

X. PETITORIO NACIONAL DE INSTRUMENTAL QUIRURGICO - 2014

N°	ESPECIALIDAD	NOMBRE SET	COMPONENTE	NIVEL	CANT	COD SAP	DENOMINACION	CARACTERISTICAS
266	CIRUGÍA DE ORTOPEDIA Y TRAUMATOLOGÍA	ARTROPLASTIA Y OSTEOSINTESIS DE CADERA	COMPONENTE GENERAL	III	1	020204657	Porta aguja de mayo - hegar de 16 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Con mandíbulas rectas con inserción de carburo de tungsteno, superficie de agarre con estructura de 0.5 mm sin fenestras. Caja de traba lisa, mango ergonómico con cremallera de 3 a 5 clics, con anillos completos. DIMENSIÓN: 16 cm.
267	CIRUGÍA DE ORTOPEDIA Y TRAUMATOLOGÍA	ARTROPLASTIA Y OSTEOSINTESIS DE CADERA	COMPONENTE GENERAL	III	1	020204082	Porta aguja de mayo-hegar 20 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Con mandíbulas rectas con inserción de carburo de tungsteno, superficie de agarre con estructura de 0.5 mm sin fenestras. Caja de traba lisa, mango ergonómico con cremallera de 3 a 5 clics, con anillos completos. DIMENSIÓN: 20 cm.
268	CIRUGÍA DE ORTOPEDIA Y TRAUMATOLOGÍA	ARTROPLASTIA Y OSTEOSINTESIS DE CADERA	COMPONENTE GENERAL	III	1	020204667	Riñonera de acero inoxidable de 1000 ml	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Cubeta reniforme. DIMENSIÓN: 1000 ml.
269	CIRUGÍA DE ORTOPEDIA Y TRAUMATOLOGÍA	ARTROPLASTIA Y OSTEOSINTESIS DE CADERA	COMPONENTE GENERAL	III	1	020204672	Separador beckmann adson romo de 30 cm / 44 mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Separador auto estático articulado con dos valvas en forma de 4 garfios romos de 44 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 / 44 mm
270	CIRUGÍA DE ORTOPEDIA Y TRAUMATOLOGÍA	ARTROPLASTIA Y OSTEOSINTESIS DE CADERA	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.
271	CIRUGÍA DE ORTOPEDIA Y TRAUMATOLOGÍA	ARTROPLASTIA Y OSTEOSINTESIS DE CADERA	COMPONENTE GENERAL	III	1	020204697	Separador meyerding de 23 cm / 76 mm x 25 mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Separador con valva curvo de 76 mm x 25 mm con borde dentado en su extremo distal unido a un mango ergonómico recto con reborde interno curvo en el sentido de la valva para fijación antideslizante en su extremo proximal. DIMENSIÓN: 23 cm / 76 mm x 25 mm
272	CIRUGÍA DE ORTOPEDIA Y TRAUMATOLOGÍA	ARTROPLASTIA Y OSTEOSINTESIS DE CADERA	COMPONENTE GENERAL	III	1	020204696	Separador meyerding de 23 cm 50 mm x 90 mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Separador con valva curvo de 50 mm x 90 mm con borde dentado en su extremo distal, con mango ergonómico recto con reborde interno curvo en el sentido de la valva para fijación antideslizante en su extremo proximal. DIMENSIÓN: 23 cm 50 mm. x 90 mm.