

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

N°	ESPECIALIDAD	NOMBRE SET	COMPONENTE	NIVEL	CANT	COD SAP	DENOMINACION	CARACTERISTICAS
2456	CIRUGÍA PLÁSTICA	RINOPLASTÍA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	1	020205036	Osteotomo cinelli de 16 cm / 12 mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Osteotomo laminar 12 mm de ancho. Parte operativa en forma de bisel en ambos lados contante con finas sobre saliente en ambos lados en forma tubular lisa. Cuerpo plano rectangular liso impreso el N° 12. Mango rectangular con ranuras transversales casi en su totalidad. DIMENSIÓN: 16 cm / 12 mm
2457	CIRUGÍA PLÁSTICA	RINOPLASTÍA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	1	020205037	Osteotomo cinelli de 16 cm / 14 mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Osteotomo laminar 14 mm de ancho. Parte operativa en forma de bisel en ambos lados contante con finas sobre saliente en ambos lados en forma tubular lisa. Cuerpo plano rectangular liso impreso el N° 14. Mango rectangular con ranuras transversales casi en su totalidad. DIMENSIÓN: 16 cm / 14 mm
2458	CIRUGÍA PLÁSTICA	RINOPLASTÍA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	1	020205038	Osteotomo cinelli de 16 cm / 16 mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Osteotomo laminar 16 mm de ancho. Parte operativa en forma de bisel en ambos lados contante con finas sobre saliente en ambos lados en forma tubular lisa. Cuerpo plano rectangular liso impreso el N° 16. Mango rectangular con ranuras transversales casi en su totalidad. DIMENSIÓN: 16 cm / 16 mm.
2459	CIRUGÍA PLÁSTICA	RINOPLASTÍA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	1	020205040	Osteotomo cottle recto de 18 cm / 4 mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Osteotomo laminar graduada de 4 mm de ancho. Parte operativa en forma de bisel cortante. Cuerpo plano rectangular con graduación. Mango en forma rectangular, plano, liso impreso el N° 4. DIMENSIÓN: 18 cm / 4 mm
2460	CIRUGÍA PLÁSTICA	RINOPLASTÍA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	1	020205041	Osteotomo cottle recto de 18 cm / 7 mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Osteotomo laminar graduada de 7 mm de ancho. Parte operativa en forma de bisel cortante. Cuerpo plano rectangular con graduación. Mango en forma rectangular, plano, liso impreso el N° 7. DIMENSIÓN: 18 cm / 7 mm
2461	CIRUGÍA PLÁSTICA	RINOPLASTÍA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	1	020205043	Osteotomo fomon de 17 cm / 5 mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Osteotomo laminar 5 mm de ancho. Parte operativa en forma de bisel cortante con una fina sobresaliente lateral en forma tubular. Cuerpo plano rectangular liso. Mango tubular liso que termina en un cabezal de forma circular plana. DIMENSIÓN: 17 cm / 5 mm
2462	CIRUGÍA PLÁSTICA	RINOPLASTÍA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	1	020205044	Osteotomo fomon de 17 cm / 7 mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Osteotomo laminar 7 mm de ancho. Parte operativa en forma de bisel cortante con una fina sobresaliente lateral en forma tubular lisa. Cuerpo plano rectangular liso. Mango tubular liso que termina en un cabezal de forma circular plana. DIMENSIÓN: 17 cm / 7 mm