

X. PETITORIO NACIONAL DE INSTRUMENTAL QUIRURGICO - 2014

N°	ESPECIALIDAD	NOMBRE SET	COMPONENTE	NIVEL	CANT	COD SAP	DENOMINACION	CARACTERISTICAS
1894	CIRUGÍA PEDIÁTRICA	BÁSICO CIRUGÍA DE NEONATO	COMPONENTE GENERAL	III	2	020201114	Pinza de disección adson con diente 12 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Parte operativa: Con dientes 1x2, punta fina. Ranuras transversles en la superficie externa en su tercio medio y superficie interna lisa. Con dos ramas unidas en su extremo proximal. DIMENSIÓN: 12 cm.
1895	CIRUGÍA PEDIÁTRICA	BÁSICO CIRUGÍA DE NEONATO	COMPONENTE GENERAL	III	1	020201118	Pinza de disección adson sin diente 12 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Con dos ramas unidas en su extremo proximal. Parte operativa sin dientes 1x2, punta fina. Ranuras transversles en la superficie externa en su tercio medio y superficie interna lisa. DIMENSIÓN: 12 cm.
1896	CIRUGÍA PEDIÁTRICA	BÁSICO CIRUGÍA DE NEONATO	COMPONENTE GENERAL	III	2	020201125	Pinza de disección con diente 15 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Con dos ramas unidas en su extremo proximal, en parte operativa presenta dientes 1x2. Con ranuras transversales antideslizantes en la superficie externa del tercio medio y superficie interna lisa. DIMENSIÓN: 15 cm.
1897	CIRUGÍA PEDIÁTRICA	BÁSICO CIRUGÍA DE NEONATO	COMPONENTE GENERAL	III	2	020201156	Pinza de disección sin diente 15 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Pinza de dos ramas unidas en su extremo proximal, sin dientes con ranuras transversales en cara interna (parte operativa), ranuras transversales en tercio medio de superficie externa y superficie interna lisa. DIMENSIÓN: 15 cm.
1898	CIRUGÍA PEDIÁTRICA	BÁSICO CIRUGÍA DE NEONATO	COMPONENTE GENERAL	III	1	020204601	Pinza de disección sin diente de 20 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Pinza de dos ramas unidas en su extremo proximal, sin dientes con ranuras transversales en cara interna (parte operativa), ranuras transversales en tercio medio de superficie externa y superficie interna lisa. DIMENSIÓN: 20 cm.
1899	CIRUGÍA PEDIÁTRICA	BÁSICO CIRUGÍA DE NEONATO	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.
1900	CIRUGÍA PEDIÁTRICA	BÁSICO CIRUGÍA DE NEONATO	COMPONENTE GENERAL	III	1	020204621	Pinza foerster ballenger recta de 20 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Con extremo distal recto que termina en forma de anillo oval. Con 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.