

PLIEGO DE CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

P.A. 16/2020 HUP

ELECTRODOS DE RESECCIÓN PARA UROLOGÍA

Lote	Bien/Producto	Cantidad	Tipo Ud.	BASE IMPONIBLE (IVA EXCLUIDO)	IVA	PRECIO UNITARIO (IVA INCLUIDO)	PRECIO TOTAL (IVA INCLUIDO)
1	ELECTRODO DE RESECCIÓN (272955)	530	Ud.	278 €	58,38 €	336,38 €	178.281,40 €

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Los siguientes tipos de electrodos se suministrarán según necesidades del Servicio:

Electrodo de vaporización para Plasma:

- Electrodo bipolar de botón para vaporización mediante plasma con configuración esférica para ópticas de 120° y 30°. Forma: Botón; Ángulo 120° y 30°; Tamaño: Mediano; Longitud 265 mm; Diámetro del botón vaporizador: 2,5 mm; Longitud del cable: 4 m
- Presentación en blíster estéril unitario, de un solo uso con cable bipolar estéril incorporado.
- Cobertura cerámica de los electrodos para mayor seguridad eléctrica y termal.
- Cada electrodo de ser suministrado con el cable estéril individual.

Electrodo de lazo para Plasma. HF - resector electrodo 100p, 24 Fr. Medium 30° con cable.

- Electrodo bipolar en forma de asa de tamaño grande para resección (diámetro aproximado de 5mm) compatible con ópticas de 30°; tamaño: mediano; longitud: 220mm; diámetro del arco: 5mm. Presentación en blíster estéril unitario, de un solo uso y con cable bipolar estéril incorporado.
- Cobertura cerámica de los electrodos para mayor seguridad eléctrica y termal.
- Cada electrodo es suministrado con el cable estéril individual.

Electrodo de aguja para Plasma. HF - resector electrodo 45° meedle, 120° and 30° con cable.

- Electrodo bipolar en forma de aguja, de un solo uso. Forma: Ángulo: 30° y 120°; Longitud: 265 mm; Longitud de la aguja 4mm; Diámetro de la aguja: 24 Fr; Longitud del cable: 4 m
- Presentación en blíster estéril unitario, de un solo uso con cable bipolar estéril incorporado.
- Cobertura cerámica de los electrodos para mayor seguridad eléctrica y termal.
- Cada electrodo es suministrado con el cable estéril individual.

El adjudicatario deberá entregar sin cargo:

2 cabezales de cámara para resectores.

3 RESECTORES BIPOLARES con ópticas:

- 3 de 30°.
- 1 de 0°.



PROCEDIMIENTO ABIERTO 16/2020 HUP.

Una vez elaborado el pliego de prescripciones técnicas correspondientes al Procedimiento Abierto 16/2020 HUP, y para dar cumplimiento a lo establecido en el artículo 124 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público (B.O.E. de 9 de noviembre de 2017), el Director Gerente del Hospital Universitario de la Princesa, en uso de las atribuciones que le confiere la Resolución de 25 de febrero de 2011, de la Viceconsejería de Asistencia Sanitaria, de delegación de competencias en materia de contratación y gestión económico-presupuestaria en los Gerentes de Atención Especializada, Servicio de Urgencias Médicas de Madrid y Centro de Transfusión, apartado primero (B.O.C.M. núm. 76, de 31 de marzo de 2011),

RESUELVE:

Aprobar dichos pliegos para el mencionado Procedimiento Abierto.

Madrid, 16 de diciembre de 2019

EL DIRECTOR GERENTE

Fdo.: Fidel ILLANA ROBLES