

X. PETITORIO NACIONAL DE INSTRUMENTAL QUIRURGICO - 2014

N°	ESPECIALIDAD	NOMBRE SET	COMPONENTE	NIVEL	CANT	COD SAP	DENOMINACION	CARACTERISTICAS
1342	CIRUGÍA GINECOLÓGICA	HISTERECTOMIA	COMPONENTE GENERAL	II-III	2	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.
1343	CIRUGÍA GINECOLÓGICA	HISTERECTOMIA	COMPONENTE GENERAL	II-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.
1344	CIRUGÍA GINECOLÓGICA	HISTERECTOMIA	COMPONENTE GENERAL	II-III	1	020204667	Riñonera de acero inoxidable de 1000 ml	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Cubeta reniforme. DIMENSIÓN: 1000 ml.
1345	CIRUGÍA GINECOLÓGICA	HISTERECTOMIA	COMPONENTE GENERAL	II-III	1	020204669	Riñonera de acero inoxidable de 500 ml	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Cubeta reniforme. DIMENSIÓN: 500 ml
1346	CIRUGÍA GINECOLÓGICA	HISTERECTOMIA	COMPONENTE GENERAL	II-III	1	020201509	Separador balfour con ramas adulto Apertura 250mm,rama 100mm x 35mm valva 70cm x 85mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Con ramas largas, apertura hasta 250 mm. Valvas laterales: 100 mm x 35 mm de ancho. Presenta doble varilla sobre la cual se fija una de las ramas y la otra se desliza; determinando el grado de apertura. Placa deslizable que asegura perno de fijación con tuerca en forma de mariposa. Valva central (suprapúbica) de 70 mm x 85 mm, presenta fenestra central de fijación y dos orificios. Mango proximal en forma de ancla con anillo central en su extremo distal. DIMENSIÓN: 250mm. rama 100 mm. x 35 mm. valva 70cm. x 85 mm. 33 cm largo.
1347	CIRUGÍA GINECOLÓGICA	HISTERECTOMIA	COMPONENTE GENERAL	II-III	1	020204676	Separador de harrington con mango de longitud total 32 cm, valva de 62 mm x 127 mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Valva con extremo distal en forma de corazón, con reborde a traumático en dicho extremo (en doble capa), unida a mango mediante una rama curva. Mango ergonómico recto, con reborde interno curvo en el sentido de la valva para fijación anti deslizante. DIMENSIÓN: 32 cm, valva de 62 mm x 127 mm
1348	CIRUGÍA GINECOLÓGICA	HISTERECTOMIA	COMPONENTE GENERAL	II-III	1	020201540	Separador deaver 50 mm x 300 mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Con valva curva de 50 mm de ancho (parte operativa) y 300 mm de longitud, bordes romos. Mango recto con reborde curvo externo en su extremo proximal, superficie lisa. DIMENSIÓN: 50 mm x 300 mm.
1349	CIRUGÍA GINECOLÓGICA	HISTERECTOMIA	COMPONENTE GENERAL	II-III	1	020202413	Separador deaver 75 mm x 300 mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Con valva curva de 75 mm de ancho (parte operativa) y 30 cm de longitud, bordes romos. Mango recto con reborde curvo externo en su extremo proximal, superficie lisa. DIMENSIÓN: 75 mm. x 300 mm.