

X. PETITORIO NACIONAL DE INSTRUMENTAL QUIRURGICO - 2014

N°	ESPECIALIDAD	NOMBRE SET	COMPONENTE	NIVEL	CANT	COD SAP	DENOMINACION	CARACTERISTICAS
1118	CIRUGÍA GENERAL	FLEBOTOMIA	COMPONENTE GENERAL	I-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.
1119	CIRUGÍA GENERAL	FLEBOTOMIA	COMPONENTE GENERAL	I-II-III	2	020204657	Porta aguja de mayo - hegar de 16 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: 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 3 a 5 clics, con anillos completos. DIMENSIÓN: 16 cm.
1120	CIRUGÍA GENERAL	FLEBOTOMIA	COMPONENTE GENERAL	I-II-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.
1121	CIRUGÍA GENERAL	FLEBOTOMIA	COMPONENTE GENERAL	I-II-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.
1122	CIRUGÍA GENERAL	FLEBOTOMIA	COMPONENTE GENERAL	I-II-III	1	020204727	Tijera de mayo stille recta de 16 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Tijera recta modelo fino, puntas romas finas, con inserción de carburo de tungsteno. Caja de traba unida por tornillo liso. Mango ergonómico y anillos completos. DIMENSIÓN: 16 cm.
1123	CIRUGÍA GENERAL	FLEBOTOMIA	COMPONENTE GENERAL	I-II-III	1	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.
1124	CIRUGÍA GENERAL	FLEBOTOMIA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	I-II-III	1	020201164	Pinza de disección vascular de bakey 15 cm / 1.5 mm (punta)	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Disección con dos ramas unidas en extremo proximal. Parte operativa: con punta fina de 1,5 mm y estructura dentada central en alto relieve. Superficie interna lisa. Superficie externa con ranuras transversales antideslizantes en el tercio medio. DIMENSIÓN: 15 cm / 15 mm (punta)
1125	CIRUGÍA GENERAL	HEMORROIDECTOMIA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	II-III	1	020204340	Aplicador de ligadura hemorroidal de 22 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Ligador hemorroidal compuesto por un vástago de 22 cm, en su extremo distal cargador circular de 12 mm de ancho compatible con aplicador de ligadura. Mango ergonómico. DIMENSIÓN: 22 cm.
1126	CIRUGÍA GENERAL	HEMORROIDECTOMIA	COMPONENTE GENERAL	II-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.