr 4.	
		Pieza.	
		Para angiografía cerebral, de nylon o politetrafluoretileno. Diámetro interno: 0.038". Longitud 100 cm. Estéril y desechable.	Radiodiagnóstico o
		Tipo: Head Hunter.	Imagenología.
		Calibre: Curva:	
	060.166.3677	5 Fr 1.	
	060.166.3685	5 Fr 3.	
	060.166.3693	5 Fr 6.	
		Pieza.	

|--|

CATETERES		Para angiografía cerebral, de nylon o	Radiodiagnóstico
(continúa)		politetrafluoretileno. Con capacidad de guía de 0.038". Longitud 100 cm. Estéril y desechable.	0
		Tipo: Head Hunter.	Imagenología.
		Calibre: Curva:	
	060.166.3701	4 Fr 1.	
	060.166.3719	5 Fr 1.	
	060.166.3727	5 Fr 3.	
	060.166.3735	5 Fr 6.	
	060.166.3743	4 Fr 2.	
	060.166.3750	5 Fr 2.	
	060.166.3768	4 Fr 4.	
	060.166.3776	5 Fr 4.	
		Pieza.	
		Para angiografía cerebral, de nylon o politetrafluoretileno. Con capacidad de guía de 0.038". Longitud 100 cm. Estéril y desechable.	Radiodiagnóstico o
		Tipo: Bentson.	Imagenología.
		Calibre: Curva:	
	060.166.3784	4 Fr 1.	
	060.166.3792	5 Fr 1.	
	060.166.3800	4 Fr 2.	
	060.166.3818	5 Fr 2.	
	060.166.3826	4 Fr 4.	
	060.166.3834	5 Fr 4.	
		Pieza.	
	060.166.3842	Para angiografía panorámica, de nylon o politetrafluoretileno, con capacidad de guía de 0.038", y marcas radiopacas cada cm en los primeros 40 cm del catéter. Calibre 5 Fr y longitud 110 cm. Estéril y desechable.  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.

**GENERICO** 

CLAVE

ESPECIALIDAD O

SERVICIO

CATETERES		Para angiografía panorámica, de nylon o	Radiodiagnóstic
(continúa)		politetrafluoretileno con capacidad de guía de	0
		0.038". Estéril y desechable.	Imagenología.
		Tipo: Pigtail.	
	000 400 0007	Calibre: Longitud:	
	060.166.3867	4 Fr 65 cm.	
	060.166.3875	4 Fr 100 cm.	
	060.166.3883	5 Fr 65 cm.	
	060.166.3891	5 Fr 100 cm.	
		Pieza.	
		Para angiografía renal y visceral, de nylon o	Radiodiagnóstic
		politetrafluoretileno con capacidad de guía de	0
		0.038". Longitud 65 cm. Estéril y desechable.	Imagenología.
		Tipo: Cobra 1. Calibre:	
	060.166.3909	4 Fr.	
	060.166.3917	5 Fr.	
		Pieza.	
		Para angiografía renal y visceral, de nylon o	Radiodiagnóstic
		politetrafluoretileno con capacidad de guía de 0.038". Longitud 65 cm. Estéril y desechable.	0
		Tipo: Cobra 2.	Imagenología.
		Calibre:	
	000 400 2005		
	060.166.3925	4 Fr.	
	060.166.3933	5 Fr.	
		Pieza.	
		Para angiografía renal y visceral, de nylon o	Radiodiagnóstic
		politetrafluoretileno con capacidad de guía de	0
		0.038". Longitud 65 cm. Estéril y desechable.	Imagenología.
		Tipo: Cobra 3.	
		Calibre:	
	060.166.3941	4 Fr.	
	060.166.3958	5 Fr.	
		Pieza.	
		Para angioplastía periférica, calibre 7 Fr, 120 cm	Radiodiagnóstic
		de longitud total, capacidad de guía 0.035", con	0
		balón de alta presión de inflado y longitud de 4	Imagenología.
		cm. Estéril y desechable.	
		Diámetro del balón:	
	060.166.4170	20 mm.	
	060.166.4188	22 mm.	
	060.166.4196	24 mm.	
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	<u> </u>		
CATETERES (continúa)		Para angiografía cerebral, de nylon o politetrafluoretileno.	Radiodiagnóstico o
		Diámetro interno: 0.035". Estéril y Desechable.	Imagenología.
		Tipo Head Hunter.	agonologia.
		Longitud: Calibre: Curva:	
	060.166.0418	100 cm 4 Fr 1.	
	060.166.0426	100 cm 5 Fr 1.	
	060.166.0434	100 cm 5 Fr 3.	
	060.166.0442	100 cm 5 Fr 6.	
		Pieza.	
	060.166.0459	Para angiografía cerebral, de nylon o politetrafluoretileno.	Radiodiagnóstico o
		Diámetro interno: 0.035". Estéril y Desechable.	Imagenología.
		Tipo: Mani.	
		Longitud: Calibre: Curva:	
		100 cm 5 Fr 1.	
		Pieza.	
		Para angiografía cerebral, de nylon o politetrafluoretileno, Diámetro interno: 0.035". Estéril y Desechable. Tipo Simmons.	Radiodiagnóstico o
		Longitud: Calibre: Curva:	Imagenología.
	060.166.0483	100 cm 4 Fr 1.	
	060.166.0491	100 cm 5 Fr 1.	
	060.166.0467	100 cm 4 Fr 2.	
	060.166.0475	100 cm 5 Fr 2.	
		11624.	
		Para angiografía cerebral, de nylon o politetrafluoretileno.	Radiodiagnóstico o
		Curva 1. Estéril y Desechable.	Imagenología.
		Tipo: NIH.	
		Longitud: Calibre:	
	060.167.1084	50 cm 4 Fr.	
	060.167.1126	65 cm 4 Fr.	
	060.167.1142	50 cm 5 Fr.	
	060.167.1233	80 cm 5 Fr.	
	060.167.1308	80 cm 6 Fr.	
	060.167.1258	100 cm 4 Fr.	
	060.167.1274	65 cm 6 Fr.	
	060.167.1357	100 cm 6 Fr.	
	060.167.1373	80 cm 7 Fr.	
	060.167.1407	100 cm 7 Fr.	
	060.167.6844	125 cm 7 Fr.	
	060.167.1423	100 cm 8 Fr.	
	060.167.1449	125 cm 8 Fr.	
		Pieza.	

CLAVE

**GENERICO** 

NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO

	<del> </del>	<del></del>	
CATETERES (continúa)		Para angiografía y angiocardiografía por técnica percutánea.	Radiodiagnóstico y Fisiología Pulmonar.
		De politetrafluoretileno o poliéster.	
		Tipo: Gensini.	
		Longitud: Calibre:	
	060.168.0218	80 cm 5.2 Fr.	
	060.167.2405	100 cm 5 Fr.	
	060.167.2413	100 cm 6 Fr.	
	060.167.2439	100 cm 7 Fr.	
	060.167.2447	100 cm 8 Fr.	
	060.167.2462	125 cm 7 Fr.	
		Pieza.	
		*En la adquisición de estas claves deberá acatarse el material específico que solicite cada institución.	
		Para angiografía y arteriografía por técnica percutánea.	Radiodiagnóstico.
		De politetrafluoroetileno o poliéster.	
		Tipo: Pigtail.	
		Longitud: Calibre:	
	060.167.1464	65 cm 4 Fr	
	060.167.1480	65 cm 5 Fr.	
	060.167.1522	90 cm 5 Fr.	
	060.167.1530	100 cm 5 Fr.	
	060.167.1563	110 cm 5.2 Fr.	
	060.167.1571	65 cm 6 Fr.	
	060.167.1567	90 cm 6 Fr.	
	060.167.1605	100 cm 6 Fr.	
	060.167.1621	110 cm 7 Fr.	
	060.167.1647	110 cm 8 Fr.	
		Pieza.  *En la adquisición de estas claves deberá acatarse el material específico que solicite cada	
	060.167.4559	institución.  Para angiografía y arteriografía, por técnica percutánea. De politetrafluoroetileno o poliéster,	Radiodiagnóstico y Fisiología Pulmonar.
		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.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CUERDAS		Cuerda guía con recubrimiento de politetrafluoretileno, con punta en "J" de 3 mm en	Radiodiagnóstico
		la curva, longitud 150 cm. Estéril y desechable.	0
		Diámetro:	Imagenología.
	060.274.0680	0.032".	
	060.274.0698	0.035".	
	060.274.0706	0.038".	
		Pieza.	
		Cuerda guía con recubrimiento de politetrafluoretileno, con punta en "J" de 3 mm en la curva, longitud 110 cm. Estéril y desechable.	Radiodiagnóstico o Imagenología.
		Diámetro:	imagenologia.
	060.274.0714	0.032".	
	060.274.0722	0.035".	
	060.274.0730	0.038".	
		Pieza.	
		Cuerda guía con recubrimiento hidrofílico, con punta en "J" de 3 mm en la curva, longitud 150 cm. Estéril y desechable.  Diámetro:	Radiodiagnóstico o Imagenología.
	060.274.0748	0.032".	
	060.274.0755	0.035".	
	060.274.0763	0.038".	
		Pieza.	
		Microguía de acero inoxidable, con cubierta hidrofílica y extremo distal radiopaco con punta moldeable. Estéril y desechable.	Radiodiagnóstico o
		Calibre: Longitud:	Imagenología.
	060.274.0771	0.010" 195 cm.	
	060.274.0789	0.014" 205 cm.	
	060.274.0797	0.014" 350 cm.	
	060.274.0805	0.018 195 cm.	
	060.274.0813	0.018" 350 cm.	
		Pieza.	
	<del>i</del>		
CLIP	060.215.0971	Clip marcador para biopsia de mama.  Envase con 5 piezas.	Radiodiagnóstico.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	1		
EQUIPOS	060.345.1568	De catéteres de dilatación intraluminal, consta de: Catéter para dilatación de arteria renal, catéter de dilatación femoral, catéter de dilatación iliaca, catéter guía renal de politetrafluoretileno, introductores percutáneos, guías de acero, de 1.57 x 0.5 cm, cartuchos de CO <sub>2</sub> , barril de reemplazo para jeringas, conectores en "Y" y oclusor en "Y". Equipo o juego.	Radiodiagnóstico.
	060.345.3457 060.345.3465 060.345.3473 060.345.3481 060.345.3499	Equipo Introductor 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.	Radiodiagnóstico o Imagenología.
	060.345.3507 060.345.3515 060.345.3523	<ul> <li>9 Fr.</li> <li>Equipo.</li> <li>Equipo para drenaje biliar por técnica percutánea, consta de:</li> <li>Guía metálica de 0.038" (0.97 mm) de diámetro y 80 cm de longitud con punta de seguridad en "J".</li> <li>Dilatadores radiopacos, calibres 6, 8, 10 y 12 Fr, con longitud de 20 a 24 cm.</li> <li>Aguja Mitty Pollack, calibre 22 G x 22 cm de longitud y calibre 18 G x 14 cm de longitud, con estilete flexible, o dos agujas tipo Shiba calibre 22 G x 20 a 25 cm de longitud, con su respectiva guía metálica y calibre 18 G x 20 a 25 cm de longitud, con estiletes flexibles. Uno para cada aguja.</li> <li>Tubo de drenaje calibre 14 Fr x 30 cm de longitud, con conector luer lock u otro sistema que permita la introducción y extracción del catéter, con sistema de fijación.</li> <li>Estéril y desechable.</li> <li>Catéter cola de cochino de poliuretano, radiopaco, calibre:</li> <li>4 Fr x 30 a 35 cm de longitud.</li> <li>5 Fr x 30 a 35 cm de longitud.</li> </ul>	Radiodiagnóstico o Imagenología.
	060.345.3531 060.345.3549 060.345.3556	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.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	_		
EQUIPOS (continúa)		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.	Radiodiagnóstico o Imagenología.
		Aguja fina Longitud de la	
		calibre: aguja:	
	060.345.3564	18 G 8 cm.	
	060.345.3572	19 G 8 cm.	
	060.345.3580	20 G 8 cm.	
	060.345.3598	21 G 8 cm.	
	060.345.3606	18 G 22 cm.	
	060.345.3614	19 G 22 cm.	
	060.345.3622	20 G 22 cm.	
	060.345.3630	21 G 22 cm.	
		Equipo.	
	060.345.4240	<ul> <li>Equipo para nefrostomía percutánea, consta de:</li> <li>Guía metálica de 0.038" (0.97 mm) de diámetro y 80 cm de longitud, con punta de seguridad en "J".</li> <li>Dilatadores radiopacos, calibres 3, 4, 5, 6, 8, 10 y 12 Fr, con longitud de 20 a 24 cm.</li> <li>Aguja Mitty Pollack, calibre 22 G x 22 cm de longitud y calibre 18 G x 14 cm de longitud, con estilete flexible, o dos agujas tipo Shiba calibre 22 G x 20 a 25 cm de longitud, con su respectiva guía metálica y calibre 18 G x 20 a 25 cm de longitud, con su para cada aguja.</li> <li>Tubo de drenaje calibre 14 Fr x 30 cm de longitud con conector luer lock u otro sistema que permita la introducción y extracción del catéter, con sistema de fijación a la piel. Estéril y desechable.</li> <li>Catéter cola de cochino de poliuretano, radiopaco, calibre:</li> <li>3 Fr X 30 a 35 cm de longitud.</li> <li>Equipo.</li> </ul>	Radiodiagnóstico, Imagenología, o Nefrología Pediátrica

GENERICO	CLAVE	NOMBRI	E GENERICO ES	SPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
EQUIPOS	1	Fauina nava naf	rootomía navouté	noo oonata da.	Dadiadia an éstica
(continúa)			rostomía percutá	" (0.97 mm) de	Radiodiagnóstico, Imagenología o
(continua)			80 cm de longi	itud, con punta de	Nefrología Pediátrica.
			radiopacos, cal con longitud de	libres 3, 4, 5, 6, 8, 20 a 24 cm.	
		longitud y con estilete calibre 22 e respectiva G x 20 a	calibre 18 G x 1 e flexible, o dos G x 20 a 25 cm o guía metálica	22 G x 22 cm de 4 cm de longitud, agujas tipo Shiba de longitud, con su a y calibre 18 itud, con estiletes uja.	
		longitud co que permit	n conector luer l a la introducció n sistema de	4 Fr x 30 cm de ock u otro sistema n y extracción del fijación a la piel.	
		<ul> <li>Catéter co radiopaco,</li> </ul>		de poliuretano,	
	060.345.3648	4 Fr X 30 a 35 c	m de longitud.		
	060.345.3655	5 Fr X 30 a 35 c	m de longitud.		
	060.345.3663	6 Fr X 30 a 35 c	m de longitud.		
	060.345.3671	7 Fr X 30 a 35 c	m de longitud.		
	060.345.3689	8 Fr X 30 a 35 c	m de longitud.		
		Equipo.			
		de catéter y g		ar de asa, consta on punta en asa. n.	Radiodiagnóstico o
		Estéril y desech	able.		Imagenología y Cardiología
					Intervencionista.
		Calibre	Calibre	Punta en asa:	
		del Catéter:	guía metálica:		
	060.345.3697	3 Fr	0.014"	10 mm.	
	060.345.3705	4 Fr	0.018"	20 mm.	
	060.345.3713	5 Fr Equipo.	0.035"	20 mm.	
	060.345.3721	de catéter calib 0.035" con pun	ore 6 Fr. y guía	ar de asa, consta a metálica calibre mm con longitud y desechable.	Radiodiagnóstico o Imagenología y
		Equipo.			Cardiología Intervencionista.

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

Cardiologia   Cardiologia	ESPIRALES		Espirales he	elicoidales de lib	eración mecánica o	Radiodiagnóstico
Longitud:         Calibre:         Hélice:         Imagenologia Cardiologia Cardiologia Cardiologia Intervencionis           060.365.1361         3 cm         0.018"         2 mm.           060.365.13324         4 cm         0.018"         2 mm.           060.365.13321         8 cm         0.018"         2 mm.           060.365.13651         2 cm         0.018"         3 mm.           060.365.13871         2 cm         0.018"         3 mm.           060.365.13871         4 cm         0.018"         3 mm.           060.365.14371         5 cm         0.018"         3 mm.           060.365.14381         6 cm         0.018"         3 mm.           060.365.14415         6 cm         0.018"         3 mm.           060.365.14416         6 cm         0.018"         4 mm.           060.365.14421         6 cm         0.018"         4 mm.           060.365.14432         8 cm         0.018"         4 mm.           060.365.14441         10 cm         0.018"         6 mm.           060.365.14450         8 cm         0.018"         6 mm.           060.365.1450         20 cm         0.018"         8 mm.           060.365.1550         30 cm         0.018"<					endovascular. Estéril	0
Longitud: Calibre: Helice: Cardiologia						Imagenología y
060.365.1308         3 cm         0.018"         2 mm.           060.365.1316         4 cm         0.018"         2 mm.           060.365.1324         6 cm         0.018"         2 mm.           060.365.1332         8 cm         0.018"         2 mm.           060.365.1345         2 cm         0.018"         3 mm.           060.365.1357         3 cm         0.018"         3 mm.           060.365.1365         4 cm         0.018"         3 mm.           060.365.1373         5 cm         0.018"         3 mm.           060.365.1393         8 cm         0.018"         3 mm.           060.365.1407         6 cm         0.018"         3 mm.           060.365.1415         6 cm         0.018"         4 mm.           060.365.1421         10 cm         0.018"         4 mm.           060.365.14431         10 cm         0.018"         6 mm.           060.365.14464         10 cm         0.018"         6 mm.           060.365.14694         20 cm         0.018"         6 mm.           060.365.1504         20 cm         0.018"         8 mm.           060.365.1505         20 cm         0.018"         10 mm.           060.365			Longitud:		Hélice:	Cardiología
060.365.1316         4 cm         0.018"         2 mm.           060.365.1324         6 cm         0.018"         2 mm.           060.365.1332         8 cm         0.018"         2 mm.           060.365.1332         0 cm         0.018"         3 mm.           060.365.1353         0 cm         0.018"         3 mm.           060.365.1381         6 cm         0.018"         3 mm.           060.365.1493         6 cm         0.018"         3 mm.           060.365.1404         6 cm         0.018"         3 mm.           060.365.1407         4 cm         0.018"         4 mm.           060.365.1416         6 cm         0.018"         4 mm.           060.365.1423         8 cm         0.018"         4 mm.           060.365.1449         6 cm         0.018"         4 mm.           060.365.1466         8 cm         0.018"         6 mm.           060.365.1472         15 cm         0.018"         6 mm.           060.365.1480         10 cm         0.018"         6 mm.           060.365.1540         15 cm         0.018"         8 mm.           060.365.1543         15 cm         0.018"         10 mm.           060.365.1540			2 cm	0.018"	2 mm.	Intervencionista.
060.365.1324         6 cm         0.018"         2 mm.           060.365.1335         8 cm         0.018"         2 mm.           060.365.1346         2 cm         0.018"         3 mm.           060.365.1357         3 cm         0.018"         3 mm.           060.365.1363         4 cm         0.018"         3 mm.           060.365.1381         6 cm         0.018"         3 mm.           060.365.1435         6 cm         0.018"         3 mm.           060.365.1436         6 cm         0.018"         3 mm.           060.365.1437         4 cm         0.018"         3 mm.           060.365.1438         6 cm         0.018"         4 mm.           060.365.14415         6 cm         0.018"         4 mm.           060.365.14436         6 cm         0.018"         4 mm.           060.365.14449         6 cm         0.018"         6 mm.           060.365.14640         10 cm         0.018"         6 mm.           060.365.1490         15 cm         0.018"         6 mm.           060.365.1501         15 cm         0.018"         8 mm.           060.365.1502         15 cm         0.018"         10 mm.           060.365.		060.365.1308	3 cm	0.018"	2 mm.	
060.365.1332		060.365.1316	4 cm	0.018"	2 mm.	
060.365.1340		060.365.1324	6 cm	0.018"	2 mm.	
060.365.1367         3 cm         0.018"         3 mm.           060.365.1365         4 cm         0.018"         3 mm.           060.365.1373         5 cm         0.018"         3 mm.           060.365.1399         6 cm         0.018"         3 mm.           060.365.1407         4 cm         0.018"         4 mm.           060.365.14415         6 cm         0.018"         4 mm.           060.365.1443         10 cm         0.018"         4 mm.           060.365.1444         6 cm         0.018"         4 mm.           060.365.1464         10 cm         0.018"         6 mm.           060.365.1464         10 cm         0.018"         6 mm.           060.365.1490         20 cm         0.018"         6 mm.           060.365.1506         30 cm         0.018"         8 mm.           060.365.1524         30 cm         0.018"         8 mm.           060.365.1530         30 cm         0.018"         10 mm.           060.365.1548         30 cm         0.018"         12 mm.           060.365.1555         2 cm         0.038"         4 mm.           060.365.1565         2 cm         0.038"         4 mm.           060.36		060.365.1332	8 cm	0.018"	2 mm.	
060.365.1365         4 cm         0.018"         3 mm.           060.365.1373         6 cm         0.018"         3 mm.           060.365.1381         6 cm         0.018"         3 mm.           060.365.1407         8 cm         0.018"         3 mm.           060.365.1415         060.365.1423         4 cm         0.018"         4 mm.           060.365.1431         10 cm         0.018"         4 mm.           060.365.1449         6 cm         0.018"         6 mm.           060.365.1450         8 cm         0.018"         6 mm.           060.365.1480         20 cm         0.018"         6 mm.           060.365.1498         20 cm         0.018"         8 mm.           060.365.1506         20 cm         0.018"         8 mm.           060.365.1549         20 cm         0.018"         8 mm.           060.365.1540         20 cm         0.018"         8 mm.           060.365.1540         20 cm         0.018"         10 mm.           060.365.1543         30 cm         0.018"         10 mm.           060.365.1543         4 cm         0.018"         10 mm.           060.365.1544         15 cm         0.018"         10 mm.     <		060.365.1340	2 cm	0.018"	3 mm.	
060.365.1373         5 cm         0.018"         3 mm.           060.365.1381         6 cm         0.018"         3 mm.           060.365.1407         4 cm         0.018"         4 mm.           060.365.1415         6 cm         0.018"         4 mm.           060.365.1423         060.365.1431         10 cm         0.018"         4 mm.           060.365.1449         6 cm         0.018"         6 mm.           060.365.1464         10 cm         0.018"         6 mm.           060.365.1498         20 cm         0.018"         6 mm.           060.365.1506         20 cm         0.018"         8 mm.           060.365.1506         30 cm         0.018"         8 mm.           060.365.1540         15 cm         0.018"         10 mm.           060.365.1506         20 cm         0.018"         10 mm.           060.365.1540         30 cm         0.018"         10 mm.           060.365.1543         30 cm         0.018"         12 mm.           060.365.1544         30 cm         0.018"         12 mm.           060.365.1545         30 cm         0.018"         12 mm.           060.365.1545         30 cm         0.018"         12 mm.		060.365.1357	3 cm	0.018"	3 mm.	
060.365.1381       6 cm       0.018"       3 mm.         060.365.1497       4 cm       0.018"       4 mm.         060.365.1415       6 cm       0.018"       4 mm.         060.365.1421       6 cm       0.018"       4 mm.         060.365.1431       10 cm       0.018"       4 mm.         060.365.1446       6 cm       0.018"       6 mm.         060.365.1460       8 cm       0.018"       6 mm.         060.365.1480       10 cm       0.018"       6 mm.         060.365.1480       20 cm       0.018"       6 mm.         060.365.1480       20 cm       0.018"       8 mm.         060.365.1506       30 cm       0.018"       8 mm.         060.365.1514       15 cm       0.018"       8 mm.         060.365.1522       30 cm       0.018"       10 mm.         060.365.1530       15 cm       0.018"       10 mm.         060.365.1548       30 cm       0.018"       12 mm.         060.365.1549       30 cm       0.018"       12 mm.         060.365.1550       4 cm       0.038"       4 mm.         060.365.1589       6 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1621		060.365.1365	4 cm	0.018"	3 mm.	
060.365.1399       8 cm       0.018"       3 mm.         060.365.1407       4 cm       0.018"       4 mm.         060.365.1415       6 cm       0.018"       4 mm.         060.365.1423       8 cm       0.018"       4 mm.         060.365.1431       10 cm       0.018"       4 mm.         060.365.1449       6 cm       0.018"       6 mm.         060.365.1464       10 cm       0.018"       6 mm.         060.365.1480       20 cm       0.018"       6 mm.         060.365.1490       20 cm       0.018"       6 mm.         060.365.1501       30 cm       0.018"       8 mm.         060.365.1514       15 cm       0.018"       8 mm.         060.365.1521       30 cm       0.018"       10 mm.         060.365.1522       30 cm       0.018"       10 mm.         060.365.1530       30 cm       0.018"       12 mm.         060.365.1543       30 cm       0.018"       12 mm.         060.365.1543       30 cm       0.018"       12 mm.         060.365.1544       4 cm       0.038"       4 mm.         060.365.1563       4 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1564		060.365.1373	5 cm	0.018"	3 mm.	
060.365.1407		060.365.1381	6 cm	0.018"	3 mm.	
060.365.1415       6 cm       0.018"       4 mm.         060.365.1423       8 cm       0.018"       4 mm.         060.365.1449       6 cm       0.018"       4 mm.         060.365.1456       8 cm       0.018"       6 mm.         060.365.1464       10 cm       0.018"       6 mm.         060.365.1472       15 cm       0.018"       6 mm.         060.365.1480       20 cm       0.018"       6 mm.         060.365.1506       30 cm       0.018"       8 mm.         060.365.1524       15 cm       0.018"       10 mm.         060.365.1525       30 cm       0.018"       10 mm.         060.365.1548       30 cm       0.018"       12 mm.         060.365.1555       2 cm       0.038"       4 mm.         060.365.1563       4 cm       0.038"       4 mm.         060.365.1569       8 cm       0.038"       4 mm.         060.365.1605       4 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1605       4 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1613       6 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1621       8 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1664       <		060.365.1399	8 cm	0.018"	3 mm.	
060.365.1423       8 cm       0.018"       4 mm.         060.365.1431       10 cm       0.018"       4 mm.         060.365.1449       6 cm       0.018"       6 mm.         060.365.1456       8 cm       0.018"       6 mm.         060.365.1464       10 cm       0.018"       6 mm.         060.365.1472       15 cm       0.018"       6 mm.         060.365.1480       20 cm       0.018"       8 mm.         060.365.1506       30 cm       0.018"       8 mm.         060.365.1514       15 cm       0.018"       10 mm.         060.365.1524       30 cm       0.018"       10 mm.         060.365.1530       15 cm       0.018"       10 mm.         060.365.1548       30 cm       0.018"       12 mm.         060.365.1555       2 cm       0.038"       4 mm.         060.365.1563       4 cm       0.038"       4 mm.         060.365.1597       2 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1603 <th></th> <th>060.365.1407</th> <th>4 cm</th> <th>0.018"</th> <th>4 mm.</th> <th></th>		060.365.1407	4 cm	0.018"	4 mm.	
060.365.1431		060.365.1415	6 cm	0.018"	4 mm.	
060.365.1449       6 cm       0.018"       6 mm.         060.365.1456       8 cm       0.018"       6 mm.         060.365.1464       10 cm       0.018"       6 mm.         060.365.1472       15 cm       0.018"       6 mm.         060.365.1480       20 cm       0.018"       6 mm.         060.365.1506       30 cm       0.018"       8 mm.         060.365.1514       30 cm       0.018"       10 mm.         060.365.1522       30 cm       0.018"       10 mm.         060.365.1548       30 cm       0.018"       12 mm.         060.365.1555       30 cm       0.018"       12 mm.         060.365.1563       4 cm       0.038"       4 mm.         060.365.1571       6 cm       0.038"       4 mm.         060.365.1697       2 cm       0.038"       4 mm.         060.365.1613       6 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1621       8 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1639       2 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1647       4 cm       0.038"       6 mm.         060.365.1662       6 cm       0.038"       6 mm.		060.365.1423	8 cm	0.018"	4 mm.	
060.365.1456       8 cm       0.018"       6 mm.         060.365.1464       10 cm       0.018"       6 mm.         060.365.1472       15 cm       0.018"       6 mm.         060.365.1480       20 cm       0.018"       6 mm.         060.365.1506       30 cm       0.018"       8 mm.         060.365.1514       15 cm       0.018"       8 mm.         060.365.1522       30 cm       0.018"       10 mm.         060.365.1530       15 cm       0.018"       10 mm.         060.365.1548       30 cm       0.018"       12 mm.         060.365.1554       30 cm       0.018"       12 mm.         060.365.1554       30 cm       0.018"       12 mm.         060.365.1555       2 cm       0.038"       4 mm.         060.365.1563       4 cm       0.038"       4 mm.         060.365.1589       8 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1605       4 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1621       8 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1621       2 cm       0.038"       6 mm.         060.365.1639       2 cm       0.038"       6 mm.         060.365.1654		060.365.1431	10 cm	0.018"	4 mm.	
060.365.1464       10 cm       0.018"       6 mm.         060.365.1472       15 cm       0.018"       6 mm.         060.365.1480       20 cm       0.018"       6 mm.         060.365.1498       15 cm       0.018"       8 mm.         060.365.1506       30 cm       0.018"       8 mm.         060.365.1514       15 cm       0.018"       10 mm.         060.365.1522       30 cm       0.018"       12 mm.         060.365.1530       15 cm       0.018"       12 mm.         060.365.1555       2 cm       0.038"       4 mm.         060.365.1563       4 cm       0.038"       4 mm.         060.365.1571       6 cm       0.038"       4 mm.         060.365.1697       2 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1605       4 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1621       8 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1639       2 cm       0.038"       6 mm.         060.365.1654       0 cm       0.038"       6 mm.         060.365.1662       8 cm       0.038"       6 mm.		060.365.1449	6 cm	0.018"	6 mm.	
060.365.1472       15 cm       0.018"       6 mm.         060.365.1480       20 cm       0.018"       6 mm.         060.365.1498       15 cm       0.018"       8 mm.         060.365.1506       30 cm       0.018"       10 mm.         060.365.1514       15 cm       0.018"       10 mm.         060.365.1522       30 cm       0.018"       10 mm.         060.365.1530       15 cm       0.018"       12 mm.         060.365.1548       30cm       0.018"       12 mm.         060.365.1555       2 cm       0.038"       4 mm.         060.365.1563       4 cm       0.038"       4 mm.         060.365.1571       6 cm       0.038"       4 mm.         060.365.1589       8 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1605       4 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1613       6 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1621       8 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1634       4 cm       0.038"       6 mm.         060.365.16624       6 cm       0.038"       6 mm.         060.365.1664       6 cm       0.038"       6 mm.		060.365.1456	8 cm	0.018"	6 mm.	
060.365.1480       20 cm       0.018"       6 mm.         060.365.1498       15 cm       0.018"       8 mm.         060.365.1506       30 cm       0.018"       8 mm.         060.365.1514       15 cm       0.018"       10 mm.         060.365.1522       30 cm       0.018"       10 mm.         060.365.1530       15 cm       0.018"       12 mm.         060.365.1548       30cm       0.018"       12 mm.         060.365.1555       2 cm       0.038"       4 mm.         060.365.1563       4 cm       0.038"       4 mm.         060.365.1564       6 cm       0.038"       4 mm.         060.365.1589       8 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1605       4 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1613       6 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1621       8 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1639       2 cm       0.038"       6 mm.         060.365.1654       6 cm       0.038"       6 mm.         060.365.16624       8 cm       0.038"       6 mm.		060.365.1464	10 cm	0.018"	6 mm.	
060.365.1498       15 cm       0.018"       8 mm.         060.365.1506       30 cm       0.018"       8 mm.         060.365.1514       15 cm       0.018"       10 mm.         060.365.1522       30 cm       0.018"       10 mm.         060.365.1530       15 cm       0.018"       12 mm.         060.365.1548       30 cm       0.018"       12 mm.         060.365.1555       2 cm       0.038"       4 mm.         060.365.1563       4 cm       0.038"       4 mm.         060.365.1589       8 cm       0.038"       4 mm.         060.365.1605       4 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1613       6 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1639       2 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1654       4 cm       0.038"       6 mm.         060.365.1654       6 cm       0.038"       6 mm.         060.365.1654       6 cm       0.038"       6 mm.         060.365.1654       8 cm       0.038"       6 mm.		060.365.1472	15 cm	0.018"	6 mm.	
060.365.1506       30 cm       0.018"       8 mm.         060.365.1514       15 cm       0.018"       10 mm.         060.365.1522       30 cm       0.018"       10 mm.         060.365.1530       15 cm       0.018"       12 mm.         060.365.1548       30cm       0.018"       12 mm.         060.365.1555       2 cm       0.038"       4 mm.         060.365.1563       4 cm       0.038"       4 mm.         060.365.1571       6 cm       0.038"       4 mm.         060.365.1597       2 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1605       4 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1613       6 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1621       8 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1647       4 cm       0.038"       6 mm.         060.365.1654       6 cm       0.038"       6 mm.         060.365.1662       8 cm       0.038"       6 mm.		060.365.1480	20 cm	0.018"	6 mm.	
060.365.1514       15 cm       0.018"       10 mm.         060.365.1522       30 cm       0.018"       10 mm.         060.365.1530       15 cm       0.018"       12 mm.         060.365.1548       30 cm       0.018"       12 mm.         060.365.1555       2 cm       0.038"       4 mm.         060.365.1563       4 cm       0.038"       4 mm.         060.365.1571       6 cm       0.038"       4 mm.         060.365.1597       2 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1605       4 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1613       6 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1621       8 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1647       4 cm       0.038"       6 mm.         060.365.1654       6 cm       0.038"       6 mm.         060.365.1662       8 cm       0.038"       6 mm.		060.365.1498	15 cm	0.018"	8 mm.	
060.365.1522       30 cm       0.018"       10 mm.         060.365.1530       15 cm       0.018"       12 mm.         060.365.1548       30 cm       0.018"       12 mm.         060.365.1555       2 cm       0.038"       4 mm.         060.365.1563       4 cm       0.038"       4 mm.         060.365.1571       6 cm       0.038"       4 mm.         060.365.1589       8 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1697       2 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1613       6 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1621       8 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1639       2 cm       0.038"       6 mm.         060.365.1654       6 cm       0.038"       6 mm.         060.365.1662       8 cm       0.038"       6 mm.		060.365.1506	30 cm	0.018"	8 mm.	
060.365.1530       15 cm       0.018"       12 mm.         060.365.1548       30cm       0.018"       12 mm.         060.365.1555       2 cm       0.038"       4 mm.         060.365.1563       4 cm       0.038"       4 mm.         060.365.1571       6 cm       0.038"       4 mm.         060.365.1589       8 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1605       4 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1613       6 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1621       8 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1639       2 cm       0.038"       6 mm.         060.365.1647       4 cm       0.038"       6 mm.         060.365.1654       6 cm       0.038"       6 mm.         060.365.1662       8 cm       0.038"       6 mm.		060.365.1514	15 cm	0.018"	10 mm.	
060.365.1548       30cm       0.018"       12 mm.         060.365.1555       2 cm       0.038"       4 mm.         060.365.1563       4 cm       0.038"       4 mm.         060.365.1571       6 cm       0.038"       4 mm.         060.365.1589       8 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1605       4 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1613       6 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1621       8 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1639       2 cm       0.038"       6 mm.         060.365.1647       4 cm       0.038"       6 mm.         060.365.1654       6 cm       0.038"       6 mm.         060.365.1662       8 cm       0.038"       6 mm.		060.365.1522	30 cm	0.018"	10 mm.	
060.365.1555       2 cm       0.038"       4 mm.         060.365.1563       4 cm       0.038"       4 mm.         060.365.1571       6 cm       0.038"       4 mm.         060.365.1589       8 cm       0.038"       4 mm.         060.365.1597       2 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1605       4 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1613       6 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1621       8 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1639       2 cm       0.038"       6 mm.         060.365.1654       4 cm       0.038"       6 mm.         060.365.1654       6 cm       0.038"       6 mm.         060.365.1662       8 cm       0.038"       6 mm.		060.365.1530	15 cm	0.018"	12 mm.	
060.365.1563       4 cm       0.038"       4 mm.         060.365.1571       6 cm       0.038"       4 mm.         060.365.1589       8 cm       0.038"       4 mm.         060.365.1597       2 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1605       4 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1613       6 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1621       8 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1639       2 cm       0.038"       6 mm.         060.365.1647       4 cm       0.038"       6 mm.         060.365.1654       6 cm       0.038"       6 mm.         060.365.1662       8 cm       0.038"       6 mm.		060.365.1548	30cm	0.018"	12 mm.	
060.365.1571       6 cm       0.038"       4 mm.         060.365.1589       8 cm       0.038"       4 mm.         060.365.1597       2 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1605       4 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1613       6 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1621       8 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1639       2 cm       0.038"       6 mm.         060.365.1647       4 cm       0.038"       6 mm.         060.365.1654       6 cm       0.038"       6 mm.         060.365.1662       8 cm       0.038"       6 mm.		060.365.1555	2 cm	0.038"	4 mm.	
060.365.1589       8 cm       0.038"       4 mm.         060.365.1597       2 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1605       4 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1613       6 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1621       8 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1639       2 cm       0.038"       6 mm.         060.365.1647       4 cm       0.038"       6 mm.         060.365.1654       6 cm       0.038"       6 mm.         060.365.1662       8 cm       0.038"       6 mm.		060.365.1563	4 cm	0.038"	4 mm.	
060.365.1597       2 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1605       4 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1613       6 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1621       8 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1639       2 cm       0.038"       6 mm.         060.365.1647       4 cm       0.038"       6 mm.         060.365.1654       6 cm       0.038"       6 mm.         060.365.1662       8 cm       0.038"       6 mm.		060.365.1571	6 cm	0.038"	4 mm.	
060.365.1605       4 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1613       6 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1621       8 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1639       2 cm       0.038"       6 mm.         060.365.1647       4 cm       0.038"       6 mm.         060.365.1654       6 cm       0.038"       6 mm.         060.365.1662       8 cm       0.038"       6 mm.		060.365.1589	8 cm	0.038"	4 mm.	
060.365.1613       6 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1621       8 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1639       2 cm       0.038"       6 mm.         060.365.1647       4 cm       0.038"       6 mm.         060.365.1654       6 cm       0.038"       6 mm.         060.365.1662       8 cm       0.038"       6 mm.		060.365.1597	2 cm	0.038"	5 mm.	
060.365.1621       8 cm       0.038"       5 mm.         060.365.1639       2 cm       0.038"       6 mm.         060.365.1647       4 cm       0.038"       6 mm.         060.365.1654       6 cm       0.038"       6 mm.         060.365.1662       8 cm       0.038"       6 mm.		060.365.1605	4 cm	0.038"	5 mm.	
060.365.1639       2 cm       0.038"       6 mm.         060.365.1647       4 cm       0.038"       6 mm.         060.365.1654       6 cm       0.038"       6 mm.         060.365.1662       8 cm       0.038"       6 mm.		060.365.1613	6 cm	0.038"	5 mm.	
060.365.1647		060.365.1621	8 cm	0.038"	5 mm.	
060.365.1654 6 cm 0.038" 6 mm. 060.365.1662 8 cm 0.038" 6 mm.		060.365.1639	2 cm	0.038"	6 mm.	
060.365.1662 8 cm 0.038" 6 mm.		060.365.1647	4 cm	0.038"	6 mm.	
060.365.1662 8 cm 0.038" 6 mm.		060.365.1654	6 cm	0.038"	6 mm.	
		060.365.1662				
ا الحكم.			Pieza.			

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
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.

PROTESIS		'	etálica autoexpandible para dea, premontada, para sistema e la guía.	Radiodiagnóstico o
		Estéril.		Imagenología y Cardiología
		Diámetro:	Longitud:	Intervencionista.
	060.748.7352	4 mm	6 cm.	
	060.748.7360	5 mm	6 cm.	
	060.748.7378	6 mm	6 cm.	
	060.748.7386	8 mm	6 cm.	
	060.748.7394	10 mm	6 cm.	
	060.748.7402	12 mm	6 cm.	
	060.748.7410	14 mm	6 cm.	
	060.748.7428	6 mm	8 cm.	
	060.748.7436	8 mm	8 cm.	
	060.748.7444	10 mm	8 cm.	
	060.748.7451	12 mm	8 cm.	
	060.748.7469	14 mm	8 cm.	
		Pieza.		
		· ·	álica premontada en balón de	Radiodiagnóstico
			carótida interna, con longitud e 100 a 120 cm y capacidad de	0
		guía de 0.035". Es		Imagenología
		Diámetro:	Longitud:	y Cardiología Intervencionista.
	060.748.7477	4 mm	6 cm.	
	060.748.7485	6 mm	6 cm.	
	060.748.7493	8 mm	6 cm.	
	060.748.7501	10 mm	6 cm.	
	060.748.7519	14 mm	6 cm.	
	060.748.7527	16 mm	6 cm.	
		Pieza.		
		J		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
55.675010	1	Te	
PROTESIS (continúa)		Endoprótesis metálica autoexpandible para carótida interna intracraneal para sistema de liberación sobre la guía.  Estéril.	Radiodiagnóstico o Imagenología
		Diámetro: Longitud:	y Cardiología Intervencionista.
	060.748.7535	4 mm 4 cm.	interventionista.
	060.748.7543	6 mm 4 cm.	
	060.748.7550	8 mm 4 cm.	
		Pieza.	
		TRAUMATOLOGIA Y ORTOPEDIA	
CERAS	060.196.0057	Para huesos (pasta de Beck).	Traumatología y
02.1710	300.100.0007	Estéril, sobre con 2.5 g.	Ortopedia.
		Envase con 12 sobres.	•
		Elivade don 12 doubles.	
COLLARINES TIPO:	1	Evita movimientos de flexión dorsal, ventral y	Traumatología y
FILADELFIA		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,	Ortopedia.
	130,258,0608	con ajuste de altura y circunferencia.  Pediátrico.	
	130.258.0606	Chico.	
	130.258.0616	Mediano.	
	130.258.0632	Grande.	
	130.258.0640	Extragrande.	
	130.230.0040	Pieza.	
		1 1024.	
COLLARINES TIPO: THOMAS		Blando, para limitar la flexión dorsal y ventral de la columna cervical, ajustable, acojinado, elaborado en hule espuma, forrado en estoquinete, cierre de velcro.	Traumatología y Ortopedia.
	130.258.0434	Pediátrico.	
	130.258.0392	Chico.	
	130.258.0400	Mediano.	
	130.258.0426	Grande.	
		Pieza.	
		Rígido, para evitar la flexión dorsal y ventral de la columna cervical, elaborado en termoplástico ribetes de la circunferencia superior e inferior, cubierto de hule espuma con apoyo en mentón, con sistema de ajuste de altura y cierre de velcro.	Traumatología y Ortopedia.
	130.258.0558	Pediátrico.	
	130.258.0517	Chico.	
	130.258.0525	Mediano.	
	130.258.0541	Grande.	
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
50,000	000 045 4507	<u> </u>	
EQUIPOS	060.345.1527	De irrigación para artroscopia, estéril y desechable.	Traumatología y Ortopedia.
		Equipo.	
FERULAS		Para miembro pélvico. Ajustable.	Traumatología y
		Tipo: Braun Bohler.	Ortopedia.
		Tamaño:	
	060.421.0021	Chica.	
	060.421.0211	Grande.	
		Pieza.	
	060.156.0113	Fronda para tracción cervical.	Traumatología y
		Fabricada en Iona.	Ortopedia.
		Pieza.	
GUATAS		Sintética de acrílico, repelente al agua, de secado	Traumatología y
GOATAG		instantáneo, para colocarse con venda inmovilizadora de fibra de vidrio.	Ortopedia.
		Longitud: Ancho:	
	060.461.0261	3.65 M 5.0 cm.	
	060.461.0279	3 65 M 7.6 cm.	
	060.461.0287	3.65 M 10.0 cm.	
		Pieza.	
		Tubular de algodón, estoquinete y dimensiones intermedias entre las especificadas.	Traumatología y Ortopedia.
		Longitud: Ancho:	Ortopedia.
	060.953.0969	22.81 M 7.5 cm.	
	060.953.3195	22.81 M 15.0 cm.	
	060.953.0936	22.81 M 20.3 cm.	
	060.953.3203	22.81 M 30.0 cm.	
		Rollo.	
SOLUCION INTRA-ARTICULAR	060.833.0346	Solución estéril elasto-viscosa de aplicación intra- articular.	Traumatología y Ortopedia
		Cada ml contiene:	
		Hilano: 8.0 mg	
		Envase con jeringa de 2 ml.	

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

Función o indicación:	Sustituto del líquido sinovial.
Generalidades:	Sustituto del líquido sinovial auxiliar en el tratamiento de osteoartrosis de rodilla y cadera, que no responden al tratamiento farmacológico y que no pueden someterse a cirugía.
Efectos Adversos:	Dolor y edema.
Contraindicaciones y precauciones:	Heridas infectadas o intensamente inflamadas o en pacientes que sufren enfermedades o infecciones de la piel en el área de aplicación de la inyección.

TACONES		Para bota de yeso.	Traumatología y
		De hule.	Ortopedia.
		Tamaño:	
	060.847.0027	Mediano.	
	060.847.0035	Grande.	
		Pieza.	

VENDAS	060.953.3252	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:	Ortopedia.
	060.953.3260 060.953.3278 060.953.3286	5.0 cm. 7.6 cm. 10.0 cm. 12.7 cm. Pieza.	

	UROLOGIA					
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.			

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

ADAPTADORES (continúa)	060.030.0081	Para vaciado rápido de soluciones para conexión de catéteres urológicos de 3.0 a 10.0 Fr, hembra y macho.	Urología.
		Pieza.	
	060.040.0816	Para inyección, endoscópica.	
		Tipo: Hulbert.	
		Longitud: Calibre:	
		30 cm 6 Fr.	
		Pieza.	
	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.	

CATETERES		Candelillas de plástico forma espiral, acoplable a la sonda, hembra y macho.	Urología.
		Tipo: Phillips.	
		Calibres:	
	060.161.0256	3 Fr.	
	060.161.0272	4 Fr.	
	060.161.0280	5 Fr.	
	060.161.0223	6 Fr.	
		Pieza.	
		Candelillas de plástico forma recta, acoplable a la sonda, hembra y macho.	Urología.
		Tipo: Phillips.	
		Calibres:	
	060.161.0264	3 Fr.	
	060.161.0306	4 Fr.	
	060.161.0314	5 Fr.	
	060.161.0322	6 Fr.	
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NO	MBRE GE	NERICO ESPE	CIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		1				
CATETERES	060.166.1325	Cola de co	ochino, de p	ooliuretano, rad	iopaco.	Urología.
(continúa)		Longitud:	Calibr	e:		
		30 cm	10 Fr			
			de la clav Il de Curaci		2 del Catálogo	
		Pieza.				
	060.166.1333	Cola de co	ochino, de p	ooliuretano, rad	liopaco.	Urología.
		Longitud:	Calibr	·e:		
		7 cm	6 Fr.			
			de la clav il de Curaci		7 del Catálogo	
		Pieza.		,		
		Con balón	de dilataci	ón de fascia y r	enal.	Urología.
		Longitud:	Calibre:	Diámetro del balón:	Longitud del balón:	
	060.345.0313	65 cm	7.3 Fr	7 mm	20 cm.	
	060.345.1931	40 cm	7.3 Fr	8 mm	20 cm.	
	060.345.1949	40 cm	9.0 Fr	10 mm	20 cm.	
	060.345.1956	40 cm	9.0 Fr	10 mm	10 cm.	
		Pieza.				
	060.167.7867	65 cm, co	n globo de		6 Fr, longitud diámetro 6 mm,	Urología.
		Estéril y de	esechable.			
		Pieza.				
		Para oclus	sión uretera	l, con balón.		Urología.
		Calibre:		Longitud:		
	060.167.8485	3 Fr		65 cm.		
	060.167.8493	4 Fr		75 cm.		
	060.167.8501	5 Fr		75 cm.		
	060.167.8519	6 Fr		75 cm.		
	060.167.8527	3 (Charrie	r)	80 cm.		
	060.167.8535	4 (Charrie	r)	80 cm.		
	060.167.8543	5 (Charrie	r)	80 cm.		
	060.167.8550	6 (Charrie	r)	80 cm.		
	060.167.8568	7 (Charrie	r)	80 cm.		
		Pieza.				
		<u> </u>				

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

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

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

CATETERES		Para uréter.	Urología.
(continúa)		De plástico, estéril y desechable, con marca opaca	2.0.09.6.
		a los rayos X, forma de la punta redonda.	
		Calibre:	
	060.168.2271	3 Fr.	
	060.167.0086	4 Fr.	
		Calibre:	
	060.167.0128	5 Fr.	
	060.167.0169	6 Fr.	
	060.167.0185	7 Fr.	
	060.167.0219	8 Fr.	
		Pieza.	
		Ureterales.	Urología.
		De seis hilos, punta larga, estériles y desechables.	
		Tipo: Dormia.	
		Calibre:	
	060.167.2827	5 Fr.	
	060.167.2835	6 Fr.	
		Pieza.	
		Ureterales.	Urología.
		De seis hilos, punta corta, estériles y desechables.	
		Tipo: Dormia.	
		Calibre:	
	060.167.2868	5 Fr.	
	060.167.2918	6 Fr.	
		Pieza.	
		Ureterales en doble "J".	Urología.
		De elastómero de silicón, estériles.	
	000 407 2040	Longitud: Calibre:	
	060.167.3049	15 cm 3 Fr.	
	060.167.3056 060.167.3064	15 cm 4 Fr. 24 cm 5 Fr.	
	060.167.3072	26 cm 5 Fr.	
	060.167.3072	28 cm 5 Fr.	
		24 cm 6 Fr.	
	060.167.3106	26 cm 6 Fr.	
		28 cm 6 Fr.	
		24 cm 7 Fr.	
	060.167.3965	26 cm 7 Fr.	
	060.167.3973	28 cm 7 Fr.	
		Pieza.	
ļ	<u> </u>	<u> </u>	

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

0.17575050	1 000 407 7040	In	
CATETERES (continúa)	060.167.7842	Ureteral, punta angulada y biselada con guía de alambre.	Urología.
		Longitud: Calibre:	
		70 cm 5 Fr.	
		Pieza.	
	060.345.1709	Ureteral punta angulada y biselada con guía de alambre.	Urología.
		Longitud: Calibre:	
		70 cm 6 Fr.	
		Pieza.	
		Ureteral con guía de alambre. Tipo: Pigtail.	Urología.
		Longitud: Calibre:	
	060.167.7834	70 cm 4 Fr.	
	060.167.7800	70 cm 5 Fr.	
	060.167.7818	70 cm 6 Fr.	
	060.167.7826	70 cm 7 Fr.	
	000.107.7020	Pieza.	
		1024	
	060.166.1523	Ureteral doble "J", de poliuretano, radio paco,	Urología.
		Longitud: Calibre:	
		24 cm 5 Fr.	
		(Repuesto de la clave 060.345.0586 del Catálogo de Material de Curación).	
		Pieza.	
	060.166.1531	Ureteral doble "J", de poliuretano, radiopaco,	Urología.
		Longitud: Calibre:	
		26 cm 5 Fr.	
		(Repuesto de la clave 060.345.0594 del Catálogo de Material de Curación).	
		Pieza.	
	060.166.1549	Ureteral doble "J", de poliuretano, radiopaco,	Urología.
		Longitud: Calibre:	
		24 cm 6 Fr.	
		(Repuesto de la clave 060.345.0743 del Catálogo de Material de Curación).	
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CATETERES (continúa)	060.166.1564	Ureteral doble "J", de poliuretano, radiopaco, Longitud: Calibre: 24 cm 7 Fr. (Repuesto de la clave 060.345.0982 del Catálogo de Material de Curación). Pieza.	Urología.
	060.166.1572	Ureteral doble "J", de poliuretano, radiopaco, Longitud: Calibre: 26 cm 7 Fr. (Repuesto de la clave 060.345.0990 del Catálogo de Material de Curación). Pieza.	Urología.

DILATADORES		Ureterales hidráulicos.	Urología.
		Catéter con balón hidráulico para dilatación ureteral.	
		Calibre Longitud Diámetro Longitud	
		del catéter: del catéter: del balón: del balón:	
	060.299.0038	4.5 Fr 70 cm 5 mm 3 cm.	
	060.299.0046	5 Fr 65 cm 5 mm 4 cm.	
	060.299.0053	7 Fr 65 cm 4 mm 4 cm.	
	060.299.0061	7 Fr 65 cm 5 mm 10 cm.	
	060.299.0079	7 Fr 65 cm 6 mm 4 cm.	
	060.299.0087	8 Fr 40 cm 10 mm 10 cm.	
	060.299.0095	9 Fr 40 cm 12 mm 4 cm.	
	060.299.0103	5 Charrier 75 cm 12 Charrier 5 cm.	
	060.299.0111	6 Charrier 75 cm 14 Charrier 5 cm.	
		Pieza.	
		Uretral.	Urología.
		De politetrafluoretileno o polietileno.	
		Estériles y desechables.	
		Longitud: Diámetro:	
	060.299.0285	54 cm 9 (Charrier).	
	060.299.0293	36 cm 12 (Charrier).	
	060.299.0301	36 cm 15 (Charrier).	
	060.299.0277	60 cm 16 (Charrier).	
	060.299.0319	36 cm 17 (Charrier).	
		Pieza.	
		* En la adquisición de estas claves deberá acatarse el material específico que solicite cada institución.	

(Cuarta	Seccion)	211

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
EQUIPOS	060.345.1758	Aditamento para inflado de balones de catéteres de dilatación ureteral, desechable.	Urología.
		Pieza.	
	060.345.0347	De catéteres ureterales radio paco doble "J", consta de:	Urología.
		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.	
	060.345.0586	De catéteres ureterales radio paco doble "J", consta de:	Urología.
		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.	
	060.345.0594	De catéteres ureterales radio paco doble "J", consta de:	Urología.
		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.	
	<u> </u>		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
EQUIPOS (continúa)	060.345.0743	De catéteres ureterales radio paco doble "J", consta de:	Urología.
(commun)		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.	
	060.345.0982	De catéteres ureterales radio paco doble "J", consta de:	Urología.
		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.	
	060.345.0990	De catéteres ureterales radio paco doble "J", consta de:	Urología.
		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.	
	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.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
EQUIPOS (continúa)	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:	Urología.
		24 cm 6 Fr. Juego.	
	060.345.1717	Catéter de Stamey para drenaje suprapúbico compuesto por obturador, tubo conector y catéter Malecot.	Urología.
		Longitud: Calibre: 30 cm 14 Fr. Juego.	
	060.345.1741	De dilatadores uretrales semirrígidos de politetrafluoretileno de 6, 8, 10, 12, 14, 16 Fr, con guía de alambre de 0.038".  Juego.	Urología.
	060.345.1725	De tunelización con dilatador ureteral calibre 12 Fr, y camisa de trabajo, calibre 14 Fr, distal y calibre 18 Fr, proximal.	Urología.
	060.532.0019	Juego.  Para irrigación transuretral, en "Y", para adaptarse a la bolsa de plástico con entrada especial.	Urología.
		Complemento de la clave 060.833.0015.  Equipo.	
	060.345.0198	<ul> <li>Para nefrostomía percutánea. Consta de:</li> <li>Catéter cola de cochino de poliuretano, radiopaco, calibre 6 Fr x 15 a 35 cm de longitud.</li> <li>Guía metálica de 0.038" (0.097 mm.) de diámetro y 80 cm de longitud, con punta de seguridad en "J".</li> </ul>	Urología.
		<ul> <li>Dilatadores radiopacos calibres 5, 6 y 8 Fr con longitud de 20 a 24 cm.</li> <li>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</li> </ul>	
		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.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
EQUIPOS (continúa)	060.345.0214	Para nefrostomía percutánea. Consta de:	Urología.
(comman)		- Catéter cola de cochino de poliuretano, radiopaco, calibre 8 a 9 Fr x 30 a 35 cm de longitud.	
		<ul> <li>Guía metálica de 0.038" (0.097 mm) de diámetro y 80 cm de longitud, con punta de seguridad en "J".</li> </ul>	
		- 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.	
		<ul> <li>Tubo de drenaje con conector luer lock calibre 14 Fr x 30 cm de longitud u otro sistema que permita la introducción y extracción del catéter, con sistema de fijación a la piel.</li> </ul>	
		Equipo.	
	060.345.0222	Para nefrostomía percutánea. Consta de:	Urología.
		<ul> <li>Catéter cola de cochino de poliuretano, radiopaco, calibre 10 Fr x 30 a 35 cm de longitud.</li> </ul>	
		<ul> <li>Guía metálica de 0.038" (0.097 mm) de diámetro y 80 cm de longitud, con punta de seguridad en "J".</li> </ul>	
		- 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.	
		<ul> <li>Tubo de drenaje con conector luer lock calibre 14 Fr x 30 cm de longitud u otro sistema que permita la introducción y extracción del catéter, con sistema de fijación a la piel.</li> </ul>	
		Equipo.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
1	1		
EQUIPOS (continúa)	060.345.0230	Para nefrostomía percutánea. Consta de:  - Catéter cola de cochino de poliuretano,	Urología.
(continua)		radiopaco, calibre 12 Fr x 25 a 35 cm de longitud.	
		<ul> <li>Guía metálica de 0.038" (0.097 mm) de diámetro y 80 cm de longitud con punta de seguridad en "J".</li> </ul>	
		- 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.	
		<ul> <li>Tubo de drenaje con conector luer lock calibre 14 Fr x 30 cm de longitud u otro sistema que permita la introducción y extracción del catéter, con sistema de fijación a la piel.</li> </ul>	
		Equipo.	
	060.345.0271	Para nefrostomía percutánea. Consta de:	Urología.
	000.040.0271	- Catéter Malecot de poliuretano radiopaco, calibre 12 Fr x 30 a 35 cm de longitud.	Ciologia.
		<ul> <li>Guía metálica de 0.038" de diámetro, (0.097 mm) y 80 cm de longitud, con punta de seguridad en "J".</li> </ul>	
		- 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.	
		<ul> <li>Tubo de drenaje con conector luer lock calibre 14 Fr x 30 cm de longitud u otro sistema que permita la introducción y extracción del catéter, con sistema de fijación a la piel.</li> </ul>	
		Equipo.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
EQUIPOS (continúa)	060.345.0289	Para nefrostomía percutánea. Consta de:  - Catéter Malecot de poliuretano radiopaco, calibre 14 Fr x 30 a 35 cm de longitud.	Urología.
		<ul> <li>Guía metálica de 0.038" (0.097 mm.) de diámetro, y 80 cm de longitud con punta de seguridad en "J".</li> </ul>	
		- 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.	
		<ul> <li>Tubo de drenaje con conector luer lock calibre 14 Fr x 30 cm de longitud u otro sistema que permita la introducción y extracción del catéter, con sistema de fijación a la piel.</li> </ul>	
		Equipo.	
	060.345.0297	Para nefrostomía percutánea. Consta de:  - Catéter cola de cochino de poliuretano, radiopaco, calibre 6 Fr x 7 cm de longitud.	Urología.
		<ul> <li>Guía metálica de 0.038" (0.097 mm) de diámetro, y 20 cm de longitud, con punta de seguridad en "J".</li> </ul>	
		<ul> <li>Dilatadores radiopacos calibre 5, 6, y 7 Fr con longitud de 10 cm.</li> </ul>	
		<ul> <li>Dos agujas tipo Shiba, calibre 22 G x 5 cm de longitud, con su respectiva guía metálica y calibre 18 G x 5 cm de longitud, con estiletes flexibles, uno por cada aguja.</li> </ul>	
		<ul> <li>Tubo de drenaje con conector luer lock calibre 10 Fr x 10 cm de longitud u otro sistema que permita la introducción y extracción del catéter, con sistema de fijación a la piel.</li> </ul>	
		Equipo.	

GENERICO	CLAVE	DESCRIPCION	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCION

FOLUDOO	i	<u> </u>		<b>.</b>
EQUIPOS (continúa)		Equipo para procedimientos urológicos; consta de:	Urología.	Derivación urinaria
		Catéter ureteral radio-opaco doble "J", de poliuretano, calibre 4.8 Fr.		
		Longitud:		
	060.345.4075	10 cm		
	060.345.4083	12 cm		
	060.345.4091	14 cm		
	060.345.4109	16 cm		
	060.345.4117	18 cm		
	060.345.4125	20 cm		
	060.345.4133	22 cm		
	060.345.4141	24 cm		
	060.345.4158	26 cm		
		Guía metálica de alambre afinado, con punta recta flexible. Longitud 70 cm. Calibre 0.35" ó 0.38".		
		Propulsor de plástico grado médico, rígido, radio-opaco de 50 cm de longitud.		
		Equipo o juego.		
		Equipo para procedimientos urológicos; consta de:	Urología.	Derivación urinaria
		Catéter ureteral radio-opaco doble "J", de poliuretano, calibre 5 Fr.		
		Longitud:		
	060.345.4166	12 cm		
	060.345.4174	14 cm		
	060.345.4182	16 cm		
	060.345.4190	20 cm		
	060.345.4208	22 cm		
	060.345.0586	24 cm		
	060.345.0594	26 cm		
		Guía metálica de alambre afinado, con punta recta flexible. Longitud 70 cm. Calibre 0.35" ó 0.38".		
		Propulsor de plástico grado médico, rígido, radio-opaco de 50 cm de longitud.		
		Equipo o juego.		

GENERICO	CLAVE	DESCRIPCION	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCION
	•			
EQUIPOS (continúa)		Equipo para procedimientos urológicos; consta de:	Urología.	Derivación urinaria
		Catéter ureteral radio-opaco doble "J", de poliuretano, calibre 6 Fr.		
		Longitud:		
	060.345.4216	20 cm		
	060.345.4224	22 cm		
	060.345.0743	24 cm		
		Guía metálica de alambre afinado, con punta recta flexible. Longitud 70 cm. Calibre 0.35" ó 0.38".		
		Propulsor de plástico grado médico, rígido, radio-opaco de 50 cm de longitud.		
		Equipo o juego.		
		Equipo para procedimientos urológicos; consta de:	Urología.	Derivación urinaria
		Catéter ureteral radio-opaco doble "J", de poliuretano, calibre 7 Fr.		
		Longitud:		
	060.345.4232	22 cm		
	060.345.0982	24 cm		
	060.345.0990	26 cm		
		Guía metálica de alambre afinado, con punta recta flexible. Longitud 70 cm. Calibre 0.35" ó 0.38".		
		Propulsor de plástico grado médico, rígido, radio-opaco de 50 cm de longitud.		
		Equipo o juego.		
	ı			1
ESPIRALES	060.365.1977	Espiral con diámetro externo de 3 Fr y longitud 115 cm de aleación de titanio y níquel, recubierto con politetrafluoretileno; tamaño del espiral de 7 a 10 mm.	Urología.	Dispositivo para evitar la migración de cálculos.

GENERICO	CLAVE	NOMBR	RE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
EVACUADORES	531.387.0189		spiración con pera de goma y bulbo a colectar el tejido resecado con	Urología.
		Tipo: Ellik.		
		Pieza.		
GUIAS	060.463.1473	acero afinado,	reteral, de alambre en espiral, de , con cubierta hidrofílica, calibre m), longitud 145 cm, punta recta.	Urología.
	060.463.1507	acero afinado, 0.032" (0.81 m recta flexible de		Urología
		Estéril y desech	nable.	
		Pieza.		
		Punta recta flex	tible de 3 cm.	Urología.
		Longitud:	Calibre:	
	060.463.1481	145 cm	0.025" (0.64 mm).	
	060.463.1499	145 cm	0.028" (0.71 mm).	
		145 cm	0.032" (0.81 mm).	
		Pieza.		
L	<u> </u>	1		
MANOMETROS	060.618.0024		ra controlar la presión de inflado de los catéteres urológicos.	Urología.
		Estériles y dese	echables.	
		Pieza.		
L	l	I		
SOLUCIONES	060.833.0015		transuretral de glicina, en envase que se adapte al equipo para uretral.	Urología.
		Envase con 300	00 ml.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
SONDAS		Malecot de poliuretano, radiopaco.	Urología.
		Longitud: Calibre:	
	060.166.1937	30 cm 12 Fr.	
		(Repuesto de la clave 060 345 0271).	
	060.166.1945	30 cm 14 Fr.	
		(Repuesto de la clave 060 345 0289).	
		Pieza.	
		Para uretra.	Urología.
		Con rosca en la punta para acoplarse a candelillas filiformes.	
		Tipo: Phillips.	
		Calibre:	
	060.168.1125	8 Fr.	
	060.168.3717	9 Fr.	
	060.167.1134	10 Fr.	
	060.168.3733	11 Fr.	
	060.167.1175	12 Fr.	
	060.168.3766	13 Fr.	
	060.167.0912	14 Fr.	
	060.168.3782	15 Fr.	
	060.167.0953	16 Fr.	
	060.168.3808	17 Fr.	
	060.167.0995	18 Fr.	
	060.168.3824	19 Fr.	
	060.167.1035	20 Fr.	
	060.168.3923	21 Fr.	
	060.167.1068	22 Fr.	
	060.168.3949	23 Fr.	
	060.167.1027	24 Fr.	
		Pieza.	
		Uretrales para irrigación continua.	Urología y
		De látex, con globo de 30 ml y válvula.	Médicas y
		Tipo: Foley-Owen (de 3 vías).	Quirúrgicas.
		Calibre:	an angrous.
	060.168.6413	18 Fr.	
	060.168.6439	20 Fr.	
	060.168.6454	22 Fr.	
	060.168.6512	24 Fr.	
	060.168.6520	26 Fr.	
		Pieza.	
	1		

(Cuarta Sección) 221

ESPECIALIDAD O

Viernes 6 de mayo de 2011

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
SONDAS		Vesical.	Urología y
(continúa)		Calibre:	Médicas y Quirúrgicas.
	060.830.0265	3 Fr.	
	060.830.0273	5 Fr.	
	060.830.0307	9 Fr.	
		Pieza.	
		Ureterales de elastómero de silicón, de 3 vías, para cistometría.	Urología.
		Calibre:	
	060.830.7245	18 Fr.	
	060.830.7252	10 Fr.	
		Pieza.	
		Para drenaje urinario, de permanencia prolongada.	Urología y
		De elastómero de silicón, con globo de autorretención pediátrico de 2 ml, con válvula para jeringa.	Médicas y Quirúrgicas.
		Estériles y desechables.	
		Tipo: Foley (de dos vías).	
		Calibre:	
	060.164.4628	8 Fr.	
		Pieza.	
		Para drenaje urinario, de permanencia prolongada.	Urología y
		De elastómero de silicón, con globo de autorretención pediátrico de 3 ml, con válvula para jeringa.	Médicas y Quirúrgicas.
		Estériles y desechables.	
		Tipo: Foley (de dos vías).	
		Calibre:	
	060.164.4636	10 Fr.	
	060.164.4644	16 Fr.	
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	_	10	1
SONOTRODOS		Sonotrodos para litotripsia ultrasónica.	Urología.
		Calibre:	
	060.827.0013	3.5 Fr.	
	060.827.0021	5.0 Fr.	
		Pieza.	
		MATERIALES DE USO DIVERSO	
BANDAS		Elástica multiusos autoadherible.	Materiales de uso
	060.108.0047	6 cm x 47 cm.	Diverso.
	060.108.0054	10 cm x 122 cm.	
		Pieza.	
CINTAS		De velcro para fijación de electrodo de:	Materiales de uso
	060.203.0462	30 cm.	Diverso.
	060.203.0470	60 cm.	
	060.203.0488	120 cm.	
		Pieza.	
COJINETES		De fieltro.	Materiales de uso
		Diámetro: Longitud:	Diverso.
	060.216.0012	4 mm 25 mm.	
	060.216.0020	3 mm 10 mm.	
		Envase con 10 Piezas.	
PARAFINAS	060.693.0014	Con punto de fusión de 40 °C a 51 °C.	Materiales de uso
		Bloque de 3 a 10 K.	Diverso
		Pieza.	

## Disposiciones transitorias

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

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

La Comisión Interinstitucional del Cuadro Básico de Insumos del Sector Salud, acordó publicar en el Diario Oficial de la Federación la Edición 2010 del Cuadro Básico y Catálogo de Material de Curación.

México, D.F., a 30 de marzo de 2011.- El Presidente de la Comisión Interinstitucional del Cuadro Básico de Insumos del Sector Salud, **Enrique Ruelas Barajas**.- Rúbrica.

DIARIO OFICIAL (Cuarta Sección) 223

Viernes 6 de mayo de 2011