

X. PETITORIO NACIONAL DE INSTRUMENTAL QUIRURGICO - 2014

N°	ESPECIALIDAD	NOMBRE SET	COMPONENTE	NIVEL	CANT	COD SAP	DENOMINACION	CARACTERISTICAS
1734	CIRUGÍA OTORRINOLARINGOLOGÍA	SEPTOPLASTÍA	COMPONENTE NUCLEAR	II-III	1	020204900	Cinzel fino west de 16 cm / 4 mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Cinzel. Parte operativa de 4 mm de superficie lisa plana cortante. Cuerpo de superficie tubular liso. Mango hexagonal liso. DIMENSIÓN: 16 cm / 4 mm
1735	CIRUGÍA OTORRINOLARINGOLOGÍA	SEPTOPLASTÍA	COMPONENTE NUCLEAR	II-III	1	020204902	Cinzel mini lambotte de 17 cm / 2 mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Parte operativa de 2 mm cortante de superficie lisa plana hacia el largo de todo el cuerpo y mango. DIMENSIÓN: 17 cm. / 2 mm.
1736	CIRUGÍA OTORRINOLARINGOLOGÍA	SEPTOPLASTÍA	COMPONENTE NUCLEAR	II-III	1	020204903	Cinzel mini lambotte de 17 cm / 4 mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Parte operativa de 4 mm cortante de superficie lisa plana hacia el largo de todo el cuerpo y mango. DIMENSIÓN: 17 cm / 4 mm
1737	CIRUGÍA OTORRINOLARINGOLOGÍA	SEPTOPLASTÍA	COMPONENTE NUCLEAR	II-III	1	020204904	Cinzel mini lambotte de 17 cm / 6 mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Parte operativa de 6 mm cortante de superficie lisa plana hacia el largo de todo el cuerpo y mango. DIMENSIÓN: 17 cm / 6 mm.
1738	CIRUGÍA OTORRINOLARINGOLOGÍA	SEPTOPLASTÍA	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.
1739	CIRUGÍA OTORRINOLARINGOLOGÍA	SEPTOPLASTÍA	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 estándar para hoja de bisturí, números 10 al 15, mango con hendidura longitudinal en su tercio medio resto de superficie lisa borde proximal romo, con el número grabado en alto relieve preferentemente en el tercio y parte proximal del mango. DIMENSIÓN: 12.5 cm.
1740	CIRUGÍA OTORRINOLARINGOLOGÍA	SEPTOPLASTÍA	COMPONENTE NUCLEAR	II-III	1	020205017	Martillo de 16.5 cm / 140 g - 20 mm de diámetro	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Martillo chico con cabeza cilíndrica de acero relleno de plomo, de 20 mm de diámetro y 140 gr. de peso. Cuerpo tubular lisa. Mango en su tercio distal presenta impresión digital; continuando de forma ovoide plana con ranuras antideslizantes. DIMENSIÓN: 16.5 cm / 140 g - 20 mm de diámetro
1741	CIRUGÍA OTORRINOLARINGOLOGÍA	SEPTOPLASTÍA	COMPONENTE GENERAL	II-III	6	020204574	Pinza backhaus 12.5 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Pinza de aprehensión con mandíbula 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