

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

N°	ESPECIALIDAD	NOMBRE SET	COMPONENTE	NIVEL	CANT	COD SAP	DENOMINACION	CARACTERISTICAS
1858	CIRUGÍA OTORRINOLARINGOLOGÍA	TRAQUEOTOMÍA	COMPONENTE NUCLEAR	II-III	1	020204943	Dilatador traqueal troussea pediátrico de 12 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Dilatador traqueal de 12 cm de largo. Mandibula ovalada plana en cara interna y cara externa concava. Caja de traba unida por un tornillo. Mango que en su tercio distal presenta angulación. En mango derecho en su cara interna estructura plana fijada a un tornillo. Anillos completos. DIMENSIÓN: 12 cm.
1859	CIRUGÍA OTORRINOLARINGOLOGÍA	TRAQUEOTOMÍA	COMPONENTE NUCLEAR	II-III	1	020205255	Gancho bosc a la derecha agudo de 16 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Para traqueotomía de 16 cm largo. Parte Operativa agudo medio circulo hacia a la derecha. Cuerpo tubular liso ensanchado en su base. Mango tubular liso y en uno de sus lados presenta una canaleta longitudinal. DIMENSIÓN: 16 cm.
1860	CIRUGÍA OTORRINOLARINGOLOGÍA	TRAQUEOTOMÍA	COMPONENTE NUCLEAR	II-III	1	020204973	Gancho bosc a la izquierda agudo de 16 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Para traqueotomía de 16 cm largo. Parte Operativa agudo medio circulo hacia a la izquierda. Cuerpo tubular liso ensanchado en su base. Mango tubular liso y en uno de sus lados presenta una canaleta longitudinal. DIMENSIÓN: 16 cm.
1861	CIRUGÍA OTORRINOLARINGOLOGÍA	TRAQUEOTOMÍA	COMPONENTE NUCLEAR	II-III	2	020204976	Gancho jackson de 17 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Gancho doble: A. Forma de U que termina en dos garfio como cuerpo tubular liso. B. Cuerpo plano rectangular liso curvo borde semi circular. Mango rectangular plano presenta depresión digital en ambos extremos con ranuras longitudinales antideslizantes. DIMENSIÓN: 17 cm
1862	CIRUGÍA OTORRINOLARINGOLOGÍA	TRAQUEOTOMÍA	COMPONENTE GENERAL	II-III	1	020204534	Mango de bisturí N. 3 de 13.5 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Mango de bisturí axial recto que en su extremo distal presenta ranura de acople estandar para hoja de bisturí numeros 10 al 15, mango con ranuras transversales en su tercio distal y ranuras oblicuas en su tercio medio, con su numero grabado en alto relieve. DIMENSIÓN: 13.5 cm
1863	CIRUGÍA OTORRINOLARINGOLOGÍA	TRAQUEOTOMÍA	COMPONENTE GENERAL	II-III	1	020204538	Mango de bisturí N. 7 de 12.5 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Mango de bisturí axial que en su extremo distal presenta ranura de acople estandar para hoja de bisturí, números 10 al 15, mango con hendidura longitudinal en su tercio medio resto de superficie lisa borde proximal como, con el número grabado en alto relieve preferentemente en el tercio y parte proximal del mango. DIMENSIÓN: 12.5 cm.