

X. PETITORIO NACIONAL DE INSTRUMENTAL QUIRURGICO - 2014

N°	ESPECIALIDAD	NOMBRE SET	COMPONENTE	NIVEL	CANT	COD SAP	DENOMINACION	CARACTERISTICAS
1529	CIRUGÍA OTORRINOLARINGOLOGÍA	ESTAPEDECTOMÍA	COMPONENTE NUCLEAR	III	1	020204818	Aguja de rosen aguda curva de 160 mm de largo	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Parte operativa aguja punta aguda ligeramente curva. Cuerpo tubular liso. Mango hexagonal liso compacto. DIMENSIÓN: 160 mm
1530	CIRUGÍA OTORRINOLARINGOLOGÍA	ESTAPEDECTOMÍA	COMPONENTE NUCLEAR	III	1	020204819	Aguja de rosen aguda recta de 160 mm de largo	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Parte operativa aguja punta aguda recta. Cuerpo tubular liso. Mango hexagonal liso compacto. DIMENSIÓN: 160 mm.
1531	CIRUGÍA OTORRINOLARINGOLOGÍA	ESTAPEDECTOMÍA	COMPONENTE NUCLEAR	III	1	020204820	Aguja de rosen en ángulo de bayoneta de 160 mm de largo	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Parte operativa aguja punta aguda recta. Cuerpo tubular liso que se une a mango en ángulo de 130°. Mango hexagonal liso compacto. DIMENSIÓN: 160 mm.
1532	CIRUGÍA OTORRINOLARINGOLOGÍA	ESTAPEDECTOMÍA	COMPONENTE NUCLEAR	III	1	020204840	Broca diamantada de 70 mm longitud x 0.6 mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Broca diamantada 70 mm largo, con vástago de 2.35 mm de diámetro. Parte operativa de 0.6 mm de diámetro. DIMENSIÓN: 70 mm longitud x 0.6 mm
1533	CIRUGÍA OTORRINOLARINGOLOGÍA	ESTAPEDECTOMÍA	COMPONENTE NUCLEAR	III	1	020204841	Broca diamantada de 70 mm longitud x 0.7 mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Broca diamantada 70 mm largo, con vástago de 2.35 mm de diámetro. Parte operativa de 0.7 mm de diámetro. DIMENSIÓN: 70 mm longitud x 0.7 mm
1534	CIRUGÍA OTORRINOLARINGOLOGÍA	ESTAPEDECTOMÍA	COMPONENTE NUCLEAR	III	1	020204842	Broca diamantada de 70 mm longitud x 0.8 mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Broca diamantada 70 mm largo, con vástago de 2.35 mm de diámetro. Parte operativa de 0.8 mm de diámetro. DIMENSIÓN: 70 mm longitud x 0.8 mm
1535	CIRUGÍA OTORRINOLARINGOLOGÍA	ESTAPEDECTOMÍA	COMPONENTE NUCLEAR	III	1	020204843	Broca diamantada de 70 mm longitud x 1.0 mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Broca diamantada 70 mm largo, con vástago de 2.35 mm de diámetro. Parte operativa de 1 mm de diámetro. DIMENSIÓN: 70 mm longitud x 1.0 mm
1536	CIRUGÍA OTORRINOLARINGOLOGÍA	ESTAPEDECTOMÍA	COMPONENTE NUCLEAR	III	1	020204844	Broca diamantada de 70 mm longitud x 1.4 mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Broca diamantada 70 mm largo, con vástago de 2.35 mm de diámetro. Parte operativa de 1.4 mm de diámetro. DIMENSIÓN: 70 mm longitud x 1.4 mm
1537	CIRUGÍA OTORRINOLARINGOLOGÍA	ESTAPEDECTOMÍA	COMPONENTE NUCLEAR	III	1	020204845	Broca diamantada de 70 mm longitud x 1.8 mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Broca diamantada 70 mm largo, con vástago de 2.35 mm de diámetro. Parte operativa de 1.8 mm de diámetro. DIMENSIÓN: 70 mm longitud x 1.8 mm