

**X. PETITORIO NACIONAL DE INSTRUMENTAL QUIRURGICO - 2014**

N°	ESPECIALIDAD	NOMBRE SET	COMPONENTE	NIVEL	CANT	COD SAP	DENOMINACION	CARACTERISTICAS
2917	CIRUGÍA CARDIOVASCULAR PEDIÁTRICA	CARDIOVASCULAR TORAXICO PEDIATRICO ADICIONAL	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	1	020205340	Clamp vascular de bailey satinsky de 24 cm x 76 mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Clamp vascular, clampaje tangencial para anastomosis. Mandibulas con doble angulación de 120° en tercio distal y en tercio medio. Longitud total 76 mm y longitud de boca de 40 mm, dentada tipo De Bailey, con hendidura medial que al unirse forman agujero oval. Caja de traba lisa. Mango ergonómico ligeramente curvo opuesto a parte operativa, con anillos completos y cremallera de 8 a más clics. DIMENSIÓN: 24 cm x 76 mm.
2918	CIRUGÍA CARDIOVASCULAR PEDIÁTRICA	CARDIOVASCULAR TORAXICO PEDIATRICO ADICIONAL	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	1	020204734	Tijera de potts-smith punta fina de 19 cm 45°	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Tijera con hojas de corte con angulación lateral de 45°. Punta aguda fina, con inserción de carburo de tungsteno. Unida por tornillo liso al inicio del tercio distal. Mango recto ergonómico y anillos completos. DIMENSIÓN: 19 cm 45°
2919	CIRUGÍA CARDIOVASCULAR PEDIÁTRICA	CARDIOVASCULAR TORAXICO PEDIATRICO ADICIONAL	COMPONENTE ESPECIALIDAD	II-III	1	020204393	Cureta volkman recta N. 0 de 17 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Cureta recta en extremo distal ovalada, concava, de bordes cortantes, con N° 0 impreso en la parte central. Mango hueco con una hendidura semicurva en la cara anterior y ranuras longitudinales antideslizantes. DIMENSIÓN: 17 cm.
2920	CIRUGÍA CARDIOVASCULAR PEDIÁTRICA	CARDIOVASCULAR TORAXICO PEDIATRICO ADICIONAL	COMPONENTE ESPECIALIDAD	II-III	1	020204396	Cureta volkman recta N. 1 de 17 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Cureta recta en extremo distal ovalada, concava, de bordes cortantes, con N° 1 impreso en la parte central. Mango hueco con una hendidura semicurva en la cara anterior y ranuras longitudinales antideslizantes. DIMENSIÓN: 17 cm.
2921	CIRUGÍA CARDIOVASCULAR PEDIÁTRICA	CARDIOVASCULAR TORAXICO PEDIATRICO ADICIONAL	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	1	020204523	Gubia stille - luer recta articulada, 22.5 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Gubia recta. Parte operativa: Mandíbula ovalada de 10 mm; concavidad medial de bordes cortantes. Cuerpo con doble articulación por 4 tornillos lisos. Mango articulado tipo alicate que presenta hendiduras transversales antideslizantes en 2/3 proximales de superficie externa. Presenta dos estructuras planas con anclaje distal simple unidas por tornillo liso a la superficie interna del mango. DIMENSIÓN: 22.5 cm.
2922	CIRUGÍA CARDIOVASCULAR PEDIÁTRICA	CARDIOVASCULAR TORAXICO PEDIATRICO ADICIONAL	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	1	020204524	Gubia stille articulada lateral de 23 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Gubia angulada, gruesa. Parte operativa: Mandíbula angulada a la derecha, ovalada; concavidad medial de bordes cortantes. Cuerpo con doble articulación con 04 tornillos lisos. Mango articulado tipo alicate que presenta en superficie externa: reborde romo en un lado y de hendiduras transversales antideslizantes. Presenta dos estructuras planas con anclaje distal simple unidas por tornillo liso a la superficie interna del mango. DIMENSIÓN: 23 cm.
2923	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.
2924	CIRUGÍA CARDIOVASCULAR PEDIÁTRICA	CARDIOVASCULAR TORAXICO PEDIATRICO ADICIONAL	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	1	020204564	Osteotomo smith-petersen recto de 20 cm / 25 mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Osteotomo recto. Parte operativa de 25 mm con doble bisel cortante. Cuerpo rectangular plano liso. Mango de forma circular lisa que termina en un cabezal plano para la percusión. DIMENSIÓN: 20 cm / 25 mm