SEGUNDA SECCION CONSEJO DE SALUBRIDAD GENERAL

(Viene de la página 109 de la Primera Sección)

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	O SERVICIO
CATETERES	060.167.4914	Para dilatación de válvula mitral con globo	Cardiología
(continúa)		30 mm x 25 mm de largo.	Intervencionista.
		Tipo: Inoue.	
		Longitud: Calibre:	
		70 cm 12 Fr	
		Pieza.	
	060.167.6448	Para dilatación de válvula mitral con globo	Cardiología
		28 mm x 25 mm de largo.	Intervencionista.
		Tipo: Inoue.	
		Longitud: Calibre:	
		70 cm 12 Fr Pieza.	
	060.167.6455		Cordiología
	000.107.0455	Para dilatación de válvula mitral con globo 26 mm x 25 mm de largo.	Cardiología Intervencionista.
		Tipo: Inoue.	
		Longitud: Calibre:	
		70 cm 12 Fr	
		Pieza.	
		Para septostomía	Cardiología
		De poliéster, punta cerrada con globo y doble	Intervencionista.
		lumen, radiopaco.	
		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	Cardiología
	000.107.4009	globo y doble lumen de poliéster desechable.	Intervencionista.
		Tipo: Rashkind.	
		Longitud: Calibre:	
		50 cm 6.5 Fr	
	000 40- :	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	Cardiología
		1.3 cm desechable.	Intervencionista.
		Longitud: Calibre:	
		110 cm 7 Fr	
	060.167.9681	Pieza.	Cardiología
	000.107.9001	Para valvuloplastía, con globo de 6.0 mm de diámetro.	Cardiología Intervencionista.
		Longitud: Calibre:	
		30 mm 5 Fr	
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.167.9699	Para valvuloplastía, con globo de 8.0 mm de diámetro. Longitud: Calibre: 30 mm 5 Fr Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.9707	Para valvuloplastía, con globo de 10.0 mm de diámetro. Longitud: Calibre: 20 mm 5 Fr Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.9715	Para valvuloplastía, con globo de 12.0 mm de diámetro. Longitud: Calibre: 30 mm 5 Fr Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.9723	Para valvuloplastía, con globo de 15.0 mm de diámetro. Longitud: Calibre: 30 mm 7 Fr Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.166.1358	Para dilatación de arteria coronaria. Con globo de 3 mm de diámetro, con aterotomo direccional y ventana de 9 mm. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.167.6554	Catéter para diagnóstico, tetrapolar, para registro del Haz de His, calibre 6 Fr, con distancia interelectrodo de 5 mm, curva. Estéril y desechable. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
		Catéter para ablación por radiofrecuencia tetrapolar con electrodo de 4 mm y punta dirigible, con sensor de temperatura. Estéril y desechable. Longitud: Calibre:	Cardiología Intervencionista.
	060.167.8022 060.167.8030	100 cm 7 Fr 100 cm 5 Fr Pieza.	
		1.13-20	
CONECTORES	060.233.0383	En "Y", para catéteres de angioplastía. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
CUERDAS	060.274.0524	Guía de recambio, recubierta de politetrafluoretileno, diámetro de 0.014" y 300 cm de longitud. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.274.0243	Guía recubierta de politetrafluoretileno para catéter, con punta en "J" de 3 mm, de 0. 014" de diámetro y 175 cm de longitud. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.274.0375	Guía para angioplastía coronaria, con punta recta flexible, de 0.014" de diámetro y 175 cm de longitud Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.463.1861	Guía para angioplastía coronaria, con punta recta flexible. Radiopaca. Diámetro: Longitud: 0.014" 300 cm Pieza.	Cardiología Intervencionista.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	<u> </u>	I	O GENVICIO
	060.463.1879	Guía para extensión Diámetro: Longitud: 0.014" 145 cm Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.274.0557 060.274.0565	Guía para angioplastía coronaria, con punta recta flexible suave. Radiopaca. Diámetro: Longitud: 0.014" 180 cm 0.014" 300 cm Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.274.0573	Guía para angioplastía coronaria, con punta recta flexible supersuave. Radiopaca. Diámetro: Longitud: 0.014" 180 cm	Cardiología Intervencionista.
	060.274.0581	0.014" 300 cm Pieza.	
	060.274.0599	Guía para angioplastía coronaria, con punta recta flexible estándar. Radiopaca. Diámetro: Longitud: 0.014" 300 cm Pieza.	Cardiología Intervencionista.
		Guía para angioplastía coronaria, de extra soporte, con punta recta flexible supersuave. Radiolúcida. Diámetro: Longitud:	Cardiología Intervencionista.
	060.274.0607 060.274.0615	0.014" 180 cm 0.014" 300 cm Pieza.	
		Guía para angioplastía coronaria, con marcas radiopacas cada 15 mm, en segmento distal, con punta recta flexible suave. Radiolúcida. Diámetro: Longitud:	Cardiología Intervencionista.
	060.274.0623 060.274.0631	0.014" 180 cm 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.
	060.274.0391	Guía para angioplastía coronaria, con punta recta estándar, de 0.014" de diámetro y 175 cm de longitud. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.274.0482	Guía con extremo distal espiral Inoue. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.274.0367	Rotador de cuerda guía para angioplastía coronaria de 0.014" de diámetro. Tipo: Pin-Vice. Desechable. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	T	T	
DILATADORES	060.299.0343	Para globo Inoue para válvula mitral Pieza.	Cardiología Intervencionista.
ELONGADOR	060.030.0131	Para globo Inoue para válvula mitral Pieza.	Cardiología Intervencionista.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
EQUIPOS	060.345.2079	Para dilatación de válvula mitral, incluye: Catéter con globo de 24 mm 12 Fr, longitud 70 cm, elongador de balón, dilatador, cuerda guía, estilete, jeringa y regla. Tipo: Inoue. Equipo.	Cardiología Intervencionista.
	060.345.2129	Para dilatación de válvula mitral, incluye: Catéter con globo de 26 mm 12 Fr, longitud 70 cm, elongador de balón, dilatador, cuerda guía, estilete, jeringa y regla. Tipo: Inoue. Equipo.	Cardiología Intervencionista.
	060.343.2139	Para dilatación de válvula mitral, incluye: Catéter con globo de 28 mm 12 Fr, longitud 70 cm, elongador de balón, dilatador, cuerda guía, estilete, jeringa y regla. Tipo: Inoue. Equipo.	Cardiología Intervencionista.
	060.343.2147	Para dilatación de válvula mitral, incluye: Catéter con globo de 30 mm 12 Fr, longitud 70 cm, elongador de balón, dilatador, cuerda guía, estilete, jeringa y regla. Tipo: Inoue. Equipo.	Cardiología Intervencionista.
	1		T
ESPIRALES		De acero inoxidable, recubierta con poliéster para cierre de conducto arterioso. Calibre: Asa:	Cardiología Intervencionista.
	060.370.0014 060.370.0022	5 mm 5 8 mm 5 Pieza.	
ESTILETES	060.272.0161	Para introducción de catéter Inoue. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
JERINGAS	060.551.2201	De plástico para insuflar el globo del catéter de dilatación de arterias coronarias para mantener y medir la presión, con capacidad de 20 cc. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.551.0015	De plástico para insuflar el globo del catéter de dilatación de válvulas cardiacas y mantener la presión, capacidad 50 cc con manómetro integrado. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
OCLUSORES	060.665.0026	Para cierre de conducto arterioso, desechable, de 12 mm. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.165.1250	Dispositivo hemostático para cierre de punción vascular arterial periférica. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
	060.665.0034	Para cierre de conducto arterioso desechable, de 17 mm. Pieza.	Cardiología Intervencionista.
REGLA	060.203.0447	Vernier para globo Inoue, para válvula mitral Pieza.	Cardiología Intervencionista.

GENERICO	CLAVE	NOMBE	RE GENERICO E	SPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
					OBLIVIOIO
SISTEMAS		comunicación níquel y titani	interauricular, o, con cubierta in	ercutáneo de la de aleación de terna de poliéster. cornillo y balón de	Cardiología Intervencionista.
				e elastómero de	
		Oclusor	Sistema liberad	or 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 12.0 mm	7 Fr 7 Fr	24 mm 24 mm	
	060.665.0125	13.0 mm	7 Fr	24 mm	
	060.665.0133 060.665.0141	14.0 mm	7 Fr	24 mm	
	060.665.0158	15.0 mm	8 Fr	24 mm	
	060.665.0166	16.0 mm	8 Fr	24 mm	
	060.665.0174	17.0 mm	8 Fr	24 mm	
	060.665.0182	18.0 mm	8 Fr	24 mm	
	060.665.0190	19.0 mm	9 Fr	24 mm	
	060.665.0208	20.0 mm	9 Fr	24 mm	
	060.665.0216	21.0 mm	9 Fr	24 mm	
	060.665.0224	22.0 mm	9 Fr	34 mm	
	060.665.0232	24.0 mm	10 Fr	34 mm	
	060.665.0240	26.0 mm	10 Fr	34 mm	
	060.665.0257	28.0 mm	10 Fr	34 mm	
	060.665.0265	30.0 mm	10 Fr	34 mm	
	060.665.0273	32.0 mm	12 Fr	34 mm	
	060.665.0281	34.0 mm	12 Fr	34 mm	
	060.665.0299	36.0 mm	12 Fr	34 mm	
	060.665.0307	38.0 mm	12 Fr	34 mm	
	060.665.0315	40.0 mm Pieza.	12 Fr	34 mm	
			el cierre de c	onducto arterioso	Cardiología Intervencionista
		Oclusor	Liberador		intervencionista
		Diámetro:	Diámetro:		
	060.665.0323	5-4 mm	6 Fr		
	060.665.0331	6-4 mm	6 Fr		
	060.665.0349	8-6 mm	6 Fr		
	060.665.0356 060.665.0364	10-8 mm 12-10 mm	7 Fr 7 Fr		
	060.665.0372	14-12 mm	8 Fr		
	060.665.0380	16-14 mm Pieza.	8 Fr		
			oclusor de conduc	cto arterioso.	Cardiología Intervencionista
		Longitud:	Calibre:		
	060.820.0077	85 cm	8 Fr		
	060.820.0085	85 cm	11 Fr		
		Pieza.			
		1			1

6	(Segunda Sección

GENERICO	CLAVE	NOMBR	E GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
VAINAS	060.933.0048 060.933.0055	Liberadora pa arterioso haem Longitud 80 cm 80 cm Pieza.	ra sistema de cierre de conducto naquet, desechable. Calibre: 11 Fr 8 Fr	Cardiología Intervencionista.

		Pieza.				
CARDIOLOGIA DE USO GENERAL						
AGUJAS	060.040.8892	Para punción de vasos arteriales y venosos, de una sola pieza, pared delgada y bisel corto. Longitud: Calibre: 2.5 cm 21 G Para guía de 0.018" a 0.021". Pieza.	Cardiología de Uso General.			
	060.040.8900	Para punción de vasos arteriales y venosos, de una sola pieza, pared delgada y bisel corto. Longitud: Calibre: 5.1 cm 21 G. Para guía de 0.018" a 0.021". Pieza.	Cardiología de Uso General.			
	060.040.8926	Para punción de vasos arteriales y venosos, de una sola pieza, pared delgada y bisel corto. Longitud: Calibre: 7.0 cm 18 G Para guía de 0.032" a 0.038". Pieza.	Cardiología de Uso General.			
	060.040.8918	Para punción de vasos, de una sola pieza, pared delgada y bisel corto. Longitud: Calibre: 5.7 cm 19 G Para guía de 0.025". Pieza.	Cardiología de Uso General.			
	060.040.8801	Para punción de vasos, desechables. Tipo: Seldinger. Longitud: Calibre: 7-8 cm 18 G Pieza.	Cardiología de Uso General.			
	060.040.4818	Para punción de vasos arteriales femorales por técnica percutánea Longitud: Calibre: 38 mm 25 G	Cardiología de Uso General.			
	060.040.8843	38 mm 21 G Pieza.				
	T	I				
CALIBRADOR	537.155.0087	De presión con cinco domos de ajuste, desechable, con tubo de extensión macho-hembra. Equipo.	Cardiología de Uso General.			
	T					
CANULAS	060.167.6943	De silicón, de un lumen, con tapón, estéril y desechable calibre 9.6 Fr y 75 cm de longitud, con cojinete de poliéster con conector luer lock, con pinza obturadora y con introductor de 10 Fr. Tipo: Hickman. Pieza.	Cardiología de Uso General.			
		1 1024.				

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.167.6950	De silicón, de dos lúmenes, con tapón, estéril y desechable calibre 12 Fr y 90 cm de longitud, con cojinete de poliéster con conector luer lock, con pinza obturadora y con introductor de 12.5 Fr. Tipo: Hickman. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.166.0848 060.166.1697 060.166.1705 060.166.1713 060.166.1721 060.166.1739 060.166.1747 060.166.1754 060.166.1762 060.166.1770 060.166.1788 060.166.1796 060.166.1812 060.166.1820 060.166.1838 060.166.0830	Para drenar venas cavas Angulada. Calibre: 8 Fr 10 Fr 12 Fr 14 Fr 16 Fr 18 Fr 20 Fr 22 Fr 24 Fr 26 Fr 28 Fr 30 Fr 32 Fr 34 Fr 36 Fr 38 Fr 40 Fr	Cardiología de Uso General.
		Pieza.	
CATETERES	060.167.7677 060.167.7990	Angiográfico con balón de flotación, con orificios laterales, desechable. Tipo: Swan-Ganz. Longitud: Calibre: 65 cm 5 Fr 110 cm 6 Fr Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.167.1779 060.167.1787 060.167.1910 060.167.1977	Para registro de presión venosa, aurícula izquierda, presión arterial sistémica y pulmonar. De plástico con balón para flotación. Tipo: Swan-Ganz. Longitud: Calibre: 80 cm 5 Fr 110 cm 5 Fr 110 cm 7 Fr Pieza. Biotomo para biopsia miocárdica, desechable. Longitud: Calibre: 104 cm 7 Fr	Cardiología de Uso General. Cardiología de Uso General.
	060.167.9913	45 cm 7 Fr Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Para ventriculografía	Cardiología de
		Con punta cerrada y cuatro orificios arreglados	Uso General.
		en pares.	
		Tipo: Lehman.	
		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	
	000.101.2001	Pieza.	
			0 " 1 / 1
		Para registro de presión venosa, aurícula	Cardiología de
		derecha, presión arterial sistémica y pulmonar,	Uso General.
		de plástico, con balón de flotación, con termistor	
		para medir el gasto cardiaco por termodilución.	
		Tipo: Swan-Ganz.	
		Longitud: Calibre:	
	000 100 110		
	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	
	000.107.2124	Pieza.	
	000 407 7050		0 " 1 / 1
	060.167.7958	De poliuretano con punta flexible terminado en	Cardiología de
		"J" calibre 7 Fr longitud 20 cm, de triple lumen,	Uso General.
		con guía de alambre de 16 cm, con dilatador	
		vascular calibre 8.5 Fr.	
		Pieza.	
	000 407 7000	1	Cardialagía da
	060.167.7966	De poliuretano calibre 7 Fr longitud 40 cm, doble	Cardiología de
		lumen con guía de alambre de 32 cm,	Uso General.
		tunelizador y dilatador vascular calibre 8.5 Fr.	
		Pieza.	
		De silicón, con tapón estéril desechable.	Cardiología de
		Tipo: Hickman.	Uso General.
		Longitud: Calibre: Lumen:	Odo Odriorai.
	000 407 7075		
	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,	Cardiología de
1		marcada con 2 orificios laterales, asa 3.5 mm	Uso General.
1		8 Fr, de 100 cm de longitud.	222 2001411
1		Tipo: Judkins.	
1			
		Pieza.	0
		Para ultrasonido intracavitario.	Cardiología de
		Tipo: Judkins, izquierdo.	Uso General.
		Calibre:	
	060.166.2802	3.2 Fr	
	060.166.2810	5.0 Fr	
1	060.166.2828	8.0 Fr	
1	000.100.2020		
1		Pieza.	
1		Para dilatación de arteria coronaria, de	Cardiología de
1		intercambio rápido. Calibre 2.6 Fr distal, longitud	Uso General.
		de 140 cm con globo de alta presión, de material	
		nylon 12. Radiopaco.	
		Diámetro del globo: Longitud del globo:	
	000 400 0005		
	060.166.2265	1.5 mm 20 mm	
	060.166.2273	2.0 mm 20 mm	
	060.166.2323	2.0 mm 30 mm	
	060.166.2224	2.5 mm 15 mm	
	060.166.2281		
	000.100.2201	2.5 mm 20 mm	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD
			O SERVICIO
	060.166.2331	2.5 mm 30 mm	Cardiología de
	060.166.2372	2.5 mm 40 mm	Uso General.
	060.166.2190	3.0 mm 10 mm	
	060.166.2232	3.0 mm 15 mm	
	060.166.2299 060.166.2349	3.0 mm 20 mm 3.0 mm 30 mm	
	060.166.2380	3.0 mm 40 mm	
	060.166.2208	3.5 mm 10 mm	
	060.166.2240	3.5 mm 15 mm	
	060.166.2307	3.5 mm 20 mm	
	060.166.2356	3.5 mm 30 mm	
	060.166.2398	3.5 mm 40 mm	
	060.166.2216	4.0 mm 10 mm	
	060.166.2257	4.0 mm 15 mm	
	060.166.2315	4.0 mm 20 mm	
	060.166.2364	4.0 mm 30 mm	
	060.166.2406	4.0 mm 40 mm	
		Pieza.	
1			
CONECTORES	060.011.0464	Rotador metálico para catéter (macho-hembra	Cardiología de
		Pieza.	Uso General.
CUERDAS	060.274.0532	Guía extrarrígida, cubierta de politetrafluoretileno,	Cardiología de
		de 0.035" de diámetro y 260 cm de longitud.	Uso General.
	000 074 0540	Pieza.	0
	060.274.0540	Guía recubierta de politetrafluoretileno, para catéter con punta recta, diámetro 0.014",	Cardiología de Uso General.
		superflexible, de 300 cm de longitud.	USO General.
		Pieza.	
		Guía recubierta de politetrafluoretileno, para catéter	Cardiología de
		con punta en "J" de 3 mm, diámetro 0.025".	Uso General.
		Longitud:	Coo Conorai.
	060.274.0649	260 cm	
	060.274.0656	150 cm	
		Pieza.	
	060.274.0664	Guía recubierta de politetrafluoretileno, para catéter	Cardiología de
		con punta en "J" de 7 mm, diámetro 0.025".	Uso General.
		Longitud:	
		150 cm	
		Pieza.	
	060.274.0185	Guía para reemplazo de catéter, con punta	Cardiología de
		flexible recta, de 0.025" de diámetro y 260 cm de	Uso General.
		longitud.	
		Pieza.	
	060.274.0193	Guía para reemplazo de catéter, con punta flexible	Cardiología de
		recta, de 0.032" de diámetro y 260 cm de longitud.	Uso General.
		Pieza.	
	060.274.0201	Guía para reemplazo de catéter, con punta flexible	Cardiología de
		recta, de 0.035" de diámetro y 260 cm de longitud.	Uso General.
		Pieza.	
	060.274.0219	Guía para reemplazo de catéter, con punta flexible	Cardiología de
		recta, de 0.038" de diámetro y 260 cm de longitud.	Uso General.
		Pieza.	
	060.274.0235	Guía recubierta de politetrafluoretileno para	Cardiología de
		catéter, con punta en "J" de 3 mm, de 0.063" de diámetro y 160 cm de longitud.	Uso General.
		Pieza.	
ī		1 164d.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.274.0276	Guía recubierta de politetrafluoretileno para catéter con punta en "J" de 3 mm, de 0.035" de diámetro y 260 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.274.0284	Guía recubierta de politetrafluoretileno para catéter con punta en "J" de 3 mm, de 0.038" de diámetro y 260 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.274.0300	Guía recubierta de politetrafluoretileno para catéter, con punta recta con alma móvil, de 0.038" de diámetro y 150 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.274.0342	Guía para reemplazo de catéter, con punta recta con alma móvil de 0.018" de diámetro y 150 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.274.0326	Guía para reemplazo de catéter, con punta flexible recta, de 0.018" de diámetro y 260 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.274.0334	Guía para reemplazo de catéter, con punta flexible recta, de 0.021" de diámetro y 260 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	ı		
EQUIPOS	060.233.0318	Domo de plástico para transductor, para medición de presión arterial y pulmonar, medida estándar. Pieza.	Cardiología de Uso General.
		Introductor de catéter arterial a venoso, con válvula hemostática, pediátrico. Longitud: Calibre: Guía:	Cardiología de Uso General.
	060.345.2269 060.345.2251	15 cm 5 Fr 0.025" 13 cm 4 Fr 0.021" Equipo.	
	060.345.1204	Recuperador intravascular y componentes. Tipo: Fórceps de filamento. Longitud: Calibre: 125 cm 5.5 Fr Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.345.1212	Recuperador intravascular y componentes. Tipo: Basket. Longitud: Calibre: 110 cm 7 Fr Pieza.	Cardiología de Uso General.
EXTENSIONES	060.409.0019	Angiográfica de alta presión (hasta 1200 p.s.i con terminales macho-hembra de 50 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.409.0027	Para monitoreo de presión, flexible (hasta 500 p.s.i con extremos macho-hembra de 90 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General.
GUIAS	060.463.1416 060.463.1424 060.463.1432	Para catéteres, con punta recta flexible. Longitud: Diámetro: 150 cm 0.025" 150 cm 0.032" 150 cm 0.035"	Cardiología de Uso General.
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Para catéteres con punta recta flexible.	Cardiología de
		Longitud: Diámetro:	Uso General.
	060.463.1291	100 cm 0.018"	
	060.463.1309	100 cm 0.021"	
	060.463.1317	100 cm 0.025"	
		Pieza.	
		Para catéteres con punta en "J" curva de 3 mm.	Cardiología de
		Longitud: Diámetro:	Uso General.
	060.463.0863	150 cm 0.025"	
	060.463.0889	150 cm 0.035"	
		Pieza.	
		Para catéteres con punta en "J", curvada de 3	Cardiología de
		mm.	Uso General.
		Longitud: Diámetro:	
	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	Cardiología de
		y 125 cm de longitud, diámetro 0.021".	Uso General.
		Tipo: Soehendra	
		Pieza.	
	060.463.1085	Punta en "J" curva de 6 mm.	Cardiología de
		Longitud: 150 cm.	Uso General.
		Diámetro: 0.035".	
		Pieza.	
	060.527.0305	Equipo introductor de catéter arterial, consta de:	Cardiología de
	000.027.0000	Una guía metálica con dilatador de vaso, una	Uso General.
		funda o camisa con o sin válvula, calibres 5, 6, 7	Cardiología
		y 8 Fr.	intervencionista.
		Equipo.	
	060.527.0347	Equipo introductor de catéter venoso, consta de:	Cardiología de
	000.027.0017	Una guía metálica con dilatador de vaso, una	Uso General.
		funda o camisa con válvula, calibres 5, 6, 7, 8, 9	Coo Conoran
		y 12 Fr.	
		Equipo.	
	060.483.0414	Estilete oclusor desechable, para catéter	Cardiología de
	000.100.0111	transeptal, diámetro 0.045", longitud 135 cm.	Uso General.
		Tipo: Brockenbrouhg.	Coo Conoran
		Pieza.	
		1 1024.	
INTRODUCTORES	060.527.0461	De catéter, consta de: una guía metálica con	Cardiología de
	000.027.0101	dilatador de vaso, una camisa con válvula de	Uso General.
		14 Fr y longitud de 23 cm con extensión lateral y	
		llave en "Y".	
		Pieza.	
		De catéter arterial o venoso.	Cardiología de
		Por técnica percutánea.	Uso General.
		Longitud: Calibre:	Cardiología
	060.527.0040	11 a 11.4 cm 7 Fr	Intervencionista.
	060.527.0057	11 a 11.4 cm 8 Fr	
		Pieza.	
		De catéter arterial	Cardiología de
		Por técnica percutánea.	Uso General.
		Longitud: Calibre:	Cardiología
	060.527.0172	11 a 11.4 cm 9 Fr	Intervencionista.
		Pieza.	
		1 1024.	<u> </u>

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		De catéter arterial. Consta de : Una guía metálica	Cardiología de
		de 0.038" con dilatador de vaso, una funda o camisa con válvula hemostática y puerto lateral.	Uso General y Cardiología
		Calibre:	Intervencionista.
	060.527.0420	5 Fr.	Radiodiagnóstico.
	060.527.0552	6 Fr.	
	060.527.0560 060.527.0578	7 Fr. 8 Fr.	
	000.527.0576	Pieza.	
	060.527.0479	De catéter	Cardiología de
	0001021101110	Consta de: una guía metálica con dilatador de vaso, una camisa con válvula de 12 Fr y longitud de 23 cm, con extensión lateral y llave en "Y".	Uso General.
		Pieza.	
	060.527.0198	Insertor guía para angioplastía coronaria diámetro 0.014", longitud 7 cm, desechable. Pieza.	Cardiología de Uso General.
		Largos con válvula para vasos arteriales. Longitud: Calibre:	Cardiología de Uso General.
	060.527.0248	23 cm 7 Fr	Cardiología
	060.527.0255	23 cm 8 Fr	Intervencionista.
	060.527.0263	23 cm 9 Fr Pieza.	
		Para cateterismo transeptal con dispositivo para evitar sangrado 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.	
		Para cateterismo transeptal desechable. Tipo: Mullins.	Cardiología de Uso General.
		Longitud: Calibre:	
	060.527.0065	44 cm 6 Fr (camisa y dilatador)	
	060.527.0073	44 cm 7 Fr (camisa y dilatador) Pieza.	
	<u> </u>		
JERINGAS	060.550.1681	Para insuflar globos de alta presión de los catéteres de dilatación, acoplables al manómetro de los equipos de angioplastía Pieza.	Cardiología de Uso General. Angiología.
	I		
MANIFOLD	060.598.0200	Hilera de 5 vías, desechable Pieza.	Cardiología de Uso General.
010		Transaction and the second	
SISTEMAS	060.820.0069	Introductor extra largo para fórceps de biopsia miocárdica con punta angulada. Desechable. Longitud: Calibre: 95 cm 7 Fr Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.820.0051	Introductor extra largo para fórceps de biopsia miocárdica (biotomo con punta angulada. Desechable. Longitud: Calibre:	Cardiología de Uso General.
		45 cm 7 Fr	
		Pieza.	

NERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
TRANSDUCTOR	060.409.0035	De presión, con accesorios completos. Desechable. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	1	T	T
VALVULAS	060.932.5816	De reemplazo, para manifolder metálico. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	CAR	RDIOLOGIA PARA DIAGNOSTICO	
CATETERES	060.167.1100	Amplatz modificado, coronaria derecha, curva Tipo: II. Estéril.	Cardiología para Diagnóstico.
		Longitud: Calibre: 100 cm 7 Fr Pieza.	
		Angiográfico, con globo de flotación Tipo: Berman. Longitud: Calibre:	Cardiología para Diagnóstico.
	060.166.2752 060.166.2760	110 cm 6 Fr 110 cm 7 Fr Pieza.	
		Angiográfico NIH con dos marcas radiopacas a 1 cm de separación. Longitud: Calibre:	Cardiología para Diagnóstico.
	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 arteriografía coronaria curva I Tipo: Castillo.	Cardiología para Diagnóstico.
		Longitud: Calibre: 100 cm 7 Fr Pieza.	
	060.167.6760	Braquial para arteriografía coronaria curva I Tipo: Castillo.	Cardiología para Diagnóstico.
		Longitud: Calibre: 100 cm 8 Fr Pieza.	
	060.167.6745	Braquial para arteriografía coronaria curva II Tipo: Castillo.	Cardiología para Diagnóstico.
		Longitud: Calibre: 100 cm 7 Fr Pieza.	
	060.167.6778	Braquial para arteriografía coronaria B3, curva II Tipo: Castillo.	Cardiología para Diagnóstico.
		Longitud: Calibre: 100 cm 8 Fr Pieza.	
	060.167.6752	Braquial para arteriografía coronaria curva III Tipo: Castillo.	Cardiología para Diagnóstico.
		Longitud: Calibre: 100 cm 7 Fr Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	000 107 7107		0 " 1 /
	060.167.7107	Coronaria izquierda curva I.	Cardiología para
		Tipo: Amplatz.	Diagnóstico.
		Longitud: Calibre:	
		100 cm 7 Fr	
		Pieza.	
		Coronario de alto flujo para diagnóstico, longitud	Cardiología para
		100 cm.	Diagnóstico.
		Tipo: Judkins.	
	000 400 0700	Calibre del catéter: Asa:	
	060.166.2703	5 Fr 3.5 izquierdo 6 Fr 3.5 izquierdo	
	060.166.2711 060.166.2729	6 Fr 3.5 izquierdo 5 Fr 4.0 derecho	
	060.166.2729	6 Fr 4.0 derecho	
	060.166.2745	7 Fr 5.0 izquierdo	
	000.100.2743	Pieza.	
		Femoral visceral de 0.038 con un orificio, estéril.	Cardiología para
		Tipo: Cobra A I.	Diagnóstico.
		Longitud: Calibre:	Diagnostico.
	060.167.6877	65 cm 7 Fr	
	060.167.7149	65 cm 6 Fr	
	000.107.7143	Pieza.	
		Femoral visceral asa I (0.038"), con un orificio,	Cardiología para
		estéril.	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.	
	060.167.6901	Multipropósito punta A2, estéril y desechable.	Cardiología para
		Longitud: Calibre: 65 cm 5 Fr	Diagnóstico.
		Pieza.	
	060.166.2778		Cardialagía para
	000.100.2776	Multipropósito, con electrodo bipolar. Tipo: Zucker o Lumelec.	Cardiología para Diagnóstico.
		Longitud: Calibre:	Diagnostico.
		125 cm 7 Fr	
		Pieza.	
	060.167.7172	Para angiografía y arteriografía por técnica	Cardiología para
	000.107.7172	percutánea. De politetrafluoretileno, alto flujo	Diagnóstico.
		angulado a 145 grados.	g
		Tipo: Pigtail.	
		Longitud: Calibre:	
		110 cm 7 Fr	
		Pieza.	
	060.167.7685	Para angiografía y arteriografía carotídea	
		izquierda, por técnica percutánea. Con tres orificios, desechable.	Diagnóstico.
		Longitud: Calibre:	
		110 cm 6 Fr	
		Pieza.	
	060.167.7693	Para angiografía y arteriografía carotídea	Cardiología para
		izquierda, por técnica percutánea Con tres	Diagnóstico.
		orificios, desechable.	g
		Longitud: Calibre:	
		110 cm 7 Fr	
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Para angiografía y tomografía cerebral. Con tres orificios, desechable.	Cardiología para Diagnóstico.
		Tipo: Head Hunter.	
		Longitud: Calibre:	
	060.167.7701	110 cm 6 Fr	
	060.167.7719	110 cm 7 Fr	
		Pieza.	
	060.167.7727	Para angiografía tóraco-abdominal, de alto flujo y pared delgada Tipo: Aortiflush.	Cardiología para Diagnóstico.
		Longitud: Calibre:	
		110 cm 6 Fr Pieza.	
	060.167.8055	Para angiografía transvascular aórtico.	Cardiología para
	000.107.0000	Longitud: Calibre:	Diagnóstico.
		125 cm 7 Fr	2.090000.
		Pieza.	
	060.167.6794	Para arteriografía coronaria vía femoral coronaria derecha, curva I, estéril. Tipo: Amplatz modificado.	Cardiología para Diagnóstico.
		Longitud: Calibre: 100 cm 7 Fr Pieza.	
	060.167.6802	Para arteriografía coronaria vía femoral, coronaria izquierda, curva III estéril.	Cardiología para Diagnóstico.
		Tipo: Amplatz. Longitud: Calibre: 100 cm 7 Fr	, and the second
		Pieza. Para arteriografía coronaria y ventriculografía, multiuso. Tipo: Shoemaker.	Cardiología para Diagnóstico.
		Longitud: Calibre:	
	060.167.7214	100 cm 7 Fr	
	060.167.7222	100 cm 8 Fr	
		Pieza.	0 " 1 /
	060.168.1257	Para cateterización de arteria coronaria derecha con técnica percutánea, con punta angulada Tipo: I, asa 3.5 mm. Tipo: Judkins.	Cardiología para Diagnóstico.
		Longitud: Calibre: 100 cm 7 Fr Pieza.	
	060.167.4633	Para cateterización de arteria coronaria derecha Cuello de botella, curva de 4 cm, calibre 7 Fr, longitud de 100 cm. Tipo Judkins. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.1852	Para cateterización de arteria coronaria izquierda con técnica percutánea, asa de 3.0 a 3.5 cm, calibre 7 Fr, longitud 100 a 110 cm. Tipo: Judkins.	Cardiología para Diagnóstico.
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	O SERVICIO
	000 407 4000	Deve estatavinación de estavia comercia insuitando	Cardialasía nasa
	060.167.1886	Para cateterización de arteria coronaria izquierda asa 4, calibre 7 Fr, longitud de 100 cm.	Cardiología para Diagnóstico.
		Tipo: Judkins.	2.09.100.1001
		Pieza.	
		Para cateterización de arterias.	Cardiología para
		De poliéster.	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 060.168.7338	80 cm 7.5 Fr 2.5 cm 80 cm 8.0 Fr 2.5 cm	
	060.168.7346	100 cm 6.5 Fr 2.5 cm	
	060.168.7353	100 cm 7.0 Fr 2.5 cm	
	060.168.7361	100 cm 7.5 Fr 2.5 cm	
	060.168.7379	100 cm 8.0 Fr 2.5 cm	
		Pieza.	
		Para cateterización de arterias coronarias,	Cardiología para
		carotídea, mamaria interna y vasos renales,	Diagnóstico.
		radiopaco, de poliéster, con punta curva de 2.5	
		cm tres orificios.	
	060.167.7198	Longitud: Calibre: 110 cm 7 Fr	
	060.167.7198	65 cm 6 Fr	
	000.107.7200	Pieza.	
	060.167.7263	Para cateterización del corazón derecho, para	Cardiología para
	000110111200	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 para Diagnóstico.
		Longitud: Calibre:	Diagnostico.
		100 cm 7 Fr	
		Pieza.	
	060.167.7362	Para cateterización de puentes aortocoronarios	Cardiología para
		derechos.	Diagnóstico.
		Longitud: Calibre: 100 cm 7 Fr	
		Pieza.	
		Para cateterización de arterias coronarias	Cardiología para
		De poliéster, punta recta.	Diagnóstico.
		Tipo: Sones.	
	060 400 0007	Longitud: Calibre:	
	060.168.3287 060.168.0424	80 cm 5.2 Fr 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.	Diagnóstico.
		Tipo: Sones Positrol. Pieza.	
	<u> </u>	rieza.	

	060.168.0127	100 cm 5 Fr Pieza. Radiopaco, de poliéster, paredes estándar. Tipo: Cournand. Longitud: Calibre: 50 cm 5 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
DILATADORES	060.299.0350 060.299.0368	Vascular radiopaco de nylon o politetrafluoretileno. Longitud: Calibre: Guía: 15 cm 4 Fr 0.035" 15 cm 5 Fr 0.038" Pieza. En la adquisición de estas claves deberá acatarse el material específico que solicite cada institución.	Cardiología para Diagnóstico.
INTRODUCTORES	060.165.0724	De elastómero de silicón de 1 lumen calibre 4 Fr y 65 cm de longitud, con cojinete de poliéster, con conector luer lock, pinza obturadora y con introductor calibre 2.5 a 3.0 Fr Estéril y desechable. Tipo: Hickman. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
			0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
	060.165.0732	De elastómero de silicón, de 2 lúmenes, calibre 6 Fr y 65 cm de longitud, con cojinete de poliéster, con conector luer lock, pinza obturadora y con introductor. Estéril y desechable.	Cardiología para Diagnóstico.
	000 407 4047	Tipo: Hickman. Pieza.	
	060.167.4617	Femoral visceral asa II (0.038"), con un orificio, estéril. Tipo: Cobra.	Cardiología para Diagnóstico.
		Longitud Calibre 80 cm 7 Fr Pieza.	
		1.10=01	
PIVOTE	060.932.5824	De reemplazo, para manifolder metálico. Hembra. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	CENTR	AL DE EQUIPOS Y ESTERILIZACION	
BOLSAS	02.1111.	Bolsa de papel grado médico, con porosidad	Central de
		controlada, hidrófugo, para esterilizar con gas o vapor. Con o sin tratamiento antibacteriano, con reactivo químico impreso y película plástica transparente, termosoldable de:	Equipos y Esterilización
	060.125.1861	7.5 x 28.0 cm. Envase con 1000 piezas.	
	060.125.1887	10.0 x 42.0 cm. Envase con 1000 piezas.	
	060.125.1895	25.0 x 36.0 cm. Envase con 1000 piezas.	
	060.125.1929	40.0 x 58.0 cm. Envase con 250 piezas.	
	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.	
		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:	Central de Equipos y Esterilización
	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. Ancho: Largo:	Central de Equipos y Esterilización.
	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.	
	000 000 000	I -	
CINTAS	060.203.0298	Testigo para esterilización con gas de óxido de etileno. Tamaño: 18 mm x 50 M. Rollo.	Central de Equipos y Esterilización.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
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 060.833.0296	Para lavadora ultrasónica Neutro, líquido. Envase con 3.785 L. Solución removedora para eliminar costras y	Central de Equipos y Esterilización. Central de
		manchas de oxidación del instrumental quirúrgico. Envase con 1 a 5 L.	Equipos y Esterilización.
GOMA	060.440.0010	De Karaya. En polvo. Envase con 1 K.	Central de Equipos y Esterilización.
DADEL EQ	<u> </u>	Dakinga da manel arrede arrive de	Control
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. Ancho: Peso: 11 cm 10 K. 30 cm 10 K. Rollo	Central de Equipos y Esterilización.
	060.685.0899 060.685.0907 060.685.0915	Pliegos de papel grado médico (blanco o crepado impresos con indicador(es) para esterilizar en gas o vapor. Ancho: Largo: 50 cm 50 cm 90 cm 90 cm 110 cm 110 cm Envase con 250 hojas cada uno.	Central de Equipos y Esterilización.
		T	
POLIETILENO	370.733.0100	Para envoltura en esterilización con gas Espesor de 0.3 mm. Longitud: Ancho: 45 M 30 cm Rollo.	Central de Equipos y Esterilización.
BALONES	CIRUGIA C	ARDIOTORACICA Y CARDIOVASCULAR	Ciruaía
BALONES	060.110.0068 060.110.0076 060.110.0084	Intraaórtico de contrapulsación. Para aplicación percutánea. Volúmenes de: 30-34 ml 40 ml 50 ml Pieza.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
	060.110.0092 060.110.0100 060.110.0118	Intraaórtico de contrapulsación. Para distensión arterial. Volúmenes de: 30 ml 40 ml 50 ml	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
	060.110.0159 060.110.0167	Pieza. Intraaórtico de contrapulsación para uso pediátrico. Volumen de: 8 ml 10 ml Pieza.	Cirugía Cardiotorácica.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD
			O SERVICIO
CANULAS	060.166.2950	Cubierta con poliuretano no trombogénico, con funda de velour de poliéster. Longitud: Diámetro interno: 30 cm 13 mm	Cirugía Cardiotorácica.
	060.167.5978	Pieza. Para cardioplejía anterógrada calibre 12 Fr, longitud 20 cm. Pieza.	Cirugía Cardiotorácica.
	060.167.8741	Para cardioplejía con línea de aspiración, longitud 20 cm, calibre 12 Fr. Pieza.	Cirugía Cardiotorácica.
	060.166.1598	Para administración de solución cardiopléjica por vía retrógrada con luer lock, para medición de presión y balón ajustable. Adulto. Pieza.	Cirugía Cardiotorácica.
	060.166.1580	Para administración de solución cardiopléjica Por vía anterógrada. Calibre 14 G. Pieza.	Cirugía Cardiotorácica.
	060.166.1606 060.166.1614	Para administración selectiva de solución cardiopléjica, en osteum. Coronaria derecha. Coronaria izquierda. Pieza.	Cirugía Cardiotorácica.
	060.166.1622 060.166.1630 060.166.1648	Para drenaje torácico Angulada con marca radiopaca. Longitud: Calibre: 45 cm 20 Fr 45 cm 28 Fr 45 cm 36 Fr	Cirugía Cardiotorácica.
	060.166.1655	45 cm 40 Fr Pieza. Para drenaje torácico. Recta con marca radiopaca. Longitud: Calibre:	Cirugía Cardiotorácica.
	060.166.1663 060.166.1671 060.166.1689	45 cm 20 Fr 45 cm 36 Fr 45 cm 40 Fr Pieza.	Cinaria
	060.167.3726	Para drenaje torácico. Con marca radiopaca. Longitud: Calibre: 45 cm 28 Fr Pieza.	Cirugía Cardiotorácica.
		Para drenar venas cavas Angulada con punta metálica. Calibre:	Cirugía Cardiotorácica y
	060.166.1010 060.166.0855 060.166.0863 060.166.0871 060.166.0889	8 Fr 10 Fr 12 Fr 14 Fr 16 Fr	Cardiovascular.
	060.166.0897 060.166.0905 060.166.0913 060.166.0921 060.166.0939	18 Fr 20 Fr 22 Fr 24 Fr 26 Fr	
	060.166.0939 060.166.0947 060.166.0954 060.166.0962 060.166.0970	28 Fr 30 Fr 32 Fr 34 Fr	
	060.166.0988 060.166.0996 060.166.1002	36 Fr 38 Fr 40 Fr Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
			O GENVICIO
		Para drenar venas cavas.	Cirugía
		Recta.	Cardiotorácica
		Calibre:	V
	060.166.1036	8 Fr	Cardiovascular.
	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
		Recta.	Cardiotorácica.
		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.	Cirugía
		Para perfusión aórtica.	Cirugia Cardiotorácica.
		Angulada. Calibre:	Cardioloracica.
	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
		Calibre:	Cardiotorácica.
		46 Fr	
		Pieza.	
	060.166.1200	Para soporte ventricular, auricular, angulada, con	Cirugía
		alma metálica maleable.	Cardiotorácica.
		Calibre:	
		36 Fr	
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.166.1226	Para soporte ventricular, con injerto de poliéster recubierto en el extremo distal. Calibre: 46 Fr Pieza.	Cirugía Cardiotorácica.
	060.166.1135 060.166.1143 060.166.1150 060.166.1168 060.166.1176 060.166.1184 060.166.1192	Para soporte cardiovascular de arteria femoral sin tratamiento de heparina. Calibre: 15 Fr 16 Fr 17 Fr 18 Fr 19 Fr 20 Fr 21 Fr Pieza.	Cirugía Cardiovascular.
	060.166.1077 060.166.1085 060.166.1093 060.166.1101 060.166.1119 060.166.1127	Para soporte cardiovascular de arteria femoral con introductor percutáneo con tratamiento de heparina. Calibre: 16 Fr 17 Fr 18 Fr 19 Fr 20 Fr 21 Fr Pieza.	Cirugía Cardiovascular.
	060.167.3940 060.167.3007 060.167.3015 060.167.3023	Para succión intracardiaca ventricular Larga-pediátrica. Corta-adulto Larga-adulto Corta-pediátrica Pieza.	Cirugía Cardiotorácica.
CATETERES		Para drenaje torácico, con introductor y marca	Cirugía
	060.165.0856 060.165.0864 060.165.0872	radiopaca. Estéril y desechable. Calibre: 9.6 Fr 12.0 Fr 14.0 Fr Pieza. Para embolectomía. Estériles y desechables. Modelo: Fogarty. Longitud: Calibre:	Cirugía Cardiotorácica y Cirugía Cardiotorácica y Cirugía Cardiovascular.
	060.167.3387 060.167.3403 060.167.4419 060.167.3429 060.167.3437	Longitud: Calibre: 80 cm 3 Fr 80 cm 4 Fr 80 cm 5 Fr 80 cm 6 Fr 80 cm 7 Fr Pieza. Femoral visceral con dos orificios laterales y uno distal, calibre 7 Fr, longitud 65 cm. Tipo: Renal. Pieza.	Cirugía Cardiotorácica.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	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.	Cirugía Cardiotorácica.
		Longitud 70 a 90 cm, calibre 5.5 Fr. Pieza.	
	060.165.0773	Para dilatación de válvulas cardiacas, de bajo perfil, con globo de 12 mm x 30 cm, estéril y desechable.	Cirugía Cardiotorácica.
		Longitud 70 a 90 cm, calibre 5.5 Fr. Pieza.	
		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.
		rieza.	
DESEIRDII ADOD	060 309 0010	Implantable multiprogramable definitive para	Cardiología
DESFIBRILADOR CARDIOVERSOR	060.309.0010	Implantable, multiprogramable, definitivo, para implante pectoral o abdominal, para el tratamiento de taquiarritmias cardiacas, con capacidad de realizar estudios electrofisiológicos no invasivos y funciones de marcapasos. Conectores: Bipolar IS-1 para estimulación/sensada. DF-1 para los electrodos de alto voltaje. Funciones programables: voltaje de marcapasos, ancho de pulso del marcapaso. Frecuencia, histéresis, periodo de cegamiento, terapias de cardioversión, desfibrilación y estimulación anti-taquicardia, electrogramas almacenados, sensibilidad, intervalos de detección para taquicardia ventricular y fibrilación ventricular, etc. Telemetría: Sí Peso: Menor a 132 gramos. Grosor: Menor a 20 mm. Fuente de alimentación: Oxido de litio, plata y vanadio. Voltaje de la batería: 6.4 V. Pieza.	Cardiología Médica y Quirúrgica.
EQUIPOS	060.345.0123	Para aplicación de filtro intracaval femoral. Ferromagnético. Consta de aplicador y filtro. Tipo: Greenfield.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
	060.345.0131	Equipo. Para aplicación de filtro intracaval yugular Ferromagnético. Consta de aplicador y filtro.	Cirugía Cardiotorácica y
		Tipo: Greenfield. Equipo.	Cardiovascular.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.345.0164	Para oclusión definitiva de vena cava. Desechable. Consta de aplicador y balón Tipo: Hunter. Pieza.	Cirugía Cardiovascular.
INJERTOS	060.506.1506 060.506.1514	Tubulares precoagulados. 6 mm x 60 cm 8 mm x 60 cm Pieza.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
	060.506.1225 060.506.1233 060.506.1241 060.506.1258	Tubulares, microvel. Doble velour. Porosidad: Cero. 8 mm 10 mm 20 mm 24 mm Pieza.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
	060.506.1845 060.506.1852 060.506.1860 060.506.1878	Tubulares, rectos, de pared regular. 6 mm x 70 cm 7 mm x 70 cm 8 mm x 70 cm 10 mm x 80 cm Pieza.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
	060.506.0912 060.506.0920 060.506.0938 060.506.1159 060.506.1167	Tubulares. Porosidad baja de 50 cc x min x cm². 8 mm 10 mm 18 mm 20 mm 23 mm	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
	060.506.1175 060.506.1183 060.506.1191 060.506.1209 060.506.1217	Pieza. Tubulares. Prótesis para aorta torácica. Porosidad de 50 cc x min x cm². 18 mm 20 mm 22 mm 24 mm 30 mm Pieza.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
	060.506.2371 060.506.2389 060.506.2397 060.506.2405	Vascular valvulado pulmonar Tubular, cero porosidad, valvulado biológico, de bovino o porcino. Calibre: 18 20 22 25	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
	060.506.2744	Pieza. Tubulares, rectos de pared delgada, de 4 mm x 70 cm, de politetrafluoretileno. Pieza.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
	060.506.2504 060.506.2413 060.506.2421 060.506.2439 060.506.2447 060.506.2454	Aórtico valvulado bivalvo, tubular, porosidad cero. Calibre: 21 23 25 27 29 31 Pieza.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.

Pieza.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		De poliéster, tubular, recubierto	Cirugía
		Diámetro: Longitud:	Cardiotorácica y
	060.506.2520	12 mm 15 cm	Cardiovascular.
	060.506.2546	16 mm 15 cm	
	060.506.2553	16 mm 30 cm	
	060.506.2561	18 mm 15 cm	
	060.506.2579	18 mm 30 cm	
	060.506.2587	20 mm 15 cm	
	060.506.2595	20 mm 30 cm	
	060.506.2603	22 mm 15 cm	
	060.506.2611	24 mm 15 cm	
	060.506.2629	24 mm 30 cm	
	060.506.2538	12 mm 30 cm	
		Pieza.	
		De politetrafluoretileno	Cirugía
		Tubulares, rectos, de pared delgada.	Cardiotorácica y
	060.506.1795	5 mm x 70 cm	Cardiovascular.
	060.506.1793	6 mm x 70 cm	our dio vaccular.
		8 mm x 70 cm	
	060.506.1811		
	060.506.1829	8 mm x 80 cm	
	060.506.1837	10 mm x 80 cm	
		Pieza.	a . ,
		De politetrafluoretileno.	Cirugía
		Bifurcados de pared regular.	Cardiotorácica y
	060.506.2298	8 mm x 19 cm	Cardiovascular.
	060.506.2306	10 mm x 20 cm	
		Pieza.	
		De politetrafluoroetileno.	Cirugía
		Rectos, todos anillados.	Cardiotorácica y
	060.506.1977	6 mm x 70 cm	Cardiovascular.
	060.506.1985	8 mm x 70 cm	
		Pieza.	
		Homoinjertos valvulares aórticos con la raíz de la	Cirugía
		aorta.	Cardiotorácica y
		Calibre	Cardiovascular.
	060.506.2462	19	
	060.506.2470	21	
	060.506.2488	23	
	060.506.2496	25	
		Pieza.	
		Intraluminales.	Cirugía
		De baja porosidad 500 ml con anillo de	Cardiotorácica y
		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	
	000.000.1701	Pieza.	
		Para prótesis vascular	Cirugía
		De poliéster.	Cardiotorácica y
		Doble velour.	Cardiovascular.
		Tubulares.	Saraio raccaiar.
	060.506.0813	6 mm	
	060.506.0813	8 mm	
	060.506.0821	10 mm	
	060.506.0896	12 mm	
	000.300.0904	Pieza.	
	<u> </u>	1 152d.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	O SERVICIO
	060.506.1936 060.506.1944	Para prótesis vascular. Rectos de pared delgada, anillados al centro. 6 mm x 40 cm 6 mm x 50 cm	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
	060.506.1951 060.506.1969	8 mm x 40 cm 8 mm x 60 cm Pieza. Para reemplazo de arco aórtico.	Cirugía
	060.506.1688 060.506.1670 060.506.1696 060.506.1704 060.506.1712 060.506.1720	20 mm tubular y 2 ramas 20 mm tubular y 3 ramas 22 mm tubular y 3 ramas 22 mm tubular y 2 ramas 24 mm tubular y 3 ramas 24 mm tubular y 2 ramas 24 mm tubular y 2 ramas Pieza.	Cardiotorácica y Cardiovascular.
	060.506.1993 060.506.2009	Rectos, todos anillados, de pared delgada. 6 mm x 70 cm 6 mm x 80 cm Pieza.	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
		Injerto vascular de poliéster con recubrimiento antibacteriano. Recto. Estéril.	Cirugía Cardio- torácica y Cardiovascular.
	060.506.2801	Longitud en cm: Diámetro en mm: 15.0 12.0	
	060.506.2819	15.0 14.0	
	060.506.2827	15.0 16.0	
	060.506.2835 060.506.2843	15.0 18.0 15.0 20.0	
	060.506.2850	15.0 20.0	
	060.506.2868	15.0 24.0	
	060.506.2876	15.0 26.0	
	060.506.2884	15.0 28.0	
	060.506.2892	15.0 30.0	
	060.506.2900 060.506.2918	15.0 32.0 15.0 34.0	
	060.506.2916	15.0 34.0	
	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 060.506.2991	20.0 18.0 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 060.506.3049	30.0 10.0 30.0 12.0	
	060.506.3049	30.0 12.0	
	060.506.3064	30.0 16.0	
	060.506.3072	30.0 18.0	
	060.506.3080	30.0 20.0	
	060.506.3098 060.506.3104	30.0 22.0 30.0 24.0	
	060.506.3114	30.0 24.0	
	060.506.3122	30.0 28.0	
	060.506.3130	30.0	
	060.506.3148	30.0 32.0	
	060.506.3155 060.506.3163	30.0 34.0 30.0 36.0	
	060.506.3171	30.0 38.0	
	000.000.0171	30.0	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
			O SERVICIO
	060.506.3189	40.0 10.0	
	060.506.3197	40.0 12.0	
	060.506.3205	40.0 14.0	
	060.506.3213	40.0 16.0	
	060.506.3221	40.0 18.0	
	060.506.3239	40.0 20.0	
	060.506.3247	40.0 22.0	
	060.506.3254	40.0 24.0	
	060.506.3262	70.0 10.0	
	060.506.3270	70.0 12.0	
	060.506.3288 060.506.3296	70.0 14.0 70.0 16.0	
	060.506.3304	70.0 18.0	
	060.506.3312	70.0 20.0	
	060.506.3320	70.0 22.0	
	060.506.3338	70.0 24.0	
		Pieza.	
		Injerto de pequeño Calibre	Cirugía
		Longitud en cm: Diámetro en mm:	Cardiotorácica y
	060.506.3346	40.0 5.0	Cardiovascular.
	060.506.3353	40.0 6.0	
	060.506.3361	40.0 7.0	
	060.506.3379	40.0 8.0	
	060.506.3387	70.0 5.0	
	060.506.3395	70.0 6.0	
	060.506.3003 060.506.3411	70.0 7.0 70.0 8.0	
	000.500.5411	Pieza.	
		Injerto de pequeño calibre con soporte radial.	Cirugía
		Longitud en cm:	Cardiotorácica y
		Diámetro distal del soporte proximal Total	Cardiovascular.
		en mm:	
	060.506.3429	6.0 35.0 20.0 15.0 70.0	
	060.506.3437	6.0 25.0 30.0 15.0 70.0	
	060.506.3445	6.0 25.0 45.0 15.0 85.0	
	060.506.3452 060.506.3460	6.0 25.0 60.0 15.0 100.0 8.0 15.0 10.0 15.0 40.0	
	060.506.3478	8.0 12.5 15.0 12.5 40.0	
	060.506.3486	8.0 45.0 10.0 15.0 70.0	
	060.506.3494	8.0 40.0 15.0 15.0 70.0	
	060.506.3502	8.0 35.0 20.0 15.0 70.0	
	060.506.3510	8.0 25.0 30.0 15.0 70.0	
	060.506.3528	8.0 25.0 45.0 15.0 85.0	
	060.506.3536	8.0 25.0 60.0 15.0 100.0	
		Pieza.	Cirugía
		Injertos Bifurcados. Longitud total 50 cm.	Cardiotorácica y
		Diámetro del Diámetro de	Cardiovascular.
		cuerpo mm: la pierna mm:	
	060.506.3544	12.0 6.0	
	060.506.3551	14.0 7.0	
	060.506.3577	16.0 8.0	
	060.506.3585	18.0 9.0	
	060.506.3593	20.0 10.0	
	060.506.3601	22.0 11.0	
	060.506.3619	24.0 12.0	
		Pieza.	

GENERICO

MEDIDORES

CLAVE

537.609.0105

NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
Para válvula cardíaca aórtica y mitral,	Cirugía Cardiotorácica.
Calibre 17 a 33.	Cardiotorácica.

MEDIDORES	537.609.0105	Calibre 17 a 33.			Cirugia Cardiotorácica.
			5.		Cardiotoracica.
		Juego.			
		T			T
SISTEMA DE ENDOPROTESIS PARA		Endoprótesis accesorios.	abdominal bifurcada	a con	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
TRATAMIENTO		Estéril.			Cardiovascular.
DE ANEURISMAS	000 747 0040	Diámetro:	Longitud:		
	060.747.9813	24 x 12 mm	155 mm		
	060.747.9821	24 x 12 mm	170 mm		
	060.747.9839	24 x 14 mm	155 mm		
	060.747.9847	24 x 14 mm	170 mm		
	060.747.9854	26 x 12 mm	155 mm		
	060.747.9862	26 x 12 mm	170 mm		
	060.747.9870	26 x 14 mm	155 mm		
	060.747.9888	26 x 14 mm	170 mm		
	060.747.9896	26 x 16 mm	155 mm		
	060.747.9904	26 x 16 mm	170 mm		
	060.747.9912	28 x 14 mm	155 mm		
	060.747.9920	28 x 14 mm	170 mm		
	060.747.9938	28 x 16 mm	155 mm		
	060.747.9946	28 x 16 mm	170 mm		
	060.747.9953	30 x 14 mm	155 mm		
	060.747.9961	30 x 14 mm	170 mm		
	060.747.9979	30 x 16 mm	155 mm		
	060.747.9987	30 x 16 mm	170 mm		
	060.747.9995	30 x 18 mm	155 mm		
	060.748.6222	30 x 18 mm	170 mm		
	060.748.6230 060.748.6248	32 x 14 mm 32 x 14 mm	155 mm 170 mm		
	060.748.6255	32 x 16 mm	155 mm		
	060.748.6263	32 x 16 mm	170 mm		
	060.748.6271	32 x 18 mm	155 mm		
	060.748.6289	32 x 18 mm	170 mm		
	060.748.6297	34 x 16 mm	155 mm		
	060.748.6305	34 x 16 mm	170 mm		
	060.748.6313	34 x 18 mm	155 mm		
	060.748.6321	34 x 18 mm	170 mm		
		Pieza.			
		Endoprótesis accesorios. Estéril.	abdominal aortounilíad	ca, con	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
		Diámetro:	Longitud:		
	060.748.6339	22 x 14 mm	155 mm		
	060.748.6347	24 x 14 mm	155 mm		
	060.748.6354	26 x 14 mm	155 mm		
	060.748.6362	28 x 16 mm	170 mm		
	060.748.6370	30 x 16 mm	170 mm		
	060.748.6388	32 x 16 mm	170 mm		
	060.748.6396	34 x 16 mm	170 mm		
		Pieza.			
		L -			

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO			ESPECIALIDAD O SERVICIO	
		Endoprótesis bifurcada.	contralateral pa	ıra abdon	ninal,	Cirugía Cardiotorácica y
		Estéril.				Cardiovascular.
		Diámetro:	Longitud	l:		
	060.748.6404	14 x 12 mm	105 mm			
	060.748.6412	14 x 12 mm	75 mm	l		
	060.748.6420	14 x 12 mm	90 mm	١		
	060.748.6438	14 x 14 mm	105 mm	1		
	060.748.6446	14 x 14 mm	75 mm	1		
	060.748.6453	14 x 14 mm	90 mm	1		
	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 060.748.6545	14 x 20 mm	75 mm 90 mm			
	000.746.0040	Pieza.	90 11111	l		
			torácica segment	n nrovimal	con	Cirugía
		accesorios.	toracica segment) pioxiiilai	COIT	Cardiotorácica y
		Estéril.				Cardiovascular.
		Diámetro:	Longitud	l:		
	060.748.6552	22 x 22 mm	116 mn	ı		
	060.748.6560	24 x 24 mm	116 mn			
	060.748.6578	26 x 26 mm	116 mn			
	060.748.6586 060.748.6594	28 x 28 mm 30 x 30 mm	116 mn 115 mn			
	060.748.6602	32 x 32 mm	115 mm			
	060.748.6610	34 x 34 mm	115 mn			
	060.748.6628	36 x 36 mm	114 mn	า		
	060.748.6636	38 x 38 mm	114 mn			
	060.748.6644	40 x 40 mm	114 mn			
	060.748.6651 060.748.6669	42 x 42 mm 44 x 44 mm	113 mn 113 mn			
	060.748.6677	46 x 46 mm	112 mr			
	00011 1010011	Pieza.	1121111	•		
		Endoprótesis	torácica segmei	nto distal	con	Cirugía
		accesorios.	•			Cardiotorácica y
		Estéril.				Cardiovascular.
		Diámetro:	Longitud			
	060.748.6693	26 x 22 mm	114 mn			
	060.748.6701	28 x 24 mm	113 mn			
	060.748.6719	30 x 26 mm	113 mn			
	060.748.6727	32 x 28 mm	113 mn			
	060.748.6735	34 x 30 mm	113 mn			
	060.748.6743	36 x 32 mm	112 mn			
	060.748.6750	38 x 34 mm	112 mn			
	060.748.6768	40 x 36 mm	112 mn			
	060.748.6776	42 x 38 mm	112 mn			
	060.748.6784	44 x 40 mm	111 mn			
	060.748.6792	46 x 42 mm	110 mn			
	060.748.6800	46 x 44 mm	110 mn	ו		
		Pieza.				

GENERICO	CLAVE	NOMBRE	E GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
				O SERVICIO
		Extensión abdo	minal Estáril	Cirugía
		Diámetro:	Longitud:	Cardiotorácica y
	060.748.6818	20 x 20 mm	30 mm	Cardiovascular.
	060.748.6826	22 x 22 mm	30 mm	
	060.748.6834	24 x 24 mm	30 mm	
	060.748.6842	26 x 26 mm	30 mm	
	060.748.6859	28 x 28 mm	29 mm	
	060.748.6867	30 x 30 mm	28 mm	
	060.748.6875	32 x 32 mm	28 mm	
	060.748.6883	34 x 34 mm	28 mm	
	060.748.6891	36 x 36 mm	26 mm	
		Pieza.	-	
		Extensión ilíaca	a Estéril.	Cirugía
		Diámetro:	Longitud:	Cardiotorácica y
	060.748.6909	8 x 8 mm	81 mm	Cardiovascular.
	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 Pieza.	79 mm	
			cica proximal Estéril.	Cirugía
		Diámetro:	Longitud:	Cardiotorácica y
	060.748.7048	26 x 26 mm	50 mm	Cardiovascular.
	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.		
			ica distal. Estéril.	Cirugía
		Diámetro:	Longitud:	Cardiotorácica y
	060.748.7147	26 x 26 mm	50 mm	Cardiovascular.
	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 060.748.7196	34 x 34 mm 36 x 36 mm	48 mm 46 mm	
	060.748.7196	38 x 38 mm	46 mm	
	060.748.7212	40 x 40 mm	46 mm	
	060.748.7212	42 x 42 mm	54 mm	
	060.748.7238	44 x 44 mm	54 mm	
	060.748.7246	46 x 46 mm	52 mm	
		Pieza.		
		i⁻ic∠d.		

2 (Segunda Sec	C1011)	DIARIO OFICIAL Miercoles 10	de enero de 2007
GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	<u> </u>	1	Т
SONDAS	000 400 4050	De aspiración para cardiotomía, flexible. Desechable.	Cirugía Cardiotorácica.
	060.166.1952	Adulto.	
	060.166.1960	Pediátrica. Pieza.	
		De aspiración para cardiotomía, rígida, Desechable.	Cirugía Cardiotorácica
	060.166.1978	Adulto.	
	060.166.1986	Pediátrica. Pieza.	
	060.166.1853	Para medición de temperatura rectal y/o esofágica, adulto. Desechable. *(Indicar la marca del equipo con el cual se usará esta clave) Pieza.	Cirugía Cardiotorácica
	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.	
	T	T	
SOPORTES	537.825.0079	Para válvula cardíaca aórtica y mitral	Cirugía
		Calibre 17 a 33.	Cardiotorácica
		Juego.	
		CIRUGIA GENERAL	
AGUJAS	060.040.0956	Para biopsia	Cirugía Genera
		Reesterilizable, con mandril. Tipo: Silverman.	2
		Longitud: Colibro:	

	CIRUGIA GENERAL				
AGUJAS	060.040.0956	Para biopsia	Cirugía General.		
		Reesterilizable, con mandril.			
		Tipo: Silverman.			
		Longitud: Calibre:			
		8.5 cm 14 G			
		Envase con 12 piezas.			
		Para biopsia.	Cirugía General.		
		Reesterilizables, con estilete y tope deslizable.			
		Tipo: Menghini.			
		Longitud: Calibre:			
	060.040.0295	70 mm 16 G			
	060.040.0337	70 mm 18 G			
		Pieza.			
		Para sutura.	Cirugía General.		
		Medio círculo. Ojo automático. Punta redonda.			
		Tipo: Intestinal.			
		Longitud: Calibre:			
	060.040.0949	26 a 30 mm 4 G			
	060.040.0964	22 a 24 mm 5 G			
		Envase con 12 piezas.			

BARRERA ABSORBIBLE	060.603.0070	Para reducir la reproducción de adherencias postoperatorias, de malla satinada, de celulosa oxidada, regenerada, de 7.6 cm x 10.2 cm. Pieza.	•
-----------------------	--------------	--	---

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD
			O SERVICIO
CAMPOS QUIRURGICOS	060 155 0155	Impregnados o no con iodopovidona en una de sus caras. En empaque individual. Estériles y desechables de: 15 x 20 cm	Cirugía General.
	060.155.0155 060.155.0304	15 X 20 cm 60 x 35 cm	
	060.155.0015	90 x 45 cm	
		Envase con 10 piezas.	
04411140	000 407 0400	Deve dileteriés de novile de Voter de	O:
CANULAS	060.167.6489	Para dilatación de papila de Vater, de politetrafluoretileno transparente, calibre 3.5 Fr en los 12 mm distales y calibre 5 Fr y 200 cm de longitud Pieza.	Cirugía General.
	060.167.7941	Para dilatación de papila de Vater, de politetrafluoretileno transparente, calibre 5 Fr, longitud 200 cm. Pieza.	Cirugía General.
	060.167.6497	Para dilatación de papila menor, de politetrafluoretileno transparente, calibre 5 Fr, longitud 200 cm, con punta metálica calibre 23 G. Pieza.	Cirugía General.
		Para extracción de cálculos de vías biliares, con doble vía Longitud: Calibre: Balón:	Cirugía General.
	060.167.6463 060.167.6471	200 cm 4.8 Fr 2 ml 200 cm 6.8 Fr 2 ml Pieza.	
	060.167.6893	Para nutrición parenteral, vía subclavia de silicón, calibre 18 G, longitud 30 cm, con guía y aguja calibre 16 G. Radiopaco, estéril y desechable. Pieza.	Cirugía General y Médicas y Quirúrgicas.
CATETERES	060.165.0013 060.165.0021	Catéter para extracción de cálculos de vías biliares, con doble lumen, calibre 6.8 Fr, con punta distal de 5 Fr y 200 cm de longitud. Estéril y desechable. Balón: 12 ml 15 ml	Cirugía General.
		Pieza. Catéter para extracción de cálculos de vías biliares, con triple lumen, calibre 8.8 Fr, con punta distal de 5 Fr y 200 cm de longitud. Estéril y desechable. Balón:	Cirugía General.
	060.165.0039 060.165.0047 060.165.0054	1.5 ml 3.0 ml 4.0 ml Pieza.	
		Catéter dilatador de vías biliares, de 3 cm de longitud, con balón de 3 cm de longitud. Estéril y desechable. Diámetro del balón:	Cirugía General.
	060.165.0062	4 mm	
	060.165.0070 060.165.0088	6 mm 8 mm	
	060.165.0086	10 mm	
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Catéter dilatador de vías biliares, de 200 cm de	Cirugía General.
		longitud, con banda radiopaca. Estéril y desechable.	
		Tipo: Soehendra.	
		Calibre:	
	060.165.0104	6.0 Fr	
	060.165.0112	7.0 Fr 8.5 Fr	
	060.165.0120 060.165.0138	9.0 Fr	
	060.165.0146	10.0 Fr	
	060.165.0153	11.5 Fr	
		Pieza.	
		Catéter dilatador de vías biliares, de 200 cm de longitud. Estéril y desechable.	Cirugía General.
		Tipo: Cotton.	
		Calibre:	
	060.165.0161	8.5 Fr	
	060.165.0179	10.0 Fr	
		Pieza.	Ciruaío Conorol
		Catéter para dilatación del conducto pancreático, de 200 cm de longitud. Estéril y desechable.	Cirugía General.
		Calibre:	
	060.165.0187	3.0 Fr	
	060.165.0195	4.0 Fr	
	060.165.0203 060.165.0211	5.0 Fr 6.0 Fr	
	000.103.0211	Pieza.	
	060.165.0229	Catéter para canulación por vía retrógrada, calibre 6 Fr, con punta ahusada calibre 5 Fr y 100 cm de longitud total. Estéril y desechable. Pieza.	Cirugía General.
		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 060.165.0260	Ahusada larga 3.5 Fr Ahusada 4.0 Fr	
	060.165.0260	Ahusada larga 4.0 Fr	
	060.165.0286	Ahusada 4.5 Fr	
	060.165.0294	Ahusada angulada 5.0 Fr	
	060.165.0302	Estándar 5.0 Fr Pieza.	
		Catéter para canulación por vía retrógrada,	Cirugía General.
		calibre 5.5 Fr y 200 cm de longitud total. Estéril y	Siragia Scriotal.
		desechable.	
	060.165.0310	Tipo de punta: Biselada	
	060.165.0310	Estándar	
	060.165.0336	Ahusada	
	060.165.0344	Cónica	
	060.165.0351	Balón	
		Pieza.	

		O SERVICIO
	Catéter para dilatación de píloro, de 180 cm de longitud y balón de 5.5 cm de longitud.	Cirugía General.
	Estéril y desechable.	
	Tipo: Quantum TTC.	
060.165.0443	Calibre del catéter: 18 Fr	
060.165.0450	24 Fr	
060.165.0468	30 Fr	
060.165.0476 060.165.0484	36 Fr 42 Fr	
060.165.0464	42 F1	
060.165.0500	54 Fr	
060.165.0518	60 Fr	
	Pieza. Catéter para dilatación de esófago, de 180 cm	Cirugía General.
	de longitud y balón de 8 cm de longitud.	Oliugia Ocheral.
	Estéril y desechable.	
	Tipo: Quantum TTC. Calibre del catéter:	
060.165.0369	18 Fr	
060.165.0377	24 Fr	
060.165.0385 060.165.0393	30 Fr 36 Fr	
060.165.0401	42 Fr	
060.165.0419	48 Fr	
060.165.0427	54 Fr 60 Fr	
060.165.0435	Pieza.	
060.165.0922 060.165.0930	Catéter con cepillo para citología por gastroscopía, calibre del catéter 5 Fr y 180 cm de longitud del catéter. Estéril y desechable. Diámetro del cepillo: 2 mm 3 mm	Cirugía General.
000 405 0540	Envase con 10 piezas.	Cimumía Camanal
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. Diámetro del cepillo: 3 mm	Cirugía General.
	Envase con 10 piezas. Catéter para manometría esofágica, calibre 3.5 mm y 140 cm de longitud, tamaño pediátrico. Estéril y desechable.	Cirugía General.
	No. de canales: Separación entre cada puerto:	
060.165.0559	3 3 cm	
060.165.0567	3 5 cm	
060.165.0575 060.165.0583	4 3 cm 5 cm	
300.100.0000	Pieza.	
	Catéter para manometría esofágica, calibre 4.5 mm y 140 cm de longitud. Estéril y desechable.	Cirugía General.
	No. de canales: Radiales: Separación	
000 405 050	entre cada puerto:	
060.165.0591 060.165.0609	6 3 5 cm 8 4 5 cm	
333.100.0003	Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Catéter para manometría esofágica, calibre	Cirugía General.
		4.5 mm y 140 cm de longitud. No. de canales: Separación entre cada	
	060.165.0617	puerto: 6 1 cm	
	060.165.0625	6 5 cm	
	060.165.0633	8 1 cm	
		Pieza. Catéter para manometría anorrectal, calibre	Cirugía General.
		4.5 Fr y 140 cm de longitud, con balón y conexión luer lock para cada canal, con	
		separación de 1 cm entre ellos. Estéril y desechable.	
		No. de canales: Tamaño:	
	060.165.0641	4 Adulto	
	060.165.0658 060.165.0666	8 Adulto 4 Pediátrico	
	060.165.0674	8 Pediátrico	
	060.167.8063	Pieza. Para subclavia, de silicón, doble lumen, estéril y	Cirugía General.
	000.107.0003	desechable.	Cirugia Gerierai.
		Longitud: Calibre: 30 cm 7 Fr	
		Pieza.	
OL IDO			Oimaréa Oaraanal
CLIPS		Hemostáticos, planos, de politetrafluoretileno. Tipo: Moretz.	Cirugía General.
	060.215.0021	Chico.	
	060.215.0112 060.215.0120	Mediano. Grande.	
		Pieza.	
CONECTORES	060.233.0037	De dos vías en (Y)	Cirugía General
CONLOTONES	000.200.0001	De plástico, desechable. Pieza.	y Médicas y Quirúrgicas.
		De una vía. De plástico, desechables.	Cirugía General y Médicas y Quirúrgicas.
	060.233.0011	Tipo: Sims. Delgado.	Quirurgicas.
	060.233.0052	Grueso. Pieza.	
	060.233.0326	De plástico con transparencia de cristal en "Y", de 8 mm en sus 3 entradas. Pieza.	Cirugía General y Médicas y Quirúrgicas.
	060.233.0292	De plástico con transparencia de cristal, en "Y", de 10 mm en sus 3 entradas. Pieza.	Cirugía General y Médicas y Quirúrgicas.
	060.233.0300	De plástico con transparencia de cristal, en "Y", de 12 mm en sus 3 entradas. Pieza.	Cirugía General y Médicas y Quirúrgicas.
	000 047 1217		
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.	
		i =	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		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. Longitud: Calibre: 250 cm 5 Fr	Cirugía General.
		Juego.	
	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. Tipo: Cotton Leung.	Cirugía General.
		Calibre: Prótesis:	
	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. Juego.	Cirugía General.
		Para prótesis pancreática incluye: cable guía, catéter posicionador y prótesis. Tipo: Geenen. Calibre:	Cirugía General.
	060.345.1881	5 Fr	
	060.345.1899	7 Fr	
		Juego. Para retirar prótesis biliares, con cable guía de 0.35 mm Tipo: Soehendra. Longitud: Calibre:	Cirugía General.
	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. Estéril y desechable.	Cirugía General.
	060.345.3200 060.345.3218 060.345.3226	Calibre: 8.5 Fr 10.0 Fr 11.5 Fr Equipo.	
		Equipo de drenaje naso-biliar, incluye: cable guía, tubo nasal, tubo de conexión de drenaje y catéter de drenaje de 250 cm de longitud. Estéril y desechable. Calibre:	Cirugía General.
	060.345.3234	6.0 Fr	
	060.345.3242 060.345.3259	6.5 Fr	
	000.343.3239	8.5 Fr Equipo.	
	<u> </u>	- d = 45.	

DIA	RIO	OFI	CIAL

Equipo para dilatación del conducto pancreático. Incluye: Catéter calibre 5 Fr y 200 cm de longitud. Catéter guía calibre 3 Fr y Guía metálica de 0.018 de pulgada. Tipo: Vennes. Equipo. Description of the pulgada of the pulgada of the pulgada. Tipo: Vennes. Equipo.	General.
Incluye: Catéter calibre 5 Fr y 200 cm de longitud. Catéter guía calibre 3 Fr y Guía metálica de 0.018 de pulgada. Tipo: Vennes. Equipo. Equipo para ligar várices esofágicas y rectales Equipo. Esfinterotomo para vías biliares de doble lumen, calibre del catéter 6 Fr con punta distal de 5 Fr y 200 cm de longitud. Tipo: Canulatome II. Estéril y desechable. Con área de corte de: 20 mm 060.345.3267 060.345.3275 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. Tipo: Tri Tome. Estéril y desechable. Con área de corte de: 20 cm de longitud. Tipo: Tri Tome. Estéril y desechable. Con área de corte de: 25 mm 30 mm	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. Dequipo para ligar várices esofágicas y rectales 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. Tipo: Canulatome II. Estéril y desechable. Con área de corte de: 20 mm 060.345.3267 060.345.3275 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. Tipo: Tri Tome. Estéril y desechable. Con área de corte de: 25 mm 060.346.0015 060.346.0023 30 mm	
ESFINTEROTOMOS ESfinterotomo para vías biliares de doble lumen, calibre del catéter 6 Fr con punta distal de 5 Fr y 200 cm de longitud. Tipo: Canulatome II. Estéril y desechable. Con área de corte de: 20 mm 060.345.3275 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. Tipo: Tri Tome. Estéril y desechable. Con área de corte de: 20 cm de longitud. Tipo: Tri Tome. Estéril y desechable. Con área de corte de: 25 mm 30 mm	
calibre del catéter 6 Fr con punta distal de 5 Fr y 200 cm de longitud. Tipo: Canulatome II. Estéril y desechable. Con área de corte de: 20 mm 060.345.3275 25 mm 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. Tipo: Tri Tome. Estéril y desechable. Con área de corte de: 060.346.0015 060.346.0023 30 mm	General
calibre del catéter 6 Fr con punta distal de 5 Fr y 200 cm de longitud. Tipo: Canulatome II. Estéril y desechable. Con área de corte de: 20 mm 060.345.3275 25 mm 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. Tipo: Tri Tome. Estéril y desechable. Con área de corte de: 060.346.0015 060.346.0023 0 mm	
Esfinterotomo para vías biliares de triple lumen, calibre del catéter 7 Fr con punta distal de 5 Fr y 200 cm de longitud. Tipo: Tri Tome. Estéril y desechable. Con área de corte de: 25 mm 060.346.0015 060.346.0023 30 mm	General.
	General.
Pieza. Cirugía de 1060.346.0031 Pieza. Esfinterotomo para vías biliares de precorte con punta distal en forma de "J", calibre del catéter 6 Fr, con punta distal de 4.5 Fr y 200 cm de longitud que acepta guía de 0.035". Tipo: Huibregtse-Katon. Estéril y desechable. Con área de corte de 4 mm. Pieza.	General.
GRAPAS Hemostáticas. De titanium, ferronomagnéticas, con pinza desechable y cartucho con grapas. Tamaños: Cirugía o desechable y cartucho con grapas. Tamaños: Chico (con 20 grapas) Mediano (con 20 grapas) Grande (con 15 grapas) Juego o estuche.	General.
GUIAS 060.463.1820 Cable guía, para vías biliares con recubrimiento Cirugía	General.
de politetrafluoretileno, diámetro 0.035 mm, longitud 480 cm, Tipo: Soehendra. Pieza.	General.

(Segunda	Sección)

GENERICO	CLAVE	NOME	BRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD
32.12.1.133	02/11/2			O SERVICIO
		1		T
			icas para procedimientos biliares con	Cirugía General.
		Calibre:	o aislante y 480 cm de longitud.	
	060.463.1887	0.018"		
	060.463.1895	0.010		
	060.463.1903	0.025"		
	060.463.1911	0.035"		
		Pieza.		
		1		
PROTESIS		II = = = = = = = = = = = = = = = = = =	a conducto biliar.	Cirugía General.
		Tipo: Cotton	_	
		Estéril y des		
	060.748.3963	Longitud: 5 cm	Calibre: 7.0 Fr	
	060.748.3963	7 cm	7.0 Fr 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.		
		-	a conducto biliar.	Cirugía General.
		Estéril y des		
		Tipo: Zimmo		
	000 740 0740	Longitud:	Calibre:	
	060.748.3716 060.748.3724	4 cm		
	060.748.3732	7 cm 10 cm	5 Fr 5 Fr	
	060.748.3740	4 cm	7 Fr	
	060.748.3757	7 cm	7 Fr	
	060.748.3765	10 cm	7 Fr	
		Pieza.		
			a conducto biliar.	Cirugía General.
		Estéril y des	echable.	
			ndra Tannenbaum, calibre 8.5 Fr.	
	060.748.3773	Longitud: 5 cm		
	060.748.3781	6 cm		
	060.748.3799	7 cm		
	060.748.3807	8 cm		
	060.748.3815 060.748.3823	9 cm 10 cm		
	060.748.3831	11 cm		
	060.748.3849	12 cm		
	060.748.3856	15 cm		
		Pieza.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	ı		T - : - : - : 1
		Prótesis para conducto pancreático.	Cirugía General.
		Tipo: Geenen.	
		Estéril y desechable.	
	060 740 2064	Longitud: Calibre: 3 cm 5 Fr	
	060.748.3864 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	
	000.7 10.0000	Pieza.	
		Esofágica diámetro externo 17 mm.	Cirugía General.
		diámetro interno 11 mm.	Oliugia Gerierai.
		Longitud:	
	060.747.2412	6.4 cm	
	060.747.2420	10.4 cm	
	000.7 47.2420	Pieza.	
		Para conducto biliar.	Cirugía General.
		Tipo: Cotton Huibregtse.	Cirugia Gerierai.
		Longitud: Calibre:	
	060.747.2339	15 cm 10 Fr	
	060.747.2404	12 cm 10 Fr	
	000.747.2404	Pieza.	
		Para conducto biliar.	Cirugía General.
		Tipo: Cotton Leung.	Cirugia Gerierai.
		Longitud: Calibre:	
	060.747.2347	7 cm 10 Fr	
	060.747.2354	10 cm 10 Fr	
	060.747.2362	15 cm 10 Fr	
	000.7 17.2002	Pieza.	
	537.718.0020	Posicionador de prótesis esofágica, diámetro	Cirugía General.
	007.7 10.0020	11 mm, longitud 100 cm, reusable.	Oli agia Octicial.
		Tipo: Dumon Gilliard.	
		Pieza.	
		1	
SOLUCIONES	060.543.0149	Colodión elástico.	Cirugía General
COLOGICALES	000.010.0110	Envase con 1 L.	y Médicas y
		211/400 0011 1 2.	Quirúrgicas.
SONDAS		Para drenaje.	Cirugía General.
		En forma de T.	
		De látex.	
		Tipo: Kehr.	
	060 460 2020	Calibre:	
	060.168.3238 060.168.9417	10 Fr 12 Fr	
	060.168.9425	14 Fr	
	060.168.9433	16 Fr	
	060.168.9441	18 Fr	
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD
			O SERVICIO

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

Tamaños: Grande. Máxilofacial. Máxilofac	1000	1	I =	<u> </u>
060.622.0150 Grande. Mediano. Pieza. Cirugía Máxilofacial y Estomatología. Cirugía Máxilofacial. Cirugía Cirugía Máxilofacial. Cirugía Cirugía Cirugía Cirugía Cirugía Cirugía Cirugía Cirugía Cirugía Máxilofacial. Cirugía Cir	ARCOS		Extraoral con dobles omega en mesial de molares.	Cirugía Máxilata sial
060.622.0128		200 000 0450		Maxiloraciai.
Pieza.				
Facial inverso para protracción de segmento maxilar inferior. Pieza. Preformado de nitinol, inferior. Pieza. Preformado de nitinol, inferior. Cirugía Máxilofacial.		060.622.0168		
maxilar inferior. Pieza. Preformado de nitinol, inferior. O60.622.0176 O.014 mm O.016 mm Envase con 10 piezas. Preformado de nitinol, superior. O.014 mm O60.622.0200 O.016 mm Envase con 10 piezas. O60.622.0218 O60.622.02218 O60.622.0224 O.016 mm Envase con 10 piezas. Orformado de acero inoxidable, inferior. Oirugía				
060.622.0176 060.622.0192 0.014 mm 0.016 mm Envase con 10 piezas. Preformado de nitinol, superior. Cirugía Máxilofacial. 060.622.0200 0.014 mm 0.016 mm Envase con 10 piezas. Preformado de acero inoxidable, inferior. Cirugía 060.622.0218 0.016 mm x 0.022 mm 060.622.0242 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 060.622.0242 0.017 mm x 0.025 mm Envase con 10 piezas. Preformado de acero inoxidable, superior. Cirugía 060.622.0234 0.017 mm x 0.022 mm 0.017 mm x 0.025 mm Envase con 10 piezas. Preformado 0.018 mm de nitinol. Inferior. Superior. Envase con 10 piezas. Preformado de acero inoxidable extraduro (hit) superior 0.017 mm x 0.025 mm. Envase con 10 piezas. Preformado de acero inoxidable extraduro (hit) superior 0.017 mm x 0.025 mm. Envase con 10 piezas. Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm Máxilofacial. Cirugía		060.622.0127	maxilar inferior.	Máxilofacial y
060.622.0192 0.016 mm Envase con 10 piezas. Preformado de nitinol, superior. Cirugía Máxilofacial. O60.622.0200 0.016 mm Envase con 10 piezas. Preformado de acero inoxidable, inferior. Cirugía Máxilofacial. O60.622.0218 0.016 mm x 0.022 mm 0.017 mm x 0.025 mm Envase con 10 piezas. Preformado de acero inoxidable, superior. Cirugía Máxilofacial. O60.622.0226 0.016 mm x 0.025 mm Envase con 10 piezas. Preformado de acero inoxidable, superior. Cirugía Máxilofacial. O60.622.0234 O.017 mm x 0.025 mm Envase con 10 piezas. Preformado 0.018 mm de nitinol. Cirugía Máxilofacial. O60.622.0259 O60.622.0267 Superior. Envase con 10 piezas. Preformado de acero inoxidable extraduro (hit) Superior 0.017 mm x 0.025 mm. Envase con 10 piezas. Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm Máxilofacial. Cirugía Cirugía Máxilofacial. Cirugía			Preformado de nitinol, inferior.	Cirugía
Envase con 10 piezas. Preformado de nitinol, superior. 060.622.0184 060.622.0200 0.014 mm 0.016 mm Envase con 10 piezas. Preformado de acero inoxidable, inferior. 060.622.0218 060.622.0242 0.017 mm x 0.022 mm 0.016 mm Envase con 10 piezas. Preformado de acero inoxidable, superior. 060.622.0242 0.017 mm x 0.025 mm Envase con 10 piezas. Preformado de acero inoxidable, superior. 0.016 mm x 0.022 mm 0.017 mm x 0.025 mm Envase con 10 piezas. Preformado 0.018 mm de nitinol. Inferior. Superior. Envase con 10 piezas. 060.622.0267 Preformado de acero inoxidable extraduro (hit) superior 0.017 mm x 0.025 mm. Envase con 10 piezas. Preformado de acero inoxidable extraduro (hit) superior 0.017 mm x 0.025 mm. Envase con 10 piezas. Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm inferior. Envase con 10 piezas. Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm Sinferior. Envase con 10 piezas. Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm Sinferior. Envase con 10 piezas. Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm Sinferior. Envase con 10 piezas. Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm Sinferior. Envase con 10 piezas. Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm Sinferior. Envase con 10 piezas. Preformado rectangular trenzado 0.017 mm x Cirugía Máxilofacial. Envase con 10 piezas. Preformado rectangular trenzado 0.017 mm x Cirugía Máxilofacial.		060.622.0176	0.014 mm	Máxilofacial.
Preformado de nitinol, superior. 060.622.0184 060.622.0200 00.016 mm Envase con 10 piezas. Preformado de acero inoxidable, inferior. 060.622.0218 060.622.0242 0.017 mm x 0.022 mm 060.622.0242 0.017 mm x 0.025 mm Envase con 10 piezas. Preformado de acero inoxidable, superior. 060.622.0226 060.622.0234 0.017 mm x 0.022 mm 060.622.0234 0.017 mm x 0.025 mm Envase con 10 piezas. Preformado de acero inoxidable, superior. 060.622.0234 060.622.0235 060.622.0259 060.622.0259 060.622.0267 Preformado 0.018 mm de nitinol. Inferior. Superior 0.017 mm x 0.025 mm. Envase con 10 piezas. Preformado de acero inoxidable extraduro (hit) superior 0.017 mm x 0.025 mm. Envase con 10 piezas. Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm inferior. Envase con 10 piezas. Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm superior. Envase con 10 piezas. Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm superior. Envase con 10 piezas. Preformado rectangular trenzado 0.017 mm x 0.025 mm superior. Envase con 10 piezas. Preformado rectangular trenzado 0.017 mm x 0.025 mm superior.		060.622.0192	0.016 mm	
060.622.0201			Envase con 10 piezas.	
060.622.0201			Preformado de nitinol, superior.	Cirugía
Envase con 10 piezas. Preformado de acero inoxidable, inferior. 060.622.0218 060.622.0242 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. 060.622.0226 0.016 mm x 0.022 mm 060.622.0234 0.017 mm x 0.025 mm Envase con 10 piezas. Preformado 0.018 mm de nitinol. Inferior. Superior. Envase con 10 piezas. 060.622.0267 Preformado de acero inoxidable extraduro (hit) superior 0.017 mm x 0.025 mm. Envase con 10 piezas. 060.622.0275 Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm inferior. Envase con 10 piezas. 060.622.0291 Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm inferior. Envase con 10 piezas. 060.622.0291 Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm superior. Envase con 10 piezas. 060.622.0291 Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm superior. Envase con 10 piezas. 060.622.0317 Preformado rectangular trenzado 0.017 mm x Cirugía Máxilofacial.		060.622.0184	·	
Preformado de acero inoxidable, inferior. 0.016 mm x 0.022 mm 0.017 mm x 0.025 mm Envase con 10 piezas. Preformado de acero inoxidable, superior. 0.016 mm x 0.022 mm 060.622.0226 060.622.0234 0.017 mm x 0.022 mm 0.017 mm x 0.025 mm Envase con 10 piezas. Preformado 0.018 mm de nitinol. Inferior. Envase con 10 piezas. 060.622.0267 060.622.0267 Preformado de acero inoxidable extraduro (hit) superior 0.017 mm x 0.025 mm. Envase con 10 piezas. 060.622.0275 Preformado de acero inoxidable extraduro (hit) superior 0.017 mm x 0.025 mm. Envase con 10 piezas. 060.622.0283 Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm inferior. Envase con 10 piezas. 060.622.0291 Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm superior. Envase con 10 piezas. 060.622.0317 Preformado rectangular trenzado 0.017 mm x Cirugía Máxilofacial. Cirugía Máxilofacial. Cirugía Máxilofacial. Cirugía Máxilofacial.		060.622.0200	0.016 mm	
060.622.0218 0.016 mm x 0.022 mm 0.017 mm x 0.025 mm Envase con 10 piezas. Preformado de acero inoxidable, superior. Cirugía Máxilofacial. O60.622.0226 0.016 mm x 0.022 mm 0.017 mm x 0.025 mm Envase con 10 piezas. Preformado 0.018 mm de nitinol. Cirugía Máxilofacial. O60.622.0259 O60.622.0267 Superior. Envase con 10 piezas. Preformado de acero inoxidable extraduro (hit) superior 0.017 mm x 0.025 mm. Envase con 10 piezas. O60.622.0275 Preformado de acero inoxidable extraduro (hit) superior 0.017 mm x 0.025 mm. Envase con 10 piezas. O60.622.0283 Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm inferior. Envase con 10 piezas. Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm superior. Envase con 10 piezas. Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm superior. Envase con 10 piezas. Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm superior. Envase con 10 piezas. Preformado rectangular trenzado 0.017 mm x 0.025 mm superior. Cirugía Máxilofacial. Cirugía Ci			Envase con 10 piezas.	
060.622.0218 0.016 mm x 0.022 mm 0.017 mm x 0.025 mm Envase con 10 piezas. Preformado de acero inoxidable, superior. Cirugía Máxilofacial. O60.622.0226 0.016 mm x 0.022 mm 0.017 mm x 0.025 mm Envase con 10 piezas. Preformado 0.018 mm de nitinol. Cirugía Máxilofacial. O60.622.0259 O60.622.0267 Superior. Envase con 10 piezas. Preformado de acero inoxidable extraduro (hit) superior 0.017 mm x 0.025 mm. Envase con 10 piezas. O60.622.0275 Preformado de acero inoxidable extraduro (hit) superior 0.017 mm x 0.025 mm. Envase con 10 piezas. O60.622.0283 Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm inferior. Envase con 10 piezas. Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm superior. Envase con 10 piezas. Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm superior. Envase con 10 piezas. Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm superior. Envase con 10 piezas. Preformado rectangular trenzado 0.017 mm x 0.025 mm superior. Cirugía Máxilofacial. Cirugía Ci			Preformado de acero inoxidable, inferior.	Cirugía
Envase con 10 piezas. Preformado de acero inoxidable, superior. 060.622.0226 060.622.0234 060.622.0234 060.622.0234 060.622.0239 060.622.0259 060.622.0267 060.622.0267 060.622.0275 060.622.0275 060.622.0275 060.622.0275 060.622.0283 060.622.0283 060.622.0283 060.622.0283 060.622.0283 060.622.0283 060.622.0283 060.622.0283 060.622.0283 060.622.0283 060.622.0291 Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm inferior. Envase con 10 piezas. 060.622.0291 Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm superior. Envase con 10 piezas. 060.622.0317 Preformado rectangular trenzado 0.017 mm x 0.025 mm superior. Envase con 10 piezas. 060.622.0317 Preformado rectangular trenzado 0.017 mm x 0.025 mm superior.		060.622.0218	· ·	
Preformado de acero inoxidable, superior. 060.622.0234 060.622.0234 060.622.0234 060.622.0259 060.622.0267 060.622.0267 060.622.0275 060.622.0275 060.622.0283 060.622.0283 060.622.0283 060.622.0283 060.622.0283 060.622.0291 Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm superior. Envase con 10 piezas. 060.622.0291 Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm superior. Envase con 10 piezas. 060.622.0291 Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm superior. Envase con 10 piezas. O60.622.0291 Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm superior. Envase con 10 piezas. Preformado rectangular trenzado 0.017 mm x 0.025 mm superior. Cirugía Máxilofacial. Cirugía Máxilofacial.		060.622.0242	0.017 mm x 0.025 mm	
Preformado de acero inoxidable, superior. 060.622.0234 060.622.0234 060.622.0234 060.622.0259 060.622.0267 060.622.0267 060.622.0275 060.622.0275 060.622.0283 060.622.0283 060.622.0283 060.622.0283 060.622.0283 060.622.0291 Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm superior. Envase con 10 piezas. 060.622.0291 Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm superior. Envase con 10 piezas. 060.622.0291 Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm superior. Envase con 10 piezas. O60.622.0291 Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm superior. Envase con 10 piezas. Preformado rectangular trenzado 0.017 mm x 0.025 mm superior. Cirugía Máxilofacial. Cirugía Máxilofacial.			Envase con 10 piezas.	
060.622.0234 060.622.0234 060.622.0234 060.622.0234 060.622.0234 060.622.0259 060.622.0267 060.622.0267 060.622.0275 060.622.0275 060.622.0275 060.622.0275 060.622.0283 060.622.0283 060.622.0283 060.622.0283 060.622.0283 060.622.0291 000.622.0291			•	Cirugía
Envase con 10 piezas. Preformado 0.018 mm de nitinol. 060.622.0259 060.622.0267 Superior. Envase con 10 piezas. Preformado de acero inoxidable extraduro (hit) superior 0.017 mm x 0.025 mm. Envase con 10 piezas. Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm inferior. Envase con 10 piezas. Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm Cirugía Máxilofacial. Envase con 10 piezas. Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm Cirugía Máxilofacial. Envase con 10 piezas. Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm Cirugía Máxilofacial. Envase con 10 piezas. Preformado rectangular trenzado 0.017 mm x Cirugía Máxilofacial.		060.622.0226	•	
Preformado 0.018 mm de nitinol. 060.622.0259 060.622.0267 Superior. Envase con 10 piezas. 060.622.0275 Preformado de acero inoxidable extraduro (hit) superior 0.017 mm x 0.025 mm. Envase con 10 piezas. 060.622.0283 Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm inferior. Envase con 10 piezas. 060.622.0291 Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm superior. Envase con 10 piezas. Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm Superior. Cirugía Máxilofacial. Cirugía Máxilofacial. Cirugía Máxilofacial. Cirugía Máxilofacial.		060.622.0234	0.017 mm x 0.025 mm	
Preformado 0.018 mm de nitinol. 060.622.0259 060.622.0267 Superior. Envase con 10 piezas. 060.622.0275 Preformado de acero inoxidable extraduro (hit) superior 0.017 mm x 0.025 mm. Envase con 10 piezas. 060.622.0283 Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm inferior. Envase con 10 piezas. 060.622.0291 Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm superior. Envase con 10 piezas. Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm Superior. Cirugía Máxilofacial. Cirugía Máxilofacial. Cirugía Máxilofacial. Cirugía Máxilofacial.			Envase con 10 piezas.	
D60.622.0259			•	Cirugía
Envase con 10 piezas. Preformado de acero inoxidable extraduro (hit) superior 0.017 mm x 0.025 mm. Envase con 10 piezas. O60.622.0283 Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm inferior. Envase con 10 piezas. O60.622.0291 Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm superior. Envase con 10 piezas. O60.622.0317 Preformado rectangular trenzado 0.017 mm x Cirugía Máxilofacial. Envase con 10 piezas. O60.622.0317 Preformado rectangular trenzado 0.017 mm x Cirugía Máxilofacial.		060.622.0259		
Envase con 10 piezas. Preformado de acero inoxidable extraduro (hit) superior 0.017 mm x 0.025 mm. Envase con 10 piezas. O60.622.0283 Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm inferior. Envase con 10 piezas. O60.622.0291 Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm superior. Envase con 10 piezas. O60.622.0317 Preformado rectangular trenzado 0.017 mm x Cirugía Máxilofacial. Envase con 10 piezas. O60.622.0317 Preformado rectangular trenzado 0.017 mm x Cirugía Máxilofacial.		060.622.0267	Superior.	
O60.622.0275 Preformado de acero inoxidable extraduro (hit) superior 0.017 mm x 0.025 mm. Envase con 10 piezas. Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm inferior. Envase con 10 piezas. O60.622.0291 Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm Girugía Máxilofacial. Envase con 10 piezas. Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm Girugía Máxilofacial. Envase con 10 piezas. Preformado rectangular trenzado 0.017 mm x Girugía Máxilofacial.			·	
superior 0.017 mm x 0.025 mm. Envase con 10 piezas. Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm inferior. Envase con 10 piezas. 060.622.0291 Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm Máxilofacial. Envase con 10 piezas. Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm Cirugía Máxilofacial. Envase con 10 piezas. Preformado rectangular trenzado 0.017 mm x Cirugía Máxilofacial.		060.622.0275		Cirugía
Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm inferior. Envase con 10 piezas. Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm Máxilofacial. Envase con 10 piezas. Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm Cirugía Máxilofacial. Envase con 10 piezas. Preformado rectangular trenzado 0.017 mm x Cirugía Máxilofacial.				•
Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm inferior. Envase con 10 piezas. Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm Máxilofacial. Envase con 10 piezas. Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm Cirugía Máxilofacial. Envase con 10 piezas. Preformado rectangular trenzado 0.017 mm x Cirugía Máxilofacial.			Envase con 10 piezas.	
inferior. Envase con 10 piezas. O60.622.0291 Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm superior. Envase con 10 piezas. O60.622.0317 Preformado rectangular trenzado 0.017 mm x Cirugía Máxilofacial.		060.622.0283		Cirugía
060.622.0291 Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm superior. Envase con 10 piezas. Preformado rectangular trenzado 0.017 mm x Cirugía Máxilofacial. 0.025 mm superior. Cirugía Máxilofacial.			inferior.	
superior. Envase con 10 piezas. 060.622.0317 Preformado rectangular trenzado 0.017 mm x Cirugía 0.025 mm superior. Máxilofacial.			Envase con 10 piezas.	
Deformation of the control of the co		060.622.0291		
060.622.0317 Preformado rectangular trenzado 0.017 mm x Cirugía 0.025 mm superior. Máxilofacial.			·	a.moraoian
0.025 mm superior. Máxilofacial.		060 622 0317	•	Cirugía
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		000.022.0017		•
I ETIVASE CON TO DIEZAS.			Envase con 10 piezas.	

Miércoles 10 de enero de 2007

(Segunda Sección)

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
FERULAS	060.421.0153	Arco de Erick, para inmovilización interdento- maxilo mandibular. Pieza.	Cirugía Máxilofacial
	060.437.0981	En forma de corbata (Kobayashi) 0.14 mm. Envase con 100 piezas.	Cirugía Máxilofacial
GANCHOS	060.437.0999	Disector con punta "L" con cubierta térmica hasta la base de la "L". Reutilizable. Pieza.	Cirugía Máxilofacial
GORROS	060.439.0062	De tracción alta con medidor. Pieza.	Cirugía Máxilofacial.
		,	
LIGAS	060.570.0012	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.
	1		
MANDRIL	060.622.0432	Mandril universal para pieza de mano de baja velocidad, de uso dental. Pieza.	Cirugía Máxilofacial.
MACCADA	000 004 0040	Outou falico de transión inverso (delairo)	Cim.mía
MASCARA	060.621.0219	Ortopédica de tracción inversa (delaire) Pieza.	Cirugía Máxilofacial.
	1		
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.
	T	,	
TOPES	060.622.0481	Removible para arcos auxiliares. Tipo: Miller Lock. Pieza.	Cirugía Máxilofacial y Estomatología.
TORNILLOS	060.898.0744	Tornillo de expansión con agarradera de plástico.	Cirugía Máxilofacial.
	060.898.0751	Pieza. Tornillo de expansión rápida (mino expander) con antenas. Pieza.	Cirugía Máxilofacial.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD		
			O SERVICIO		
TUBOS	060.908.0361	Convertible con gancho en mesial calibre 0.18 mm para molares inferiores. Pieza.	Cirugía Máxilofacial.		
	060.908.0379	Doble convertible con gancho en mesial calibre 0.18 mm para molares superiores. Pieza.	Cirugía Máxilofacial.		
		1.1024			
		CIRUGIA RECONSTRUCTIVA			
EXPANSORES DE PIEL	060.400.0091	Expansores de piel, de silicón grado médico. Forma rectangular, con válvula remota. Volumen: 480-500 ml Pieza.	Cirugía Reconstructiva.		
	060.400.0125 060.400.0133 060.400.0141	Expansores de piel, de silicón grado médico. Forma redonda, con válvula remota. Volumen: 300 ml 450 - 500 ml 650 - 700 ml Pieza.	Cirugía Reconstructiva.		
	060.400.0174 060.400.0182 060.400.0190	Expansores de piel, de silicón grado médico. Forma redonda. Intraoperatorio, válvula remota y conector de metal. Volumen: 1 ml 6 ml 50 ml	Cirugía Reconstructiva.		
	060.400.0208	Pieza. Expansores de piel, de silicón grado médico. Diseño de otoplastía, válvula remota y conector de metal. Volumen: 35 ml Pieza.	Cirugía Reconstructiva.		
	060.400.0067	Expansores de piel, de silicón grado médico, tejido PH diseño semilunar 4 de 250 ml con válvula remota y conector de metal. Pieza.	Cirugía Reconstructiva.		
INJERTOS	060.506.2736	De epidermis humana, cultivado in vitro,	Cirugía		
INSERTOS	000.300.2730	De epidermis humana, cultivado in vitro, congelado. Estéril. Tamaño 7 x 8 cm Pieza.	Cirugía Reconstructiva.		
	<u> </u>				
PLANTILLA	060.032.0014 060.400.0232	Para estirar injertos (mallar) 3 x 1 cm Envase con 20 piezas. Para injertos de piel Para dermatomo Tonner. Laminillas de: 3 a 1	Cirugía Reconstructiva. Cirugía Reconstructiva.		
		4 a 1 5 a 1 Pieza.			

(Segund	a Sec	ción)

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO		
	ESTOMATOLOGIA				
ACEITES	060.016.0253	Aceite lubricante para turbina de pieza de mano de alta velocidad. Aplicador en forma de jeringa. Envase con 2 ml.	Estomatología.		
BRACKETS (Soportes)	060.138.0017	Para ortodoncia. Juego de 10 para cada pieza.	Estomatología.		
CEMENTOS	060.182.1424 060.182.1283	lonómero de vidrio I. Para cementaciones definitivas Polvo 35 g Vidrio de silicato de aluminio tratado con silano 98% Polímero de celulosa <1.5% Dióxido de titanio <1% Catalizador para polimerización <1% Líquido 22.5 ml Copolímero de ácido acrílico y ácido Itacónico 35% Agua 35% 2-hidroxietil-metacrilato 30% Acido dicarboxílico 1% Juego. Dental para uso quirúrgico, para sellar conductos radiculares. Polvo de óxido de zinc y sulfato de calcio (resina) Líquido: 7 ml (Eugenol) Juego.	Estomatología. Estomatología		
CERAS	060.622.0390	Blanca para ortodoncia Envase con 100.	Estomatología.		
FORMAS DE ACERO	060.424.0051	De acero inoxidable para coronas, en la reconstrucción de molares primarios y primer molar permanente juego superior e inferior. Juego con 216 Piezas.	Estomatología.		
FRESONES	060.431.0516	Metálicos para rebajar acrílico, juego que incluye uno de bola, uno de flama y otro de fresa. Juego.	Estomatología.		
GANCHOS	060.437.0031 060.437.0049 060.437.0056	De Adams para ortodoncia, de 10 mm. Pieza. De Adams para ortodoncia, de 11 mm. Pieza. De bola para ortodoncia, de 0.70 mm. Pieza.	Estomatología. Estomatología.		
	060.437.0064	De bola para ortodoncia de 0.80 mm. Pieza.	Estomatología.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
LIGAS		Para ortodoncia.	Estomatología.
LIGAG		Para colocación en la reducción de fracturas, fijación del arco superior al inferior, tracción media. Diámetro:	Estomatología.
	060.570.0053 060.570.0079	1/8" 3/16" Envase con 100 Piezas. Para ortodoncia:	Estamatología
	060.570.0061	De hule látex. Extrabucales de 9.5 mm o 3/8"	Estomatología.
	060.570.0087 060.570.0087 060.570.0095	Extrabucates de 9.5 mm o 3/8 Extrabucates de 12.7 mm o 1/2" Extrabucates de 16.0 mm o 5/8"	
		Envase con 100 Piezas.	
MATERIA: DAG:	000 000 0045	Inc	
MATERIAL PARA IMPRESION Y ACCESORIOS	060.622.0010	Alginato para impresiones dentales. Envase con 450 g.	Estomatología.
	060.622.0093	Anclaje para la aplicación de fuerza temporal, con dos medidores para unir a la mentonera. Pieza.	Estomatología.
	060.196.0065	Cera rosa del No. 7, para uso dental. Envase con 10 tabletas.	Estomatología.
	060.274.0177	Cuerda de algodón para motor de baja velocidad, medida estándar. Pieza.	Estomatología.
	060.303.0115	Disco abrasivo carborundum, para mandril de pieza de mano. Envase con 100 piezas.	Estomatología.
	060.749.0810	Disco de manta, de uso dental, para pulir acrílico, de 12 cm de diámetro. Pieza.	Estomatología.
	060.622.0416	Flux para soldar ortodóncico. Envase con 2 onzas.	Estomatología.
	060.622.0085	Fundente para soldadura de plata de uso dental. Envase con 90 g.	Estomatología.
	060.749.0828	Pasta pulidora de metales, rojo inglés. Barra de 250 g.	Estomatología.
	060.709.0065	Piedra montada rosa de forma cilíndrica para rebajar acrílico. Pieza.	Estomatología.
	060.727.0022	Polvo de piedra pómez para uso dental, para pulir acrílico. Envase con 1 K.	Estomatología.
	060.622.0051	Resina acrílica, autopolimerizable, líquida. Envase de 1 L.	Estomatología.
	060.622.0044	Resina acrílica, autopolimerizable rosa, polvo. Envase con 1 K.	Estomatología.
	060.813.0035	Separador líquido, para yeso y acrílico. Envase con 1 L.	Estomatología.
	060.622.0077	Soldadura de plata, para uso dental, de 0.40 mm Rollo de 10 g.	Estomatología.
	060.797.0035	Soldadura de plata. Rollo.	Estomatología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD
			O SERVICIO
	202 202 2022	T+ 1.1.1 1.0	F
	060.622.0069	Taza de hule para batir yeso,	Estomatología.
		capacidad de 250 ml. Pieza.	
	060.697.0317		Estamatalogía
	060.697.0317	Pasta Trípoli para pulir acrílico y metal. Envase con 250 g.	Estomatología.
	060.622.0028	Yeso piedra blanco, para ortodoncia.	Estomatología.
	000.022.0020	Envase con 1 K.	Estornatologia.
MENTONERAS	060.622.0101	De acrílico forrada en fieltro, con cuatro ganchos:	Estomatología.
	000.022.0101	dos para sujeción y dos para elásticos	Lotomatologia.
		intraorales.	
		Pieza.	
	060.622.0119	De acrílico forrada en fieltro, con dos ganchos de	Estomatología.
		sujeción.	
		Pieza.	
	Г	T _{max} .	
MODULOS	060.622.0457	Elástico para corregir rotaciones tamaño B2.	Estomatología y
		Envase con 100 piezas.	Cirugía Máxilofacial.
	000 000 0405	Eléctico move como sin veto sion co tomo e a D2	
	060.622.0465	Elástico para corregir rotaciones tamaño B3. Envase con 100 piezas.	Cirugía Máxilofacial y
		Envase con 100 piezas.	Estomatología.
	060.622.0473	Elástico para corregir rotaciones tamaño B4.	Cirugía
		Envase con 100 piezas.	Máxilofacial y
			Estomatología.
	T		
POLVOS	060.727.0030	Bicarbonato de sodio en polvo, contenido de 99	Estomatología.
		a 100%. Envase con 1 K.	
		Envase con 1 K.	
PRUEBA	060.711.0079	Para identificación semicuantitativa de	Estomatología.
PROEBA	000.711.0079	Estreptococo mutans, en saliva. En agar o caldo	Estornatología.
		y mitis salivarius, con bacitracina activado	
		mediante telurito de potasio.	
		Estuche con medio de cultivo y activador.	
DUNTAG		Pers and adoption Demand anticities	Fotomatal(-
PUNTAS ABSORBENTES		Para endodoncia. De papel estériles. Números:	Estomatología.
ABOOKBERTEO	060.753.0052	10 a 40 (de 5 en 5)	
	060.753.0029	45 a 80 (de 5 en 5)	
		Envase con 200.	
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.	
	T		
RESORTES	060.793.0021	Para cerrar espacios 0.008 mm.	Estomatología
	060.793.0013	Para abrir espacios 0.008 mm.	Cirugía
		Rollo.	Máxilofacial.

Pieza.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
FISIOLOGIA PULMONAR			
CATETERES	060.167.7982	Esofágico para medir distensibilidad pulmonar adulto.	Fisiología Pulmonar.

	060.167.2017 060.167.2033 060.167.2058 060.167.2603 060.167.2678 060.167.2702 060.167.2769	Para registro de presiones y toma de muestras sanguíneas, con orificio en la punta. Tipo: Cournand o Lehman. Longitud: Calibre: 50 cm 5 Fr 80 cm 5 Fr 100 cm 5 Fr 100 cm 6 Fr 125 cm 6 Fr 125 cm 7 Fr 125 cm 8 Fr Pieza.	Fisiología Pulmonar, Médicas y Quirúrgicas.
CONECTORES	060.229.0017	Metálico. Para catéteres y manómetros de dos hembras. Pieza. Metálico, con entrada macho o hembra para	Fisiología Pulmonar. Fisiología
		pivote metálico o de cristal. Tubo de nylon, politetrafluoretileno, polietileno o vinilo. Diámetro del tubo: 3.5 mm. Longitud:	Pulmonar.
	060.233.0110 060.233.0128	60 cm 90 cm Pieza. *En la adquisición de estas claves deberá acatarse el material específico que solicite cada institución.	
		Para inyectores con terminales metálicas, de polipropileno. Longitud:	Fisiología Pulmonar.
	060.233.0169 060.233.0177 060.233.0185	30 cm 60 cm 90 cm Pieza.	
	060.909.0998	Flexible de plástico para espirometría. Diámetro 38 mm, longitud 120 cm. Pieza.	Fisiología Pulmonar.

GINECOLOGIA Y OBSTETRICIA			
ADAPTADORES	060.030.0172	Adaptador de plástico, grado médusado con la jeringa y cánula de manual endouterina, válvula doble piezas, una de cada color. Color: Diámetro: Azul 4, 5 y 6 mm Marfil 7 mm Amarillo 8 mm Café 9 mm Verde 10 mm Pieza.	de aspiración

(Segunda Sección)

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
			0 02.1110.0
CANULAS	060.166.3396	De inyección y manipulación uterina, de 4.5 mm, de plástico grado médico, con globo inflable y válvula. Bomba en el extremo distal, puño, lengüeta, marcas en centímetros, mango y adaptador para cerradura luer lock. Estéril y desechable. Pieza.	Ginecología.
	060.166.0558 060.166.0566 060.166.0574 060.166.0582 060.166.0590 060.166.0608 060.166.0616 060.166.0624	Para aspiración manual endouterina, de polietileno flexible, estéril y desechable. Diámetro: Color: 4 mm Amarillo 5 mm Verde 6 mm Azul 7 mm Café claro 8 mm Marfil 9 mm Café obscuro 10 mm Verde seco 12 mm Azul obscuro Pieza.	Ginecología.
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. Instrumento alargado con dos diferentes extremos. Dimensiones: Largo total 170.0 mm Ancho 7.0 mm Grosor 1.5 mm Extremo 1: forma bifurcada en forma de hueso, donde la cresta A es de mayor tamaño que la cresta B. Largo de la cresta A: 25 mm Largo de la cresta B: 22 mm Apertura máxima: 17 mm Extremo 2 forma cónica terminado en punta: Largo total 35 mm Apertura máxima o ancho 12.0 mm Largo de cono 35 mm Ancho de cuello 6.0 mm Ancho de vértice 3.0 mm Envase con 500 Piezas.	Ginecología.
JERINGAS	060.551.2227	De plástico grado médico, para aspiración manual endouterina, reesterilizable, capacidad de 60 ml, con anillo de seguridad, émbolo en forma de abanico, extremo interno en forma cónica, con anillo de goma negro en su interior y dos válvulas de control externas. Para cánulas de 4, 5, 6, 7, 8, 9 y 12 mm de diámetro. Pieza.	Ginecología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.551.2235	De plástico grado médico, para aspiración manual endouterina, reesterilizable, capacidad de 60 ml, con anillo de seguridad, émbolo en forma de abanico, extremo interno en forma cónica, con anillo de goma negro en su interior y dos válvulas de control externas. Para cánulas de 4.5 y 6 mm de diámetro.	Ginecología.
PEZONERAS	060.707.0018	De hule látex.	Ginecología y
FLZONERAS	000.707.0010	Pieza.	Obstetricia.

		Fleza.	Obstetitola.	
	MEDICAS Y QUIRURGICAS			
AGUJAS	060.040.9064	Para heparina, punta de bola. Longitud total 48 mm. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.	
		Tipo: Huber, angulada a 90° de acero inoxidable, para utilizarse con las claves 060.303.0123 y 060.167.8782.	Médicas y Quirúrgicas.	
		Longitud: Calibre:		
	060.040.0881	19.1 mm 19 G		
	060.040.0899	31.8 mm 19 G		
	060.040.0865	19.1 mm 20 G		
	060.040.0873	31.8 mm 20 G		
	060.040.0535	19.1 mm 22 G		
	060.040.0857	31.8 mm 22 G Pieza.		
		Para trasplante de médula ósea.	Médicas y	
		Estériles y desechables.	Quirúrgicas.	
		Tipo: Steis.		
		Longitud: Calibre:		
	060.040.0832	10 cm 8 G		
	060.040.0824	10 cm 11 G		
		Pieza.		
		Para biopsia.	Médicas y	
		Reesterilizable.	Quirúrgicas.	
		Tipo: Osgood.		
	060 040 0247	Longitud: Calibre: 2" a 2.5" 18 G		
	060.040.9247 060.040.9254	2" a 2.5" 18 G 2" a 2.5" 20 G		
	000.040.9234	Pieza.		
		Para biopsia de hueso.	Médicas y	
		Reesterilizable.	Quirúrgicas.	
		Tipo: Jamshidi.		
	000 040 0000	Longitud: Calibre:		
	060.040.9262	4 cm 15 G 10 cm 11 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.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		<u> </u>	OSLIVICIO
ANTISEPTICOS Y GERMICIDAS	060.066.0963	Desinfectante de alto nivel compuesto por ortoftalaldehído al 0.55%. Envase con 3.785 L.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.066.1003	Solución esterilizante y desinfectante de superoxidación con pH neutro, no corrosiva. Solución al 100%. Envase con 250 ml a 5 L.	Médicas y Quirúrgicas.
APLICADORES	060.082.0054	Sin algodón. De madera. Envase con 150 a 750 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
	1		l
APOSITOS		Absorbentes, a base de alginato de calcio y sodio de origen natural. Estéril. Tamaño:	Médicas y Quirúrgicas.
	060.088.0686 060.088.0694	De $9.0 \text{ cm} \pm 2.0 \text{ cm} \times 10.0 \text{ cm} \pm 2.0 \text{ cm}$ De $10.0 \text{ cm} \pm 2.0 \text{ cm} \times 20.0 \text{ cm} \pm 2.0 \text{ cm}$ Pieza.	
	060.088.0777	Con 80% a 90% de colágeno y 10 a 20% de alginato. Medida de 10 a 10.2 cm x 11 a 11.25 cm Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	000 000 0007	Con barrera antimicrobiana. Estéril y desechable.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.088.0827 060.088.0835	10 cm x 10 cm a 20 cm. Envase con 12 piezas. 40 cm x 20 cm a 40 cm.	
	000.000.0033	Envase con 6 piezas. De hidropolímero, para tratamiento de heridas.	Médicas y
	060.088.0785 060.088.0793 060.088.0801	5 a 7 cm x 9 a 10 cm 10 a 11 cm x 11 a 16 cm 15 a 20 cm x 20 cm	Quirúrgicas.
	060.088.0819	Pieza. 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.	NA Selice and a
		De nylon trenzado y sellado al calor que contiene un tejido de carbón activado impregnado con plata.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.088.0710 060.088.0728	10.5 x 10.5 cm 10.5 x 19 cm Pieza.	
	060.088.0702	En forma de mecha, compuestos por fibras de alginato de calcio y sodio de origen natural. Estéril. Tamaño: de 30 cm ± 0.5 cm (2 g) Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.088.0652	Hidrocoloides, para el tratamiento de heridas, extradelgado, autoadherible. Estéril. Tamaño: de 10.0 cm ± 0.6 cm x 10.0 cm ± 0.6 cm. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.088.0660	Hidrocoloides, con bordes autoadheribles, con o sin capa externa de espuma de poliuretano o cloruro de polivinilo, con grosor mínimo de 2 mm. Estéril. Tamaño: de 15.0 cm ± 3.0 cm x 16.0 cm ± 4.0 cm.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.088.0678	Pieza. Hidrocoloides, para el tratamiento de heridas. Estéril. Tamaño: De 15 a 21 cm x 15 a 21 cm Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.088.0736 060.088.0744	De hidrogel con alantoína al 0.6% y colágeno para humectación y regeneración de tejido. Envase con 30 g Envase con 90 g	Médicas y Quirúrgicas.
	060.088.0751 060.088.0769	De hidrogel con alginato sódico para granulación y epitelización. 9.5 x 9.5 cm 15 x 20 cm Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
BOLSAS	060.125.3925	Para alimentación parenteral, neonatal, de 250 ml, estéril, de etilvinil acetato, con escala de medición cada 50 ml, sistema de llenado, sitio de inyección, sistema obturador y asa para colgar. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.125.0038	Para alimentación parenteral pediátrica, de 500 ml de etilvinil acetato, con bureta de 150 ml graduada para llenado de la bolsa en volúmenes precisos con cápsula de inyección para medicamentos, con conexión luer lock para el sistema de llenado, con pinza para sellado hermético, con escala de medición cada 50 ml, sistema para llenado de tres vías con catéter luer lock a la bolsa y bayonetas a sus extremos distales y con un filtro para entrada de aire en la bureta y pinzas para interrupción de flujo y asa para colgar. Estéril.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.125.3545	Para alimentación parenteral, para adulto, de 3 litros, estéril, atóxica de etilvinil acetato, con cápsula de inyección para medicamentos, con conexión luer lock para el sistema de llenado, con pinza para sellado hermético, con escala de medición cada 100 ml, sistema para llenado de 3 vías con catéter luer lock a la bolsa y bayonetas a sus extremos distales y con un filtro para entrada de aire en cada una de las bayonetas y pinzas para interrupción de flujo y asa para colgar.	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.

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

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CATETERES	060.168.3360	Para cateterismo venoso.	Médicas y
		De silicón, radiopaco, estéril y desechable. Con aguja de pared delgada No. 14 G mandril entorchado y adaptador. Longitud: Calibre: Diámetro externo: 60 cm 16 Fr 1.7 mm Pieza.	Quirúrgicas.
	060.168.2453	Para cateterismo venoso central, radiopaco, estéril y desechable de poliuretano, que permita retirar la aguja y el mandril una vez instalado, longitud 30.5 cm calibre l6 G con aguja de 5.2 a 6.5 cm de largo, de pared delgada calibre l4 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 l4 G, con mandril y adaptador para venoclisis luer lock. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.168.0440	Para cateterismo venoso central, radiopaco estéril y desechable, de poliuretano, longitud 30.5 cm calibre 18 G, con aguja de 5.2 a 6.5 cm de largo, de pared delgada calibre 16 G, con mandril y adaptador para venoclisis luer lock. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.168.0515	Para cateterismo venoso central, radiopaco, de poliuretano, que permita retirar la aguja y el mandril una vez instalado. Contiene: Cateter calibre 18 G de 60 a 70 cm de longitud y aguja calibre 16 G de 3.5 a 6.5 cm de longitud, de pared delgada, con mandril y adaptador para venoclisis luer lock. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.167.6885	Para cateterismo venoso central calibre 5 Fr x 20 cm de longitud, de poliuretano o silicón, con punta flexible, radiopaco, con lumen interno distal calibre 16 G, dispositivo de fijación ajustable y equipo de colocación, que contiene: Jeringa con capacidad mínima de 5 cc. Aguja calibre 16 G o 18 G, de 6.35 a 7.20 cm de longitud. Guía de alambre de 45 a 70 cm con punta flexible en "J" contenida en funda de plástico con dispensador. Dilatador vascular y sistema para evitar extravasación de sangre. Estéril y desechable. Pieza. * En la adquisición de esta clave deberá acatarse, el material específico que solicite cada	Médicas y Quirúrgicas.

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

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

controlador de flujo y obturador conector y

protector del conector. Desechable.

Equipo.

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

Pieza.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.422.0202	Para alimentación parenteral, con membrana de filtración de 1.2 micras, y extensión ensamblada con válvula para evitar reflujo. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.422.0046	Para el suministro de soluciones intravenosas no hemáticas, con diámetro de poro de 0.2 a 0.22 micras, con extensión ensamblada que incluye: sitio de inyección en "Y", válvula para evitar reflujo y conectores luer lock con tapones. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.422.0061	Para el suministro de soluciones intravenosas no hemáticas, con diámetro de poro de 0.2 a 0.22 micras, con extensión ensamblada que incluye: válvula para evitar reflujo y conectores luer lock con tapón. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.422.0657	Dispositivo de plástico, grado médico, para reconstituir medicamentos. Con 2 filtros, el primero de 0.2 micras y el segundo de 5.0 micras. Con adaptador luer lock y protector. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	I		
FLUJOMETROS	060.427.0017	Dispositivo de plástico resistente, calibrado para medir flujo espiratorio máximo. Vida útil 1 año. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas e Inhaloterapia.
ED 40000	060 400 0000	Franco do videio novo lostro materia	Médias - · ·
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.

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

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD
	3 = 2 · 2 =		O SERVICIO
INYECTOR	060.551.0023	Para várices esofágicas (escleroterapia, con aguja distal No. 23 G, calibre 4 Fr y 200 cm de longitud Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
JABONES	060.066.0906	Líquido desinfectante, para manos y piel que no requiere enjuague, para ser utilizado en áreas blancas y/o aisladas. Formulado a base de alcohol etílico 55-65% y 3.0% mínimo de glicerina, adicionado con agentes suavizantes y humectantes. Envase plástico con 3.785 L mínimo.	Médicas y Quirúrgicas.
JERINGAS	060.550.0792 060.550.0842 060.550.0859 060.550.0867	De plástico Desechables, con aguja retractable. Capacidad: Calibre: Longitud: 3 ml 20 G x 38 mm 3 ml 21 G x 25 mm 3 ml 21 G x 38 mm 3 ml 23 G x 25 mm Envase con 100 Piezas. Para vejiga urinaria. Evacuadora.	Médicas y Quirúrgicas. Médicas y
	060.550.0123 060.550.1261	Tipo: Toomey. Capacidad: 30 ml 50 ml Pieza.	Quirúrgicas.
LLAVES	060.598.0036	De tres vías con tubo de extensión. De plástico rígido o equivalente, con tubo de extensión de cloruro de polivinilo de 80 cm de longitud. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.598.0226 060.598.0010	De cuatro vías sin extensión, de plástico. Estéril y desechable. Pieza. De 4 vías con marcas indicadoras del sentido en el que fluyen las soluciones y posición de cerrado, aditamento de cierre luer lock (móvil) en el ramal de la llave, que se conecta al tubo de la extensión. Tubo de extensión removible de plástico grado médico, longitud 80 cm y diámetro interno 2.7 mm mínimo, conector luer lock hembra en el extremo del tubo que se conecta con la llave y conector luer macho en el extremo proximal, con aditamento de cierre luer lock (móvil) Pieza.	Médicas y Quirúrgicas. Médicas y Quirúrgicas.
MANOMETRO	060.618.0032	Para monitorizar presión en angioplastía, transluminal, con conector en "Y". Reutilizable. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas y Cirugía Vascular.
MASCARILLAS	060.621.0482	Desechable, para administración de oxígeno, con tubo de conexión de 180 cm y adaptador. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.

OFNERIOS	OLAVE	NOMBRE OFNERIOS FORESIEIOS	ECDECIALIDAD
GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	O SERVICIO
			O OZIATIOIO
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 060.626.0057	Mediana larga Grande corta	
	060.626.0065	Grande larga	
		Envase con un par.	
		Medias antiembólicas elásticas de compresión mediana, para miembros inferiores. Hasta la rodilla.	Médicas y Quirúrgicas.
		Tallas:	
	060.626.0073 060.626.0081	Chica Mediana	
	060.626.0099	Grande	
		Envase con un par.	
	T		1
PASTA	060.697.0341	Conductora para electromiografía. Tubo con 270 ml.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.697.0036	Tópica para bajar la impedancia en la unión del	Médicas y
	000.007.0000	electrodo.	Quirúrgicas.
		Envase con 148 ml.	
PASTA O GEL	060.697.0267	Conductiva.	Médicas y
NOTA O GEE	000.007.0207	Para electrocardiograma.	Quirúrgicas.
		Envase con 120 ml.	
	060.697.0028	Conductora para potenciales evocados somatosensoriales.	Médicas y Quirúrgicas.
		Envase con 237 ml.	Quirargious.
	I		
PUENTES	060.750.0014	De retención de suturas. Estéril y desechable. Sobre con 3.	Médicas y Quirúrgicas.
		Envase con 6 sobres.	Quirargicas.
	l	1	
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.	

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

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.345.3168	Sistema de succión, cerrado, para paciente con traqueostomía, conectado a ventilador, 14 Fr, contiene: Un tubo de succión de cloruro de polivinilo, de 30.5 cm de largo, marca tope a 4.5 cm. Dos orificios laterales en la punta proximal del tubo, envuelto en una camisa de polietileno transparente, ensamblada a una pieza en forma de "T", transparente, con puerto para irrigación, conexiones cónicas laterales, entrada macho de 22 mm de diámetro externo y una conexión cónica con entrada hembra de 16 mm de diámetro interno en la parte central, en su extremo distal se encuentra ensamblada la válvula para controlar la succión, con conexión estriada universal.	Médicas y Quirúrgicas.
		Incluye conector de tubo corrugado, conector giratorio y etiqueta de identificación para control. Estéril y desechable. Pieza.	
	060.345.3176	Sistema de succión, cerrado, para paciente con traqueostomía, conectado a ventilador, 16 Fr, contiene: Un tubo de succión de cloruro de polivinilo, de 30.5 cm de largo, marca tope a 4.5 cm. Dos orificios laterales en la punta proximal del tubo, envuelto en una camisa de polietileno transparente, ensamblada a una pieza en forma de "T", transparente, con puerto para irrigación, conexiones cónicas laterales, entrada macho de 22 mm de diámetro externo y una conexión cónica con entrada hembra de 16 mm de diámetro interno en la parte central, en su extremo distal se encuentra ensamblada la válvula para controlar la succión, con conexión estriada universal. Incluye conector de tubo corrugado, conector giratorio y etiqueta de identificación para control. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.820.0366 060.820.0374 060.820.0382 060.820.0390	Sistema para administración de presión positiva continua por vía nasal. Contiene: - Una cánula nasal. - Dos codos para conexión. - Un puerto para monitorización. - Dos tubos de flujo suave de 180 cm de longitud. - Una línea para monitorización de la presión. - Un gorro. - Una cinta de velcro. Estéril y desechable. Tamaño: Neonatal No. 2 No. 3 Adulto Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
SISTEMA DE INFUSION PORTATIL	060.820.0408	De gran volumen, de elastómero, de 2, 5 o 10 ml por hora, volumen máximo 275 ml para 1, 2 o 5 días respectivamente con restrictor de flujo y filtro de partículas. Estéril y desechable. Envase con 6 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
SONDAS	060.830.0380	Nasal universal de silicón con doble globo de inflado independiente. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.168.9243 060.167.8089 060.168.9268	Para alimentación. De plástico transparente, estéril y desechable con un orificio en el extremo proximal y otro en los primeros 2 cm. Tamaño: Longitud: Calibre: Prematuros 38.5 cm 5 Fr Infantil 38.5 cm 8 Fr *Adulto 125.0 cm 16 Fr *Puede no ser estéril.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.830.7260	Pieza. Para nutrición enteral, de poliuretano, radiopaca, con punta de tungsteno, con guía metálica, tamaño neonatal. Calibre: 4 Fr Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060 167 9759	De nutrición enteral, de poliuretano, radiopaca con punta de tungsteno de 3 G por 114.3 cm con guía metálica, bolsa de plástico y una sonda por bolsa. Estéril. Calibre: 8 Fr	Médicas y Quirúrgicas.
	060.167.8758 060.167.8766 060.167.8774	10 Fr 12 Fr Bolsa.	
	060.830.7096 060.830.7104 060.830.7112 060.830.7120 060.830.7138 060.830.7146 060.830.7153	Para yeyunostomía, especial para nutrición a largo plazo. Desechable. Longitud: Calibre: 120 cm 12 Fr 120 cm 14 Fr 120 cm 16 Fr 120 cm 18 Fr 120 cm 20 Fr 120 cm 22 Fr 120 cm 24 Fr Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.168.4277 060.168.9896 060.168.9904 060.168.4418	Gastrointestinales desechables y con marca opaca a los rayos X Tipo: Levin. Calibre: 12 Fr 14 Fr 16 Fr 18 Fr Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.

(Segunda Sección)

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.168.0085 060.168.0077	Para aspirar secreciones. De plástico, con válvula de control. Estéril y desechable. Tamaño: Longitud: Calibre: Diámetro Externo: Infantil. 55 cm 10 Fr 3.3 mm Adulto. 55 cm 18 Fr 6.0 mm Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.830.7088 060.830.7195 060.830.7070	Para drenaje torácico, de elastómero de silicón, opaca a los rayos X. Longitud: Calibre: 45 a 51 cm 19 Fr 45 a 51 cm 28 Fr 45 a 51 cm 36 Fr Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.167.8121	Para drenaje urinario de permanencia prolongada. De elastómero de silicón, con globo de autorretención de 5 ml. Estéril y desechable. Tipo: Foley de dos vías. Calibre: 14 Fr	Médicas y Quirúrgicas y Urología.
	060.167.8139 060.167.8147 060.167.8154 060.167.8162	16 Fr 18 Fr 20 Fr 24 Fr Pieza. Para drenaje urinario.	Médicas y
	060.168.3311 060.168.9482	De látex, con globo de autorretención de 3 ml con válvula para jeringa. Estéril y desechable. Tipo: Foley de dos vías. Calibre: 8 Fr 10 Fr	Quirúrgicas y Urología.
		Pieza. Para drenaje urinario. De látex, con globo de autorretención de 5 ml con válvula para jeringa. Estéril y desechable. Tipo: Foley de dos vías. Calibre:	Médicas y Quirúrgicas y Urología.
	060.168.9615 060.168.9623 060.168.9631 060.168.9649 060.168.9656 060.168.9664 060.168.9672	12 Fr 14 Fr 16 Fr 18 Fr 20 Fr 22 Fr 24 Fr Pieza.	
	060 169 0720	Para drenaje urinario. De látex, con globo de autorretención de 30 ml con válvula para jeringa. Estéril y desechable. Tipo: Foley de dos vías. Calibre: 12 Fr	Médicas y Quirúrgicas y Urología.
	060.168.9730 060.168.9748 060.168.9755 060.168.9763 060.168.9771 060.168.9789	14 Fr 16 Fr 18 Fr 20 Fr 22 Fr	
	060.168.9797 060.168.9805 060.168.9813 060.168.9821	24 Fr 26 Fr 28 Fr 30 Fr Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Para drenaje. Con cuatro aletas para autorretención, de látex. Estéril y desechable.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.166.0780 060.166.0798 060.166.0806 060.166.0814 060.166.0822 060.168.9383 060.168.9391 060.168.9409	Tipo: Malecot. Calibre: 14 Fr 16 Fr 18 Fr 20 Fr 22 Fr 24 Fr 26 Fr 28 Fr Pieza.	
		Para esófago. De tres vías, punta cerrada con cuatro orificios, de látex, con arillo radiopaco. Estéril y desechable. Tipo: Sengstaken Blakemore. Longitud: Calibre:	Médicas y Quirúrgicas.
	060.166.0640 060.166.0657 060.168.9870 060.168.9888	65 cm 14 Fr 100 cm 16 Fr 100 cm 18 Fr 100 cm 21 Fr Pieza.	
	060.830.7179 060.830.7187	Sonda para nutrición enteral con estilete punta de tungsteno y guía de alambre con adaptador. Longitud: Calibre: 114 cm 8 Fr 114 cm 12 Fr	Médicas y Quirúrgicas.
	060.164.0014 060.164.0022 060.164.0030 060.164.0048	Pieza. Para drenaje urinario de permanencia prolongada. De elastómero de silicón, con globo de autorretención de 5 ml con válvula para jeringa. Estéril y desechable. Tipo: Foley de dos vías. Calibre: 8 Fr 10 Fr 12 Fr 22 Fr Pieza. Para drenaje urinario, de permanencia prolongada. De elastómero de silicón, con globo de autorretención de 30 ml con válvula para jeringa. Estéril y desechable. Tipo: Foley de dos vías. Calibre:	Médicas y Quirúrgicas y Urología. Médicas y Quirúrgicas.
	060.164.4552 060.164.4560 060.164.4578 060.164.4586 060.164.4594 060.164.4602 060.164.4610	Calibre: 12 Fr 14 Fr 16 Fr 18 Fr 20 Fr 22 Fr 24 Fr Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.166.3339 060.166.3347 060.166.3354 060.166.3362	Para aspiración, de plástico transparente libre de pirógenos, atóxico, de 55 cm de longitud con válvula de control de aspiración, con punta roma. Estéril y desechable. Calibre: 12 Fr 14 Fr 16 Fr 18 Fr	Médicas y Quirúrgicas.
		Pieza.	
SUJETADORES	060.837.0011	Sujetadores para mascarilla de ventiladores de presión positiva. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas e Inhaloterapia.
TAPAS	060.855.0042 060.855.0059 060.855.0067 060.855.0075 060.855.0083 060.855.0091	De polipropileno, resistente a la esterilización. Para frasco para leche materna o sucedáneo. Color: Verde pistache Azul Rosa Lila Amarillo Naranja Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
TAPONES	060.859.0519	Tapones luer lock para catéter de Hickman para heparinización. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
TUBOS	060.909.0121	De elastómero de silicón grado médico, para canalización de vasos. Diámetro interno 1.02 mm diámetro externo 2.16 mm. Rollo con 30.5 M.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.909.0097	De elastómero de silicón grado médico, para canalización de vasos. Diámetro interno 0.64 mm diámetro externo 1.20 mm. Rollo con 30.5 M.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.909.0105	De elastómero de silicón grado médico, para canalización de vasos. Diámetro interno 0.76 mm diámetro externo 1.65 mm. Rollo con 30.5 M.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.908.5113	De extensión, de polivinilo, con longitud de 3 M Estéril. Envase.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.908.0338 060.908.0346 060.908.0353	Tubo de silastic de: 0.12 mm de diámetro 0.14 mm de diámetro 0.16 mm de diámetro Rollo.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.909.0956	Tubo flexible de polivinilo. Diámetro interno: Diámetro externo: 8.00 mm 11.1 mm Rollo de 12 M.	Médicas y Quirúrgicas.

OFNEDIOS	01.47/5	NOMBRE OFNERIOR FORFOITION	FORFOLALIDAR
GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	O SERVICIO
			O SERVICIO
	060.908.0924	Tubo para aspirador.	Médicas y
	000.300.0324	De hule látex, color ámbar.	Quirúrgicas.
		Diámetro interno 6.3 mm, espesor de pared 3.77	
		mm.	
		Envase con 10 M.	
		Tubo para canalización.	Médicas y
		De látex natural, opacos a los rayos X.	Quirúrgicas.
		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.	
		rieza.	
VASOS	1	Para medicamentos.	Médicas y
VASUS	060.946.0019	De vidrio, capacidad: 30 ml (1 onza)	Quirúrgicas.
	060.946.0035	De plástico, capacidad: 30 ml (1 onza)	Quirargiodo.
	000.010.0000	Pieza.	
	060.946.0142	Vaso de vidrio con cuello en forma de botella,	Médicas y
		con base de 3 cm de diámetro y boca del vaso	Quirúrgicas.
		de 2.5 cm de diámetro interno, con bordes	
		redondeados, con capacidad de 30 ml, pared lisa	
		de 3 mm de espesor en el cuerpo y en la base, con aforo y escudo institucional en la pared	
		externa del vaso, graduado cada 10 ml.	
		Pieza.	
VENDAS		De malla elástica.	Médicas y
		Forma tubular.	Quirúrgicas.
	000 050 0540	Longitud: Número:	
	060.953.0746 060.953.0753	100 M 1 100 M 2	
	060.953.0761	100 M 2	
	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
		De algodón y fibra sintética, con adhesivo en una de sus caras.	Quirúrgicas.
		Longitud Ancho.	
	060.953.0100	2.7 M 7.5 cm	
	060.953.0092	2.7 M 10.0 cm	
		Pieza.	

NEFROLOGIA O CIRUGIA GENERAL				
ADAPTADORES	060.030.0073	Adaptador y tapón de plástico con rosca para catéter. Estéril y desechable. Tipo: Tenckhoff. Juego.	Nefrología o Cirugía General.	
	060.030.0149	Para catéter Tenckhoff, de polivinilo de conexión rápida y larga duración, con conector para juego de líneas, para máquina cicladora automática de 8 puntas. Estéril y desechable. Pieza.	Nefrología o Cirugía General.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
			O OLIVIOIO
ANTISEPTICOS Y GERMICIDAS	060.066.0997	Solución antiséptica y desinfectante de cloruro de sodio y cloro activo. Solución al 50%. Envase con 250 ml a 5 L.	Nefrología o Cirugía General.
	1		
BOLSAS	060.125.3669	Bolsa vacía estéril, para colección de solución de diálisis peritoneal con capacidad de 3 L. Sistema automático. Estéril y desechable. Pieza.	Nefrología o Cirugía General.
	060.125.3677	Bolsa vacía para recibir los primeros 5 L de solución drenada de la diálisis peritoneal intermitente manual. Estéril y desechable. Pieza.	Nefrología o Cirugía General.
	060.125.3778	Bolsa estéril y desechable de cloruro de polivinilo, para recolección de muestra de líquido dializado, capacidad de 150 ml Contiene: un sitio de inyección elástico con protector, tubo de 4.33 mm de diámetro interno, 5.97 mm de diámetro externo y 300 mm de longitud, pinza obturadora, adaptador de cierre tipo luer macho y protector. Estéril y desechable. Pieza.	Nefrología o Cirugía General.
CANULAS		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:	Nefrología o Cirugía General.
	060.423.0268	14 G	
	060.423.0200	14 G 16 G	
	060.167.4872	17 G Pieza.	
	060.229.0025	Para desconexión y conexión automática de las bolsas de líquido de diálisis, en pacientes con método de diálisis peritoneal continua ambulatoria. Estéril y desechable. Pieza.	Nefrología o Cirugía General.
	060.233.0243	Sistema de conexión y extensión de cierre de la punta del catéter a la línea de transferencia. Estéril y desechable. Tipo: Tenckhoff. Incluye: 2 Clips. 1 Conector. 1 Cubierta. Pieza.	Nefrología o Cirugía General.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Para punción de fístula interna, consta de tubo de elastómero de silicón con obturador y adaptador luer lock, mariposa y aguja Calibre 15 G con orificio posterior al bisel.	Nefrología o Cirugía General.
		Estéril y desechable. Calibre: Longitud: Lumen:	
	060.167.4286 060.167.4294	15 G 15 cm 1 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.	
	I		·
CATETERES		Para diálisis peritoneal De instalación subcutánea, blando, de silicón con un cojinete de poliéster, con conector y tapón luer lock, seguro con banda radiopaca. Estéril y desechable. Tipo: Tenckhoff.	Nefrología o Cirugía General.
	060.168.3394 060.168.4186	Adulto: Longitud 40 a 43 cm Infantil: Longitud 30 a 37 cm Pieza.	
		Para diálisis peritoneal. De plástico rígido, estéril y desechable, con orificios laterales, estilete metálico y tubo de conexión. Tamaño:	Nefrología o Cirugía General.
	060.168.9375 060.168.9367	Adulto Infantil	
	060.167.7024	Pieza. Para diálisis peritoneal crónica. De instalación subcutánea, blando, de silicón con dos cojinetes de poliéster, con conector con tapón, seguro, con banda radiopaca. Estéril y desechable. Tipo: Tenckhoff. Tamaño:	Nefrología o Cirugía General.
	060.167.7032	Adulto Longitud 40 a 43 cm Pieza.	Nefrología o
	000.107.7032	Para diálisis peritoneal crónica. De instalación subcutánea, blando, de silicón con un cojinete de poliéster, con conector con tapón, seguro, con banda radiopaca. Estéril y desechable. Tipo: Tenckhoff. Tamaño: Infantil Longitud 30 a 37 cm	Nefrología o Cirugía General.
		Infantil Longitud 30 a 37 cm Pieza.	

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

Equipo.

GENERICO	CLAVE	E NOMBRE GENERICO ESPECIFICO ESPECIALII O SERVIC	
	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.
IN IEDTOO		T 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	N. C. L. C
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	6 mm	
	060.506.2728	8 mm Pieza.	
PINZAS	060.717.0040	De sujeción, desechable, para el manejo de equipo para diálisis peritoneal. Envase con 12 piezas.	Nefrología o Cirugía General.
	I		
TAPONES	060.859.0501	Luer lock para catéter de diálisis peritoneal ambulatoria, de plástico. Tipo: Tenckhoff. Pieza.	Nefrología o Cirugía General.
NEURO	CIRUGIA, NEUR	ORADIOLOGIA Y TERAPIA NEUROENDOVASCU	ILAR
CATETERES	060.166.1846	Pasador de catéter para válvula de hidrocefalia, con guía de acero inoxidable, maleable, desechable y estéril, longitud de 36 a 60 cm.	Neurocirugía.

Pieza.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Para embolización endovascular intracraneal.	Neurocirugía,
		De tres capas, con cuerpo enmallado en acero	Neurorradiología
		inoxidable, con punta recta.	y Terapia
		Diámetro Longitud	Neuroendo- vascular.
	000 400 0000	Externo Fr: Interno mm: cm:	vasculai.
	060.463.2083 060.463.2091	6 0.064" (0.160) 90 7 0.073" (0.1825) 90	
	060.463.2109	8 0.084" (0.210) 90	
	060.463.2117	9 0.099" (0.2475) 90	
	060.463.2125	6 0.064" (0.160) 100	
	060.463.2133	7 0.073" (0.1825) 100	
	060.463.2141	8 0.084" (0.210) 100	
	060.463.2158	9 0.099" (0.2475) 100	
		Pieza.	
		Microcatéteres de infusión, para espirales (Coils) para embolización endovascular intracraneal, de 0.010" (0.025 mm) con cuerpo enmallado, diámetro interno de 0.014" (0.035 mm), recubrimiento hidrofílico, punta preformable con vapor, conector tipo Venturi y diámetros externos proximal/distal de 2.4 / 1.9 Fr Longitud Marcadores Radiopacos cm: distales:	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendo- vascular.
	060.166.3404	150/15 1	
	060.166.3412	150/15 2	
	060.166.3420	150/7.5 1	
	060.166.3438	150/7.5 2	
		Pieza.	
		Microcatéteres de infusión, para espirales (Coils) para embolización endovascular intracraneal, de 0.010" (0.025 mm) y 0.018" (0.045 mm) Con cuerpo enmallado, diámetro interno de 0.019" (0.0475 mm), con tres capas de resina multidurométrica, recubrimiento hidrofílico, punta preformable con vapor, conector tipo Venturi y diámetros externos proximal/distal de 2.6 /2.0 Fr Longitud Marcadores cm: Radiopacos:	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendo- vascular.
	060.166.3446	150/6 1	
	060.166.3453	150/6 2	
		Pieza.	
		Microcatéteres de infusión, para espirales (Coils) para embolización endovascular intracraneal, de 0.018" (0.045 mm)	Neurocirugía, Neurorradiología y
		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:	Terapia Neuroendo- vascular.
	060.166.3461	150/10 1	
	060.166.3479	150/10 2	
	060.166.3487	150/20 1	
	060.166.3495	150/20 2	
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Microcatéteres de infusión, para espirales (Coils)	Neurocirugía,
		para embolización endovascular intracraneal. Dirigido por flujo, con recubrimiento hidrofílico, punta preformable con vapor, conector tipo Venturi, diámetro interno de 0.011" (0.0275 mm) y diámetro interno proximal/distal de 3 /1.5 Fr,	Neurorradiología y Terapia Neuroendo- yascular.
	000 400 0500	con 1 marcador radiopaco distal. Longitud:	vasculai.
	060.166.3503 060.166.3511 060.166.3529	166/15 cm 166/20 cm 166/30 cm	
		Pieza. Microcatéteres de infusión, para espirales (Coils) para embolización endovascular intracraneal. Dirigido por flujo, con recubrimiento hidrofílico, punta preformable con vapor, conector tipo Venturi, diámetro interno de 0.013" (0.0325 mm)	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendo-
		y diámetro interno proximal/distal de 3 /1.8 Fr, con 1 marcador radiopaco distal. Longitud:	vascular.
	060.166.3537 060.166.3545	166/10 cm 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. Pieza.	Neurocirugía.
CONECTORES	060.233.0839	De elastómero de silicón, grado médico, en	Neurocirugía.
		ángulo de 90 grados, con acodamiento y protuberancia en ambos extremos, para válvula de hidrocefalia. Pieza.	
	060.233.0284	De plástico, en "Y" para hidrocefalia. Tipo: Codman. Pieza.	Neurocirugía.
	060.233.0847	De elastómero de silicón, grado médico, recto, con acodamiento y protuberancia en ambos extremos, para válvula de hidrocefalia. Pieza.	Neurocirugía.
EQUIPOS	060.345.2475	Para drenaje lumbar externo incluye:	Neurocirugía.
24011 00	000.0 10.2 170	Catéter de elastómero de silicón radiopaco con un rango de longitud de 24 a 80 cm.Una aguja de Touhy.	riourosii agra.
		 Conectores de plástico para el catéter lumbar y el sistema de recolección. Un tubo de plástico con conector al catéter 	
		lumbar y a la bolsa conectora, con dos pinzas para ajuste de goteo y sitio de inyección.	
		- Estéril y desechable. Equipo.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.345.2467	Para drenaje ventricular externo, incluye: Catéter ventricular de elastómero de silicón radiopaco, longitud de 20 a 40 cm. Un estilete de acero inoxidable para colocación del catéter ventricular. Un tubo de plástico con dos pinzas para ajuste de goteo y con sitio de inyección. Una bolsa de recolección, de vinil de 500 a 700 ml graduada y con asa para colgar. Estéril y desechable.	Neurocirugía.
	060.345.2483	Para drenaje ventricular y monitoreo de líquido cefalorraquídeo, incluye: Un catéter ventricular de elastómero de silicón radiopaco, de 20 a 35 cm de longitud, un estilete de acero inoxidable para la colocación del catéter, un trocar curvo de acero inoxidable con punta aguda para el paso del catéter subcutáneamente, válvula de conexión con catéter distal, tabla integrada de presión intracraneal en mm de Hg y cm de agua, cámara de goteo de 50 a 75 cm, con válvula antirreflujo y tapa para conservar la esterilidad, tubo de plástico de 150 a 170 cm de longitud, con dos pinzas para ajuste, dos llaves de paso, dos sitios para inyección, una bolsa de recolección de vinil con capacidad para 700 ml con marcas cada 50 ml y asa para colgar, ajustable a la altura deseada. Estéril y desechable. Equipo.	Neurocirugía.

ESPIRALES		Para embolización endovascular intracraneal	Neurocirugía,
		De platino, desprendibles eléctricamente, de	Neurorradiología
		0.010" (0.025 mm) de diámetro interno.	_ y
		Forma: Tridimensional.	Terapia
		Diámetro externo Longitud	Neuroendo- vascular.
		mm: cm:	vasculai.
	060.365.0011	3 4	
	060.365.0029	3 6	
	060.365.0037	4 6	
	060.365.0045	4 8	
	060.365.0052	5 8	
	060.365.0060	5 10	
	060.365.0078	6 10	
	060.365.0086	6 15	
	060.365.0094	7 12	
	060.365.0102	7 15	
	060.365.0110	8 20	
	060.365.0128	10 30	
		Pieza.	Na
		Para embolización endovascular intracraneal.	Neurocirugía, Neurorradiología
		De platino, desprendibles eléctricamente, de 0.010" (0.025 mm) de diámetro interno.	v
		Forma: Bidimensional.	Terapia
		Diámetro Externo Longitud	Neuroendo-
		mm: cm:	vascular.
	060.365.0136	3 8	
	060.365.0144	4 10	
	060.365.0151	5 15	
	060.365.0169	6 20	
	060.365.0177	7 25	
	060.365.0185	8 30	
	060.365.0193	9 30	
	060.365.0201	10 30	
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	•		•
	060.365.0219	Para embolización endovascular intracraneal De platino, desprendibles eléctricamente, de 0.010" (0.025 mm) de diámetro interno. Forma: Estándar. Diámetro externo Longitud mm: cm: 2 4	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendo vascular.
	060.365.0217 060.365.0227 060.365.02235 060.365.0243 060.365.0250 060.365.0268 060.365.0276 060.365.0284 060.365.0329 060.365.0334 060.365.0342 060.365.0342 060.365.0359 060.365.0359 060.365.0375 060.365.0383 060.365.0391	2 8 3 4 3 6 3 8 4 6 4 10 5 10 5 10 5 15 6 10 6 20 7 10 7 30 8 10 8 20 8 30 9 15 9 30 10 30 Pieza.	
		Para embolización endovascular intracraneal De platino, desprendibles eléctricamente, de 0.010" (0.025 mm) de diámetro interno. Forma: Estándar blandos, resistentes al estiramiento. Diámetro externo Longitud mm: cm	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendo vascular.
	060.365.0409 060.365.0417 060.365.0425 060.365.0433 060.365.0441 060.365.0458 060.365.0466 060.365.0482 060.365.0490 060.365.0508 060.365.0516 060.365.0524	2 2 2 3 2 4 2 4 4 2 6 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	
		Para embolización endovascular intracraneal. De platino, desprendibles eléctricamente, de 0.010" (0.025 mm) de diámetro interno. Forma: Estándar extra blandos, resistentes al estiramiento. Diámetro externo Longitud mm: cm:	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendo vascular.
	060.365.0532 060.365.0540 060.365.0557 060.365.0565 060.365.0581 060.365.0699 060.365.0615 060.365.0615 060.365.0623 060.365.0631 060.365.0649 060.365.0649 060.365.0664	2 1 2 2 2 3 2 4 2 6 2.5 2 2.5 2 2.5 3 2.5 4 2.5 6 3 4 3 6 3 4 3 6 3 8 4 4 4 4 4 6 4 8 Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Para embolización endovascular intracraneal. De platino, desprendibles eléctricamente, de 0.010" (0.025 mm) de diámetro interno. Forma: Bidimensional blandos, resistentes al	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia
		estiramiento. Diámetro externo Longitud mm: cm:	Neuroendo- vascular.
	060.365.0680	3 2 3	
	060.365.0698 060.365.0706	3 4	
	060.365.0714	3 6	
	060.365.0722	3 8	
	060.365.0730	4 3	
	060.365.0748	4 4	
	060.365.0755	4 6	
	060.365.0763	4 8	
	060.365.0771	5 4	
	060.365.0789	5 6	
	060.365.0797	5 8	
	060.365.0805	5 10	
	060.365.0813	6 6	
	060.365.0821	6 8	
	060.365.0839	7 10	
	000.000.000	Pieza.	
		Para embolización endovascular intracraneal.	Neurocirugía,
		De platino, desprendibles eléctricamente, de 0.018" (0.045 mm) de diámetro interno.	Neurorradiología y
		Forma: Tridimensional.	Terapia
		Diámetro externo. Longitud	Neuroendo-
		mm: cm:	vascular.
	060.365.0847	6 15	
	060.365.0854	8 25	
	060.365.0862	10 30	
	060.365.0870	12 30	
	060.365.0888	14 30	
	060.365.0896	16 30	
	060.365.0904 060.365.0912	18 30 20 30	
	000.303.0912	Pieza.	
		Para embolización endovascular intracraneal.	Neurocirugía, Neurorradiología
		De platino, desprendibles eléctricamente, de 0.018" (0.045 mm) de diámetro interno.	y Terapia
		Forma: Bidimensional. Diámetro externo. Longitud	Neuroendo-
		mm: cm:	vascular.
	060.365.0920	5 20	
	060.365.0938	6 20	
	060.365.0946	7 30	
	060.365.0953	8 30	
	060.365.0961	9 30	
	060.365.0979	10 30	
	060.365.0987	12 30	
	060.365.0995	14 30	
	060.365.1001	16 30	
	060.365.1019	18 30	
	060.365.1027	20 30	
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	1		T
		Para embolización endovascular intracraneal.	Neurocirugía,
		De platino, desprendibles eléctricamente, de	Neurorradiología
		0.018" (0.045 mm) de diámetro interno.	У
		Forma: Estándar blandos.	Terapia
		Diámetro externo Longitud	Neuroendo-
		mm: cm:	vascular.
	060.365.1159	2 4	
	060.365.1167	2 8	
	060.365.1175	3 4	
	060.365.1183	3 8	
	060.365.1191	4 6	
	060.365.1209	4 10	
	060.365.1217	5 8	
	060.365.1225	5 12	
	060.365.1233	6 10	
	060.365.1241	6 15	
	000.000.1211	Pieza.	
		Para embolización endovascular intracraneal	Neurocirugía,
		De platino, desprendibles eléctricamente, de	Neurorradiología
		0.018" (0.045 mm) de diámetro interno.	у
		Forma: de Vórtice.	Terapia
		Diámetro Diámetro	Neuroendo-
		menor mm: mayor mm:	vascular.
	060.365.1258	2 3	
	060.365.1266	2 4	
	060.365.1274	2 5	
	060.365.1282	2 6	
	000.000.1202	Pieza.	
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	

ESPONJAS		Neuroquirúrgica	S.		Neurocirugía.		
		De algodón pr	De algodón prensado o rayón no tejido, con				
		marca radiopaca	marca radiopaca. Estériles.				
		Medidas:					
	060.371.2472	6.4 x 6.4 mm	6.4 x 6.4 mm				
	060.371.2480	13.0 x 13.0 mm	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	76.0 x 76.0 mm				
		Envase con 10	Envase con 10 piezas.				
GRAPAS		Para aneurisma	Para aneurisma, tamaño mini de material no				
		magnético, pern					
		Tipo: Yasargil.					
		Longitud de	Longitud de Apertura: Fuerza				
		quijada:					
	060 446 1228	3 mm.					
	060 446 1236	5 mm.	4.0 mm.	110			
	060 446 1244	7 mm.	4.0 mm.	110			
		Pieza.					

GENERICO	CLAVE	NOMBRE	ESPECIALIDAD O SERVICIO		
		Para aneurisma	a. tamaño mini	, de material no	Neurocirugía.
		magnético, pern		,	a second agreement
		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 060.446.1285	5 mm 5 mm	3.8 mm 3.5 mm	110 130	
	060.446.1301	7 mm	4.0 mm	110	
	060.446.1319	7 mm	4.4 mm	110	
	000.440.1319	Pieza.	7.7 111111	110	
	060.446.1327	magnético, per	manente, de ba	, de material no ayoneta, longitud 7 mm, fuerza en	Neurocirugía.
		Para aneurisma		, de material no ulo de 45 grados.	Neurocirugía.
		Longitud de	Apertura:	Fuerza	
		quijada:		en gramos:	
	060.446.1335	7 mm	4.5 mm	130	
	060.446.1343	5 mm	3.5 mm	130	
		Pieza.			
		Para aneurisma magnético, tem Tipo: Yasargil.		, de material no	Neurocirugía.
		Longitud de	Apertura:	Fuerza	
		quijada:	, iportara.	en gramos:	
	060.446.1350	5 mm	4.0 mm	50	
	060.446.1368	7 mm	4.6 mm	70	
		Pieza.			
		Para aneurisma	a, tamaño mini	, de material no	Neurocirugía.
		magnético, temp	ooral, curva		
		Tipo: Yasargil.			
		Longitud	Apertura:	Fuerza	
		de quijada:		en gramos:	
	060.446.0410	5 mm	3.8 mm	50	
	060.446.0451	7 mm	4.0 mm	70 70	
	060 446 1384	7 mm Pieza.	4.4 mm	70	
		Para aneurisma no magnético, p	•	ndar, de material a	Neurocirugía.
		Tipo: Yasargil. Longitud de	Aportura	Fuerza	
		quijada:	Apertura:	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.			

GENERICO	CLAVE	NOMBI	ESPECIALIDAD O SERVICIO		
		Para aneurisr	ma tamaño estár	ndar de material no	Neurocirugía.
			ermanente, curva		rvcurocirugia.
		Tipo: Yasargi			
		Longitud de	Apertura:	Fuerza	
		quijada:		en gramos:	
	060.446.1152	7 mm	6.0 mm	150	
	060.446.0741	9 mm	6.1 mm	150	
	060.446.0766	9 mm	6.8 mm	180	
	060.446.0527	11 mm	6.5 mm	180	
	060.446.1160	11 mm	7.5 mm	180	
	060.446.0717	15 mm	7.4 mm	200	
	060.446.0725	15 mm Pieza.	8.7 mm	200	
			ma tamaño estár	ndar de material no	Neurocirugía.
			ermanente, en án	igulo de 45 grados.	140di Ooli dgid.
		Longitud de	Apertura:	Fuerza	
		quijada:	•	en gramos:	
	060.446.0774	7 mm	5.7 mm	200	
	060.446.0782	9 mm	6.5 mm	200	
		Pieza.			
			ermanente, en ba	ndar de material no nyoneta	Neurocirugía.
		Longitud de	Apertura:	Fuerza	
		quijada:		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. Pieza.	13.0 mm	180	
			ermanente, en án	ndar de material no gulo de 90 grados.	Neurocirugía.
		Longitud de	 Apertura:	Fuerza	
		quijada:	F	en gramos:	
	060.446.0816	7 mm	4.5 mm	200	
	060.446.0824	7 mm	7.2 mm	200	
		Pieza.			
			mporal, recta.	ndar de material no	Neurocirugía.
		Longitud de	Apertura:	Fuerza	
		quijada:		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 Pieza.	11.4 mm	90	
			na, tamaño estár	ndar de material no	Neurocirugía.
		magnético, te	mporal, curva.		
		Tipo: Yasargi		Eugrag	
		Longitud de quijada:	Apertura:	Fuerza	
	060.446.1970	9 mm	6.1 mm	en gramos: 70	
	060.446.1988	9 mm	6.8 mm	70 70	
	060.446.1947	15 mm	7.4 mm	70	
	060.446.1954	15 mm	8.7 mm	70	
	060.446.1962	20 mm	11.0 mm	90	
		Pieza.			

GENERICO	CLAVE	NOMBR	ESPECIALIDAD O SERVICIO		
	•	•			
		material no i	magnético, per	ndar fenestrada, de manente con un un rango de 3.0 a	Neurocirugía.
		3.5 mm, recta.		an range ac old a	
		Tipo: Yasargil. Longitud de	A porturo:	Fuerza	
		quijada:	Apertura:	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.			
		de material no diámetro de fe	o magnético, pe	ándar, fenestrada, ermanente con un un rango de 3.0 a os.	Neurocirugía.
		Tipo: Yasargil.			
		Longitud de	Apertura:	Fuerza	
		quijada:		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 Pieza.	7.2 mm	180	
		Para aneurism		ándar, fenestrada,	Neurocirugía.
		diámetro de fe		ermanente con un un rango de 3.0 a os.	
		Longitud de	Apertura:	Fuerza	
		quijada:		en gramos:	
	060.446.2150	7.5/12.1 mm	4.9 mm	150	
	060.446.2176	10/14.6 mm Pieza.	4.9 mm	180	
		de material no		ándar, fenestrada, ermanente, con un 0 mm, recta.	Neurocirugía.
		Longitud de	Apertura:	Fuerza	
	000 440 0005	quijada:	7.0	en gramos:	
	060.446.2093	6/15.7 mm 9/15.7 mm	7.9 mm 9.1 mm	150 150	
	060.446.2069 060.446.2077	12/18.7 mm	9.1 mm 10.3 mm	150 180	
	000.440.2011	Pieza.			
		de material no diámetro de fe de 45 grados.	magnético, pe nestración de 5	ándar, fenestrada, ermanente con un 5.0 mm, en ángulo	Neurocirugía.
		Longitud de	Apertura:	Fuerza	
	000 440 0440	quijada:	0.5	en gramos:	
	060.446.2119 060.446.2085	5/10.5 mm 7.5/13 mm	6.5 mm 7.2 mm	150 150	
	060.446.2044	10/15.5 mm	7.2 mm	180	
	060.446.2051	10/16 mm	5.5 mm	180	
	060.446.2101	7.5/13.5 mm	5.5 mm	150	
	<u> </u>	Pieza.			

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

GUIAS		Para emboli:	zación endovascular i	ntracraneal	Neurocirugía,		
GOIAG			De tres capas, con cuerpo enmallado en acero				
		-	inoxidable, con punta suave, angulada a 40				
		grados.					
		Diámetro	Diámetro	Longitud	vascular.		
		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 emboli:	zación endovascular i	ntracraneal.	Neurocirugía,		
		De tres cap	De tres capas, con cuerpo enmallado en acero				
		inoxidable, d	inoxidable, con punta multipropósito.				
		Diámetro	Terapia				
		externo Fr:	interno mm:	cm:	Neuroendo-		
	060.463.2000	6	0.064" (0.160)	90	vascular.		
	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
	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 Neuroendo- vascular.
	060.463.2174 060.463.2182 060.463.2190	Microguía. Cuerda guía para embolización endovascular intracraneal en aleación de Scitanium, con recubrimiento hidrofílico, radiopaca, punta preformable y diámetro de 0.010" (0.025 mm) y longitud total de 205 cm, compatible con el sistema de intercambio de catéteres. Tipo de punta: Blanda Suave Platino	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendo- vascular.
	040.463.2208 060.463.2216 060.463.2224	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 Punta: distal cm: distal: Suave 60 0.0066" (0.0165 mm) Estándar 30 0.0068" (0.070 mm) Alto Soporte 30 0.0077" (0.01925 mm) Pieza.	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendo- vascular.
	060.434.0018	Fuente de poder con cables, para el desprendimiento de espirales de embolización endovascular intracraneal. Pieza.	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendo- vascular.
IMPLANTES	060.506.2751 060.506.2769 060.506.2777 060.506.2785 060.506.2793	Matriz de colágeno regeneradora de dura madre, de: 2.5 cm x 2.5 cm. 2.5 cm x 7.5 cm. 5 cm x 5 cm. 7.5 cm x 7.5 cm. 10 cm x 12.5 cm. Envase con 5 piezas.	Neurocirugía.
MANOMETROS	060.618.0065	Para medir la presión de líquido cefalorraquídeo. Pieza.	Neurocirugía.
RESERVORIOS	060.783.0064	Para líquido cefalorraquídeo, de 12 a 14 mm de Diámetro Tamaño infantil. Tipo: Ommaya. Pieza.	Neurocirugía.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
			0 02
	060.783.0056	Para líquido cefalorraquídeo, de 24 a 25 mm de Diámetro Tamaño: Adulto. Tipo: Ommaya.	Neurocirugía.
		Pieza.	
		OFTALMOLOGIA	
ACEITES	060.016.0287	De silicón, para cirugía oftálmica Envase con 10 ml	Oftalmología.
AGUJAS		Para anestesia retrobulbar	Oftalmología.
AGGGAG		Longitud: Calibre:	Ortairriologia.
	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. Pieza.	Oftalmología.
EQUIPOS	060.345.2350	Para intubación lagrimal estéril, que contiene: dos sondas de acero inoxidable de 0.60 mm de diámetro y 17 cm de longitud y un tubo de elastómero de silicón de 30 cm. Equipo.	Oftalmología.
ESPONJAS	060.371.2548	Para cirugia oftálmica, con marca radiopaca. Estéril y desechable. Pieza.	Oftalmología.
IMPLANTES	060.506.0060 060.506.0078	Banda para la constricción circular, de material sintético no absorbible. Medidas: 2.0 x 0.75 x 125 mm 2.5 x 0.60 x 110 mm Pieza.	Oftalmología.
	060.506.2033	Block de silastic para aplicación en órbita.	Oftalmología.
	555.555.2550	Pieza.	Z.i.aologiai
		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.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		<u> </u>	OBLIVIOIO
PRUEBAS PARA ENDOFOTO-	060.711.0061	Endoprueba curva para endofotocoagulación, desechable.	Oftalmología.
COAGULACION	060.711.0053	Envase con 5 pruebas. Endoprueba recta para endofotocoagulación, desechable.	Oftalmología.
		Envase con 5 pruebas.	
SOLUCIONES	060.833.0338	Acido hialurónico 0.3 Frasco gotero con 10 ml	Oftalmología.
	060.833.0320	Carbómero 0.2% (Gel Tubo de 10 g.	Oftalmología.
	060.833.0312	Dexpantenol al 5% (Gel Tubo de 10 g.	Oftalmología.
	060.833.0098	Hialuronato de sodio, solución oftálmica. Cada ml contiene:	Oftalmología.
	060.833.0254	Hialuronato de sodio 10 mg o 16 mg. Envase con una jeringa con 0.4 ml, a 1 ml. Salina balanceada normal para irrigación oftálmica Envase con 500 ml.	Oftalmología.
TIRAS	060.889.0216	De fluoresceína, para uso oftalmológico. Envase con 10 piezas.	Oftalmología.
TUBOS		De vidrio refractario para dacriocistorrinostomía	Oftalmología.
	060.909.1046	Lester Jones. 2.5 x 19.5 mm	
	060.909.1012	3.0 x 19 mm	
	060.909.1020	3.0 x 20 mm	
	060.909.1038	3.0 x 21 mm Pieza.	
V/A1.V/III A.O.	T		0" '
VALVULAS		Para glaucoma, de elastómero de silicón. Estéril. Espesor. Longitud Superficie.	Oftalmología.
	060.932.6426	13.0 mm 15 mm 184 mm ²	
	060.932.6434	9.6 mm 10 mm 96 mm ²	
		Pieza.	
		OTORRINOLARINGOLOGIA	=
ESTIMULADORES	060.390.0010	Auditivo auricular acojinado, ajustable, con	Otorrinolaringo-
		control de intensidad de estímulo. Para potenciales auditivos de tallo cerebral. Par.	logía.
	060.390.0028	Auditivo infantil, auricular acojinado, ajustable con control de intensidad de estímulos. Par.	Otorrinolaringo- logía.
	060.390.0036	Manual bipolar, con control de intensidad y puntas de acero inoxidable, con cable de 6 pies (1.8288 metros) y entradas para terminales. Tipo: banana de 4 mm. Pieza.	Otorrinolaringo- logía.
CONDAC	060 167 0170	Doro monojo do enistavio seí como	Otorrinolarings
SONDAS	060.167.8170	Para manejo de epistaxis, así como taponamiento en la cirugía nasal y senos para-	Otorrinolaringo- logía.
		nasales, de dos vías.	
		Con globo hemostático. Estéril y desechable.	
		Pieza.	

Aguja de acero inoxidable, para biopsia a través del transductor de ultrasonido intracavitario. Reutilizable. Longitud: Calibre: 10 cm 18 G 060.034.0156 20 cm 18 G 060.034.0178 16 cm 18 G 060.034.0194 10 cm 20 G 060.034.0220 16 cm 20 G 060.034.0221 00 cm 20 G 060.034.0226 10 cm 14 G 060.034.0228 10 cm 14 G 060.034.0228 10 cm 26 G 060.034.0228 10 cm 14 G 060.034.0228 10 cm 14 G 060.034.0228 10 cm 16 G 060.034.0228 10 cm 17 G 060.034.0228 10 cm 17 G 060.034.0228 10 cm 18 G 060.040.0097 20 cm 18 G 060.040.0097 20 cm 11 G 060.040.0097 20 cm 11 G 060.040.0097 20 cm 18 G 060.0097 20 cm 18 G 060.0097 20 cm 18 G 060.040.0097 20 cm 18 G 060.0097 20 cm 18 G 060.00		QUIRURGICAS				
del fransductor de ultrasonido intracávitario. Reutilizable. Longitud: Calibre:	AGUJAS			Quirúrgicas		
Reutilizable Longitud: Calibre: 10 cm	71000710			Quirdigiodo.		
060.034.0160 10 cm						
060.034.0160 10 cm			Longitud: Calibre:			
18 G		060 034 0160				
060.034.0186						
060.034.0194			20 cm 18 G			
060.034.0202 16 cm			10 cm 20 G			
060.034.0216 060.034.0228 10 cm			16 cm 20 G			
060.034.0228			20 cm 20 G			
060.034.0236			10 cm 14 G			
060.034.0244 20 cm			16 cm 26 G			
Pieza.			20 cm 26 G			
Para biopsia de hueso con mango y dos mandriles ranurados. Tipo: Westeermand. Longitud: Calibre: 25 cm 10 G 20 cm 11 G Pieza. Quirúrgicas.		000.001.0211				
mandriles ranurados. Tipo: Westermand. Longitud: Calibre: 25 cm				Quirúrgicas		
Longitud: Calibre: 25 cm 10 G 20 cm 11 G 20 cm 18 G				Qui ai giodo.		
Longitud: Calibre: 25 cm 10 G 20 cm 11 G 20 cm 18 G			Tipo: Westeermand.			
060.040.0097 25 cm						
060.040.0147		060.040.0097	-			
December 20						
Tipo: Trucut. Longitud: Calibre: 20 cm 18 G Pieza. 060.040.9049 Para biopsia, reesterilizable Tipo: Osgood. Longitud: Calibre: 3.3 cm 16 G Pieza. Para biopsia, reesterilizables. Tipo: Shiba. Longitud: Calibre: 060.040.8710 Calibre: 15 cm 22 G 15 cm 23 G Pieza. 060.040.0121 Para biopsia, reesterilizables Tipo: Osgood. Longitud: Calibre: 060.040.1214 Calibre: 15 cm 23 G Pieza. Para biopsia, reesterilizables Tipo: Osgood. Longitud: Calibre: 3.3 cm 18 G Pieza. Para biopsia, desechables Tipo: Trucut. Longitud: Calibre: 060.040.7613 9.65 cm 14 G Pieza. 15 com 14 G Pieza.			Pieza.			
Tipo: Trucut. Longitud: Calibre: 20 cm 18 G Pieza. 060.040.9049 Para biopsia, reesterilizable Tipo: Osgood. Longitud: Calibre: 3.3 cm 16 G Pieza. Para biopsia, reesterilizables. Tipo: Shiba. Longitud: Calibre: 060.040.8710 Calibre: 15 cm 22 G 15 cm 23 G Pieza. 060.040.0121 Para biopsia, reesterilizables Tipo: Osgood. Longitud: Calibre: 060.040.1214 Calibre: 15 cm 23 G Pieza. Para biopsia, reesterilizables Tipo: Osgood. Longitud: Calibre: 3.3 cm 18 G Pieza. Para biopsia, desechables Tipo: Trucut. Longitud: Calibre: 060.040.7613 9.65 cm 14 G Pieza. 15 com 14 G Pieza.		060.040.0840	Para biopsia, desechable.	Quirúrgicas.		
Longitud: Calibre: 20 cm 18 G Pieza. Quirúrgicas. Quirúrgi				atam an greater		
20 cm			· ·			
Pieza. Para biopsia, reesterilizable Tipo: Osgood. Longitud: Calibre: 3.3 cm 16 G Pieza. Para biopsia, reesterilizables. Quirúrgicas. Tipo: Shiba. Longitud: Calibre: 15 cm 22 G Pieza. Para biopsia, reesterilizables Quirúrgicas. Tipo: Shiba. Longitud: Calibre: 15 cm 23 G Pieza. Para biopsia, reesterilizables Quirúrgicas. Tipo: Osgood. Longitud: Calibre: 3.3 cm 18 G Pieza. Para biopsia, desechables Tipo: Trucut. Longitud: Calibre: 3.3 cm 18 G Pieza. Para biopsia, desechables Tipo: Trucut. Longitud: Calibre: 9.65 cm 14 G 9.65 cm 14 G Pieza. Pieza. 15.20 cm 14 G Pieza. Pieza			-			
December 2013 Para biopsia, reesterilizable Tipo: Osgood. Longitud: Calibre: 3.3 cm 16 G Pieza. Para biopsia, reesterilizables. Tipo: Shiba. Longitud: Calibre: 15 cm 22 G December 23 G Pieza. December 23 G Pieza. December 24 G Pieza. December 25 G Pieza. December 26 G Pieza. December 27 G Pieza. December 27 G Pieza. Para biopsia, reesterilizables Quirúrgicas. Tipo: Osgood. Longitud: Calibre: 3.3 cm 18 G Pieza. Para biopsia, desechables Tipo: Trucut. Longitud: Calibre: December 26 G December 27 G December 27 G December 28 G Pieza. December 29 G Pieza. Dec						
Tipo: Osgood. Longitud: Calibre: 3.3 cm 16 G Pieza. Para biopsia, reesterilizables. Tipo: Shiba. Longitud: Calibre: 060.040.8710 15 cm 22 G Pieza. 060.040.0121 Para biopsia, reesterilizables Tipo: Osgood. Longitud: Calibre: 3.3 cm 28 G Pieza. Para biopsia, reesterilizables Tipo: Osgood. Longitud: Calibre: 3.3 cm 18 G Pieza. Para biopsia, desechables Tipo: Trucut. Longitud: Calibre: 9.65 cm 14 G Pieza. 060.040.7613 060.040.7605 15.20 cm 14 G Pieza.		060.040.9049		Quirúrgicas.		
Longitud: Calibre: 3.3 cm 16 G Pieza. Para biopsia, reesterilizables. Tipo: Shiba. Longitud: Calibre: 060.040.8710 15 cm 22 G 060.040.2184 15 cm 23 G Pieza. 060.040.0121 Para biopsia, reesterilizables Tipo: Osgood. Longitud: Calibre: 3.3 cm 18 G Pieza. Para biopsia, desechables Tipo: Trucut. Longitud: Calibre: 9.65 cm 14 G Pieza. 060.040.7605 15.20 cm 14 G Pieza.		000.010.0010		Quir ar groad.		
3.3 cm 16 G Pieza. Para biopsia, reesterilizables. Tipo: Shiba. Longitud: Calibre: 15 cm 22 G 15 cm 23 G Pieza. 060.040.0121 Para biopsia, reesterilizables Tipo: Osgood. Longitud: Calibre: 3.3 cm 18 G Pieza. Para biopsia, desechables Tipo: Trucut. Longitud: Calibre: 9.65 cm 14 G Pieza. 060.040.7605 Scm 14 G Pieza. Para biopsia, desechables Tipo: Trucut. Longitud: Calibre: 9.65 cm 14 G Pieza.			•			
Pieza. Para biopsia, reesterilizables. Quirúrgicas.			5			
Para biopsia, reesterilizables. Tipo: Shiba. Longitud: Calibre: 15 cm 22 G 15 cm 23 G Pieza. Para biopsia, reesterilizables Tipo: Osgood. Longitud: Calibre: 3.3 cm 18 G Pieza. Para biopsia, desechables Tipo: Trucut. Longitud: Calibre: 060.040.7613 9.65 cm 14 G 060.040.7605 15.20 cm 14 G Pieza. Pie						
Tipo: Shiba. Longitud: Calibre: 060.040.8710				Quirúrgicas		
Longitud: Calibre: 15 cm				Quiral glodo.		
060.040.8710						
060.040.2184		060.040.8710	-			
Pieza. Para biopsia, reesterilizables Tipo: Osgood. Longitud: Calibre: 3.3 cm 18 G Pieza. Para biopsia, desechables Tipo: Trucut. Longitud: Calibre: 9.65 cm 14 G Pieza. Pieza. Pieza. Pieza. Para biopsia, desechables Tipo: Trucut. Longitud: Calibre: 9.65 cm 14 G Pieza.						
O60.040.0121 Para biopsia, reesterilizables Tipo: Osgood. Longitud: Calibre: 3.3 cm 18 G Pieza. Para biopsia, desechables Tipo: Trucut. Longitud: Calibre: 9.65 cm 14 G Pieza. Pieza. 15.20 cm 14 G Pieza.		1110.0.2.01				
Tipo: Osgood. Longitud: Calibre: 3.3 cm 18 G Pieza. Para biopsia, desechables Tipo: Trucut. Longitud: Calibre: 060.040.7613 9.65 cm 14 G 060.040.7605 15.20 cm 14 G Pieza.		060,040.0121	Para biopsia, reesterilizables	Quirúrgicas.		
Longitud: Calibre: 3.3 cm				J. 2 g. 20.0.		
3.3 cm 18 G Pieza. Para biopsia, desechables Tipo: Trucut. Longitud: Calibre: 9.65 cm 14 G 060.040.7605 15.20 cm 14 G Pieza.			•			
Pieza. Para biopsia, desechables Tipo: Trucut. Longitud: Calibre: 9.65 cm 14 G 060.040.7605 15.20 cm 14 G Pieza.						
Para biopsia, desechables Tipo: Trucut. Longitud: Calibre: 9.65 cm 14 G 060.040.7605 15.20 cm 14 G Pieza.						
Tipo: Trucut. Longitud: Calibre: 060.040.7613 9.65 cm 14 G 060.040.7605 15.20 cm 14 G Pieza.				Quirúrgicas.		
Longitud: Calibre: 060.040.7613 9.65 cm 14 G 060.040.7605 15.20 cm 14 G Pieza.				<u> </u>		
060.040.7613 9.65 cm 14 G 060.040.7605 15.20 cm 14 G Pieza.						
060.040.7605 15.20 cm 14 G Pieza.		060.040.7613				
Pieza.						
TOUV.V4V.7404 FAIA SULUIA. INCUIU CITCUIU. DIO AUTOMATICO I COMMINDICAS		060.040.7464	Para sutura, medio círculo, ojo automático	Quirúrgicas.		
Cortantes.				<u> </u>		
Longitud: Calibre:						
12 a 21 mm 15 G			-			
Envase con 12 piezas.						

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Para sutura, medio círculo, ojo automático Punta redonda.	Quirúrgicas.
	060.040.5518 060.040.5500	Longitud: Calibre: 28 a 38 mm 10 G 42 a 50 mm 8 G Envase con 12 piezas. Para sutura, recta, ojo automático Cortantes. Tipo: Keith. Longitud: Calibre: 67 a 70 mm 2 G	Quirúrgicas.
	060.040.7134 060.040.7159 060.040.8793	58 a 60 mm 4 G 49 a 51 mm 6 G Pieza. De Cournand, desechable Longitud: Calibre: 4 cm 20 G Pieza.	Quirúrgicas.
ANTISEPTICOS Y GERMICIDAS	060.066.0922	Solución que contiene yodóforo (0.7% de yodo libre), alcohol isopropílico al 74% y un polímero que forma sobre la piel una película. Contiene: Dos hisopos, un aplicador plástico y una ampolleta o tubo con 26 ml de solución, estéril. Envase con 1 a 5 L.	Quirúrgicas.
CAMPANAS	060.151.0019 060.151.0050	Para circuncisión Estériles, desechables. Tipo: Hollister. Tamaños: No. 1 No. 2	Quirúrgicas.
		Pieza.	
CANULAS	060.165.0690 060.165.0708 060.165.0716 060.167.6430 060.167.0706 060.167.0722 060.167.0748 060.167.0763 060.167.0805 060.167.0821 060.167.0847 060.167.0862	Para drenaje torácico, recta, con marca radiopaca. Calibre: 10 Fr 12 Fr 14 Fr Pieza Para descompresión de colon, calibre 7 Fr. Tipo: Marcon. Pieza. Para traqueostomía Constan de cierre rotatorio con tubo interior intercambiable. Tubo exterior piloto y tubo interior con válvula Tucker, de plata. Tipo: Jackson. Calibre: 00 0 1 2 3 4 5 6	Quirúrgicas. Quirúrgicas. Quirúrgicas y Otorrinolaringo- logía
	060.167.0888 060.167.0904 060.165.0914	7 8 10 Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
EQUIPOS	060.345.1279 060.345.1287 060.345.1295 060.345.1311	De gastrostomía, de silicón, con globo en la punta, de 5 a 10 ml, con anillo retractor. Calibre: 18 Fr 20 Fr 22 Fr 24 Fr Juego.	Quirúrgicas.
	060.345.1865	Para drenaje por aspiración para uso postquirúrgico. Consta de: fuelle succionador, sonda conectora, cinta de fijación, sonda de succión multiperforada, con diámetro externo de 3 mm con válvula de reflujo y válvula de activación. Equipo.	Quirúrgicas.
	060.345.1873	Para drenaje por aspiración para uso postquirúrgico. Consta de: fuelle succionador, sonda conectora, cinta de fijación, sonda de succión multiperforada, con diámetro externo de 6 mm con válvula de reflujo y válvula de activación. Equipo.	Quirúrgicas.
		Para gastrostomía percutánea, de elastómero de silicón. Contiene: Botón con dispositivo de retención y obturador, radiopaco. Incluye accesorios para su colocación. Estéril. La longitud la seleccionará cada Institución, de acuerdo a sus necesidades. Calibre:	Quirúrgicas.
	060.345.3739 060.345.3747 060.345.3754 060.345.3762 060.345.3770	14 Fr 16 Fr 18 Fr 20 Fr 24 Fr Equipo.	
	060.345.2327	Para angioplastía femoral, consta de catéter de 5 a 7 Fr, longitud de 100 a 120 cm, guía de 0.028" (0.71 mm) a 0.038" (0.097 mm) balón del catéter con longitud de 4 cm, diámetro de inflado de 6 mm. Equipo.	Quirúrgicas y Cirugía Vascular.
ESCAFANDRAS	060.339.0105	Para uso quirúrgico. Desechables, de tela no tejida. Envase con 100 piezas.	Quirúrgicas.
GASAS	060.436.0552	Seca cortada, de algodón con marca opaca a los rayos X. Largo: Ancho: 10 cm 10 cm. Envase con 200 Piezas.	Quirúrgicas.
JABONES	060.066.0898	Líquido desinfectante, para lavado pre y postquirúrgico de manos y piel, formulado a base de yodo polivinil pirrolidona equivalente a 1.0% mínimo de yodo disponible, 10% mínimo de detergentes no iónicos y estabilizadores. De amplio espectro antimicrobiano. Envase con 4 L.	Quirúrgicas.

Una funda de mesa mayo con refuerzo de 50

Cuatro toallas absorbentes de 40 ±5 cm x 40

±10 cm x 140 ±10 cm.

Bulto o paquete.

±5 cm.

96

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.231.0583	PAQUETE PARA CESAREA Y CIRUGIA GENERAL. 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 cubierta para mesa de riñón de 240 ±10 cm. Una cubierta para mesa de riñón de 240 ±10 cm. Una funda de mesa mayo con refuerzo de 50 ±10 cm x 140 ±10 cm. Cuatro toallas absorbentes de 40 ±5 cm x 40 ±5 cm.	Quirúrgicas.
	060.231.0591	PAQUETE PARA CIRUGIA GENERAL UNIVERSAL. 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 ±10 cm 140 ±10 cm. Cuatro toallas absorbentes de 40 ±5 cm x 40 ±5 cm. Bulto o paquete.	Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
			U SERVICIO
	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	J
		ajustables, refuerzo en mangas y pecho, tamaño grande. Cuatro campos sencillos de 90 ±10 cm x 90 ±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.	
	060 004 0047		Outer/media = =
	060.231.0617	CAMPO SENCILLO. 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.	Quirúrgicas.
	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.	
	060.231.0666	Bata quirúrgica para cirujano, puños ajustables, refuerzo en mangas y pecho. Tela no tejida de polipropileno, impermeable a la penetración de líquidos y fluidos, color antirreflejante, no transparente, antiestática y resistente a la tensión en uso normal. Estéril y desechable. Tamaño mediano. Pieza.	Quirúrgicas.

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

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO			ESPECIALIDAD O SERVICIO
					U SERVICIO
	060.842.0220	aguja espatu	lada de 1/4	nzado, doble armado, con 4 de círculo, longitud de la ngitud de la hebra 45 cm.	Quirúrgicas.
	060.841.2441	Envase con of Monofilament punta espatu 10-0, longitud	Quirúrgicas.		
	060.841.7374	Envase con a Seda negra t Longitud de l hebra: 91 M	renzada si a	n aguja. Calibre de la sutura: 2	Quirúrgicas.
	060.841.0767 060.841.0742 060.841.0734 060.841.0718 060.841.0188 060.841.0775	Carrete. Seda negra t Longitud de I hebra: 75 cm 75 cm 75 cm 75 cm 75 cm 75 cm Sobre con 7	a a 12 hebra	Calibre de la sutura: 1-0 2-0 3-0 4-0 5-0 1	Quirúrgicas.
	060.841.0809	Envase con 2 Seda azul vir Longitud de la hebra: 45 cm		guja. Características de la aguja: 1/2 círculo, doble armado, reverso, cortante de (7-8 mm)	Quirúrgicas.
	060.841.3498	Envase con 2 Seda blanca Longitud de la hebra: 45 cm	=	, ,	Quirúrgicas.
	060.841.0700	Envase con 2 Seda negra t Longitud de la hebra: 45 cm		,	Quirúrgicas.
	060.841.0692	45 cm	6-0	doble armado reverso cortante, (12-13 mm) 3/8 de círculo,	
	060.841.1914	75 cm	4-0	reverso cortante (11-13 mm) 1/2 círculo ahusada	
	060.841.0643	75 cm	2-0	(20-25 mm) 1/2 círculo ahusada	
	060.841.1948	75 cm	1	(35-37 mm) 1/2 círculo ahusada (35-37 mm)	
		Envase con 1	12 piezas.		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO			ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.841.0791	Seda negra	trenzada vir	gen con aguja.	Quirúrgicas.
		Longitud	Calibre	Características	
		de la	de la	de la aguja:	
		hebra:	sutura:		
		30 cm	9-0	1/2 círculo, doble	
				armado espatulada	
				(6-8 mm)	
		Envase con	12 piezas		
		Sintéticas al	osorbibles de	e poligliconato con aguja.	Quirúrgicas.
		Longitud	Calibre	Características	
		de la	de la	de la aguja:	
		hebra:	sutura:	0 1	
	060.842.0170	67-75 cm	1-0	1/2 círculo, ahusada	
				(25-27 mm)	
	060.842.0113	67-75 cm	2-0	1/2 círculo, ahusada	
				(25-27 mm)	
	060.842.0105	67-75 cm	3-0	1/2 círculo, ahusada	
				(25-27 mm)	
	060.842.0097	67-75 cm	4-0	1/2 círculo, ahusada	
				(25-27 mm)	
	060.842.0147	67-75 cm	1-0	1/2 círculo, ahusada	
				(35-37 mm)	
	060.842.0121	67-75 cm	3-0	1/2 círculo, ahusada	
				(35-37 mm)	
	060.842.0154	67-75 cm	4-0	1/2 círculo, ahusada (35-37 mm)	
		Envase con	12 piezas.		
		Sintéticas	absorbibles	, polímero de ácido	Quirúrgicas.
		glicólico, trei	nzado, con a	aguja.	
		Longitud	Calibre	Características	
		de la	de la	de la aguja:	
		hebra:	sutura:		
	060.841.0973	67 cm	3-0	3/8 de círculo,	
				reverso cortante	
		0=		(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,	
	300.071.0000	0.0	incoloro	reverso cortante	
				(19-19.5 mm)	
	060.841.0403	67 cm	6-0	3/8 de círculo,	
			incoloro	reverso cortante	
	000 044 5545	4-		(19-19.5 mm)	
	060.841.0015	45 cm	7-0	3/8 de círculo,	
		1		doble armado,	
		1		espatulada	
	060.841.0890	67-70 cm	1-0	(6-6.5 mm) 1/2 círculo	
	000.071.0030	07-70 0111	1-0	ahusada	
				(35-37 mm)	
	060.841.0916	67-70 cm	2-0	1/2 círculo,	
	333.511.0010	0. 70 0111	2 0	ahusada	
		1		(35-37 mm)	
	060.841.0882	67-70 cm	1	1/2 círculo,	
	300.071.0002	0 0 0	•	ahusada	
				(35-37 mm)	
<u> </u>	I .	1		(55 57 11111)	

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 (25-26 mm) 060.841.0031 45 cm 5-0 1/2 círculo, doble armado, espatulada (6-8.73 mm) 060.841.0023 45 cm 6-0 1/4 de círculo, doble armado, espatulada (6-8.73 mm) 060.842.0568 45 cm 5-0 1/2 círculo, doble armado, espatulada (6-8.73 mm) 060.842.0444 45 cm 8-0 1/2 círculo, doble armado, espatulada (6-8.73 mm) 060.841.0510 3/8 de círculo, con doble armado, micropunta espatulada (6.5 mm) Envase con 12 piezas. 060.841.0510 Sintéticas no absorbibles monofilamento de acero, con aguja. Longitud Calibre de la Características de la aguja:	DAD
060.841.0858 67-70 cm 3-0 1/2 circulo, ahusada (25-26 mm) 060.841.0833 67-70 cm 4-0 1/2 circulo, ahusada (25-26 mm) 060.841.0825 67-75 cm 5-0 1/2 circulo, ahusada (15-20 mm) 060.841.0031 45 cm 5-0 1/4 de circulo, doble armado, espatulada (6-8.73 mm) 060.841.0023 45 cm 6-0 1/4 de circulo, 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 circulo, punta redonda (6-8 mm) 060.841.8968 20 cm 8-0 3/8 de circulo, con doble armado, micropunta espatulada (6.5 mm) Envase con 12 piezas. Sintéticas no absorbibles monofilamento de acero, con aguja. Longitud Calibre de la Características de la sutura: de la aguja:	<u></u>
060.841.0858 67-70 cm 3-0 1/2 circulo, ahusada (25-26 mm) 060.841.0833 67-70 cm 4-0 1/2 circulo, ahusada (25-26 mm) 060.841.0825 67-75 cm 5-0 1/2 circulo, ahusada (15-20 mm) 060.841.0031 45 cm 5-0 1/4 de circulo, doble armado, espatulada (6-8.73 mm) 060.841.0023 45 cm 6-0 1/4 de circulo, 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 circulo, punta redonda (6-8 mm) 060.841.8968 20 cm 8-0 3/8 de circulo, con doble armado, micropunta espatulada (6.5 mm) Envase con 12 piezas. Sintéticas no absorbibles monofilamento de acero, con aguja. Longitud Calibre de la Características de la sutura: de la aguja:	
060.841.0858 67-70 cm 3-0 1/2 círculo, ahusada (25-26 mm)	
Albusada (25-26 mm)	
060.841.0833 67-70 cm 4-0 1/2 círculo, ahusada (25-26 mm) 060.841.0825 67-75 cm 5-0 1/2 círculo, ahusada (15-20 mm) 060.841.0031 45 cm 5-0 1/4 de círculo, doble armado, espatulada (6-8.73 mm) 060.841.0023 45 cm 6-0 1/4 de círculo, doble armado, espatulada (6-8.73 mm) 060.842.0568 45 cm 5-0 1/2 círculo, doble armado, espatulada (6-8.73 mm) 060.842.0444 45 cm 8-0 1/2 círculo, punta redonda (6-8 mm) 060.841.8968 20 cm 8-0 3/8 de círculo, con doble armado, micropunta espatulada (6.5 mm) Envase con 12 piezas. Sintéticas no absorbibles monofilamento de acero, con aguja. Longitud Calibre de la Características de la aguja:	
ahusada (25-26 mm)	
060.841.0825 67-75 cm 5-0 1/2 círculo, ahusada (15-20 mm)	
060.841.0825 67-75 cm 5-0 1/2 círculo, ahusada (15-20 mm)	
Alusada (15-20 mm)	
060.841.0031	
060.841.0031	
doble armado, espatulada (6-8.73 mm) 060.841.0023	
espatulada (6-8.73 mm)	
(6-8.73 mm) (6-8.73 mm)	
060.841.0023	
doble armado, espatulada (6-8.73 mm) 060.842.0568	
espatulada (6-8.73 mm) 060.842.0568	
(6-8.73 mm) 060.842.0568 45 cm 5-0 1/2 círculo, doble armado, espatulada (6-8.73 mm) 060.842.0444 45 cm 8-0 1/2 círculo, punta redonda (6-8 mm) 060.841.8968 20 cm 8-0 3/8 de círculo, con doble armado, micropunta espatulada (6.5 mm) Envase con 12 piezas. Sintéticas no absorbibles monofilamento de acero, con aguja. Longitud Calibre de la Características de la sutura: de la aguja:	
060.842.0568	
armado, espatulada (6-8.73 mm) 060.842.0444	
060.842.0444 45 cm 8-0 1/2 círculo, punta redonda (6-8 mm) 060.841.8968 20 cm 8-0 3/8 de círculo, con doble armado, micropunta espatulada (6.5 mm) Envase con 12 piezas. Sintéticas no absorbibles monofilamento de acero, con aguja. Longitud Calibre de la Características de la sutura: de la aguja:	
redonda (6-8 mm) 060.841.8968 20 cm 8-0 3/8 de círculo, con doble armado, micropunta espatulada (6.5 mm) Envase con 12 piezas. Sintéticas no absorbibles monofilamento de acero, con aguja. Longitud Calibre de la Características de la sutura: de la aguja:	
060.841.8968 20 cm 8-0 3/8 de círculo, con doble armado, micropunta espatulada (6.5 mm) Envase con 12 piezas. Sintéticas no absorbibles monofilamento de acero, con aguja. Longitud Calibre de la Características de la sutura: de la aguja:	
doble armado, micropunta espatulada (6.5 mm) Envase con 12 piezas. Sintéticas no absorbibles monofilamento de acero, con aguja. Longitud Calibre de la Características de la sutura: de la aguja:	
micropunta espatulada (6.5 mm) Envase con 12 piezas. 060.841.0510 Sintéticas no absorbibles monofilamento de acero, con aguja. Longitud Calibre de la Características de la sutura: de la aguja:	
(6.5 mm) Envase con 12 piezas. 060.841.0510 Sintéticas no absorbibles monofilamento de acero, con aguja. Longitud Calibre de la Características de la sutura: de la aguja:	
Envase con 12 piezas. 060.841.0510 Sintéticas no absorbibles monofilamento de acero, con aguja. Longitud Calibre de la Características de la sutura: de la aguja:	
060.841.0510 Sintéticas no absorbibles monofilamento de acero, con aguja. Longitud Calibre de la Características de la sutura: de la aguja:	
acero, con aguja. Longitud Calibre de la Características de la sutura: de la aguja:	ıs.
de la sutura: de la aguja:	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
I honro	
hebra: 45 cm 5 1/2 círculo, cortante	
(48 mm)	
Envase con 12 piezas.	
Sintéticas no absorbibles, monofilamento de Quirúrgicas.	iS.
nylon, con aguja.	
Longitud Calibre de la Características de la sutura: de la aguia:	
de la sutura: de la aguja: hebra:	
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 8-0 3/8 de círculo,	
(negro) ahusada (6-7 mm)	
060.841.0361 13 cm 11-0 3/8 de círculo,	
(negro) ahusada	
(3.7-5.0 mm)	
Envase con 12 piezas.	

GENERICO	CLAVE	NOMB	RE GENERIC	O ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Sintéticas n		, monofilamento de	Quirúrgicas.
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	Características de la aguja:	
	060.842.0527	75 cm	1	1/2 de círculo, cortante	
	060.842.0535	75 cm	2	(35-37 mm) 1/2 de círculo, cortante	
	060.841.3894	45 cm	1-0	(35-37 mm) 3/8 de círculo, reverso cortante	
	060.842.0519	75 cm	1-0	(24-26 mm) 1/2 de círculo, cortante	
	060.841.0221	45 cm	2-0	(24-26 mm) 3/8 de círculo, reverso cortante	
	060.841.0205	45 cm	3-0	(24-26 mm) 3/8 de círculo, reverso cortante	
	060.841.0197	45 cm	4-0	(24-26 mm) 3/8 de círculo, reverso cortante (19-20 mm)	
	060.841.0171	45 cm	5-0	3/8 de círculo, reverso cortante	
	060.841.0148	45 cm	6-0	(16-17 mm) 3/8 de círculo, reverso cortante (11-13 mm)	
	060.841.0254	75 cm	6-0	3/8 de círculo, doble armado ahusada	
	060.841.0239	60 cm	7-0	(12-13 mm) 3/8 de círculo, doble armado ahusada	
	060.841.0312	90 cm	2-0	(8-10 mm) 1/2 círculo, doble armado ahusada	
	060.841.0296	90 cm	3-0	(25-26 mm) 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	
	060.842.0469	90 cm	2-0	(15-17 mm) 1/2 círculo, punta ahusada	
	060.841.0635	90 cm	3-0	(26 mm) 1/2 círculo, punta ahusada	
	060.842.0543	20 cm	10-0	(35-37 mm) 1/4 de círculo, doble armado, espatulada	
	060.842.0550	20 cm	10-0	(8.73 mm) 1/4 de círculo, doble armado, espatulada (9.12 mm)	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO			ESPECIALIDAD O SERVICIO
		1			O OLIVIOIO
	060.841.0981	75 cm	2-0	recta cortante (60 mm)	
	060.841.3837	75 cm	3-0	recta cortante (60 mm)	
	060.841.3845	75 cm	4-0	recta cortante (60 mm)	
	060.842.0196	75 cm	6-0	recta cortante (60 mm)	
		Envase con	12 piezas.		
		Sintéticas no expandido.	o absorbibles	, 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	-		Oute/estate
		Sintéticas at		vanana aan aguia	Quirúrgicas.
		Longitud	Calibre	xanona con aguja. Características	
		de la hebra:	de la sutura:	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)	
	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 060.842.0485	70 a 75 cm 70 a 75 cm	5-0 6-0	3/8 círculo, punta ahusada doble armado (11-13 mm)	
		Envase con			
			lamento sin de glicolida	ntético absorbible de y épsilon-caprolactona,	Quirúrgicas.
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	a Características de la aguja:	
	060.842.0303	70 cm	1	Aguja ahusada de ½ círculo	
	060.842.0311	70 cm	1-0	(35- 36 mm)	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO			ESPECIALIDAD O SERVICIO
	L				
	060.842.0329	70 cm	2-0	Aguja ahusada, de	
	060.842.0337	70 cm	3-0	½ círculo	
				(35 a 36 mm)	
	060.842.0345	70 cm	1	Aguja ahusada, de	
	060.842.0352	70 cm	1-0	½ círculo	
	060.842.0360	70 cm	2-0	(40 mm)	
	060.842.0394	70 cm	4-0	Aguja ahusada, de	
	060.842.0402	70 cm	5-0	½ círculo (15 a 17 mm)	
	060.842.0410	70 cm	2-0	Aguja ahusada, de	
	060.842.0428	70 cm	3-0	½ círculo	
	060.842.0436	70 cm	4-0	(25 a 26 mm)	
		Envase con	•	مام مامانات مماند	O. diménui a a a
			ilamento sinté de glicolida y	etico absorbible de épsilon-caprolactona,	Quirúrgicas.
		Longitud	Calibre de la	Características	
		de la hebra:	sutura:	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	•		
			ilamento sinté		Quirúrgicas.
		con color pr	ecortado, 6 heb	épsilon-caprolactona, ras por sobre.	
		Longitud de la	Calibre de la sutura:		
	060.842.0279	hebra: 45 cm	1		
	060.842.0279	45 cm	1-0		
	000.042.0207	Envase con	-		
			ilamento sinté	tico absorbible de	Quirúrgicas.
				épsilon-caprolactona,	a.i.g.oac.
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	Características de la aguja:	
	060.842.0295	70 cm	3-0	reverso cortante de 3/8 de círculo de 24 mm	
		Envase con	36 piezas.		
				ada de poligliconato,	Quirúrgicas.
		con aguja.	·	. 5	
		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	
	060.842.0493	70 cm	1-0	(24-26 mm) ½ círculo ahusada de (24-26 mm)	
		Envase con	12 piezas.		

NOMBRE GENERICO ESPECIFICO

GENERICO

CLAVE

ESPECIALIDAD

					O SERVICIO
			o absorbibles on agu	de poliéster trenzado, ja.	Quirúrgicas.
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	Características de la aguja:	
	060.841.1336	75 cm	2	1/2 círculo, cortante (40-45 mm)	
	060.841.1211	75 cm	5	1/2 círculo, cortante (47-50 mm)	
	060.841.0106	90 cm	4-0	1/2 círculo, doble armado ahusada (15-17 mm)	
	060.841.0080	90 cm	5-0	1/2 círculo, doble armado ahusada (15-17 mm)	
	060.841.0072	90 cm	3-0	1/2 círculo, doble armado ahusada (25-26 mm)	
	060.841.0049	75 cm	2-0	1/2 círculo, ahusada (25-26 mm)	
	060.841.0114	45 cm	6-0	3/8 de círculo, doble armado ahusada (12-13 mm)	
	060.841.0130	45 cm	5-0	1/4 de círculo, doble armado espatulada (7-9 mm)	
		Envase con	12 piezas.	(7-9 11111)	
TUNELIZADORES	537.913.0023	Desechable			Quirúrgicas.
	537.913.0031	Desechable Pieza.	de 8 mm.		
VENDAS		De goma (S	march) ural, grado méd	ioo	Quirúrgicas.
	000 050 0000	Longitud:	Ancho:	ico.	
	060.953.0266 060.953.0282	2.7 M 2.7 M Pieza.	6 cm 8 cm		
		l	IAGNOSTICO		
AGUJAS			rafía cerebral		Radiodiagnóstico
		De pared de Tipo: Courn Longitud:	elgada. and. Calibre:		
	060.040.0576 060.040.0238	91 mm 75 mm	16 G 18 G		
	060.040.0972 060.040.2275	52 mm 75 mm Pieza.	20 G 20 G		
		Para aortografía translumbar. De pared delgada, con pabellón luer lock. Longitud: Calibre:			Radiodiagnóstico
	060.040.1038 060.040.1285	15 mm 17.5 mm Pieza.	18 G 18 G		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.040.8827	Para localizar cavidades renales.	Radiodiagnóstico
		Longitud: Calibre: 20 cm 16 G Pieza.	
		Para punción de vasos arteriales y venosos, longitud 8 cm. Estéril y desechable.	Radiodiagnóstico o
	060 040 0242	Tipo: Seldinger. Calibre: 14 G	Imagenología
	060.040.9312 060.040.9320	16 G Pieza.	
	1		I
CANULA	060.166.3370	Cánula para biopsia de mama por estereoataxia G11.	Radiodiagnóstico
		Envase con 5 piezas.	
CATETERES	060.166.3966	Microcatéter para embolización endovascular	Radiodiagnóstico
CATETERES	000.100.3900	cerebral y periférica, con cuerpo de malla de acero inoxidable, cubierta hidrofílica y superficie interna de politetrafluoretileno. Calibre proximal/distal 3.0 Fr/2.3 Fr. Diámetro interno 0.021". Longitud total 150 cm. Estéril y desechable.	o Imagenología
		Microcatéter para embolización endovascular cerebral y periférica con cuerpo malla de acero inoxidable, cubierta hidrofílica y superficie interna, de politetrafluoretileno. Calibre proximal/distal 2.8 Fr/2.3 Fr. Diámetro interno 0.021". Longitud total 150 cm. Estéril y desechable. Tipo de Punta: Extremo distal (cm):	Radiodiagnóstico o Imagenología
	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.	
	060.166.4030	Con 2 marcas 5 radiopacas y punta en 90 grados. Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMB	ESPECIALIDAD O SERVICIO		
		Microcatéter	para embol	ización endovascular	
		cerebral y p acero inoxida interna de p	eriférica, con able, cubierta olitetrafluoretil 2.3 Fr, y diám	cuerpo de malla de hidrofílica y superficie leno, calibre proximal etro interno de 0.021".	o Imagenología
		Longitud total:	Longitud distal:	Tipo de punta:	
	060.166.4048	150 cm	5 cm	Preformada en "J"	
	060.166.4055	170 cm	15 cm	Con marcas radiopacas	
		nylon o p	olitetrafluoret	n orificio terminal, de ileno, con orificios de guía de 0.035". desechable.	Radiodiagnóstico o Imagenología
	060.166.3578 060.166.3586	4 Fr 5 Fr			
		nylon o polit guía de 0.0 desechable.	tetrafluoretilen	n orificio terminal, de o, con capacidad de d 100 cm. Estéril y	Radiodiagnóstico o Imagenología
	060.166.3594 060.166.3602	Calibre: 4 Fr 5 Fr Pieza.	grafía agral	oral de pulos e	Dodiodiográpico
	060.166.3610 060.166.3628 060.166.3636 060.166.3644 060.166.3651	politetrafluore 0.038". Longi Tipo: Simmol Calibre: 4 Fr 5 Fr 4 Fr 5 Fr 4 Fr	tud 100 cm. E	oral, de nylon o capacidad de guía de stéril y desechable.	Radiodiagnóstico o Imagenología
	060.166.3669 060.166.3677	politetrafluore	cm. Estéril y	etro interno: 0.038".	Radiodiagnóstico o Imagenología
	060.166.3685 060.166.3693	politetrafluore 0.038". Longi	tud 100 cm. E	oral, de nylon o capacidad de guía de stéril y desechable.	Radiodiagnóstico o Imagenología
	060.166.3701 060.166.3719 060.166.3727 060.166.3735 060.166.3743 060.166.3750 060.166.3768	Tipo: Head H Calibre: 4 Fr 5 Fr 5 Fr 4 Fr 5 Fr 4 Fr 5 Fr 4 Fr 5 Fr 9 Pieza.	unter. Curva: 1 1 3 6 2 2 4 4		

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Doro anaiografía acrobrol do sulos o	Podiodicas áctica
		Para angiografía cerebral, de nylon o politetrafluoretileno. Con capacidad de guía de	Radiodiagnóstico
		0.038". Longitud 100 cm. Estéril y desechable.	0
		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	Radiodiagnóstico
		politetrafluoretileno, con capacidad de guía de	0
		0.038", y marcas radiopacas cada cm en los primeros 40 cm del catéter. Calibre 5 Fr y	Imagenología
		longitud 110 cm. Estéril y desechable.	
		Pieza.	
	060.166.3859	Para angiografía cerebral, de nylon o	Radiodiagnóstico
	000.100.0000	politetrafluoretileno, con balón distal para	O O
		oclusión y orificio terminal. Calibre 5 Fr curva 2,	Imagenología
		longitud total 110 cm y capacidad de guía	imagenologia
		0.038". Estéril y desechable.	
		Tipo: Simmons.	
		Pieza.	
		Para angiografía panorámica, de nylon o	Radiodiagnóstico
		politetrafluoretileno con capacidad de guía de	0
		0.038". Estéril y desechable.	Imagenología
		Tipo: Pigtail.	
		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.	Dodiodiom fotico
		Para angiografía renal y visceral, de nylon o politetrafluoretileno con capacidad de guía de	_
		0.038". Longitud 65 cm. Estéril y desechable.	o Imagenología
		Tipo: Cobra 1.	imagenologia
		Calibre:	
	060.166.3909	4 Fr	
	060.166.3917	5 Fr	
		Pieza.	
		Para angiografía renal y visceral, de nylon o	Radiodiagnóstico
		politetrafluoretileno con capacidad de guía de	0
		0.038". Longitud 65 cm. Estéril y desechable.	Imagenología
		Tipo: Cobra 2. Calibre:	
	060.166.3925	4 Fr	
	060.166.3933	5 Fr	
		Pieza.	
		Para angiografía renal y visceral, de nylon o	Radiodiagnóstico
		politetrafluoretileno con capacidad de guía de	ő
		0.038". Longitud 65 cm. Estéril y desechable.	Imagenología
		Tipo: Cobra 3.	
	060.166.3941	Calibre:	
	060.166.3958	5 Fr	
	300.100.0300	Pieza.	
	<u> </u>	1.10241	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
			O SERVICIO
		Para angioplastía periférica, calibre 3 Fr, 120 cm de longitud total, capacidad de guía 0.018", con balón de alta presión de inflado y longitud de 4 cm. Estéril y desechable.	Radiodiagnóstico o Imagenología
		Diámetro del balón:	
	060.166.4063	3 mm	
	060.166.4071	4 mm	
	060.166.4089	6 mm	
	060.166.4097	8 mm	
	060.166.4105	10 mm	
	060.166.4113	12 mm	
	060.166.4121	14 mm	
	060.166.4139	16 mm	
		Pieza.	
		Para angioplastía periférica calibre 7 Fr, 120 cm	Radiodiagnóstico
		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:	
	060.166.4147	14 mm	
	060.166.4154	16 mm	
	060.166.4162	18 mm	
	060.166.4170	20 mm	
	060.166.4188	22 mm	
	060.166.4196	24 mm	
		Pieza.	D : : ' .'
		Para angiografía cerebral, de nylon o politetrafluoretileno.	Radiodiagnóstico
		Diámetro interno: 0.035". Estéril y Desechable.	o Imagenología
		Tipo Head Hunter.	imagenologia
		Longitud: Calibre: Curva:	
		100 cm 4 Fr 1	
	060.166.0418	100 cm 5 Fr 1	
	060.166.0426	100 cm 5 Fr 3	
	060.166.0434	100 cm 5 Fr 6	
	060.166.0442	Pieza.	
	060.166.0459	Para angiografía cerebral, de nylon o politetrafluoretileno.	Radiodiagnóstico
		Diámetro interno: 0.035". Estéril y Desechable.	o Imagenología
		Tipo: Mani.	imagenologia
		Longitud: Calibre: Curva:	
		100 cm 5 Fr 1	
		Pieza.	
		Para angiografía cerebral, de nylon o	Radiodiagnóstico
		politetrafluoretileno,	0
		Diámetro interno: 0.035". Estéril y Desechable.	Imagenología
		Tipo Simmons. Longitud: Calibre: Curva:	
	060.166.0483	100 cm 4 Fr 1	
	060.166.0491	100 cm 4 Fr 1	
	060.166.0467	100 cm 4 Fr 2	
	060.166.0475	100 cm 5 Fr 2	
		Pieza.	
		rieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Para angiografía cerebral, de nylon o	Radiodiagnóstico
		politetrafluoretileno	0
		Curva 1. Estéril y Desechable.	Imagenología
		Tipo: NIH.	
		Longitud: Calibre:	
	060.167.1084 060.167.1126	50 cm 4 Fr 65 cm 4 Fr	
	060.167.1126	50 cm 5 Fr	
	060.167.1142	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 060.167.1407	80 cm 7 Fr 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	
		Para angiografía y angiocardiografía por técnica	Radiodiagnóstico
		percutánea.	y Fisiología
		De politetrafluoretileno o poliéster. Tipo: Gensini.	pulmonar.
		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	Radiodiagnóstico
		percutánea. 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 060.167.1563	100 cm 5 Fr 110 cm 5.2 Fr	
	060.167.1503	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	
		institución.	
	060.167.4559	Para angiografía y arteriografía, por técnica	Radiodiagnóstico
		percutánea De politetrafluoroetileno o poliéster, calibre 5 Fr, longitud 80 cm y guía de 0.6 mm.	y Fisiología pulmonar.
		Tipo: Pigtail.	painonai.
		Pieza.	
		*En la adquisición de esta clave deberá acatarse	
		el material específico que solicite cada institución.	
		moutuoion.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
CUERDAS	060.274.0680	Cuerda guía con recubrimiento de politetrafluoretileno, con punta en "J" de 3 mm en la curva, longitud 150 cm. Estéril y desechable. Diámetro: 0.032"	Radiodiagnóstico o Imagenología
	060.274.0698 060.274.0706	0.035" 0.038" Pieza. Cuerda guía con recubrimiento de politetrafluoretileno, con punta en "J" de 3 mm en la curva, longitud 110 cm. Estéril y desechable. Diámetro:	Radiodiagnóstico o Imagenología
	060.274.0714 060.274.0722 060.274.0730	0.032" 0.035" 0.038" Pieza. Cuardo quía con recubrimiento hidrofílico con	Padiodiagnástico
	060.274.0748 060.274.0755 060.274.0763	Cuerda guía con recubrimiento hidrofílico, con punta en "J" de 3 mm en la curva, longitud 150 cm. Estéril y desechable. Diámetro: 0.032" 0.035" 0.038" Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología
	060.274.0771 060.274.0789 060.274.0797 060.274.0805 060.274.0813	Microguía de acero inoxidable con cubierta hidrofílica y extremo distal radiopaco con punta moldeable. Estéril y desechable. Calibre: Longitud: 0.010" 195 cm 0.014" 205 cm 0.014" 350 cm 0.018 195 cm 0.018" 350 cm	Radiodiagnóstico o Imagenología
		Pieza.	
CLIP	060.215.0971	Clip marcador para biopsia de mama. Envase con 5 piezas.	Radiodiagnóstic.
EQUIPOS	060.345.1568	De catéteres de dilatación intraluminal, consta de:	Radiodiagnóstico
	060.345.3457 060.345.3465 060.345.3473 060.345.3481 060.345.3499 060.345.3507	Catéter para dilatación de arteria renal, catéter de dilatación femoral, catéter de dilatación iliaca, catéter guía renal de politetrafluoretileno, introductores percutáneos, guías de acero, de 1.57 x 0.5 cm, cartuchos de CO ₂ , barril de reemplazo para jeringas, conectores en "Y" y oclusor en "Y". Equipo o juego. Equipo 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 9 Fr Equipo.	Radiodiagnóstico o Imagenología

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD
			O SERVICIO
		Equipo para drenaje biliar por técnica	Radiodiagnóstico
		percutánea, consta de: - Guía metálica de 0.038" (0.97 mm) de	o Imagenología
		Guía metálica de 0.038" (0.97 mm) de diámetro y 80 cm de longitud con punta de seguridad en "J". Distributo redicassos solibros 6, 8, 40 y	
		- Dilatadores radiopacos, calibres 6, 8, 10 y 12 Fr, con longitud de 20 a 24 cm.	
		- Aguja Mitty Pollack, calibre 22 G x 22 cm de longitud y calibre 18 G x 14 cm de longitud,	
		con estiléte flexible, o dos agujas tipo Shiba calibre 22 G x 20 a 25 cm de longitud, con su respectiva guía metálica y calibre	
		18 G x 20 a 25 cm de longitud, con estiletes flexibles. Uno para cada aguja.	
		- Tubo de drenaje calibre 14 Fr x 30 cm de longitud, con conector luer lock u otro	
		sistema que permita la introducción y extracción del catéter, con sistema de	
		fijación. - Estéril y desechable.	
		- Catéter cola de cochino de poliuretano, radiopaco, calibre:	
	060.345.3515 060.345.3523	4 Fr x 30 a 35 cm de longitud. 5 Fr x 30 a 35 cm de longitud.	
	060.345.3531	6 Fr x 30 a 35 cm de longitud.	
	060.345.3549 060.345.3556	7 Fr x 30 a 35 cm de longitud. 8 Fr x 30 a 35 cm de longitud.	
		Equipo. Equipo para micropunción de arterias y venas,	Radiodiagnóstico
		con capacidad de guía de 0.018", guía metálica calibre 0.018" longitud 30 cm y sistema de	o Imagenología
		dilatador de 5 Fr para intercambio a guia de 0.038". Estéril y desechable.	
		Aguja fina Longitud de la calibre: aguja:	
	060.345.3564 060.345.3572	18 G 8 cm 19 G 8 cm	
	060.345.3580 060.345.3598	20 G 8 cm 21 G 8 cm	
	060.345.3606 060.345.3614	18 G 22 cm	
	060.345.3622	20 G 22 cm	
	060.345.3630	21 G 22 cm Equipo.	
		Equipo para nefrostomía percutánea, consta de: - Guía metálica de 0.038" (0.97 mm) de	Radiodiagnóstico o
		diámetro y 80 cm de longitud, con punta de seguridad en "J".	Imagenología
		- Dilatadores radiopacos, calibres 6, 8, 10 y 12 Fr, con longitud de 20 a 24 cm.	
		- Aguja Mitty Pollack, calibre 22 G x 22 cm de longitud y calibre 18 G x 14 cm de longitud,	
		con estilete flexible, o dos agujas tipo Shiba calibre 22 G x 20 a 25 cm de longitud, con	
		su respectiva guía metálica y calibre 18 G x 20 a 25 cm de longitud, con estiletes	
		flexibles. Uno para cada aguja. - Tubo de drenaje calibre 14 Fr x 30 cm de	
		longitud con conector luer lock u otro sistema que permita la introducción y	
		extracción del catéter, con sistema de fijación a la piel.	
		Estéril y desechable. Catéter cola de cochino de poliuretano, redicagge polibra:	
	060.345.3648	radiopaco, calibre: 4 Fr X 30 a 35 cm de longitud.	
	060.345.3655 060.345.3663	5 Fr X 30 a 35 cm de longitud. 6 Fr X 30 a 35 cm de longitud.	
	060.345.3671 060.345.3689	7 Fr X 30 a 35 cm de longitud. 8 Fr X 30 a 35 cm de longitud.	
		Equipo.	

		1			·
GENERICO	CLAVE	NOMI	BRE GENERIC	O ESPECIFICO	ESPECIALIDAD
					O SERVICIO
		Equipo recu	perador intrava	scular de asa, consta	Radiodiagnóstico
				a con punta en asa.	0
			al del sistema 1	50 cm.	Imagenología y
		Estéril y des	sechable.		Cardiología
					Intervencionista
		Calibre	Calibre	Punta en asa:	
		del	guía		
		Catéter:	metálica:		
	060.345.3697	3 Fr	0.014"	10 mm	
	060.345.3705	4 Fr	0.018"	20 mm	
	060.345.3713	5 Fr	0.035"	20 mm	
		Equipo.			
	060.345.3721	Equipo recu	perador intrava	scular de asa, consta	Radiodiagnóstico
				guía metálica calibre	0
				e 20 mm con longitud	Imagenología y
			ema 100 cm. Es	stéril y desechable.	Cardiología
		Equipo.			Intervencionista

		Equipo.			Intervencionista
ESPIRALES		Espirales he	elicoidales de liber	ación mecánica o	Radiodiagnóstico
		hidráulica,	para embolizació		Õ
		Estéril y des	echable.		Imagenología y
		Longitud:	Calibre:	Hélice:	Cardiología
	060.365.1290	2 cm	0.018"	2 mm	Intervencionista
	060.365.1308	3 cm	0.018"	2 mm	
	060.365.1316	4 cm	0.018"	2 mm	
	060.365.1324	6 cm	0.018"	2 mm	
	060.365.1332	8 cm	0.018"	2 mm	
	060.365.1340	2 cm	0.018"	3 mm	
	060.365.1357	3 cm	0.018"	3 mm	
	060.365.1365	4 cm	0.018"	3 mm	
	060.365.1373	5 cm	0.018"	3 mm	
	060.365.1381	6 cm	0.018"	3 mm	
	060.365.1399	8 cm	0.018"	3 mm	
	060.365.1407	4 cm	0.018"	4 mm	
	060.365.1415	6 cm	0.018"	4 mm	
	060.365.1423	8 cm	0.018"	4 mm	
	060.365.1431	10 cm	0.018"	4 mm	
	060.365.1449	6 cm	0.018"	6 mm	
	060.365.1456	8 cm	0.018"	6 mm	
	060.365.1464	10 cm	0.018"	6 mm	
	060.365.1472	15 cm	0.018"	6 mm	
	060.365.1480	20 cm	0.018"	6 mm	
	060.365.1498	15 cm	0.018"	8 mm	
	060.365.1506	30 cm	0.018"	8 mm	
	060.365.1514	15 cm	0.018"	10 mm	
	060.365.1522	30 cm	0.018"	10 mm	
	060.365.1530	15 cm	0.018"	12 mm	
	060.365.1548	30 cm	0.018"	12 mm	
	060.365.1555	2 cm	0.038"	4 mm	
	060.365.1563	4 cm	0.038"	4 mm	
	060.365.1571	6 cm	0.038"	4 mm	
	060.365.1589	8 cm	0.038"	4 mm	
	060.365.1597	2 cm	0.038"	5 mm	
	060.365.1605	4 cm	0.038"	5 mm	
	060.365.1613	6 cm	0.038"	5 mm	
	060.365.1621	8 cm	0.038"	5 mm	
	060.365.1639	2 cm	0.038"	6 mm	
	060.365.1647	4 cm	0.038"	6 mm	
	060.365.1654	6 cm	0.038"	6 mm	
	060.365.1662	8 cm	0.038"	6 mm	
		Pieza.			
		·	-		

	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	O SERVICIO
IEDINGAS	060 551 0031	Doro angiocordiografía do 100 o 150 ml do	Dadiadiagnástica
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
		Endoprótesis metálica autoexpandible para angioplastía carotídea, premontada, para sistema de liberación sobre la guía. Estéril. Diámetro: Longitud:	Radiodiagnóstico o Imagenología y Cardiología
	060.748.7352	4 mm 6 cm	Intervencionista
	060.748.7360	5 mm 6 cm	intorvorroioniota
	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 060.748.7469	12 mm 8 cm 14 mm 8 cm	
	000.748.7409	Pieza.	
		Endoprótesis metálica premontada en balón de angioplastía para carótida interna, con longitud total de catéter de 100 a 120 cm y capacidad de guía de 0.035". Estéril. Diámetro: Longitud:	Radiodiagnóstico o Imagenología 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.	
		Endoprótesis metálica autoexpandible para carótida interna intracraneal para sistema de liberación sobre la guía. Estéril. Diámetro: Longitud:	Radiodiagnóstico o Imagenología y Cardiología
	060.748.7535	4 mm 4 cm	Intervencionista
	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	
		Estéril, sobre con 2.5 g.	Ortopedia	
		Envase con 12 sobres.		

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

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.953.0969 060.953.3195 060.953.0936 060.953.3203	Tubular de algodón, estoquinete y dimensiones intermedias entre las especificadas. Longitud: Ancho: 22.81 M 7.5 cm 22.81 M 15.0 cm 22.81 M 20.3 cm 22.81 M 30.0 cm Rollo.	Traumatología y Ortopedia
TACONES	060.847.0027 060.847.0035	Para bota de yeso. De hule. Tamaño: Mediano Grande Pieza.	Traumatología y Ortopedia
VENDAS	060.953.3252 060.953.3260 060.953.3278 060.953.3286	Venda inmovilizadora de fibra de vidrio, con recubrimiento ahulado en todas sus fibras, impregnada de resina de poliuretano, que al contacto con el agua provoca una reacción química de fraguado, con guante de hule, longitud 3.65 M. Ancho: 5.0 cm 7.6 cm 10.0 cm 12.7 cm Pieza.	Traumatología y Ortopedia

		UROLOGIA	
ADAPTADORES	060.030.0164	Con 3 clavijas masculinas de 2 mm para entradas femeninas (socket din) Pieza.	Urología.
	060.030.0156	Con 3 entradas femeninas (socket din) para clavija masculina de 2 mm. Pieza.	Urología.
	060.030.0099	En "Y" para vaciado rápido de soluciones para conexión de catéteres urológicos de 3.0 a 6.0 Fr. Pieza.	Urología.
	060.030.0081	Para vaciado rápido de soluciones para conexión de catéteres urológicos de 3.0 a 10.0 Fr, hembra y macho. Pieza.	Urología.
	060.040.0816	Para inyección, endoscópica. Tipo: Hulbert. Longitud: Calibre: 30 cm 6 Fr Pieza.	Urología o Cirugía general.
	060.345.2053	Para urostomía. Equipo que consta de seis barreras protectoras para la piel a base de carboximetilcelulosa sódica con adhesivo y sistema de aro de ensamble entre 55 mm y 70 mm de diámetro, cinco bolsas para urostomía, transparentes, de plástico grado médico a prueba de olor, válvula antirreflujo, válvula de drenaje, una bolsa recolectora de orina con capacidad de 500 a 1500 ml con sistema de sujeción a la pierna y cople conector. Equipo.	Urología.

GENERICO

CLAVE

			O SERVICIO
CATETERES		Candelillas de plástico forma espiral, acoplable a la sonda, hembra y macho.	Urología.
		Tipo: Phillips.	
	060.161.0256	Calibres: 3 Fr	
	060.161.0230	4 Fr	
	060.161.0280	5 Fr	
	060.161.0223	6 Fr	
		Pieza.	
		Candelillas de plástico forma recta, acoplable a	Urología.
		la sonda, hembra y macho. Tipo: Phillips.	
		Calibres:	
	060.161.0264	3 Fr	
	060.161.0306	4 Fr	
	060.161.0314	5 Fr	
	060.161.0322	6 Fr	
	060.166.1325	Pieza. Cola de cochino, de poliuretano, radiopaco.	Urología.
	000.100.1020	Longitud: Calibre:	Grologia.
		30 cm 10 Fr	
		(Repuesto de la clave 060.345.0222 del	
		Catálogo de Material de Curación)	
	000 400 4000	Pieza.	111(-
	060.166.1333	Cola de cochino, de poliuretano, radiopaco Longitud: Calibre:	Urología.
		7 cm 6 Fr	
		(Repuesto de la clave 060.345.0297 del	
		Catálogo de Material de Curación) Pieza.	
		Con balón de dilatación de fascia y renal	Urología.
		Longitud: Calibre: Diámetro del Longitud	
	000 245 0242	balón: del balón: 65 cm 7.3 Fr 7 mm 20 cm	
	060.345.0313 060.345.1931	65 cm 7.3 Fr 7 mm 20 cm 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	Para dilatación de uretero. Calibre 6 Fr, longitud	Urología.
		65 cm, con globo de baja presión, diámetro 6 mm, longitud 10 cm y guía de alambre.	
		Estéril y desechable.	
		Pieza.	
		Para oclusión ureteral, con balón.	Urología.
	060 467 0405	Calibre: Longitud:	
	060.167.8485 060.167.8493	3 Fr 65 cm 4 Fr 75 cm	
	060.167.8501	5 Fr 75 cm	
	060.167.8519	6 Fr 75 cm	
	060.167.8527	3 (Charrier) 80 cm	
	060.167.8535	4 (Charrier) 80 cm	
	060.167.8543 060.167.8550	5 (Charrier) 80 cm 6 (Charrier) 80 cm	
	060.167.8568	7 (Charrier) 80 cm	
	222.107.0000	Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
			O OLIVIOIO
	060.168.0024	Para catéter urológico.	Urología o
		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
	000.107.7033	longitud 65 cm con globo reforzado (de 13 cm x 10 mm) y dilatador de 30 Fr con camisa de trabajo. 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.	l luala sía
		Para uréter. De plástico, estéril y desechable, con marca opaca a los rayos X, forma de la punta flauta.	Urología.
	060.168.2289	Calibre: 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. Para uréter	Urología
		De plástico, estéril y desechable, con marca	Urología.
		opaca a los rayos X, forma de la punta redonda. Calibre:	
	060.168.2271	3 Fr	
	060.167.0086	4 Fr	
	060.167.0128	5 Fr	
	060.167.0169	6 Fr	
	060.167.0185	7 Fr	
	060.167.0219	8 Fr	
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Ureterales.	Urología.
		De cuatro hilos, punta larga.	
		Estériles y desechables.	
		Tipo: Dormia.	
		Calibre:	
	060.167.2942	5 Fr	
	060.167.2975	6 Fr	
		Pieza.	
		Ureterales.	Urología.
		De cuatro hilos, punta corta.	
		Estériles y desechables.	
		Tipo: Dormia. Calibre:	
	060.167.2991	5 Fr	
	060.167.3031	6 Fr	
	000.107.0001	Pieza.	
		Ureterales.	Urología.
		De seis hilos, punta larga, estériles y	Orologia.
		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 6 Fr	
	060.167.2918	Pieza.	
		Ureterales en doble "J	Urología.
		De elastómero de silicón, estériles.	Orologia.
		Longitud: Calibre:	
	060.167.3049	15 cm 3 Fr	
	060.167.3056	15 cm 4 Fr	
	060.167.3064	24 cm 5 Fr	
	060.167.3072	26 cm 5 Fr	
	060.167.3080	28 cm 5 Fr	
	060.167.3098 060.167.3106	24 cm 6 Fr 26 cm 6 Fr	
	060.167.3106	28 cm 6 Fr	
	060.167.3361	24 cm 7 Fr	
	060.167.3965	26 cm 7 Fr	
	060.167.3973	28 cm 7 Fr	
		Pieza.	
	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.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		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 Pieza.	
	060.166.1523	Ureteral doble "J", de poliuretano, radiopaco, Longitud: Calibre: 24 cm 5 Fr (Repuesto de la clave 060.345.0586 del Catálogo de Material de Curación) Pieza.	Urología.
	060.166.1531	Ureteral doble "J", de poliuretano, radiopaco, Longitud: Calibre: 26 cm 5 Fr (Repuesto de la clave 060.345.0594 del Catálogo de Material de Curación)	Urología.
	060.166.1549	Pieza. Ureteral doble "J", de poliuretano, radiopaco, Longitud: Calibre: 24 cm 6 Fr (Repuesto de la clave 060.345.0743 del Catálogo de Material de Curación) Pieza.	Urología.
	060.166.1564	Ureteral doble "J", de poliuretano, radiopaco, Longitud: Calibre: 24 cm 7 Fr (Repuesto de la clave 060.345.0982 del Catálogo de Material de Curación) Pieza.	Urología.
	060.166.1572	Ureteral doble "J", de poliuretano, radiopaco, Longitud: Calibre: 26 cm 7 Fr (Repuesto de la clave 060.345.0990 del Catálogo de Material de Curación) Pieza.	Urología.
DUATADORES	ī	Hratavalaa hidréuliaaa	Urología

	1	
DILATADORES		Ureterales hidráulicos. Urología.
		Catéter con balón hidráulico para dilatación ureteral.
		Calibre Longitud Diámetro Longitud
		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.

Miercoles 10 de enero de 2007 DIARIO OFICIAL (Segunda Seccion) 12			
GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	O SERVICIO
	060.299.0285 060.299.0293 060.299.0301 060.299.0277 060.299.0319	Uretral De politetrafluoretileno o polietileno. Estériles y desechables. Longitud: Diámetro: 54 cm 9 (Charrier) 36 cm 12 (Charrier) 36 cm 15 (Charrier) 60 cm 16 (Charrier) 36 cm 17 (Charrier) Fieza. * En la adquisición de estas claves deberá acatarse el material específico que solicite cada institución.	Urología.
EQUIPOS	060.345.1758	Aditamento para inflado de balones de catéteres de dilatación ureteral, desechable.	Urología.
	060.345.0347	Pieza. De catéteres ureterales radiopaco 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 radiopaco doble "J consta de: Guía metálica de alambre afinado en espiral. Longitud: Calibre: 24 cm 5 Fr Catéter ureteral de poliuretano. Longitud: Calibre: 70 cm 5 Fr Posicionador de vinil, radiopaco de 50 cm de longitud. Equipo o juego.	Urología.
	060.345.0594	De catéteres ureterales radiopaco doble "J, consta de: Guía metálica de alambre afinado en espiral. Longitud: Calibre: 26 cm 5 Fr Catéter ureteral de poliuretano. Longitud: Calibre: 70 cm 5 Fr Posicionador de vinil, radiopaco de 50 cm de longitud. Equipo o juego	Urología.

Equipo o juego.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	O SERVICIO
	060.345.0610	De catéteres ureterales radiopaco doble "J	Urología.
		consta de:	
		Guía metálica de alambre afinado en espiral.	
		Longitud: Calibre:	
		28 cm 5 Fr	
		Catéter ureteral de poliuretano.	
		Longitud: Calibre: 70 cm 5 Fr	
		Posicionador de vinil, radiopaco de 50 cm de	
		longitud.	
		Equipo o juego.	
	060.345.0743	De catéteres ureterales radiopaco doble "J	Urología.
	000.010.0710	consta de:	G. G. G. G. G.
		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 radiopaco 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 radiopaco doble "J	Urología.
		consta de:	5 1 5 1 5 g 1 5 1
		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	Urología.
	000.040.1042	por dos agujas, dos dilatadores, guías de	Orologia.
		alambre, posicionador y stent doble "J".	
		Longitud: Calibre:	
		26 a 28 cm 6 Fr	
		Juego.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.345.1659	Catéter ureteral doble "J" de Mazer, para colocación anterógrada compuesto de dos agujas, dos dilatadores, dos guías de alambre, posicionador y stent doble "J". Longitud: Calibre: 24 cm 6 Fr	Urología.
	060.345.1717	Juego. Catéter de Stamey para drenaje suprapúbico compuesto por obturador, tubo conector y catéter Malecot. Longitud: Calibre: 30 cm 14 Fr	Urología.
	060.345.1741	Juego. 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. Juego.	Urología.
	060.532.0019	Para irrigación transuretral, en "Y, para adaptarse a la bolsa de plástico con entrada especial. Complemento de la clave 060.833.0015. Equipo.	Urología.
	060.345.0198	 Para nefrostomía percutánea. Consta de: Catéter cola de cochino de poliuretano, radiopaco, calibre 6 Fr x 15 a 35 cm de longitud. Guía metálica de 0.038" (0.097 mm.) de diámetro y 80 cm de longitud, con punta de seguridad en "J". Dilatadores radiopacos calibres 5, 6 y 8 Fr con longitud de 20 a 24 cm. Aguja Tipo: Mitty-Pollack calibre 22 G por 20 a 22 cm de longitud y calibre 18 G x 14 cm de longitud con estilete flexible, o dos agujas tipo Shiba, calibre 22 G x 20 a 25 cm de longitud, con su respectiva guía metálica y calibre 18 G x 20 a 25 cm de longitud, con estiletes flexibles, uno para cada aguja. Tubo de drenaje con conector luer lock calibre 14 Fr x 30 cm de longitud u otro sistema que permita la introducción y extracción del catéter, con sistema de fijación a la piel. Equipo. 	Urología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.345.0214	Para nefrostomía percutánea. Consta de: - Catéter cola de cochino de poliuretano,	Urología.
		 radiopaco, calibre 8 a 9 Fr x 30 a 35 cm de longitud. Guía metálica de 0.038" (0.097 mm) de diámetro y 80 cm de longitud, con punta de seguridad en "J". Dilatadores radiopacos calibre 6, 8 y 10 Fr con longitud de 20 a 24 cm. Aguja Tipo: Mitty-Pollack, calibre 22 G x 20 a 22 cm de longitud y calibre 18 G x 14 cm de longitud, con estilete flexible, o dos agujas tipo Shiba, calibre 22 G x 20 a 25 cm de longitud, con su respectiva guía metálica y calibre 18 G x 20 a 25 cm de longitud, con estiletes flexibles, uno para cada aguja. Tubo de drenaje con conector luer lock calibre 14 Fr x 30 cm de longitud u otro sistema que permita la introducción y extracción del catéter, con sistema de fijación a la piel. Equipo. 	
	060.345.0222	 Para nefrostomía percutánea. Consta de: Catéter cola de cochino de poliuretano, radiopaco, calibre 10 Fr x 30 a 35 cm de longitud. Guía metálica de 0.038" (0.097 mm) de diámetro y 80 cm de longitud, con punta de seguridad en "J". Dilatadores radiopacos, calibre 6, 8,10 y 12 Fr, con longitud de 20 a 24 cm. Aguja tipo Mitty Pollack, calibre 22 G x 22 cm de longitud y calibre 18 G x 14 cm de longitud, con estilete flexible, o dos agujas tipo Shiba, calibre 22 G x 20 a 25 cm de longitud, con su respectiva guía metálica y calibre 18 G x 20 a 25 cm de longitud, con estiletes flexibles, uno para cada aguja. Tubo de drenaje con conector luer lock calibre 14 Fr x 30 cm de longitud u otro sistema que permita la introducción y extracción del catéter, con sistema de fijación a la piel. Equipo. 	Urología.
	060.345.0230	 Para nefrostomía percutánea. Consta de: Catéter cola de cochino de poliuretano, radiopaco, calibre 12 Fr x 25 a 35 cm de longitud. Guía metálica de 0.038" (0.097 mm) de diámetro y 80 cm de longitud con punta de seguridad en "J". Dilatadores radiopacos calibre 6, 8, 10, 12 y 14 Fr con longitud de 20 a 24 cm. Aguja tipo Mitty-Pollack, calibre 22 G x 22 cm de longitud y calibre 18 G x 14 cm de longitud, con estilete flexible, o dos agujas tipo Shiba, calibre 22 G x 20 a 25 cm de longitud y calibre 18 G x 20 a 25 cm de longitud, con su respectiva guía metálica. Tubo de drenaje con conector luer lock calibre 14 Fr x 30 cm de longitud u otro sistema que permita la introducción y extracción del catéter, con sistema de fijación a la piel. Equipo. 	Urología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.345.0271	 Para nefrostomía percutánea. Consta de: Catéter Malecot de poliuretano radiopaco, calibre 12 Fr x 30 a 35 cm de longitud. Guía metálica de 0.038" de diámetro, (0.097 mm) y 80 cm de longitud, con punta de seguridad en "J". Dilatadores radiopacos calibre 6, 8, 10, 12 y 14 Fr, con longitud de 20 a 24 cm. Aguja tipo Mitty Pollack calibre 22 G x 20 a 22 cm de longitud, calibre 18 G x 14 a 20 cm de longitud con estilete flexible o dos agujas tipo Shiba, calibre 22 G x 20 a 25 cm de longitud y calibre 18 G x 20 a 25 cm de longitud, con su respectiva guía metálica, con estiletes flexibles, uno por cada aguja. Tubo de drenaje con conector luer lock calibre 14 Fr x 30 cm de longitud u otro sistema que permita la introducción y extracción del catéter, con sistema de fijación a la piel. 	Urología.
	060.345.0289	 Para nefrostomía percutánea. Consta de: Catéter Malecot de poliuretano radiopaco, calibre 14 Fr x 30 a 35 cm de longitud. Guía metálica de 0.038" (0.097 mm.) de diámetro, y 80 cm de longitud con punta de seguridad en "J". Dilatadores radiopacos calibre 6, 8, 10, 12, 14 y 16 Fr, con longitud de 20 a 24 cm. Aguja tipo Mitty Pollack calibre 22 G x 20 a 22 cm de longitud y calibre 18 G x 14 a 20 cm de longitud, con estilete flexible, o dos agujas tipo Shiba, calibre 22 G x 20 a 25 cm de longitud, con su respectiva guía metálica y calibre 18 G x 20 a 25 cm de longitud con estiletes flexibles, uno por cada aguja. Tubo de drenaje con conector luer lock calibre 14 Fr x 30 cm de longitud u otro sistema que permita la introducción y extracción del catéter, con sistema de fijación a la piel. 	Urología.
	060.345.0297	 Equipo. Para nefrostomía percutánea. Consta de: Catéter cola de cochino de poliuretano, radiopaco, calibre 6 Fr x 7 cm de longitud. Guía metálica de 0.038" (0.097 mm) de diámetro, y 20 cm de longitud, con punta de seguridad en "J" Dilatadores radiopacos calibre 5, 6, y 7 Fr con longitud de 10 cm. Dos agujas tipo Shiba, calibre 22 G x 5 cm de longitud, con su respectiva guía metálica y calibre 18 G x 5 cm de longitud, con estiletes flexibles, uno por cada aguja. Tubo de drenaje con conector luer lock calibre 10 Fr x 10 cm de longitud u otro sistema que permita la introducción y extracción del catéter, con sistema de fijación a la piel. Equipo. 	Urología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
EVACUADORES	531.387.0189	De vejiga, de aspiración con pera de goma y bulbo de vidrio para colectar el tejido resecado con adaptador. Tipo: Ellik. Pieza.	Urología.
GUIAS	060.463.1473	Para catéter ureteral, de alambre en espiral, de acero afinado, con cubierta hidrofílica, calibre 0.018" (0.45 mm), longitud 145 cm, punta recta. Pieza.	Urología.
	060.463.1481 060.463.1499 060.463.1507	Punta recta flexible de 3 cm. Longitud: Calibre: 145 cm 0.025" (0.64 mm) 145 cm 0.028" (0.71 mm) 145 cm 0.032" (0.81 mm) Pieza.	Urología.
MANOMETROS	060.618.0024	Manómetro para controlar la presión de inflado de los balones de los catéteres urológicos. Estériles y desechables. Pieza.	Urología.
SOLUCIONES	060.833.0015	Para irrigación transuretral de glicina, en envase con entrada que se adapte al equipo para irrigación transuretral. Envase con 3000 ml.	Urología.
SONDAS	060.166.1937 060.166.1945	Malecot de poliuretano, radiopaco. Longitud: Calibre: 30 cm 12 Fr (Repuesto de la clave 060 345 0271) 30 cm 14 Fr (Repuesto de la clave 060 345 0289)	Urología.
	060.168.1125 060.168.3717 060.167.1134 060.168.3733 060.167.1175 060.168.3766 060.167.0912 060.168.3808 060.167.0953 060.167.0995 060.168.3824 060.167.1035 060.168.3923 060.167.1068 060.168.3949 060.167.1027	Pieza. Para uretra. Con rosca en la punta para acoplarse a candelillas filiformes. Tipo: Phillips. Calibre: 8 Fr 9 Fr 10 Fr 11 Fr 12 Fr 13 Fr 14 Fr 15 Fr 16 Fr 17 Fr 18 Fr 19 Fr 20 Fr 21 Fr 22 Fr 23 Fr 24 Fr Pieza.	Urología.

SONOTRODOS		Sonotrodos para litotripsia ultrasónica.	Urología.
		Calibre:	
	060.827.0013	3.5 Fr	
	060.827.0021	5.0 Fr	
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	N	MATERIALES DE USO DIVERSO	
BANDAS		Elástica multiusos autoadherible.	Materiales de
	060.108.0047	6 cm x 47 cm	uso Diverso.
	060.108.0054	10 cm x 122 cm	
		Pieza.	
CINTAS		De velcro para fijación de electrodo de:	Materiales de
	060.203.0462	30 cm	uso Diverso.
	060.203.0470	60 cm	
	060.203.0488	120 cm	
		Pieza.	
COJINETES		De fieltro.	Materiales de
		Diámetro: Longitud:	uso 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
		Bloque de 3 a 10 K.	uso 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 2006 del Cuadro Básico y Catálogo de Material de Curación.

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