

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

N°	ESPECIALIDAD	NOMBRE SET	COMPONENTE	NIVEL	CANT	COD SAP	DENOMINACION	CARACTERISTICAS
2251	CIRUGÍA PLÁSTICA	CIRUGÍA PLASTICA RECONSTRUCTIVA	COMPONENTE GENERAL	III	2	020205159	Separador de Kelly de 25 cm / 50 mm x 40 mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Con valva de 50 mm x 40 mm; de bordes romos curvos con angulación de 90°, continúa con vástago tubular liso. Mango ergonómico fenestrado y empuñadura con reborde antideslizante anterior. DIMENSIÓN: 25 cm / 50 mm x 40 mm
2252	CIRUGÍA PLÁSTICA	CIRUGÍA PLASTICA RECONSTRUCTIVA	COMPONENTE GENERAL	III	2	020204684	Separador farabeuf baby de 11.5 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Par de separadores de 11.5 cm de largo, ramas mixtas. Separador N° 1: Extremo de valva 30 mm x 10 mm, 30 mm x 13 mm con bordes romos. Separador N° 2: Extremo de valva 26mm x 10 mm, 34 mm x 13 mm con bordes romos. DIMENSIÓN: 11.5 cm.
2253	CIRUGÍA PLÁSTICA	CIRUGÍA PLASTICA RECONSTRUCTIVA	COMPONENTE GENERAL	III	2	020204683	Separador farabeuf de 15 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Par de separadores de 15 cm de largo, ramas mixtas. Separador N° 1: Extremo de valva 23 mm x 16 mm, 26 mm x 16 mm con bordes romos. Separador N° 2: Extremo de valva 27 mm x 16 mm, 30 mm x 16 mm con bordes romos. DIMENSIÓN: 15 cm.
2254	CIRUGÍA PLÁSTICA	CIRUGÍA PLASTICA RECONSTRUCTIVA	COMPONENTE GENERAL	III	2	020205179	Separador Volkman romo de 22 cm / 2 garfios	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Separador con 2 garfios romo. Cuerpo tubular liso ensanchado en extremo proximal. Mango axial ergonómico liso con doble ventana una distal circular y la otra en ojal. DIMENSIÓN: 22 cm / 2 garfios
2255	CIRUGÍA PLÁSTICA	CIRUGÍA PLASTICA RECONSTRUCTIVA	COMPONENTE GENERAL	III	2	020205180	Separador Volkman romo de 22 cm / 3 garfios	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Separador con 3 garfios romo. Cuerpo tubular liso ensanchado en extremo proximal. Mango axial ergonómico liso con doble ventana una distal circular y la otra en ojal. DIMENSIÓN: 22 cm / 3 garfios
2256	CIRUGÍA PLÁSTICA	CIRUGÍA PLASTICA RECONSTRUCTIVA	COMPONENTE GENERAL	III	2	020205181	Separador Volkman romo de 22 cm / 4 garfios	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Separador con 4 garfios romo. Cuerpo tubular liso ensanchado en extremo proximal. Mango axial ergonómico liso con doble ventana una distal circular y la otra en ojal. DIMENSIÓN: 22 cm / 4 garfios
2257	CIRUGÍA PLÁSTICA	CIRUGÍA PLASTICA RECONSTRUCTIVA	COMPONENTE GENERAL	III	1	020204714	Sonda acanalada de Doyen de 15 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Sonda cuyo cuerpo presenta canal central en su totalidad, semicurva en la punta. Mango de forma bilobulada plana. DIMENSIÓN: 15 cm.
2258	CIRUGÍA PLÁSTICA	CIRUGÍA PLASTICA RECONSTRUCTIVA	COMPONENTE GENERAL	III	1	020204719	Tijera de Mayo curva de 15 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Tijeras con hojas de corte curva con puntas romas con inserción de carburo de tungsteno, hendidura opuesta a su superficie de corte, con caja de traba unida por tornillo liso al inicio de su tercio distal, mango ergonómico en anillos completos. DIMENSIÓN: 15 cm.