

X. PETITORIO NACIONAL DE INSTRUMENTAL QUIRURGICO - 2014

N°	ESPECIALIDAD	NOMBRE SET	COMPONENTE	NIVEL	CANT	COD SAP	DENOMINACION	CARACTERISTICAS
1880	CIRUGÍA PEDIÁTRICA	BÁSICO CIRUGÍA DE NEONATO	COMPONENTE GENERAL	III	1	020204744	Cánula de aspiración frazier 7 Fr x 19.5 cm ángulo 30°	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Cánula de aspiración ángulado en 30° y punta fina en su extremo distal, unido al extremo proximal por un mango anatómico con orificio central y conector estándar recto con acoples circulares para el cable de succión. DIMENSIÓN: 7 Fr x 19.5 cm ángulo 30°
1881	CIRUGÍA PEDIÁTRICA	BÁSICO CIRUGÍA DE NEONATO	COMPONENTE GENERAL	III	1	020204343	Cánula de aspiración poole curvo 23 Fr (8 mm diámetro)	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Cánula de aspiración poole curva, desarmable en 2 partes: Camiseta externa e interna: -Camiseta externa con múltiples orificios circulares en sus 2/3 distales la que se conecta a camiseta interna con sistema de rosca. -Camiseta interna de superficie lisa con orificio distal y el extremo proximal con conector estándar angulado con acoples circulares para el cable de succión. DIMENSIÓN: 23 Fr (8 mm diámetro)
1882	CIRUGÍA PEDIÁTRICA	BÁSICO CIRUGÍA DE NEONATO	COMPONENTE GENERAL	III	1	020200457	Copa graduada de acero inoxidable 100 ml	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Copa graduada. De forma cónica con graduación en superficie interna sin asa. DIMENSIÓN: 100 ml.
1883	CIRUGÍA PEDIÁTRICA	BÁSICO CIRUGÍA DE NEONATO	COMPONENTE GENERAL	III	1	020200698	Estilete de 15 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Estilete tubular, compacto, maleable de 2 mm de diámetro con ambos extremos romos. DIMENSIÓN: 2 mm de diámetro .
1884	CIRUGÍA PEDIÁTRICA	BÁSICO CIRUGÍA DE NEONATO	COMPONENTE GENERAL	III	1	020204534	Mango de bisturí N. 3 de 13.5 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Mango de bisturí axial recto que en su extremo distal presenta ranura de acople estandar para hoja de bisturí numeros 10 al 15, mango con ranuras transversales en su tercio distal y ranuras oblicuas en su tercio medio, con su numero grabado en alto relieve. DIMENSIÓN: 13.5 cm
1885	CIRUGÍA PEDIÁTRICA	BÁSICO CIRUGÍA DE NEONATO	COMPONENTE GENERAL	III	1	020204538	Mango de bisturí N. 7 de 12.5 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Mango de bisturí axial que en su extremo distal presenta ranura de acople estándar para hoja de bisturí, números 10 al 15, mango con hendidura longitudinal en su tercio medio resto de superficie lisa borde proximal romo, con el número grabado en alto relieve preferentemente en el tercio y parte proximal del mango. DIMENSIÓN: 12.5 cm.
1886	CIRUGÍA PEDIÁTRICA	BÁSICO CIRUGÍA DE NEONATO	COMPONENTE NUCLEAR	III	2	020204577	Pinza adson baby curva 18.5 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Pinza hemostática, con mandibula curva punta fina con ranuras transversales en su mitad distal, caja de traba lisa, con mango recto ergonómico con cremallera de 4 a 6 clics y con anillos completos. DIMENSIÓN: 18.5 cm.