

CAPACIDAD TÉCNICA	REQUISITO DESCRIPCIÓN	BIOCLINICOS DE COLOMBIA		
		CUMPLE	NO CUMPLE	OBERVACIONES
TIJERA DE MATERIAL PEQUEÑA DE 14 CMS	TIJERA MAYO, recta para material.		X	No presenta ficha técnica
	longitud 140 mm. (5 1/2")		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable		X	No presenta ficha técnica
TIJERAS DE MATERIAL DE 20 CMS FINAS	TIJERA DE MAYO, recta.		X	No presenta ficha técnica
	longitud 200 mm., (8")		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA BIPOLAR DE NEURO MAS CABLE	PINZA BIPOLAR ROSE GOLD, en forma de bayoneta		X	No presenta ficha técnica
	diámetro de punta de 1.0 mm		X	No presenta ficha técnica
	conector US redondo		X	No presenta ficha técnica
	longitud de trabajo de 115 mm (4 1/2")		X	No presenta ficha técnica
	longitud total de 215 mm (8 1/2").		X	No presenta ficha técnica
	CABLE de CONEXIÓN BIPOLAR		X	No presenta ficha técnica
	para uso con equipos Aesculap GN640, GN160, GN060 (SN >= 4000), BOWA, Lamidey, Söring, Valleylab, Olympus UES-40, ESG-400,		X	No presenta ficha técnica
TIJERA DE VANNAS	conexión de pin de 28.6 mm.		X	No presenta ficha técnica
	MICROTIJERA DE VANNAS (DE MUELLE), curva,		X	No presenta ficha técnica
	aguda/aguda		X	No presenta ficha técnica
	longitud 120 mm (4 3/4")		X	No presenta ficha técnica
TIJERA DE PULMON 22 CMS FINAS	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
	TIJERA METZENBAUM		X	No presenta ficha técnica
	curva,		X	No presenta ficha técnica
	puntas romas,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 230 mm.,(9").		X	No presenta ficha técnica
	Mango Dorado,		X	No presenta ficha técnica
TIJERAS DE TEJIDO 20MM FINAS	con inserto de acero extraduro en ambas hojas.		X	No presenta ficha técnica
TIJERAS DE TEJIDO 12MM FINAS	TIJERA NELSON-METZENBAUM CRV.250MM		X	No presenta ficha técnica
TIJERA DE STIVENS	DUROTIP TIJERA METZENBAUM CRV.145MM		X	No presenta ficha técnica
TIJERA METZENBAUM LITNER	TIJERA DE DISECCION STEVENS, curva, punta roma, longitud 115 mm, (4 1/2").		X	No presenta ficha técnica
	TIJERA LITTLER, curva,		X	No presenta ficha técnica
	con perforación en la punta para hilode sutura,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 115 mm., (4 1/2").		X	No presenta ficha técnica
TIJERA METZENBAUM REYNOLDS	en acero inoxidable		X	No presenta ficha técnica
	TIJERA REYNOLDS, modelo fino, curva, puntas semi agudas, longitud 145 mm., (5 3/4"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
	TIJERA SCHMIEDEN-TAYLOR, para duramadre,		X	No presenta ficha técnica

TIJERA DE FOOTSS DURAMADRE	punta abotonada,angulada,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 155 mm., (6").		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA PUNTO TRES	PINZA TIPO RELOJERO, para microcirugía,		X	No presenta ficha técnica
	recta,		X	No presenta ficha técnica
	punta de 0.3mm.		X	No presenta ficha técnica
	longitud 110 mm. (4 3/8").		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PORTA AGUJAS LARGO 22 CMS	PORTA AGUJAS MAYO HEGAR,		X	No presenta ficha técnica
	ranurado en la punta,		X	No presenta ficha técnica
	cierre de cremallera,		X	No presenta ficha técnica
	long. 235 mm (9 1/4").		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PORTAGUJAS DE 13 CMS FINOS PEQUEÑOS	PORTA-AGUJAS CONVERSE,		X	No presenta ficha técnica
	boca estriada de 0.2 mm,		X	No presenta ficha técnica
	con inserto de metal extraduro,		X	No presenta ficha técnica
	Mango Dorado,		X	No presenta ficha técnica
	cierre de cremallera,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 130 mm,(5 1/8").		X	No presenta ficha técnica
SEPARADORES RICHARZON GRANDES X 2	en acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica
	SEPARADOR RICHARDSON-EASTMAN,		X	No presenta ficha técnica
	juego por dos unidades,		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
	Compuesto por:BT471R:		X	No presenta ficha técnica
	Separador doble de 22X21 y 29X30 mm,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 250 mm (10").		X	No presenta ficha técnica
	BT472R:		X	No presenta ficha técnica
Separador doble de 38X37 y 64X43 mm,		X	No presenta ficha técnica	
PINZA REDUCTORA DE FALANGE JUEGO X 2	longitud 270 mm (10 3/4").		X	No presenta ficha técnica
	PINZA PARA REPOSICION,		X	No presenta ficha técnica
	puntas interpuestas,		X	No presenta ficha técnica
	angulada,		X	No presenta ficha técnica
	cierre largo,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 95 mm (3 3/4").		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
	PINZA PARA REPOSICION,		X	No presenta ficha técnica
	para pequeños fragmentos,		X	No presenta ficha técnica
	punta angulada,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 135 mm (5 1/4").		X	No presenta ficha técnica
en acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica	
PINZA ALLIS-THOMS,			X	No presenta ficha técnica
	6 X 7 dientes;		X	No presenta ficha técnica



PINZA ALLYS RECTAS DE 20 CMS	romos,		X	No presenta ficha técnica
	para agarrar tejido		X	No presenta ficha técnica
	longitud 200 mm, (8"),		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica
GANCHO PARA DURAMADRE	GANCHO RETRACTOR de CAIRNS,		X	No presenta ficha técnica
	angulado,		X	No presenta ficha técnica
	puntiagudo,		X	No presenta ficha técnica
	longitud de 128 mm (5"),		X	No presenta ficha técnica
	En acero inoxidable.D100		X	No presenta ficha técnica
	GANCHO FRAZIER,		X	No presenta ficha técnica
	para duramadre,		X	No presenta ficha técnica
	curvo,		X	No presenta ficha técnica
	agudo,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 130mm, (5 1/8"),		X	No presenta ficha técnica
en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	
GANCHO DE NERVI	GANCHO DE CUSHING,		X	No presenta ficha técnica
	para nervios,		X	No presenta ficha técnica
	angulado a 90°,		X	No presenta ficha técnica
	punta roma,		X	No presenta ficha técnica
	longitud,190 mm. (7 1/2"),		X	No presenta ficha técnica
en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	
GANCHO DOBLE ABOTONADO	GANCHO MULLER,		X	No presenta ficha técnica
	doble agudo,		X	No presenta ficha técnica
	fino dermatologico y paraduramadre,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 150 mm, (6"),		X	No presenta ficha técnica
en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	
OSTEOTOMOS PARA NARIZ DERECHO E IZQUIERDO DOS DE CADA UNO	CINCEL OSTEOTOMO MASING,		X	No presenta ficha técnica
	para plástica nasal;		X	No presenta ficha técnica
	curvado a laizquierda;		X	No presenta ficha técnica
	longitud 175 mm., (7"),		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
	CINCEL OSTEOTOMO MASING,		X	No presenta ficha técnica
	para plástica nasal;		X	No presenta ficha técnica
	curvado a laderecho;		X	No presenta ficha técnica
longitud 175 mm., (7"),		X	No presenta ficha técnica	
en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	
ESPÉCULO VAGINAL GRANDE	ESPECULO VAGINAL CUSCO 110X37MM		X	No presenta ficha técnica
ESPÉCULO VAGINAL MEDIANO	ESPECULO VAGINAL CUSCO standard longitud 90 mm x 36 mm de ancho, en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
	OPTICA PARA LAPAROSCOPIA,		X	No presenta ficha técnica
	con dirección visual de 30°,		X	No presenta ficha técnica

LENTE DE 30° ENDOFIVE	10mm 335 mm. de longitud.		X	No presenta ficha técnica
	Incorporada conducción de la luz a través de fibra de vidrio,		X	No presenta ficha técnica
	transmisión de imágenes por la recalculación de cadena de componentes ópticos por ordenador,		X	No presenta ficha técnica
	basada en un sistema de lentes,		X	No presenta ficha técnica
	cilíndricos, cómodo ángulo visual.		X	No presenta ficha técnica
	La apertura del sistema de lentes cilíndricos causa una extrema luminosidad de imagen,		X	No presenta ficha técnica
	características óptimas para documentación de video o foto.		X	No presenta ficha técnica
PINZA MERYLAND	Autoclave a 134°C 2 bar.		X	No presenta ficha técnica
	PINZA MARYLAND PARA FIJACION Y DISECCION,		X	No presenta ficha técnica
	curva,		X	No presenta ficha técnica
	desmontable aislada,		X	No presenta ficha técnica
	rotable 360°,		X	No presenta ficha técnica
	con conexión monopolar,		X	No presenta ficha técnica
	diámetro 5 mm,		X	No presenta ficha técnica
TIJERA DE METZEMBAUM	longitud 310 mm,		X	No presenta ficha técnica
	con mango sin cremallera.		X	No presenta ficha técnica
	Con inserto de carbono,		X	No presenta ficha técnica
	desmontable,		X	No presenta ficha técnica
	aislada,		X	No presenta ficha técnica
	rotable 360°,		X	No presenta ficha técnica
	con conexión monopolar,		X	No presenta ficha técnica
EMPUÑADURA PORTA HOOK	diámetro 5 mm		X	No presenta ficha técnica
	longitud 310 mm,		X	No presenta ficha técnica
	con mango		X	No presenta ficha técnica
	sin cremallera,		X	No presenta ficha técnica
CANULA DE IRRIGACIÓN SUCCIÓN	monopolares para laparoscopia,		X	No presenta ficha técnica
	aislada para puntas intercambiables,		X	No presenta ficha técnica
	5 mm de diámetro,		X	No presenta ficha técnica
JUEGO DE LIGACLIP AMARILLO MEDIANA PARA PLASTIA X 2	330 mm de longitud		X	No presenta ficha técnica
	De 5 mm de diámetro,		X	No presenta ficha técnica
JUEGO DE LIGACLIP AZUL MEDIANA PARA PLASTIA X 2	330 mm de longitud		X	No presenta ficha técnica
JUEGO DE LIGACLIP AZUL MEDIANA PARA PLASTIA			X	No presenta ficha técnica
PINZA GRASPER	JUEGO DE LIGACLIP AMARILLO MEDIANA PARA PLASTIA		X	No presenta ficha técnica
ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE L.	PINZA GRASPER		X	No presenta ficha técnica
ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE J.	ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE L.		X	No presenta ficha técnica
ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE Espátula.	ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE J.		X	No presenta ficha técnica
ALICATE PARA CORTAR ALAMBRES,	ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE		X	No presenta ficha técnica
	blando hasta 2.0 mm,		X	No presenta ficha técnica
	duro hasta 1.5 mm,		X	No presenta ficha técnica



CORTAFRIOS GRANDE	corte superior y corte lateral,		X	No presenta ficha técnica
	con filospecialmente templados.		X	No presenta ficha técnica
	doble acción,		X	No presenta ficha técnica
	mango dorado,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 180 mm, (7"),		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
SEPARADOR VESICAL	SEPARADOR VESICAL MILLIN,		X	No presenta ficha técnica
	con dos pares de valvas laterales, de 55 x 25 mm; y 80 X 25 mm,		X	No presenta ficha técnica
	una valva central de 105 X 45mm,		X	No presenta ficha técnica
	apertura 100 mm,		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA KELLY CURVA PEQUEÑA 14 CMS	PINZA HEMOSTATICA KELLY,		X	No presenta ficha técnica
	curva,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 140 mm, (5 1/2"),		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PORTAGUJAS DE 18 CMS FINOS	PORTA AGUJAS De BAKEY,		X	No presenta ficha técnica
	boca estriada de 0,4 mm,		X	No presenta ficha técnica
	con inserto de metal extraduro,		X	No presenta ficha técnica
	Mango Dorado,		X	No presenta ficha técnica
	cierre de cremallera,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 180 mm, (7"),		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
TIJERA CURVA DE IRIS	TIJERA FINA Marca AESCULAP, Aleman.		X	No presenta ficha técnica
	curva,		X	No presenta ficha técnica
	puntas agudas,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 110 mm, (4 3/8")		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
TIJERA DE IRIS Recta	TIJERA DE IRIS Recta		X	No presenta ficha técnica
JUEGO DE VALVAS MALEABLES PEDIÁTRICAS	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL, ancho 12 mm; longitud 200 mm,(8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL, ancho 17 mm; longitud 200 mm,(8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL, ancho 25 mm, longitud 250 mm.(10"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
VALVAS MALEABLE ADULTO MEDIANA	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL RIBBON, ancho 40 mm; Longitud,330 mm, (13 1/8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
VALVAS MALEABLE ADULTO GRANDE	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL RIBBON, ancho 50 mm; longitud,330 mm, (13 1/8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
DISECTOR DE PALA	PERIOSTOTOMO LANGENBECK, curvo, cortante, ancho 17 mm, longitud total 190 mm (7 1/2"). En Acero Inoxidable		X	No presenta ficha técnica

CANULA DE SUCCION RAABE, para microneurocirugía, atraumática 2.7 mm de diámetro (8 french), longitud de trabajo 140 mm (5 1/2"), longitud total 185 mm (7 1/4"). En Acero Inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diámetro 3.0 mm, long. útil 130 mm.(5"). En acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica
CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diámetro 2.5 mm, long. útil 160mm. (6 1/4") En acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diám.2mm, long. útil 110mm.(4 3/8").		X	No presenta ficha técnica
CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diámetro 2.0 mm, long. útil 160mm. (6 1/4") En acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica
CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 4.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CURETA NICOLA, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 6.5 mm longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11") En Acero Inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
ENUCLEADOR HARDY, para pituitaria, en bayoneta, corte izquierdo, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm (11"). En Acero Inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
ENUCLEADOR HARDY, para pituitaria, en bayoneta, corte derecho, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280mm, (11"). En Acero Inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 4.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero Inoxidable.		X	No presenta ficha técnica



CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 4.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 4.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero Inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 4.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero Inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 6.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero Inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 6.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero Inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
GANCHO REULEN-LANDOLT, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 1.7 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm (11"). En Acero Inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
DISECTOR REULEN-LANDOLT, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 2.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm (11"). En Acero Inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
OSTEOTOMO COTTLE, PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo u-nilateral y graduación; ancho 4 mm; longitud 180 mm., (7"),en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
OSTEOTOMO COTTLE, PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo u-nilateral y graduación; ancho 7 mm; longitud 180 mm., (7"),en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica

## SET DE INSTRUMENTAL DE HARDY PARA CIRUGÍA TRANSESENOIDAL

OSTEOTOMO COTTLE, PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo u-nilateral y graduación; ancho 9 mm; longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CUCHILLETE SAMII, para tumores. punta angulada, 1.5 mm de ancho, longitud 230 mm., (9"). en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CUCHILLETE SAMII, para tumores. punta angulada de 2.0 mm de ancho, longitud 230 mm., (9"). en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
ESPECULO CUSHING-LANDOLT, para hipofisectomia transesfenoidal 70 X 15 mm.		X	No presenta ficha técnica
ESPECULO CUSHING-LANDOLT, para hipofisectomia transesfenoidal 90 X 15 mm.		X	No presenta ficha técnica
ESPECULO CUSHING-LANDOLT, para hipofisectomia transesfenoidal 110 x 15 mm.		X	No presenta ficha técnica
ESPECULO NASAL COTTLE, con valvas especialmente delgadas de 7 x 7 mm.; con tornillo fijador; longitud 135 mm., (5 1/4"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
ESPEJO LARINGEO No. 00 de 8 mm. de diámetro con mango hexa-gonal, longitud 180 mm., (7"). en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
ESPEJO LARINGEO No. 1, de 12 mm. de diámetro; con mango hexagonal; longitud 180 mm., (7"). en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA CORTANTE NASAL DE JANSEN-MIDDLETON, boca ovalada, do-ble acción, longitud 210 mm., (8 1/4"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
MANGO DE BISTURI, redondo, en forma de bayoneta, para hoja pequeña.		X	No presenta ficha técnica
PINZA DISECCION YASARGIL, forma bayoneta, para microcirugia, puntas de 0.6 mm de ancho, longitud .200 mm, (8"), en acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica
PINZA CORTANTE PARA HIPOFISIS YASARGIL, de 3 mm de diámetro longitud 190 mm, (7 1/2"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica



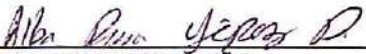
MICROTIJERA CASPAR, curva, aguda/aguda, con giro de 360°, longitud útil 115 mm (4 1/2"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA DE YASARGIL, para tumores y vascular, boca de 3 mm. de ancho, forma de bayoneta. Longitud 200 mm. (8"), en acero inoxidable. Marca AESCULAP, Aleman.		X	No presenta ficha técnica
PINZA YASARGIL, forma bayoneta, para microcirugía, puntas de 0.9 mm de ancho, longitud 240 mm. (9 1/2"). en acero inoxidable. Marca AESCULAP, Aleman.		X	No presenta ficha técnica
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia arriba, mordida de 1 mm, longitud útil 180 mm. (7"), en acero inoxidable. Marca AESCULAP Aleman.		X	No presenta ficha técnica
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia abajo, mordida de 1 mm, longitud útil 180 mm (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia arriba, mordida de 2 mm, longitud útil 180 mm. (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia abajo, mordida de 2 mm, longitud útil 180 mm. (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA NICOLA, para microcirugía, boca en forma de cucharilla de 2.5 mm, de diámetro, Longitud de rama 165 mm. (6 1/2"). en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA CORTANTE PARA HIPOFISIS LANDOLT de 2,2 mm de diámetro longitud 190 mm, (7 1/2"). en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
SEPARADOR LANDOLT, para abrir los espejos, OK 100R, OK 101R, OK 102R, longitud 21 cm. (8 1/4").		X	No presenta ficha técnica
HORQUILLA DE IMPLANTACION HARDY. para pituitaria, longitud 245 mm, (9 3/4). en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
TIJERA NICOLA, para microcirugía, recta aguda/aguda, longitud de rama 165 mm, (6 1/2"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
BASE PARA CONTENEDOR SIN PERFORACION (tamaño 3/4), de 470 mm X 274 mm X 120 mm En aluminio.		X	No presenta ficha técnica

	TAPA PRIME LINE ( Polimero termoestable de alta calidad ),Color Verde, Dimensiones: 463mm X 285mm X 46mm, compatible con las bases de los contenedores 3/4.		X	No presenta ficha técnica
	SEMI CESTA PERFORADA, (para contenedores tamaño 3/4)superficies lisas; dimensión (LxAxP): 406x253x24 mm. En acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
	CESTA 3/4 DE MALLA, superficie lisa y patas plasticas, dimensiones 406x253x56 mm (LxAxP), en aluminio.		X	No presenta ficha técnica
	ESTERILLA DE SILICONA, antideslizante, para cesta tamaño 3/4dimensiones exteriores 394 x 242 mm.		X	No presenta ficha técnica
	PLACA PARA IDENTIFICACION DE CONTENEDORES AZUL, sin textodimensiones 56x18mm, capacidad 13 caracteres para contenedorde tamaño 1/2, 3/4, 1/1		X	No presenta ficha técnica
Pinza de tracción arterial y tejido - Chaput	Pinza de tracción arterial y tejido - Chaput		X	No presenta ficha técnica
FINOCHETO MEDIANO	SEPARADOR COSTAL FINOCHIETTO-BURFORD,		X	No presenta ficha técnica
	con dos pares de valvasintercambiables: FB806R 40 x 67 mm,		X	No presenta ficha técnica
	FB806R 80 x 67 mm,		X	No presenta ficha técnica
	apertura máxima entre valvas 220 mm,		X	No presenta ficha técnica
	ancho 300 mm,		X	No presenta ficha técnica
	longitud220 mm,		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
Separador Costal Pediatrico	Separador Costal Mediano 32 x 19 mm - TUFFIER		X	No presenta ficha técnica
PINZA BACOOK DE 20 CMS	PINZA BABCOCK,		X	No presenta ficha técnica
	atraumatica,		X	No presenta ficha técnica
	para agarrar organos y tejidos,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 215 mm, (8 1/2"),		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica
PINZA DISECCIÓN	Pinza disección sin garra larga 180 MM - BROPHY		X	No presenta ficha técnica
PINZAS PARA CÁLCULOS	Pinza Randall 225 mm		X	No presenta ficha técnica
	angulada 30°		X	No presenta ficha técnica
CLAMPS VASCULAR	Clamps vascular curvo 23.5 - satinsky		X	No presenta ficha técnica



CLAMPS VASCULAR	Clamps vascular curva 24.5 mm - salinsky		X	No presenta ficha técnica
PINZA BECKMAN ADSON	Beckman Adson 310 mm		X	No presenta ficha técnica
PINZAS CISTICAS DE 20 CMS	PINZA LAHEY ducto biliar, curva, atraumatica, longitud 200mm, (8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA KOCHER RECTA GRANDES DE 22C CMS	PINZA KOCHER-OCHSNER, recta, con garra, 1 x 2 dientes, longitud 200 mm, (8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA COGER CURVA GRANDES DE 22C CMS	PINZA KOCHER-OCHSNER, curva, longitud 200 mm, (8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
ATORNILLADOR STARDRIVE 3.5	DESTORNILLADOR HEXAGONAL para tornillos 2.7, 3.5 y 4.0 mm de diámetro, con mango HARTPRESS (esterilizable a vapor a 143°C= 3 Bar), longitud 200 mm, en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
DISECTOR DE FISHER	Disector fisher		X	No presenta ficha técnica
SEPARADORES	Separador de vena - Langenbeck - green 160 mm		X	No presenta ficha técnica
VALVAS	Valva central sala 54 x 80 mm		X	No presenta ficha técnica
PINZA SCHUMACHER	PINZA SCHUMACHER para biopsia cervical, recta, boca triangular pequeña 240 mm (9 1/2") en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
GUIAS PICO DE PATO	PINZA GUBIA ECHLIN, (pico de pato), doble accion, longitud 230 mm (9"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA MACHA	CIZALLA PARA CORTAR ALAMBRES DE KIRSCHNER, pernos roscados Para tibia y clavos de hasta 6 mm. De diámetro (pinza macha) Longitud 470 mm, (18 1/2"), en acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica

Evaluado por:

  
**ALBA ROSA YEPEZ PATIÑO**  
 Ingeniera Biomédica  
 Contratista



HOSPITAL  
UNIVERSITARIO

EVALUACIÓN DE REQUISITOS DE CAPACIDAD TÉCNICA SOLICITUD SIMPLE DE OFERTA ABA.SP-107.2017

CAPACIDAD TÉCNICA	REQUISITO		SERVICIOS BIOMEDICOS DE NARIÑO		
		DESCRIPCIÓN	CUMPLE	NO CUMPLE	OBERVACIONES
TIJERA DE MATERIAL PEQUEÑA DE 14 CMS		TIJERA MAYO, recta para material.		X	No presenta ficha técnica
		longitud 140 mm. (5 1/2")		X	No presenta ficha técnica
		en acero inoxidable		X	No presenta ficha técnica
TIJERAS DE MATERIAL DE 20 CMS FINAS		TIJERA DE MAYO, recta.		X	No presenta ficha técnica
		longitud 200 mm., (8")		X	No presenta ficha técnica
		en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA BIPOLAR DE NEURO MAS CABLE		PINZA BIPOLAR ROSE GOLD, en forma de bayoneta		X	No presenta ficha técnica
		diámetro de punta de 1.0 mm		X	No presenta ficha técnica
		conector US redondo		X	No presenta ficha técnica
		longitud de trabajo de 115 mm (4 1/2")		X	No presenta ficha técnica
		longitud total de 215 mm (8 1/2").		X	No presenta ficha técnica
		CABLE de CONEXIÓN BIPOLAR		X	No presenta ficha técnica
TIJERA DE VANNAS		para uso con equipos Aesculap GN640, GN160, GN060 (SN >= 4000), BOWA, Lamidey, Söring, Valleylab, Olympus UES-40, ESG-400.		X	No presenta ficha técnica
		conexión de pin de 28.6 mm.		X	No presenta ficha técnica
		MICROTIJERA DE VANNAS (DE MUELLE), curva,		X	No presenta ficha técnica
		aguda/aguda		X	No presenta ficha técnica
		longitud 120 mm (4 3/4")		X	No presenta ficha técnica
		en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
TIJERA DE PULMON 22 CMS FINAS		TIJERA METZEMBAUM		X	No presenta ficha técnica
		curva,		X	No presenta ficha técnica
		puntas romas,		X	No presenta ficha técnica
		longitud 230 mm., (9").		X	No presenta ficha técnica
		Mango Dorado,		X	No presenta ficha técnica
	con inserto de acero extraduro en ambashojas.		X	No presenta ficha técnica	
TIJERAS DE TEJIDO 20MM FINAS		TIJERA NELSON-METZENBAUM CRV.250MM		X	No presenta ficha técnica
TIJERAS DE TEJIDO 12MM FINAS		DUROTIP TIJERA METZENBAUM CRV.145MM		X	No presenta ficha técnica
TIJERA DE STIVENS		TIJERA DE DISECCION STEVENS, curva, punta roma, longitud 115 mm, (4 1/2").		X	No presenta ficha técnica
TIJERA METZEMBAUM LITHTER		TIJERA LITTLER, curva,		X	No presenta ficha técnica
		con perforación en la punta para hilode sutura,		X	No presenta ficha técnica
		longitud 115 mm., (4 1/2").		X	No presenta ficha técnica
		en acero inoxidable		X	No presenta ficha técnica
TIJERA METZEMBAUM REYNOLDS		TIJERA REYNOLDS, modelo fino, curva, puntas semi agudas, longitud 145 mm., (5 3/4"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica



TIJERA DE POOTSS DURAMADRE	TIJERA SCHMIEDEN-TAYLOR, para duramadre,		X	No presenta ficha técnica
	punta abotonada,angulada,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 155 mm., (6"),		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA PUNTO TRES	PINZA TIPO RELOJERO, para microcirugia,		X	No presenta ficha técnica
	recta,		X	No presenta ficha técnica
	punta de 0.3mm,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 110 mm. (4 3/8"),		X	No presenta ficha técnica
PORTA AGUJAS LARGO 22 CMS	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
	PORTA AGUJAS MAYO HEGAR,		X	No presenta ficha técnica
	ranurado en la punta,		X	No presenta ficha técnica
	cierre decremallera,		X	No presenta ficha técnica
PORTAGUJAS DE 13 CMS FINOS PEQUEÑOS	long . 235 mm (9 1/4"),		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
	PORTA-AGUJAS CONVERSE,		X	No presenta ficha técnica
	boca estriada de 0.2 mm,		X	No presenta ficha técnica
	con inserto de metal extraduro,		X	No presenta ficha técnica
	Mango Dorado,		X	No presenta ficha técnica
SEPARADORES RICHARZON GRANDES X 2	cierre de cremallera,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 130 mm.(5 1/8"),		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
	SEPARADOR RICHARDSON-EASTMAN,		X	No presenta ficha técnica
	juego por dos unidades,		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
	Compuesto por:BT471R:		X	No presenta ficha técnica
	Separador doble de 22X21 y 29X30 mm,		X	No presenta ficha técnica
longitud 250 mm (10").		X	No presenta ficha técnica	
PINZA REDUCTORA DE FALANGE JUEGO X 2	BT472R:		X	No presenta ficha técnica
	Separador doble de 38X37 y 64X43 mm,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 270 mm (10 3/4").		X	No presenta ficha técnica
	PINZA PARA REPOSICION,		X	No presenta ficha técnica
	puntas interpuestas,		X	No presenta ficha técnica
	angulada,		X	No presenta ficha técnica
	cierrelargo,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 95 mm (3 3/4"),		X	No presenta ficha técnica
en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	
PINZA REDUCTORA DE FALANGE JUEGO X 2	PINZA PARA REPOSICION,		X	No presenta ficha técnica
	para pequelos fragmentos,		X	No presenta ficha técnica
	puntaangulada,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 135 mm (5 1/4").		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica

PINZA ALLYS RECTAS DE 20 CMS	PINZA ALLIS-THOMS,		X	No presenta ficha técnica
	6 X 7 dientes;		X	No presenta ficha técnica
	ramos,		X	No presenta ficha técnica
	para agarrar tejido		X	No presenta ficha técnica
	longitud 200 mm, (8").		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica
GANCHO PARA DURAMADRE	GANCHO RETRACTOR de CAIRNS,		X	No presenta ficha técnica
	angulado,		X	No presenta ficha técnica
	puntiagudo,		X	No presenta ficha técnica
	longitud de 128 mm (5").		X	No presenta ficha técnica
	En acero inoxidable.D100		X	No presenta ficha técnica
	GANCHO FRAZIER,		X	No presenta ficha técnica
	para duramadre,		X	No presenta ficha técnica
	curvo,		X	No presenta ficha técnica
	agudo,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 130mm, (5 1/8").		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
GANCHO DE NERVIO	GANCHO DE CUSHING,		X	No presenta ficha técnica
	para nervios.		X	No presenta ficha técnica
	angulado a 90°.		X	No presenta ficha técnica
	punta roma,		X	No presenta ficha técnica
	longitud,190 mm, (7 1/2").		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
GANCHO DOBLE ABOTONADO	GANCHO MULLER,		X	No presenta ficha técnica
	doble agudo,		X	No presenta ficha técnica
	fino dermatologico y paraduramadre,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 150 mm, (6").		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
OSTEOTOMOS PARA NARIZ DERECHO E IZQUIERDO DOS DE CADA UNO	CINCEL OSTEOTOMO MASING,		X	No presenta ficha técnica
	para plástica nasal;		X	No presenta ficha técnica
	curvado a laizquierda;		X	No presenta ficha técnica
	longitud 175 mm., (7").		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
	CINCEL OSTEOTOMO MASING,		X	No presenta ficha técnica
	para plástica nasal;		X	No presenta ficha técnica
	curvado a laderecha;		X	No presenta ficha técnica
longitud 175 mm., (7").		X	No presenta ficha técnica	
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
ESPÉCULO VAGINAL GRANDE	ESPECULO VAGINAL CUSCO 110X37MM		X	No presenta ficha técnica
ESPÉCULO VAGINAL MEDIANO	ESPECULO VAGINAL CUSCO standard longitud 90 mm x 36 mm de ancho, en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica



LENTE DE 30° ENDOFIVE	OPTICA PARA LAPAROSCOPIA,		X	No presenta ficha técnica
	con dirección visual de 30°,		X	No presenta ficha técnica
	10mm 335 mm. de longitud.		X	No presenta ficha técnica
	Incorporada conducción de la luz a través de fibra de vidrio,		X	No presenta ficha técnica
	transmisión de imágenes por la recalculación de cadena de componentes ópticas por ordenador,		X	No presenta ficha técnica
	basada en un sistema de lentes,		X	No presenta ficha técnica
	cilíndricos, cómodo ángulo visual.		X	No presenta ficha técnica
	La apertura del sistema de lentes cilíndricos causa una extrema luminosidad de imagen,		X	No presenta ficha técnica
	características óptimas para documentación de video o foto.		X	No presenta ficha técnica
PINZA MERYLAND	Autoclave a 134°C 2 bar.		X	No presenta ficha técnica
	PINZA MARYLAND PARA FIJACION Y DISECCION,		X	No presenta ficha técnica
	curva,		X	No presenta ficha técnica
	desmontable aislada,		X	No presenta ficha técnica
	rotable 360°,		X	No presenta ficha técnica
	con conexión monopolar,		X	No presenta ficha técnica
	diámetro 5 mm,		X	No presenta ficha técnica
longitud 310 mm,		X	No presenta ficha técnica	
TIJERA DE METZEMBAUM	con mango sin cremallera.		X	No presenta ficha técnica
	Con inserto de carbono,		X	No presenta ficha técnica
	desmontable,		X	No presenta ficha técnica
	aislada,		X	No presenta ficha técnica
	rotable 360°,		X	No presenta ficha técnica
	con conexión monopolar,		X	No presenta ficha técnica
	diámetro 5 mm		X	No presenta ficha técnica
	longitud 310 mm,		X	No presenta ficha técnica
con mango		X	No presenta ficha técnica	
EMPUÑADURA PORTA HOOK	sin cremallera.		X	No presenta ficha técnica
	monopolares para laparoscopia,		X	No presenta ficha técnica
	aislada para puntas intercambiables,		X	No presenta ficha técnica
	5 mm de diámetro,		X	No presenta ficha técnica
CANULA DE IRRIGACIÓN SUCCIÓN	330 mm de longitud		X	No presenta ficha técnica
	De 5 mm de diámetro,		X	No presenta ficha técnica
	330 mm de longitud		X	No presenta ficha técnica
JUEGO DE LIGACLIP AMARILLO MEDIANA PARA PLASTIA X 2	JUEGO DE LIGACLIP AMARILLO MEDIANA PARA PLASTIA		X	No presenta ficha técnica
JUEGO DE LIGACLIP AZUL MEDIANA PARA PLASTIA X 2	JUEGO DE LIGACLIP AZUL MEDIANA PARA PLASTIA		X	No presenta ficha técnica
PINZA GRASPER	PINZA GRASPER		X	No presenta ficha técnica
ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE L.	ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE L.		X	No presenta ficha técnica
ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE J.	ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE J.		X	No presenta ficha técnica
ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE Espátula.	ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE		X	No presenta ficha técnica

CORTAFRIOS GRANDE	ALICATE PARA CORTAR ALAMBRES,		X	No presenta ficha técnica
	blando hasta 2.0 mm,		X	No presenta ficha técnica
	duro hasta 1.5 mm,		X	No presenta ficha técnica
	corde superior y corde lateral,		X	No presenta ficha técnica
	con filos especialmente templados,		X	No presenta ficha técnica
	doble acción,		X	No presenta ficha técnica
	mango dorado,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 180 mm, (7").		X	No presenta ficha técnica
en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	
SEPARADOR VESICAL	SEPARADOR VESICAL MILLIN,		X	No presenta ficha técnica
	con dos pares de valvas laterales, de 55 x 25 mm; y 80 X 25 mm,		X	No presenta ficha técnica
	una valva central de 105 X 45mm,		X	No presenta ficha técnica
	apertura 100 mm,		X	No presenta ficha técnica
en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	
PINZA KELLY CURVA PEQUEÑA 14 CMS	PINZA HEMOSTATICA KELLY,		X	No presenta ficha técnica
	curva,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 140 mm, (5 1/2").		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PORTAGUJAS DE 18 CMS FINOS	PORTA AGUJAS De BAKEY,		X	No presenta ficha técnica
	boca estriada de 0.4 mm,		X	No presenta ficha técnica
	con inserto de metal extraduro,		X	No presenta ficha técnica
	Mango Dorado,		X	No presenta ficha técnica
	cierre de cremallera,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 180 mm, (7").		X	No presenta ficha técnica
en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	
TIJERA CURVA DE IRIS	TIJERA FINA Marca AESCULAP, Aleman.		X	No presenta ficha técnica
	curva,		X	No presenta ficha técnica
	puntas agudas,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 110 mm, (4 3/8")		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
TIJERA DE IRIS Recta	TIJERA DE IRIS Recta		X	No presenta ficha técnica
JUEGO DE VALVAS MALEABLES PEDIÁTRICAS	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL, ancho 12 mm; longitud 200 mm,(8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL, ancho 17 mm; longitud 200 mm,(8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL, ancho 25 mm, longitud 250 mm.(10"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
VALVAS MALEABLE ADULTO MEDIANA	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL RIBBON, ancho 40 mm; Longitud,330 mm, (13 1/8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
VALVAS MALEABLE ADULTO GRANDE	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL RIBBON, ancho 50 mm; longitud,330 mm, (13 1/8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
DISECTOR DE PALA	PERIOTOTOMO LANGENBECK, curvo, cortante, ancho 17 mm, longitud total 190 mm (7 1/2"). En Acero Inoxidable		X	No presenta ficha técnica



CANULA DE SUCCION RAABE, para microneurocirugía, ultrafina 2.7 mm de diámetro (8 french), longitud de trabajo 140 mm (5 1/2"), longitud total 185 mm (7 1/4"). En Acero Inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diámetro 3.0 mm, long. útil 130 mm.(5"). En acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica
CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diámetro 2.5 mm, long. útil 160mm. (6 1/4") En acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diám.2mm, long. útil 110mm.(4 3/8").		X	No presenta ficha técnica
CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diámetro 2.0 mm, long. útil 160mm. (6 1/4") En acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica
CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 4.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CURETA NICOLA, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 6.5 mm longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11") En Acero Inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
ENUCLEADOR HARDY, para pituitaria, en bayoneta, corte izquierdo, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm (11"). En Acero Inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
ENUCLEADOR HARDY, para pituitaria, en bayoneta, corte derecho, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280mm, (11"). En Acero Inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 4.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero Inoxidable.		X	No presenta ficha técnica

CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 4.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 4.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 4.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 6.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 6.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
GANCHO REULEN-LANDOLT, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 1.7 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm (11"). En Acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
DISECTOR REULEN-LANDOLT, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 2.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm (11"). En Acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
OSTEOTOMO COTTLE, PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo u-nilateral y graduación; ancho 4 mm; longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica



SET DE INSTRUMENTAL DE HARDY PARA CIRUGÍA TRANSESENOIDAL

OSTEOTOMO COTTLE, PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo u-nilateral y graduación; ancho 7 mm; longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
OSTEOTOMO COTTLE, PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo u-nilateral y graduación; ancho 9 mm; longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CUCHILLETE SAMII, para tumores. punta angulada, 1.5 mm de ancho, longitud 230 mm. (9"). en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CUCHILLETE SAMII, para tumores. punta angulada de 2.0 mm de ancho, longitud 230 mm. (9"). en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
ESPECULO CUSHING-LANDOLT, para hipofisectomía transesfenoidal 70 X 15 mm.		X	No presenta ficha técnica
ESPECULO CUSHING-LANDOLT, para hipofisectomía transesfenoidal 90 X 15 mm.		X	No presenta ficha técnica
ESPECULO CUSHING-LANDOLT, para hipofisectomía transesfenoidal 110 x 15 mm.		X	No presenta ficha técnica
ESPECULO NASAL COTTLE, con valvas especialmente delgadas de 76 x 7 mm.; con tornillo fijador; longitud 135 mm., (5 1/4"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
ESPEJO LARINGEO No. 00 de 8 mm. de diámetro con mango hexa-gonal, longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
ESPEJO LARINGEO No. 1. de 12 mm. de diámetro; con mango hexagonal; longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA CORTANTE NASAL DE JANSEN-MIDDLETON, boca ovalada, do-ble acción, longitud 210 mm.. (8 1/4"), en acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica
MANGO DE BISTURI, redondo, en forma de bayoneta, para hojapequeña.		X	No presenta ficha técnica

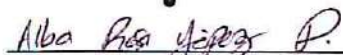
PINZA DISECCION YASARGIL, forma bayoneta, para microcirugía, puntas de 0.6 mm de ancho, longitud .200 mm, (8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA CORTANTE PARA HIPOFISIS YASARGIL, de 3 mm de diámetro longitud 190 mm, (7 1/2"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
MICROTIJERA CASPAR, curva, aguda/aguda, con giro de 360°, longitud útil 115 mm (4 1/2"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA DE YASARGIL, para tumores y vascular, boca de 3 mm, de ancho, forma de bayoneta. Longitud 200 mm, (8"), en acero inoxidable. Marca AESCULAP, Aleman.		X	No presenta ficha técnica
PINZA YASARGIL, forma bayoneta, para microcirugía, puntas de 0.9 mm de ancho, longitud 240 mm, (9 1/2"). en acero inoxidable. Marca AESCULAP, Aleman.		X	No presenta ficha técnica
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia arriba, mordida de 1 mm, longitud útil 180 mm. (7"), en acero inoxidable. Marca AESCULAP Aleman.		X	No presenta ficha técnica
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia abajo, mordida de 1 mm, longitud útil 180 mm (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia arriba, mordida de 2 mm, longitud útil 180 mm. (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia abajo, mordida de 2 mm, longitud útil 180 mm. (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA NICOLA, para microcirugía, boca en forma de cucharilla de 2.5 mm, de diámetro. Longitud de rama 165 mm. (6 1/2"). en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA CORTANTE PARA HIPOFISIS LANDOLT de 2.2 mm de diámetro longitud 190 mm, (7 1/2"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
● SEPARADOR LANDOLT, para abrir los espejos, OK 100R, OK 101R, OK 102R, longitud 21 cm. (8 1/4").		X	No presenta ficha técnica



	HORQUILLA DE IMPLANTACION HARDY. para pituitaria, longitud 245 mm, (9 3/4). en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
	TIJERA NICOLA, para microcirugía, recta aguda/aguda, longitud de rama 165 mm, (6 1/2"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
	BASE PARA CONTENEDOR SIN PERFORACION (tamaño 3/4), de 470 mm X 274 mm X 120 mm En aluminio.		X	No presenta ficha técnica
	TAPA PRIME LINE ( Polimero termoestable de alta calidad ), Color Verde, Dimensiones: 463mm X 285mm X 46mm, compatible con las bases de los contenedores 3/4.		X	No presenta ficha técnica
	SEMI CESTA PERFORADA, (para contenedores tamaño 3/4) superficies lisas; dimensión (LxAxP): 406x253x24 mm. En acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
	CESTA 3/4 DE MALLA, superficie lisa y patas plasticas, dimensiones 406x253x56 mm (LxAxP), en aluminio.		X	No presenta ficha técnica
	ESTERILLA DE SILICONA, antideslizante, para cesta tamaño 3/4 dimensiones exteriores 394 x 242 mm.		X	No presenta ficha técnica
	PLACA PARA IDENTIFICACION DE CONTENEDORES AZUL, sin texto dimensiones 56x18mm, capacidad 13 caracteres para contenedor de tamaño 1/2, 3/4, 1/1		X	No presenta ficha técnica
Pinza de tracción arterial y tejido - Chaput	Pinza de tracción arterial y tejido - Chaput		X	No presenta ficha técnica
FINOCHETO MEDIANO	SEPARADOR COSTAL FINOCHIETTO-BURFORD,		X	No presenta ficha técnica
	con dos pares de valvas intercambiables: FB806R 40 x 67 mm,		X	No presenta ficha técnica
	FB806R 80 x 67 mm,		X	No presenta ficha técnica
	apertura máxima entre valvas 220 mm,		X	No presenta ficha técnica
	ancho 300 mm,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 220 mm,		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
Separador Costal Pediatrico	Separador Costal Mediano 32 x 19 mm - TUFFIER		X	No presenta ficha técnica
	PINZA BABCOCK,		X	No presenta ficha técnica

PINZA BACOOK DE 20 CMS	atraumatica,		X	No presenta ficha técnica
	para agarrar organos y tejidos,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 215 mm, (8 1/2"),		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica
PINZA DISECCIÓN	Pinza disección sin garra largo 180 MM - BROPHY		X	No presenta ficha técnica
PINZAS PARA CÁLCULOS	Pinza Randall 225 mm		X	No presenta ficha técnica
	angulada 30°		X	No presenta ficha técnica
CLAMPS VASCULAR	Clamps vascular curvo 23.5 - salinsky		X	No presenta ficha técnica
CLAMPS VASCULAR	Clamps vascular curvo 24.5 mm - salinsky		X	No presenta ficha técnica
PINZA BECKMAN ADSON	Beckman Adson 310 mm		X	No presenta ficha técnica
PINZAS CISTICAS DE 20 CMS	PINZA LAHEY ducto biliar, curva, atraumatica, longitud 200mm, (8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA KOCHER RECTA GRANDES DE 22C CMS	PINZA KOCHER-OCHSNER, recta, con garra, 1 x 2 dientes, longitud 200 mm, (8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA COGER CURVA GRANDES DE 22C CMS	PINZA KOCHER-OCHSNER, curva, longitud 200 mm, (8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
ATORNILLADOR STARDRIVE 3.5	DESTORNILLADOR HEXAGONAL para tornillos 2.7,3.5 y 4.0 mm de diámetro, con mango HARTPRESS (esterilizable a vapor a 143°C= 3 Bar), longitud 200 mm, en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
DISECTOR DE FISHER	Disector fisher		X	No presenta ficha técnica
SEPARADORES	Separador de vena - Langenbeck - green 160 mm		X	No presenta ficha técnica
VALVAS	Valva central sola 54 x 80 mm		X	No presenta ficha técnica
PINZA SCHUMACHER	PINZA SCHUMACHER para biopsia cervical, recta, boca triangular pequeña 240 mm (9 1/2") en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
GUVIAS PICO DE PATO	PINZA GUBIA ECHLIN, (pico de pato), doble accion, longitud 230 mm (9"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA MACHA	CIZALLA PARA CORTAR ALAMBRES DE KIRSCHNER, pernos roscados Para tibia y clavos de hasta 6 mm. De diámetro (pinza macha) Longitud 470 mm, (18 1/2"), en acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica

Evaluado por:

  
**ALBA ROSA YEPÉZ PATIÑO**  
 Ingeniera Biomédica  
 Contratista



CAPACIDAD TÉCNICA	REQUISITO DESCRIPCIÓN	CLINIMEDICA		
		CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
TIJERA DE MATERIAL PEQUEÑA DE 14 CMS	TIJERA MAYO, recta para material.		X	No presenta ficha técnica
	longitud 140 mm. (5 1/2")		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable		X	No presenta ficha técnica
TIJERAS DE MATERIAL DE 20 CMS FINAS	TIJERA DE MAYO, recta.		X	No presenta ficha técnica
	longitud 200 mm., (8")		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA BIPOLAR DE NEURO MAS CABLE	PINZA BIPOLAR ROSE GOLD, en forma de bayoneta		X	No presenta ficha técnica
	diámetro de punta de 1.0 mm		X	No presenta ficha técnica
	conector US redondo		X	No presenta ficha técnica
	longitud de trabajo de 115 mm (4 1/2")		X	No presenta ficha técnica
	longitud total de 215 mm (8 1/2").		X	No presenta ficha técnica
	CABLE de CONEXIÓN BIPOLAR		X	No presenta ficha técnica
	para uso con equipos Aesculap GN640, GN160, GN060 (SN >= 4000), BOWA, Lamidey, Söring, Valleylab, Olympus UES-40, ESG-400,		X	No presenta ficha técnica
	conexión de pin de 28.6 mm.		X	No presenta ficha técnica
TIJERA DE VANNAS	MICROTIJERA DE VANNAS (DE MUELLE), curva,		X	No presenta ficha técnica
	aguda/aguda		X	No presenta ficha técnica
	longitud 120 mm (4 3/4")		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
TIJERA DE PULMON 22 CMS FINAS	TIJERA METZEMBAUM		X	No presenta ficha técnica
	curva,		X	No presenta ficha técnica
	puntas romas,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 230 mm.,(9").		X	No presenta ficha técnica
	Mango Dorado,		X	No presenta ficha técnica
	con inserto de acero extraduro en ambas hojas.		X	No presenta ficha técnica
TIJERAS DE TEJIDO 20MM FINAS	TIJERA NELSON-METZENBAUM CRV.250MM		X	No presenta ficha técnica
TIJERAS DE TEJIDO 12MM FINAS	DUROTIP TIJERA METZENBAUM CRV.145MM		X	No presenta ficha técnica
TIJERA DE STIVENS	TIJERA DE DISECCION STEVENS, curva, punta roma, longitud 115 mm, (4 1/2").		X	No presenta ficha técnica
TIJERA METZEMBAUM LITTHER	TIJERA LITTLER, curva,		X	No presenta ficha técnica
	con perforación en la punta para hilode sutura,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 115 mm., (4 1/2").		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable		X	No presenta ficha técnica
TIJERA METZEMBAUM REYNOLDS	TIJERA REYNOLDS, modelo fino, curva, puntas semi agudas, longitud 145 mm., (5 3/4"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
	TIJERA SCHMIEDEN-TAYLOR, para duramadre,		X	No presenta ficha técnica

TIJERA DE POOTSS DURAMADRE	punta abotonada,angulada,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 155 mm., (6"),		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA PUNTO TRES	PINZA TIPO RELOJERO, para microcirugia,		X	No presenta ficha técnica
	recto,		X	No presenta ficha técnica
	punta de 0.3mm,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 110 mm. (4 3/8"),		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PORTA AGUJAS LARGO 22 CMS	PORTA AGUJAS MAYO HEGAR,		X	No presenta ficha técnica
	ranurado en la punta,		X	No presenta ficha técnica
	cierre decremallera,		X	No presenta ficha técnica
	long . 235 mm (9 1/4"),		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PORTAGUJAS DE 13 CMS FINOS PEQUEÑOS	PORTA-AGUJAS CONVERSE,		X	No presenta ficha técnica
	boca estriada de 0.2 mm,		X	No presenta ficha técnica
	con insertode metal extraduro,		X	No presenta ficha técnica
	Mango Dorado,		X	No presenta ficha técnica
	cierre de cremallera,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 130 mm,(5 1/8"),		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
SEPARADORES RICHARZON GRANDES X 2	SEPARADOR RICHARDSON-EASTMAN,		X	No presenta ficha técnica
	juego por dos unidades,		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
	Compuesto por:BT471R:		X	No presenta ficha técnica
	Separador doble de 22X21 y 29X30 mm,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 250 mm (10").		X	No presenta ficha técnica
	BT472R:		X	No presenta ficha técnica
Separador doble de 38X37 y 64X43 mm,		X	No presenta ficha técnica	
	longitud 270 mm (10 3/4").		X	No presenta ficha técnica
PINZA REDUCTORA DE FALANGE JUEGO X 2	PINZA PARA REPOSICION,		X	No presenta ficha técnica
	puntas interpuestas,		X	No presenta ficha técnica
	angulada,		X	No presenta ficha técnica
	cierrelargo,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 95 mm (3 3/4").		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
	PINZA PARA REPOSICION,		X	No presenta ficha técnica
	para pequenos fragmentos,		X	No presenta ficha técnica
	puntaangulada,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 135 mm (5 1/4").		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica
PINZA ALLIS-THOMS,			X	No presenta ficha técnica
	6 X 7 dientes;		X	No presenta ficha técnica



PINZA ALLYS RECTAS DE 20 CMS	romos,		X	No presenta ficha técnica
	para agarrar tejido		X	No presenta ficha técnica
	longitud 200 mm, (8"),		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica
GANCHO PARA DURAMADRE	GANCHO RETRACTOR de CAIRNS,		X	No presenta ficha técnica
	angulado,		X	No presenta ficha técnica
	puntiagudo,		X	No presenta ficha técnica
	longitud de 128 mm (5").		X	No presenta ficha técnica
	En acero inoxidable.D100		X	No presenta ficha técnica
	GANCHO FRAZIER,		X	No presenta ficha técnica
	para duramadre.		X	No presenta ficha técnica
	curvo,		X	No presenta ficha técnica
	agudo,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 130mm. (5 1/8"),		X	No presenta ficha técnica
en acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica	
GANCHO DE NERVIO	GANCHO DE CUSHING,		X	No presenta ficha técnica
	para nervios,		X	No presenta ficha técnica
	angulado a 90°,		X	No presenta ficha técnica
	punta roma,		X	No presenta ficha técnica
	longitud,190 mm. (7 1/2"),		X	No presenta ficha técnica
en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	
GANCHO DOBLE ABOTONADO	GANCHO MULLER,		X	No presenta ficha técnica
	doble agudo,		X	No presenta ficha técnica
	fino dermatologico y paraduramadre,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 150 mm. (6").		X	No presenta ficha técnica
en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	
OSTEOTOMOS PARA NARIZ DERECHO E IZQUIERDO DOS DE CADA UNO	CINCEL OSTEOTOMO MASING,		X	No presenta ficha técnica
	para plástica nasal;		X	No presenta ficha técnica
	curvado a laizquierda;		X	No presenta ficha técnica
	longitud 175 mm., (7"),		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
	CINCEL OSTEOTOMO MASING,		X	No presenta ficha técnica
	para plástica nasal;		X	No presenta ficha técnica
	curvado a laderecha;		X	No presenta ficha técnica
	longitud 175 mm., (7"),		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
ESPÉCULO VAGINAL GRANDE	ESPECULO VAGINAL CUSCO 110X37MM		X	No presenta ficha técnica
ESPÉCULO VAGINAL MEDIANO	ESPECULO VAGINAL CUSCO standard longitud 90 mm x 36 mm de ancho, en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
	OPTICA PARA LAPAROSCOPIA,		X	No presenta ficha técnica
	con dirección visual de 30°,		X	No presenta ficha técnica

LENTE DE 30° ENDOFIVE	10mm 335 mm. de longitud.	X	No presenta ficha técnica
	Incorporada conducción de la luz a través de fibra de vidrio,	X	No presenta ficha técnica
	transmisión de imágenes por la recalculación de cadena de componentes ópticas por ordenador,	X	No presenta ficha técnica
	basada en un sistema de lentes,	X	No presenta ficha técnica
	cilíndricos, cómodo ángulo visual.	X	No presenta ficha técnica
	La apertura del sistema de lentes cilíndricos causa una extrema luminosidad de imagen,	X	No presenta ficha técnica
	características óptimas para documentación de video o foto.	X	No presenta ficha técnica
	Autoclave a 134°C 2 bar.	X	No presenta ficha técnica
PINZA MERYLAND	PINZA MARYLAND PARA FIJACION Y DISECCION,	X	No presenta ficha técnica
	curva,	X	No presenta ficha técnica
	desmontable aislada,	X	No presenta ficha técnica
	rotable 360°,	X	No presenta ficha técnica
	con conexión monopolar,	X	No presenta ficha técnica
	diámetro 5 mm,	X	No presenta ficha técnica
	longitud 310 mm,	X	No presenta ficha técnica
	con mango sin cremallera.	X	No presenta ficha técnica
TIJERA DE METZEMBAUM	Con inserto de carbono,	X	No presenta ficha técnica
	desmontable,	X	No presenta ficha técnica
	aislada,	X	No presenta ficha técnica
	rotable 360°,	X	No presenta ficha técnica
	con conexión monopolar,	X	No presenta ficha técnica
	diámetro 5 mm	X	No presenta ficha técnica
	longitud 310 mm,	X	No presenta ficha técnica
	con mango sin cremallera,	X	No presenta ficha técnica
EMPUÑADURA PORTA HOOK	monopolares para laparoscopia,	X	No presenta ficha técnica
	aislada para puntas intercambiables,	X	No presenta ficha técnica
	5 mm de diámetro,	X	No presenta ficha técnica
	330 mm de longitud	X	No presenta ficha técnica
CANULA DE IRRIGACIÓN SUCCIÓN	De 5 mm de diámetro,	X	No presenta ficha técnica
	330 mm de longitud	X	No presenta ficha técnica
JUEGO DE LIGACLIP AMARILLO MEDIANA PARA PLASTIA X 2	JUEGO DE LIGACLIP AMARILLO MEDIANA PARA PLASTIA	X	No presenta ficha técnica
JUEGO DE LIGACLIP AZUL MEDIANA PARA PLASTIA X 2	JUEGO DE LIGACLIP AZUL MEDIANA PARA PLASTIA	X	No presenta ficha técnica
PINZA GRASPER	PINZA GRASPER	X	No presenta ficha técnica
ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE L.	ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE L.	X	No presenta ficha técnica
ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE J.	ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE J.	X	No presenta ficha técnica
ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE Espátula.	ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE	X	No presenta ficha técnica
	ALICATE PARA CORTAR ALAMBRES,	X	No presenta ficha técnica
	blando hasta 2.0 mm,	X	No presenta ficha técnica
	duro hasta 1.5 mm,	X	No presenta ficha técnica



CORTAFRIOS GRANDE	carre superior y corte lateral,		X	No presenta ficha técnica
	con filospecialmente templados,		X	No presenta ficha técnica
	doble acción,		X	No presenta ficha técnica
	mango dorado,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 180 mm, (7"),		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
SEPARADOR VESICAL	SEPARADOR VESICAL MILLIN,		X	No presenta ficha técnica
	con dos pares de valvas laterales, de 55 x 25 mm; y 80 X 25 mm,		X	No presenta ficha técnica
	una valva central de 105 X 45mm,		X	No presenta ficha técnica
	apertura 100 mm,		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA KELLY CURVA PEQUEÑA 14 CMS	PINZA HEMOSTATICA KELLY,		X	No presenta ficha técnica
	curva,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 140 mm, (5 1/2"),		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PORTAGUJAS DE 18 CMS FINOS	PORTA AGUJAS De BAKEY,		X	No presenta ficha técnica
	boca estriada de 0.4 mm,		X	No presenta ficha técnica
	con inserto de metal extraduro,		X	No presenta ficha técnica
	Mango Dorado,		X	No presenta ficha técnica
	cierre de cremallera,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 180 mm, (7"),		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
TIJERA CURVA DE IRIS	TIJERA FINA Marca AESCULAP, Aleman.		X	No presenta ficha técnica
	curva,		X	No presenta ficha técnica
	puntas agudas,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 110 mm, (4 3/8")		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
TIJERA DE IRIS Recta	TIJERA DE IRIS Recta		X	No presenta ficha técnica
JUEGO DE VALVAS MALEABLES PEDIÁTRICAS	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL, ancho 12 mm; longitud 200 mm,(8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL, ancho 17 mm; longitud 200 mm,(8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL, ancho 25 mm, longitud 250 mm,(10"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
VALVAS MALEABLE ADULTO MEDIANA	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL RIBBON, ancho 40 mm; Longitud,330 mm, (13 1/8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
VALVAS MALEABLE ADULTO GRANDE	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL RIBBON, ancho 50 mm; longitud,330 mm, (13 1/8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
DISECTOR DE PALA	PERIOSTOTOMO LANGENBECK, curvo, cortante, ancho 17 mm, longitud total 190 mm (7 1/2"). En Acero Inoxidable		X	No presenta ficha técnica

CANULA DE SUCCION RAABE, para microneurocirugia, atraumática 2.7 mm de diámetro (8 french), longitud de trabajo 140 mm (5 1/2"), longitud total 185 mm (7 1/4"). En Acero Inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diámetro 3.0 mm, long. útil 130 mm.(5"). En acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica
CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diámetro 2.5 mm, long. útil 160mm. (6 1/4") En acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diám.2mm, long. útil 110mm.(4 3/8").		X	No presenta ficha técnica
CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diámetro 2.0 mm, long. útil 160mm. (6 1/4") En acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica
CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 4.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CURETA NICOLA, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 6.5 mm longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11") En Acero Inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
ENUCLEADOR HARDY, para pituitaria, en bayoneta, corte izquierdo, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm (11"). En Acero Inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
ENUCLEADOR HARDY, para pituitaria, en bayoneta, corte derecho, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280mm, (11"). En Acero Inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 4.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero Inoxidable.		X	No presenta ficha técnica



CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 4.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 4.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 4.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 6.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 6.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
GANCHO REULEN-LANDOLT, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 1.7 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm (11"). En Acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
DISECTOR REULEN-LANDOLT, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 2.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm (11"). En Acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
OSTEOTOMO COTTLE, PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo u-nilateral y graduación; ancho 4 mm; longitud 180 mm., (7").en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
OSTEOTOMO COTTLE, PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo u-nilateral y graduación; ancho 7 mm; longitud 180 mm., (7").en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica

## SET DE INSTRUMENTAL DE HARDY PARA CIRUGÍA TRANSESFENOIDAL

OSTEOTOMO COTTLE, PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo u-nilateral y graduación; ancho 9 mm; longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CUCHILLETE SAMII, para tumores. punta angulada, 1.5 mm de ancho, longitud 230 mm, (9"). en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CUCHILLETE SAMII, para tumores. punta angulada de 2.0 mm de ancho, longitud 230 mm, (9"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
ESPECULO CUSHING-LANDOLT, para hipofisectomía transesfenoidal 70 X 15 mm.		X	No presenta ficha técnica
ESPECULO CUSHING-LANDOLT, para hipofisectomía transesfenoidal 90 X 15 mm.		X	No presenta ficha técnica
ESPECULO CUSHING-LANDOLT, para hipofisectomía transesfenoidal 110 x 15 mm.		X	No presenta ficha técnica
ESPECULO NASAL COTTLE, con valvas especialmente delgadas de 7 x 7 mm.; con tornillo fijador; longitud 135 mm., (5 1/4"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
ESPEJO LARINGEO No. 00 de 8 mm. de diámetro con mango hexa-gonal, longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
ESPEJO LARINGEO No. 1, de 12 mm. de diámetro; con mango hexagonal; longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA CORTANTE NASAL DE JANSEN-MIDDLETON, boca ovalada, do-ble acción, longitud 210 mm., (8 1/4"), en acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica
MANGO DE BISTURI, redondo, en forma de bayoneta, para hoja pequeña.		X	No presenta ficha técnica
PINZA DISECCION YASARGIL, forma bayoneta, para microcirugía, puntas de 0.6 mm de ancho, longitud .200 mm, (8"), en acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica
PINZA CORTANTE PARA HIPOFISIS YASARGIL, de 3 mm de diámetro longitud 190 mm, (7 1/2"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica



MICROTIJERA CASPAR, curva, aguda/aguda, con giro de 360°. longitud útil 115 mm (4 1/2"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA DE YASARGIL, para tumores y vascular, boca de 3 mm. de ancho, forma de bayoneta. Longitud 200 mm, (8"), en acero inoxidable. Marca AESCULAP, Aleman.		X	No presenta ficha técnica
PINZA YASARGIL, forma bayoneta, para microcirugía, puntas de 0,9 mm de ancho, longitud 240 mm, (9 1/2"), en acero inoxidable. Marca AESCULAP, Aleman.		X	No presenta ficha técnica
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia arriba, mordida de 1 mm, longitud útil 180 mm. (7"), en acero inoxidable. Marca AESCULAP Aleman.		X	No presenta ficha técnica
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia abajo, mordida de 1 mm, longitud útil 180 mm (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia arriba, mordida de 2 mm, longitud útil 180 mm. (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia abajo, mordida de 2 mm, longitud útil 180 mm. (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA NICOLA, para microcirugía, boca en forma de cucharilla de 2.5 mm, de diámetro, Longitud de rama 165 mm. (6 1/2"). en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA CORTANTE PARA HIPOFISIS LANDOLT de 2,2 mm de diámetro longitud 190 mm, (7 1/2"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
SEPARADOR LANDOLT, para abrir los espejos, OK 100R, OK 101 ROK 102R, longitud 21 cm. (8 1/4").		X	No presenta ficha técnica
HORQUILLA DE IMPLANTACION HARDY. para pituitaria, longitud 245 mm, (9 3/4). en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
TIJERA NICOLA, para microcirugía, recta aguda/aguda, longitud de rama 165 mm, (6 1/2"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
BASE PARA CONTENEDOR SIN PERFORACION (tamaño 3/4), de 470 mm X 274 mm X 120 mm En aluminio,		X	No presenta ficha técnica

	TAPA PRIME LINE ( Polimero termoeslable de alta calidad ),Color Verde, Dimensiones: 463mm X 285mm X 46mm, compatible con las bases de los contenedores 3/4.		X	No presenta ficha técnica
	SEMI CESTA PERFORADA. (para contenedores tamaño 3/4)superficies lisas; dimensión (LxAxP): 406x253x24 mm. En acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
	CESTA 3/4 DE MALLA, superficie lisa y patas plasticas, dimensiones 406x253x56 mm (LxAxP), en aluminio.		X	No presenta ficha técnica
	ESTERILLA DE SILICONA, antideslizante, para cesta tamaño 3/4dimensiones exteriores 394 x 242 mm.		X	No presenta ficha técnica
	PLACA PARA IDENTIFICACION DE CONTENEDORES AZUL, sin textodimensiones 56x18mm, capacidad 13 caracteres para contenedorde tamaño 1/2, 3/4, 1/1		X	No presenta ficha técnica
Pinza de tracción arterial y tejido - Chapul	Pinza de tracción arterial y tejido - Chapul		X	No presenta ficha técnica
FINOCHETO MEDIANO	SEPARADOR COSTAL FINOCHIETTO-BURFORD,		X	No presenta ficha técnica
	con dos pares de valvasintercambiables: FB806R 40 x 67 mm,		X	No presenta ficha técnica
	FB806R 80 x 67 mm,		X	No presenta ficha técnica
	apertura máxima entre valvas 220 mm,		X	No presenta ficha técnica
	ancho 300 mm,		X	No presenta ficha técnica
	longitud220 mm,		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
Separador Costal Pediátrico	Separador Costal Mediano 32 x 19 mm - TUFFIER		X	No presenta ficha técnica
PINZA BACOOK DE 20 CMS	PINZA BABCOCK,		X	No presenta ficha técnica
	atraumatica,		X	No presenta ficha técnica
	para agarrar organos y tejidos,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 215 mm, (8 1/2"),		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica
PINZA DISECCIÓN	Pinza disección sin garra larga 180 MM - BROPHY		X	No presenta ficha técnica
PINZAS PARA CÁLCULOS	Pinza Randall 225 mm		X	No presenta ficha técnica
	angulada 30°		X	No presenta ficha técnica
CLAMPS VASCULAR	Clamps vascular curvo 23.5 - satinsky		X	No presenta ficha técnica



CLAMPS VASCULAR	Clamps vascular curvo 24.5 mm - salinsky		X	No presenta ficha técnica
PINZA BECKMAN ADSON	Beckman Adson 310 mm		X	No presenta ficha técnica
PINZAS CISTICAS DE 20 CMS	PINZA LAHEY ducto biliar, curva, atraumatica, longitud 200mm, (8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA KOCHER RECTA GRANDES DE 22C CMS	PINZA KOCHER-OCHSNER, recta, con garra, 1 x 2 dientes, longitud 200 mm, (8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA COGER CURVA GRANDES DE 22C CMS	PINZA KOCHER-OCHSNER, curva, longitud 200 mm, (8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
ATORNILLADOR STARDRIVE 3.5	DESTORNILLADOR HEXAGONAL para tornillos 2.7, 3.5 y 4.0 mm de diámetro, con mango HARTPRESS (esterilizable a vapor a 143°C= 3 Bar), longitud 200 mm, en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
DISECTOR DE FISHER	Disector fisher		X	No presenta ficha técnica
SEPARADORES	Separador de vena - Langenbeck - green 160 mm		X	No presenta ficha técnica
VALVAS	Valva central sola 54 x 80 mm		X	No presenta ficha técnica
PINZA SCHUMACHER	PINZA SCHUMACHER para biopsia cervical, recta, boca triangular pequeña 240 mm (9 1/2") en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
GUVIAS PICO DE PATO	PINZA GUBIA ECHLIN, (pico de pato), doble accion, longitud 230 mm (9"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA MACHA	CIZALLA PARA CORTAR ALAMBRES DE KIRSCHNER, pernos roscados Para tibia y clavos de hasta 6 mm. De diámetro (pinza macha) Longitud 470 mm, (18 1/2"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica

Evaluado por:

*Alba Rosa Yezpez P*

ALBA ROSA YEPEZ PATIÑO

Ingeniera Biomédica

Contratista



EVALUACIÓN DE REQUISITOS DE CAPACIDAD TÉCNICA SOLICITUD SIMPLE DE OFERTA ABA.SP-107.2017

CAPACIDAD TÉCNICA	REQUISITO DESCRIPCIÓN	UCIPHARMA SA		
		CUMPLE	NO CUMPLE	OBERVACIONES
TIJERA DE MATERIAL PEQUEÑA DE 14 CMS	TIJERA MAYO, recta para material.		X	No presenta ficha técnica
	longitud 140 mm. (5 1/2")		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable		X	No presenta ficha técnica
TIJERAS DE MATERIAL DE 20 CMS FINAS	TIJERA DE MAYO, recta.		X	No presenta ficha técnica
	longitud 200 mm., (8")		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA BIPOLAR DE NEURO MAS CABLE	PINZA BIPOLAR ROSE GOLD, en forma de bayoneta		X	No presenta ficha técnica
	diámetro de punta de 1.0 mm		X	No presenta ficha técnica
	conector US redondo		X	No presenta ficha técnica
	longitud de trabajo de 115 mm (4 1/2")		X	No presenta ficha técnica
	longitud total de 215 mm (8 1/2").		X	No presenta ficha técnica
	CABLE de CONEXIÓN BIPOLAR		X	No presenta ficha técnica
	para uso con equipos Aesculap GN640, GN160, GN060 (SN >= 4000), BOWA, Lamidey, Söring, Valleylab, Olympus UES-40, ESG-400,		X	No presenta ficha técnica
	conexión de pin de 28.6 mm.		X	No presenta ficha técnica
TIJERA DE VANNAS	MICROTIJERA DE VANNAS (DE MUELLE), curva,		X	No presenta ficha técnica
	aguda/aguda		X	No presenta ficha técnica
	longitud 120 mm (4 3/4")		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
TIJERA DE PULMON 22 CMS FINAS	TIJERA METZEMBAUM		X	No presenta ficha técnica
	curva,		X	No presenta ficha técnica
	puntas romas,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 230 mm.,(9"),		X	No presenta ficha técnica
	Mango Dorado,		X	No presenta ficha técnica
	con inserto de acero extraduro en ambashojas.		X	No presenta ficha técnica
TIJERAS DE TEJIDO 20MM FINAS	TIJERA NELSON-METZENBAUM CRV.250MM		X	No presenta ficha técnica
TIJERAS DE TEJIDO 12MM FINAS	DUROTIP TIJERA METZENBAUM CRV.145MM		X	No presenta ficha técnica
TIJERA DE STIVENS	TIJERA DE DISECCION STEVENS, curva, punta roma, longitud 115 mm. (4 1/2").		X	No presenta ficha técnica
TIJERA METZEMBAUM LITHTER	TIJERA LITTLER, curva,		X	No presenta ficha técnica
	con perforación en la punta para hilode sutura,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 115 mm., (4 1/2").		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable		X	No presenta ficha técnica
TIJERA METZEMBAUM REYNOLDS	TIJERA REYNOLDS, modelo fino, curva, puntas semi agudas, longitud 145 mm., (5 3/4"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
	TIJERA SCHMIEDEN-TAYLOR, para duramadre,		X	No presenta ficha técnica



TIJERA DE FOOTSS DURAMADRE	punta abotonada,angulada,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 155 mm., (6"),		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA PUNTO TRES	PINZA TIPO RELOJERO, para microcirugia,		X	No presenta ficha técnica
	recta,		X	No presenta ficha técnica
	punta de 0,3mm,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 110 mm. (4 3/8"),		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PORTA AGUJAS LARGO 22 CMS	PORTA AGUJAS MAYO HEGAR,		X	No presenta ficha técnica
	ranurado en la punta,		X	No presenta ficha técnica
	cierre decremallera,		X	No presenta ficha técnica
	long . 235 mm (9 1/4"),		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PORTAGUJAS DE 13 CMS FINOS PEQUEÑOS	PORTA-AGUJAS CONVERSE,		X	No presenta ficha técnica
	boca estriada de 0.2 mm,		X	No presenta ficha técnica
	con inserto de metal extraduro,		X	No presenta ficha técnica
	Mango Dorado,		X	No presenta ficha técnica
	cierre de cremallera,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 130 mm.(5 1/8"),		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
SEPARADORES RICHARZON GRANDES X 2	SEPARADOR RICHARDSON-EASTMAN,		X	No presenta ficha técnica
	juego por dos unidades,		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
	Compuesto por:BT471R:		X	No presenta ficha técnica
	Separador doble de 22X21 y 29X30 mm,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 250 mm (10").		X	No presenta ficha técnica
	BT472R:		X	No presenta ficha técnica
	Separador doble de 38X37 y 64X43 mm,		X	No presenta ficha técnica
longitud 270 mm (10 3/4").		X	No presenta ficha técnica	
PINZA REDUCTORA DE FALANGE JUEGO X 2	PINZA PARA REPOSICION,		X	No presenta ficha técnica
	puntas interpuestas,		X	No presenta ficha técnica
	angulada,		X	No presenta ficha técnica
	cierrelargo,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 95 mm (3 3/4").		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
	PINZA PARA REPOSICION,		X	No presenta ficha técnica
	para pequelos fragmentos,		X	No presenta ficha técnica
	puntaangulada,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 135 mm (5 1/4").		X	No presenta ficha técnica
en acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica	
PINZA ALLIS-THOMS,			X	No presenta ficha técnica
	6 X 7 dientes;		X	No presenta ficha técnica

PINZA ALLYS RECTAS DE 20 CMS	romos,		X	No presenta ficha técnica
	para agarrar tejido		X	No presenta ficha técnica
	longitud 200 mm. (8").		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica
GANCHO PARA DURAMADRE	GANCHO RETRACTOR de CAIRNS,		X	No presenta ficha técnica
	angulado,		X	No presenta ficha técnica
	punfiagudo,		X	No presenta ficha técnica
	longitud de 128 mm (5").		X	No presenta ficha técnica
	En acero inoxidable.D100		X	No presenta ficha técnica
	GANCHO FRAZIER,		X	No presenta ficha técnica
	para duramadre.		X	No presenta ficha técnica
	curvo,		X	No presenta ficha técnica
	agudo,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 130mm. (5 1/8").		X	No presenta ficha técnica
en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	
GANCHO DE NERVIO	GANCHO DE CUSHING,		X	No presenta ficha técnica
	para nervios.		X	No presenta ficha técnica
	angulado a 90°.		X	No presenta ficha técnica
	punta roma,		X	No presenta ficha técnica
	longitud.190 mm. (7 1/2").		X	No presenta ficha técnica
en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	
GANCHO DOBLE ABOTONADO	GANCHO MULLER,		X	No presenta ficha técnica
	doble agudo,		X	No presenta ficha técnica
	fino dermatologico y paraduramadre,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 150 mm. (6").		X	No presenta ficha técnica
en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	
OSTEOTOMOS PARA NARIZ DERECHO E IZQUIERDO DOS DE CADA UNO	CINCEL OSTEOTOMO MASING,		X	No presenta ficha técnica
	para plástica nasal;		X	No presenta ficha técnica
	curvado a laizquierda;		X	No presenta ficha técnica
	longitud 175 mm., (7").		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
	CINCEL OSTEOTOMO MASING,		X	No presenta ficha técnica
	para plástica nasal;		X	No presenta ficha técnica
	curvado a laderecha;		X	No presenta ficha técnica
longitud 175 mm., (7").		X	No presenta ficha técnica	
en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	
ESPÉCULO VAGINAL GRANDE	ESPECULO VAGINAL CUSCO 110X37MM		X	No presenta ficha técnica
ESPÉCULO VAGINAL MEDIANO	ESPECULO VAGINAL CUSCO standard longitud 90 mm x 36 mm deancho, en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
	OPTICA PARA LAPAROSCOPIA,		X	No presenta ficha técnica
	con dirección visual de 30°.		X	No presenta ficha técnica



LENTE DE 30° ENDOFIVE	10mm 335 mm. de longitud.	X	No presenta ficha técnica
	Incorporada conducción de la luz a través de fibra de vidrio.	X	No presenta ficha técnica
	transmisión de imágenes por la recalculación de cadena de componentes ópticas por ordenador.	X	No presenta ficha técnica
	basada en un sistema de lentes,	X	No presenta ficha técnica
	cilíndricos, cómodo ángulo visual.	X	No presenta ficha técnica
	La apertura del sistema de lentes cilíndricos causa una extrema luminosidad de imagen.	X	No presenta ficha técnica
	características óptimas para documentación de video o foto.	X	No presenta ficha técnica
PINZA MERYLAND	Autoclave a 134°C 2 bar.	X	No presenta ficha técnica
	PINZA MARYLAND PARA FIJACION Y DISECCION.	X	No presenta ficha técnica
	curva.	X	No presenta ficha técnica
	desmontable aislada.	X	No presenta ficha técnica
	rotable 360°.	X	No presenta ficha técnica
	con conexión monopolar.	X	No presenta ficha técnica
	diámetro 5 mm.	X	No presenta ficha técnica
TIJERA DE METZEMBAUM	longitud 310 mm.	X	No presenta ficha técnica
	con mango sin cremallera.	X	No presenta ficha técnica
	Con inserto de carbono.	X	No presenta ficha técnica
	desmontable.	X	No presenta ficha técnica
	aislada.	X	No presenta ficha técnica
	rotable 360°.	X	No presenta ficha técnica
	con conexión monopolar.	X	No presenta ficha técnica
EMPUÑADURA PORTA HOOK	diámetro 5 mm	X	No presenta ficha técnica
	longitud 310 mm.	X	No presenta ficha técnica
	con mango	X	No presenta ficha técnica
	sin cremallera.	X	No presenta ficha técnica
CANULA DE IRRIGACIÓN SUCCIÓN	monopolares para laparoscopia.	X	No presenta ficha técnica
	aislada para puntas intercambiables.	X	No presenta ficha técnica
	5 mm de diámetro.	X	No presenta ficha técnica
JUEGO DE LIGACLIP AMARILLO MEDIANA PARA PLASTIA X 2	330 mm de longitud	X	No presenta ficha técnica
	De 5 mm de diámetro.	X	No presenta ficha técnica
JUEGO DE LIGACLIP AZUL MEDIANA PARA PLASTIA X 2	330 mm de longitud	X	No presenta ficha técnica
PINZA GRASPER	JUEGO DE LIGACLIP AMARILLO MEDIANA PARA PLASTIA	X	No presenta ficha técnica
ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE L.	JUEGO DE LIGACLIP AZUL MEDIANA PARA PLASTIA	X	No presenta ficha técnica
ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE J.	PINZA GRASPER	X	No presenta ficha técnica
ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE Espátula.	ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE L.	X	No presenta ficha técnica
ALICATE PARA CORTAR ALAMBRES.	ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE J.	X	No presenta ficha técnica
	ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE	X	No presenta ficha técnica
	blando hasta 2.0 mm.	X	No presenta ficha técnica
	duro hasta 1.5 mm.	X	No presenta ficha técnica

CORTAFRIOS GRANDE	corde superior y corde lateral,		X	No presenta ficha técnica
	con filos especialmente templados,		X	No presenta ficha técnica
	doble acción,		X	No presenta ficha técnica
	mango dorado,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 180 mm. (7"),		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
SEPARADOR VESICAL	SEPARADOR VESICAL MILLIN,		X	No presenta ficha técnica
	con dos pares de valvas laterales, de 55 x 25 mm; y 80 X 25 mm,		X	No presenta ficha técnica
	una valva central de 105 X 45mm,		X	No presenta ficha técnica
	apertura 100 mm,		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA KELLY CURVA PEQUEÑA 14 CMS	PINZA HEMOSTATICA KELLY,		X	No presenta ficha técnica
	curva,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 140 mm. (5 1/2"),		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PORTAGUJAS DE 18 CMS FINOS	PORTA AGUJAS De BAKEY,		X	No presenta ficha técnica
	boca estriada de 0.4 mm,		X	No presenta ficha técnica
	con inserto de metal extraduro,		X	No presenta ficha técnica
	Mango Dorado,		X	No presenta ficha técnica
	cierre de cremallera,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 180 mm. (7"),		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
TIJERA CURVA DE IRIS	TIJERA FINA Marca AESCULAP, Aleman.		X	No presenta ficha técnica
	curva,		X	No presenta ficha técnica
	puntas agudas,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 110 mm. (4 3/8")		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
TIJERA DE IRIS Recta	TIJERA DE IRIS Recta		X	No presenta ficha técnica
JUEGO DE VALVAS MALEABLES PEDIÁTRICAS	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL, ancho 12 mm; longitud 200 mm,(8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL, ancho 17 mm; longitud 200 mm,(8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL, ancho 25 mm, longitud 250 mm,(10"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
VALVAS MALEABLE ADULTO MEDIANA	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL RIBBON, ancho 40 mm; Longitud,330 mm, (13 1/8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
VALVAS MALEABLE ADULTO GRANDE	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL RIBBON, ancho 50 mm; longitud,330 mm, (13 1/8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
DISECTOR DE PALA	PERIOTOTOMO LANGENBECK, curvo, cortante, ancho 17 mm, longitud total 190 mm (7 1/2"). En Acero Inoxidable		X	No presenta ficha técnica



CANULA DE SUCCION RAABE, para microneurocirugía, atraumática 2.7 mm de diámetro (8 french), longitud de trabajo 140 mm (5 1/2"), longitud total 185 mm (7 1/4"). En Acero Inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diámetro 3.0 mm, long. útil 130 mm.(5"). En acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diámetro 2.5 mm, long. útil 160mm. (6 1/4") En acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diám.2mm, long. útil 110mm.(4 3/8").		X	No presenta ficha técnica
CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diámetro 2.0 mm, long. útil 160mm. (6 1/4") En acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica
CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 4.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CURETA NICOLA, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 6.5 mm longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11") En Acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
ENUCLEADOR HARDY, para pituitaria, en bayoneta, corte izquierdo, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm (11"). En Acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
ENUCLEADOR HARDY, para pituitaria, en bayoneta, corte derecho, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280mm, (11"). En Acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 4.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica

CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 4.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 4.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 4.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 6.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 6.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
GANCHO REULEN-LANDOLT, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 1.7 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm (11"). En Acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
DISECTOR REULEN-LANDOLT, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 2.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm (11"). En Acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
OSTEOTOMO COTTLE, PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo unilateral y graduación; ancho 4 mm; longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
OSTEOTOMO COTTLE, PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo unilateral y graduación; ancho 7 mm; longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica



SET DE INSTRUMENTAL DE HARDY PARA CIRUGÍA TRANSESFENOIDAL

OSTEOTOMO COTTLE, PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo u-nilateral y graduación; ancho 9 mm; longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CUCHILLETE SAMII, para tumores. punta angulada, 1.5 mm de ancho, longitud 230 mm, (9"). en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CUCHILLETE SAMII, para tumores. punta angulada de 2.0 mm de ancho, longitud 230 mm, (9"). en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
ESPECULO CUSHING-LANDOLT, para hipofisectomia transesfenoidal 70 X 15 mm.		X	No presenta ficha técnica
ESPECULO CUSHING-LANDOLT, para hipofisectomia transesfenoidal 90 X 15 mm.		X	No presenta ficha técnica
ESPECULO CUSHING-LANDOLT, para hipofisectomia transesfenoidal 110 x 15 mm.		X	No presenta ficha técnica
ESPECULO NASAL COTTLE, con valvas especialmente delgadas de 76 x 7 mm.; con tornillo fijador; longitud 135 mm., (5 1/4"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
ESPEJO LARINGEO No. 00 de 8 mm. de diámetro con mango hexagonal, longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
ESPEJO LARINGEO No. 1. de 12 mm. de diámetro; con mango hexagonal; longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA CORTANTE NASAL DE JANSEN-MIDDLETON, boca ovalada, de-ble acción, longitud 210 mm., (8 1/4"), en acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica
MANGO DE BISTURI, redondo, en forma de bayoneta, para hoja pequeña.		X	No presenta ficha técnica
PINZA DISECCION YASARGIL, forma bayoneta, para microcirugía, puntas de 0.6 mm de ancho, longitud .200 mm, (8"), en acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica
PINZA CORTANTE PARA HIPOFISIS YASARGIL, de 3 mm de diámetro longitud 190 mm, (7 1/2"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica

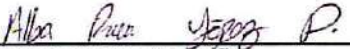
MICROTIJERA CASPAR, curva, aguda/aguda, con giro de 360°, longitud útil 115 mm (4 1/2"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA DE YASARGIL, para tumores y vascular, boca de 3 mm. de ancho, forma de bayoneta. Longitud 200 mm, (8"), en acero inoxidable. Marca AESCULAP, Aleman.		X	No presenta ficha técnica
PINZA YASARGIL, forma bayoneta, para microcirugía, puntas de 0.9 mm de ancho, longitud 240 mm, (9 1/2"). en acero inoxidable. Marca AESCULAP, Aleman.		X	No presenta ficha técnica
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia arriba, mordida de 1 mm, longitud útil 180 mm. (7"), en acero inoxidable. Marca AESCULAP Aleman.		X	No presenta ficha técnica
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia abajo, mordida de 1 mm, longitud útil 180 mm (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia arriba, mordida de 2 mm, longitud útil 180 mm. (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia abajo, mordida de 2 mm, longitud útil 180 mm. (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA NICOLA, para microcirugía. boca en forma de cucharilla de 2.5 mm, de diámetro, Longitud de rama 165 mm. (6 1/2"). en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA CORTANTE PARA HIPOFISIS LANDOLT de 2,2 mm de diámetro longitud 190 mm, (7 1/2"). en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
SEPARADOR LANDOLT, para abrir los espejos, OK 100R, OK 101R OK 102R, longitud 21 cm. (8 1/4").		X	No presenta ficha técnica
HORQUILLA DE IMPLANTACION HARDY, para pituitaria, longitud 245 mm, (9 3/4"). en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
TIJERA NICOLA, para microcirugía, recta aguda/aguda, longitud de rama 165 mm, (6 1/2"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
BASE PARA CONTENEDOR SIN PERFORACION (tamaño 3/4), de 470 mm X 274 mm X 120 mm En aluminio,		X	No presenta ficha técnica



	TAPA PRIME LINE ( Polimero termoestable de alta calidad ).Color Verde, Dimensiones: 463mm X 285mm X 46mm, compatible con las bases de los contenedores 3/4.		X	No presenta ficha técnica
	SEMI CESTA PERFORADA, (para contenedores tamaño 3/4)superficies lisas; dimensión (LxAxP): 406x253x24 mm. Enacero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
	CESTA 3/4 DE MALLA, superficie lisa y patas plasticas, dimen siones 406x253x56 mm (LxAxP), en aluminio.		X	No presenta ficha técnica
	ESTERILLA DE SILICONA, antideslizante, para cesta tamaño 3/4dimensiones exteriores 394 x 242 mm.		X	No presenta ficha técnica
	PLACA PARA IDENTIFICACION DE CONTENEDORES AZUL, sin textodimensiones 56x18mm, capacidad 13 caracteres para contenedorde tamaño 1/2, 3/4, 1/1		X	No presenta ficha técnica
Pinza de tracción arterial y tejido - Chaput	Pinza de tracción arterial y tejido - Chaput		X	No presenta ficha técnica
FINOCHETO MEDIANO	SEPARADOR COSTAL FINOCHIETTO-BURFORD,		X	No presenta ficha técnica
	con dos pares de valvasintercambiables: FB806R 40 x 67 mm,		X	No presenta ficha técnica
	FB806R 80 x 67 mm,		X	No presenta ficha técnica
	apertura máxima entre valvas 220 mm,		X	No presenta ficha técnica
	ancho 300 mm,		X	No presenta ficha técnica
	longitud220 mm,		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
Separador Costal Pediatrico	Separador Costal Mediano 32 x 19 mm - TUFFIER		X	No presenta ficha técnica
PINZA BACOOK DE 20 CMS	PINZA BABCOCK,		X	No presenta ficha técnica
	atraumatica,		X	No presenta ficha técnica
	para agarrar organos y tejidos,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 215 mm, (8 1/2"),		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica
PINZA DISECCIÓN	Pinza disección sin garra larga 180 MM - BROPHY		X	No presenta ficha técnica
PINZAS PARA CÁLCULOS	Pinza Randall 225 mm		X	No presenta ficha técnica
	angulada 30°		X	No presenta ficha técnica
CLAMPS VASCULAR	Clamps vascular curvo 23.5 - safinsky		X	No presenta ficha técnica

CLAMPS VASCULAR	Clamps vascular curvo 24.5 mm - salinsky		X	No presenta ficha técnica
PINZA BECKMAN ADSON	Beckman Adson 310 mm		X	No presenta ficha técnica
PINZAS CISTICAS DE 20 CMS	PINZA LAHEY ducto biliar, curva, alraumatica, longitud 200mm, (8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA KOCHER RECTA GRANDES DE 22C CMS	PINZA KOCHER-OCHSNER, recta, con garra, 1 x 2 dientes, longitud 200 mm, (8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA COGER CURVA GRANDES DE 22C CMS	PINZA KOCHER-OCHSNER, curva, longitud 200 mm, (8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
ATORNILLADOR STARDRIVE 3.5	DESTORNILLADOR HEXAGONAL para tornillos 2.7, 3.5 y 4.0 mm de diámetro, con mango HARTPRESS (esterilizable a vapor a 143°C= 3 Bar), longitud 200 mm, en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
DISECTOR DE FISHER	Disector fisher		X	No presenta ficha técnica
SEPARADORES	Separador de vena - Langenbeck - green 160 mm		X	No presenta ficha técnica
VALVAS	Valva central sola 54 x 80 mm		X	No presenta ficha técnica
PINZA SCHUMACHER	PINZA SCHUMACHER para biopsia cervical, recta, boca triangular pequeña 240 mm (9 1/2") en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
GUIAS PICO DE PATO	PINZA GUBIA ECHLIN, (pico de pato), doble accion, longitud 230 mm (9"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA MACHA	CIZALLA PARA CORTAR ALAMBRES DE KIRSCHNER, pernos roscados Para libia y clavos de hasta 6 mm. De diametro (pinza macha) Longitud 470 mm, (18 1/2"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica

Evaluated por:

  
**ALBA ROSA YEPEZ PATIÑO**  
 Ingeniera Biomédica  
 Contratista



CAPACIDAD TÉCNICA	REQUISITO DESCRIPCIÓN	LM INSTRUMENTS SA		
		CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
TIJERA DE MATERIAL PEQUEÑA DE 14 CMS	TIJERA MAYO, recta para material.		X	No presenta ficha técnica
	longitud 140 mm. (5 1/2")		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable		X	No presenta ficha técnica
TIJERAS DE MATERIAL DE 20 CMS FINAS	TIJERA DE MAYO, recta.		X	No presenta ficha técnica
	longitud 200 mm., (8")		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA BIPOLAR DE NEURO MAS CABLE	PINZA BIPOLAR ROSE GOLD, en forma de bayoneta		X	No presenta ficha técnica
	diámetro de punta de 1.0 mm		X	No presenta ficha técnica
	conector US redondo		X	No presenta ficha técnica
	longitud de trabajo de 115 mm (4 1/2")		X	No presenta ficha técnica
	longitud total de 215 mm (8 1/2").		X	No presenta ficha técnica
	CABLE de CONEXIÓN BIPOLAR		X	No presenta ficha técnica
	para uso con equipos Aesculap GN640, GN160, GN060 (SN >= 4000), BOWA, Lamidey, Söring, Valleylab, Olympus UES-40, ESG-400,		X	No presenta ficha técnica
	conexión de pin de 28.6 mm.		X	No presenta ficha técnica
TIJERA DE VANNAS	MICROTIJERA DE VANNAS (DE MUELLE), curva,		X	No presenta ficha técnica
	aguda/aguda		X	No presenta ficha técnica
	longitud 120 mm (4 3/4")		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
TIJERA DE PULMON 22 CMS FINAS	TIJERA METZEMBAUM		X	No presenta ficha técnica
	curva,		X	No presenta ficha técnica
	puntas romas,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 230 mm., (9").		X	No presenta ficha técnica
	Mango Dorado,		X	No presenta ficha técnica
	con inserto de acero extraduro en ambas hojas.		X	No presenta ficha técnica
TIJERAS DE TEJIDO 20MM FINAS	TIJERA NELSON-METZENBAUM CRV.250MM		X	No presenta ficha técnica
TIJERAS DE TEJIDO 12MM FINAS	DUROTIPI TIJERA METZENBAUM CRV.145MM		X	No presenta ficha técnica
TIJERA DE STIVENS	TIJERA DE DISECCION STEVENS, curva, punta roma, longitud 115 mm, (4 1/2").		X	No presenta ficha técnica
TIJERA METZEMBAUM LITTLER	TIJERA LITTLER, curva,		X	No presenta ficha técnica
	con perforación en la punta para hilo de sutura,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 115 mm., (4 1/2").		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable		X	No presenta ficha técnica
TIJERA METZEMBAUM REYNOLDS	TIJERA REYNOLDS, modelo fino, curva, puntas semi agudas, longitud 145 mm., (5 3/4"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
	TIJERA SCHMIEDEN-TAYLOR, para duramadre,		X	No presenta ficha técnica





PINZA ALLYS RECTAS DE 20 CMS	romos,		X	No presenta ficha técnica
	para agarrar tejido		X	No presenta ficha técnica
	longitud 200 mm. (8"),		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
GANCHO PARA DURAMADRE	GANCHO RETRACTOR de CAIRNS,		X	No presenta ficha técnica
	angulado,		X	No presenta ficha técnica
	puntiagudo,		X	No presenta ficha técnica
	longitud de 128 mm (5").		X	No presenta ficha técnica
	En acero inoxidable.D100		X	No presenta ficha técnica
	GANCHO FRAZIER,		X	No presenta ficha técnica
	para duramadre.		X	No presenta ficha técnica
	curvo,		X	No presenta ficha técnica
	agudo,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 130mm, (5 1/8").		X	No presenta ficha técnica
en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	
GANCHO DE NERVI	GANCHO DE CUSHING,		X	No presenta ficha técnica
	para nervios.		X	No presenta ficha técnica
	angulado a 90°,		X	No presenta ficha técnica
	punta roma,		X	No presenta ficha técnica
	longitud,190 mm. (7 1/2").		X	No presenta ficha técnica
en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	
GANCHO DOBLE ABOTONADO	GANCHO MULLER,		X	No presenta ficha técnica
	doble agudo,		X	No presenta ficha técnica
	fino dermatológico y paraduramadre,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 150 mm. (6").		X	No presenta ficha técnica
en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	
OSTEOTOMOS PARA NARIZ DERECHO E IZQUIERDO DOS DE CADA UNO	CINCEL OSTEOTOMO MASING,		X	No presenta ficha técnica
	para plástica nasal;		X	No presenta ficha técnica
	curvado a laizquierda;		X	No presenta ficha técnica
	longitud 175 mm., (7").		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
	CINCEL OSTEOTOMO MASING,		X	No presenta ficha técnica
	para plástica nasal;		X	No presenta ficha técnica
	curvado a laderecha;		X	No presenta ficha técnica
	longitud 175 mm., (7").		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
ESPÉCULO VAGINAL GRANDE	ESPECULO VAGINAL CUSCO 110X37MM		X	No presenta ficha técnica
ESPÉCULO VAGINAL MEDIANO	ESPECULO VAGINAL CUSCO standard longitud 90 mm x 36 mm de ancho, en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
	OPTICA PARA LAPAROSCOPIA,		X	No presenta ficha técnica
	con dirección visual de 30°,		X	No presenta ficha técnica

LENTE DE 30° ENDOFIVE	10mm 335 mm. de longitud.	X	No presenta ficha técnica
	Incorporada conducción de la luz a través de fibra de vidrio,	X	No presenta ficha técnica
	transmisión de imágenes por la recalculación de cadena de componentes ópticas por ordenador,	X	No presenta ficha técnica
	basada en un sistema de lentes,	X	No presenta ficha técnica
	cilíndricos, cómodo ángulo visual.	X	No presenta ficha técnica
	La apertura del sistema de lentes cilíndricos causa una extrema luminosidad de imagen,	X	No presenta ficha técnica
	características óptimas para documentación de video o foto.	X	No presenta ficha técnica
	Autoclave a 134°C 2 bar.	X	No presenta ficha técnica
PINZA MERYLAND	PINZA MARYLAND PARA FIJACION Y DISECCION,	X	No presenta ficha técnica
	curva,	X	No presenta ficha técnica
	desmontable aislada,	X	No presenta ficha técnica
	rotable 360°.	X	No presenta ficha técnica
	con conexión monopolar,	X	No presenta ficha técnica
	diámetro 5 mm,	X	No presenta ficha técnica
	longitud 310 mm,	X	No presenta ficha técnica
	con mango sin cremallera.	X	No presenta ficha técnica
TIJERA DE METZEMBAUM	Con inserto de carbono,	X	No presenta ficha técnica
	desmontable,	X	No presenta ficha técnica
	aislada,	X	No presenta ficha técnica
	rotable 360°.	X	No presenta ficha técnica
	con conexión monopolar,	X	No presenta ficha técnica
	diámetro 5 mm	X	No presenta ficha técnica
	longitud 310 mm,	X	No presenta ficha técnica
	con mango sin cremallera.	X	No presenta ficha técnica
EMPUÑADURA PORTA HOOK	monopolares para laparoscopia,	X	No presenta ficha técnica
	aislada para puntos intercambiables,	X	No presenta ficha técnica
	5 mm de diámetro,	X	No presenta ficha técnica
	330 mm de longitud	X	No presenta ficha técnica
CANULA DE IRRIGACIÓN SUCCIÓN	De 5 mm de diámetro,	X	No presenta ficha técnica
	330 mm de longitud	X	No presenta ficha técnica
JUEGO DE LIGACLIP AMARILLO MEDIANA PARA PLASTIA X 2	JUEGO DE LIGACLIP AMARILLO MEDIANA PARA PLASTIA	X	No presenta ficha técnica
JUEGO DE LIGACLIP AZUL MEDIANA PARA PLASTIA X 2	JUEGO DE LIGACLIP AZUL MEDIANA PARA PLASTIA	X	No presenta ficha técnica
PINZA GRASPER	PINZA GRASPER	X	No presenta ficha técnica
ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE L.	ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE L.	X	No presenta ficha técnica
ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE J.	ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE J.	X	No presenta ficha técnica
ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE Espátula.	ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE	X	No presenta ficha técnica
	ALICATE PARA CORTAR ALAMBRES,	X	No presenta ficha técnica
	blando hasta 2.0 mm,	X	No presenta ficha técnica
	duro hasta 1.5 mm,	X	No presenta ficha técnica



CORTAFRIOS GRANDE	corde superior y corde lateral.		X	No presenta ficha técnica
	con filos especialmente templados,		X	No presenta ficha técnica
	doble acción,		X	No presenta ficha técnica
	mango dorado,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 180 mm. (7").		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
SEPARADOR VESICAL	SEPARADOR VESICAL MILLIN,		X	No presenta ficha técnica
	con dos pares de valvas laterales, de 55 x 25 mm; y 80 X 25 mm.		X	No presenta ficha técnica
	una valva central de 105 X 45mm.		X	No presenta ficha técnica
	apertura 100 mm,		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA KELLY CURVA PEQUEÑA 14 CMS	PINZA HEMOSTATICA KELLY,		X	No presenta ficha técnica
	curva,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 140 mm. (5 1/2").		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PORTAGUJAS DE 18 CMS FINOS	PORTA AGUJAS De BAKEY,		X	No presenta ficha técnica
	boca estriada de 0.4 mm,		X	No presenta ficha técnica
	con inserto de metal extraduro,		X	No presenta ficha técnica
	Mango Dorado,		X	No presenta ficha técnica
	cierre de cremallera,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 180 mm. (7").		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
TIJERA CURVA DE IRIS	TIJERA FINA Marca AESCULAP, Aleman.		X	No presenta ficha técnica
	curva,		X	No presenta ficha técnica
	puntas agudas,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 110 mm. (4 3/8")		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
TIJERA DE IRIS Recta	TIJERA DE IRIS Recta		X	No presenta ficha técnica
JUEGO DE VALVAS MALEABLES PEDIÁTRICAS	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL, ancho 12 mm; longitud 200 mm.(8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL, ancho 17 mm; longitud 200 mm.(8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL, ancho 25 mm, longitud 250 mm.(10"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
VALVAS MALEABLE ADULTO MEDIANA	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL RIBBON, ancho 40 mm; Longitud,330 mm, (13 1/8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
VALVAS MALEABLE ADULTO GRANDE	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL RIBBON, ancho 50 mm; longitud,330 mm, (13 1/8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
DISECTOR DE PALA	PERIOSTOTOMO LANGENBECK, curvo, cortante, ancho 17 mm, longitud total 190 mm (7 1/2"). En Acero Inoxidable		X	No presenta ficha técnica

CANULA DE SUCCION RAABE, para microneurocirugia, atraumatica 2.7 mm de diametro (8 french), longitud de trabajo 140 mm (5 1/2"), longitud total 185 mm (7 1/4"). En Acero Inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diametro 3.0 mm, long. útil 130 mm.(5"). En acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica
CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diametro 2.5 mm, long. útil 160mm. (6 1/4") En acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diam.2mm, long. útil 110mm.(4 3/8").		X	No presenta ficha técnica
CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diametro 2.0 mm, long. útil 160mm. (6 1/4") En acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica
CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 4.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CURETA NICOLA, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 6.5 mm longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11") En Acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
ENUCLEADOR HARDY, para pituitaria, en bayoneta, corte izquierdo, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm (11"). En Acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
ENUCLEADOR HARDY, para pituitaria, en bayoneta, corte derecho, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280mm, (11"). En Acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 4.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica



CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 4.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 4.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 4.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 6.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 6.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
GANCHO REULEN-LANDOLT, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 1.7 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm (11"). En Acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
DISECTOR REULEN-LANDOLT, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 2.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm (11"). En Acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
OSTEOTOMO COTTLE, PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo u-nilateral y graduación; ancho 4 mm; longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
OSTEOTOMO COTTLE, PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo u-nilateral y graduación; ancho 7 mm; longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica

## SET DE INSTRUMENTAL DE HARDY PARA CIRUGÍA TRANSESFENOIDAL

OSTEOTOMO COTTLE, PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo u-nilateral y graduación; ancho 9 mm; longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CUCHILLETE SAMII, para tumores. punta angulada, 1.5 mm de ancho, longitud 230 mm, (9"). en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CUCHILLETE SAMII, para tumores. punta angulada de 2.0 mm de ancho, longitud 230 mm, (9"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
ESPECULO CUSHING-LANDOLT, para hipofisectomia transesfenoidal 70 X 15 mm.		X	No presenta ficha técnica
ESPECULO CUSHING-LANDOLT, para hipofisectomia transesfenoidal 90 X 15 mm.		X	No presenta ficha técnica
ESPECULO CUSHING-LANDOLT, para hipofisectomia transesfenoidal 110 x 15 mm.		X	No presenta ficha técnica
ESPECULO NASAL COTTLE, con valvas especialmente delgadas de 7x 7 mm.; con tornillo fijador; longitud 135 mm., (5 1/4"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
ESPEJO LARINGEO No. 00 de 8 mm. de diámetro con mango hexa -gonal, longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
ESPEJO LARINGEO No. 1, de 12 mm. de diámetro; con mango hexagonal; longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA CORTANTE NASAL DE JANSEN-MIDDLETON, boca ovalada, do-ble acción, longitud 210 mm., (8 1/4"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
MANGO DE BISTURI, redondo, en forma de bayoneta, para hojapequeña.		X	No presenta ficha técnica
PINZA DISECCION YASARGIL, forma bayoneta, para microcirugía, puntas de 0.6 mm de ancho, longitud .200 mm., (8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA CORTANTE PARA HIPOFISIS YASARGIL, de 3 mm de diámetro longitud 190 mm, (7 1/2"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica



MICROTIJERA CASPAR, curva, aguda/aguda, con giro de 360°, longitud útil 115 mm (4 1/2"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA DE YASARGIL, para tumores y vascular, boca de 3 mm, de ancho, forma de bayoneta, Longitud 200 mm, (8"), en acero inoxidable. Marca AESCULAP, Aleman.		X	No presenta ficha técnica
PINZA YASARGIL, forma bayoneta, para microcirugía, puntas de 0.9 mm de ancho, longitud 240 mm, (9 1/2"), en acero inoxidable. Marca AESCULAP, Aleman.		X	No presenta ficha técnica
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia arriba, mordida de 1 mm, longitud útil 180 mm, (7"), en acero inoxidable. Marca AESCULAP Aleman.		X	No presenta ficha técnica
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia abajo, mordida de 1 mm, longitud útil 180 mm (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia arriba, mordida de 2 mm, longitud útil 180 mm, (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia abajo, mordida de 2 mm, longitud útil 180 mm, (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA NICOLA, para microcirugía, boca en forma de cucharillade 2.5 mm, de diámetro, Longitud de rama 165 mm, (6 1/2"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA CORTANTE PARA HIPOFISIS LANDOLT de 2,2 mm de diámetro longitud 190 mm, (7 1/2"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
SEPARADOR LANDOLT, para abrir los espejos, OK 100R, OK 101R OK 102R, longitud 21 cm, (8 1/4").		X	No presenta ficha técnica
HORQUILLA DE IMPLANTACION HARDY, para pituitaria, longitud 245 mm, (9 3/4"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
TIJERA NICOLA, para microcirugía, recta aguda/aguda, longitud de rama 165 mm, (6 1/2"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
BASE PARA CONTENEDOR SIN PERFORACION (tamaño 3/4), de 470 mm X 274 mm X 120 mm En aluminio,		X	No presenta ficha técnica

	TAPA PRIME LINE ( Polímero termoestable de alta calidad ).Color Verde, Dimensiones: 463mm X 285mm X 46mm, compatible con las bases de los contenedores 3/4.		X	No presenta ficha técnica
	SEMI CESTA PERFORADA, (para contenedores tamaño 3/4)superficies lisas; dimensión (LxAxP): 406x253x24 mm. En acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
	CESTA 3/4 DE MALLA, superficie lisa y patas plasticas, dimensiones 406x253x56 mm (LxAxP), en aluminio.		X	No presenta ficha técnica
	ESTERILLA DE SILICONA, antideslizante, para cesta tamaño 3/4dimensiones exteriores 394 x 242 mm.		X	No presenta ficha técnica
	PLACA PARA IDENTIFICACION DE CONTENEDORES AZUL, sin textodimensiones 56x18mm, capacidad 13 caracteres para contenedorde tamaño 1/2, 3/4, 1/1		X	No presenta ficha técnica
Pinza de tracción arterial y tejido - Chapul	Pinza de tracción arterial y tejido - Chapul		X	No presenta ficha técnica
FINOCHETO MEDIANO	SEPARADOR COSTAL FINOCHIETO-BURFORD,		X	No presenta ficha técnica
	con dos pares de valvasintercambiables: FB806R 40 x 67 mm,		X	No presenta ficha técnica
	FB806R 80 x 67 mm,		X	No presenta ficha técnica
	apertura máxima entre valvas 220 mm,		X	No presenta ficha técnica
	ancho 300 mm,		X	No presenta ficha técnica
	longitud220 mm,		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
Separador Costal Pediátrico	Separador Costal Mediano 32 x 19 mm - TUFFIER		X	No presenta ficha técnica
PINZA BACOOK DE 20 CMS	PINZA BABCOCK,		X	No presenta ficha técnica
	atraumatica,		X	No presenta ficha técnica
	para agarrar organos y tejidos,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 215 mm, (8 1/2"),		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica
PINZA DISECCIÓN	Pinza disección sin garra larga 180 MM - BROPHY		X	No presenta ficha técnica
PINZAS PARA CÁLCULOS	Pinza Randall 225 mm		X	No presenta ficha técnica
	angulada 30°		X	No presenta ficha técnica
CLAMPS VASCULAR	Clamps vascular curvo 23.5 - salinsky		X	No presenta ficha técnica



CLAMPS VASCULAR	Clamps vascular curvo 24.5 mm - salinsky		X	No presenta ficha técnica
PINZA BECKMAN ADSON	Beckman Adson 310 mm		X	No presenta ficha técnica
PINZAS CISTICAS DE 20 CMS	PINZA LAHEY ducto biliar, curva, atraumatica, longitud 200mm, (8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA KOCHER RECTA GRANDES DE 22C CMS	PINZA KOCHER-OCHSNER, recta, con garra, 1 x 2 dientes, longitud 200 mm, (8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA COGER CURVA GRANDES DE 22C CMS	PINZA KOCHER-OCHSNER, curva, longitud 200 mm, (8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
ATORNILLADOR STARDRIVE 3.5	DESTORNILLADOR HEXAGONAL para tornillos 2.7,3.5 y 4.0 mm de diámetro, con mango HARTPRESS (esterilizable a vapor a 143°C= 3 Bar), longitud 200 mm, en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
DISECTOR DE FISHER	Disector fisher		X	No presenta ficha técnica
SEPARADORES	Separador de vena - Langenbeck - green 160 mm		X	No presenta ficha técnica
VALVAS	Valva central sola 54 x 80 mm		X	No presenta ficha técnica
PINZA SCHUMACHER	PINZA SCHUMACHER para biopsia cervical, recta, boca triangular pequeña 240 mm (9 1/2") en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
GUVIAS PICO DE PATO	PINZA GUBIA ECHLIN, (pico de pato), doble accion, longitud 230 mm (9"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA MACHA	CIZALLA PARA CORTAR ALAMBRES DE KIRSCHNER, pernos roscados Para fibia y clavos de hasta 6 mm. De diametro (pinza macha) longitud 470 mm, (18 1/2"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica

Evaluated by:

*Alba Rosa Yepez Patiño*

ALBA ROSA YEPEZ PATIÑO

Ingeniera Biomédica

Contratista



EVALUACIÓN DE REQUISITOS DE CAPACIDAD TÉCNICA SOLICITUD SIMPLE DE OFERTA ABA.SP-107.2017

CAPACIDAD TÉCNICA	REQUISITO DESCRIPCIÓN	INSUNAR SAS		
		CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
TIJERA DE MATERIAL PEQUEÑA DE 14 CMS	TIJERA MAYO, recta para material.		X	No presenta ficha técnica
	longitud 140 mm. (5 1/2")		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable		X	No presenta ficha técnica
TIJERAS DE MATERIAL DE 20 CMS FINAS	TIJERA DE MAYO, recta.		X	No presenta ficha técnica
	longitud 200 mm., (8")		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA BIPOLAR DE NEURO MAS CABLE	PINZA BIPOLAR ROSE GOLD, en forma de bayoneta		X	No presenta ficha técnica
	diámetro de punta de 1.0 mm		X	No presenta ficha técnica
	conector US redondo		X	No presenta ficha técnica
	longitud de trabajo de 115 mm (4 1/2")		X	No presenta ficha técnica
	longitud total de 215 mm (8 1/2").		X	No presenta ficha técnica
	CABLE de CONEXIÓN BIPOLAR		X	No presenta ficha técnica
	para uso con equipos Aesculap GN640, GN160, GN060 (SN >= 4000), BOWA, Lamidey, Söring, Valleylab, Olympus UES-40, ESG-400,		X	No presenta ficha técnica
TIJERA DE VANNAS	conexión de pin de 28.6 mm.		X	No presenta ficha técnica
	MICROTIJERA DE VANNAS (DE MUELLE), curva,		X	No presenta ficha técnica
	aguda/aguda		X	No presenta ficha técnica
	longitud 120 mm (4 3/4")		X	No presenta ficha técnica
TIJERA DE PULMON 22 CMS FINAS	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
	TIJERA METZENBAUM		X	No presenta ficha técnica
	curva,		X	No presenta ficha técnica
	puntas romas,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 230 mm.,(9"),		X	No presenta ficha técnica
TIJERAS DE TEJIDO 20MM FINAS	Mango Dorado,		X	No presenta ficha técnica
	con inserto de acero extraduro en ambas hojas.		X	No presenta ficha técnica
	TIJERA NELSON-METZENBAUM CRV.250MM		X	No presenta ficha técnica
TIJERAS DE TEJIDO 12MM FINAS	TIJERA DUROTIP TIJERA METZENBAUM CRV.145MM		X	No presenta ficha técnica
TIJERA DE STIVENS	TIJERA DE DISECCION STEVENS, curva, punta roma, longitud 115 mm. (4 1/2").		X	No presenta ficha técnica
TIJERA METZENBAUM LITTLER	TIJERA LITTLER, curva,		X	No presenta ficha técnica
	con perforación en la punta para hilode sutura,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 115 mm., (4 1/2").		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable		X	No presenta ficha técnica
TIJERA METZENBAUM REYNOLDS	TIJERA REYNOLDS, modelo fino, curva, puntas semi agudas, longitud 145 mm., (5 3/4"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
	TIJERA SCHMIEDEN-TAYLOR, para duramadre,		X	No presenta ficha técnica



TIJERA DE POOTSS DURAMADRE	punta abalonada,angulada,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 155 mm., (6"),		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA PUNTO TRES	PINZA TIPO RELOJERO, para microcirugia,		X	No presenta ficha técnica
	recta,		X	No presenta ficha técnica
	punta de 0.3mm,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 110 mm. (4 3/8"),		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PORTA AGUJAS LARGO 22 CMS	PORTA AGUJAS MAYO HEGAR,		X	No presenta ficha técnica
	ranurado en la punta,		X	No presenta ficha técnica
	cierre de cremallera,		X	No presenta ficha técnica
	long .235 mm (9 1/4"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PORTAGUJAS DE 13 CMS FINOS PEQUEÑOS	PORTA-AGUJAS CONVERSE,		X	No presenta ficha técnica
	boca estriada de 0.2 mm,		X	No presenta ficha técnica
	con inserto de metal extraduro,		X	No presenta ficha técnica
	Mango Dorado,		X	No presenta ficha técnica
	cierre de cremallera,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 130 mm,(5 1/8"),		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
SEPARADORES RICHARZON GRANDES X 2	SEPARADOR RICHARDSON-EASTMAN,		X	No presenta ficha técnica
	juego por dos unidades,		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
	Compuesto por:BT471R:		X	No presenta ficha técnica
	Separador doble de 22X21 y 29X30 mm,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 250 mm (10").		X	No presenta ficha técnica
	BT472R:		X	No presenta ficha técnica
	Separador doble de 38X37 y 64X43 mm, longitud 270 mm (10 3/4").		X	No presenta ficha técnica
PINZA REDUCTORA DE FALANGE JUEGO X 2	PINZA PARA REPOSICION,		X	No presenta ficha técnica
	puntas interpuestas,		X	No presenta ficha técnica
	angulada,		X	No presenta ficha técnica
	cierrelargo,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 95 mm (3 3/4"),		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
	PINZA PARA REPOSICION,		X	No presenta ficha técnica
	para pequenos fragmentos,		X	No presenta ficha técnica
	puntaangulada,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 135 mm (5 1/4"),		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica
PINZA ALLIS-THOMS,			X	No presenta ficha técnica
	6 X 7 dientes;		X	No presenta ficha técnica

PINZA ALLYS RECTAS DE 20 CMS	romos,		X	No presenta ficha técnica
	para agarrar tejido		X	No presenta ficha técnica
	longitud 200 mm, (8"),		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica
GANCHO PARA DURAMADRE	GANCHO RETRACTOR de CAIRNS,		X	No presenta ficha técnica
	angulado,		X	No presenta ficha técnica
	puntiagudo,		X	No presenta ficha técnica
	longitud de 128 mm (5").		X	No presenta ficha técnica
	En acero inoxidable.D100		X	No presenta ficha técnica
	GANCHO FRAZIER,		X	No presenta ficha técnica
	para duramadre.		X	No presenta ficha técnica
	curva,		X	No presenta ficha técnica
	agudo,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 130mm, (5 1/8"),		X	No presenta ficha técnica
en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	
GANCHO DE NERVI	GANCHO DE CUSHING,		X	No presenta ficha técnica
	para nervios.		X	No presenta ficha técnica
	angulado a 90°,		X	No presenta ficha técnica
	punta roma,		X	No presenta ficha técnica
	longitud,190 mm, (7 1/2"),		X	No presenta ficha técnica
en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	
GANCHO DOBLE ABOTONADO	GANCHO MULLER,		X	No presenta ficha técnica
	doble agudo,		X	No presenta ficha técnica
	fino dermatologico y paraduramadre,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 150 mm, (6").		X	No presenta ficha técnica
en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	
OSTEOTOMOS PARA NARIZ DERECHO E IZQUIERDO DOS DE CADA UNO	CINCEL OSTEOTOMO MASING,		X	No presenta ficha técnica
	para plástica nasal;		X	No presenta ficha técnica
	curvado a laizquierda;		X	No presenta ficha técnica
	longitud 175 mm., (7"),		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
	CINCEL OSTEOTOMO MASING,		X	No presenta ficha técnica
	para plástica nasal;		X	No presenta ficha técnica
	curvado a laderecha;		X	No presenta ficha técnica
longitud 175 mm., (7").		X	No presenta ficha técnica	
en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	
ESPÉCULO VAGINAL GRANDE	ESPECULO VAGINAL CUSCO 110X37MM		X	No presenta ficha técnica
ESPÉCULO VAGINAL MEDIANO	ESPECULO VAGINAL CUSCO standard longitud 90 mm x 36 mm de ancho, en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
	OPTICA PARA LAPAROSCOPIA,		X	No presenta ficha técnica
	con dirección visual de 30°,		X	No presenta ficha técnica



LENTE DE 30° ENDOFIVE	10mm 335 mm. de longitud.	X	No presenta ficha técnica
	Incorporada conducción de la luz a través de fibra de vidrio,	X	No presenta ficha técnica
	transmisión de imágenes por la recalculación de cadena de componentes ópticas por ordenador,	X	No presenta ficha técnica
	basada en un sistema de lentes,	X	No presenta ficha técnica
	cilíndricos, cómodo ángulo visual.	X	No presenta ficha técnica
	La apertura del sistema de lentes cilíndricos causa una extrema luminosidad de imagen,	X	No presenta ficha técnica
	características óptimas para documentación de video o foto.	X	No presenta ficha técnica
PINZA MERYLAND	Autoclave a 134°C 2 bar.	X	No presenta ficha técnica
	PINZA MARYLAND PARA FIJACION Y DISECCION,	X	No presenta ficha técnica
	curva,	X	No presenta ficha técnica
	desmontable aislada,	X	No presenta ficha técnica
	rotable 360°,	X	No presenta ficha técnica
	con conexión monopolar,	X	No presenta ficha técnica
	diámetro 5 mm,	X	No presenta ficha técnica
longitud 310 mm,	X	No presenta ficha técnica	
con mango sin cremallera.	X	No presenta ficha técnica	
TIJERA DE METZEMBAUM	Con inserto de carbono,	X	No presenta ficha técnica
	desmontable,	X	No presenta ficha técnica
	aislada,	X	No presenta ficha técnica
	rotable 360°,	X	No presenta ficha técnica
	con conexión monopolar,	X	No presenta ficha técnica
	diámetro 5 mm	X	No presenta ficha técnica
	longitud 310 mm,	X	No presenta ficha técnica
	con mango	X	No presenta ficha técnica
sin cremallera,	X	No presenta ficha técnica	
EMPUÑADURA PORTA HOOK	monopolares para laparoscopia,	X	No presenta ficha técnica
	aislada para puntas intercambiables,	X	No presenta ficha técnica
	5 mm de diámetro,	X	No presenta ficha técnica
CANULA DE IRRIGACIÓN SUCCIÓN	330 mm de longitud	X	No presenta ficha técnica
	De 5 mm de diámetro,	X	No presenta ficha técnica
	330 mm de longitud	X	No presenta ficha técnica
JUEGO DE LIGACLIP AMARILLO MEDIANA PARA PLASTIA X 2	JUEGO DE LIGACLIP AMARILLO MEDIANA PARA PLASTIA	X	No presenta ficha técnica
JUEGO DE LIGACLIP AZUL MEDIANA PARA PLASTIA X 2	JUEGO DE LIGACLIP AZUL MEDIANA PARA PLASTIA	X	No presenta ficha técnica
PINZA GRASPER	PINZA GRASPER	X	No presenta ficha técnica
ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE L.	ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE L.	X	No presenta ficha técnica
ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE J.	ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE J.	X	No presenta ficha técnica
ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE Espátula.	ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE	X	No presenta ficha técnica
	ALICATE PARA CORTAR ALAMBRES,	X	No presenta ficha técnica
	blando hasta 2.0 mm,	X	No presenta ficha técnica
	duro hasta 1.5 mm,	X	No presenta ficha técnica

CORTAFRIOS GRANDE	corfe superior y corfe lateral,		X	No presenta ficha técnica
	con filosespecialmente templados,		X	No presenta ficha técnica
	doble acción,		X	No presenta ficha técnica
	mango dorado,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 180 mm, (7"),		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
SEPARADOR VESICAL	SEPARADOR VESICAL MILLIN,		X	No presenta ficha técnica
	con dos pares de valvas laterales, de 55 x 25 mm; y 80 X 25 mm,		X	No presenta ficha técnica
	una valva central de 105 X 45mm,		X	No presenta ficha técnica
	apertura 100 mm,		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA KELLY CURVA PEQUEÑA 14 CMS	PINZA HEMOSTATICA KELLY,		X	No presenta ficha técnica
	curva,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 140 mm, (5 1/2"),		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PORTAGUJAS DE 18 CMS FINOS	PORTA AGUJAS De BAKEY,		X	No presenta ficha técnica
	boca estriada de 0.4 mm,		X	No presenta ficha técnica
	con inserto de metal extraduro,		X	No presenta ficha técnica
	Mango Dorado,		X	No presenta ficha técnica
	cierre de cremallera,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 180 mm, (7"),		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
TIJERA CURVA DE IRIS	TIJERA FINA Marca AESCULAP, Aleman.		X	No presenta ficha técnica
	curva,		X	No presenta ficha técnica
	puntas agudas,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 110 mm, (4 3/8")		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
TIJERA DE IRIS Recto	TIJERA DE IRIS Recto		X	No presenta ficha técnica
JUEGO DE VALVAS MALEABLES PEDIÁTRICAS	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL, ancho 12 mm; longitud 200 mm,(8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL, ancho 17 mm; longitud 200 mm,(8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL, ancho 25 mm, longitud 250 mm,(10"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
VALVAS MALEABLE ADULTO MEDIANA	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL RIBBON, ancho 40 mm; Longitud,330 mm, (13 1/8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
VALVAS MALEABLE ADULTO GRANDE	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL RIBBON, ancho 50 mm; longitud,330 mm, (13 1/8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
DISECTOR DE PALA	PERIOSTOTOMO LANGENBECK, curvo, cortante, ancho 17 mm, longitud total 190 mm (7 1/2"). En Acero Inoxidable		X	No presenta ficha técnica



CANULA DE SUCCION RAABE, para microneurocirugía, atraumática 2.7 mm de diámetro (8 french), longitud de trabajo 140 mm (5 1/2"), longitud total 185 mm (7 1/4"). En Acero Inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diámetro 3.0 mm, long. útil 130 mm.(5"). En acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica
CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diámetro 2.5 mm, long. útil 160mm. (6 1/4") En acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diám.2mm, long. útil 110mm.(4 3/8").		X	No presenta ficha técnica
CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diámetro 2.0 mm, long. útil 160mm. (6 1/4") En acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica
CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 4.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"), en acero Inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CURETA NICOLA, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 6.5 mm longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11") En Acero Inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
ENUCLEADOR HARDY, para pituitaria, en bayoneta, corte izquierdo, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm (11"). En Acero Inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
ENUCLEADOR HARDY, para pituitaria, en bayoneta, corte derecho, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280mm, (11"). En Acero Inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 4.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero Inoxidable.		X	No presenta ficha técnica

CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 4.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 4.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 4.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 6.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 6.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
GANCHO REULEN-LANDOLT, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 1.7 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm (11"). En Acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
DISECTOR REULEN-LANDOLT, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 2.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm (11"). En Acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
OSTEOTOMO COTTLE, PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo u-nilateral y graduación; ancho 4 mm; longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
OSTEOTOMO COTTLE, PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo u-nilateral y graduación; ancho 7 mm; longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica



## SET DE INSTRUMENTAL DE HARDY PARA CIRUGÍA TRANSESENOIDAL

OSTEOTOMO COTTLE, PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo u-nilateral y graduación; ancho 9 mm; longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CUCHILLETE SAMII, para tumores. punta angulada, 1.5 mm de ancho, longitud 230 mm, (9"). en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
CUCHILLETE SAMII, para tumores. punta angulada de 2.0 mm de ancho, longitud 230 mm, (9"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
ESPECULO CUSHING-LANDOLT, para hipofisectomía transesfenoidal 70 X 15 mm.		X	No presenta ficha técnica
ESPECULO CUSHING-LANDOLT, para hipofisectomía transesfenoidal 90 X 15 mm.		X	No presenta ficha técnica
ESPECULO CUSHING-LANDOLT, para hipofisectomía transesfenoidal 110 x 15 mm.		X	No presenta ficha técnica
ESPECULO NASAL COTTLE, con valvas especialmente delgadas de 7x7 mm.; con tornillo fijador; longitud 135 mm., (5 1/4"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
ESPEJO LARINGEO No. 00 de 8 mm. de diámetro con mango hexa-gonal, longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
ESPEJO LARINGEO No. 1, de 12 mm. de diámetro; con mango hexagonal; longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA CORTANTE NASAL DE JANSEN-MIDDLETON, boca ovalada, do-ble acción, longitud 210 mm., (8 1/4"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
MANGO DE BISTURI, redondo, en forma de bayoneta, para hojapequeña.		X	No presenta ficha técnica
PINZA DISECCION YASARGIL, forma bayoneta, para microcirugía, puntas de 0.6 mm de ancho, longitud .200 mm, (8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA CORTANTE PARA HIPOFISIS YASARGIL, de 3 mm de diámetro longitud 190 mm, (7 1/2"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica

MICROTIJERA CASPAR, curva, aguda/aguda, con giro de 360°. longitud útil 115 mm (4 1/2"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA DE YASARGIL, para tumores y vascular, boca de 3 mm. de ancho, forma de bayoneta. Longitud 200 mm. (8"), en acero inoxidable. Marca AESCULAP, Aleman.		X	No presenta ficha técnica
PINZA YASARGIL, forma bayoneta, para microcirugía, puntas de 0.9 mm de ancho, longitud 240 mm. (9 1/2"). en acero inoxidable. Marca AESCULAP, Aleman.		X	No presenta ficha técnica
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia arriba, mordida de 1 mm, longitud útil 180 mm. (7"), en acero inoxidable. Marca AESCULAP Aleman.		X	No presenta ficha técnica
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia abajo, mordida de 1 mm, longitud útil 180 mm (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia arriba, mordida de 2 mm, longitud útil 180 mm. (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia abajo, mordida de 2 mm, longitud útil 180 mm. (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA NICOLA, para microcirugía, boca en forma de cucharilla de 2.5 mm, de diámetro, Longitud de rama 165 mm. (6 1/2"). en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA CORTANTE PARA HIPOFISIS LANDOLT de 2.2 mm de diámetro longitud 190 mm, (7 1/2"). en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
SEPARADOR LANDOLT, para abrir los espejos, OK 100R, OK 101R OK 102R, longitud 21 cm. (8 1/4").		X	No presenta ficha técnica
HORQUILLA DE IMPLANTACION HARDY. para pituitaria, longitud 245 mm, (9 3/4). en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
TIJERA NICOLA, para microcirugía, recta aguda/aguda, longitud de rama 165 mm, (6 1/2"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
BASE PARA CONTENEDOR SIN PERFORACION (tamaño 3/4), de 470 mm X 274 mm X 120 mm En aluminio,		X	No presenta ficha técnica



	TAPA PRIME LINE ( Polimero termoestable de alta calidad ),Color Verde, Dimensiones: 463mm X 285mm X 46mm, compatible con las bases de los contenedores 3/4.		X	No presenta ficha técnica
	SEMI CESTA PERFORADA, (para contenedores tamaño 3/4)superficies lisas; dimensión (LxAxP): 406x253x24 mm. En acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
	CESTA 3/4 DE MALLA, superficie lisa y palas plasticas, dimensiones 406x253x56 mm (LxAxP), en aluminio.		X	No presenta ficha técnica
	ESTERILLA DE SILICONA, antideslizante, para cesta tamaño 3/4dimensiones exteriores 394 x 242 mm.		X	No presenta ficha técnica
	PLACA PARA IDENTIFICACION DE CONTENEDORES AZUL, sin textodimensiones 56x18mm, capacidad 13 caracteres para contenedorde tamaño 1/2, 3/4, 1/1		X	No presenta ficha técnica
Pinza de tracción arterial y tejido - Chaput	Pinza de tracción arterial y tejido - Chaput		X	No presenta ficha técnica
FINOCHETO MEDIANO	SEPARADOR COSTAL FINOCHIETTO-BURFORD,		X	No presenta ficha técnica
	con dos pares de valvasintercambiables: FB806R 40 x 67 mm,		X	No presenta ficha técnica
	FB806R 80 x 67 mm,		X	No presenta ficha técnica
	apertura máxima entre valvas 220 mm,		X	No presenta ficha técnica
	ancho 300 mm,		X	No presenta ficha técnica
	longitud220 mm,		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
Separador Costal Pedialrico	Separador Costal Mediano 32 x 19 mm - TUFFIER		X	No presenta ficha técnica
PINZA BACOOK DE 20 CMS	PINZA BABCOCK,		X	No presenta ficha técnica
	atraumatica,		X	No presenta ficha técnica
	para agarrar organos y tejidos,		X	No presenta ficha técnica
	longitud 215 mm, (8 1/2"),		X	No presenta ficha técnica
	en acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica
PINZA DISECCIÓN	Pinza disección sin garra larga 180 MM - BROPHY		X	No presenta ficha técnica
PINZAS PARA CÁLCULOS	Pinza Randall 225 mm		X	No presenta ficha técnica
	angulada 30°		X	No presenta ficha técnica
CLAMPS VASCULAR	Clamps vascular curvo 23.5 - safinsky		X	No presenta ficha técnica

CLAMPS VASCULAR	Clamps vascular curvo 24.5 mm - salinsky		X	No presenta ficha técnica
PINZA BECKMAN ADSON	Beckman Adson 310 mm		X	No presenta ficha técnica
PINZAS CISTICAS DE 20 CMS	PINZA LAHEY ducto biliar, curva, atraumatica, longitud 200mm, (8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA KOCHER RECTA GRANDES DE 22C CMS	PINZA KOCHER-OCHSNER, recta, con garra, 1 x 2 dientes, longitud 200 mm, (8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA COGER CURVA GRANDES DE 22C CMS	PINZA KOCHER-OCHSNER, curva, longitud 200 mm, (8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
ATORNILLADOR STARDRIVE 3.5	DESTORNILLADOR HEXAGONAL para tornillos 2.7, 3.5 y 4.0 mm de diámetro, con mango HARTPRESS (esterilizable a vapor a 143°C= 3 Bar), longitud 200 mm, en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
DISECTOR DE FISHER	Disector fisher		X	No presenta ficha técnica
SEPARADORES	Separador de vena - Langenbeck - green 160 mm		X	No presenta ficha técnica
VALVAS	Valva central sola 54 x 80 mm		X	No presenta ficha técnica
PINZA SCHUMACHER	PINZA SCHUMACHER para biopsia cervical, recta, boca triangular pequeña 240 mm (9 1/2") en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
GUVIAS PICO DE PATO	PINZA GUBIA ECHLIN, (pico de pato), doble accion, longitud 230 mm (9"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica
PINZA MACHA	CIZALLA PARA CORTAR ALAMBRES DE KIRSCHNER, pernos roscados Para libia y clavos de hasta 6 mm. De diametro (pinza macha) Longitud 470 mm, (18 1/2"), en acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica

Evaluado por:

*Alba Rosa Yepez Patiño*  
**ALBA ROSA YEPEZ PATIÑO**  
 Ingeniera Biomédica  
 Contratista