

X. PETITORIO NACIONAL DE INSTRUMENTAL QUIRURGICO - 2014

N°	ESPECIALIDAD	NOMBRE SET	COMPONENTE	NIVEL	CANT	COD SAP	DENOMINACION	CARACTERISTICAS
2520	CIRUGÍA UROLÓGICA	ADICIONAL VASCULAR UROLOGÍA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	II-III	1	020204639	Pinza randall N. 1 de longitud 23 cm angulación 12° grados	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Pinza para exploración. Mandíbula con angulación de 12° grados, parte operativa de forma ovalada plana con fenestra central; cara interna con ranuras transversales; ramas de superficie lisa unidas por un tornillo liso en tercio medio. Mango ergonómico y anillos completos. DIMENSIÓN: 23 cm angulación 12° grados
2521	CIRUGÍA UROLÓGICA	ADICIONAL VASCULAR UROLOGÍA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	II-III	1	020204638	Pinza randall N. 2 de longitud 23 cm angulación 60° grados	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Pinza para exploración. Mandíbula con angulación de 60° grados, parte operativa de forma ovalada plana con fenestra central; cara interna con ranuras transversales; ramas de superficie lisa unidas por un tornillo liso en tercio medio. Mango ergonómico y anillos completos. DIMENSIÓN: 23 cm angulación 60° grados.
2522	CIRUGÍA UROLÓGICA	ADICIONAL VASCULAR UROLOGÍA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	II-III	1	020204640	Pinza randall N. 3 de longitud 23 cm angulación 90° grados	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Pinza para exploración. Mandíbula con angulación de 90° grados, parte operativa de forma ovalada plana con fenestra central; cara interna con ranuras transversales; ramas de superficie lisa unidas por un tornillo liso en tercio medio. Mango ergonómico y anillos completos. DIMENSIÓN: N. 3 de longitud 23 cm angulación 90° grados
2523	CIRUGÍA UROLÓGICA	ADICIONAL VASCULAR UROLOGÍA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	II-III	1	020204641	Pinza randall N. 4 de longitud 23 cm angulación 120° grados	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Pinza para exploración. Mandíbula con angulación de 120° grados, parte operativa de forma ovalada plana con fenestra central; cara interna con ranuras transversales; ramas de superficie lisa unidas por un tornillo liso en tercio medio. Mango ergonómico y anillos completos. DIMENSIÓN: N. 4 de longitud 23 cm angulación 120° grados
2524	CIRUGÍA UROLÓGICA	ADICIONAL VASCULAR UROLOGÍA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	II-III	1	020204642	Pinza randall N. 5 de longitud 23 cm angulación 135° grados	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Pinza para exploración. Mandíbula con angulación de 135° grados, parte operativa de forma ovalada plana con fenestra central; cara interna con ranuras transversales; ramas de superficie lisa unidas por un tornillo liso en tercio medio. Mango ergonómico y anillos completos. DIMENSIÓN: N. 5 de longitud 23 cm angulación 135° grados
2525	CIRUGÍA UROLÓGICA	ADICIONAL VASCULAR UROLOGÍA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	II-III	1	020204643	Pinza randall N. 6 de longitud 23 cm angulación 150° grados	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Pinza para exploración. Mandíbula con angulación de 150° grados, parte operativa de forma ovalada plana con fenestra central; cara interna con ranuras transversales; ramas de superficie lisa unidas por un tornillo liso en tercio medio. Mango ergonómico y anillos completos. DIMENSIÓN: N. 6 de longitud 23 cm angulación 150° grados
2526	CIRUGÍA UROLÓGICA	ADICIONAL VASCULAR UROLOGÍA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	II-III	1	020204646	Pinza werdheim-cullen de 23 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Pinza para Pedículo Renal. Mandíbula en ángulo de 90° grados; con ranuras transversales en tercio distal. Caja de traba lisa. Mango recto ergonómico, con cremallera de 4 a 6 clics y anillos completos. DIMENSIÓN: 23 cm.
2527	CIRUGÍA UROLÓGICA	ADICIONAL VASCULAR UROLOGÍA	COMPONENTE ESPECIALIDAD	II-III	1	020204662	Porta aguja finochietto de 26 cm	MATERIAL: Acero inoxidable. CARACTERÍSTICAS: Porta aguja con mandíbula angulada anterior de 15° grados. Con hendidura central, con inserción de carburo de tungsteno, superficie de agarre de estructura de 0.4 mm, caja de traba lisa, mango ergonómico con cremallera de 3 a 5 clics y anillos completos. DIMENSIÓN: 26 cm.