

X. PETITORIO NACIONAL DE INSTRUMENTAL QUIRURGICO - 2014

N°	ESPECIALIDAD	NOMBRE SET	COMPONENTE	NIVEL	CANT	COD SAP	DENOMINACION	CARACTERISTICAS
1441	CIRUGÍA OTORRINOLARINGOLOGÍA	AMIGDALECTOMÍA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III - II	1	020204923	Cuchillo shambaugh (Negus) N° 1 de 22 cm x 11 mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Cuchillo para vegetación de adenoidea. Parte operativa: forma de marco de cuadro, curvo hacia atrás, biselados de 16 mm de área. Cuerpo tubular liso. Mango que presenta hendidura digital en extremo distal, con ranuras longitudinales antideslizantes DIMENSIÓN: N° 1 de 22 cm x 11 mm
1442	CIRUGÍA OTORRINOLARINGOLOGÍA	AMIGDALECTOMÍA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III - II	1	020204924	Cuchillo shambaugh (Negus) N° 3 de 22 cm x 14 mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Cuchillo para vegetación de adenoidea. Parte operativa: forma de marco de cuadro, curvo hacia atrás, biselados de 16 mm de área. Cuerpo tubular liso. Mango que presenta hendidura digital en extremo distal, con ranuras longitudinales antideslizantes DIMENSIÓN: N° 3 de 22 cm x 14 mm
1443	CIRUGÍA OTORRINOLARINGOLOGÍA	AMIGDALECTOMÍA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III - II	1	020204925	Cuchillo shambaugh (Negus) N° 4 de 22 cm x 16 mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Cuchillo para vegetación de adenoidea. Parte operativa: forma de marco de cuadro, curvo hacia atrás, biselados de 16 mm de área. Cuerpo tubular liso. Mango que presenta hendidura digital en extremo distal, con ranuras longitudinales antideslizantes DIMENSIÓN: 22 cm. x 16 mm.
1444	CIRUGÍA OTORRINOLARINGOLOGÍA	AMIGDALECTOMÍA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III - II	1	020204945	Disector lopez - reinken de 23 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Disector tonsilar con aspiración de amígdalas. Parte operativa de forma ovalada con dientes en todo su borde, cara anterior plana, cara posterior presenta hendidura en V hueca. Cuerpo tubular liso hueco. Mango tubular con ranuras longitudinales que termina en rosca. DIMENSIÓN: 23 cm.
1445	CIRUGÍA OTORRINOLARINGOLOGÍA	AMIGDALECTOMÍA	COMPONENTE NUCLEAR	III - II	1	020204951	Elevador de hurd amigdala de 22 cm / 10 mm - 12 mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Elevador de amígdalas doble. A. Parte operativa de 12 mm, plano, liso y curvatura anterior roma. B. Parte operativa de 10 mm, ovalada y plana. Cuerpo tubular liso. Mango tubular liso con ranuras longitudinales. DIMENSIÓN: 22 cm / 10 mm - 12 mm
1446	CIRUGÍA OTORRINOLARINGOLOGÍA	AMIGDALECTOMÍA	COMPONENTE NUCLEAR	III - II	1	020204952	Elevador de hurd amigdala de 22 cm / 6 mm - 12 mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Elevador de amígdalas doble. A. Parte operativa de 12 mm, plano, liso y curvatura anterior roma. B. Parte operativa de 6 mm, ovalada y plana. Cuerpo tubular liso. Mango tubular liso con ranuras longitudinales. DIMENSIÓN: 22 cm / 6 mm - 12 mm