

X. PETITORIO NACIONAL DE INSTRUMENTAL QUIRURGICO - 2014

N°	ESPECIALIDAD	NOMBRE SET	COMPONENTE	NIVEL	CANT	COD SAP	DENOMINACION	CARACTERISTICAS
581	CIRUGÍA DE TORAX Y CARDIOVASCULAR		COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	1	020205455	Separador dubost valvas intercambiables estándar	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Separador. Apertura: 190 mm. Valvas intercambiables (3 pares): A: 30 mm x 100 mm. B: 40 mm x 100 mm. C: 50 mm x 100 mm. Superficie lisa, con estructura rectangular con fenestra central para acople. Separador de doble rama, una fija y otra que se desliza sobre riel rectangular con engranaje que permite fijación por medio de palanca plana unida a tornillo. DIMENSIÓN: Estandar.
582	CIRUGÍA DE TORAX Y CARDIOVASCULAR	REEMPLAZO VALVULAR	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	1	020205456	Separador finochietto adulto de 200 mm apertura	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Separador. Apertura: 200 mm. Parte operativa: valva de 65 mm x 45 mm, superficie lisa, con fenestra en su parte central con angulacion de 90°, roma. Separador de doble rama, una fija y otra deslizante la cual se desliza sobre riel rectangular con engranaje que permite fijación. DIMENSIÓN: 200 mm apertura
583	CIRUGÍA DE TORAX Y CARDIOVASCULAR	REEMPLAZO VALVULAR	COMPONENTE GENERAL	III	1	020205303	Cánula de aspiración andrews pynchon de 24 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Con oliva desmontable tipo rosca multiperforada de 6 mm de diámetro, curvo en el tercio distal con mango ergonómico antideslizante con ranuras longitudinales y con conector fijo estándar para el cable de succión. DIMENSIÓN: 24 cm.
584	CIRUGÍA DE TORAX Y CARDIOVASCULAR	REEMPLAZO VALVULAR	COMPONENTE GENERAL	III	2	020204345	Cánula de aspiración yankauer con oliva 28 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Con oliva desmontable tipo rosca con perforación central de 4.8 mm de diámetro, angulado en 2/3 distales con mango ergonómico antideslizante con ranuras longitudinales y con conector fijo estándar para el cable de succión. DIMENSIÓN: 28 cm.
585	CIRUGÍA DE TORAX Y CARDIOVASCULAR	REEMPLAZO VALVULAR	COMPONENTE GENERAL	III	1	020200457	Copa graduada de acero inoxidable 100 ml	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Copa graduada. De forma cónica con graduación en superficie interna sin asa. DIMENSIÓN: 100 ml.
586	CIRUGÍA DE TORAX Y CARDIOVASCULAR	REEMPLAZO VALVULAR	COMPONENTE GENERAL	III	1	020205356	Copa graduada de acero inoxidable de 250 ml	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Copa graduada. De forma cónica con graduación en superficie interna sin asa. DIMENSIÓN: 250 ml
587	CIRUGÍA DE TORAX Y CARDIOVASCULAR	REEMPLAZO VALVULAR	COMPONENTE GENERAL	III	1	020205477	Copa graduada de acero inoxidable de 500 ml	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Copa graduada. De forma cónica con graduación en superficie interna sin asa. DIMENSIÓN: 500 ml
588	CIRUGÍA DE TORAX Y CARDIOVASCULAR	REEMPLAZO VALVULAR	COMPONENTE GENERAL	III	1	020204487	Dilatador uterino hegar 15/16 de 18 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Dilatador tubular en forma de S itálica de superficie lisa. Con extremos romos de diferentes diámetros. Número de calibración en tercio medio. DIMENSIÓN: