

X. PETITORIO NACIONAL DE INSTRUMENTAL QUIRURGICO - 2014

N°	ESPECIALIDAD	NOMBRE SET	COMPONENTE	NIVEL	CANT	COD SAP	DENOMINACION	CARACTERISTICAS
1410	CIRUGÍA GINECOLÓGICA	MICROCIRUGÍA TUBÁRICA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	2	020204593	Pinza de disección en bayoneta para microcirugia de 18 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Pinza de disección en forma de bayoneta: parte operativa de 1mm, superficie interna lisa. Ramas unidas en su extremo proximal con mango axial plano con estructuras antideslizantes en el tercio medio. DIMENSIÓN: 18 cm.
1411	CIRUGÍA GINECOLÓGICA	MICROCIRUGÍA TUBÁRICA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	2	020204648	Pinza de disección en bayoneta para microcirugia de 22 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Pinza de disección en forma de bayoneta: parte operativa de 1mm, superficie interna lisa. Ramas unidas en su extremo proximal con mango axial plano con estructuras antideslizantes en el tercio medio. DIMENSIÓN: 22 cm.
1412	CIRUGÍA GINECOLÓGICA	MICROCIRUGÍA TUBÁRICA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	2	020204594	Pinza de disección en canastilla (neubuser) de 20 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Pinza de disección con dos ramas, parte operativa semicircular que al unirse forma estructura circular de 8mm de diámetro, superficie interna lisa. Ramas unidas en su extremo proximal con mango axial plano con ranuras transversales antideslizantes en el tercio medio. DIMENSIÓN: 20 cm.
1413	CIRUGÍA GINECOLÓGICA	MICROCIRUGÍA TUBÁRICA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	1	020204597	Pinza de disección para microcirugía jacobson de 18 cm / 0.5 mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Pinza con dos ramas unidas en su extremo proximal. Parte operativa, con punta fina de 1.0 mm y estructura interna dentada central en alto relieve. La que se continúa con superficie interna lisa. Superficie externa con ranuras transversales antideslizantes en su tercio medio. DIMENSIÓN: 18 cm / 0.5 mm
1414	CIRUGÍA GINECOLÓGICA	MICROCIRUGÍA TUBÁRICA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	1	020204598	Pinza de disección para microcirugía jacobson de 18 cm / 1 mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Pinza con dos ramas unidas en su extremo proximal. Parte operativa, con punta fina de 0.5 mm y estructura interna dentada central en alto relieve. La que se continúa con superficie interna lisa. Superficie externa con ranuras transversales antideslizantes en su tercio medio. DIMENSIÓN: 18 cm / 1 mm
1415	CIRUGÍA GINECOLÓGICA	MICROCIRUGÍA TUBÁRICA	COMPONENTE GENERAL	III	3	020204624	Pinza gemini curva de 16 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Pinza con mandíbula curva, con ranuras transversales en su totalidad, caja de traba de superficie lisa. Mango recto, con cremallera de 4 a 6 clics, anillos completos. DIMENSIÓN: 16 cm.
1416	CIRUGÍA GINECOLÓGICA	MICROCIRUGÍA TUBÁRICA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	2	020204533	Lupas de aumento de 2 x a 6 x	MATERIAL: Vidrio CARACTERÍSTICAS: Lente de aumento para cirugía medidas de 2 x a 6 x. Lentes de aumento para microcirugía. DIMENSIÓN: 2 x a 6 x