

X. PETITORIO NACIONAL DE INSTRUMENTAL QUIRURGICO - 2014

N°	ESPECIALIDAD	NOMBRE SET	COMPONENTE	NIVEL	CANT	COD SAP	DENOMINACION	CARACTERISTICAS
2370	CIRUGÍA PLÁSTICA	MAMOPLASTÍA Y RECONSTRUCCIÓN MAMARIA	COMPONENTE GENERAL	III	4	020201249	Pinza judd allis 20.5 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Aprehensión, recta. Parte operativa: Con extremo distal dentada de 3x4. Caja de traba lisa, mango recto ergonómico, con cremallera de 3 a más clics y anillos completos. DIMENSIÓN: 20.5 cm.
2371	CIRUGÍA PLÁSTICA	MAMOPLASTÍA Y RECONSTRUCCIÓN MAMARIA	COMPONENTE GENERAL	III	10	020201250	Pinza kelly curva 14 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Hemostática con mandíbula curva. Parte operativa: Con ranuras transversales 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.
2372	CIRUGÍA PLÁSTICA	MAMOPLASTÍA Y RECONSTRUCCIÓN MAMARIA	COMPONENTE GENERAL	III	6	020201344	Pinza rochester peam curva 20 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: 20 cm.
2373	CIRUGÍA PLÁSTICA	MAMOPLASTÍA Y RECONSTRUCCIÓN MAMARIA	COMPONENTE GENERAL	III	2	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.
2374	CIRUGÍA PLÁSTICA	MAMOPLASTÍA Y RECONSTRUCCIÓN MAMARIA	COMPONENTE GENERAL	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.
2375	CIRUGÍA PLÁSTICA	MAMOPLASTÍA Y RECONSTRUCCIÓN MAMARIA	COMPONENTE GENERAL	III	1	020204659	Porta aguja de mayo - hegar de 26 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Con mandíbulas 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.
2376	CIRUGÍA PLÁSTICA	MAMOPLASTÍA Y RECONSTRUCCIÓN MAMARIA	COMPONENTE GENERAL	III	1	020204082	Porta aguja de mayo-hegar 20 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: 20 cm.
2377	CIRUGÍA PLÁSTICA	MAMOPLASTÍA Y RECONSTRUCCIÓN MAMARIA	COMPONENTE GENERAL	III	1	020204667	Riñonera de acero inoxidable de 1000 ml	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Cubeta reniforme. DIMENSIÓN: 1000 ml.