

X. PETITORIO NACIONAL DE INSTRUMENTAL QUIRURGICO - 2014

| N° | ESPECIALIDAD | NOMBRE SET | COMPONENTE | NIVEL | CANT | COD SAP | DENOMINACION | CARACTERISTICAS |
|------|------------------|-----------------------|--------------------|-------|------|-----------|--|---|
| 2434 | CIRUGÍA PLÁSTICA | RECONTRUCIÓN DE OREJA | COMPONENTE GENERAL | III | 1 | 020205146 | Retractor gillies grande de 19 cm / 3 mm | MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Separador fino con parte operativa de 3 mm en forma de garfio punta aguda. Cuerpo tubular compacto liso. Mango cilíndrico poroso en parte central. DIMENSIÓN: 19 cm / 3 mm. |
| 2435 | CIRUGÍA PLÁSTICA | RECONTRUCIÓN DE OREJA | COMPONENTE GENERAL | III | 1 | 020204668 | Rifonera de acero inoxidable de 250 ml | MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Cubeta reniforme. DIMENSIÓN: 250 ml. |
| 2436 | CIRUGÍA PLÁSTICA | RECONTRUCIÓN DE OREJA | COMPONENTE GENERAL | III | 1 | 020205158 | Separador de jackson de 18 cm | MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Separador finos: dobles A. Presenta dos garfios de puntas romas de 6 mm x 8 mm, cuerpo tubular largo. B. Extremo de 10 mm x 12 mm liso plano curvo, cuerpo corto plano. Mango tubular liso. DIMENSIÓN: 18 cm. |
| 2437 | CIRUGÍA PLÁSTICA | RECONTRUCIÓN DE OREJA | COMPONENTE GENERAL | III | 2 | 020205160 | Separador de senn-miller agudo de 16 cm / 6 mm x 20 mm | MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Separador doble: A. Extremo de 3 garfios agudos. B. El otro extremo en ángulo de 90° con parte operativa de 6 mm x 20 mm. Unidas por un mango tubular con ranuras longitudinales antideslizantes en su tercio medio. DIMENSIÓN: 16 cm / 6 mm x 20 mm |
| 2438 | CIRUGÍA PLÁSTICA | RECONTRUCIÓN DE OREJA | COMPONENTE GENERAL | III | 1 | 020205166 | Separador kocher de 22 cm / 12 mm x 60 mm | MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Separador de 60 mm x 12 mm de forma rectangular lisa plana borde semicircular romo con angulación en tercio proximal ángulo de 90 grados. Cuerpo tubular liso. Mango axial ergonómico liso con doble ventana una distal circular y la otra en ojal. DIMENSIÓN: 22 cm / 12 mm x 60 mm |
| 2439 | CIRUGÍA PLÁSTICA | RECONTRUCIÓN DE OREJA | COMPONENTE GENERAL | III | 1 | 020205167 | Separador langenbeck de 21 cm / 42 mm x 13 mm | MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Separador de 42 mm x 13 mm de forma ovalada lisa plana borde romo curvo en tercio proximal ángulo de 90 grados. Cuerpo plano rectangular. Mango axial ergonómico liso con doble ventana una distal circular y la otra en ojal. DIMENSIÓN: 21 cm / 42 cm x 13 mm. |
| 2440 | CIRUGÍA PLÁSTICA | RECONTRUCIÓN DE OREJA | COMPONENTE GENERAL | 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. |
| 2441 | CIRUGÍA PLÁSTICA | RECONTRUCIÓN DE OREJA | COMPONENTE GENERAL | III | 2 | 020204730 | Tijera metzenbaum fino curva de 15 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: 15 cm. |