

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

N°	ESPECIALIDAD	NOMBRE SET	COMPONENTE	NIVEL	CANT	COD SAP	DENOMINACION	CARACTERISTICAS
313	CIRUGÍA DE ORTOPEDIA Y TRAUMATOLOGÍA	ARTROPLASTIA DE CADERA	COMPONENTE GENERAL	III	1	020204537	Mango de bisturí N. 4 L de 21 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Mango de bisturí recto que en su extremo distal presenta ranura de acople estándar para hoja de bisturí, números 18 al 36. Mango con hendidura longitudinal central y ranuras transversales en el tercio distal, con ranuras oblicuas y con el número grabado en alto relieve . DIMENSIÓN: 21 cm.
314	CIRUGÍA DE ORTOPEDIA Y TRAUMATOLOGÍA	ARTROPLASTIA DE CADERA	COMPONENTE GENERAL	III	2	020204577	Pinza adson baby curva 18.5 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Pinza hemostática, con mandibula curva punta fina con ranuras transversales en su mitad distal, caja de traba lisa, con mango recto ergonómico con cremallera de 4 a 6 clics y con anillos completos. DIMENSIÓN: 18.5 cm.
315	CIRUGÍA DE ORTOPEDIA Y TRAUMATOLOGÍA	ARTROPLASTIA DE CADERA	COMPONENTE GENERAL	III	2	020204578	Pinza allis atraumática 15 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Pinza de aprehensión recta. Parte operativa con extremo distal de superficie dentada fina, en doble hilera, a traumática. Caja de traba lisa, mango recto ergonómico con cremallera de 3 a mas clics y anillos completos. DIMENSIÓN: 15 cm.
316	CIRUGÍA DE ORTOPEDIA Y TRAUMATOLOGÍA	ARTROPLASTIA DE CADERA	COMPONENTE GENERAL	III	8	020204574	Pinza backhaus 12.5 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Pinza de aprehensión con mandibula angulada que termina en forma de garfios semicirculares sin oliva, caja de traba lisa y mango ergonómico con cremallera de 3 a 5 clics y anillos completos. DIMENSIÓN: 12.5 cm
317	CIRUGÍA DE ORTOPEDIA Y TRAUMATOLOGÍA	ARTROPLASTIA DE CADERA	COMPONENTE GENERAL	III	2	020201125	Pinza de disección con diente 15 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Con dos ramas unidas en su extremo proximal, en parte operativa presenta dientes 1x2. Con ranuras transversales antideslizantes en la superficie externa del tercio medio y superficie interna lisa. DIMENSIÓN: 15 cm.
318	CIRUGÍA DE ORTOPEDIA Y TRAUMATOLOGÍA	ARTROPLASTIA DE CADERA	COMPONENTE GENERAL	III	1	020201156	Pinza de disección sin diente 15 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Pinza de dos ramas unidas en su extremo proximal, sin dientes con ranuras transversales en cara interna (parte operativa), ranuras transversales en tercio medio de superficie externa y superficie interna lisa. DIMENSIÓN: 15 cm.
319	CIRUGÍA DE ORTOPEDIA Y TRAUMATOLOGÍA	ARTROPLASTIA DE CADERA	COMPONENTE GENERAL	III	2	020201152	Pinza de disección sin diente 18 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Pinza de dos ramas unidas en su extremo proximal, sin dientes con ranuras transversales en cara interna (parte operativa), ranuras transversales en tercio medio de superficie externa y superficie interna lisa. DIMENSIÓN: 18 cm.