

X. PETITORIO NACIONAL DE INSTRUMENTAL QUIRURGICO - 2014

N°	ESPECIALIDAD	NOMBRE SET	COMPONENTE	NIVEL	CANT	COD SAP	DENOMINACION	CARACTERISTICAS
1491	CIRUGÍA OTORRINOLARINGOLOGÍA	CIRUGÍA ENDOSCÓPICA NASOSINUSAL	COMPONENTE NUCLEAR	III	1	020204966	Espéculo nasal hartman - halle N° 3 de 15 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Especulo Nasal bivalvo angulado 120°. Valvas semicirculares. Cuerpo que presenta articulación aséptica (desmontable). Mango en tipo alicate que presenta ranuras transversales antideslizantes en cara externa; presenta dos estructuras planas con anclaje por tornillo distal, unidas por tornillo liso a la superficie interna del mango. DIMENSIÓN: N° 3 de 15 cm
1492	CIRUGÍA OTORRINOLARINGOLOGÍA	CIRUGÍA ENDOSCÓPICA NASOSINUSAL	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	1	020204978	Gancho lange de 23 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Gancho para canoas. Parte operativa en forma de garfio con terminación de una billa. Cuerpo tubular liso ensanchado en parte proximal. Mango rectangular con superficie antideslizante. DIMENSIÓN: 23 cm.
1493	CIRUGÍA OTORRINOLARINGOLOGÍA	CIRUGÍA ENDOSCÓPICA NASOSINUSAL	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	1	020205034	Obturador nasal kistner de 17 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Obturador nasal doble. Parte operativa de forma billa de diferente tamaño angulado uno a la derecha y otro a la izquierda. Cuerpo tubular liso. Mango central co superficie antideslizante. DIMENSIÓN: 17 cm.
1494	CIRUGÍA OTORRINOLARINGOLOGÍA	CIRUGÍA ENDOSCÓPICA NASOSINUSAL	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	1	020205035	Obturador nasal kistner fino de 17 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Par de separadores de 11.5 cm de largo, ramas mixtas. Separador N° 1:Extremo de valva 30 mm x 10 mm, 30 mm x 13 mm con bordes romos. Separador N° 2: Extremo de valva 26 DIMENSIÓN: 11.5 cm.
1495	CIRUGÍA OTORRINOLARINGOLOGÍA	CIRUGÍA ENDOSCÓPICA NASOSINUSAL	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	1	020204572	Periostótomo freer doble de 19.5 cm / 6.5 mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Periostotomo semicurvo doble: A. Lamina ovalada de 6.5 mm de ancho agudo. B. Lamina ovalada de 6.5 mm de ancho roma.Cuerpo plano liso, mango central cilindrico o antideslizante. DIMENSIÓN: 19.5 cm / 6.5 mm
1496	CIRUGÍA OTORRINOLARINGOLOGÍA	CIRUGÍA ENDOSCÓPICA NASOSINUSAL	COMPONENTE GENERAL	III	6	020204574	Pinza backhaus 12.5 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Pinza de aprehensión con mandibula angulada que termina en forma de garfios semicirculares sin oliva, caja de traba lisa y mango ergonómico con cremallera de 3 a 5 clics y anillos completos. DIMENSIÓN: 12.5 cm
1497	CIRUGÍA OTORRINOLARINGOLOGÍA	CIRUGÍA ENDOSCÓPICA NASOSINUSAL	COMPONENTE NUCLEAR	III	1	020205051	Pinza blakesley (lewis) hacia arriba Estándar	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Pinza para tumores. Mandíbula hacia arriba, de forma circular presentando doble hendidura en carta interna y una fenestra central, mandíbula superior móvil e inferior fija unida a un vástago liso hasta alcanzar los 120 mm de longitud. Caja de traba lisa con estructura de anclaje fijada por dos tornillos lisos. Mango articulado con anillos completos. DIMENSIÓN: Estándar