

**X. PETITORIO NACIONAL DE INSTRUMENTAL QUIRURGICO - 2014**

N°	ESPECIALIDAD	NOMBRE SET	COMPONENTE	NIVEL	CANT	COD SAP	DENOMINACION	CARACTERISTICAS
1109	CIRUGÍA GENERAL	FLEBOTOMIA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	I-II-III	1	020204342	Cánula de aspiración frazier 9 Fr x 19.5 cm ángulo 30°	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Cánula de aspiración ángulado en 30° y punta fina en su extremo distal, unido al extremo proximal por un mango anatómico con orificio central y conector estándar recto con acoples circulares para el cable de succión. DIMENSIÓN: 9 Fr x 19.5 cm ángulo 30°
1110	CIRUGÍA GENERAL	FLEBOTOMIA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	I-II-III	1	020204694	Separador little de 20 cm / 12 mm x 14 mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Separador, parte operativa en forma de silla de montar de 12 mm x 14 mm. Cuerpo tubular compacto. Mango ergonómico, plano y liso. DIMENSIÓN: 20 cm / 12 mm x 14 mm
1111	CIRUGÍA GENERAL	FLEBOTOMIA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	I-II-III	1	020204709	Separador weilaner romo / agudo de 12 cm / 12 mm / 35 mm de apertura	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Separador auto estático con garfios agudos y romos 2 x 3 de 12 mm de largo con apertura de 35 mm, con ramas ligeramente curvas unidas por tornillo plano a mango. Cremallera con palanca de fijación graduada y anillos completos. DIMENSIÓN: 12 cm / 12 mm / 35 mm de apertura
1112	CIRUGÍA GENERAL	FLEBOTOMIA	COMPONENTE GENERAL	I-II-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.
1113	CIRUGÍA GENERAL	FLEBOTOMIA	COMPONENTE GENERAL	I-II-III	1	020200698	Estilete de 15 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Estilete tubular, compacto, maleable de 2 mm de diámetro con ambos extremos romos. DIMENSIÓN: 2 mm de diámetro.
1114	CIRUGÍA GENERAL	FLEBOTOMIA	COMPONENTE GENERAL	I-II-III	1	020204534	Mango de bisturí N. 3 de 13.5 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Mango de bisturí axial recto que en su extremo distal presenta ranura de acople estandar para hoja de bisturí numeros 10 al 15, mango con ranuras transversales en su tercio distal y ranuras oblicuas en su tercio medio, con su numero grabado en alto relieve. DIMENSIÓN: 13.5 cm
1115	CIRUGÍA GENERAL	FLEBOTOMIA	COMPONENTE GENERAL	I-II-III	1	020201114	Pinza de disección adson con diente 12 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Parte operativa: Con dientes 1x2, punta fina. Ranuras transversales en la superficie externa en su tercio medio y superficie interna lisa. Con dos ramas unidas en su extremo proximal. DIMENSIÓN: 12 cm.
1116	CIRUGÍA GENERAL	FLEBOTOMIA	COMPONENTE GENERAL	I-II-III	1	020204620	Pinza foerster ballenger recta de 18 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Pinza con extremo distal recto que termina en forma de anillo oval. En parte operativa: ranuras transversales gruesas en cara interna. Caja de traba lisa, mango recto, con cremallera de 4 a 6 clics y anillos completos. DIMENSIÓN: 18 cm.
1117	CIRUGÍA GENERAL	FLEBOTOMIA	COMPONENTE GENERAL	I-II-III	2	020204626	Pinza halsted - mosquito curva de 12.5 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Pinza con mandíbulas curva, sin diente, con ranuras transversales en toda la mandíbula. Caja de traba lisa, mango recto ergonómico, con cremallera de 3 a 4 clics y anillos completos. DIMENSIÓN: 12.5 cm.