

X. PETITORIO NACIONAL DE INSTRUMENTAL QUIRURGICO - 2014

N°	ESPECIALIDAD	NOMBRE SET	COMPONENTE	NIVEL	CANT	COD SAP	DENOMINACION	CARACTERISTICAS
991	CIRUGÍA GENERAL	CIRUGÍA MAYOR	COMPONENTE GENERAL	II-III	6	020201344	Pinza rochester peam curva 20 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Rochester-pean, con mandibula 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: 20 cm.
992	CIRUGÍA GENERAL	CIRUGÍA MAYOR	COMPONENTE GENERAL	II-III	6	020201348	Pinza rochester pean curva 15 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Rochester-pean con mandibula 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.
993	CIRUGÍA GENERAL	CIRUGÍA MAYOR	COMPONENTE GENERAL	II-III	2	020204657	Porta aguja de mayo - hegar de 16 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Con mandibulas 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.
994	CIRUGÍA GENERAL	CIRUGÍA MAYOR	COMPONENTE GENERAL	II-III	1	020204659	Porta aguja de mayo - hegar de 26 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Con mandibulas rectas con inserción de carburo de tungsteno, superficie de agarre con estructura de 0.4 mm sin fenestras. Caja de traba lisa, mango ergonómico con cremallera de 3 a 5 clics con anillos completos. DIMENSIÓN: 26 cm.
995	CIRUGÍA GENERAL	CIRUGÍA MAYOR	COMPONENTE GENERAL	II-III	1	020204082	Porta aguja de mayo-hegar 20 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Con mandibulas 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: 20 cm.
996	CIRUGÍA GENERAL	CIRUGÍA MAYOR	COMPONENTE GENERAL	II-III	1	020204667	Riñonera de acero inoxidable de 1000 ml	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Cubeta reniforme. DIMENSIÓN: 1000 ml.
997	CIRUGÍA GENERAL	CIRUGÍA MAYOR	COMPONENTE GENERAL	II-III	1	020204669	Riñonera de acero inoxidable de 500 ml	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Cubeta reniforme. DIMENSIÓN: 500 ml
998	CIRUGÍA GENERAL	CIRUGÍA MAYOR	COMPONENTE GENERAL	II-III	1	020201509	Separador balfour con ramas adulto Apertura 250mm,rama 100mm x 35mm valva 70cm x 85mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Con ramas largas, apertura hasta 250 mm. Valvas laterales: 100 mm x 35 mm de ancho. Presenta doble varilla sobre la cual se fija una de las ramas y la otra se desliza; determinando el grado de apertura. Placa deslizable que asegura perno de fijación con tuerca en forma de mariposa. Valva central (suprapública) de 70 mm x 85 mm, presenta fenestra central de fijación y dos orificios. Mango proximal en forma de ancla con anillo central en su extremo distal. DIMENSIÓN: 250mm. rama 100 mm. x 35 mm. valva 70cm. x 85 mm. 33 cm largo.