

X. PETITORIO NACIONAL DE INSTRUMENTAL QUIRURGICO - 2014

| N° | ESPECIALIDAD | NOMBRE SET | COMPONENTE | NIVEL | CANT | COD SAP | DENOMINACION | CARACTERISTICAS |
|------|-----------------------------------|--|-------------------------|-------|------|-----------|--|---|
| 2846 | CIRUGÍA CARDIOVASCULAR PEDIÁTRICA | CARDIOVASCULAR TORAXICO PEDIATRICO ADICIONAL | COMPONENTE GENERAL | III | 1 | 020205309 | Clamp bulldog dietrich angulado de 4.5 cm | MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Clamp vascular tipo bulldog angulado con mandíbulas que presenta ranuras transversales en su tercio distal, con dos ramas unidas en su extremo proximal entre cruzadas en su tercio medio. Con fuerza de presión de cierre de 50gr. En su superficie lateral de las ramas presenta ranuras transversales antideslizantes digital. DIMENSIÓN: 4.5cm |
| 2847 | CIRUGÍA CARDIOVASCULAR PEDIÁTRICA | CARDIOVASCULAR TORAXICO PEDIATRICO ADICIONAL | COMPONENTE GENERAL | III | 1 | 020205310 | Clamp bulldog dietrich recto de 4.5 cm | MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Clamp vascular tipo bulldog recto con mandíbulas que presenta ranuras transversales en su tercio distal, con dos ramas unidas en su extremo proximal entre cruzadas en su tercio medio. Con fuerza de presión de cierre de 50gr. En su superficie lateral de las ramas presenta ranuras transversales antideslizantes digital. DIMENSIÓN: 4.5cm |
| 2848 | CIRUGÍA CARDIOVASCULAR PEDIÁTRICA | CARDIOVASCULAR TORAXICO PEDIATRICO ADICIONAL | COMPONENTE ESPECIALIDAD | III | 2 | 020205393 | Pinza disección vascular de bakey 20 cm / 1.0 mm (punta) | MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Disección con dos ramas unidas en extremo proximal. Parte operativa: con punta fina de 1,0 mm y estructura dentada central en alto relieve. Superficie interna lisa. Superficie externa con ranuras transversales antideslizantes en el tercio medio. DIMENSIÓN: 20 cm x 1.0 mm (punta) |
| 2849 | CIRUGÍA CARDIOVASCULAR PEDIÁTRICA | CARDIOVASCULAR TORAXICO PEDIATRICO ADICIONAL | COMPONENTE ESPECIALIDAD | III | 2 | 020201164 | Pinza disección vascular de bakey 15 cm / 1.5 mm (punta) | MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Disección con dos ramas unidas en extremo proximal. Parte operativa: con punta fina de 1,5 mm y estructura dentada central en alto relieve. Superficie interna lisa. Superficie externa con ranuras transversales antideslizantes en el tercio medio. DIMENSIÓN: 15 cm / 15 mm (punta) |
| 2850 | CIRUGÍA CARDIOVASCULAR PEDIÁTRICA | CARDIOVASCULAR TORAXICO PEDIATRICO ADICIONAL | COMPONENTE ESPECIALIDAD | III | 2 | 020204068 | Pinza de disección vascular de bakey de 20 cm x 1.5 mm (punta) | MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Disección con dos ramas unidas en extremo proximal. Parte operativa: con punta fina de 1.5 mm y estructura dentada central en alto relieve. Superficie interna lisa. Superficie externa con ranuras transversales antideslizantes en el tercio medio. DIMENSIÓN: 20 cm x 1.5 mm (punta) |
| 2851 | CIRUGÍA CARDIOVASCULAR PEDIÁTRICA | CARDIOVASCULAR TORAXICO PEDIATRICO ADICIONAL | COMPONENTE ESPECIALIDAD | III | 2 | 020205394 | Pinza de disección vascular de bakey de 24 cm / 1.5 mm (punta) | MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Disección con dos ramas unidas en extremo proximal. Parte operativa: con punta fina de 1.5 mm y estructura dentada central en alto relieve. Superficie interna lisa. Superficie externa con ranuras transversales antideslizantes en el tercio medio. DIMENSIÓN: 24 cm / 1.5 mm (punta) |
| 2852 | CIRUGÍA CARDIOVASCULAR PEDIÁTRICA | CARDIOVASCULAR TORAXICO PEDIATRICO ADICIONAL | COMPONENTE ESPECIALIDAD | III | 2 | 020204758 | Pinza disección vascular de bakey 20 cm / 2.0 mm (punta) | MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Disección con dos ramas unidas en extremo proximal. Parte operativa: con punta fina de 2,0 mm y estructura dentada central en alto relieve. Superficie interna lisa. Superficie externa con ranuras transversales antideslizantes en el tercio medio. DIMENSIÓN: 20 cm / 2.0 mm (punta) |
| 2853 | CIRUGÍA CARDIOVASCULAR PEDIÁTRICA | CARDIOVASCULAR TORAXICO PEDIATRICO ADICIONAL | COMPONENTE ESPECIALIDAD | III | 1 | 020204781 | Tijera dietrich de 18 cm 125° | MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Tijera con hojas de corte con angulación lateral de 125°. Punta aguda fina. Unida por tornillo liso al inicio del tercio distal. Mango recto ergonómico y anillos completos. DIMENSIÓN: 18 cm 125° |