

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

N°	ESPECIALIDAD	NOMBRE SET	COMPONENTE	NIVEL	CANT	COD SAP	DENOMINACION	CARACTERISTICAS
1917	CIRUGÍA PEDIÁTRICA	BÁSICO CIRUGÍA DE NEONATO	COMPONENTE GENERAL	III	2	020205164	Separador gosset de 12.5 cm / 100 apertura / 40 mm x 30 mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Separador gosset con 100 mm de apertura. Valvas laterales de 40 mm x 30 mm las que se unen a dos ramas una de las cuales fija a una varilla horizontal sobre la cual se desliza la rama opuesta. DIMENSIÓN: 12.5 cm / 100 apertura / 40 mm x 30 mm
1918	CIRUGÍA PEDIÁTRICA	BÁSICO CIRUGÍA DE NEONATO	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	2	020204632	Pinza mixter de 22 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Pinzas con mandíbulas anguladas con ranuras transversales en sus 2/3 distales, caja de traba de superficie lisa mango recto con cremallera de 4 a más clics en anillos completos. DIMENSIÓN: 22 cm.
1919	CIRUGÍA PEDIÁTRICA	BÁSICO CIRUGÍA DE NEONATO	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	2	020205401	Pinza mixter baby de 14 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Mandíbula curva, con ranuras transversales en su totalidad, punta mini. Caja de traba de superficie lisa, mango recto, con cremallera de 4 a 6 clics y anillos completos. DIMENSIÓN: 18 cm.
1920	CIRUGÍA PEDIÁTRICA	BÁSICO CIRUGÍA DE NEONATO	COMPONENTE GENERAL	III	2	020204678	Separador deaver de 25 mm x 330 mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Con valva curva de 25 mm de ancho (parte operativa) y 30 cm de longitud, bordes romos. Mango recto con reborde curvo externo en su extremo proximal, superficie lisa. DIMENSIÓN: 25 mm x 330 mm
1921	CIRUGÍA PEDIÁTRICA	BÁSICO CIRUGÍA DE NEONATO	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	2	020204730	Tijera metzenbaum fino curva de 15 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Tijera curva con puntas romas 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. DIMENSIÓN: 15 cm.
1922	CIRUGÍA PEDIÁTRICA	BÁSICO CIRUGÍA DE NEONATO	COMPONENTE GENERAL	III	1	020204701	Separador richardson eastman de 26 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Separador con dos valvas asimétricas de: A. 22 mm x 21 mm con bordes romos B. 29 mm x 30 mm con bordes romos. Con reborde. Mango tubular con relieves antideslizantes en parte central. DIMENSIÓN: 26 cm.
1923	CIRUGÍA PEDIÁTRICA	BÁSICO CIRUGÍA DE NEONATO	COMPONENTE GENERAL	III	1	020204702	Separador richardson eastman de 27 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Separador con dos valvas asimétricas de: A. 63 mm x 49 mm con bordes romos. B. 49 mm x 38 mm con bordes romos. Con reborde. Mango tubular con relieves antideslizantes en parte central. DIMENSIÓN: 27 cm.