

## SEGUNDA SECCION

### CONSEJO DE SALUBRIDAD GENERAL

(Viene de la página 90 de la Primera Sección)

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>CONECTORES</b>	060.011.0464	Rotador metálico para catéter (macho-hembra) Pieza.	Cardiología de Uso General.
<b>CUERDAS</b>	060.274.0532	Guía extrarrígida, cubierta de politetrafluoretileno, de 0.035" de diámetro y 260 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.274.0540	Guía recubierta de politetrafluoretileno, para catéter con punta recta, diámetro 0.014", superflexible, de 300 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.274.0649 060.274.0656	Guía recubierta de politetrafluoretileno, para catéter con punta en "J" de 3 mm, diámetro 0.025". Longitud: 260 cm 150 cm Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.274.0664	Guía recubierta de politetrafluoretileno, para catéter con punta en "J" de 7 mm, diámetro 0.025". Longitud: 150 cm Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.274.0185	Guía para reemplazo de catéter, con punta flexible recta, de 0.025" de diámetro y 260 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.274.0193	Guía para reemplazo de catéter, con punta flexible recta, de 0.032" de diámetro y 260 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.274.0201	Guía para reemplazo de catéter, con punta flexible recta, de 0.035" de diámetro y 260 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.274.0219	Guía para reemplazo de catéter, con punta flexible recta, de 0.038" de diámetro y 260 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.274.0235	Guía recubierta de politetrafluoretileno para catéter, con punta en "J" de 3 mm, de 0.063" de diámetro y 160 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.274.0276	Guía recubierta de politetrafluoretileno para catéter, con punta en "J" de 3 mm, de 0.035" de diámetro y 260 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General.
060.274.0284	Guía recubierta de politetrafluoretileno para catéter, con punta en "J" de 3 mm, de 0.038" de diámetro y 260 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.274.0300	Guía recubierta de politetrafluoretileno para catéter, con punta recta con alma móvil, de 0.038" de diámetro y 150 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.274.0342	Guía para reemplazo de catéter, con punta recta con alma móvil de 0.018" de diámetro y 150 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.274.0326	Guía para reemplazo de catéter, con punta flexible recta, de 0.018" de diámetro y 260 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.274.0334	Guía para reemplazo de catéter, con punta flexible recta, de 0.021" de diámetro y 260 cm de longitud. Pieza.	Cardiología de Uso General.
<b>EQUIPOS</b>	060.233.0318	Domo de plástico para transductor, para medición de presión arterial y pulmonar, medida estándar. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.345.2269 060.345.2251	Introduccion de catéter arterial a venoso, con válvula hemostática, pediátrico. Longitud:      Calibre:      Guía: 15 cm          5 Fr          0.025" 13 cm          4 Fr          0.021" Equipo.	Cardiología de Uso General.
	060.345.1204	Recuperador intravascular y componentes. Tipo: Fórceps de filamento. Longitud:      Calibre: 125 cm          5.5 Fr Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.345.1212	Recuperador intravascular y componentes. Tipo: Basket. Longitud:      Calibre: 110 cm          7 Fr Pieza.	Cardiología de Uso General.
<b>EXTENSIONES</b>	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.
<b>GUIAS</b>	060.463.1416 060.463.1424 060.463.1432	Para catéteres, con punta recta flexible. Longitud:      Diámetro: 150 cm          0.025" 150 cm          0.032" 150 cm          0.035" Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.463.1291 060.463.1309 060.463.1317	Para catéteres con punta recta flexible. Longitud:      Diámetro: 100 cm          0.018" 100 cm          0.021" 100 cm          0.025"	Cardiología de Uso General.

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

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.527.0578	8 Fr. Pieza.	
	060.527.0479	De catéter Consta de: una guía metálica con dilatador de vaso, una camisa con válvula de 12 Fr y longitud de 23 cm, con extensión lateral y llave en "Y". Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.527.0198	Insertor guía para angioplastia coronaria, diámetro 0.014", longitud 7 cm, desechable. Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.527.0248 060.527.0255 060.527.0263	Largos con válvula para vasos arteriales. Longitud:           Calibre: 23 cm               7 Fr 23 cm               8 Fr 23 cm               9 Fr Pieza.	Cardiología de Uso General. Cardiología Intervencionista.
	060.527.0495 060.527.0180	Para cateterismo transeptal con dispositivo para evitar sangrado retrógrado, desechable. Longitud:           Calibre: 59 cm               8 Fr 44 cm               8 Fr Pieza.	Cardiología de Uso General. Cardiología Intervencionista.
	060.527.0065 060.527.0073	Para cateterismo transeptal, desechable. Tipo: Mullins. Longitud:           Calibre: 44 cm               6 Fr (camisa y dilatador) 44 cm               7 Fr (camisa y dilatador) Pieza.	Cardiología de Uso General.
<b>JERINGAS</b>	060.550.1681	Para insuflar globos de alta presión de los catéteres de dilatación, acoplables al manómetro de los equipos de angioplastia Pieza.	Cardiología de Uso General. Angiología.
<b>MANIFOLD</b>	060.598.0200	Hilera de 5 vías, desechable. Pieza.	Cardiología de Uso General.
<b>SISTEMAS</b>	060.820.0069	Introduccion extra largo para fórceps de biopsia miocárdica con punta angulada. Desechable. Longitud:           Calibre: 95 cm               7 Fr Pieza.	Cardiología de Uso General.
	060.820.0051	Introduccion extra largo para fórceps de biopsia miocárdica (biotomo) con punta angulada. Desechable. Longitud:           Calibre: 45 cm               7 Fr Pieza.	Cardiología de Uso General.
<b>TRANSDUCTOR</b>	060.409.0035	De presión, con accesorios completos. Desechable. Pieza.	Cardiología de Uso General.
<b>VALVULAS</b>	060.932.5816	De reemplazo, para manifold metálico. Pieza.	Cardiología de Uso General.
		<b>CARDIOLOGIA PARA DIAGNOSTICO</b>	
<b>CATETERES</b>	060.167.1100	Amplatz modificado, coronaria derecha, curva Tipo: II. Estéril. Longitud:           Calibre:	Cardiología para Diagnóstico.

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

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.166.2737 060.166.2745	6 Fr 4.0 derecho 7 Fr 5.0 izquierdo Pieza.	
	060.167.6877 060.167.7149	Femoral visceral de 0.038", con un orificio, estéril. Tipo: Cobra A I. Longitud: Calibre: 65 cm 7 Fr 65 cm 6 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.7230 060.167.7248 060.167.7255	Femoral visceral asa I (0.038"), con un orificio, estéril. Tipo: Cobra. Longitud: Calibre: 65 cm 6 Fr 80 cm 6 Fr 80 cm 7 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.6901	Multipropósito punta A2, estéril y desechable. Longitud: Calibre: 65 cm 5 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.166.2778	Multipropósito, con electrodo bipolar. Tipo: Zucker o Lumelec. Longitud: Calibre: 125 cm 7 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.7172	Para angiografía y arteriografía por técnica percutánea. De politetrafluoretileno, alto flujo angulado a 145 grados. Tipo: Pigtail. Longitud: Calibre: 110 cm 7 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.7685	Para angiografía y arteriografía carotídea izquierda, por técnica percutánea. Con tres orificios, desechable. Longitud: Calibre: 110 cm 6 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.7693	Para angiografía y arteriografía carotídea izquierda, por técnica percutánea. Con tres orificios, desechable. Longitud: Calibre: 110 cm 7 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.7701 060.167.7719	Para angiografía y tomografía cerebral. Con tres orificios, desechable. Tipo: Head Hunter. Longitud: Calibre: 110 cm 6 Fr 110 cm 7 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.7727	Para angiografía tóraco-abdominal, de alto flujo y pared delgada. Tipo: Aortiflush. Longitud: Calibre: 110 cm 6 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.8055	Para angiografía transvascular aórtico.	Cardiología para

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Longitud: Calibre: 125 cm 7 Fr Pieza.	Diagnóstico.
	060.167.6794	Para arteriografía coronaria vía femoral, coronaria derecha, curva I, estéril. Tipo: Amplatz modificado. Longitud: Calibre: 100 cm 7 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.6802	Para arteriografía coronaria vía femoral, coronaria izquierda, curva III, estéril. Tipo: Amplatz. Longitud: Calibre: 100 cm 7 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.7214 060.167.7222	Para arteriografía coronaria y ventriculografía, multiuso. Tipo: Shoemaker. Longitud: Calibre: 100 cm 7 Fr 100 cm 8 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.168.1257	Para cateterización de arteria coronaria derecha, con técnica percutánea, con punta angulada Tipo: I, asa 3.5 mm. Tipo: Judkins. Longitud: Calibre: 100 cm 7 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.4633	Para cateterización de arteria coronaria derecha, Cuello de botella, curva de 4 cm, calibre 7 Fr, longitud de 100 cm. Tipo Judkins. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.1852	Para cateterización de arteria coronaria izquierda, con técnica percutánea, asa de 3.0 a 3.5 cm, calibre 7 Fr, longitud 100 a 110 cm. Tipo: Judkins. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.1886	Para cateterización de arteria coronaria izquierda, asa 4, calibre 7 Fr, longitud de 100 cm. Tipo: Judkins. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.168.3246 060.168.6827 060.168.6835 060.168.0267 060.168.7338 060.168.7346 060.168.7353 060.168.7361 060.168.7379	Para cateterización de arterias. De poliéster. Tipo: Sones. Longitud: Calibre: Punta curvada de: 80 cm 5.2 Fr 2.5 cm 80 cm 6.5 Fr 2.5 cm 80 cm 7.0 Fr 2.5 cm 80 cm 7.5 Fr 2.5 cm 80 cm 8.0 Fr 2.5 cm 100 cm 6.5 Fr 2.5 cm 100 cm 7.0 Fr 2.5 cm 100 cm 7.5 Fr 2.5 cm 100 cm 8.0 Fr 2.5 cm Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
		Para cateterización de arterias coronarias, carotídea, mamaria interna y vasos renales, radiopaco, de poliéster, con punta curva de 2.5 cm tres orificios.	Cardiología para Diagnóstico.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.167.7198 060.167.7206	Longitud: Calibre: 110 cm 7 Fr 65 cm 6 Fr Pieza.	
	060.167.7263	Para cateterización del corazón derecho, para tomar presiones y muestras sanguíneas. Tipo: Courmand. Longitud: Calibre: 100 cm 7 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.7354	Para cateterización de puentes aortocoronarios izquierdos. Longitud: Calibre: 100 cm 7 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.7362	Para cateterización de puentes aortocoronarios derechos. Longitud: Calibre: 100 cm 7 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.168.3287 060.168.0424 060.168.6793 060.168.6801 060.168.6819	Para cateterización de arterias coronarias. De poliéster, punta recta. Tipo: Sones. Longitud: Calibre: 80 cm 5.2 Fr 80 cm 7 Fr 80 cm 8 Fr 125 cm 7 Fr 125 cm 8 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.6695	Para coronarias, estéril calibre 7.5 Fr y 100 cm de longitud. Tipo: Sones Positrol. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.6729	Para coronarias, con núcleo de nylon curva A, Tipo I, estéril calibre 7.5 Fr y 100 cm de longitud. Tipo: Sones Positrol. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.6703	Para coronarias, con núcleo de nylon curva B. Tipo I, estéril, calibre 7.5 Fr y 100 cm de longitud. Tipo: Sones Positrol. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.1498	Para registro de presiones y toma de muestras sanguíneas, con orificio distal y dos laterales. Tipo: Goodale Lubin. Longitud: Calibre: 125 cm 7 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.4831 060.167.6422	Para registro de presiones y toma de muestras sanguíneas de cavidades derechas, con dos orificios laterales y uno distal. Tipo: Goodale Lubin. Longitud: Calibre: 50 cm 5 Fr 100 cm 6 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
		Para sondear arteria pulmonar. Tipo: Mc Carney.	Cardiología para Diagnóstico.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.167.9665 060.167.9673	Longitud: Calibre: 100 cm 5 Fr 100 cm 6 Fr Pieza.	
	060.167.2710	Para ventriculografía. Con punta cerrada y cuatro orificios arreglados en pares. Tipo: Lehman. Longitud: Calibre: 100 cm 5 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.168.0127	Radiopaco, de poliéster, paredes estándar. Tipo: Courmand. Longitud: Calibre: 50 cm 5 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
<b>DILATADORES</b>	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.
<b>INTRODUCTORES</b>	060.165.0724	De elastómero de silicón de 1 lumen, calibre 4 Fr y 65 cm de longitud, con cojinete de poliéster, con conector luer lock, pinza obturadora y con introductor calibre 2.5 a 3.0 Fr Estéril y desechable. Tipo: Hickman. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.165.0732	De elastómero de silicón, de 2 lúmenes, calibre 6 Fr y 65 cm de longitud, con cojinete de poliéster, con conector luer lock, pinza obturadora y con introductor. Estéril y desechable. Tipo: Hickman. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
	060.167.4617	Femoral visceral asa II (0.038"), con un orificio, estéril. Tipo: Cobra. Longitud Calibre 80 cm 7 Fr Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
<b>PIVOTE</b>	060.932.5824	De reemplazo, para manifold metálico. Hembra. Pieza.	Cardiología para Diagnóstico.
		<b>CENTRAL DE EQUIPOS Y ESTERILIZACION</b>	
<b>BOLSAS</b>		Bolsa de papel grado médico, con porosidad controlada, hidrófugo, para esterilizar con gas o vapor. Con o sin tratamiento antibacteriano, con reactivo químico impreso y película plástica transparente, termosoldable de:	Central de Equipos y Esterilización
	060.125.1861	7.5 x 28.0 cm. Envase con 1000 piezas.	
	060.125.1887	10.0 x 42.0 cm. Envase con 1000 piezas.	
	060.125.1895	25.0 x 36.0 cm. Envase con 1000 piezas.	
	060.125.1929	40.0 x 58.0 cm. Envase con 250 piezas.	
	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	Central de Equipos y Esterilización

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		químico impreso y sistema de apertura. Medidas:	
	060.125.2711	7.5 x 48.0 x 4.0 cm. Envase con 1000 piezas.	
	060.125.2869	11.0 x 18.0 x 4.0 cm. Envase con 1000 piezas.	
	060.125.2877	18.0 x 33.0 x 6.0 cm. Envase con 1000 piezas.	
	060.125.2844	32.0 x 62.0 x 12.0 cm. Envase con 250 piezas.	
	060.125.3867 060.125.3875 060.125.3883 060.125.3891	Rollos mixtos de papel y laminado plástico (para esterilizar en gas o vapor), con o sin tratamiento que coadyuve a la formación de una barrera bacteriana con o sin apertura lateral. Ancho: Largo: 7.5 cm 200 M 15.0 cm 200 M 30.0 cm 200 M 40.0 cm 200 M Rollo.	Central de Equipos y Esterilización.
<b>CINTAS</b>	060.203.0298	Testigo para esterilización con gas de óxido de etileno. Tamaño: 18 mm x 50 M. Rollo.	Central de Equipos y Esterilización.
<b>DETERGENTES O LIMPIADORES</b>	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 lavadora ultrasónica y lavadora automática. Envase con 1 a 5 L.	Central de Equipos y Esterilización.
	060.066.0948	Detergente polienzimático, no iónico con o sin alcohol isopropílico, con pH que asegure el efecto óptimo de las enzimas. Para lavado manual. Envase con 1 a 5 L.	Central de Equipos y Esterilización.
	060.291.0168	Para lavadora ultrasónica. Neutro, líquido. Envase con 3.785 L.	Central de Equipos y Esterilización.
	060.833.0296	Solución removedora para eliminar costras y manchas de oxidación del instrumental quirúrgico. Envase con 1 a 5 L.	Central de Equipos y Esterilización.
<b>GOMA</b>	060.440.0010	De Karaya. En polvo. Envase con 1 K.	Central de Equipos y Esterilización.
<b>PAPELES</b>	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.
	311.685.5119	Para envoltura. Kraft de 70 K y 45 cm de ancho. Rollo.	Central de Equipos y Esterilización y Médicas y quirúrgicas.
	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.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>POLIETILENO</b>	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.
		<b>CIRUGIA DE CABEZA Y CUELLO</b>	
<b>PROTESIS</b>	060.932.6442 060.932.6459 060.932.6467 060.932.6475 060.932.6483 060.932.6491	Prótesis valvular para emisión de voz, de baja presión para reemplazo. Contiene: Tres cápsulas de gel. Una prótesis con diámetro de 16 Fr, con guía introductora. Estéril. Longitud de la prótesis: 8 mm 10 mm 12 mm 14 mm 18 mm 22 mm Equipo.	Cirugía de Cabeza y Cuello.
	060.932.6509 060.932.6517 060.932.6525 060.932.6533 060.932.6541 060.932.6558	Prótesis valvular para emisión de voz, de baja presión para reemplazo. Contiene: Tres cápsulas de gel. Una prótesis con calibre 20 Fr, con guía introductora. Estéril. Longitud de la prótesis: 8 mm 10 mm 12 mm 14 mm 18 mm 22 mm Equipo.	Cirugía de Cabeza y Cuello.
	060.623.0894	De inserción de cápsulas de gel para colocación de la prótesis para emisión de voz, contiene: Un montador de cápsula. Un colocador calibre 16 Fr. Un frasco con 30 cápsulas. Dos sobres con gel lubricante. Reutilizable. Equipo.	Cirugía de Cabeza y Cuello.
	060.623.0902	De inserción de cápsulas de gel para colocación de la prótesis para emisión de voz, contiene: Un montador de cápsula. Un colocador calibre 20 Fr. Un frasco con 30 cápsulas. Dos sobres con gel lubricante. Reutilizable. Equipo.	Cirugía de Cabeza y Cuello.
		Accesorios para la colocación de la prótesis para la emisión de voz:	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.628.0014	Medidor de prótesis, de silicón, con tres guías, para cualquier tipo de prótesis. Reesterilizable con solución germicida. Pieza.	Cirugía de Cabeza y Cuello.
	060.299.0376 060.299.0384	Dilatador de fistula traqueo-esofágica, de silicón. Reesterilizable con solución germicida. Calibre: 18 Fr 22 Fr Pieza.	Cirugía de Cabeza y Cuello.
	060.345.3325 060.345.3333 060.345.3341 060.345.3358 060.345.3366 060.345.3374	De reemplazo. Contiene: Tres cápsulas de gel. Un colocador. Una prótesis de baja presión, permanente. Longitud de la prótesis: 8 mm 10 mm 12 mm 14 mm 18 mm 22 mm Equipo.	Cirugía de Cabeza y Cuello.
<b>CIRUGIA CARDIOTORACICA Y CARDIOVASCULAR</b>			
<b>BALONES</b>	060.110.0068 060.110.0076 060.110.0084	Intraaórtico de contrapulsación. Para aplicación percutánea. Volúmenes de: 30-34 ml 40 ml 50 ml Pieza.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
	060.110.0092 060.110.0100 060.110.0118	Intraaórtico de contrapulsación. Para distensión arterial. Volúmenes de: 30 ml 40 ml 50 ml Pieza.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
	060.110.0159 060.110.0167	Intraaórtico de contrapulsación para uso pediátrico. Volumen de: 8 ml 10 ml Pieza.	Cirugía Cardiorácica.
<b>CANULAS</b>	060.166.2950	Cubierta con poliuretano no trombogénico, con funda de velour de poliéster. Longitud:      Diámetro interno: 30 cm            13 mm Pieza.	Cirugía Cardiorácica.
	060.167.5978	Para cardioplejía anterógrada, calibre 12 Fr, longitud 20 cm. Pieza.	Cirugía Cardiorácica.
	060.167.8741	Para cardioplejía con línea de aspiración, longitud 20 cm, calibre 12 Fr.	Cirugía Cardiorácica.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Pieza.	
	060.166.1598	Para administración de solución cardiopléjica por vía retrógrada con luer lock, para medición de presión y balón ajustable. Adulto. Pieza.	Cirugía Cardiorácica.
	060.166.1580	Para administración de solución cardiopléjica. Por vía anterógrada. Calibre 14 G. Pieza.	Cirugía Cardiorácica.
	060.166.1606 060.166.1614	Para administración selectiva de solución cardiopléjica, en osteum. Coronaria derecha. Coronaria izquierda. Pieza.	Cirugía Cardiorácica.
	060.166.1622 060.166.1630 060.166.1648 060.166.1655	Para drenaje torácico. Angulada con marca radiopaca. Longitud:   Calibre: 45 cm       20 Fr 45 cm       28 Fr 45 cm       36 Fr 45 cm       40 Fr Pieza.	Cirugía Cardiorácica.
	060.166.1663 060.166.1671 060.166.1689	Para drenaje torácico. Recta con marca radiopaca. Longitud:   Calibre: 45 cm       20 Fr 45 cm       36 Fr 45 cm       40 Fr Pieza.	Cirugía Cardiorácica.
	060.167.3726	Para drenaje torácico. Con marca radiopaca. Longitud:   Calibre: 45 cm       28 Fr Pieza.	Cirugía Cardiorácica.
	060.166.1010 060.166.0855 060.166.0863 060.166.0871 060.166.0889 060.166.0897 060.166.0905 060.166.0913 060.166.0921 060.166.0939 060.166.0947 060.166.0954	Para drenar venas cavas. Angulada con punta metálica. Calibre: 8 Fr 10 Fr 12 Fr 14 Fr 16 Fr 18 Fr 20 Fr 22 Fr 24 Fr 26 Fr 28 Fr 30 Fr	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.166.0962 060.166.0970 060.166.0988 060.166.0996 060.166.1002	32 Fr 34 Fr 36 Fr 38 Fr 40 Fr Pieza.	
	060.166.1036 060.166.1028 060.167.6570 060.167.6588 060.167.3742 060.167.3759 060.167.3767 060.167.3775 060.167.3783 060.167.3791 060.167.3809 060.167.3817 060.167.3825 060.167.3833 060.167.3841 060.167.3858 060.167.3866	Para drenar venas cavas. Recta. Calibre: 8 Fr 10 Fr 12 Fr 14 Fr 16 Fr 18 Fr 20 Fr 22 Fr 24 Fr 26 Fr 28 Fr 30 Fr 32 Fr 34 Fr 36 Fr 38 Fr 40 Fr Envase con 5 Piezas.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
	060.166.1069 060.167.5986 060.167.3874 060.167.3882 060.167.3890 060.167.3908 060.167.3916 060.167.3924 060.167.3932	Para perfusión aórtica. Recta. Calibre: 8 Fr 10 Fr 12 Fr 14 Fr 16 Fr 18 Fr 20 Fr 22 Fr 24 Fr Envase con 5 Piezas.	Cirugía Cardiorácica.
	060.166.1051 060.166.1044 060.167.5820 060.167.5838 060.167.5846 060.167.5853 060.167.5861 060.167.5879 060.167.5887	Para perfusión aórtica. Angulada. Calibre: 8 Fr 10 Fr 12 Fr 14 Fr 16 Fr 18 Fr 20 Fr 22 Fr 24 Fr	Cirugía Cardiorácica.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.167.0653	26 Fr Envase con 5 piezas.	
	060.166.1218	Para soporte ventricular, auricular angulada. Calibre: 46 Fr Pieza.	Cirugía Cardiotorácica.
	060.166.1200	Para soporte ventricular, auricular, angulada, con alma metálica maleable. Calibre: 36 Fr Pieza.	Cirugía Cardiotorácica.
	060.166.1226	Para soporte ventricular, con injerto de poliéster recubierto en el extremo distal. Calibre: 46 Fr Pieza.	Cirugía Cardiotorácica.
	060.166.1135 060.166.1143 060.166.1150 060.166.1168 060.166.1176 060.166.1184 060.166.1192	Para soporte cardiovascular de arteria femoral, sin tratamiento de heparina. Calibre: 15 Fr 16 Fr 17 Fr 18 Fr 19 Fr 20 Fr 21 Fr Pieza.	Cirugía Cardiovascular.
	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.
<b>CATETERES</b>	060.165.0856 060.165.0864 060.165.0872	Para drenaje torácico, con introductor y marca radiopaca. Estéril y desechable. Calibre: 9.6 Fr 12.0 Fr 14.0 Fr Pieza.	Cirugía Cardiotorácica.
	060.167.3387 060.167.3403	Para embolectomía. Estériles y desechables. Modelo: Fogarty. Longitud:    Calibre: 80 cm        3 Fr 80 cm        4 Fr	Cirugía Cardiotorácica y Cirugía Cardiovascular.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.167.4419 060.167.3429 060.167.3437	80 cm 5 Fr 80 cm 6 Fr 80 cm 7 Fr Pieza.	
	060.167.4625	Femoral visceral con dos orificios laterales y uno distal, calibre 7 Fr, longitud 65 cm. Tipo: Renal. Pieza.	Cirugía Cardiorrástica.
	060.167.7330	Femoral para puentes de mamaria interna, extremo abierto, calibre 7 Fr, longitud 100 cm. Pieza.	Cirugía Cardiorrástica.
	060.165.0765	Para dilatación de válvulas cardíacas, de bajo perfil, con globo de 10 mm x 30 cm, estéril y desechable. Longitud 70 a 90 cm, calibre 5.5 Fr. Pieza.	Cirugía Cardiorrástica.
	060.165.0773	Para dilatación de válvulas cardíacas, de bajo perfil, con globo de 12 mm x 30 cm, estéril y desechable. Longitud 70 a 90 cm, calibre 5.5 Fr. Pieza.	Cirugía Cardiorrástica.
	060.165.0781 060.165.0799 060.165.0807	Para cateterización de arteria coronaria izquierda, con técnica percutánea, de alto flujo, calibre 6 Fr, longitud 100 cm. Tipo: Judkins Asa. 3.5 4.0 5.0 Pieza.	Cirugía Cardiorrástica.
	060.167.4880	Para infusión coronaria, con 40 orificios laterales, diámetro de 4.3 Fr, longitud de 135 cm. Pieza.	Cirugía Cardiorrástica.
<b>DESFIBRILADOR CARDIOVERSOR</b>	060.309.0010	Implantable, multiprogramable, definitivo, para implante pectoral o abdominal, para el tratamiento de taquiarritmias cardíacas, 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.
<b>EQUIPOS</b>	060.345.0123	Para aplicación de filtro intracaval femoral. Ferromagnético. Consta de aplicador y filtro. Tipo: Greenfield. Equipo.	Cirugía Cardiorrástica y Cardiovascular.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.345.0131	Para aplicación de filtro intracaval yugular. Ferromagnético. Consta de aplicador y filtro. Tipo: Greenfield. Equipo.	Cirugía Cardiorrácica y Cardiovascular.
	060.345.0164	Para oclusión definitiva de vena cava. Desechable. Consta de aplicador y balón. Tipo: Hunter. Pieza.	Cirugía Cardiovascular.
<b>INJERTOS</b>	060.506.1506 060.506.1514	Tubulares precoagulados. 6 mm x 60 cm 8 mm x 60 cm Pieza.	Cirugía Cardiorrácica 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 Cardiorrácica 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 Cardiorrácica y Cardiovascular.
	060.506.0912 060.506.0920 060.506.0938 060.506.1159 060.506.1167	Tubulares. Porosidad baja de 50 cc x min x cm <sup>2</sup> . 8 mm 10 mm 18 mm 20 mm 23 mm Pieza.	Cirugía Cardiorrácica y Cardiovascular.
	060.506.1175 060.506.1183 060.506.1191 060.506.1209 060.506.1217	Tubulares. Prótesis para aorta torácica. Porosidad de 50 cc x min x cm <sup>2</sup> . 18 mm 20 mm 22 mm 24 mm 30 mm Pieza.	Cirugía Cardiorrácica y Cardiovascular.
	060.506.2371 060.506.2389 060.506.2397 060.506.2405	Vascular valvulado pulmonar. Tubular, cero porosidad, valvulado biológico, de bovino o porcino. Calibre: 18 20 22 25 Pieza.	Cirugía Cardiorrácica y Cardiovascular.
	060.506.2744	Tubulares, rectos de pared delgada, de 4 mm x 70 cm, de politetrafluoretileno. Pieza.	Cirugía Cardiorrácica y Cardiovascular.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	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 Cardiorrástica y Cardiovascular.
	060.506.1522 060.506.1530 060.506.1548 060.506.1555 060.506.1464 060.506.1498	Bifurcados precoagulados. 16 x 6 mm o 16 x 8 mm 19 x 8 mm o 18 x 9 mm 20 x 10 mm o 18 x 10 mm 22 x 10 mm o 22 x 11 mm 12 x 6 mm 22 x 11 mm Pieza.	Cirugía Cardiorrástica y Cardiovascular.
	060.506.1431 060.506.1449 060.506.1456	Bifurcados microvel. Doble velour. Porosidad cero. 19 x 8 mm 20 x 10 mm 22 x 10 mm Pieza.	Cirugía Cardiorrástica y Cardiovascular.
	060.506.1647 060.506.1654 060.506.1662	Bifurcados, corto, femoral con rama renal o visceral entre 20° y 90°. 18 x 9 rama de 6 mm 20 x 10 rama de 8 mm 22 x 11 rama de 10 mm Pieza.	Cirugía Cardiorrástica y Cardiovascular.
	060.506.1563 060.506.1571 060.506.1589 060.506.1597 060.506.1605	Bifurcados, doble velour, microvel. Porosidad 500 mm/cm <sup>2</sup> . Fuerza de tensión 80 kg/cm <sup>2</sup> . Tipo: Oshsner. 16 x 8 mm 19 x 8 mm 20 x 10 mm 21 x 10 mm 24 x 11 mm Pieza.	Cirugía Cardiorrástica y Cardiovascular.
	060.506.1613 060.506.1621 060.506.1639	Bifurcados, velour sencillo. Porosidad 200 ml/cm <sup>2</sup> . Fuerza de tensión 100 kg/cm <sup>2</sup> . Tipo: Oshsner. 19 x 8 mm 20 x 10 mm 22 x 10 mm Pieza.	Cirugía Cardiorrástica y Cardiovascular.
	060.506.1886 060.506.1894	Cónicos, de pared delgada. 7 a 4 mm x 70 cm 8 a 5 mm x 70 cm Pieza.	Cirugía Cardiorrástica y Cardiovascular.
	060.506.1902 060.506.1910 060.506.1928	Cónicos regulares. 7 a 4 mm x 40 cm 7 a 4 mm x 70 cm 8 a 5 mm x 80 cm Pieza.	Cirugía Cardiorrástica y Cardiovascular.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.506.2017 060.506.2025	Cónicos todos anillados. 7 a 4 mm x 70 cm 8 a 5 mm x 70 cm Pieza	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
	060.506.1779 060.506.1787	De poliéster especial. Para uso específico, axilo bifemoral, recto con rama. Tipo: Oschsner. 8 mm 100 cm x 50 cm 10 mm 100 cm x 50 cm Pieza.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
	060.506.2520 060.506.2546 060.506.2553 060.506.2561 060.506.2579 060.506.2587 060.506.2595 060.506.2603 060.506.2611 060.506.2629 060.506.2538	De poliéster, tubular, recubierto. Diámetro:      Longitud: 12 mm      15 cm 16 mm      15 cm 16 mm      30 cm 18 mm      15 cm 18 mm      30 cm 20 mm      15 cm 20 mm      30 cm 22 mm      15 cm 24 mm      15 cm 24 mm      30 cm 12 mm      30 cm Pieza.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
	060.506.1795 060.506.1803 060.506.1811 060.506.1829 060.506.1837	De politetrafluoretileno. Tubulares, rectos, de pared delgada. 5 mm x 70 cm 6 mm x 70 cm 8 mm x 70 cm 8 mm x 80 cm 10 mm x 80 cm Pieza.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
	060.506.2298 060.506.2306	De politetrafluoretileno. Bifurcados de pared regular. 8 mm x 19 cm 10 mm x 20 cm Pieza.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
	060.506.1977 060.506.1985	De politetrafluoretileno. Rectos, todos anillados. 6 mm x 70 cm 8 mm x 70 cm Pieza.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
	060.506.2462 060.506.2470 060.506.2488 060.506.2496	Homoinjertos valvulares aórticos con la raíz de la aorta. Calibre 19 21 23 25 Pieza.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
	060.506.1738 060.506.1746 060.506.1753	Intraluminales. De baja porosidad 500 ml con anillo de polipropileno rígido unido a los extremos. 20 mm x 4 mm 22 mm x 4 mm 24 mm x 4 mm	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.506.1761	26 mm x 4 mm Pieza.	
	060.506.0813 060.506.0821 060.506.0896 060.506.0904	Para prótesis vascular. De poliéster. Doble velour. Tubulares. 6 mm 8 mm 10 mm 12 mm Pieza.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
	060.506.1936 060.506.1944 060.506.1951 060.506.1969	Para prótesis vascular. Rectos de pared delgada, anillados al centro. 6 mm x 40 cm 6 mm x 50 cm 8 mm x 40 cm 8 mm x 60 cm Pieza.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
	060.506.1688 060.506.1670 060.506.1696 060.506.1704 060.506.1712 060.506.1720	Para reemplazo de arco aórtico. 20 mm tubular y 2 ramas 20 mm tubular y 3 ramas 22 mm tubular y 3 ramas 22 mm tubular y 2 ramas 24 mm tubular y 3 ramas 24 mm tubular y 2 ramas Pieza.	Cirugía Cardiorácica 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 Cardiorácica y Cardiovascular.
	060.506.2801 060.506.2819 060.506.2827 060.506.2835 060.506.2843 060.506.2850 060.506.2868 060.506.2876 060.506.2884 060.506.2892 060.506.2900 060.506.2918 060.506.2926 060.506.2934 060.506.2942 060.506.2959 060.506.2967 060.506.2975	Injerto vascular de poliéster con recubrimiento antibacteriano. Recto. Estéril. Longitud en cm:      Diámetro en mm: 15.0                      12.0 15.0                      14.0 15.0                      16.0 15.0                      18.0 15.0                      20.0 15.0                      22.0 15.0                      24.0 15.0                      26.0 15.0                      28.0 15.0                      30.0 15.0                      32.0 15.0                      34.0 15.0                      36.0 15.0                      38.0 20.0                      10.0 20.0                      12.0 20.0                      14.0 20.0                      16.0	Cirugía Cardio torácica y Cardiovascular.
	060.506.2983 060.506.2991 060.506.3007 060.506.3015 060.506.3023 060.506.3031 060.506.3049	20.0                      18.0 20.0                      20.0 20.0                      22.0 20.0                      24.0 30.0                      8.0 30.0                      10.0 30.0                      12.0	

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.506.3056	30.0 14.0	
	060.506.3064	30.0 16.0	
	060.506.3072	30.0 18.0	
	060.506.3080	30.0 20.0	
	060.506.3098	30.0 22.0	
	060.506.3104	30.0 24.0	
	060.506.3114	30.0 26.0	
	060.506.3122	30.0 28.0	
	060.506.3130	30.0 30.0	
	060.506.3148	30.0 32.0	
	060.506.3155	30.0 34.0	
	060.506.3163	30.0 36.0	
	060.506.3171	30.0 38.0	
	060.506.3189	40.0 10.0	
	060.506.3197	40.0 12.0	
	060.506.3205	40.0 14.0	
	060.506.3213	40.0 16.0	
	060.506.3221	40.0 18.0	
	060.506.3239	40.0 20.0	
	060.506.3247	40.0 22.0	
	060.506.3254	40.0 24.0	
	060.506.3262	70.0 10.0	
	060.506.3270	70.0 12.0	
	060.506.3288	70.0 14.0	
	060.506.3296	70.0 16.0	
	060.506.3304	70.0 18.0	
	060.506.3312	70.0 20.0	
	060.506.3320	70.0 22.0	
	060.506.3338	70.0 24.0	
		Pieza.	
		Injerto de pequeño Calibre Longitud en cm: Diámetro en mm:	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
	060.506.3346	40.0 5.0	
	060.506.3353	40.0 6.0	
	060.506.3361	40.0 7.0	
	060.506.3379	40.0 8.0	
	060.506.3387	70.0 5.0	
	060.506.3395	70.0 6.0	
	060.506.3003	70.0 7.0	
	060.506.3411	70.0 8.0	
		Pieza.	
		Injerto de pequeño calibre con soporte radial. Longitud en cm: Diámetro distal del soporte proximal Total en mm:	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.
	060.506.3429	6.0 35.0 20.0 15.0 70.0	
	060.506.3437	6.0 25.0 30.0 15.0 70.0	
	060.506.3445	6.0 25.0 45.0 15.0 85.0	
	060.506.3452	6.0 25.0 60.0 15.0 100.0	
	060.506.3460	8.0 15.0 10.0 15.0 40.0	
	060.506.3478	8.0 12.5 15.0 12.5 40.0	
	060.506.3486	8.0 45.0 10.0 15.0 70.0	
	060.506.3494	8.0 40.0 15.0 15.0 70.0	
	060.506.3502	8.0 35.0 20.0 15.0 70.0	
	060.506.3510	8.0 25.0 30.0 15.0 70.0	
	060.506.3528	8.0 25.0 45.0 15.0 85.0	
	060.506.3536	8.0 25.0 60.0 15.0 100.0	
		Pieza.	
		Injertos Bifurcados. Longitud total 50 cm. Diámetro del Diámetro de	Cirugía Cardiotorácica y Cardiovascular.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.506.3544 060.506.3551 060.506.3577 060.506.3585 060.506.3593 060.506.3601 060.506.3619	cuerpo mm:            la pierna mm: 12.0                    6.0 14.0                    7.0 16.0                    8.0 18.0                    9.0 20.0                    10.0 22.0                    11.0 24.0                    12.0 Pieza.	
<b>MEDIDORES</b>	537.609.0105	Para válvula cardiaca aórtica y mitral, Calibre 17 a 33. Juego.	Cirugía Cardiotorácica.
<b>PROTESIS</b>	060 748 1033 060 748 1041 060 748 1058 060 748 1066 060 748 1074	Anular valvular, anillo protésico para plastía mitral. Calibre: 23 25 27 29 31 Pieza.	Cirugía Cardiotorácica.
	060.932.5857 060.932.5865 060.932.5873 060.932.5881 060.932.5899 060.932.5907 060.932.5915 060.932.5923	Valvular cardiaca. Mecánica, aórtica bivalva, de carbón pirolita. Calibre: 16 o 17 18 o 19 21 23 25 27 29 31 Pieza.	Cirugía Cardiotorácica.
	060.932.5931 060.932.5949 060.932.5956 060.932.5964 060.932.5972 060.932.5980 060.932.5998 060.932.6004 060.932.6012	Valvular cardiaca. Mecánica, mitral bivalva, de carbón pirolita. Calibre: 16 o 17 18 o 19 21 23 25 27 29 31 33 Pieza.	Cirugía Cardiotorácica.
	060.932.6251 060.932.6269 060.932.6277 060.932.6285 060.932.6293	Valvular cardiaca. Mecánica mitral, de esfera. Calibre: 25 27 29 31 33	Cirugía Cardiotorácica.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Pieza.	
	060.932.6301 060.932.6319 060.932.6327 060.932.6335 060.932.6343 060.932.6418	Válvulas aórticas biológicas. Bioprótesis valvular cardiaca aórtica, de bovino o porcino. Calibre: 19 21 23 25 27 29 Pieza.	Cirugía Cardiorácica.
	060.932.6566 060.932.6574 060.932.6582 060.932.6590 060.932.6608 060.932.6616 060.932.6624 060.932.6632	Valvular cardiaca mecánica universal mitroaórtica, bivalva de carbón pirolita, rotatable. Calibre: 19 mm 21 mm 23 mm 25 mm 27 mm 29 mm 31 mm 33 mm Pieza.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular
	060.932.6350 060.932.6368 060.932.6376 060.932.6384 060.932.6392	Válvulas mitrales biológicas. Bioprótesis valvular cardiaca mitral, de bovino o porcino. Calibre: 25 27 29 31 33 Pieza.	Cirugía Cardiorácica.
<b>SISTEMA DE ENDOPROTESIS PARA TRATAMIENTO DE ANEURISMAS</b>	060.747.9813 060.747.9821 060.747.9839 060.747.9847 060.747.9854 060.747.9862 060.747.9870 060.747.9888 060.747.9896 060.747.9904 060.747.9912 060.747.9920 060.747.9938 060.747.9946 060.747.9953 060.747.9961 060.747.9979 060.747.9987 060.747.9995	Endoprótesis abdominal bifurcada, con accesorios. Estéril. Diámetro : Longitud: 24 x 12 mm 155 mm 24 x 12 mm 170 mm 24 x 14 mm 155 mm 24 x 14 mm 170 mm 26 x 12 mm 155 mm 26 x 12 mm 170 mm 26 x 14 mm 155 mm 26 x 14 mm 170 mm 26 x 16 mm 155 mm 26 x 16 mm 170 mm 28 x 14 mm 155 mm 28 x 14 mm 170 mm 28 x 16 mm 155 mm 28 x 16 mm 170 mm 30 x 14 mm 155 mm 30 x 14 mm 170 mm 30 x 16 mm 155 mm 30 x 16 mm 170 mm 30 x 18 mm 155 mm	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.748.6222 060.748.6230 060.748.6248	30 x 18 mm 170 mm 32 x 14 mm 155 mm 32 x 14 mm 170 mm	
	060.748.6255 060.748.6263 060.748.6271 060.748.6289 060.748.6297 060.748.6305 060.748.6313 060.748.6321	32 x 16 mm 155 mm 32 x 16 mm 170 mm 32 x 18 mm 155 mm 32 x 18 mm 170 mm 34 x 16 mm 155 mm 34 x 16 mm 170 mm 34 x 18 mm 155 mm 34 x 18 mm 170 mm Pieza.	
	060.748.6339 060.748.6347 060.748.6354 060.748.6362 060.748.6370 060.748.6388 060.748.6396	Endoprótesis abdominal aortouniliaca, con accesorios. Estéril. Diámetro: Longitud: 22 x 14 mm 155 mm 24 x 14 mm 155 mm 26 x 14 mm 155 mm 28 x 16 mm 170 mm 30 x 16 mm 170 mm 32 x 16 mm 170 mm 34 x 16 mm 170 mm Pieza.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
	060.748.6404 060.748.6412 060.748.6420 060.748.6438 060.748.6446 060.748.6453 060.748.6461 060.748.6479 060.748.6487 060.748.6495 060.748.6503 060.748.6511 060.748.6529 060.748.6537 060.748.6545	Endoprótesis contralateral para abdominal, bifurcada. Estéril. Diámetro: Longitud: 14 x 12 mm 105 mm 14 x 12 mm 75 mm 14 x 12 mm 90 mm 14 x 14 mm 105 mm 14 x 14 mm 75 mm 14 x 14 mm 90 mm 14 x 16 mm 105 mm 14 x 16 mm 75 mm 14 x 16 mm 90 mm 14 x 18 mm 105 mm 14 x 18 mm 75 mm 14 x 18 mm 90 mm 14 x 20 mm 105 mm 14 x 20 mm 75 mm 14 x 20 mm 90 mm Pieza.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
	060.748.6552 060.748.6560 060.748.6578 060.748.6586 060.748.6594 060.748.6602 060.748.6610 060.748.6628 060.748.6636 060.748.6644 060.748.6651 060.748.6669 060.748.6677	Endoprótesis torácica segmento proximal con accesorios. Estéril. Diámetro: Longitud: 22 x 22 mm 116 mm 24 x 24 mm 116 mm 26 x 26 mm 116 mm 28 x 28 mm 116 mm 30 x 30 mm 115 mm 32 x 32 mm 115 mm 34 x 34 mm 115 mm 36 x 36 mm 114 mm 38 x 38 mm 114 mm 40 x 40 mm 114 mm 42 x 42 mm 113 mm 44 x 44 mm 113 mm 46 x 46 mm 112 mm Pieza.	Cirugía Cardiorácica y Cardiovascular.
		Endoprótesis torácica segmento distal con accesorios. Estéril.	Cirugía Cardiorácica y

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.748.6693 060.748.6701 060.748.6719 060.748.6727 060.748.6735	Diámetro: Longitud: 26 x 22 mm 114 mm 28 x 24 mm 113 mm 30 x 26 mm 113 mm 32 x 28 mm 113 mm 34 x 30 mm 113 mm	Cardiovascular.
	060.748.6743 060.748.6750 060.748.6768 060.748.6776 060.748.6784 060.748.6792 060.748.6800	36 x 32 mm 112 mm 38 x 34 mm 112 mm 40 x 36 mm 112 mm 42 x 38 mm 112 mm 44 x 40 mm 111 mm 46 x 42 mm 110 mm 46 x 44 mm 110 mm	
		Pieza.	
	060.748.6818 060.748.6826 060.748.6834 060.748.6842 060.748.6859 060.748.6867 060.748.6875 060.748.6883 060.748.6891	Extensión abdominal. Estéril. Diámetro: Longitud: 20 x 20 mm 30 mm 22 x 22 mm 30 mm 24 x 24 mm 30 mm 26 x 26 mm 30 mm 28 x 28 mm 29 mm 30 x 30 mm 28 mm 32 x 32 mm 28 mm 34 x 34 mm 28 mm 36 x 36 mm 26 mm	Cirugía Cardiorábrica y Cardiovascular.
		Pieza.	
	060.748.6909 060.748.6917 060.748.6925 060.748.6933 060.748.6941 060.748.6958 060.748.6966 060.748.6974 060.748.6982 060.748.6990 060.748.7006 060.748.7014 060.748.7022 060.748.7030	Extensión iliaca. Estéril. Diámetro: Longitud: 8 x 8 mm 81 mm 10 x 10 mm 81 mm 12 x 8 mm 75 mm 12 x 12 mm 81 mm 14 x 10 mm 75 mm 14 x 14 mm 80 mm 16 x 12 mm 75 mm 16 x 16 mm 80 mm 18 x 14 mm 75 mm 18 x 18 mm 80 mm 20 x 16 mm 74 mm 20 x 20 mm 79 mm 22 x 18 mm 74 mm 22 x 22 mm 79 mm	Cirugía Cardiorábrica y Cardiovascular.
		Pieza.	
	060.748.7048 060.748.7055 060.748.7063 060.748.7071 060.748.7089 060.748.7097 060.748.7104 060.748.7113 060.748.7121 060.748.7139	Extensión torácica proximal. Estéril. Diámetro : Longitud: 26 x 26 mm 50 mm 28 x 28 mm 49 mm 30 x 30 mm 48 mm 32 x 32 mm 48 mm 34 x 34 mm 48 mm 36 x 36 mm 46 mm 40 x 40 mm 46 mm 42 x 42 mm 54 mm 44 x 44 mm 54 mm 46 x 46 mm 52 mm	Cirugía Cardiorábrica y Cardiovascular.
		Pieza.	
		Extensión torácica distal. Estéril.	Cirugía

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.748.7147 060.748.7154 060.748.7162 060.748.7170 060.748.7188 060.748.7196 060.748.7204 060.748.7212 060.748.7220 060.748.7238 060.748.7246	Diámetro : Longitud: 26 x 26 mm 50 mm 28 x 28 mm 49 mm 30 x 30 mm 48 mm 32 x 32 mm 48 mm 34 x 34 mm 48 mm 36 x 36 mm 46 mm 38 x 38 mm 46 mm 40 x 40 mm 46 mm 42 x 42 mm 54 mm 44 x 44 mm 54 mm 46 x 46 mm 52 mm Pieza.	Cardiorácica y Cardiovascular.
<b>SONDAS</b>	060.166.1952 060.166.1960	De aspiración para cardiotoromía, flexible. Desechable. Adulto. Pediátrica. Pieza.	Cirugía Cardiorácica.
	060.166.1978 060.166.1986	De aspiración para cardiotoromía, rígida, Desechable. Adulto. Pediátrica. Pieza.	Cirugía Cardiorácica.
	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 Cardiorácica.
	060.166.1929	Para medición de temperatura rectal y/o esofágica, pediátrica. Desechable. *(Indicar la marca del equipo con el cual se usará esta clave) Pieza.	Cirugía Cardiorácica.
<b>SOPORTES</b>	537.825.0079	Para válvula cardiaca aórtica y mitral. Calibre 17 a 33. Juego.	Cirugía Cardiorácica.
<b>CIRUGIA GENERAL</b>			
<b>AGUJAS</b>	060.040.0956	Para biopsia. Reesterilizable, con mandril. Tipo: Silverman. Longitud: Calibre: 8,5 cm 14 G. Envase con 12 piezas.	Cirugía General.
	060.040.0295 060.040.0337	Para biopsia. Reesterilizables, con estilete y tope deslizable. Tipo: Menghini. Longitud: Calibre: 70 mm 16 G 70 mm 18 G. Pieza.	Cirugía General.
	060.040.0949	Para sutura. Medio círculo. Ojo automático. Punta redonda. Tipo: Intestinal. Longitud: Calibre: 26 a 30 mm 4 G	Cirugía General.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.040.0964	22 a 24 mm 5 G Envase con 12 piezas.	
<b>BARRERA ABSORBIBLE</b>	060.603.0070	Para reducir la reproducción de adherencias postoperatorias, de malla satinada, de celulosa oxidada, regenerada, de 7.6 cm x 10.2 cm. Pieza.	Cirugía General.
<b>CAMPOS QUIRURGICOS</b>	060.155.0155 060.155.0304 060.155.0015	Impregnados o no con iodopovidona en una de sus caras. En empaque individual. Estériles y desechables de: 15 x 20 cm 60 x 35 cm 90 x 45 cm Envase con 10 piezas.	Cirugía General.
<b>CANULAS</b>	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.
	060.167.6463 060.167.6471	Para extracción de cálculos de vías biliares, con doble vía. Longitud:      Calibre:      Balón: 200 cm      4.8 Fr      2 ml 200 cm      6.8 Fr      2 ml Pieza.	Cirugía General.
	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.
<b>CATETERES</b>	060.165.0013 060.165.0021	Catéter para extracción de cálculos de vías biliares, con doble lumen, calibre 6.8 Fr, con punta distal de 5 Fr y 200 cm de longitud. Estéril y desechable. Balón: 12 ml 15 ml Pieza.	Cirugía General.
	060.165.0039 060.165.0047 060.165.0054	Catéter para extracción de cálculos de vías biliares, con triple lumen, calibre 8.8 Fr, con punta distal de 5 Fr y 200 cm de longitud. Estéril y desechable. Balón: 1.5 ml 3.0 ml 4.0 ml Pieza.	Cirugía General.
	060.165.0062	Catéter dilatador de vías biliares, de 3 cm de longitud, con balón de 3 cm de longitud. Estéril y desechable. Diámetro del balón: 4 mm	Cirugía General.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.165.0070 060.165.0088 060.165.0096	6 mm 8 mm 10 mm Pieza.	
	060.165.0104 060.165.0112 060.165.0120 060.165.0138 060.165.0146 060.165.0153	Catéter dilatador de vías biliares, de 200 cm de longitud, con banda radiopaca. Estéril y desechable. Tipo: Soehendra. Calibre: 6.0 Fr 7.0 Fr 8.5 Fr 9.0 Fr 10.0 Fr 11.5 Fr Pieza.	Cirugía General.
	060.165.0161 060.165.0179	Catéter dilatador de vías biliares, de 200 cm de longitud. Estéril y desechable. Tipo: Cotton. Calibre: 8.5 Fr 10.0 Fr Pieza.	Cirugía General.
	060.165.0187 060.165.0195 060.165.0203 060.165.0211	Catéter para dilatación del conducto pancreático, de 200 cm de longitud. Estéril y desechable. Calibre: 3.0 Fr 4.0 Fr 5.0 Fr 6.0 Fr Pieza.	Cirugía General.
	060.165.0229	Catéter para canulación por vía retrógrada, calibre 6 Fr, con punta ahusada calibre 5 Fr y 100 cm de longitud total. Estéril y desechable. Pieza.	Cirugía General.
	060.165.0237 060.165.0245 060.165.0252 060.165.0260 060.165.0278 060.165.0286 060.165.0294 060.165.0302	Catéter para canulación por vía retrógrada, calibre 5.5 Fr y 100 cm de longitud total. Estéril y desechable. Tipo de punta:                      Calibre en punta: Ahusada graduada                      3.0 Fr Ahusada corta                              3.5 Fr Ahusada larga                                3.5 Fr Ahusada                                        4.0 Fr Ahusada larga                                4.0 Fr Ahusada                                        4.5 Fr Ahusada angulada                          5.0 Fr Estándar                                        5.0 Fr Pieza.	Cirugía General.
	060.165.0310 060.165.0328 060.165.0336 060.165.0344 060.165.0351	Catéter para canulación por vía retrógrada, calibre 5.5 Fr y 200 cm de longitud total. Estéril y desechable. Tipo de punta: Biselada Estándar Ahusada Cónica Balón Pieza.	Cirugía General.



GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.165.0591 060.165.0609	140 cm de longitud. Estéril y desechable. No. de canales: Radiales: Separación entre cada puerto: 6 3 5 cm 8 4 5 cm Pieza.	
	060.165.0617 060.165.0625 060.165.0633	Catéter para manometría esofágica, calibre 4.5 mm y 140 cm de longitud. No. de canales: Separación entre cada puerto: 6 1 cm 6 5 cm 8 1 cm Pieza.	Cirugía General.
	060.165.0641 060.165.0658 060.165.0666 060.165.0674	Catéter para manometría anorrectal, calibre 4.5 Fr y 140 cm de longitud, con balón y conexión luer lock para cada canal, con separación de 1 cm entre ellos. Estéril y desechable. No. de canales: Tamaño: 4 Adulto 8 Adulto 4 Pediátrico 8 Pediátrico Pieza.	Cirugía General.
	060.167.8063	Para subclavia, de silicón, doble lumen, estéril y desechable. Longitud: Calibre: 30 cm 7 Fr Pieza.	Cirugía General.
<b>CLIPS</b>	060.215.0021 060.215.0112 060.215.0120	Hemostáticos, planos, de politetrafluoretileno. Tipo: Moretz. Chico. Mediano. Grande. Pieza.	Cirugía General.
<b>CONECTORES</b>	060.233.0037	De dos vías en (Y) De plástico, desechable. Pieza.	Cirugía General y Médicas y Quirúrgicas.
	060.233.0011 060.233.0052	De una vía. De plástico, desechables. Tipo: Sims. Delgado. Grueso. Pieza.	Cirugía General y Médicas y Quirúrgicas.
	060.233.0326	De plástico con transparencia de cristal, en "Y", de 8 mm en sus 3 entradas. Pieza.	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.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>EQUIPOS</b>	060.345.1915	Para citología biliar incluye: camisa para el cepillo, cepillo con diámetro de 3 mm, punta flexible de 3.5 cm. Longitud: 200 cm Calibre: 6 Fr Juego.	Cirugía General.
	060.345.1790 060.345.1808	Para drenaje naso-biliar incluye: cable guía, catéter de drenaje, tubo nasal, tubo de conexión de drenaje. Longitud: 250 cm Calibre: 5 Fr 250 cm 7 Fr Juego.	Cirugía General.
	060.345.1907	Para drenaje naso-pancreático incluye: cable guía, catéter de drenaje, tubo nasal, tubo de conexión de drenaje. Longitud: 250 cm Calibre: 5 Fr Juego.	Cirugía General.
	060.345.1485	Para litotripsia de vías biliares, incluye: mango, cable de acero, canastilla de multifilamento suave estándar. Juego.	Cirugía General.
	060.345.1246 060.345.1261	Para prótesis biliares que incluye: cable guía, catéter guía, catéter posicionador. Tipo: Cotton Leung. Calibre: 10 Fr 8.5 Fr Prótesis: 7, 10 y 15 cm 7, 10 y 15 cm Juego.	Cirugía General.
	060.345.1337	Para prótesis biliares que incluyen: cable guía, catéter guía, catéter empujador, catéter posicionador, calibre 10 Fr, con dos prótesis con longitud de 12 y 15 cm. Juego.	Cirugía General.
	060.345.1881 060.345.1899	Para prótesis pancreática incluye: cable guía, catéter posicionador y prótesis. Tipo: Geenen. Calibre: 5 Fr 7 Fr Juego.	Cirugía General.
	060.345.1469 060.345.1477	Para retirar prótesis biliares con cable guía de 0.35 mm Tipo: Soehendra. Longitud: 180 cm Calibre: 8.5 Fr 180 cm 10 Fr Juego.	Cirugía General.
	060.345.3200 060.345.3218 060.345.3226	Equipo introductor de prótesis biliares en un solo paso, incluye catéter guía y catéter empujador, de 208 cm de longitud. Estéril y desechable. Calibre: 8.5 Fr 10.0 Fr 11.5 Fr Equipo.	Cirugía General.
		Equipo de drenaje naso-biliar, incluye: cable guía, tubo nasal, tubo de conexión de drenaje y catéter de drenaje de	Cirugía General.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.345.3234 060.345.3242 060.345.3259	250 cm de longitud. Estéril y desechable. Calibre: 6.0 Fr 6.5 Fr 8.5 Fr Equipo.	
	060.345.3291	Equipo para dilatación del conducto pancreático. Incluye: Catéter calibre 5 Fr y 200 cm de longitud. Catéter guía calibre 3 Fr y Guía metálica de 0.018 de pulgada. Tipo: Vennes. Equipo.	Cirugía General.
	060.345.3309	Equipo para ligar várices esofágicas y rectales. Equipo.	Cirugía General
<b>ESFINTEROTOMOS</b>	060.345.3267 060.345.3275 060.345.3283	Esfinterotomo para vías biliares de doble lumen, calibre del catéter 6 Fr con punta distal de 5 Fr y 200 cm de longitud. Tipo: Canulatome II. Estéril y desechable. Con área de corte de: 20 mm 25 mm 30 mm Pieza.	Cirugía General.
	060.346.0015 060.346.0023	Esfinterotomo para vías biliares de triple lumen, calibre del catéter 7 Fr con punta distal de 5 Fr y 200 cm de longitud. Tipo: Tri Tome. Estéril y desechable. Con área de corte de: 25 mm 30 mm Pieza.	Cirugía General.
	060.346.0031	Esfinterotomo para vías biliares de precorte con punta distal en forma de "J", calibre del catéter 6 Fr, con punta distal de 4.5 Fr y 200 cm de longitud que acepta guía de 0.035". Tipo: Huibregtse-Katon. Estéril y desechable. Con área de corte de 4 mm. Pieza.	Cirugía General.
<b>GRAPAS</b>	060.446.0014 060.446.0022 060.446.0030	Hemostáticas. De titanium, ferronomagnéticas, con pinza desechable y cartucho con grapas. Tamaños: Chico (con 20 grapas) Mediano (con 20 grapas) Grande (con 15 grapas) Juego o estuche.	Cirugía General.
<b>GUIAS</b>	060.463.1820	Cable guía, para vías biliares con recubrimiento de politetrafluoretileno, diámetro 0.035 mm, longitud 480 cm, Tipo: Soehendra.	Cirugía General.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Pieza.	
	060.463.1838	Cable guía, para vías biliares, con recubrimiento de politetrafluoretileno, diámetro 0.035 mm, longitud 480 cm. Tipo: Tracer. Pieza.	Cirugía General.
	060.463.1887 060.463.1895 060.463.1903 060.463.1911	Guías metálicas para procedimientos biliares, con recubrimiento aislante y 480 cm de longitud. Calibre: 0.018" 0.021" 0.025" 0.035" Pieza.	Cirugía General.
<b>PROTESIS</b>	060.748.3963 060.748.3971 060.748.3989 060.748.3997 060.748.4003 060.748.4011 060.748.4029 060.748.4037 060.748.4045 060.748.4052 060.748.4060 060.748.4078 060.748.3708	Prótesis para conducto biliar. Tipo: Cotton-Leung. Estéril y desechable. Longitud:           Calibre: 5 cm                 7.0 Fr 7 cm                 7.0 Fr 9 cm                 7.0 Fr 12 cm                7.0 Fr 15 cm                7.0 Fr 5 cm                 8.5 Fr 7 cm                 8.5 Fr 9 cm                 8.5 Fr 12 cm                8.5 Fr 15 cm                8.5 Fr 5 cm                 10.0 Fr 9 cm                 10.0 Fr 12 cm                10.0 Fr Pieza.	Cirugía General.
	060.748.3716 060.748.3724 060.748.3732 060.748.3740 060.748.3757 060.748.3765	Prótesis para conducto biliar. Estéril y desechable. Tipo: Zimmon. Longitud:           Calibre: 4 cm                 5 Fr 7 cm                 5 Fr 10 cm                5 Fr 4 cm                 7 Fr 7 cm                 7 Fr 10 cm                7 Fr Pieza.	Cirugía General.
	060.748.3773 060.748.3781 060.748.3799 060.748.3807 060.748.3815 060.748.3823 060.748.3831 060.748.3849 060.748.3856	Prótesis para conducto biliar. Estéril y desechable. Tipo: Soehendra Tannenbaum, calibre 8.5 Fr. Longitud: 5 cm 6 cm 7 cm 8 cm 9 cm 10 cm 11 cm 12 cm 15 cm	Cirugía General.

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

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		<b>CIRUGIA MAXILOFACIAL</b>	
<b>ALAMBRES</b>	060.046.0083	Alambre de acero inoxidable, número 0 (0.46 mm) Rollo.	Cirugía Maxilofacial.
	060.046.0141 060.046.0166 060.046.0190	Alambre de acero inoxidable pulido. (Ligadura) Calibre: 0.016 0.020 0.022 Rollo.	Cirugía Maxilofacial.
	060.046.0216 060.046.0224	Alambre trenzado. 0.015 mm 0.017 mm (10 alambres en cada tubo) Tubo.	Cirugía Maxilofacial.
<b>ARCOS</b>	060.622.0150 060.622.0168	Extraoral con dobles omega en mesial de molares. Tamaños: Grande. Mediano. Pieza.	Cirugía Maxilofacial.
	060.622.0127	Facial inverso para protracción de segmento maxilar inferior. Pieza.	Cirugía Maxilofacial y Estomatología.
	060.622.0176 060.622.0192	Preformado de nitinol, inferior. 0.014 mm 0.016 mm Envase con 10 piezas.	Cirugía Maxilofacial.
	060.622.0184 060.622.0200	Preformado de nitinol, superior. 0.014 mm 0.016 mm Envase con 10 piezas.	Cirugía Maxilofacial.
	060.622.0218 060.622.0242	Preformado de acero inoxidable, inferior. 0.016 mm x 0.022 mm 0.017 mm x 0.025 mm Envase con 10 piezas.	Cirugía Maxilofacial.
	060.622.0226 060.622.0234	Preformado de acero inoxidable, superior. 0.016 mm x 0.022 mm 0.017 mm x 0.025 mm Envase con 10 piezas.	Cirugía Maxilofacial.
	060.622.0259 060.622.0267	Preformado 0.018 mm de nitinol. Inferior. Superior. Envase con 10 piezas.	Cirugía Maxilofacial.
	060.622.0275	Preformado de acero inoxidable extraduro (hit) superior 0.017 mm x 0.025 mm. Envase con 10 piezas.	Cirugía Maxilofacial.
	060.622.0283	Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm inferior. Envase con 10 piezas.	Cirugía Maxilofacial.
	060.622.0291	Preformado nitinol con curva inversa 0.016 mm superior. Envase con 10 piezas.	Cirugía Maxilofacial.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.622.0317	Preformado rectangular trenzado 0.017 mm x 0.025 mm superior. Envase con 10 piezas.	Cirugía Maxilofacial.
	060.622.0309	Preformado rectangular trenzado 0.017 mm x 0.025 mm inferior. Envase con 10 piezas.	Cirugía Maxilofacial.
	060.622.0325 060.622.0341	Preformado de acero inoxidable, inferiores. 0.014 mm 0.016 mm Envase con 10 piezas.	Cirugía Maxilofacial.
	060.622.0333 060.622.0358	Preformados de acero inoxidable, superiores. 0.014 mm 0.016 mm Envase con 10 piezas.	Cirugía Maxilofacial.
	060.622.0366	Preformados 0.018 mm de acero inoxidable, inferiores. Envase con 10 piezas.	Cirugía Maxilofacial.
	060.622.0408	Preformados para cerrar espacios, de acero inoxidable con loop de bola 0.016 mm x 0.022 mm inferior, 0.018 mm x 0.025 mm superior. Estuche con 70 piezas.	Cirugía Maxilofacial.
	060.622.0374	Preformados 0.018 mm de acero inoxidable, superiores. Envase con 10 piezas.	Cirugía Maxilofacial.
<b>BANDAS</b>	060.622.0440	Material para bandas 0.004 mm x 0.0150 mm. Envase con 10 piezas.	Cirugía Maxilofacial.
	060.108.0062	Preformada inferior derecha e izquierda para molares. Estuche.	Cirugía Maxilofacial.
	060.108.0070	Preformada inferior derecha e izquierda para premolares con bracket soldado. Estuche.	Cirugía Maxilofacial.
	060.108.0096	Preformada superior derecha e izquierda para molares. Estuche.	Cirugía Maxilofacial.
	060.108.0088	Preformada superior derecha e izquierda para premolares con bracket soldado. Estuche.	Cirugía Maxilofacial.
<b>BARRAS</b>	060.113.0057	Barra metálica de Erick. Para ferulización interdientaria. Rollo de 1 M.	Cirugía Maxilofacial y Estomatología.
<b>BOTONES</b>	060.622.0382	Botones linguales para soldar curvas. Envase con 10 piezas.	Cirugía Maxilofacial.
<b>COJINES</b>	060.216.0038 060.216.0053	Cervical de tracción con medidor. Cervical de tracción sin medidor. Pieza.	Cirugía Maxilofacial.
<b>ELASTICOS</b>	060.400.0265 060.400.0273	Intermaxilares de: 3/16 8 oz 5/16 3.5 oz Envase con 100 piezas.	Cirugía Maxilofacial.
	060.400.0281	Separadores para piezas posteriores. Envase con 1000 piezas.	Cirugía Maxilofacial.
<b>FERULAS</b>	060.421.0153	Arco de Erick, para inmovilización interdento-maxilo	Cirugía Maxilofacial

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		mandibular. Pieza.	
	060.437.0981	En forma de corbata (Kobayashi) 0.14 mm. Envase con 100 piezas.	Cirugía Maxilofacial
<b>GANCHOS</b>	060.437.0999	Disector con punta "L" con cubierta térmica hasta la base de la "L". Reutilizable. Pieza.	Cirugía Maxilofacial
<b>GORROS</b>	060.439.0062	De tracción alta con medidor. Pieza.	Cirugía Maxilofacial.
<b>LIGAS</b>	060.570.0012	Elástica (0'S) Envase con 1000 piezas.	Cirugía Maxilofacial.
	060.797.0027	Elástica mediana. Rollo.	Cirugía Maxilofacial.
	060.622.0424	Linguales horizontales sin tope calibre 0.036 mm. Envase con 10 piezas.	Cirugía Maxilofacial.
<b>MANDRIL</b>	060.622.0432	Mandril universal para pieza de mano de baja velocidad, de uso dental. Pieza.	Cirugía Maxilofacial.
<b>MASCARA</b>	060.621.0219	Ortopédica de tracción inversa (delaire) Pieza.	Cirugía Maxilofacial.
<b>POSTE</b>	060.623.0027	Poste quirúrgico. Envase con 10 piezas.	Cirugía Maxilofacial.
<b>REGLA</b>	060.817.0049	Medidora de cefalometrías (protractor) Pieza.	Cirugía Maxilofacial.
<b>RESINAS</b>	060.791.0015	Resina para Bonding de Brackets fotocurable (Con luz halógena) Estuche.	Cirugía Maxilofacial.
<b>RETENEDORES</b>	060.793.0039	Lingual ajustable 3 a 3 bordeables. Pieza.	Cirugía Maxilofacial.
<b>SEPARADOR</b>	060.166.0772	Labial inferior (Lip Bumper) sin omega 0.036 mm. Envase con 10 piezas.	Cirugía Maxilofacial.
<b>TOPES</b>	060.622.0481	Removible para arcos auxiliares. Tipo: Miller Lock. Pieza.	Cirugía Maxilofacial y Estomatología.
<b>TORNILLOS</b>	060.898.0744	Tornillo de expansión con agarradera de plástico. Pieza.	Cirugía Maxilofacial.
	060.898.0751	Tornillo de expansión rápida (mino expander) con antenas. Pieza.	Cirugía Maxilofacial.
<b>TUBOS</b>	060.908.0361	Convertible con gancho en mesial calibre 0.18 mm para molares inferiores. Pieza.	Cirugía Maxilofacial.
	060.908.0379	Doble convertible con gancho en mesial calibre 0.18 mm para molares superiores. Pieza.	Cirugía Maxilofacial.
		<b>CIRUGIA RECONSTRUCTIVA</b>	
<b>EXPANSORES DE</b>	060.400.0091	Expansores de piel, de silicón grado médico.	Cirugía

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>PIEL</b>		Forma rectangular, con válvula remota. Volumen: 480-500 ml Pieza.	Reconstructiva.
	060.400.0125 060.400.0133 060.400.0141	Expansores de piel, de silicón grado médico. Forma redonda, con válvula remota. Volumen: 300 ml 450 - 500 ml 650 - 700 ml Pieza.	Cirugía Reconstructiva.
	060.400.0174 060.400.0182 060.400.0190	Expansores de piel, de silicón grado médico. Forma redonda. Intraoperatorio, válvula remota y conector de metal. Volumen: 1 ml 6 ml 50 ml Pieza.	Cirugía Reconstructiva.
	060.400.0208	Expansores de piel, de silicón grado médico. Diseño de 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.
<b>INJERTOS</b>	060.506.2736	De epidermis humana, cultivado in vitro, congelado. Estéril. Tamaño 7 x 8 cm Pieza.	Cirugía Reconstructiva.
<b>PLANTILLA</b>	060.032.0014	Para estirar injertos (mallar) 3 x 1 cm Envase con 20 piezas.	Cirugía Reconstructiva.
	060.400.0232	Para injertos de piel. Para dermatomo Tonner. Laminillas de: 3 a 1 4 a 1 5 a 1 Pieza.	Cirugía Reconstructiva.
<b>ESTOMATOLOGIA</b>			
<b>ACEITES</b>	060.016.0253	Aceite lubricante para turbina de pieza de mano de alta velocidad. Aplicador en forma de jeringa. Envase con 2 ml.	Estomatología.
<b>BRACKETS (Soportes)</b>	060.138.0017	Para ortodoncia. Juego de 10 para cada pieza.	Estomatología.
<b>CEMENTOS</b>	060.182.1424	Ionómero de vidrio I. Para cementaciones definitivas Polvo 35 g Vidrio de silicato de aluminio tratado con silano 98% Polímero de celulosa < 1.5% Dióxido de titanio < 1% Catalizador para polimerización <1%	Estomatología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Líquido 22.5 ml Copolímero de ácido acrílico y ácido Itacónico 35% Agua 35% 2-hidroxietyl-metacrilato 30% Acido dicarboxílico 1% Juego.	
	060.182.1283	Dental para uso quirúrgico, para sellar conductos radiculares. Polvo de óxido de zinc y sulfato de calcio (resina) Líquido: 7 ml (Eugenol) Juego.	Estomatología
<b>CERAS</b>	060.622.0390	Blanca para ortodoncia. Envase con 100.	Estomatología.
<b>FORMAS DE ACERO</b>	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.
<b>FRESONES</b>	060.431.0516	Metálicos para rebajar acrílico, juego que incluye uno de bola, uno de flama y otro de fresa. Juego.	Estomatología.
<b>GANCHOS</b>	060.437.0031	De Adams para ortodoncia, de 10 mm. Pieza.	Estomatología.
	060.437.0049	De Adams para ortodoncia, de 11 mm. Pieza.	Estomatología.
	060.437.0056	De bola para ortodoncia, de 0.70 mm. Pieza.	Estomatología.
	060.437.0064	De bola para ortodoncia de 0.80 mm. Pieza.	Estomatología.
<b>LIGAS</b>	060.570.0053 060.570.0079	Para ortodoncia. Para colocación en la reducción de fracturas, fijación del arco superior al inferior, tracción media. Diámetro: 1/8" 3/16" Envase con 100 Piezas.	Estomatología.
	060.570.0061 060.570.0087 060.570.0095	Para ortodoncia: De hule látex. Extrabucales de 9.5 mm o 3/8" Extrabucales de 12.7 mm o 1/2" Extrabucales de 16.0 mm o 5/8" Envase con 100 Piezas.	Estomatología.
<b>MATERIAL PARA IMPRESION Y ACCESORIOS</b>	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.	Estomatología.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
----------	-------	----------------------------	-------------------------

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>POLVOS</b>	060.727.0030	Bicarbonato de sodio en polvo, contenido de 99 a 100%. Envase con 1 K.	Estomatología.
<b>PRUEBA</b>	060.711.0079	Para identificación semicuantitativa de <i>Streptococo mutans</i> , en saliva. En agar o caldo y mitis salivarius, con bacitracina activado mediante telurito de potasio. Estuche con medio de cultivo y activador.	Estomatología.
<b>PUNTAS ABSORBENTES</b>	060.753.0052 060.753.0029	Para endodoncia. De papel, estériles. Números: 10 a 40 (de 5 en 5) 45 a 80 (de 5 en 5) Envase con 200.	Estomatología.
<b>PUNTAS DE GUTAPERCHA</b>	060.753.0102 060.753.0011	Para obturación de conductos radiculares. Números: 10 a 40 (de 5 en 5) 45 a 80 (de 5 en 5) Envase con 200.	Estomatología.
<b>RESORTES</b>	060.793.0021 060.793.0013	Para cerrar espacios 0.008 mm. Para abrir espacios 0.008 mm. Rollo.	Estomatología Cirugía Maxilofacial.
<b>FISIOLOGIA PULMONAR</b>			
<b>CATETERES</b>	060.167.7982	Esofágico para medir distensibilidad pulmonar adulto. Pieza.	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: Courmand o Lehman. Longitud:      Calibre: 50 cm      5 Fr 80 cm      5 Fr 100 cm      5 Fr 100 cm      6 Fr 125 cm      6 Fr 120 cm      7 Fr 125 cm      8 Fr Pieza.	Fisiología Pulmonar, Médicas y Quirúrgicas.
<b>CONECTORES</b>	060.229.0017	Metálico. Para catéteres y manómetros de dos hembras. Pieza.	Fisiología Pulmonar.
	060.233.0110 060.233.0128	Metálico, con entrada macho o hembra para pivote metálico o de cristal. Tubo de nylon, politetrafluoretileno, polietileno o vinilo. Diámetro del tubo: 3.5 mm. Longitud: 60 cm 90 cm Pieza. *En la adquisición de estas claves deberá acatarse el material específico que solicite cada institución.	Fisiología Pulmonar.
	060.233.0169 060.233.0177 060.233.0185	Para inyectores con terminales metálicas, de polipropileno. Longitud: 30 cm 60 cm 90 cm Pieza.	Fisiología Pulmonar.
	060.909.0998	Flexible de plástico para espirometría. Diámetro 38 mm, longitud 120 cm. Pieza.	Fisiología Pulmonar.
<b>GINECOLOGIA Y OBSTETRICIA</b>			
<b>ADAPTADORES</b>	060.030.0172	Adaptador de plástico, grado médico para ser usado con la jeringa y cánula de aspiración manual endouterina, válvula doble, bolsa con 5 piezas, una de cada color. Color:      Diámetro:	Ginecología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Azul 4, 5 y 6 mm Marfil 7 mm Amarillo 8 mm Café 9 mm Verde 10 mm Pieza.	
<b>CANULAS</b>	060.166.3396	De inyección y manipulación uterina, de 4.5 mm, de plástico grado médico, con globo inflable y válvula. Bomba en el extremo distal, puño, lengüeta, marcas en centímetros, mango y adaptador para cerradura luer lock. Estéril y desechable. Pieza.	Ginecología.
	060.166.0558 060.166.0566 060.166.0574 060.166.0582 060.166.0590 060.166.0608 060.166.0616 060.166.0624	Para aspiración manual endouterina, de polietileno flexible, estéril y desechable. Diámetro: Color: 4 mm Amarillo 5 mm Verde 6 mm Azul 7 mm Café claro 8 mm Marfil 9 mm Café oscuro 10 mm Verde seco 12 mm Azul oscuro Pieza.	Ginecología.
<b>EQUIPOS</b>	060.596.0129	Líquido lubricante de silicón para jeringa de aspiración manual endouterina. Frasco gotero con 3 ml.	Ginecología
<b>ESPATULA</b>	060.354.0014	De Ayre modificada, de madera inastillable. Instrumento alargado con dos diferentes extremos. Dimensiones: Largo total 170.0 mm Ancho 7.0 mm Grosor 1.5 mm	Ginecología.
		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.	
<b>JERINGAS</b>	060.551.2227	De plástico grado médico, para aspiración manual endouterina, reesterilizable, capacidad de 60 ml, con anillo de seguridad, émbolo en forma de abanico, extremo interno en forma cónica, con anillo de goma negro en su interior y dos válvulas de control externas. Para cánulas de 4, 5, 6, 7, 8, 9 y 12 mm de diámetro. Pieza.	Ginecología.
	060.551.2235	De plástico grado médico, para aspiración manual endouterina, reesterilizable, capacidad de 60 ml, con anillo de seguridad, émbolo en forma de abanico, extremo interno en forma cónica, con anillo de goma negro en su interior y dos válvulas de control externas. Para cánulas de 4.5 y 6 mm de diámetro.	Ginecología.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Pieza.	
<b>PEZONERAS</b>	060.707.0018	De hule látex. Pieza.	Ginecología y Obstetricia.
<b>MEDICAS Y QUIRURGICAS</b>			
<b>AGUJAS</b>	060.040.9064	Para heparina, punta de bola. Longitud total 48 mm. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.040.0881	Tipo: Huber, angulada a 90°, de acero inoxidable, para utilizarse con las claves 060.303.0123 y 060.167.8782. Longitud: 19.1 mm      Calibre: 19 G	Médicas y Quirúrgicas.
	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.	
	060.040.0832	Para trasplante de médula ósea. Estériles y desechables. Tipo: Steis. Longitud: 10 cm      Calibre: 8 G	Médicas y Quirúrgicas.
	060.040.0824	10 cm      11 G Pieza.	
	060.040.9247	Para biopsia. Reesterilizable. Tipo: Osgood. Longitud: 2" a 2.5"      Calibre: 18 G	Médicas y Quirúrgicas.
	060.040.9254	2" a 2.5"      20 G Pieza.	
	060.040.9262	Para biopsia de hueso. Reesterilizable. Tipo: Jamshidi. Longitud: 4 cm      Calibre: 15 G	
	060.040.0790	10 cm      11 G Pieza.	
	060.040.9270	Para punción lumbar, de acero inoxidable con mandril. Reesterilizable. Longitud: 30 mm      Calibre: 20 G	Médicas y Quirúrgicas.
060.040.9270	Pieza.		
<b>ANTISEPTICOS Y GERMICIDAS</b>	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.
<b>APLICADORES</b>	060.082.0054	Sin algodón. De madera.	Médicas y Quirúrgicas.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Envase con 150 a 750 piezas.	
<b>APOSITOS</b>	060.088.0686 060.088.0694	Absorbentes, a base de alginato de calcio y sodio de origen natural. Estéril. Tamaño: De 9.0 cm ± 2.0 cm x 10.0 cm ± 2.0 cm De 10.0 cm ± 2.0 cm x 20.0 cm ± 2.0 cm Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.088.0777	Con 80% a 90% de colágeno y 10 a 20% de alginato. Medida de 10 a 10.2 cm x 11 a 11.25 cm Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.088.0827 060.088.0835	Con barrera antimicrobiana. Estéril y desechable. 10 cm x 10 cm a 20 cm. Envase con 12 piezas. 40 cm x 20 cm a 40 cm. Envase con 6 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.088.0785 060.088.0793 060.088.0801	De hidropolímero, para tratamiento de heridas. 5 a 7 cm x 9 a 10 cm 10 a 11 cm x 11 a 16 cm 15 a 20 cm x 20 cm Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
060.088.0819	De hidropolímero, con diseño anatómico para la zona sacral, para tratamiento de heridas. 10 a 18 cm x 12 a 18 cm Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.	
060.088.0710 060.088.0728	De nylon trenzado y sellado al calor que contiene un tejido de carbón activado impregnado con plata. 10.5 x 10.5 cm 10.5 x 19 cm Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.	
060.088.0702	En forma de mecha, compuestos por fibras de alginato de calcio y sodio de origen natural. Estéril. Tamaño: de 30 cm ± 0.5 cm (2 g) Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.	
060.088.0652	Hidrocoloides, para el tratamiento de heridas, extradelgado, autoadherible. Estéril. Tamaño: de 10.0 cm ± 0.6 cm x 10.0 cm ± 0.6 cm. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.	
060.088.0660	Hidrocoloides, con bordes autoadheribles, con o sin capa externa de espuma de poliuretano o cloruro de polivinilo, con grosor mínimo de 2 mm. Estéril. Tamaño: de 15.0 cm ± 3.0 cm x 16.0 cm ± 4.0 cm. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.	
060.088.0678	Hidrocoloides, para el tratamiento de heridas. Estéril. Tamaño: De 15 a 21 cm x 15 a 21 cm Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.	
060.088.0736 060.088.0744	De hidrogel con alantoína al 0.6% y colágeno para humectación y regeneración de tejido. Envase con 30 g Envase con 90 g	Médicas y Quirúrgicas.	
060.088.0751 060.088.0769	De hidrogel con alginato sódico para granulación y epitelización. 9.5 x 9.5 cm 15 x 20 cm Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.	
<b>BOLSAS</b>	060.125.3925	Para alimentación parenteral, neonatal, de 250 ml, estéril,	Médicas y

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		de etilvinil acetato, con escala de medición cada 50 ml, sistema de llenado, sitio de inyección, sistema obturador y asa para colgar. Pieza.	Quirúrgicas.
	060.125.0038	Para alimentación parenteral pediátrica, de 500 ml de etilvinil acetato, con bureta de 150 ml graduada para llenado de la bolsa en volúmenes precisos con cápsula de inyección para medicamentos, con conexión luer lock para el sistema de llenado, con pinza para sellado hermético, con escala de medición cada 50 ml, sistema para llenado de tres vías con catéter luer lock a la bolsa y bayonetas a sus extremos distales y con un filtro para entrada de aire en la bureta y pinzas para interrupción de flujo y asa para colgar. Estéril. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.125.3545	Para alimentación parenteral, para adulto, de 3 litros, estéril, atóxica de etilvinil acetato, con cápsula de inyección para medicamentos, con conexión luer lock para el sistema de llenado, con pinza para sellado hermético, con escala de medición cada 100 ml, sistema para llenado de 3 vías con catéter luer lock a la bolsa y bayonetas a sus extremos distales y con un filtro para entrada de aire en cada una de las bayonetas y pinzas para interrupción de flujo y asa para colgar. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.125.0590	Para ileostomía o colostomía. Equipo compuesto de: cuatro bolsas de plástico grado médico, suave, transparente, a prueba de olor, drenable en forma de botella de 30 x 15 cm abierta en su parte más angosta, con cuello de 6 a 9 cm de ancho y de largo 3.0 a 6.2 cm, con sistema de ensamble hermético para la placa protectora y que permita insertar un cinturón elástico, con pinza de seguridad o mecanismo de cierre. La cara interna de la bolsa deberá tener protector que evite la irritación de la piel. Cuatro placas protectoras de la piel a base de carboximetilcelulosa sódica con adhesivo y sistema de aro de ensamble hermético de 55 a 70 mm de diámetro, con orificio inicial para el estoma y guía que permita abrirlo de 25 mm hasta 60 mm según el diámetro del aro del ensamble correspondiente. Equipo.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.125.3917	Para ileostomía o colostomía. Tamaño neonatal. Autoadherible, de plástico, grado médico, suave transparente a prueba de olor, drenable en forma de botella de 21.5 X 8.6 cm con pinza de seguridad mecanismo de cierre, con protector de piel integrado a base de carboximetilcelulosa sódica con adhesivo, con guía recortable que permite abrir orificio para el estoma a diferentes medidas que van de 6 a 40 mm, la cara interna de la bolsa deberá tener protector que evite la irritación de la piel. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.125.3776	Para ileostomía o colostomía. Tamaño infantil. Autoadherible, de plástico grado médico, suave, transparente, a prueba de olor, drenable, en forma de botella de 23 x 13 cm abierta en su parte más angosta, con cuello ancho 5 a 6 cm y 3 a 5 cm de largo, con pinza de seguridad o mecanismo de cierre, con protector de piel integrado a base de carboximetilcelulosa sódica, con adhesivo, con guía recortable que permita abrir orificio para	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		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.	
	060.125.0582	Para ileostomía o colostomía. Tamaño adulto. Autoadherible, de plástico grado médico, suave, transparente, a prueba de olor, drenable, en forma de botella de 30 x 15 cm abierta en su parte más angosta, con cuello de 6 a 9 cm de ancho y 3.0 a 6.2 cm de largo, con pinza de seguridad o mecanismo de cierre, con protector de piel integrado a base de carboximetilcelulosa sódica, con adhesivo, con guía recortable que permita abrir orificio para el estoma a diferentes medidas que van de 25 a 60 mm, la cara interna deberá tener un protector que evite la irritación de la piel. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.125.3602	Para nutrición enteral, estéril, con equipo integrado para bomba, capacidad de 1000 ml. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>BOTAS</b>	060.130.0015	Para uso en quirófanos. Desechables. Envase con 25 pares.	Materiales de uso Diverso. Quirúrgicas.
<b>CANULAS</b>	060.167.3304 060.167.0458 060.167.3312 060.167.0466 060.167.3320 060.167.0482 060.167.3346 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
<b>CATETERES</b>	060.168.3360	Para cateterismo venoso. De silicón, radiopaco, estéril y desechable. Con aguja de pared delgada No. 14 G mandril entorchado y adaptador. Longitud: Calibre: Diámetro externo: 60 cm 16 Fr 1.7 mm Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.168.2453	Para cateterismo venoso central, radiopaco, estéril y desechable de poliuretano, que permita retirar la aguja y el mandril una vez instalado, longitud 30.5 cm calibre 16 G con aguja de 5.2 a 6.5 cm de largo, de pared delgada calibre 14 G, con mandril y adaptador para venoclisis luer lock. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.167.0789	Para cateterismo venoso central, radiopaco estéril y desechable, de poliuretano, que permita retirar la aguja y el mandril una vez instalado, longitud 60 a 70 cm, calibre 16 G con aguja de 3.5 a 6.5 cm de largo, de pared delgada calibre 14 G, con mandril y adaptador para venoclisis luer lock. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.168.0440	Para cateterismo venoso central, radiopaco estéril y	Médicas y

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		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.	Quirúrgicas.
	060.168.0515	Para cateterismo venoso central, radiopaco, de poliuretano, que permita retirar la aguja y el mandril una vez instalado. Contiene: Cateter calibre 18 G de 60 a 70 cm de longitud y aguja calibre 16 G de 3.5 a 6.5 cm de longitud, de pared delgada, con mandril y adaptador para venoclisis luer lock. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.167.6885	Para cateterismo venoso central, calibre 5 Fr x 20 cm de longitud, de poliuretano o silicón, con punta flexible, radiopaco, con lumen interno distal calibre 16 G, dispositivo de fijación ajustable y equipo de colocación, que contiene: Jeringa con capacidad mínima de 5 cc. Aguja calibre 16 G o 18 G, de 6.35 a 7.20 cm de longitud. Guía de alambre de 45 a 70 cm con punta flexible en "J" contenida en funda de plástico con dispensador. Dilatador vascular y sistema para evitar extravasación de sangre. Estéril y desechable. Pieza. * En la adquisición de esta clave deberá acatarse, el material específico que solicite cada institución.	Médicas y Quirúrgicas.
	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 institución.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.167.6661	Para cateterismo venoso central, calibre 7 Fr x 20 cm de longitud de poliuretano o silicón, con punta flexible, radiopaco, con tres lúmenes internos, distal calibre 16 G, medio calibre 18 G y proximal calibre 18 G. 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,	Médicas y Quirúrgicas.

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

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Pieza.	
	060.167.8782	Venoso subcutáneo implantable, que contiene: un contenedor metálico de titanio con membrana de silicón para puncionar y un catéter de silicón para administración de bolo o infusión continua. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas. Oncología.
	060.165.0740 060.165.0757	Venoso, subcutáneo, implantable, contiene: Un contenedor metálico de titanio con membrana de silicón para puncionar y un catéter de elastómero de silicón, para la administración de bolo o infusión continua. Estéril y desechable. Calibre 7 Fr 9 Fr Pieza.	Médicas y Quirúrgicas. Nutrición.
<b>CINTAS</b>	060.203.0496	De filamentos de fibras, poliéster trenzado, Longitud: Ancho: 30 cm 5 mm. Envase con 12 sobres.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.203.0306 060.203.0397 060.203.0363 060.203.0405	Microporosa, de tela no tejida, unidireccional, de color blanco, con recubrimientos adhesivos en una de sus caras. Longitud: Ancho: 10 M 1.25 cm, Envase con 24 rollos. 10 M 2.50 cm, Envase con 12 rollos. 10 M 5.00 cm, Envase con 6 rollos. 10 M 7.50 cm, Envase con 4 rollos.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>CIRCUITOS</b>	060.207.0013	De ventilación para anestesia de polivinilo, consta de dos mangueras, un filtro, conexión en "Y" de plástico, codo, mascarilla y bolsas de 3 y 5 L. Equipo.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>CONECTORES</b>	060.233.0623	Línea de transferencia de elastómero de silicón, estéril, sistema dianeal (larga vida) 120 cm de longitud. Envase con 6 Piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>CUERDAS</b>	060.274.0508 060.274.0516	De elastómero de silicón. Diámetro: Longitud: 4 mm 24 cm 5 mm 24 cm Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>DETERGENTES O LIMPIADORES</b>	060.066.0971	Detergente o limpiador multienzimático compuesto de cloruro de dodecil o didecil dimetilamonio, pH que asegure la acción óptima de las enzimas, activo en todo tipo de agua, no corrosivo. Sobre con 20 a 25 g. Envase desde 10 a 100 sobres.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.066.0872	Detergente o limpiador monoenzimático, compuesto de cloruro de dodecil ó didecil dimetilamonio, enzimas proteolíticas, pH que asegure la acción óptima de las enzimas, activo en todo tipo de agua, no corrosivo. Sobre con 20 a 25 g. Envase desde 10 a 100 sobres.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>DISCOS</b>	060.303.0123	Implantable de acero inoxidable, para nutrición parenteral, diámetro 20 mm centro de silicón, con equipo introductor. Desechable. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>EQUIPOS</b>	060.345.1352	Para alimentación enteral. De cloruro de polivinilo (PVC) de	Médicas y

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		500 ml, consta de: Bolsa con asa u orificio para colgarse y una abertura con un dispositivo que permita llenarla y obturarla, graduaciones cada 50 ml, cámara y tubo de conexión integrados, con dispositivo controlador de flujo y obturador conector y protector del conector. Desechable. Equipo.	Quirúrgicas.
	060.345.1329	Para alimentación enteral, de cloruro de polivinilo (PVC) de 1,500 ml consta de: Bolsa con asa u orificio para colgarse y una abertura con un dispositivo que permita llenarla y obturarla, graduaciones cada 100 ml, cámara y tubo de conexión integrados, con dispositivo controlador de flujo y obturador conector y protector del conector. Desechable. Equipo.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.345.2335	Para angioplastia ilíaca, incluye: catéter de 7 a 9 Fr con longitud de 80 a 100 cm. Guía de 0.028" (0.71 mm) a 0.038" (0.097 mm) Balón del catéter de 4 a 10 cm de longitud y diámetro de inflado de 8 a 9 mm. Equipo.	Médicas y Quirúrgicas o Cirugía Vascolar.
	060.345.2343	Para angioplastia renal, incluye: catéter de 5 Fr, con longitud de 75 a 80 cm. Guía de 0.028" (0.71 mm) a 0.038" (0.097 mm) Balón del catéter de 4 cm de longitud y diámetro de inflado de 5 a 6 mm. Equipo.	Médicas y Quirúrgicas o Cirugía Vascolar.
	060.345.0503	Para aplicación de volúmenes medidos. De plástico grado médico, estéril, desechable, consta de: Bayoneta, filtro de aire, cámara bureta flexible con una capacidad de 100 ml y escala graduada en milímetros, cámara de goteo flexible, microgotero, tubo transportador, mecanismo regulador de flujo, dispositivo para la administración de medicamentos, obturador del tubo transportador, adaptador de aguja, protector de la bayoneta y protector del adaptador. Equipo.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.345.1428	Para derivación urinaria. Consta de cinturón elástico, placa adherible por ambos lados, anillo de plástico rígido, con seguro de plástico, 5 bolsas de polietileno suave, con sistema antirreflujo con válvula de salida, tapón y conector para drenaje, guía para medir el estoma. Equipo.	Médicas y Quirúrgicas. Urología.
	060.314.0054	Para drenaje de la cavidad pleural. Con tres cámaras para sello de agua, succión y colección de líquidos. Con dos válvulas de seguridad de alta presión positiva y negativa. Estéril y desechable. Capacidad 2100 a 2500 ml Equipo.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.314.0062	Para drenaje de la cavidad pleural. Con dos cámaras para sello de agua, succión y colección de líquidos. Con una válvula de seguridad de presión positiva y cierre de presión negativa. Estéril y desechable. Capacidad 2100 a 2500 ml Equipo.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.345.0305	Para medición de presión venosa central. Consta de:	Médicas y Quirúrgicas.

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

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Estéril y desechable. Pieza.	
	060.422.0061	Para el suministro de soluciones intravenosas no hemáticas, con diámetro de poro de 0.2 a 0.22 micras, con extensión ensamblada que incluye: válvula para evitar reflujo y conectores luer lock con tapón. 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.
<b>FLUJOMETROS</b>	060.427.0017	Dispositivo de plástico resistente, calibrado para medir flujo espiratorio máximo. Vida útil 1 año. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas e Inhaloterapia.
<b>FRASCOS</b>	060.426.0323	Frasco de vidrio para leche materna o sucedáneo, resistente a la esterilización, capacidad de 125 ml y 146 ml al derrame, con pared lisa de 3 mm de espesor (aproximado) en el cuerpo y en la base, con diámetro de 5.5 cm en la boca del frasco. Con bordes redondeados, aforo de color verde en la pared externa del frasco, graduado cada 10 ml, empezando en los 10 hasta 120 ml y numerado cada 30 ml hasta 120 ml, con escudo institucional del mismo color al del aforo y tapa de polipropileno color blanco, resistente a la esterilización y rosca universal interna. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.426.0331	Frasco de vidrio para leche materna o sucedáneo, resistente a la esterilización, capacidad de 250 y 280 ml al derrame, con pared lisa de 3 mm de espesor (aproximado) en el cuerpo de la base, con diámetro de 5.5 cm en la boca del frasco, con bordes redondeados, aforo de color verde en la pared externa del frasco, graduado cada 10 ml, empezando en los 10 ml hasta 240 ml y numerado cada 30 ml hasta 240 ml, con escudo institucional del mismo color al del aforo y tapa de polipropileno color blanco, resistente a la esterilización y rosca universal interna. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>GASAS</b>	060.436.0552	Seca cortada, de algodón con marca opaca a los rayos X. Largo: Ancho: 10 cm 10 cm Envase con 200 Piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.436.0677 060.436.0685	Gasa seca, cortada, de tela no tejida, no estéril. 7.5 cm x 7.5 cm 10 cm x 10 cm Envase con 200 Piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>GEL</b>	060.697.0044	Conductor electrolítico, para electromiografía, potenciales evocados y neuroconducción motora. Envase con 237 ml.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>HEMOSTATICOS</b>	060.470.0153 060.470.0161	Absorbibles de colágeno. Medidas. 2.5 x 5 cm 7.5 x 5 cm Envase con 12 Piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
		Esponja hemostática de gelatina o colágeno de:	Médicas y

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.470.0112 060.470.0120	50 a 100 x 70 a 125 mm 20 a 30 x 50 a 60 mm Envase con una pieza.	Quirúrgicas.
	060.470.0138	Gasa hemostática absorbente soluble. Envase con 20 sobres.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.470.0146	Satín hemostático absorbible. Envase con 20 sobres.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>HIDROGEL</b>	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.
<b>INFUSOR</b>	060.520.0021	De presión positiva para 12, 24, 120 ó 168 horas, con globo de elastómero, ritmo de 0.5, 2, ó 5 ml por hora respectivamente. Capacidad de 50 a 90 ml. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.345.3010	Infusor mecánico de resorte, para ensamblar la jeringa de 10 ml para infusión de volúmenes medidos. Reutilizable. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	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.
<b>INYECTOR</b>	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.
<b>JABONES</b>	060.066.0906	Líquido desinfectante, para manos y piel que no requiere enjuague, para ser utilizado en áreas blancas y/o aisladas. Formulado a base de alcohol etílico y 5.0% mínimo de glicerina, adicionado con agentes suavizantes y humectantes. Envase plástico con 4 L.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>JERINGAS</b>	060.550.0792 060.550.0842	De plástico. Desechables, con aguja retractable. Capacidad:           Calibre: Longitud: 3 ml                    20 G x 38 mm 3 ml                    21 G x 25 mm	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.550.0859 060.550.0867	3 ml 21 G x 38 mm 3 ml 23 G x 25 mm Envase con 100 Piezas.	
	060.550.0123 060.550.1261	Para vejiga urinaria. Evacuadora. Tipo: Toomey. Capacidad: 30 ml 50 ml Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>LLAVES</b>	060.598.0036	De tres vías con tubo de extensión. De plástico rígido o equivalente, con tubo de extensión de cloruro de polivinilo de 80 cm de longitud. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.598.0226	De cuatro vías sin extensión, de plástico. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.598.0010	De 4 vías con marcas indicadoras del sentido en el que fluyen las soluciones y posición de cerrado, aditamento de cierre luer lock (móvil) en el ramal de la llave, que se conecta al tubo de la extensión. Tubo de extensión removible de plástico grado médico, longitud 80 cm y diámetro interno 2.7 mm mínimo, conector luer lock hembra en el extremo del tubo que se conecta con la llave y conector luer macho en el extremo proximal, con aditamento de cierre luer lock (móvil) Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>MANOMETRO</b>	060.618.0032	Para monitorizar presión en angioplastia, transluminal, con conector en "Y". Reutilizable. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas y Cirugía Vascular.
<b>MASCARILLAS</b>	060.621.0482	Desechable, para administración de oxígeno, con tubo de conexión de 180 cm y adaptador. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>MEDIAS ANTIEMBOLICAS</b>	060.626.0016 060.626.0024 060.626.0032 060.626.0040 060.626.0057 060.626.0065	Medias antiembólicas elásticas de compresión mediana, para miembros inferiores, hasta el muslo. Tallas: Chica corta Chica larga Mediana corta Mediana larga Grande corta Grande larga Envase con un par.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.626.0073 060.626.0081 060.626.0099	Medias antiembólicas elásticas de compresión mediana, para miembros inferiores. Hasta la rodilla. Tallas: Chica Mediana Grande Envase con un par.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>PASTA</b>	060.697.0341	Conductora para electromiografía. Tubo con 270 ml.	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.697.0036	Tópica para bajar la impedancia en la unión del electrodo. Envase con 148 ml.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>PASTA O GEL</b>	060.697.0267	Conductiva. Para electrocardiograma. Envase con 120 ml.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.697.0028	Conductora para potenciales evocados somatosensoriales. Envase con 237 ml.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>PUNTES</b>	060.750.0014	De retención de suturas. Estéril y desechable. Sobre con 3. Envase con 6 sobres.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>SISTEMAS</b>	060.345.3119	Sistema de succión, cerrado, para paciente, con tubo endotraqueal conectado a ventilador, 10 Fr, contiene: Un tubo de succión de cloruro de polivinilo, con una marca de profundidad de 2 cm empezando desde los 10 cm hasta 42 cm y una marca tope. Dos orificios laterales en la punta proximal del tubo, envuelto en una camisa de polietileno transparente, ensamblada a una pieza en forma de "T" o "L" transparente, con puerto para irrigación, con conexiones laterales cónicas, con entrada macho de 15 a 16 mm de diámetro externo y una conexión cónica con entrada hembra de 15 mm de diámetro interno en la parte central, en su extremo distal se encuentra ensamblada la válvula para controlar la succión, con conexión estriada universal. Incluye etiqueta de identificación para control. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	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. Pieza.	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.	Médicas y Quirúrgicas.

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

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERIC O ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Pieza.	
<b>SISTEMA DE INFUSION PORTATIL</b>	060.820.0408	De gran volumen, de elastómero, de 2, 5 ó 10 ml por hora, volumen máximo 275 ml para 1, 2 ó 5 días respectivamente con restrictor de flujo y filtro de partículas. Estéril y desechable. Envase con 6 piezas.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>SONDAS</b>	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. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.830.7260	Para nutrición enteral, de poliuretano, radiopaca, con punta de tungsteno, con guía metálica, tamaño neonatal. Calibre: 4 Fr Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.167.8758 060.167.8766 060.167.8774	De nutrición enteral, de poliuretano, radiopaca con punta de tungsteno de 3 G por 114.3 cm con guía metálica, bolsa de plástico y una sonda por bolsa. Estéril. Calibre: 8 Fr 10 Fr 12 Fr Bolsa.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.830.7096 060.830.7104 060.830.7112 060.830.7120 060.830.7138 060.830.7146 060.830.7153	Para yeyunostomía, especial para nutrición a largo plazo. Desechable. Longitud: Calibre: 120 cm 12 Fr 120 cm 14 Fr 120 cm 16 Fr 120 cm 18 Fr 120 cm 20 Fr 120 cm 22 Fr 120 cm 24 Fr Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
060.168.4277 060.168.9896 060.168.9904 060.168.4418	Gastrointestinales desechables y con marca opaca a los rayos X. Tipo: Levin. Calibre: 12 Fr 14 Fr 16 Fr 18 Fr Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.	
060.168.0085 060.168.0077	Para aspirar secreciones. De plástico, con válvula de control. Estéril y desechable. Tamaño: Longitud: Calibre: Diámetro Externo: Infantil. 55 cm 10 Fr 3.3 mm Adulto. 55 cm 18 Fr 6.0 mm Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.	
		Para drenaje torácico, de elastómero de silicón, opaca a los rayos X. Longitud: Calibre:	Médicas y Quirúrgicas.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.830.7088 060.830.7195 060.830.7070	45 a 51 cm 19 Fr 45 a 51 cm 28 Fr 45 a 51 cm 36 Fr Pieza.	
	060.167.8121 060.167.8139 060.167.8147 060.167.8154 060.167.8162	Para drenaje urinario de permanencia prolongada. De elastómero de silicón, con globo de autorretención de 5 ml. Estéril y desechable. Tipo: Foley de dos vías. Calibre: 14 Fr 16 Fr 18 Fr 20 Fr 24 Fr Pieza.	Médicas y Quirúrgicas y Urología.
	060.168.3311 060.168.9482	Para drenaje urinario. De látex, con globo de autorretención de 3 ml con válvula para jeringa. Estéril y desechable. Tipo: Foley de dos vías. Calibre: 8 Fr 10 Fr Pieza.	Médicas y Quirúrgicas y Urología.
	060.168.9615 060.168.9623 060.168.9631 060.168.9649 060.168.9656 060.168.9664 060.168.9672	Para drenaje urinario. De látex, con globo de autorretención de 5 ml con válvula para jeringa. Estéril y desechable. Tipo: Foley de dos vías. Calibre: 12 Fr 14 Fr 16 Fr 18 Fr 20 Fr 22 Fr 24 Fr Pieza.	Médicas y Quirúrgicas y Urología.
	060.168.9730 060.168.9748 060.168.9755 060.168.9763 060.168.9771 060.168.9789 060.168.9797 060.168.9805 060.168.9813 060.168.9821	Para drenaje urinario. De látex, con globo de autorretención de 30 ml con válvula para jeringa. Estéril y desechable. Tipo: Foley de dos vías. Calibre: 12 Fr 14 Fr 16 Fr 18 Fr 20 Fr 22 Fr 24 Fr 26 Fr 28 Fr 30 Fr Pieza.	Médicas y Quirúrgicas y Urología.
	060.166.0780 060.166.0798 060.166.0806 060.166.0814 060.166.0822 060.168.9383 060.168.9391 060.168.9409	Para drenaje. Con cuatro aletas para autorretención, de látex. Estéril y desechable. Tipo: Malecot. Calibre: 14 Fr 16 Fr 18 Fr 20 Fr 22 Fr 24 Fr 26 Fr 28 Fr Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
		Para esófago.	Médicas y

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.166.0640 060.166.0657 060.168.9870 060.168.9888	De tres vías, punta cerrada con cuatro orificios, de látex, con arillo radiopaco. Estéril y desechable. Tipo: Sengstaken Blakemore. Longitud:      Calibre: 65 cm          14 Fr 100 cm        16 Fr 100 cm        18 Fr 100 cm        21 Fr Pieza.	Quirúrgicas.
	060.830.7179 060.830.7187	Sonda para nutrición enteral con estilete punta de tungsteno y guía de alambre con adaptador. Longitud:      Calibre: 114 cm        8 Fr 114 cm        12 Fr Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.164.0014 060.164.0022 060.164.0030 060.164.0048	Para drenaje urinario de permanencia prolongada. De elastómero de silicón, con globo de autorretención de 5 ml con válvula para jeringa. Estéril y desechable. Tipo: Foley de dos vías. Calibre: 8 Fr 10 Fr 12 Fr 22 Fr Pieza.	Médicas y Quirúrgicas y Urología.
	060.164.4552 060.164.4560 060.164.4578 060.164.4586 060.164.4594 060.164.4602 060.164.4610	Para drenaje urinario, de permanencia prolongada. De elastómero de silicón, con globo de autorretención de 30 ml con válvula para jeringa. Estéril y desechable. Tipo: Foley de dos vías. Calibre: 12 Fr 14 Fr 16 Fr 18 Fr 20 Fr 22 Fr 24 Fr Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.166.3339 060.166.3347 060.166.3354 060.166.3362	Para aspiración, de plástico transparente libre de pirógenos, atóxico, de 55 cm de longitud con válvula de control de aspiración, con punta roma. Estéril y desechable. Calibre: 12 Fr 14 Fr 16 Fr 18 Fr Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>SUJETADORES</b>	060.837.0011	Sujetadores para mascarilla de ventiladores de presión positiva. Pieza.	Médicas y Quirúrgicas e Inhaloterapia.
<b>TAPAS</b>	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.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>TAPONES</b>	060.859.0519	Tapones luer lock para catéter de Hickman para heparinización. Estéril y desechable. Pieza.	Médicas y quirúrgicas.
<b>TUBOS</b>	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: 8.00 mm      Diámetro externo: 11.1 mm Rollo de 12 M.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.908.0924	Tubo para aspirador. De hule látex, color ámbar. Diámetro interno 6.3 mm, espesor de pared 3.77 mm. Envase con 10 M.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.908.0015 060.908.0114 060.908.0122 060.908.0130	Tubo para canalización. De látex natural, opacos a los rayos X. Longitud 45 cm. Diámetro: 7.94 mm (5/16") 12.70 mm (1/2") 19.05 mm (3/4") 25.40 mm (1") Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>VASOS</b>	060.946.0019 060.946.0035	Para medicamentos. De vidrio, capacidad: 30 ml (1 onza) De plástico, capacidad: 30 ml (1 onza) Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.946.0142	Vaso de vidrio con cuello en forma de botella, con base de 3 cm de diámetro y boca del vaso de 2.5 cm de diámetro interno, con bordes redondeados, con capacidad de 30 ml, pared lisa de 3 mm de espesor en el cuerpo y en la base, con aforo y escudo institucional en la pared externa del vaso, graduado cada 10 ml.	Médicas y Quirúrgicas.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Pieza.	
<b>VENDAS</b>	060.953.0746 060.953.0753 060.953.0761 060.953.0779 060.953.0787 060.953.0795	De malla elástica. Forma tubular. Longitud:      Número: 100 M            1 100 M            2 100 M            3 100 M            4 100 M            5 100 M            6 Envase con 100 M.	Médicas y Quirúrgicas.
	060.953.0100 060.953.0092	Elástica adhesiva. De algodón y fibra sintética, con adhesivo en una de sus caras. Longitud      Ancho. 2.7 M          7.5 cm 2.7 M          10.0 cm Pieza.	Médicas y Quirúrgicas.
<b>NEFROLOGIA O CIRUGIA GENERAL</b>			
<b>ADAPTADORES</b>	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.
<b>ANTISEPTICOS Y GERMICIDAS</b>	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.
<b>BOLSAS</b>	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.
<b>CANULAS</b>		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.	Nefrología o Cirugía General.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.423.0268 060.167.4864 060.167.4872	Tipo: Ramírez. Calibre: 14 G 16 G 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.
	060.167.4286 060.167.4294 060.167.4302 060.167.4310 060.167.4344 060.167.4369 060.166.0673 060.166.0665	Para punción de fistula interna, consta de tubo de elastómero de silicón con obturador y adaptador luer lock, mariposa y aguja Calibre 15 G con orificio posterior al bisel. Estéril y desechable. Calibre:      Longitud:      Lumen: 15 G          15 cm            1 15 G          15 cm            2 15 G          30 cm            1 15 G          30 cm            2 16 G          15 cm            1 16 G          30 cm            1 17 G          30 cm            1 17 G          15 cm            1 Pieza.	Nefrología o Cirugía General.
<b>CATETERES</b>	060.168.3394 060.168.4186	Para diálisis peritoneal. De instalación subcutánea, blando, de silicón con un cojinete de poliéster, con conector y tapón luer lock, seguro con banda radiopaca. Estéril y desechable. Tipo: Tenckhoff. Adulto: Longitud 40 a 43 cm Infantil: Longitud 30 a 37 cm Pieza.	Nefrología o Cirugía General.
	060.168.9375 060.168.9367	Para diálisis peritoneal. De plástico rígido, estéril y desechable, con orificios laterales, estilete metálico y tubo de conexión. Tamaño: Adulto Infantil Pieza.	Nefrología o Cirugía General.
	060.167.7024	Para diálisis peritoneal crónica. De instalación subcutánea, blando, de silicón con dos cojinetes de poliéster, con conector con tapón, seguro, con banda radiopaca. Estéril y desechable. Tipo: Tenckhoff. Tamaño: Adulto      Longitud 40 a 43 cm Pieza.	Nefrología o Cirugía General.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.167.7032	Para diálisis peritoneal crónica. De instalación subcutánea, blando, de silicón con un cojinete de poliéster, con conector con tapón, seguro, con banda radiopaca. Estéril y desechable. Tipo: Tenckhoff. Tamaño: Infantil Longitud 30 a 37 cm Pieza.	Nefrología o Cirugía General.
	060.166.2083 060.166.2091	Para diálisis peritoneal, de instalación subcutánea, blando de silicón, con 2 cojinetes de poliéster, con conector, tapón y seguro, con banda radiopaca. Estéril y desechable. Tipo: Cuello de Cisne. Tamaño Adulto. Pediátrico. Pieza.	Nefrología o Cirugía General.
	060.166.2141 060.166.2158	Para diálisis peritoneal, de instalación subcutánea, blando de silicón, con 2 cojinetes de poliéster, con conector, tapón y seguro, con banda radiopaca. Estéril y desechable. Tipo: Cola de cochino. Tamaño: Adulto. Pediátrico. Pieza.	Nefrología o Cirugía General.
	060.166.2109 060.166.2117	Para diálisis peritoneal, de instalación subcutánea, blando de silicón, con 2 cojinetes de poliéster, con conector, tapón y seguro, con banda radiopaca, curvatura izquierda. Estéril y desechable. Tipo: Cuello de Cisne. Tamaño: Adulto. Pediátrico. Pieza.	Nefrología o Cirugía General.
	060.166.2125 060.166.2133	Para diálisis peritoneal, de instalación subcutánea, blando de silicón, con 2 cojinetes de poliéster, con conector, tapón y seguro, con banda radiopaca, curvatura derecha. Estéril y desechable. Tipo: Cuello de Cisne. Tamaño: Adulto. Pediátrico. Pieza.	Nefrología o Cirugía General.
	060.166.0533	Catéter permanente, para hemodiálisis. Tamaño adulto. De doble lumen, de elastómero de silicón, con diámetros internos de 1.80 mm a 2.0 mm en el lado arterial y de 2.0 mm a 3.20 mm en el lado venoso, con longitud de 31.5 a 37.0 cm con separación mínima de 2.5 cm entre segmento arterial y venoso, con un orificio lateral como mínimo en la pared arterial, con extensiones y pinzas de alta resistencia, incluye equipo introductor el cual contiene: Catéter de doble lumen. Aguja introductora calibre 18 G. Introductor con camisa desprendible. Guía de alambre de 0.038", con longitud de 68.0 cm como mínimo. Jeringa de 5 ml y 2 tapones de inyección. Estéril y desechable. Pieza.	Nefrología o Cirugía General.
	060.166.0541	Catéter permanente, para hemodiálisis. Tamaño pediátrico. De doble lumen, de elastómero de silicón, con diámetro	Nefrología o Cirugía General.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		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.	
	060.167.7891 060.167.7909	Con balón para bloquear la unión ureteropélica. Estéril y desechable. Longitud:      Calibre:      Obturador: 75 cm            5 Fr                0.028" 75 cm            6 Fr                0.038" Pieza.	Nefrología o Urología.
<b>CONECTORES</b>	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.
<b>EQUIPOS</b>	060.345.0115	Conector luer-lock con línea de transferencia para unirse al catéter tipo Tenckhoff, con cierre hermético para pacientes en diálisis peritoneal continua ambulatoria, incluye: filtro protector, conector, tubo de extensión, sistema de regulación de carretilla, bayoneta y protector de la bayoneta. Estéril y desechable. Equipo.	Nefrología o Cirugía General.
	060.345.2020	De conexión múltiple para conectar hasta 4 bolsas de solución para diálisis peritoneal, una conexión para la línea del paciente, para usarse en máquina cicladora, sistema automático. Estéril y desechable. Equipo.	Nefrología o Cirugía General.
	060.345.2004	De dos bolsas de 15 L, para contener la solución dializada con la máquina cicladora, sistema automático. Estéril y desechable. Equipo.	Nefrología o Cirugía General.
	060.345.2038	De extensión múltiple de 5 espigas, para conectar al equipo y a la máquina cicladora, sistema automático. Estéril y desechable. Equipo.	Nefrología o Cirugía General.
	060.345.1998	De extensión para drenaje con una longitud de 3.64 M, para la máquina cicladora, sistema automático. Estéril y desechable. Equipo.	Nefrología o Cirugía General.
	060.345.2012	De línea corta de transferencia de 6 meses de duración, para unirse al conector correspondiente al catéter del paciente, sistema automático. Estéril y desechable. Equipo.	Nefrología o Cirugía General.
	060.345.2046	De transferencia múltiple que conecta a 4 bolsas de solución de diálisis, una bolsa de drenaje, una bolsa reguladora y una conexión al paciente, para diálisis peritoneal intermitente manual, sistema manual.	Nefrología o Cirugía General.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Estéril y desechable. Equipo.	
	060.345.1980	Equipo de conexión múltiple para conectar hasta 11 bolsas de solución para diálisis peritoneal incluye una conexión para la línea de drenaje y una conexión para la línea del paciente. Estéril y desechable. Equipo.	Nefrología o Cirugía General.
	060.345.0149	Para hemodiálisis, pediátrico. Inserción en subclavia, yugular o femoral, doble lumen. Contiene: - Una cánula. - Una jeringa de 5 ml. - Una guía de acero inoxidable. - Un catéter doble lumen de 8 a 10 Fr, longitud de 130 a 150 mm, con obturador, un dilatador y extensiones curvas. Estéril y desechable. Tipo: Mahurkar. Equipo.	Nefrología o Cirugía General.
	060.345.2301	Para hemodiálisis de inserción en subclavia, yugular o femoral doble lumen, incluye: - Una cánula. - Una jeringa de 5 ml. - Una guía de acero inoxidable. - Un catéter doble lumen Calibre de 11 a 12 Fr, longitud 185 a 205 mm con obturador y un dilatador con extensiones curvas. Estéril y desechable. Tipo: Mahurkar. Adulto. Equipo.	Nefrología o Cirugía General.
	060.345.2509	Para la colocación de catéter para diálisis peritoneal. Consta de: Charola, dilatadores de 4.75 y 6.35 mm de diámetro, guía y tunelizador, estéril y desechable. Equipo.	Nefrología o Cirugía General.
	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.
<b>GUIAS</b>	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.	Nefrología o Cirugía General.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Pieza.	
<b>INJERTOS</b>	060.506.2702 060.506.2710 060.506.2728	Tubular para hemodiálisis, de poliuretano, con o sin aditivo, estéril y desechable. Longitud 40 cm. Diámetro: 5 mm 6 mm 8 mm Pieza.	Nefrología o Cirugía General.
<b>PINZAS</b>	060.717.0040	De sujeción, desechable, para el manejo de equipo para diálisis peritoneal. Envase con 12 piezas.	Nefrología o Cirugía General.
<b>TAPONES</b>	060.859.0501	Luer lock para catéter de diálisis peritoneal ambulatoria, de plástico. Tipo: Tenckhoff. Pieza.	Nefrología o Cirugía General.
		<b>NEUROCIRUGÍA, NEURORADIOLOGÍA Y TERAPIA NEUROENDOVASCULAR</b>	
<b>CATETERES</b>	060.166.1846	Pasador de catéter para válvula de hidrocefalia, con guía de acero inoxidable, maleable, desechable y estéril, longitud de 36 a 60 cm. Pieza.	Neurocirugía.
	060.463.2083 060.463.2091 060.463.2109 060.463.2117 060.463.2125 060.463.2133 060.463.2141 060.463.2158	Para embolización endovascular intracraneal. De tres capas, con cuerpo enmallado en acero inoxidable, con punta recta. Diámetro                      Diámetro                      Longitud Externo Fr:                      Interno mm:                      cm: 6                      0.064" (0.160)                      90 7                      0.073" (0.1825)                      90 8                      0.084" (0.210)                      90 9                      0.099" (0.2475)                      90 6                      0.064" (0.160)                      100 7                      0.073" (0.1825)                      100 8                      0.084" (0.210)                      100 9                      0.099" (0.2475)                      100 Pieza.	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular.
	060.166.3404 060.166.3412 060.166.3420 060.166.3438	Microcatéteres de infusión, para espirales (Coils) para embolización endovascular intracraneal, de 0.010" (0.025 mm) con cuerpo enmallado, diámetro interno de 0.014" (0.035mm), recubrimiento hidrofílico, punta preformable con vapor, conector tipo Venturi y diámetros externos proximal/distal de 2.4 / 1.9 Fr Longitud                      Marcadores Radiopacos cm:                      distales: 150/15                      1 150/15                      2 150/7.5                      1 150/7.5                      2 Pieza.	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular.
	060.166.3446 060.166.3453	Microcatéteres de infusión, para espirales (Coils) para embolización endovascular intracraneal, de 0.010" (0.025 mm) y 0.018" (0.045 mm) Con cuerpo enmallado, diámetro interno de 0.019" (0.0475 mm), con tres capas de resina multidiométrica, recubrimiento hidrofílico, punta preformable con vapor, conector tipo Venturi y diámetros externos proximal/distal de 2.6 / 2.0 Fr Longitud                      Marcadores cm:                      Radiopacos: 150/6                      1 150/6                      2 Pieza.	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.166.3461 060.166.3479 060.166.3487 060.166.3495	Microcatéteres de infusión, para espirales (Coils) para embolización endovascular intracraneal, de 0.018" (0.045 mm) Con cuerpo enmallado, diámetro interno de 0.021" (0.0525 mm), con tres capas de resina multidurométrica, recubrimiento hidrofílico, punta preformable con vapor, conector tipo Venturi y diámetros externos proximal /distal de 3 /1.5 Fr Longitud cm: 150/10 150/10 150/20 150/20 Pieza. Marcadores Radiopacos distales: 1 2 1 2	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular.
	060.166.3503 060.166.3511 060.166.3529	Microcatéteres de infusión, para espirales (Coils) para embolización endovascular intracraneal. Dirigido por flujo, con recubrimiento hidrofílico, punta preformable con vapor, conector tipo Venturi, diámetro interno de 0.011" (0.0275 mm) y diámetro interno proximal/distal de 3 /1.5 Fr, con 1 marcador radiopaco distal. Longitud: 166/15 cm 166/20 cm 166/30 cm Pieza.	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular.
	060.166.3537 060.166.3545 060.166.3552	Microcatéteres de infusión, para espirales (Coils) para embolización endovascular intracraneal. Dirigido por flujo, con recubrimiento hidrofílico, punta preformable con vapor, conector tipo Venturi, diámetro interno de 0.013" (0.0325 mm) y diámetro interno proximal/distal de 3 /1.8 Fr, con 1 marcador radiopaco distal. Longitud: 166/10 cm 166/20 cm 166/30 cm Pieza.	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular.
	060.166.1515	Catéter lumbo-peritoneal para drenaje de líquido cefalorraquídeo. Longitud 90 cm mínimo. Pieza.	Neurocirugía.
<b>CONECTORES</b>	060.233.0839	De elastómero de silicón, grado médico, en ángulo de 90 grados, con acodamiento y protuberancia en ambos extremos, para válvula de hidrocefalia. Pieza.	Neurocirugía.
	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.
<b>EQUIPOS</b>	060.345.2475	Para drenaje lumbar externo, incluye: - Catéter de elastómero de silicón radiopaco con un rango de longitud de 24 a 80 cm. - Una aguja de Touhy. - Conectores de plástico para el catéter lumbar y el sistema de recolección. - Un tubo de plástico con conector al catéter lumbar y a la bolsa conectora, con dos pinzas para ajuste de goteo y sitio de inyección. - Estéril y desechable. Equipo.	Neurocirugía.
	060.345.2467	Para drenaje ventricular externo, incluye: Catéter ventricular de elastómero de silicón radiopaco,	Neurocirugía.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO																																								
		<p>longitud de 20 a 40 cm.            Un estilete de acero inoxidable para colocación del catéter ventricular.            Un tubo de plástico con dos pinzas para ajuste de goteo y con sitio de inyección.            Una bolsa de recolección, de vinil de 500 a 700 ml graduada y con asa para colgar.            Estéril y desechable.            Equipo.</p>																																									
	060.345.2483	<p>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.</p>	Neurocirugía.																																								
<b>ESPIRALES</b>		<p>Para embolización endovascular intracraneal.            De platino, desprendibles eléctricamente, de 0.010" (0.025 mm) de diámetro interno.            Forma: Tridimensional.</p> <table> <thead> <tr> <th>Diámetro externo</th> <th>Longitud</th> </tr> <tr> <th>mm:</th> <th>cm:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>060.365.0011</td><td>3</td><td>4</td></tr> <tr><td>060.365.0029</td><td>3</td><td>6</td></tr> <tr><td>060.365.0037</td><td>4</td><td>6</td></tr> <tr><td>060.365.0045</td><td>4</td><td>8</td></tr> <tr><td>060.365.0052</td><td>5</td><td>8</td></tr> <tr><td>060.365.0060</td><td>5</td><td>10</td></tr> <tr><td>060.365.0078</td><td>6</td><td>10</td></tr> <tr><td>060.365.0086</td><td>6</td><td>15</td></tr> <tr><td>060.365.0094</td><td>7</td><td>12</td></tr> <tr><td>060.365.0102</td><td>7</td><td>15</td></tr> <tr><td>060.365.0110</td><td>8</td><td>20</td></tr> <tr><td>060.365.0128</td><td>10</td><td>30</td></tr> </tbody> </table> <p>Pieza.</p>	Diámetro externo	Longitud	mm:	cm:	060.365.0011	3	4	060.365.0029	3	6	060.365.0037	4	6	060.365.0045	4	8	060.365.0052	5	8	060.365.0060	5	10	060.365.0078	6	10	060.365.0086	6	15	060.365.0094	7	12	060.365.0102	7	15	060.365.0110	8	20	060.365.0128	10	30	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular.
Diámetro externo	Longitud																																										
mm:	cm:																																										
060.365.0011	3	4																																									
060.365.0029	3	6																																									
060.365.0037	4	6																																									
060.365.0045	4	8																																									
060.365.0052	5	8																																									
060.365.0060	5	10																																									
060.365.0078	6	10																																									
060.365.0086	6	15																																									
060.365.0094	7	12																																									
060.365.0102	7	15																																									
060.365.0110	8	20																																									
060.365.0128	10	30																																									
		<p>Para embolización endovascular intracraneal.            De platino, desprendibles eléctricamente, de 0.010" (0.025 mm) de diámetro interno.            Forma: Bidimensional.</p> <table> <thead> <tr> <th>Diámetro Externo</th> <th>Longitud</th> </tr> <tr> <th>mm:</th> <th>cm:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>060.365.0136</td><td>3</td><td>8</td></tr> <tr><td>060.365.0144</td><td>4</td><td>10</td></tr> <tr><td>060.365.0151</td><td>5</td><td>15</td></tr> <tr><td>060.365.0169</td><td>6</td><td>20</td></tr> <tr><td>060.365.0177</td><td>7</td><td>25</td></tr> <tr><td>060.365.0185</td><td>8</td><td>30</td></tr> <tr><td>060.365.0193</td><td>9</td><td>30</td></tr> <tr><td>060.365.0201</td><td>10</td><td>30</td></tr> </tbody> </table> <p>Pieza.</p>	Diámetro Externo	Longitud	mm:	cm:	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	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular.												
Diámetro Externo	Longitud																																										
mm:	cm:																																										
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																																									
	060.365.0219	<p>Para embolización endovascular intracraneal            De platino, desprendibles eléctricamente, de 0.010" (0.025 mm) de diámetro interno.            Forma: Estándar.</p> <table> <thead> <tr> <th>Diámetro externo</th> <th>Longitud</th> </tr> <tr> <th>mm:</th> <th>cm:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>060.365.0219</td><td>2</td><td>4</td></tr> </tbody> </table>	Diámetro externo	Longitud	mm:	cm:	060.365.0219	2	4	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular.																																	
Diámetro externo	Longitud																																										
mm:	cm:																																										
060.365.0219	2	4																																									

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO	
	060.365.0227 060.365.0235 060.365.0243 060.365.0250 060.365.0268 060.365.0276 060.365.0284 060.365.0292 060.365.0300 060.365.0319 060.365.0326 060.365.0334 060.365.0342 060.365.0359 060.365.0367 060.365.0375 060.365.0383 060.365.0391	2 3 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 8 9 9 10  Pieza.	8 4 6 8 6 10 10 15 10 20 10 30 10 20 30 15 30 30	
	060.365.0409 060.365.0417 060.365.0425 060.365.0433 060.365.0441 060.365.0458 060.365.0466 060.365.0474 060.365.0482 060.365.0490 060.365.0508 060.365.0516 060.365.0524	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: 2    2 2    3 2    4 2    6 2    8 3    4 3    6 3    8 3    10 4    4 4    6 4    8 4    10  Pieza.		Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular.
	060.365.0532 060.365.0540 060.365.0557 060.365.0565 060.365.0573 060.365.0581 060.365.0599 060.365.0607 060.365.0615 060.365.0623 060.365.0631 060.365.0649 060.365.0656 060.365.0664 060.365.0672	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: 2    1 2    2 2    3 2    4 2    6 2.5    2 2.5    3 2.5    4 2.5    6 3    4 3    6 3    8 4    4 4    6 4    8  Pieza.		Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular.

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





GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.446.0527 060.446.1160 060.446.0717 060.446.0725	11 mm      6.5 mm      180 11 mm      7.5 mm      180 15 mm      7.4 mm      200 15 mm      8.7 mm      200 Pieza.	
	060.446.0774 060.446.0782	Para aneurisma, tamaño estándar de material no magnético, permanente, en ángulo de 45 grados. Tipo: Yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos: 7 mm      5.7 mm      200 9 mm      6.5 mm      200 Pieza.	Neurocirugía.
	060.446.1053 060.446.1079 060.446.0840	Para aneurisma, tamaño estándar de material no magnético, permanente, en bayoneta. Tipo: Yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos: 7 mm      7.9 mm      200 9 mm      8.7 mm      200 20 mm.      13.0 mm      180 Pieza.	Neurocirugía.
	060.446.0816 060.446.0824	Para aneurisma, tamaño estándar de material no magnético, permanente, en ángulo de 90 grados. Tipo: Yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos: 7 mm      4.5 mm      200 7 mm      7.2 mm      200 Pieza.	Neurocirugía.
	060.446.2010 060.446.1996 060.446.2002	Para aneurisma, tamaño estándar de material no magnético, temporal, recta. Tipo: Yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos: 9 mm      7.0 mm      70 15 mm      9.2 mm      70 20 mm      11.4 mm      90 Pieza.	Neurocirugía.
	060.446.1970 060.446.1988 060.446.1947 060.446.1954 060.446.1962	Para aneurisma, tamaño estándar de material no magnético, temporal, curva. Tipo: Yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos: 9 mm      6.1 mm      70 9 mm      6.8 mm      70 15 mm      7.4 mm      70 15 mm      8.7 mm      70 20 mm      11.0 mm      90 Pieza.	Neurocirugía.
	060.446.2192 060.446.2184 060.446.2200	Para aneurisma, tamaño estándar, fenestrada, de material no magnético, permanente con un diámetro de fenestración en un rango de 3.0 a 3.5 mm, recta. Tipo: Yasargil. Longitud de Apertura: Fuerza quijada: en gramos: 6/11 mm      7.4 mm      150 9/14 mm      8.4 mm      150 12/17 mm      9.6 mm      180	Neurocirugía.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERIC O ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Pieza.	
	060.446.2168 060.446.2218 060.446.2028	Para aneurisma, tamaño estándar, fenestrada, de material no magnético, permanente con un diámetro de fenestración en un rango de 3.0 a 3.5 mm, en ángulo de 45 grados. Tipo: Yasargil. Longitud de quijada: Apertura: Fuerza en gramos: 5/9 mm 5.8 mm 150 7.5/11.5 mm 6.5 mm 150 10/14 mm 7.2 mm 180 Pieza.	Neurocirugía.
	060.446.2150 060.446.2176	Para aneurisma, tamaño estándar, fenestrada, de material no magnético, permanente con un diámetro de fenestración en un rango de 3.0 a 3.5 mm, en ángulo de 90 grados. Tipo: Yasargil. Longitud de quijada: Apertura: Fuerza en gramos: 7.5/12.1 mm 4.9 mm 150 10/14.6 mm 4.9 mm 180 Pieza.	Neurocirugía.
	060.446.2093 060.446.2069 060.446.2077	Para aneurisma, tamaño estándar, fenestrada, de material no magnético, permanente, con un diámetro de fenestración de 5.0 mm, recta. Tipo: Yasargil. Longitud de quijada: Apertura: Fuerza en gramos: 6/15.7 mm 7.9 mm 150 9/15.7 mm 9.1 mm 150 12/18.7 mm 10.3 mm 180 Pieza.	Neurocirugía.
	060.446.2119 060.446.2085 060.446.2044 060.446.2051 060.446.2101	Para aneurisma, tamaño estándar, fenestrada, de material no magnético, permanente con un diámetro de fenestración de 5.0 mm, en ángulo de 45 grados. Tipo: Yasargil. Longitud de quijada: Apertura: Fuerza en gramos: 5/10.5 mm 6.5 mm 150 7.5/13 mm 7.2 mm 150 10/15.5 mm 7.8 mm 180 10/16 mm 5.5 mm 180 7.5/13.5 mm 5.5 mm 150 Pieza.	Neurocirugía.
	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 quijada: 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 Pieza.	Neurocirugía.
	060.446.2127	Para aneurisma, tamaño estándar, fenestrada, de material no magnético, permanente con un diámetro de fenestración de 5.0 mm, en ángulo de 90 grados, longitud de quijada 5/11 mm, apertura 5.5 mm, fuerza en gramos 150. Tipo: Yasargil.	Neurocirugía.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Pieza.	
	060.446.0154 060.446.0873	Para piel cabelluda. Metálicas. Tipo: Raney. Adulto. Infantil. Envase con 150 piezas.	Neurocirugía.
<b>GUIAS</b>		Para embolización endovascular intracraneal. De tres capas, con cuerpo enmallado en acero inoxidable, con punta suave, angulada a 40 grados. Diámetro externo Fr:      Diámetro interno mm:      Longitud 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.	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular.
	060.463.2000 060.463.2018 060.463.2026 060.463.2034 060.463.2042 060.463.2059 060.463.2067 060.463.2075	Para embolización endovascular intracraneal. De tres capas, con cuerpo enmallado en acero inoxidable, con punta multipropósito. Diámetro externo Fr:      Diámetro interno mm:      Longitud cm: 6      0.064" (0.160)      90 7      0.073" (0.1825)      90 8      0.084" (0.210)      90 9      0.099" (0.2475)      90 6      0.064" (0.160)      100 7      0.073" (0.1825)      100 8      0.084" (0.210)      100 9      0.099" (0.2475)      100 Pieza.	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular.
	060.463.2166	Microguía. Cuerda guía para embolización endovascular intracraneal en aleación de Scitanium. De 0.010" (0.025 mm) de diámetro, con recubrimiento hidrofílico, radiopaca, punta preformable y longitud total de 205 cm, compatible con el sistema de intercambio de catéteres. Pieza.	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular.
	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 Pieza.	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular.
		Microguía. Cuerda guía para embolización endovascular intracraneal en aleación de Scitanium, con recubrimiento	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		hidrofílico, radiopaca, punta preformable diámetro de 0.013" (0.325 mm) y longitud total de 195 cm, compatible con el sistema de intercambio de catéteres. Tipo de Punta: Suave Porción distal cm: 60 Diámetro externo distal: 0.0066"(0.0165 mm)	Neuroendovascular.
	040.463.2208 060.463.2216 060.463.2224	Estándar 30 0.0068"(0.070 mm) Alto Soporte 30 0.0077"(0.01925 mm) Pieza.	
	060.434.0018	Fuente de poder con cables, para el desprendimiento de espirales de embolización endovascular intracraneal. Pieza.	Neurocirugía, Neurorradiología y Terapia Neuroendovascular.
<b>IMPLANTES</b>	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.
<b>MANOMETROS</b>	060.618.0065	Para medir la presión de líquido cefalorraquídeo. Pieza.	Neurocirugía.
<b>RESERVORIOS</b>	060.783.0064	Para líquido cefalorraquídeo, de 12 a 14 mm de Diámetro Tamaño infantil. Tipo: Ommaya. Pieza.	Neurocirugía.
	060.783.0056	Para líquido cefalorraquídeo, de 24 a 25 mm de Diámetro Tamaño: Adulto. Tipo: Ommaya. Pieza.	Neurocirugía.
<b>VALVULAS</b>	060.932.2623 060.932.2771	Para derivación de líquido cefalorraquídeo, de diafragma, presión muy baja de 5 a 12 mm de H <sub>2</sub> O, catéter cefálico o ventricular de 13 cm mínimo de longitud y catéter peritoneal de 90 cm mínimo de longitud. Tamaños: Adulto Infantil Pieza.	Neurocirugía.
	060.932.2631 060.932.2789	Para derivación de líquido cefalorraquídeo, de diafragma, presión baja de 30 a 45 mm de H <sub>2</sub> O, catéter cefálico o ventricular de 13 cm mínimo de longitud y catéter peritoneal de 90 cm mínimo de longitud. Tamaños: Adulto Infantil Pieza.	Neurocirugía.
	060.932.2649 060.932.2797	Para derivación de líquido cefalorraquídeo, de diafragma, presión media de 60 a 80 mm de H <sub>2</sub> O, catéter cefálico o ventricular de 13 cm mínimo de longitud y catéter peritoneal de 90 cm mínimo de longitud. Tamaños: Adulto Infantil	Neurocirugía.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Pieza.	
	060.932.2656 060.932.2805	Para derivación de líquido cefalorraquídeo, de diafragma, presión muy alta de 95 a 125 mm de H <sub>2</sub> O, catéter cefálico o ventricular de 13 cm mínimo de longitud y catéter peritoneal de 90 cm mínimo de longitud. Tamaños: Adulto Infantil Pieza.	Neurocirugía.
	060.932.2664 060.932.2813	Para derivación de líquido cefalorraquídeo, de diafragma, presión muy alta de 140 a 165 mm de H <sub>2</sub> O, catéter cefálico o ventricular de 13 cm mínimo de longitud y catéter peritoneal de 90 cm mínimo de longitud. Tamaños: Adulto Infantil Pieza.	Neurocirugía.
	060.932.2607 060.932.2755	Para derivación de líquido cefalorraquídeo, de resorte, presión alta de 90 a 170 mm de H <sub>2</sub> O, catéter cefálico o ventricular de 15 cm mínimo de longitud y catéter peritoneal de 85 cm mínimo de longitud. Tamaños: Adulto Infantil Pieza.	Neurocirugía.
	060.932.2599 060.932.2748	Para derivación de líquido cefalorraquídeo, de resorte, presión media de 60 a 120 mm de H <sub>2</sub> O, catéter cefálico o ventricular de 15 cm mínimo de longitud y catéter peritoneal de 85 cm mínimo de longitud. Tamaños: Adulto Infantil Pieza.	Neurocirugía.
	060.932.2573 060.932.2722	Para derivación de líquido cefalorraquídeo, de resorte, presión muy baja de 0 a 40 mm de H <sub>2</sub> O, catéter cefálico o ventricular de 15 cm mínimo de longitud y catéter peritoneal de 85 cm mínimo de longitud. Tamaños: Adulto Infantil Pieza.	Neurocirugía.
	060.932.2615 060.932.2763	Para derivación de líquido cefalorraquídeo, de resorte, presión muy alta de 120 a 230 mm de H <sub>2</sub> O, catéter cefálico o ventricular de 15 cm mínimo de longitud y catéter peritoneal de 85 cm mínimo de longitud. Tamaños: Adulto Infantil Pieza.	Neurocirugía.
	060.932.2581 060.932.2730	Para derivación de líquido cefalorraquídeo, de resorte, presión baja de 30 a 80 mm de H <sub>2</sub> O, catéter cefálico o ventricular de 15 cm mínimo de longitud y catéter peritoneal de 85 cm mínimo de longitud. Tamaños: Adulto Infantil	Neurocirugía.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Pieza.	
	060.932.1237	Para derivación de líquido cefalorraquídeo, de presión fisiológica, de 5 a 12 mm de H <sub>2</sub> O, tamaño neonatal, catéter cefálico o ventricular de 15 cm mínimo de longitud y catéter peritoneal de 85 cm mínimo de longitud. Pieza.	Neurocirugía.
	060.932.5097	Para derivación de líquido cefalorraquídeo, presión universal, catéter cefálico o ventricular de 15 cm y catéter peritoneal de 91 cm mínimo de longitud. Pieza.	Neurocirugía.
		<b>OFTALMOLOGIA</b>	
<b>ACEITES</b>	060.016.0287	De silicón, para cirugía oftálmica. Envase con 10 ml	Oftalmología.
<b>AGUJAS</b>	060.040.7811 060.040.0386 060.040.0436	Para anestesia retrobulbar. Longitud:      Calibre: 3.5 cm          23 G 3.5 cm          25 G 5.0 cm          26 G Pieza.	Oftalmología.
	060.040.0915	Para aplicación subconjuntival. Longitud:      Calibre: 19 mm          24 G Pieza.	Oftalmología.
	060.040.9239	Para anestesia retrobulbar o peribulbar, de acero inoxidable. Estéril y desechable. Longitud:      Calibre: 32 mm          27 G Pieza.	Oftalmología.
<b>COJINETES</b>	060.216.0046	De politetrafluoretileno para obtener botón donador de cornea. Pieza.	Oftalmología.
<b>EQUIPOS</b>	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.
<b>ESPONJAS</b>	060.371.2548	Para cirugía oftálmica, con marca radiopaca. Estéril y desechable. Pieza.	Oftalmología.
<b>IMPLANTES</b>	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 orbita. Pieza.	Oftalmología.
		Conformador de la prótesis de ojo. Para enucleación. Para esferas de metilmetacrilato transparente. Medidas:	Oftalmología.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.344.0017	10 mm	
	060.344.0025	12 mm	
	060.344.0033	16 mm	
	060.344.0041	18 mm	
		Pieza.	
		De material sintético no absorbible.	
	060.506.0102	Simétricas de: 2.0 mm	
	060.506.0110	Simétricas de: 2.5 mm	
	060.506.0136	Asimétricas de: 2.0 mm	
	060.506.0128	Asimétricas: Banda con canaladura de 2.5 x 7.5 x 125 mm.	
		Pieza.	

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.506.0946	5 x 0.5 mm Pieza.	
LIQUIDOS	060.833.0171	Pesado, purificado, para uso intraocular, Perfluoruro de Kalina. Envase con 5 ml	Oftalmología.
	060.833.0189	Preservador de cornea, que contiene: 2.5% de sulfato de condroitín, dextrán y sulfato de gentamicina. Frasco.	Oftalmología.
PRUEBAS PARA ENDOFOTO-COAGULACION	060.711.0061	Endoprueba curva para endofotocoagulación, desechable. Envase con 5 pruebas.	Oftalmología.
	060.711.0053	Endoprueba recta para endofotocoagulación, desechable. Envase con 5 pruebas.	Oftalmología.
SOLUCIONES	060.833.0338	Acido hialurónico 0.3%. Frasco gotero con 10 ml	Oftalmología.
	060.833.0320	Carbómero 0.2% (Gel) Tubo de 10 g.	Oftalmología.
	060.833.0312	Dexpantenol al 5% (Gel) Tubo de 10 g.	Oftalmología.
	060.833.0098	Hialuronato de sodio, solución oftálmica. Cada ml contiene: Hialuronato de sodio 10 mg o 16 mg. Envase con una jeringa con 0.4 ml, a 1 ml.	Oftalmología.
	060.833.0254	Salina balanceada normal para irrigación oftálmica. Envase con 500 ml.	Oftalmología.
TIRAS	060.889.0216	De fluoresceína, para uso oftalmológico. Envase con 10 piezas.	Oftalmología.
TUBOS	060.909.1046 060.909.1012 060.909.1020 060.909.1038	De vidrio refractario para dacriocistorrinostomía Lester Jones. 2.5 x 19.5 mm 3.0 x 19 mm 3.0 x 20 mm 3.0 x 21 mm Pieza.	Oftalmología.
VALVULAS	060.932.6426 060.932.6434	Para glaucoma, de elastómero de silicón. Estéril. Espesor. Longitud Superficie. 13.0 mm 15 mm 184 mm <sup>2</sup> 9.6 mm 10 mm 96 mm <sup>2</sup> Pieza.	Oftalmología.
<b>OTORRINOLARINGOLOGIA</b>			
ESTIMULADORES	060.390.0010	Auditivo auricular acojinado, ajustable, con control de intensidad de estímulo. Para potenciales auditivos de tallo cerebral. Par.	Otorrinolaringología.
	060.390.0028	Auditivo infantil, auricular acojinado, ajustable con control	Otorrinolaringología.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		de intensidad de estímulos. Par.	
	060.390.0036	Manual bipolar, con control de intensidad y puntas de acero inoxidable, con cable de 6 pies (1.8288 metros) y entradas para terminales. Tipo: banana de 4 mm. Pieza.	Otorrinolaringología.
<b>PROTESIS</b>	060.746.2678	De oído medio. Para yunque. De politetrafluoretileno y alambre Tipo: Schuknecht. Longitud: 4.75 mm Diámetro: 0.6 mm Pieza.	Otorrinolaringología
	060.746.2660	De oído medio. Tubo de ventilación del oído medio. En forma de carrete. Tipo: Shepard. Diámetro interior: 1 mm Pieza.	Otorrinolaringología
	060.746.2652	De oído medio. De politetrafluoretileno. Sustituto del hueso del estribo. Tipo: Pistón. Longitud: 4.75 mm Diámetro: 0.6 mm Pieza.	Otorrinolaringología
	060.746.7065	De reemplazo parcial. De cadena oscicular. De proplast o plastiopore. Envase con 6 piezas.	Otorrinolaringología
	060.746.7073	De reemplazo total. De cadena oscicular. De 6 mm x 7 mm Envase con 6 piezas.	Otorrinolaringología y Cirugía de Cabeza y Cuello.
<b>SONDAS</b>	060.167.8170	Para manejo de epistaxis, así como taponamiento en la cirugía nasal y senos para-nasales, de dos vías. Con globo hemostático. Estéril y desechable. Pieza.	Otorrinolaringología.
<b>AGUJAS</b>		<b>QUIRURGICAS</b>	
		Aguja de acero inoxidable, para biopsia a través del transductor de ultrasonido intracavitario. Reutilizable.	Quirúrgicas.
	060.034.0160	Longitud: 10 cm      Calibre: 18 G	
	060.034.0178	16 cm      18 G	
	060.034.0186	20 cm      18 G	
	060.034.0194	10 cm      20 G	
	060.034.0202	16 cm      20 G	
	060.034.0210	20 cm      20 G	
	060.034.0228	10 cm      14 G	
	060.034.0236	16 cm      26 G	

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.034.0244	20 cm 26 G Pieza.	
	060.040.0097 060.040.0147	Para biopsia de hueso con mango y dos mandriles ranurados. Tipo: Westermann. Longitud: Calibre: 25 cm 10 G 20 cm 11 G Pieza.	Quirúrgicas.
	060.040.0840	Para biopsia, desechable. Tipo: Trucut. Longitud: Calibre: 20 cm 18 G Pieza.	Quirúrgicas.
	060.040.9049	Para biopsia, reesterilizable. Tipo: Osgood. Longitud: Calibre: 3.3 cm 16 G Pieza.	Quirúrgicas.
	060.040.8710 060.040.2184	Para biopsia, reesterilizables. Tipo: Shiba. Longitud: Calibre: 15 cm 22 G 15 cm 23 G Pieza.	Quirúrgicas.
	060.040.0121	Para biopsia, reesterilizables. Tipo: Osgood. Longitud: Calibre: 3.3 cm 18 G Pieza.	Quirúrgicas.
	060.040.7613 060.040.7605	Para biopsia, desechables. Tipo: Trucut. Longitud: Calibre: 9.65 cm 14 G 15.20 cm 14 G Pieza.	Quirúrgicas.
	060.040.7464	Para sutura, medio círculo, ojo automático. Cortantes. Longitud: Calibre: 12 a 21 mm 15 G Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas.
	060.040.5518 060.040.5500	Para sutura, medio círculo, ojo automático. Punta redonda. Longitud: Calibre: 28 a 38 mm 10 G 42 a 50 mm 8 G Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas.
	060.040.2655	Para sutura, recta, ojo automático. Cortantes. Tipo: Keith. Longitud: Calibre: 67 a 70 mm 2 G	Quirúrgicas.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.040.7134 060.040.7159	58 a 60 mm 4 G 49 a 51 mm 6 G Pieza.	
	060.040.8793	De Courmand, desechable. Longitud : Calibre : 4 cm 20 G Pieza.	Quirúrgicas.
<b>ANTISEPTICOS Y GERMICIDAS</b>	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 ampollita o tubo con 26 ml de solución, estéril. Envase con 1 a 5 L.	Quirúrgicas.
<b>CAMPANAS</b>	060.151.0019 060.151.0050	Para circuncisión. Estériles, desechables. Tipo: Hollister. Tamaños: No. 1 No. 2 Pieza.	Quirúrgicas.
<b>CANULAS</b>	060.165.0690 060.165.0708 060.165.0716	Para drenaje torácico, recta, con marca radiopaca. Calibre: 10 Fr 12 Fr 14 Fr Pieza	Quirúrgicas.
	060.167.6430	Para descompresión de colon, calibre 7 Fr. Tipo: Marcon. Pieza.	Quirúrgicas.
	060.167.0706 060.167.0722 060.167.0748 060.167.0763 060.167.0805 060.167.0821 060.167.0847 060.167.0862 060.167.0888 060.167.0904 060.165.0914	Para traqueostomía. Constan de cierre rotatorio con tubo interior intercambiable. Tubo exterior piloto y tubo interior con válvula Tucker, de plata. Tipo: Jackson. Calibre: 00 0 1 2 3 4 5 6 7 8 10 Pieza.	Quirúrgicas y Otorrinolaringología
	060.168.8211 060.168.8237 060.168.8245	Para traqueostomía, adulto, de cloruro de polivinilo, sin globo, radiopaca, con endocánula. Placa de retención con anillo roscado para la fijación de la endocánula y guía de inserción. Estéril y desechable. Diámetro interno: Diámetro externo: Longitud: 6.0 mm ± 0.2 mm 8.5 mm ± 0.5 mm 64 mm ± 5 mm 7.0 mm ± 0.2 mm 9.6 mm ± 0.5 mm 70 mm ± 5 mm 8.0 mm ± 0.2 mm 11.3 mm ± 0.5 mm 74 mm ± 5 mm Pieza.	Quirúrgicas y Otorrinolaringología.
		Para traqueostomía, adulto, de cloruro de polivinilo, con balón,	Quirúrgicas y

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.168.0945 060.168.8138 060.168.8146 060.168.8161	curvada, cinta de fijación, globo de baja presión y alto volumen, opaca a los rayos X, con endocánula, placa de retención de la endocánula y guía de inserción. Estéril y desechable. Diámetro interno: 7.0 mm ± 0.2 mm Diámetro externo: 9.4 mm ± 0.6 mm Longitud: 70 mm ± 5 mm 8.0 mm ± 0.2 mm 11.3 mm ± 0.5 mm 74 mm ± 5 mm 9.0 mm ± 0.2 mm 11.4 mm ± 1.2 mm 80 mm ± 5 mm 10.0 mm ± 0.2 mm 13.0 mm ± 1.0 mm 84 mm ± 5 mm Pieza.	Otorrinolaringología.
	060.166.0301 060.167.6935 060.167.0920 060.167.0946 060.167.8725 060.167.0979	Para traqueostomía, pediátrica, de cloruro de polivinilo, sin globo, radiopaca, con conector incluido con entrada de 15 mm, sin endocánula, con obturador y cinta de fijación. Estéril y desechable. Diámetro interno: 3.0 mm ± 0.15 mm Diámetro externo: 5.0 mm ± 0.5 mm Longitud: 37 mm ± 5 mm 3.5 mm ± 0.15 mm 5.3 mm ± 0.5 mm 40 mm ± 5 mm 4.0 mm ± 0.15 mm 6.1 mm ± 0.5 mm 41 mm ± 5 mm 4.5 mm ± 0.15 mm 6.6 mm ± 0.5 mm 45 mm ± 5 mm 5.0 mm ± 0.15 mm 7.4 mm ± 0.5 mm 45 mm ± 5 mm 5.5 mm ± 0.15 mm 7.8 mm ± 0.5 mm 48 mm ± 5 mm Pieza.	Quirúrgicas y Otorrinolaringología.
	060.166.2943 060.166.3008 060.166.3016	Para traqueostomía, neonatal, de cloruro de polivinilo, sin globo, radiopaca, con conector incluido con entrada de 15 mm, sin endocánula, con obturador y cinta de fijación. Estéril y desechable. Diámetro interno: 2.5 mm ± 0.15 mm Diámetro externo: 4.5 mm ± 0.5 mm Longitud: 30 mm ± 5 mm 3.0 mm ± 0.15 mm 5.2 mm ± 0.5 mm 32 mm ± 5 mm 3.5 mm ± 0.15 mm 5.8 mm ± 0.5 mm 34 mm ± 5 mm Pieza.	Quirúrgicas y Otorrinolaringología.
<b>COMPRESAS</b>	060.231.0104	Para vientre. De algodón, con trama opaca a los rayos X. Longitud: 70 cm Ancho: 45 cm Envase con 6 piezas.	Quirúrgicas.
<b>EQUIPOS</b>	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	Quirúrgicas.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		externo de 6 mm con válvula de reflujo y válvula de activación. Equipo.	
	060.345.3739 060.345.3747 060.345.3754 060.345.3762 060.345.3770	Para gastrostomía percutánea, de elastómero de silicón. Contiene: Botón con dispositivo de retención y obturador, radiopaco. Incluye accesorios para su colocación. Estéril. La longitud la seleccionará cada Institución, de acuerdo a sus necesidades. Calibre: 14 Fr 16 Fr 18 Fr 20 Fr 24 Fr Equipo.	Quirúrgicas.
	060.345.2327	Para angioplastia femoral, consta de catéter de 5 a 7 Fr, longitud de 100 a 120 cm, guía de 0.028" (0.71 mm) a 0.038" (0.097 mm) balón del catéter con longitud de 4 cm, diámetro de inflado de 6 mm. Equipo.	Quirúrgicas y Cirugía Vascular.
<b>ESCAFANDRAS</b>	060.339.0105	Para uso quirúrgico. Desechables, de tela no tejida. Envase con 100 piezas.	Quirúrgicas.
<b>JABONES</b>	060.066.0898	Líquido desinfectante, para lavado pre y postquirúrgico de manos y piel, formulado a base de yodo polivinil pirrolidona equivalente a 1.0% mínimo de yodo disponible, 10% mínimo de detergentes no iónicos y estabilizadores. De amplio espectro antimicrobiano. Envase con 4 L.	Quirúrgicas.
	060.066.0914	Líquido desinfectante, para lavado pre y postquirúrgico de manos y piel, formulado a base de 0.75% mínimo de triclosan, 1.1% mínimo de ortofenilfenol con 10% mínimo de jabón anhidro de coco en base seca, humectantes y suavizantes. De amplio espectro antimicrobiano. Envase con 4 L.	Quirúrgicas.
<b>MALLAS</b>	060.841.0536	Malla de poliéster trenzado de 30 x 30 cm. Envase con 12 piezas.	Quirúrgicas.
	060.603.0013	Malla de polipropileno anudado de 25 a 35 cm x 25 a 35 cm. Pieza.	Quirúrgicas.
<b>PARCHES</b>	060.699.0042	De fieltro de politetrafluoretileno. Medida: 15.24 x 15.24 cm. Envase con 5 piezas.	Quirúrgicas.
	060.699.0091	De malla de poliéster trenzado de 30 x 30 cm. Pieza.	Quirúrgicas.
	060.699.0018	De membrana de politetrafluoretileno. Medidas: 12.0 x 0.01 cm. Envase con 5 piezas.	Quirúrgicas.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO			ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.699.0026	De poliéster, de baja porosidad. Medidas: 10.16 x 10.16 cm. Envase con 5 piezas.			Quirúrgicas.
	060.699.0109	De poliéster con superficies aterciopeladas. Medidas 15 cm x 15 cm. Envase con 5 piezas.			Quirúrgicas.
<b>SAFENOTOMOS</b>	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.
<b>SUTURAS</b>		Catgut crómico con aguja.			Quirúrgicas.
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	Características de la aguja: 3/8 de círculo de doble armado, reverso cortante (11-13 mm) 1/4 círculo, doble armado, espatulada de (7-9.5 mm) 1/2 círculo, doble armado, reverso cortante (12-13 mm) 1/2 círculo ahusada (19-20 mm) 1/2 círculo, ahusada (25-27 mm)  1/2 círculo, ahusada (35-37 mm)	
	060.841.0593	45 cm	6-0		
	060.841.3282	30 cm	4-0		
	060.841.0585	30 cm	4-0		
	060.841.2565	68 cm	5-0		
	060.841.4447	68 a 75 cm	1-0		
	060.841.4371	68 a 75 cm	2-0		
	060.841.4462	68 a 75 cm	3-0		
	060.841.4470	68 a 75 cm	4-0		
	060.841.2623	68 a 75 cm	1-0		
	060.841.0551	68 a 75 cm	2-0		
	060.841.0569	68 a 75 cm	1		
		Envase con 12 piezas			
		Catgut simple, sin aguja.			Quirúrgicas.
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:		
	060.841.7317	135-150 cm	1-0		
	060.841.4231	135-150 cm	2-0		
	060.841.4249	135-150 cm	3-0		
	060.841.4256	135-150 cm	4-0		
		Envase con 12 piezas.			
	060.842.0220	De poliéster blanco trenzado, doble armado, con aguja espatulada de 1/4 de círculo, longitud de la aguja de 8 a 13 mm, longitud de la hebra 45 cm. Calibre 5-0. Envase con 12 piezas.			Quirúrgicas.
	060.841.2441	Monofilamento nylon, con aguja de 1/2 círculo, punta espatulada, doble armado (6 mm), calibre 10-0, longitud de la hebra 30-45 cm. Envase con 12 Piezas.			Quirúrgicas.
	060.841.7374	Seda negra trenzada sin aguja. Longitud de la hebra: 91 M Calibre de la sutura: 2			Quirúrgicas.

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

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO		ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Sintéticas absorbibles de poligliconato con aguja.		Quirúrgicas.
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	Características de la aguja:
	060.842.0170	67-75 cm	1-0	1/2 círculo, ahusada (25-27 mm)
	060.842.0113	67-75 cm	2-0	1/2 círculo, ahusada (25-27 mm)
	060.842.0105	67-75 cm	3-0	1/2 círculo, ahusada (25-27 mm)
	060.842.0097	67-75 cm	4-0	1/2 círculo, ahusada (25-27 mm)
	060.842.0147	67-75 cm	1-0	1/2 círculo, ahusada (35-37 mm)
	060.842.0121	67-75 cm	3-0	1/2 círculo, ahusada (35-37 mm)
	060.842.0154	67-75 cm	4-0	1/2 círculo, ahusada (35-37 mm)
		Envase con 12 piezas.		
		Sintéticas absorbibles, polímero de ácido glicólico, trenzado, con aguja.		Quirúrgicas.
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	Características de la aguja:
	060.841.0973	67 cm	3-0	3/8 de círculo, reverso cortante (24 mm)
	060.841.0924	67 cm	4-0	3/8 de círculo, reverso cortante (19-19.5 mm)
	060.841.0395	67 cm	5-0 incoloro	3/8 de círculo, reverso cortante (19-19.5 mm)
	060.841.0403	67 cm	6-0 incoloro	3/8 de círculo, reverso cortante (19-19.5 mm)
	060.841.0015	45 cm	7-0	3/8 de círculo, doble armado, espatulada (6-6.5 mm)
	060.841.0890	67-70 cm	1-0	1/2 círculo ahusada (35-37 mm)
	060.841.0916	67-70 cm	2-0	1/2 círculo, ahusada (35-37 mm)
	060.841.0882	67-70 cm	1	1/2 círculo, ahusada (35-37 mm)
	060.841.0866	67-70 cm	2-0	1/2 círculo, ahusada (25-26 mm)
	060.841.0858	67-70 cm	3-0	1/2 círculo, ahusada (25-26 mm)
	060.841.0833	67-70 cm	4-0	1/2 círculo, ahusada (25-26 mm)
	060.841.0825	67-75 cm	5-0	1/2 círculo, ahusada (15-20 mm)
	060.841.0031	45 cm	5-0	1/4 de círculo,

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO		ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.841.0023	45 cm	6-0	doble armado, espatulada (6-8.73 mm)
	060.842.0568	45 cm	5-0	1/4 de 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)
	060.841.8968	20 cm	8-0	1/2 círculo, punta redonda (6-8 mm)
				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.		Quirúrgicas.
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	Características de la aguja:
		45 cm	5	1/2 círculo, cortante (48 mm)
		Envase con 12 piezas.		
		Sintéticas no absorbibles, monofilamento de nylon, con aguja.		Quirúrgicas.
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	Características de la aguja:
	060.841.2268	45 cm	6-0	3/8 de círculo, reverso cortante (10-13 mm)
	060.841.0353	8 a 13 cm (negro)	9-0	3/8 de círculo, ahusada (4.7-6.5 mm)
	060.841.0346	8 a 13 cm (negro)	10-0	3/8 de círculo, ahusada (4.7-6.5 mm)
	060.841.0320	13 cm (negro)	8-0	3/8 de círculo, ahusada (6-7 mm)
	060.841.0361	13 cm (negro)	11-0	3/8 de círculo, ahusada (3.7-5.0 mm)
		Envase con 12 piezas.		
		Sintéticas no absorbibles, monofilamento de polipropileno, con aguja.		Quirúrgicas.
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	Características de la aguja:
	060.842.0527	75 cm	1	1/2 de círculo, cortante (35-37 mm)
	060.842.0535	75 cm	2	1/2 de círculo, cortante (35-37 mm)
	060.841.3894	45 cm	1-0	3/8 de círculo, reverso cortante (24-26 mm)
	060.842.0519	75 cm	1-0	1/2 de círculo, cortante (24-26 mm)
	060.841.0221	45 cm	2-0	3/8 de círculo, reverso cortante (24-26 mm)
	060.841.0205	45 cm	3-0	3/8 de círculo, reverso cortante (24-26 mm)

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO			ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.841.0197	45 cm	4-0	3/8 de círculo, reverso cortante (19-20 mm)	Quirúrgicas.
	060.841.0171	45 cm	5-0	3/8 de círculo, reverso cortante (16-17 mm)	
	060.841.0148	45 cm	6-0	3/8 de círculo, reverso cortante (11-13 mm)	
	060.841.0254	75 cm	6-0	3/8 de círculo, doble armado ahusada (12-13 mm)	
	060.841.0239	60 cm	7-0	3/8 de círculo, doble armado ahusada (8-10 mm)	
	060.841.0312	90 cm	2-0	1/2 círculo, doble armado ahusada (25-26 mm)	
	060.841.0296	90 cm	3-0	1/2 círculo, doble armado ahusada (25-26 mm)	
	060.841.0288	90 cm	4-0	1/2 círculo, doble armado ahusada (15-17 mm)	
	060.841.0262	90 cm	5-0	1/2 círculo, doble armado ahusada (15-17 mm)	
	060.841.0452	90 cm	2-0	1/2 círculo, punta ahusada (15-17 mm)	
	060.842.0469	90 cm	2-0	1/2 círculo, punta ahusada (26 mm)	
	060.841.0635	90 cm	3-0	1/2 círculo, punta ahusada (35-37 mm)	
	060.842.0543	20 cm	10-0	1/4 de círculo, doble armado, espatulada (8.73 mm)	
	060.842.0550	20 cm	10-0	1/4 de círculo, doble armado, espatulada (9.12 mm)	
	060.841.0981	75 cm	2-0	recta cortante (60 mm)	
	060.841.3837	75 cm	3-0	recta cortante (60 mm)	
	060.841.3845	75 cm	4-0	recta cortante (60 mm)	
	060.842.0196	75 cm	6-0	recta cortante (60 mm)	
		Envase con 12 piezas.			
		Sintéticas no absorbibles, de politetrafluoretileno expandido.			Quirúrgicas.
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	Características de la aguja:	
	060.841.3902	36" (91 cm)	2-0	1/2 círculo, punta redonda	
	060.841.3928	36" (91 cm)	3-0		
	060.841.3936	36" (91 cm)	4-0		
	060.841.3951	36" (91 cm)	5-0		
		Envase con 12 piezas.			
		Sintéticas absorbibles. Monofilamento de polidioxanona con aguja.			Quirúrgicas.
		Longitud de la	Calibre de la sutura:	Características de la aguja:	

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO		ESPECIALIDAD O SERVICIO
		hebra:		
	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 12 piezas.		
		De monofilamento sintético absorbible de copolímero de glicolida y épsilon-caprolactona, con color		Quirúrgicas.
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	Características de la aguja:
	060.842.0303	70 cm	1	Aguja ahusada de ½ círculo (35- 36 mm)
	060.842.0311	70 cm	1-0	Aguja ahusada, de ½ círculo (35 a 36 mm)
	060.842.0329	70 cm	2-0	
	060.842.0337	70 cm	3-0	Aguja ahusada, de ½ círculo (40 mm)
	060.842.0345	70 cm	1	
	060.842.0352	70 cm	1-0	Aguja ahusada, de ½ círculo (15 a 17 mm)
	060.842.0360	70 cm	2-0	
	060.842.0394	70 cm	4-0	Aguja ahusada, de ½ círculo (25 a 26 mm)
	060.842.0402	70 cm	5-0	
	060.842.0410	70 cm	2-0	
	060.842.0428	70 cm	3-0	
	060.842.0436	70 cm	4-0	
		Envase con 36 piezas.		
		De monofilamento sintético absorbible de copolímero de glicolida y épsilon-caprolactona, con color.		Quirúrgicas.
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	Características de la aguja:
	060.842.0246	45 cm	4-0	reverso cortante 3/8 de círculo de (13 mm)
	060.842.0253	45 cm	5-0	reverso cortante de 3/8 de círculo de (19 mm)
	060.842.0261	45 cm	4-0	
		Envase con 12 piezas.		
		De monofilamento sintético absorbible de copolímero de glicolida y épsilon-caprolactona, con color precortado, 6 hebras por sobre.		Quirúrgicas.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO		ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	
	060.842.0279	45 cm	1	
	060.842.0287	45 cm	1-0	
		Envase con 12 piezas.		
		De monofilamento sintético absorbible de copolímero de glicolida y épsilon-caprolactona, incolora.		Quirúrgicas.
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	Características de la aguja:
	060.842.0295	70 cm	3-0.	reverso cortante de 3/8 de círculo de 24 mm
		Envase con 36 piezas.		
		Sintética absorbible, trenzada de poligliconato, con aguja.		Quirúrgicas.
		Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	Características de la aguja:
	060.842.0451	90 cm	1-0	½ círculo ahusada de (35 mm)
	060.842.0501	70 cm	1-0	½ círculo forma de esquí, ahusada, de (24-26 mm)
	060.842.0493	70 cm	1-0	½ círculo ahusada de (24-26 mm)
		Envase con 12 piezas.		
		Sintéticas no absorbibles de poliéster trenzado, con recubrimiento, con aguja.		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.		
<b>TUNELIZADORES</b>	537.913.0023	Desechable de 6 mm.		Quirúrgicas.
	537.913.0031	Desechable de 8 mm.		

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Pieza.	
<b>VENDAS</b>	060.953.0266 060.953.0282	De goma (Smarch) De hule natural, grado médico. Longitud: Ancho: 2.7 M 6 cm 2.7 M 8 cm Pieza.	Quirúrgicas.
		<b>RADIODIAGNÓSTICO</b>	
<b>AGUJAS</b>	060.040.0576 060.040.0238 060.040.0972 060.040.2275	Para angiografía cerebral. De pared delgada. Tipo: Courmand. Longitud: Calibre: 91 mm 16 G 75 mm 18 G 52 mm 20 G 75 mm 20 G Pieza.	Radiodiagnóstico.
	060.040.1038 060.040.1285	Para aortografía translumbar. De pared delgada, con pabellón luer lock. Longitud: Calibre: 15 mm 18 G 17.5 mm 18 G Pieza.	Radiodiagnóstico.
	060.040.8827	Para localizar cavidades renales. Longitud: Calibre: 20 cm 16 G Pieza.	Radiodiagnóstico.
	060.040.9312 060.040.9320	Para punción de vasos arteriales y venosos, longitud 8 cm. Estéril y desechable. Tipo: Seldinger. Calibre: 14 G 16 G Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología
<b>CANULA</b>	060.166.3370	Cánula para biopsia de mama por estereotaxia G11. Envase con 5 piezas.	Radiodiagnóstico.
<b>CATETERES</b>	060.166.3966	Microcatéter para embolización endovascular cerebral y periférica, con cuerpo de malla de acero inoxidable, cubierta hidrofílica y superficie interna de politetrafluoretileno. Calibre proximal/distal 3.0 Fr/2.3 Fr. Diámetro interno 0.021". Longitud total 150 cm. Estéril y desechable. Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología
		Microcatéter para embolización endovascular cerebral y periférica con cuerpo malla de acero inoxidable, cubierta hidrofílica y superficie interna, de politetrafluoretileno. Calibre proximal/distal 2.8 Fr/2.3 Fr. Diámetro interno 0.021". Longitud total 150 cm. Estéril y desechable.	Radiodiagnóstico o Imagenología
		Tipo de Punta:	Extremo distal (cm) :
	060.166.3974	Con una marca radiopaca	15
	060.166.3982	Con 2 marcas radiopacas y punta en 45 grados.	15
	060.166.3990	Con 2 marcas radiopacas y punta en 90 grados.	15

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO			ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.166.4006	Con 2 marcas radiopacas y punta en J.	15		
	060.166.4014	Con 2 marcas radiopacas y punta recta.	5		
	060.166.4022	Con 2 marcas radiopacas y punta en 45 grados.	5		
	060.166.4030	Con 2 marcas radiopacas y punta en 90 grados. Pieza.	5		
		Microcatéter para embolización endovascular cerebral y periférica, con cuerpo de malla de acero inoxidable, cubierta hidrofílica y superficie interna de politetrafluoretileno, calibre proximal /distal 2.8 Fr/2.3 Fr, y diámetro interno de 0.021". Estéril y desechable.			Radiodiagnóstico 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	
		Pieza.			
	060.166.3578 060.166.3586	Catéter multipropósito con orificio terminal, de nylon o politetrafluoretileno, con orificios laterales, y capacidad de guía de 0.035". Longitud 100 cm. Estéril y desechable. Calibre: 4 Fr 5 Fr Pieza.			Radiodiagnóstico o Imagenología
	060.166.3594 060.166.3602	Catéter multipropósito con orificio terminal, de nylon o politetrafluoretileno, con capacidad de guía de 0.038". Longitud 100 cm. Estéril y desechable. Calibre: 4 Fr 5 Fr Pieza.			Radiodiagnóstico o Imagenología
	060.166.3610 060.166.3628 060.166.3636 060.166.3644 060.166.3651 060.166.3669	Para angiografía cerebral, de nylon o politetrafluoretileno. Con capacidad de guía de 0.038". Longitud 100 cm. Estéril y desechable. Tipo: Simmons. Calibre:                      Curva: 4 Fr                              1 5 Fr                              1 4 Fr                              2 5 Fr                              2 4 Fr                              4 5 Fr                              4 Pieza.			Radiodiagnóstico o Imagenología
	060.166.3677 060.166.3685 060.166.3693	Para angiografía cerebral, de nylon o politetrafluoretileno. Diámetro interno: 0.038". Longitud 100 cm. Estéril y desechable. Tipo: Head Hunter. Calibre:                      Curva: 5 Fr                              1 5 Fr                              3 5 Fr                              6 Pieza.			Radiodiagnóstico o Imagenología
		Para angiografía cerebral, de nylon o politetrafluoretileno. Con capacidad de guía de 0.038". Longitud 100 cm. Estéril			Radiodiagnóstico o

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		y desechable. Tipo: Head Hunter. Calibre:                      Curva: 060.166.3701 4 Fr                      1 060.166.3719 5 Fr                      1 060.166.3727 5 Fr                      3 060.166.3735 5 Fr                      6 060.166.3743 4 Fr                      2 060.166.3750 5 Fr                      2 060.166.3768 4 Fr                      4 060.166.3776 5 Fr                      4 Pieza.	Imagenología
		Para angiografía cerebral, de nylon o politetrafluoretileno. Con capacidad de guía de 0.038". Longitud 100 cm. Estéril y desechable. Tipo: Bentson. 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.	Radiodiagnóstico o Imagenología
	060.166.3842	Para angiografía panorámica, de nylon o politetrafluoretileno, con capacidad de guía de 0.038", y marcas radiopacas cada cm en los primeros 40 cm del catéter. Calibre 5 Fr y longitud 110 cm. Estéril y desechable. Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología
	060.166.3859	Para angiografía cerebral, de nylon o politetrafluoretileno, con balón distal para oclusión y orificio terminal. Calibre 5 Fr curva 2, longitud total 110 cm y capacidad de guía 0.038". Estéril y desechable. Tipo: Simmons. Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología
		Para angiografía panorámica, de nylon o politetrafluoretileno con capacidad de guía de 0.038". Estéril y desechable. 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.	Radiodiagnóstico o Imagenología
		Para angiografía renal y visceral, de nylon o politetrafluoretileno con capacidad de guía de 0.038". Longitud 65 cm. Estéril y desechable. Tipo: Cobra 1. Calibre: 060.166.3909 4 Fr 060.166.3917 5 Fr Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología
		Para angiografía renal y visceral, de nylon o politetrafluoretileno con capacidad de guía de 0.038".	Radiodiagnóstico o

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.166.3925 060.166.3933	Longitud 65 cm. Estéril y desechable. Tipo: Cobra 2. Calibre: 4 Fr 5 Fr Pieza.	Imagenología
	060.166.3941 060.166.3958	Para angiografía renal y visceral, de nylon o politetrafluoretileno con capacidad de guía de 0.038". Longitud 65 cm. Estéril y desechable. Tipo: Cobra 3. Calibre: 4 Fr 5 Fr Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología
	060.166.4063 060.166.4071 060.166.4089 060.166.4097 060.166.4105 060.166.4113 060.166.4121 060.166.4139	Para angioplastia periférica, calibre 3 Fr, 120 cm de longitud total, capacidad de guía 0.018", con balón de alta presión de inflado y longitud de 4 cm. Estéril y desechable. Diámetro del balón: 3 mm 4 mm 6 mm 8 mm 10 mm 12 mm 14 mm 16 mm Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología
	060.166.4147 060.166.4154 060.166.4162 060.166.4170 060.166.4188 060.166.4196	Para angioplastia periférica, calibre 7 Fr, 120 cm de longitud total, capacidad de guía 0.035", con balón de alta presión de inflado y longitud de 4 cm. Estéril y desechable. Diámetro del balón: 14 mm 16 mm 18 mm 20 mm 22 mm 24 mm Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología
	060.166.0418 060.166.0426 060.166.0434 060.166.0442	Para angiografía cerebral, de nylon o politetrafluoretileno. Diámetro interno: 0.035". Estéril y Desechable. Tipo Head Hunter. Longitud:      Calibre:      Curva: 100 cm      4 Fr      1 100 cm      5 Fr      1 100 cm      5 Fr      3 100 cm      5 Fr      6 Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología
	060.166.0459	Para angiografía cerebral, de nylon o politetrafluoretileno. Diámetro interno: 0.035". Estéril y Desechable. Tipo: Mani. Longitud:      Calibre:      Curva: 100 cm      5 Fr      1 Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología
		Para angiografía cerebral, de nylon o politetrafluoretileno, Diámetro interno: 0.035". Estéril y Desechable.	Radiodiagnóstico o

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.166.0483 060.166.0491 060.166.0467 060.166.0475	Tipo Simmons. Longitud:      Calibre:      Curva: 100 cm          4 Fr            1 100 cm          5 Fr            1 100 cm          4 Fr            2 100 cm          5 Fr            2 Pieza.	Imagenología
	060.167.1084 060.167.1126 060.167.1142 060.167.1233 060.167.1308 060.167.1258 060.167.1274 060.167.1357 060.167.1373 060.167.1407 060.167.6844 060.167.1423 060.167.1449	Para angiografía cerebral, de nylon o politetrafluoretileno. Curva 1. Estéril y Desechable. Tipo: NIH. Longitud: Calibre: 50 cm      4 Fr 65 cm      4 Fr 50 cm      5 Fr 80 cm      5 Fr 80 cm      6 Fr 100 cm     4 Fr 65 cm      6 Fr 100 cm     6 Fr 80 cm      7 Fr 100 cm     7 Fr 125 cm     7 Fr 100 cm     8 Fr 125 cm     8 Fr Pieza	Radiodiagnóstico o Imagenología
	060.168.0218 060.167.2405 060.167.2413 060.167.2439 060.167.2447 060.167.2462	Para angiografía y angiocardiografía por técnica percutánea. De politetrafluoretileno o poliéster. Tipo: Gensini. Longitud:      Calibre: 80 cm          5.2 Fr 100 cm         5 Fr 100 cm         6 Fr 100 cm         7 Fr 100 cm         8 Fr 125 cm         7 Fr Pieza. *En la adquisición de estas claves deberá acatarse el material específico que solicite cada institución.	Radiodiagnóstico y Fisiología pulmonar.
	060.167.1464 060.167.1480 060.167.1522 060.167.1530 060.167.1563 060.167.1571 060.167.1567 060.167.1605 060.167.1621 060.167.1647	Para angiografía y arteriografía por técnica percutánea. De politetrafluoroetileno o poliéster. Tipo: Pigtail. Longitud:      Calibre: 65 cm          4 Fr 65 cm          5 Fr 90 cm          5 Fr 100 cm         5 Fr 110 cm         5.2 Fr 65 cm          6 Fr 90 cm          6 Fr 100 cm         6 Fr 110 cm         7 Fr 110 cm         8 Fr Pieza. *En la adquisición de estas claves deberá acatarse el material específico que solicite cada institución.	Radiodiagnóstico.
	060.167.4559	Para angiografía y arteriografía, por técnica percutánea. De politetrafluoroetileno o poliéster, calibre 5 Fr, longitud 80	Radiodiagnóstico y Fisiología pulmonar.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		cm y guía de 0.6 mm. Tipo: Pigtail. Pieza. *En la adquisición de esta clave deberá acatarse el material específico que solicite cada institución.	
<b>CUERDAS</b>	060.274.0680 060.274.0698 060.274.0706	Cuerda guía con recubrimiento de politetrafluoretileno, con punta en "J" de 3 mm en la curva, longitud 150 cm. Estéril y desechable. Diámetro: 0.032" 0.035" 0.038" Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología
	060.274.0714 060.274.0722 060.274.0730	Cuerda guía con recubrimiento de politetrafluoretileno, con punta en "J" de 3 mm en la curva, longitud 110 cm. Estéril y desechable. Diámetro: 0.032" 0.035" 0.038" Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología
	060.274.0748 060.274.0755 060.274.0763	Cuerda guía con recubrimiento hidrofílico, con punta en "J" de 3 mm en la curva, longitud 150 cm. Estéril y desechable. Diámetro: 0.032" 0.035" 0.038" Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología
	060.274.0771 060.274.0789 060.274.0797 060.274.0805 060.274.0813	Microguía de acero inoxidable, con cubierta hidrofílica y extremo distal radiopaco con punta moldeable. Estéril y desechable. Calibre: Longitud: 0.010" 195 cm 0.014" 205 cm 0.014" 350 cm 0.018" 195 cm 0.018" 350 cm Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología
<b>CLIP</b>	060.215.0971	Clip marcador para biopsia de mama. Envase con 5 piezas.	Radiodiagnóstico.
<b>EQUIPOS</b>	060.345.1568	De catéteres de dilatación intraluminal, consta de: Catéter para dilatación de arteria renal, catéter de dilatación femoral, catéter de dilatación iliaca, catéter guía renal de politetrafluoretileno, introductores percutáneos, guías de acero, de 1.57 x 0.5 cm, cartuchos de CO <sub>2</sub> , barril de reemplazo para jeringas, conectores en "Y" y oclisor en "Y". Equipo o juego.	Radiodiagnóstico.
	060.345.3457 060.345.3465 060.345.3473 060.345.3481 060.345.3499 060.345.3507	Equipo Introdutor de catéter arterial y venoso. Contiene: Camisa de politetrafluoretileno con válvula hemostática y extensión lateral, dilatador y guía corta, calibre 0.038" y longitud de 11 a 14 cm. Estéril y desechable. Calibre: 4 Fr 5 Fr 6 Fr 7 Fr 8 Fr 9 Fr Equipo.	Radiodiagnóstico o Imagenología
		Equipo para drenaje biliar por técnica percutánea, consta	Radiodiagnóstico

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

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO			ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Equipo recuperador intravascular de asa, consta de catéter y guía metálica con punta en asa. Longitud total del sistema 150 cm. Estéril y desechable.			Radiodiagnóstico o Imagenología y Cardiología Intervencionista
		Calibre del Catéter:	Calibre guía metálica:	Punta en asa:	
	060.345.3697	3 Fr	0.014"	10 mm	
	060.345.3705	4 Fr	0.018"	20 mm	
	060.345.3713	5 Fr Equipo.	0.035"	20 mm	
	060.345.3721	Equipo recuperador intravascular de asa, consta de catéter calibre 6 Fr. y guía metálica calibre 0.035" con punta en asa de 20 mm con longitud total del sistema 100 cm. Estéril y desechable. Equipo.			Radiodiagnóstico o Imagenología y Cardiología Intervencionista
<b>ESPIRALES</b>		Espirales helicoidales de liberación mecánica o hidráulica, para embolización endovascular. Estéril y desechable. Longitud:      Calibre:      Hélice:			Radiodiagnóstico o Imagenología y Cardiología Intervencionista
	060.365.1290	2 cm	0.018"	2 mm	
	060.365.1308	3 cm	0.018"	2 mm	
	060.365.1316	4 cm	0.018"	2 mm	
	060.365.1324	6 cm	0.018"	2 mm	
	060.365.1332	8 cm	0.018"	2 mm	
	060.365.1340	2 cm	0.018"	3 mm	
	060.365.1357	3 cm	0.018"	3 mm	
	060.365.1365	4 cm	0.018"	3 mm	
	060.365.1373	5 cm	0.018"	3 mm	
	060.365.1381	6 cm	0.018"	3 mm	
	060.365.1399	8 cm	0.018"	3 mm	
	060.365.1407	4 cm	0.018"	4 mm	
	060.365.1415	6 cm	0.018"	4 mm	
	060.365.1423	8 cm	0.018"	4 mm	
	060.365.1431	10 cm	0.018"	4 mm	
	060.365.1449	6 cm	0.018"	6 mm	
	060.365.1456	8 cm	0.018"	6 mm	
	060.365.1464	10 cm	0.018"	6 mm	
	060.365.1472	15 cm	0.018"	6 mm	
	060.365.1480	20 cm	0.018"	6 mm	
	060.365.1498	15 cm	0.018"	8 mm	
	060.365.1506	30 cm	0.018"	8 mm	
	060.365.1514	15 cm	0.018"	10 mm	
	060.365.1522	30 cm	0.018"	10 mm	
	060.365.1530	15 cm	0.018"	12 mm	
	060.365.1548	30cm	0.018"	12 mm	
	060.365.1555	2 cm	0.038"	4 mm	
	060.365.1563	4 cm	0.038"	4 mm	
	060.365.1571	6 cm	0.038"	4 mm	
	060.365.1589	8 cm	0.038"	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.			
<b>JERINGAS</b>	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.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	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
	060.748.7352 060.748.7360 060.748.7378 060.748.7386 060.748.7394 060.748.7402 060.748.7410 060.748.7428 060.748.7436 060.748.7444 060.748.7451 060.748.7469	Endoprótesis metálica autoexpandible para angioplastia carotídea, premontada, para sistema de liberación sobre la guía. Estéril. Diámetro: Longitud: 4 mm 6 cm 5 mm 6 cm 6 mm 6 cm 8 mm 6 cm 10 mm 6 cm 12 mm 6 cm 14 mm 6 cm 6 mm 8 cm 8 mm 8 cm 10 mm 8 cm 12 mm 8 cm 14 mm 8 cm Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología y Cardiología Intervencionista
	060.748.7477 060.748.7485 060.748.7493 060.748.7501 060.748.7519 060.748.7527	Endoprótesis metálica premontada en balón de angioplastia para carótida interna, con longitud total de catéter de 100 a 120 cm y capacidad de guía de 0.035". Estéril. Diámetro: Longitud: 4 mm 6 cm 6 mm 6 cm 8 mm 6 cm 10 mm 6 cm 14 mm 6 cm 16 mm 6 cm Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología y Cardiología Intervencionista
	060.748.7535 060.748.7543 060.748.7550	Endoprótesis metálica autoexpandible para carótida interna intracraneal para sistema de liberación sobre la guía. Estéril. Diámetro: Longitud: 4 mm 4 cm 6 mm 4 cm 8 mm 4 cm Pieza.	Radiodiagnóstico o Imagenología y Cardiología Intervencionista
<b>TRAUMATOLOGÍA Y ORTOPEDIA</b>			
<b>CERAS</b>	060.196.0057	Para huesos (pasta de Beck) Estéril, sobre con 2.5 g. Envase con 12 sobres.	Traumatología y Ortopedia.
<b>COLLARINES TIPO: FILADELFIA</b>	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.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>COLLARINES TIPO: THOMAS</b>	130.258.0434 130.258.0392 130.258.0400 130.258.0426	Blando, para limitar la flexión dorsal y ventral de la columna cervical, ajustable, acojinado, elaborado en hule espuma, forrado en estoquinete, cierre de velcro. Pediátrico Chico Mediano Grande Pieza.	Traumatología y Ortopedia.
	130.258.0558 130.258.0517 130.258.0525 130.258.0541	Rígido, para evitar la flexión dorsal y ventral de la columna cervical, elaborado en termoplástico ribetes de la circunferencia superior e inferior, cubierto de hule espuma con apoyo en mentón, con sistema de ajuste de altura y cierre de velcro. Pediátrico Chico Mediano Grande Pieza.	Traumatología y Ortopedia.
<b>EQUIPOS</b>	060.345.1527	De irrigación para artroscopia, estéril y desechable. Equipo.	Traumatología y Ortopedia.
<b>FERULAS</b>	060.421.0021 060.421.0211	Para miembro pélvico. Ajustable. Tipo: Braun Bohler. Tamaño: Chica Grande Pieza.	Traumatología y Ortopedia.
	060.156.0113	Fronda para tracción cervical. Fabricada en lona. Pieza.	Traumatología y Ortopedia.
<b>GUATAS</b>	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.
	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.
<b>TACONES</b>	060.847.0027 060.847.0035	Para bota de yeso. De hule. Tamaño: Mediano Grande Pieza.	Traumatología y Ortopedia.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
<b>VENDAS</b>	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.
<b>UROLOGIA</b>			
<b>ADAPTADORES</b>	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: 30 cm      Calibre: 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.
<b>CATETERES</b>	060.161.0256 060.161.0272 060.161.0280 060.161.0223	Candelillas de plástico forma espiral, acoplable a la sonda, hembra y macho. Tipo: Phillips. Calibres: 3 Fr 4 Fr 5 Fr 6 Fr Pieza.	Urología.
	060.161.0264 060.161.0306 060.161.0314 060.161.0322	Candelillas de plástico forma recta, acoplable a la sonda, hembra y macho. Tipo: Phillips. Calibres: 3 Fr 4 Fr 5 Fr 6 Fr Pieza.	Urología.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.166.1325	Cola de cochino, de poliuretano, radiopaco. Longitud: Calibre: 30 cm 10 Fr (Repuesto de la clave 060.345.0222 del Catálogo de Material de Curación) Pieza.	Urología.
	060.166.1333	Cola de cochino, de poliuretano, radiopaco. Longitud: Calibre: 7 cm 6 Fr (Repuesto de la clave 060.345.0297 del Catálogo de Material de Curación) Pieza.	Urología.
	060.345.0313 060.345.1931 060.345.1949 060.345.1956	Con balón de dilatación de fascia y renal. Longitud: Calibre: Diámetro del balón: Longitud del balón: 65 cm 7.3 Fr 7 mm 20 cm 40 cm 7.3 Fr 8 mm 20 cm 40 cm 9.0 Fr 10 mm 20 cm 40 cm 9.0 Fr 10 mm 10 cm Pieza.	Urología.
	060.167.7867	Para dilatación de uretero. Calibre 6 Fr, longitud 65 cm, con globo de baja presión, diámetro 6 mm, longitud 10 cm y guía de alambre. Estéril y desechable. Pieza.	Urología.
	060.167.8485 060.167.8493 060.167.8501 060.167.8519 060.167.8527 060.167.8535 060.167.8543 060.167.8550 060.167.8568	Para oclusión ureteral, con balón. Calibre: Longitud: 3 Fr 65 cm 4 Fr 75 cm 5 Fr 75 cm 6 Fr 75 cm 3 (Charrier) 80 cm 4 (Charrier) 80 cm 5 (Charrier) 80 cm 6 (Charrier) 80 cm 7 (Charrier) 80 cm Pieza.	Urología.
	060.168.0024	Para catéter urológico. Manómetro para controlar la presión de inflado de los balones de los catéteres urológicos. Estéril y desechable. Pieza.	Urología o Cirugía General.
	060.167.7859	Para tracto de nefrostomía, calibre 9 Fr longitud 65 cm con globo reforzado (de 13 cm x 10 mm) y dilatador de 30 Fr con camisa de trabajo. Pieza.	Urología o Cirugía General.
	060.167.0599 060.167.0631 060.167.0672 060.167.0714 060.167.0755	Para uréter. De plástico estéril desechable con marca opaca a los rayos X, forma de la punta Braasch. Calibre: 3 Fr 4 Fr 5 Fr 6 Fr 7 Fr	Urología.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.167.0797	8 Fr Pieza.	
	060.168.2263 060.168.2800 060.168.3196 060.168.3568 060.167.0011 060.167.0045	Para uréter. De plástico, estéril y desechable, con marca opaca a los rayos X, forma de la punta oliva filiforme. Calibre: 3 Fr 4 Fr 5 Fr 6 Fr 7 Fr 8 Fr Pieza.	Urología.
	060.168.2289 060.167.0243 060.167.0276 060.167.0300 060.167.0334 060.167.0367	Para uréter. De plástico, estéril y desechable, con marca opaca a los rayos X, forma de la punta flauta. Calibre: 3 Fr 4 Fr 5 Fr 6 Fr 7 Fr 8 Fr Pieza.	Urología.
	060.168.2271 060.167.0086 060.167.0128 060.167.0169 060.167.0185 060.167.0219	Para uréter De plástico, estéril y desechable, con marca opaca a los rayos X, forma de la punta redonda. Calibre: 3 Fr 4 Fr 5 Fr 6 Fr 7 Fr 8 Fr Pieza.	Urología.
	060.167.2942 060.167.2975	Ureterales. De cuatro hilos, punta larga. Estériles y desechables. Tipo: Dormia. Calibre: 5 Fr 6 Fr Pieza.	Urología.
	060.167.2991 060.167.3031	Ureterales. De cuatro hilos, punta corta. Estériles y desechables. Tipo: Dormia. Calibre: 5 Fr 6 Fr Pieza.	Urología.
	060.167.2827	Ureterales. De seis hilos, punta larga, estériles y desechables. Tipo: Dormia. Calibre: 5 Fr	Urología.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.167.2835	6 Fr Pieza.	
	060.167.2868 060.167.2918	Ureterales. De seis hilos, punta corta, estériles y desechables. Tipo: Dormia. Calibre: 5 Fr 6 Fr Pieza.	Urología.
	060.167.3049 060.167.3056 060.167.3064 060.167.3072 060.167.3080 060.167.3098 060.167.3106 060.167.3114 060.167.3361 060.167.3965 060.167.3973	Ureterales en doble "J". De elastómero de silicón, estériles. Longitud:      Calibre: 15 cm          3 Fr 15 cm          4 Fr 24 cm          5 Fr 26 cm          5 Fr 28 cm          5 Fr 24 cm          6 Fr 26 cm          6 Fr 28 cm          6 Fr 24 cm          7 Fr 26 cm          7 Fr 28 cm          7 Fr Pieza.	Urología.
	060.167.7842	Ureteral, punta angulada y biselada con guía de alambre. Longitud:      Calibre 70 cm          5 Fr Pieza.	Urología.
	060.345.1709	Ureteral punta angulada y biselada con guía de alambre. Longitud      Calibre: 70 cm          6 Fr Pieza.	Urología.
	060.167.7834 060.167.7800 060.167.7818 060.167.7826	Ureteral con guía de alambre. Tipo: Pigtail. Longitud:      Calibre: 70 cm          4 Fr 70 cm          5 Fr 70 cm          6 Fr 70 cm          7 Fr Pieza.	Urología.
	060.166.1523	Ureteral doble "J", de poliuretano, radiopaco, Longitud:      Calibre: 24 cm          5 Fr (Repuesto de la clave 060.345.0586 del Catálogo de Material de Curación) Pieza.	Urología.
	060.166.1531	Ureteral doble "J", de poliuretano, radiopaco, Longitud:      Calibre: 26 cm          5 Fr (Repuesto de la clave 060.345.0594 del Catálogo de Material de Curación) Pieza.	Urología.
	060.166.1549	Ureteral doble "J", de poliuretano, radiopaco, Longitud:      Calibre: 24 cm          6 Fr (Repuesto de la clave 060.345.0743 del Catálogo de	Urología.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Material de Curación) Pieza.	
	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.
<b>DILATADORES</b>		Ureterales hidráulicos. Catéter con balón hidráulico para dilatación ureteral. Calibre Longitud Diámetro Longitud del catéter: del catéter: del balón: del balón: 060.299.0038 4.5 Fr 70 cm 5 mm 3 cm 060.299.0046 5 Fr 65 cm 5 mm 4 cm 060.299.0053 7 Fr 65 cm 4 mm 4 cm 060.299.0061 7 Fr 65 cm 5 mm 10 cm 060.299.0079 7 Fr 65 cm 6 mm 4 cm 060.299.0087 8 Fr 40 cm 10 mm 10 cm 060.299.0095 9 Fr 40 cm 12 mm 4 cm 060.299.0103 5 Charrier 75 cm 12 Charrier 5 cm 060.299.0111 6 Charrier 75 cm 14 Charrier 5 cm Pieza.	Urología.
		Uretral De politetrafluoretileno o polietileno. Estériles y desechables. Longitud: Diámetro: 060.299.0285 54 cm 9 (Charrier) 060.299.0293 36 cm 12 (Charrier) 060.299.0301 36 cm 15 (Charrier) 060.299.0277 60 cm 16 (Charrier) 060.299.0319 36 cm 17 (Charrier) Pieza. * En la adquisición de estas claves deberá acatarse el material específico que solicite cada institución.	Urología.
<b>EQUIPOS</b>	060.345.1758	Aditamento para inflado de balones de catéteres de dilatación ureteral, desechable. Pieza.	Urología.
	060.345.0347	De catéteres ureterales radiopaco doble "J", consta de: Guía metálica de alambre afinado en espiral. Longitud: Calibre: 12 cm 4 Fr Catéter ureteral de poliuretano. Longitud: Calibre: 70 cm 4 Fr Posicionador de vinil, radiopaco, de 50 cm de longitud. Equipo o juego.	Urología.
	060.345.0586	De catéteres ureterales radiopaco doble "J", consta de: Guía metálica de alambre afinado en espiral. Longitud: Calibre: 24 cm 5 Fr Catéter ureteral de poliuretano. Longitud: Calibre: 70 cm 5 Fr	Urología.

GENERICICO	CLAVE	NOMBRE GENERICICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		Posicionador de vinil, radiopaco de 50 cm de longitud. Equipo o juego.	
	060.345.0594	De catéteres ureterales radiopaco doble "J", consta de: Guía metálica de alambre afinado en espiral. Longitud:      Calibre: 26 cm            5 Fr Catéter ureteral de poliuretano. Longitud:      Calibre: 70 cm            5 Fr Posicionador de vinil, radiopaco de 50 cm de longitud. Equipo o juego.	Urología.
	060.345.0610	De catéteres ureterales radiopaco doble "J", consta de: Guía metálica de alambre afinado en espiral. Longitud:      Calibre: 28 cm            5 Fr Catéter ureteral de poliuretano. Longitud:      Calibre: 70 cm            5 Fr Posicionador de vinil, radiopaco de 50 cm de longitud. Equipo o juego.	Urología.
	060.345.0743	De catéteres ureterales radiopaco doble "J", consta de: Guía metálica de alambre afinado en espiral. Longitud:      Calibre: 24 cm            6 Fr Catéter ureteral de poliuretano. Longitud:      Calibre: 70 cm            6 Fr Posicionador de vinil, radiopaco de 50 cm de longitud. Equipo o juego.	Urología.
	060.345.0982	De catéteres ureterales radiopaco doble "J", consta de: Guía metálica de alambre afinado en espiral. Longitud:      Calibre: 24 cm            7 Fr Catéter ureteral de poliuretano. Longitud:      Calibre: 70 cm            7 Fr Posicionador de vinil, radiopaco de 50 cm de longitud. Equipo o juego.	Urología.
	060.345.0990	De catéteres ureterales radiopaco doble "J", consta de: Guía metálica de alambre afinado en espiral. Longitud:      Calibre: 26 cm            7 Fr Catéter ureteral de poliuretano Longitud:      Calibre: 70 cm            7 Fr Posicionador de vinil, radiopaco de 50 cm de longitud. Equipo o juego.	Urología.
	060.345.1642	Catéter ureteral doble "J" de Mazer, compuesto por dos agujas, dos dilatadores, guías de alambre, posicionador y stent doble "J". Longitud:      Calibre: 26 a 28 cm      6 Fr Juego.	Urología.
	060.345.1659	Catéter ureteral doble "J" de Mazer, para colocación anterógrada compuesto de dos agujas, dos dilatadores, dos guías de alambre, posicionador y stent doble "J". Longitud:      Calibre:	Urología.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		24 cm 6 Fr Juego.	
	060.345.1717	Catéter de Stamey para drenaje suprapúbico compuesto por obturador, tubo conector y catéter Malecot. Longitud: 30 cm Calibre: 14 Fr Juego.	Urología.
	060.345.1741	De dilatadores uretrales semirrígidos de politetrafluoretileno de 6, 8, 10, 12, 14, 16 Fr, con guía de alambre de 0.038". Juego.	Urología.
	060.345.1725	De tunelización con dilatador ureteral calibre 12 Fr, y camisa de trabajo, calibre 14 Fr, distal y calibre 18 Fr, proximal. Juego.	Urología.
	060.532.0019	Para irrigación transuretral, en "Y", para adaptarse a la bolsa de plástico con entrada especial. Complemento de la clave 060.833.0015. Equipo.	Urología.
	060.345.0198	Para nefrostomía percutánea. Consta de: - Catéter cola de cochino de poliuretano, radiopaco, calibre 6 Fr x 15 a 35 cm de longitud. - Guía metálica de 0.038" (0.097 mm.) de diámetro y 80 cm de longitud, con punta de seguridad en "J". - Dilatadores radiopacos calibres 5, 6 y 8 Fr con longitud de 20 a 24 cm. - Aguja Tipo: Mitty-Pollack calibre 22 G por 20 a 22 cm de longitud y calibre 18 G x 14 cm de longitud con estilete flexible, o dos agujas tipo Shiba, calibre 22 G x 20 a 25 cm de longitud, con su respectiva guía metálica y calibre 18 G x 20 a 25 cm de longitud, con estiletes flexibles, uno para cada aguja. - Tubo de drenaje con conector luer lock calibre 14 Fr x 30 cm de longitud u otro sistema que permita la introducción y extracción del catéter, con sistema de fijación a la piel. Equipo.	Urología.
	060.345.0214	Para nefrostomía percutánea. Consta de: - Catéter cola de cochino de poliuretano, radiopaco, calibre 8 a 9 Fr x 30 a 35 cm de longitud. - Guía metálica de 0.038" (0.097 mm) de diámetro y 80 cm de longitud, con punta de seguridad en "J". - Dilatadores radiopacos calibre 6, 8 y 10 Fr con longitud de 20 a 24 cm. - Aguja Tipo: Mitty-Pollack, calibre 22 G x 20 a 22 cm de longitud y calibre 18 G x 14 cm de longitud, con estilete flexible, o dos agujas tipo Shiba, calibre 22 G x 20 a 25 cm de longitud, con su respectiva guía metálica y calibre 18 G x 20 a 25 cm de longitud, con estiletes flexibles, uno para cada aguja. - Tubo de drenaje con conector luer lock calibre 14 Fr x 30 cm de longitud u otro sistema que permita la introducción y extracción del catéter, con sistema de	Urología.

GENÉRICO	CLAVE	NOMBRE GENÉRICO ESPECÍFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		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.
	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	Urología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
		fijación a la piel. Equipo.	
	060.345.0289	Para nefrostomía percutánea. Consta de: - Catéter Malecot de poliuretano radiopaco, calibre 14 Fr x 30 a 35 cm de longitud. - Guía metálica de 0.038" (0.097 mm.) de diámetro, y 80 cm de longitud con punta de seguridad en "J". - Dilatadores radiopacos calibre 6, 8, 10, 12, 14 y 16 Fr, con longitud de 20 a 24 cm. - Aguja tipo Mitty Pollack calibre 22 G x 20 a 22 cm de longitud y calibre 18 G x 14 a 20 cm de longitud, con estilete flexible, o dos agujas tipo Shiba, calibre 22 G x 20 a 25 cm de longitud, con su respectiva guía metálica y calibre 18 G x 20 a 25 cm de longitud con estiletes flexibles, uno por cada aguja. - Tubo de drenaje con conector luer lock calibre 14 Fr x 30 cm de longitud u otro sistema que permita la introducción y extracción del catéter, con sistema de fijación a la piel. Equipo.	Urología.
	060.345.0297	Para nefrostomía percutánea. Consta de: - Catéter cola de cochino de poliuretano, radiopaco, calibre 6 Fr x 7 cm de longitud. - Guía metálica de 0.038" (0.097 mm) de diámetro, y 20 cm de longitud, con punta de seguridad en "J" - Dilatadores radiopacos calibre 5, 6, y 7 Fr con longitud de 10 cm. - Dos agujas tipo Shiba, calibre 22 G x 5 cm de longitud, con su respectiva guía metálica y calibre 18 G x 5 cm de longitud, con estiletes flexibles, uno por cada aguja. - Tubo de drenaje con conector luer lock calibre 10 Fr x 10 cm de longitud u otro sistema que permita la introducción y extracción del catéter, con sistema de fijación a la piel. Equipo.	Urología.
<b>EVACUADORES</b>	531.387.0189	De vejiga, de aspiración con pera de goma y bulbo de vidrio para colectar el tejido resecaado con adaptador. Tipo: Ellik. Pieza.	Urología.
<b>GUIAS</b>	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.
<b>MANOMETROS</b>	060.618.0024	Manómetro para controlar la presión de inflado de los balones de los catéteres urológicos. Estériles y desechables. Pieza.	Urología.
<b>PROTESIS</b>	060.747.0457 060.747.0465	Endouretral. Malla de diseño trenzado en forma tubular, monofilamentos de acero grado médico, montada en dispositivo para colocación, estéril y desechable. Longitud:                   Capacidad máxima de Expansión: 2 cm                        14 mm 3 cm                        14 mm Pieza.	Urología.
		De silicón, testicular.	Urología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.747.2388 060.747.2370 060.747.2396	Chica. Mediana. Grande. Pieza.	
<b>SOLUCIONES</b>	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.
<b>SONDAS</b>	060.166.1937 060.166.1945	Malecot de poliuretano, radiopaco. Longitud:           Calibre: 30 cm               12 Fr (Repuesto de la clave 060 345 0271) 30 cm               14 Fr (Repuesto de la clave 060 345 0289) Pieza.	Urología.
	060.168.1125 060.168.3717 060.167.1134 060.168.3733 060.167.1175 060.168.3766 060.167.0912 060.168.3782 060.167.0953 060.168.3808 060.167.0995 060.168.3824 060.167.1035 060.168.3923 060.167.1068 060.168.3949 060.167.1027	Para uretra. Con rosca en la punta para acoplarse a candelillas filiformes. Tipo: Phillips. Calibre: 8 Fr 9 Fr 10 Fr 11 Fr 12 Fr 13 Fr 14 Fr 15 Fr 16 Fr 17 Fr 18 Fr 19 Fr 20 Fr 21 Fr 22 Fr 23 Fr 24 Fr Pieza.	Urología.
	060.168.6413 060.168.6439 060.168.6454 060.168.6512 060.168.6520	Uretrales para irrigación continua. De látex, con globo de 30 ml y válvula. Tipo: Foley-Owen (de 3 vías) Calibre: 18 Fr 20 Fr 22 Fr 24 Fr 26 Fr Pieza.	Urología y Médicas y Quirúrgicas.
	060.830.0265 060.830.0273 060.830.0307	Vesical. Calibre: 3 Fr 5 Fr 9 Fr Pieza.	Urología y Médicas y Quirúrgicas.
		Uretrales de elastómero de silicón, de 3 vías, para cistometría.	Urología.

GENERICO	CLAVE	NOMBRE GENERICO ESPECIFICO	ESPECIALIDAD O SERVICIO
	060.830.7245 060.830.7252	Calibre: 18 Fr 10 Fr Pieza.	
	060.164.4628	Para drenaje urinario, de permanencia prolongada. De elastómero de silicón, con globo de autorretención pediátrico de 2 ml, con válvula para jeringa. Estériles y desechables. Tipo: Foley (de dos vías) Calibre 8 Fr Pieza.	Urología y Médicas y Quirúrgicas.
	060.164.4636 060.164.4644	Para drenaje urinario, de permanencia prolongada. De elastómero de silicón, con globo de autorretención pediátrico de 3 ml, con válvula para jeringa. Estériles y desechables. Tipo: Foley (de dos vías) Calibre: 10 Fr 16 Fr Pieza.	Urología y Médicas y Quirúrgicas.
<b>SONOTRODOS</b>	060.827.0013 060.827.0021	Sonotrodos para litotripsia ultrasónica. Calibre: 3.5 Fr 5.0 Fr Pieza.	Urología.
<b>MATERIALES DE USO DIVERSO</b>			
<b>BANDAS</b>	060.108.0047 060.108.0054	Elástica multiusos autoadherible. 6 cm x 47 cm 10 cm x 122 cm Pieza.	Materiales de uso Diverso.
<b>CINTAS</b>	060.203.0462 060.203.0470 060.203.0488	De velcro para fijación de electrodo de: 30 cm 60 cm 120 cm Pieza.	Materiales de uso Diverso.
<b>COJINETES</b>	060.216.0012 060.216.0020	De fieltro. Diámetro:           Longitud: 4 mm                   25 mm 3 mm                   10 mm Envase con 10 Piezas.	Materiales de uso Diverso.
<b>PARAFINAS</b>	060.693.0014	Con punto de fusión de 40 °C a 51°C. Bloque de 3 a 10 K. Pieza.	Materiales de uso Diverso

#### Disposiciones transitorias

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

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

México, D.F., a 31 de octubre de 2005.- La Comisión Interinstitucional del Cuadro Básico de Insumos del Sector Salud, acordó publicar en el Diario Oficial de la Federación la Segunda Edición del Cuadro Básico y Catálogo de Material de Curación.- La Presidenta de la Comisión Interinstitucional del Cuadro Básico de Insumos del Sector Salud, **Mercedes Juan López**.- Rúbrica.- Por la Secretaría de Salud: el Comisionado Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios, **Ernesto Enríquez Rubio**.- Rúbrica.- Por el Instituto

Mexicano del Seguro Social: el Director de Prestaciones Médicas, **Onofre Muñoz Hernández**.- Rúbrica.- Por el Instituto de Seguridad y Servicios Sociales de los Trabajadores del Estado: el Subdirector General Médico, **Manuel Urbina Fuentes**.- Rúbrica.- Por la Secretaría de la Defensa Nacional: el Director General de Sanidad, **Norberto Manuel Heredia Jarero**.- Rúbrica.- Por el Sistema Nacional para el Desarrollo Integral de la Familia: el Subdirector General, **Carlos Pérez López**.- Rúbrica.