

X. PETITORIO NACIONAL DE INSTRUMENTAL QUIRURGICO - 2014

N°	ESPECIALIDAD	NOMBRE SET	COMPONENTE	NIVEL	CANT	COD SAP	DENOMINACION	CARACTERISTICAS
217	CIRUGÍA DE ORTOPEDIA Y TRAUMATOLOGÍA	BÁSICO MENOR TRAUMATOLOGÍA	COMPONENTE GENERAL	II-III	2	020204583	Pinza babcock atraumática 16 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Pinza con mandíbula en forma de canastilla con ranuras a traumáticas y hendidura transversal, caja de traba lisa en su tercio medio, mango ergonómico con cremallera con 4 a 6 clics y asa en anillos completos. DIMENSIÓN: 16 cm.
218	CIRUGÍA DE ORTOPEDIA Y TRAUMATOLOGÍA	BÁSICO MENOR TRAUMATOLOGÍA	COMPONENTE GENERAL	II-III	6	020204574	Pinza backhaus 12.5 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Pinza de aprehensión con mandíbula 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
219	CIRUGÍA DE ORTOPEDIA Y TRAUMATOLOGÍA	BÁSICO MENOR TRAUMATOLOGÍA	COMPONENTE GENERAL	II-III	1	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.
220	CIRUGÍA DE ORTOPEDIA Y TRAUMATOLOGÍA	BÁSICO MENOR TRAUMATOLOGÍA	COMPONENTE GENERAL	II-III	1	020201133	Pinza de disección con diente 18 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: 18 cm.
221	CIRUGÍA DE ORTOPEDIA Y TRAUMATOLOGÍA	BÁSICO MENOR TRAUMATOLOGÍA	COMPONENTE GENERAL	II-III	1	020201147	Pinza de disección russian 15 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Disección russian, extremo distal con ranuras radiales y hendidura central. Superficie externa con ranuras transversales en tercio medio, superficie interna lisa. Ramas unidas en su extremo proximal. DIMENSIÓN: 15 cm.
222	CIRUGÍA DE ORTOPEDIA Y TRAUMATOLOGÍA	BÁSICO MENOR TRAUMATOLOGÍA	COMPONENTE GENERAL	II-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.
223	CIRUGÍA DE ORTOPEDIA Y TRAUMATOLOGÍA	BÁSICO MENOR TRAUMATOLOGÍA	COMPONENTE GENERAL	II-III	1	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.