

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

N°	ESPECIALIDAD	NOMBRE SET	COMPONENTE	NIVEL	CANT	COD SAP	DENOMINACION	CARACTERISTICAS
1358	CIRUGÍA GINECOLÓGICA	HISTERECTOMIA	COMPONENTE GENERAL	II-III	1	020204719	Tijera de mayo curva de 15 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Tijeras con hojas de corte curva con puntas romas con inserción de carburo de tungsteno, hendidura opuesta a su superficie de corte, con caja de traba unida por tornillo liso al inicio de su tercio distal, mango ergonómico en anillos completos. DIMENSIÓN: 15 cm.
1359	CIRUGÍA GINECOLÓGICA	HISTERECTOMIA	COMPONENTE GENERAL	II-III	1	020204724	Tijera de mayo recta de 15 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Tijeras con hojas de corte recta, puntas romas y con inserción de carburo de tungsteno. Superficie ligeramente cóncava en rama superior. Caja de traba unida por tornillo liso al inicio del tercio distal. Mango ergonómico y anillos completos. DIMENSIÓN: 15 cm.
1360	CIRUGÍA GINECOLÓGICA	HISTERECTOMIA	COMPONENTE GENERAL	II-III	1	020204726	Tijera de mayo stille curva de 21.5 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Tijera curva, modelo fino, puntas romas finas, con inserción de carburo de tungsteno. Caja de traba unida por tornillo liso. Mango ergonómico y anillos completos. DIMENSIÓN: 21.5 cm.
1361	CIRUGÍA GINECOLÓGICA	HISTERECTOMIA	COMPONENTE GENERAL	II-III	1	020204718	Tijera de mayo stille recta de 21.5 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Tijera recta modelo fino, puntas romas finas, con inserción de carburo de tungsteno. Caja de traba unida por tornillo liso. Mango ergonómico y anillos completos. DIMENSIÓN: 21.5 cm.
1362	CIRUGÍA GINECOLÓGICA	HISTERECTOMIA	COMPONENTE GENERAL	II-III	1	020204731	Tijera metzenbaum fino curva de 18 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Tijera curva con puntas romas finas y con inserción de carburo de tungsteno. Caja de traba unida por tornillo liso al inicio del tercio distal. Mango ergonómico y anillos completos. DIMENSIÓN: 18 cm.
1363	CIRUGÍA GINECOLÓGICA	HISTERECTOMIA	COMPONENTE GENERAL	III	2	020201240	Pinza heiss semicurva de 23cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Mandíbula semicurva con ranuras transversales en su totalidad, punta fina, sin dientes. Caja de traba lisa, mango recto con cremallera de 4 a 6 clics y anillos completos. DIMENSIÓN: 23 cm.
1364	CIRUGÍA GINECOLÓGICA	HISTERECTOMIA LAPAROSCÓPICA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	II-III	1	020204392	Cureta cuzzi para placenta y aborto de 30 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Cureta en forma de cuchara, en la superficie convexa presenta ranuras transversales. De bordes romos, continúa con vástago cilíndrico, mango ergonómico octogonal ovoide y compacto. DIMENSIÓN: 30 cm.
1365	CIRUGÍA GINECOLÓGICA	HISTERECTOMIA LAPAROSCÓPICA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	II-III	1	020204503	Espéculo vaginal auvard de 80 mm x 43 mm 1500 gr	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Espejo vaginal ligeramente cóncavo con rebordes semicirculares sobresalientes en zona de angulación, se continúa con mango arqueado con canal central cuyo diámetro es ligeramente mayor en su extremo distal que sirve para fijación del peso. Peso desmontable de forma cilíndrica compacto con hendidura central que permite encaje al mango. Peso aprox. de 1500 gr. DIMENSIÓN: 80 mm x 43 mm 1500 gr