

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

| N°   | ESPECIALIDAD       | NOMBRE SET                 | COMPONENTE              | NIVEL  | CANT | COD SAP   | DENOMINACION  | CARACTERISTICAS   |
|------|--------------------|----------------------------|-------------------------|--------|------|-----------|---|---|
| 2113 | CIRUGÍA PEDIÁTRICA | LAPAROSCOPIA PEDIÁTRICA    | COMPONENTE GENERAL      | II-III | 2    | 020204684 | Separador farabeuf baby de 11.5 cm                                | MATERIAL: Acero inoxidable.<br>CARACTERÍSTICAS: Par de separadores de 11.5 cm de largo, ramas mixtas.<br>Separador N° 1: Extremo de valva 30 mm x 10 mm, 30 mm x 13 mm con bordes romos.<br>Separador N° 2: Extremo de valva 26mm x 10 mm, 34 mm x 13 mm con bordes romos.<br>DIMENSIÓN: 11.5 cm.   |
| 2114 | CIRUGÍA PEDIÁTRICA | LAPAROSCOPIA PEDIÁTRICA    | COMPONENTE GENERAL      | II-III | 1    | 020204724 | Tijera de mayo recta de 15 cm                                     | MATERIAL: Acero inoxidable.<br>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.<br>DIMENSIÓN: 15 cm.  |
| 2115 | CIRUGÍA PEDIÁTRICA | LAPAROSCOPIA PEDIÁTRICA    | COMPONENTE GENERAL      | II-III | 1    | 020204730 | Tijera metzenbaum fino curva de 15 cm                             | MATERIAL: Acero inoxidable.<br>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.<br>DIMENSIÓN: 15 cm.  |
| 2116 | CIRUGÍA PLÁSTICA   | ADICIONAL INJERTO DE PIEL  | COMPONENTE ESPECIALIDAD | III    | 1    | 020204908 | Coriotomo kasten de 19 cm / 65 mm                                 | MATERIAL: Acero inoxidable.<br>CARACTERÍSTICAS: Coriótomo. Para la preparación de injertos de piel entera de 65 mm de ancho. Parte operativa que presenta una lámina rectangular biselada. Mango en forma de brocha.<br>DIMENSIÓN: 19 cm / 65 mm  |
| 2117 | CIRUGÍA PLÁSTICA   | ADICIONAL INJERTO DE PIEL  | COMPONENTE ESPECIALIDAD | III    | 1    | 020204939 | Dermatomo de silver de 19 cm / 40 mm ancho - 0.1 - 2.0 mm espesor | MATERIAL: Acero inoxidable.<br>CARACTERÍSTICAS: Dermatomo, ancho de 40 mm y un grosor de 0.1 mm a 2.0 mm. Parte operativa forma rectangular con tornillos autoajustable en sus extremos distales. En parte interna presenta lámina donde encaja hoja de corte. Cuerpo tubular recto. Mango ovalado plano liso.<br>DIMENSIÓN: 19 cm / 40 mm ancho - 0.1 - 2.0 mm espesor |
| 2118 | CIRUGÍA PLÁSTICA   | ADICIONAL INJERTO DE PIEL  | COMPONENTE ESPECIALIDAD | III    | 1    | 020205129 | Plancha de acero de 20 x 30 mm                                    | MATERIAL: Acero inoxidable.<br>CARACTERÍSTICAS: Plancha rectangular para preparación de injertos.<br>DIMENSIÓN: 20 x 30 mm  |
| 2119 | CIRUGÍA PLÁSTICA   | ADICIONAL INJERTO DE PIEL  | COMPONENTE GENERAL      | III    | 2    | 020201118 | Pinza de disección adson sin diente 12 cm                         | MATERIAL: Acero inoxidable.<br>CARACTERÍSTICAS: Con dos ramas unidas en su extremo proximal. Parte operativa sin dientes 1x2, punta fina. Ranuras transversles en la superficie externa en su tercio medio y superficie interna lisa.<br>DIMENSIÓN: 12 cm.  |
| 2120 | CIRUGÍA PLÁSTICA   | ADICIONAL INJERTO DE PIEL  | COMPONENTE GENERAL      | III    | 10   | 020204626 | Pinza halsted - mosquito curva de 12.5 cm                         | MATERIAL: Acero inoxidable.<br>CARACTERÍSTICAS: Pinza con mandibulas curva, sin diente, con ranuras transversales en toda la mandibula.<br>Caja de traba lisa, mango recto ergonómico, con cremallera de 3 a 4 clics y anillos completos.<br>DIMENSIÓN: 12.5 cm.  |
| 2121 | CIRUGÍA PLÁSTICA   | ADICIONAL RECONSTRUCTIVA I | COMPONENTE GENERAL      | III    | 1    | 020204885 | Cánula de aspiración frazier de 4 fr x 19.5 cm ángulo 30°         | MATERIAL: Acero inoxidable.<br>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.<br>DIMENSIÓN: 4 fr x 19.5 cm ángulo 30°  |