

X. PETITORIO NACIONAL DE INSTRUMENTAL QUIRURGICO - 2014

N°	ESPECIALIDAD	NOMBRE SET	COMPONENTE	NIVEL	CANT	COD SAP	DENOMINACION	CARACTERISTICAS
2827	CIRUGÍA CARDIOVASCULAR PEDIÁTRICA	CARDIOVASCULAR TORAXICO PEDIATRICO	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	1	020204489	Dilatador uterino hegar 7/8 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: 7/8 de 18 cm
2828	CIRUGÍA CARDIOVASCULAR PEDIÁTRICA	CARDIOVASCULAR TORAXICO PEDIATRICO	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	1	020204490	Dilatador uterino hegar 9/10 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: 9/10 de 18 cm
2829	CIRUGÍA CARDIOVASCULAR PEDIÁTRICA	CARDIOVASCULAR TORAXICO PEDIATRICO	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	1	020204485	Dilatador uterino hegar 11/12 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: 11/12 de 18 cm
2830	CIRUGÍA CARDIOVASCULAR PEDIÁTRICA	CARDIOVASCULAR TORAXICO PEDIATRICO	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	1	020204486	Dilatador uterino hegar 13/14 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: 13/14 de 18 cm
2831	CIRUGÍA CARDIOVASCULAR PEDIÁTRICA	CARDIOVASCULAR TORAXICO PEDIATRICO	COMPONENTE ESPECIALIDAD	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.
2832	CIRUGÍA CARDIOVASCULAR PEDIÁTRICA	CARDIOVASCULAR TORAXICO PEDIATRICO	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	1	020204488	Dilatador uterino hegar 17/18 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: 17/18 de 18 cm
2833	CIRUGÍA CARDIOVASCULAR PEDIÁTRICA	CARDIOVASCULAR TORAXICO PEDIATRICO	COMPONENTE GENERAL	III	1	020204668	Riñonera de acero inoxidable de 250 ml	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Cubeta reniforme. DIMENSIÓN: 250 ml.
2834	CIRUGÍA CARDIOVASCULAR PEDIÁTRICA	CARDIOVASCULAR TORAXICO PEDIATRICO	COMPONENTE GENERAL	III	1	020202681	Cubeta de acero inoxidable 1000 cc de	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Forma cónica sin graduación en superficie interna sin asa. DIMENSIÓN: 1000 ml.
2835	CIRUGÍA CARDIOVASCULAR PEDIÁTRICA	CARDIOVASCULAR TORAXICO PEDIATRICO	COMPONENTE GENERAL	III	1	020202675	Copa graduada de acero inoxidable 50 ml.	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Copa graduada. De forma cónica con graduación en superficie interna sin asa. DIMENSIÓN: 50 ml.
2836	CIRUGÍA CARDIOVASCULAR PEDIÁTRICA	CARDIOVASCULAR TORAXICO PEDIATRICO	COMPONENTE GENERAL	III	1	020205356	Copa graduada de acero inoxidable de	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Copa graduada. De forma cónica con graduación en superficie interna sin asa. DIMENSIÓN: 250 ml
2837	CIRUGÍA CARDIOVASCULAR PEDIÁTRICA	CARDIOVASCULAR TORAXICO PEDIATRICO	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	1	020205460	Separador finochietto baby de 100 mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Separador con dos valvas de 28mm x 30mm y apertura de 100 mm. Valvas de superficie lisa, fenestras centrales en la cara interna y reborde medial romo. Separador de doble rama, una fija y otra que se desplaza sobre riel rectangular con engranaje que permite fijación por medio de palanca plana unida a tornillo. DIMENSIÓN: 100 mm apertura