

X. PETITORIO NACIONAL DE INSTRUMENTAL QUIRURGICO - 2014

N°	ESPECIALIDAD	NOMBRE SET	COMPONENTE	NIVEL	CANT	COD SAP	DENOMINACION	CARACTERISTICAS
770	CIRUGÍA DE TORAX Y CARDIOVASCULAR	RESECCIÓN PULMONAR	COMPONENTE GENERAL	III	2	020204659	Porta aguja de mayo - hegar de 26 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Con mandíbulas rectas con inserción de carburo de tungsteno, superficie de agarre con estructura de 0.4 mm sin fenestras. Caja de traba lisa, mango ergonómico con cremallera de 3 a 5 clics con anillos completos. DIMENSIÓN: 26 cm.
771	CIRUGÍA DE TORAX Y CARDIOVASCULAR	RESECCIÓN PULMONAR	COMPONENTE GENERAL	III	1	020204660	Porta aguja de mayo - hegar de 30 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Con mandíbulas rectas con inserción de carburo de tungsteno, superficie de agarre con estructura de 0.4 mm sin fenestras. Caja de traba lisa, mango ergonómico con cremallera de 3 a 5 clics con anillos completos. DIMENSIÓN: 30 cm.
772	CIRUGÍA DE TORAX Y CARDIOVASCULAR	RESECCIÓN PULMONAR	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	1	020205433	Separador allison de 300 mm, parte operativa de 137 mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Espátula pulmonar, a traumática. Parte operativa de 137 mm de ancho, consistente en 3 asas de alambre unidas en forma de corazón a eje central. Mango liso ergonómico con curvatura ventral de sujeción doble. DIMENSIÓN: 137 mm
773	CIRUGÍA DE TORAX Y CARDIOVASCULAR	RESECCIÓN PULMONAR	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	1	020205432	Separador allison de 320 mm, parte operativa de 54 mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Espátula pulmonar a traumática. Parte operativa de 54 mm de ancho, consistente en 4 asas de alambre unidas a eje central. Mango liso ergonómico con curvatura ventral de sujeción. DIMENSIÓN: 54 mm
774	CIRUGÍA DE TORAX Y CARDIOVASCULAR	RESECCIÓN PULMONAR	COMPONENTE GENERAL	III	1	020205454	Separador doyen de 60 mm x 90 mm x 25 cm de largo	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Separador con valva curva de 60 x 90 mm, tipo suprapúbica, mango axial ergonómico liso y tubular, con reborde antideslizante en la parte proximal y distal del mango con presentación anterior a la valva. DIMENSIÓN: 60 mm x 90 mm x 25 cm de largo
775	CIRUGÍA DE TORAX Y CARDIOVASCULAR	RESECCIÓN PULMONAR	COMPONENTE GENERAL	III	1	020205453	Separador doyen valva 45 mm x 90 mm x 25 cm de largo	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Separador con valva curva de 45 x 90 mm, tipo suprapúbica, mango axial ergonómico liso y tubular, con reborde antideslizante en la parte proximal y distal del mango, con presentación anterior a la valva. DIMENSIÓN: 45 mm x 90 mm x 25 cm de largo
776	CIRUGÍA DE TORAX Y CARDIOVASCULAR	RESECCIÓN PULMONAR	COMPONENTE GENERAL	III	2	020204683	Separador farabeuf de 15 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Par de separadores de 15 cm de largo, ramas mixtas. Separador N° 1: Extremo de valva 23 mm x 16 mm, 26 mm x 16 mm con bordes romos. Separador N° 2: Extremo de valva 27 mm x 16 mm, 30 mm x 16 mm con bordes romos. DIMENSIÓN: 15 cm.