

X. PETITORIO NACIONAL DE INSTRUMENTAL QUIRURGICO - 2014

N°	ESPECIALIDAD	NOMBRE SET	COMPONENTE	NIVEL	CANT	COD SAP	DENOMINACION	CARACTERISTICAS
2868	CIRUGÍA CARDIOVASCULAR PEDIÁTRICA	CARDIOVASCULAR TORAXICO PEDIATRICO ADICIONAL	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	1	020205316	Clamp cooley de 14 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Clamp vascular para anastomosis con mandibula angulada de 90°, estructura AT de mordida tipo Cooley de 2 x 2. 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. DIMENSIÓN: 14 cm
2869	CIRUGÍA CARDIOVASCULAR PEDIÁTRICA	CARDIOVASCULAR TORAXICO PEDIATRICO ADICIONAL	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	2	020205324	Clamp de bakey angulado 45° de 13 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Clamp vascular periférico con mandibula angulada en 45° 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. DIMENSIÓN: 45° 13 cm
2870	CIRUGÍA CARDIOVASCULAR PEDIÁTRICA	CARDIOVASCULAR TORAXICO PEDIATRICO ADICIONAL	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	1	020205325	Clamp de bakey angulado 30° de 16 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Clamp vascular periférico con mandibula angulada en 30° 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. DIMENSIÓN: 30° 16 cm.
2871	CIRUGÍA CARDIOVASCULAR PEDIÁTRICA	CARDIOVASCULAR TORAXICO PEDIATRICO ADICIONAL	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	1	020205326	Clamp de bakey angulado 60° de 21 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Clamp vascular periférico con mandibula angulada en 60° 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. DIMENSIÓN: 60° 21 cm
2872	CIRUGÍA CARDIOVASCULAR PEDIÁTRICA	CARDIOVASCULAR TORAXICO PEDIATRICO ADICIONAL	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	1	020204747	Clamp de bakey recto de 13 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Clamp vascular periférico con mandibula recta 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. DIMENSIÓN: 13 cm
2873	CIRUGÍA CARDIOVASCULAR PEDIÁTRICA	CARDIOVASCULAR TORAXICO PEDIATRICO ADICIONAL	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	1	020205426	Porta ligadura rumel de 260 mm parte	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Porta ligadura con fenestra 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. DIMENSIÓN: 260 mm parte operativa de 1.5 mm 260 mm
2874	CIRUGÍA CARDIOVASCULAR PEDIÁTRICA	CARDIOVASCULAR TORAXICO PEDIATRICO ADICIONAL	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	1	020205427	Porta ligadura rumel de 260 mm parte	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Porta ligadura con fenestra 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. DIMENSIÓN: 260 mm parte operativa de 3 mm 260 mm
2875	CIRUGÍA CARDIOVASCULAR PEDIÁTRICA	CARDIOVASCULAR TORAXICO PEDIATRICO ADICIONAL	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	1	020205365	Disector de olivercrona de 18 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Disector vascular con doble extremo operativo. Parte operativa espatulada fina roma, superficie lisa. Mango tubular en el tercio medio que presenta una superficie antideslizante. DIMENSIÓN: 18 cm.