

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

N°	ESPECIALIDAD	NOMBRE SET	COMPONENTE	NIVEL	CANT	COD SAP	DENOMINACION	CARACTERISTICAS
1683	CIRUGÍA OTORRINOLARINGOLOGÍA	MIRINGOTOMÍA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	II-III	1	020205052	Pinza de disección bayoneta lucae fina sin uña de 14 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Pinza de disección en forma de bayoneta: Parte operativa con ranuras transversales superficie interna lisa. Ramas unidas en su extremo proximal con mango axial plano con estructuras antideslizantes en el tercio medio. DIMENSIÓN: 14 cm.
1684	CIRUGÍA OTORRINOLARINGOLOGÍA	MIRINGOTOMÍA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	II-III	1	020205103	Pinza para retirar cuerpo extraño de 13 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Pinza auricular fina para cuerpos extraños. Mandíbula fina en forma ovalada con ranuras transversales en su totalidad. Vástago de 80 mm de longitud liso. Mango rectangular plano liso que se une al vástago superior, dando la forma de una U inclinada; que al unirse al vástago inferior se fija con un tornillo, presenta en su tercio distal una curva. DIMENSIÓN: 13 cm.
1685	CIRUGÍA OTORRINOLARINGOLOGÍA	MIRINGOTOMÍA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	II-III	1	020205136	Porta algodón frohn de 14 cm x 0.1 mm de diámetro	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Porta algodón. Parte operativa de 0.1 mm de diámetro de forma estriada y en espiral. Cuerpo Tubular Liso ensanchado en su parte distal. Mango cilíndrico con superficie antideslizante. DIMENSIÓN: 14 cm x 0.1 mm de diámetro
1686	CIRUGÍA OTORRINOLARINGOLOGÍA	CIRUGÍA NASOSINUSAL	COMPONENTE NUCLEAR	II-III	1	020204888	Cánula de aspiración frazier de 8 fr x 19.5 cm ángulo 30°	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Cánula de aspiración ángulo en 30° y punta fina en su extremo distal, unido al extremo proximal por un mango anatómico con orificio central y conector estándar recto con acoples circulares para el cable de succión. DIMENSIÓN: 8 fr x 19.5 cm ángulo 30°
1687	CIRUGÍA OTORRINOLARINGOLOGÍA	CIRUGÍA NASOSINUSAL	COMPONENTE GENERAL	II-III	1	020204345	Cánula de aspiración yankauer con oliva 28 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Con oliva desmontable tipo rosca con perforación central de 4.8 mm de diámetro, angulado en 2/3 distales con mango ergonómico antideslizante con ranuras longitudinales y con conector fijo estándar para el cable de succión. DIMENSIÓN: 28 cm.
1688	CIRUGÍA OTORRINOLARINGOLOGÍA	CIRUGÍA NASOSINUSAL	COMPONENTE GENERAL	II-III	1	020200457	Copa graduada de acero inoxidable 100 ml	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Copa graduada. De forma cónica con graduación en superficie interna sin asa. DIMENSIÓN: 100 ml.
1689	CIRUGÍA OTORRINOLARINGOLOGÍA	CIRUGÍA NASOSINUSAL	COMPONENTE NUCLEAR	II-III	1	020205240	Cureta cortante curva para el antro parte operativa ovalada de 20 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Cureta cortante ligeramente curva. Parte operativa en forma ovalada, cóncava, de bordes cortantes. Cuerpo tubular liso que se ensancha en su parte proximal. Mango rectangular plano liso. DIMENSIÓN: 20 cm.
1690	CIRUGÍA OTORRINOLARINGOLOGÍA	CIRUGÍA NASOSINUSAL	COMPONENTE NUCLEAR	II-III	1	020205241	Cureta cortante recta para el antro parte operativa circular de 20 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Cureta cortante recta. Parte operativa en forma circular, cóncava de bordes cortantes. Cuerpo tubular liso que se ensancha en su parte proximal. Mango rectangular plano liso. DIMENSIÓN: 20 cm.