X. PETITORIO NACIONAL DE INSTRUMENTAL QUIRURGICO - 2014

Ν°	ESPECIALIDAD	NOMBRE SET	COMPONENTE	MIVE	CANT	COD SAP	DENOMINACION	CARACTERISTICAS
N°	ESPECIALIDAD	NOMBRE SET	COMPONENTE	NIVEL	CANT	COD SAP	DENOMINACION	CARACTERISTICAS
2614	CIRUGÍA UROLÓGICA	CIRUGÍA MENOR UROLOGÍA	COMPONENTE GENERAL	11-111	1	020204538	Mango de bisturí N. 7 de 12.5 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Mango de bisturí axial que en su extremo distal presenta ranura de acople estándar para hoja de bisturí, números 10 al 15, mango con hendidura longitudinal en su tercio medio resto de superficie lisa borde proximal romo, con el número grabado en alto relieve preferentemente en el tercio y parte proximal del mango. DIMENSIÓN: 12.5 cm.
2615	CIRUGÍA UROLÓGICA	CIRUGÍA MENOR UROLOGÍA	COMPONENTE GENERAL	11-111	2	020204059	Pinza adson semicurva 18.5 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Con mandíbula semicurva con ranuras transversales en sus 2/3 dístales, caja de traba lisa, con mango recto ergonómico con cremallera de 4 a mas clics con anillos completos. DIMENSIÓN: 18.5 cm
2616	CIRUGÍA UROLÓGICA	CIRUGÍA MENOR UROLOGÍA	COMPONENTE GENERAL	11-111	4	020204579	Pinza allis atraumática 20 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: 20 cm.
2617	CIRUGÍA UROLÓGICA	CIRUGÍA MENOR UROLOGÍA	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
2618	CIRUGÍA UROLÓGICA	CIRUGÍA MENOR UROLOGÍA	COMPONENTE GENERAL	11-111	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.
2619	CIRUGÍA UROLÓGICA	CIRUGÍA MENOR UROLOGÍA	COMPONENTE GENERAL	11-111	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.
2620	CIRUGÍA UROLÓGICA	CIRUGÍA MENOR UROLOGÍA	COMPONENTE GENERAL	11-111	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.
2621	CIRUGÍA UROLÓGICA	CIRUGÍA MENOR UROLOGÍA	COMPONENTE GENERAL	11-111	1	020204619	Pinza foerster ballenger curva de 20 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Pinza con extremo distal curvo que termina en forma de anillo oval. En parte operativa: ranuras transversales gruesas en cara interna. Caja de traba lisa, mango recto, con cremallera de 4 a 6 clics y anillos completos. DIMENSIÓN: 20 cm.