

X. PETITORIO NACIONAL DE INSTRUMENTAL QUIRURGICO - 2014

N°	ESPECIALIDAD	NOMBRE SET	COMPONENTE	NIVEL	CANT	COD SAP	DENOMINACION	CARACTERISTICAS
2000	CIRUGÍA PEDIÁTRICA	BÁSICO CIRUGÍA MAYOR	COMPONENTE NUCLEAR	II-III	10	020204626	Pinza halsted - mosquito curva de 12.5 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Pinza con mandíbulas curva, sin diente, con ranuras transversales en toda la mandíbula. Caja de traba lisa, mango recto ergonómico, con cremallera de 3 a 4 clics y anillos completos. DIMENSIÓN: 12.5 cm.
2001	CIRUGÍA PEDIÁTRICA	BÁSICO CIRUGÍA MAYOR	COMPONENTE NUCLEAR	II-III	2	020204627	Pinza halsted - mosquito recto de 12.5 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Pinza con mandíbulas recta semicurvas sin diente, con ranuras transversales en toda la mandíbula, caja de traba lisa; mango recto ergonómico, con cremallera de 3 a 4 clics y anillos completos. DIMENSIÓN: 12.5 cm.
2002	CIRUGÍA PEDIÁTRICA	BÁSICO CIRUGÍA MAYOR	COMPONENTE NUCLEAR	II-III	4	020201235	Pinza heiss curva punta fina 20.5 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Mandíbula curva con ranuras transversales en su totalidad, punta fina, sin dientes, caja de traba de superficie lisa, mango con cremallera de 4 a 6 clics, anillos completos. DIMENSIÓN: 20.5 cm.
2003	CIRUGÍA PEDIÁTRICA	BÁSICO CIRUGÍA MAYOR	COMPONENTE GENERAL	II-III	6	020201250	Pinza kelly curva 14 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Hemostática con mandíbula curva. Parte operativa: Con ranuras trasversales en sus 2/3 distales. Caja de traba lisa, mango ergonómico recto con cremallera de 3 a 5 clics y anillos completos. DIMENSIÓN: 14 cm.
2004	CIRUGÍA PEDIÁTRICA	BÁSICO CIRUGÍA MAYOR	COMPONENTE GENERAL	II-III	1	020201348	Pinza rochester pean curva 15 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Rochester-pean con mandíbula curva. Parte operativa: Con ranuras transversales totales. Caja de traba lisa, mango ergonómico recto con cremallera de 4 a 6 clics y anillos completos. DIMENSIÓN: 15 cm.
2005	CIRUGÍA PEDIÁTRICA	BÁSICO CIRUGÍA MAYOR	COMPONENTE NUCLEAR	II-III	1	020204649	Porta aguja de bakey de 15 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Porta aguja De Bakey de mandíbulas rectas con inserción de carburo de tungsteno, superficie de agarre con estructura de 0.4 mm. Caja de traba lisa, mango ergonómico con cremallera de 3 a 5 clics y anillos completos. DIMENSIÓN: 15 cm.
2006	CIRUGÍA PEDIÁTRICA	BÁSICO CIRUGÍA MAYOR	COMPONENTE GENERAL	II-III	1	020205133	Porta aguja de wrigth (derf) de 12 cm x 0.5 mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Porta aguja con mandíbulas rectas, con inserción de carburo de tungsteno, superficie de agarre con estructura de 0.5 mm sin fenestras, caja de traba lisa, mango ergonómico con cremallera de tres a 5 clics, con anillos completos. DIMENSIÓN: de 12 cm x 0.5 mm
2007	CIRUGÍA PEDIÁTRICA	BÁSICO CIRUGÍA MAYOR	COMPONENTE GENERAL	II-III	1	020204669	Riñonera de acero inoxidable de 500 ml	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Cubeta reniforme. DIMENSIÓN: 500 ml