

**X. PETITORIO NACIONAL DE INSTRUMENTAL QUIRURGICO - 2014**

N°	ESPECIALIDAD	NOMBRE SET	COMPONENTE	NIVEL	CANT	COD SAP	DENOMINACION	CARACTERISTICAS
2231	CIRUGÍA PLÁSTICA	CIRUGÍA PLASTICA RECONSTRUCTIVA	COMPONENTE GENERAL	III	1	020204619	Pinza foerster ballenger curva de 20 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Pinza con extremo distal curvo que termina en forma de anillo oval. En parte operativa: ranuras transversales gruesas en cara interna. Caja de traba lisa, mango recto, con cremallera de 4 a 6 clics y anillos completos. DIMENSIÓN: 20 cm.
2232	CIRUGÍA PLÁSTICA	CIRUGÍA PLASTICA RECONSTRUCTIVA	COMPONENTE GENERAL	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.
2233	CIRUGÍA PLÁSTICA	CIRUGÍA PLASTICA RECONSTRUCTIVA	COMPONENTE GENERAL	III	6	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.
2234	CIRUGÍA PLÁSTICA	CIRUGÍA PLASTICA RECONSTRUCTIVA	COMPONENTE GENERAL	III	2	020204761	Pinza heiss curva punta fina 20 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Mandíbula curva con ranuras transversales en su totalidad, punta fina, sin dientes. Caja de traba lisa, mango recto con cremallera de 4 a 6 clics y anillos completos. DIMENSIÓN: 20 cm.
2235	CIRUGÍA PLÁSTICA	CIRUGÍA PLASTICA RECONSTRUCTIVA	COMPONENTE GENERAL	III	2	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.
2236	CIRUGÍA PLÁSTICA	CIRUGÍA PLASTICA RECONSTRUCTIVA	COMPONENTE GENERAL	III	8	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.
2237	CIRUGÍA PLÁSTICA	CIRUGÍA PLASTICA RECONSTRUCTIVA	COMPONENTE GENERAL	III	2	020201258	Pinza kelly recta 14 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Hemostática con mandíbula recta. 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.
2238	CIRUGÍA PLÁSTICA	CIRUGÍA PLASTICA RECONSTRUCTIVA	COMPONENTE GENERAL	III	2	020204630	Pinza kocher recta de 14 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Pinza aprehensión con mandíbula recta. Parte operativa: Con ranuras transversales totales con dientes 1x2. Caja de traba lisa, mango ergonómico recto con cremallera de 4 a 6 clics y anillos completos. DIMENSIÓN: 14cm.
2239	CIRUGÍA PLÁSTICA	CIRUGÍA PLASTICA RECONSTRUCTIVA	COMPONENTE GENERAL	III	2	020205093	Pinza lahey de piel de 18 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Pinza de aprehensión. Parte operativa : Mandíbulas con tres garfios agudos. Caja de traba lisa en terció medio. Mango ergonómico recto anillos completos, de tres a más clics de cierre. DIMENSIÓN: 18 cm.
2240	CIRUGÍA PLÁSTICA	CIRUGÍA PLASTICA RECONSTRUCTIVA	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.