

SET DE INSTRUMENTAL QUIRURGICO PARA CARDIOPEDIATRIA INFANTIL ESPECIALIZADO
CODIGO SAP:20205841

#	NOMBRE SET	CANT	DENOMINACION	ESPECIFICACIONES TECNICAS
15	CARDIOPEDIATRIA INFANTIL ESPECIALIZADO	1	clamps vascular de cooley derra 18cmx25mm-27mm	MATERIAL: Acero inoxidable CARACTERISTICAS: Clamp vascular para anastomosis con mandibula angulada 45° con estructura AT de mordida tipo Cooley bocado 25 mm-27cm presenta hendidura medial que unidas forman agujero oval. Caja de traba lisa. Mango ergonómico con angulación opuesta a la parte operativa con cremallera de 6 a más clics y anillos completos. DIMENSION: 18 cm +/- 5%
16	CARDIOPEDIATRIA INFANTIL ESPECIALIZADO	1	Clamp de cooley angulado de 12 cm	MATERIAL: Acero inoxidable CARACTERISTICAS: Clamp vascular periférico con mandibula angulada en 45° de estructura AT y mordida tipo De cooley 2x1 presenta hendidura medial que unidas forman agujero oval. Caja de traba lisa. Mango ergonómico con angulación opuesta a la parte operativa. cremallera y anillos completos. DIMENSION: 12 cm x 45° +/- 5%
17	CARDIOPEDIATRIA INFANTIL ESPECIALIZADO	1	Clamp vascular de bakey angulado 15° x 20 cm	MATERIAL: Acero inoxidable CARACTERISTICAS: Clamp vascular periférico con mandibula angulada en 15° de estructura AT y mordida tipo DeBaKey 2x1, presenta hendidura medial que unidas forman agujero oval. Caja de traba lisa. Mango ergonómico con angulación opuesta a la parte operativa. cremallera de 6 a más clics y anillos completos. DIMENSION: 15x 20 cm +/- 5%
18	CARDIOPEDIATRIA INFANTIL ESPECIALIZADO	1	Pasador rumel fino para hilos.	MATERIAL: Acero inoxidable CARACTERISTICAS: Porta ligadura con ventana abierta plana para el pasaje de sutura tipo crochet en parte operativa de 1.5mm. Mango tubular compacto que termina en forma de anillo circular completo. DIMENSION: 220mm- 260 mm parte operativa de 1.5 mm +/-5%
19	CARDIOPEDIATRIA INFANTIL ESPECIALIZADO	1	Pasador rumel grueso 25 cm-26cm (10")	MATERIAL: Acero inoxidable CARACTERISTICAS: Porta ligadura con ventana abierta plana para el pasaje de sutura tipo crochet en parte operativa de 3mm. Mango tubular compacto que termina en forma de anillo circular completo. DIMENSION: 25 cm-26cm parte operativa de 3 mm +/-5%
20	CARDIOPEDIATRIA INFANTIL ESPECIALIZADO	1	Disector fino de olivekrona	MATERIAL: Acero inoxidable CARACTERISTICAS: Disector vascular con doble extremo operativo. Parte operativa espatulada fina roma. superficie lisa. Mango tubular en el tercio medio que presenta una superficie antideslizante. DIMENSION: 18 cm +/-5%
21	CARDIOPEDIATRIA INFANTIL ESPECIALIZADO	1	Tijera de tipo metzembraun punta aguda curva de 18 cm	MATERIAL: Acero inoxidable CARACTERISTICAS: Tijera curva con puntas aguda finas y con inserción de carburo de tungsteno. Caja de traba unida por tornillo liso al inicio del tercio distal. Mango ergonómico y anillos completos. DIMENSION: 18 cm +/-5%

