

X. PETITORIO NACIONAL DE INSTRUMENTAL QUIRURGICO - 2014

N°	ESPECIALIDAD	NOMBRE SET	COMPONENTE	NIVEL	CANT	COD SAP	DENOMINACION	CARACTERISTICAS
552	CIRUGÍA DE ORTOPEDIA Y TRAUMATOLOGÍA	ARTROPLASTÍA DE RODILLA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	1	020204608	Pinza de hueso martin de 19 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Pinza de hueso. Mandíbula recta dentada de 05 dientes a lo largo de ella. Caja de traba lisa, mango ergonómico recto con cremallera de 3 a 5 clics y anillos completos. DIMENSIÓN: 19 cm.
553	CIRUGÍA DE ORTOPEDIA Y TRAUMATOLOGÍA	ARTROPLASTÍA DE RODILLA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	1	020204610	Pinza de hueso verbrugge de 19 cm / 7 mm - 2.5 mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Pinza de hueso, articulado, autocentrante con cremallera de rosca. Parte operativa con: A. Una de 7 mm en cara cóncava dentada, cara externa semicircular lisa. B. Otra de 2.5 mm cara interna semi circular lisa. Caja de traba con tornillo deslizante, mangos en forma de alicate en superficie externa con hendiduras antideslizantes; unidas en su parte distal con cremallera de rosca. DIMENSIÓN: 19 cm / 7 mm - 2.5 mm
554	CIRUGÍA DE ORTOPEDIA Y TRAUMATOLOGÍA	ARTROPLASTÍA DE RODILLA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	2	020204611	Pinza de hueso verbrugge de 24 cm / 3.5 mm - 11 mm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Pinza de hueso, articulado, autocentrante con cremallera de rosca. Parte operativa con: A. Una de 3.5 mm en cara cóncava dentada, cara externa semicircular lisa. B. Otra de 11 mm cara semi circular lisa. Caja de traba con tornillo deslizante, mangos en forma de alicate en superficie externa con hendiduras transversales antideslizantes; unidas en su parte distal con cremallera de rosca. DIMENSIÓN: 24 cm / 3.5 mm - 11 mm
555	CIRUGÍA DE ORTOPEDIA Y TRAUMATOLOGÍA	ARTROPLASTÍA DE RODILLA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	1	020204613	Pinza de reducción con punta y cremallera larga de 20 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Pinza de reducción con mandíbulas en forma de garfios, caja de traba lisa, mango ergonómico recto con cierre de cremallera de más de 6 clics y anillos completos. DIMENSIÓN: 20 cm.
556	CIRUGÍA DE ORTOPEDIA Y TRAUMATOLOGÍA	ARTROPLASTÍA DE RODILLA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	III	2	020204693	Separador lane romo con ramas mixtas de 23 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Separador de ramas mixtas: A. 30 mm x 25 mm con bordes romos. B. 35 mm x 32 mm con bordes romos. DIMENSIÓN: 23 cm.
557	CIRUGÍA DE ORTOPEDIA Y TRAUMATOLOGÍA	ARTROPLASTÍA DE RODILLA	COMPONENTE GENERAL	III	1	020204345	Cánula de aspiración yankauer con oliva 28 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Con oliva desmontable tipo rosca con perforación central de 4.8 mm de diámetro, angulado en 2/3 distales con mango ergonómico antideslizante con ranuras longitudinales y con conector fijo estándar para el cable de succión. DIMENSIÓN: 28 cm.
558	CIRUGÍA DE ORTOPEDIA Y TRAUMATOLOGÍA	ARTROPLASTÍA DE RODILLA	COMPONENTE GENERAL	III	1	020200457	Copa graduada de acero inoxidable 100 ml	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Copa graduada. De forma cónica con graduación en superficie interna sin asa. DIMENSIÓN: 100 ml.