

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

N°	ESPECIALIDAD	NOMBRE SET	COMPONENTE	NIVEL	CANT	COD SAP	DENOMINACION	CARACTERISTICAS
676	CIRUGÍA DE TORAX Y CARDIOVASCULAR	REEMPLAZO Y PLASTÍA VALVULAR	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	1	020205367	Estilote de rumel de 190 mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Estilote con parte operativa tipo gancho romo, cuerpo tubular compacto. Mango tubular, superficie lisa en tercio proximal. DIMENSIÓN: 190 mm.
677	CIRUGÍA DE TORAX Y CARDIOVASCULAR	REEMPLAZO Y PLASTÍA VALVULAR	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	1	020205368	Estilote de rumel de 260 mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Estilote: parte operativa plana en tercio distal, con fenestra abierta para el pasaje de sutura. Diametro 3 mm. Mango tubular compacto, parte proximal en forma de anillo completo. DIMENSIÓN: 260 mm.
678	CIRUGÍA DE TORAX Y CARDIOVASCULAR	REEMPLAZO Y PLASTÍA VALVULAR	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	2	020205392	Pinza de disección resano atraumatica de 23 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Pinza con dos ramas unidas en extremo proximal. Parte operativa: con punta fina de 2,0 mm y estructura dentada a traumática en alto relieve. Superficie interna lisa. Superficie externa con ranuras transversales antideslizantes en el tercio medio. DIMENSIÓN: 23 cm.
679	CIRUGÍA DE TORAX Y CARDIOVASCULAR	REEMPLAZO Y PLASTÍA VALVULAR	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	1	020204603	Pinza de disección vascular de bakey 14 cm / 2.0 mm (punta)	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Disección con dos ramas unidas en extremo proximal. Parte operativa: con punta fina de 2,0 mm y estructura dentada central en alto relieve. Superficie interna lisa. Superficie externa con ranuras transversales antideslizantes en el tercio medio. DIMENSIÓN: 14 cm / 2.0 mm (punta)
680	CIRUGÍA DE TORAX Y CARDIOVASCULAR	REEMPLAZO Y PLASTÍA VALVULAR	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	2	020204758	Pinza de disección vascular de bakey 20 cm / 2.0 mm (punta)	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Disección con dos ramas unidas en extremo proximal. Parte operativa: con punta fina de 2,0 mm y estructura dentada central en alto relieve. Superficie interna lisa. Superficie externa con ranuras transversales antideslizantes en el tercio medio. DIMENSIÓN: 20 cm / 2.0 mm (punta)
681	CIRUGÍA DE TORAX Y CARDIOVASCULAR	REEMPLAZO Y PLASTÍA VALVULAR	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	2	020202100	Pinza de disección vascular de bakey 24 cm / 2.0 mm (punta)	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Disección con dos ramas unidas en extremo proximal. Parte operativa: con punta fina de 2,0 mm y estructura dentada central en alto relieve. Superficie interna lisa. Superficie externa con ranuras transversales antideslizantes en el tercio medio. DIMENSIÓN: 24 cm. / 2.0 mm.
682	CIRUGÍA DE TORAX Y CARDIOVASCULAR	REEMPLAZO Y PLASTÍA VALVULAR	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	2	020204604	Pinza de disección vascular de bakey 30 cm / 2.0 mm (punta)	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Disección con dos ramas unidas en extremo proximal. Parte operativa: con punta fina de 2,0 mm y estructura dentada central en alto relieve. Superficie interna lisa. Superficie externa con ranuras transversales antideslizantes en el tercio medio. DIMENSIÓN: 30 cm / 2.0 mm (punta)
683	CIRUGÍA DE TORAX Y CARDIOVASCULAR	REEMPLAZO Y PLASTÍA VALVULAR	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	2	020205385	Pinza duvall de 20 cm x 13 mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Pinza con parte operativa en forma de triángulo de 13 mm; con ranuras a traumáticas longitudinales en la base del triángulo. Caja de traba lisa en su tercio medio. Mango ergonómico con cremallera de 4 a más clics y anillos completos. DIMENSIÓN: 20 cm x 13 mm