

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

N°	ESPECIALIDAD	NOMBRE SET	COMPONENTE	NIVEL	CANT	COD SAP	DENOMINACION	CARACTERISTICAS
48	CIRUGÍA CABEZA Y CUELLO	BÁSICO CIRUGÍA CAVIDAD ORAL	COMPONENTE ESPECIALIDAD	II-III	1	020205254	Retractor obwegeser de maxilo facial de 17 cm / 13 mm / 23 mm x 70 mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Retractor maxilofacial con valva de 13 mm / 23 mm x 70 mm de estructura lisa cóncava con borde en el extremo distal que termina en dos puntas agudas, con angulación de 90°. Vástago tubular liso. Mango axial ergonómico liso con doble fenestra una distal circular y la otra en ojal. DIMENSIÓN: 17 cm / 13 mm / 23 mm x 70 mm
49	CIRUGÍA CABEZA Y CUELLO	BÁSICO CIRUGÍA CAVIDAD ORAL	COMPONENTE ESPECIALIDAD	II-III	2	020205147	Retractor obwegeser de maxilo facial de 17.5 cm / 7 mm x 25 mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Retractor maxilofacial de acero inoxidable con valva de 7 mm x 25 mm de estructura lisa cóncava con borde en el extremo distal que termina en dos puntas agudas, con angulación de 90°. Vástago tubular liso. Mango axial ergonómico liso con doble fenestra una distal circular y la otra en ojal. DIMENSIÓN: 17.5 cm / 7 mm x 25 mm
50	CIRUGÍA CABEZA Y CUELLO	BÁSICO CIRUGÍA CAVIDAD ORAL	COMPONENTE ESPECIALIDAD	II-III	1	020205148	Retractor obwegeser de maxilo facial de 22 cm / 13 mm / 23 mm x 70 mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Retractor maxilofacial con valva de 13 mm / 23 mm x 70 mm de estructura lisa cóncava con borde en el extremo distal que termina en dos puntas agudas, con angulación de 90°. Vástago tubular liso. Mango axial ergonómico liso con doble fenestra una distal circular y la otra en ojal. DIMENSIÓN: 22 cm / 13 mm / 23 mm x 70 mm
51	CIRUGÍA CABEZA Y CUELLO	BÁSICO CIRUGÍA CAVIDAD ORAL	COMPONENTE ESPECIALIDAD	II-III	2	020205149	Retractor obwegeser de maxilo facial de 22.5 cm / 10 mm x 42 mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Retractor maxilofacial con valva de 10 mm x 42 mm de estructura lisa cóncava con borde en el extremo distal que termina en dos puntas agudas, con angulación de 90°. Vástago tubular liso. Mango axial ergonómico liso con doble fenestra una distal circular y la otra en ojal. DIMENSIÓN: 22.5 cm / 10 mm x 42 mm
52	CIRUGÍA CABEZA Y CUELLO	BÁSICO CIRUGÍA CAVIDAD ORAL	COMPONENTE GENERAL	II-III	1	020204667	Riñonera de acero inoxidable de 1000 ml	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Cubeta reniforme. DIMENSIÓN: 1000 ml.
53	CIRUGÍA CABEZA Y CUELLO	BÁSICO CIRUGÍA CAVIDAD ORAL	COMPONENTE GENERAL	II-III	1	020204669	Riñonera de acero inoxidable de 500 ml	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Cubeta reniforme. DIMENSIÓN: 500 ml
54	CIRUGÍA CABEZA Y CUELLO	BÁSICO CIRUGÍA CAVIDAD ORAL	COMPONENTE GENERAL	II-III	1	020205153	Separador beckmann adson romo de 30 cm / 31 mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Separador auto estático articulado con dos valvas en forma de 4 garfios romos de 31 mm de largo con una apertura de 150 mm unido a una caja de traba lisa con tornillo y mango ergonómico recto con cremallera de más de 6 clics y anillos completos. DIMENSIÓN: 30 cm / 31 mm.
55	CIRUGÍA CABEZA Y CUELLO	BÁSICO CIRUGÍA CAVIDAD ORAL	COMPONENTE GENERAL	II-III	1	020205155	Separador cushion de 20 cm / 12 mm x 10 mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Separador en forma de silla de un ancho de 12 mm x 10 mm. Cuerpo Tubular liso. Mango rectangular plano liso. DIMENSIÓN: 20 cm / 12 mm x 10 mm