

**PLIEGO DE CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

**P.A. 4/2018 HUP**

**MATERIAL SANITARIO DESECHABLE PARA CIRUGÍA ENDOSCÓPICA**

Lote	Bien/Producto	Canti dad	Tipo Ud.	BASE IMPON- BLE (IVA EXCLUIDO )	IVA (21%)	PRECIO UNITARIO (IVA INCLUIDO)	PRECIO TOTAL (IVA INCLUIDO)
	<b>CARACTERÍSTICAS GENERALES:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Fácil apertura para evitar contaminación.</li> <li>- Con etiquetado en el que figure: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Denominación del artículo.</li> <li>- Método de esterilización utilizado.</li> <li>- Fecha de caducidad.</li> <li>- Número de lote.</li> <li>- Referencia comercial.</li> <li>- Ausencia de látex.</li> <li>- Marcado CE.</li> </ul> </li> </ul>						
1	<b>BOLSA PARA EXTRACCIÓN DE ESTRUCTURAS ENDOSCÓPICAS (270779) (*):</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Estéril.</li> <li>- De un solo uso.</li> <li>- Doble empaquetado de fácil apertura.</li> <li>- Debe mantenerse abierta gracias a un anillo flexible de metal.</li> <li>- Bolsa de poliuretano de 6 cm. de diámetro X 15 cm. de profundidad, de gran resistencia para evitar derrame y contaminación intraoperatoria, con capacidad de 190 cc., plegada dentro de un tubo cilíndrico que pueda ser introducido por un trócar de 10 mm. con una longitud de eje de 29,5 cm., y que cuente con un dispositivo para desplegar fácilmente la bolsa dentro de la cavidad abdominal, manteniendo la entrada de la bolsa abierta para facilitar la introducción de materiales biológicos contaminados.</li> <li>- Debe tener una aplicación muy segura para una correcta extracción de piezas como apéndice, vesícula biliar, próstata, ovarios, etc.</li> </ul> CGD: 340 CTO: 20 URO: 160	520	Uds.	16,00 €	3,36 €	19,36 €	10.067,20 €

La autenticidad de este documento se puede comprobar en [www.madrid.org/csv](http://www.madrid.org/csv) mediante el siguiente código seguro de verificación: 0962852211697928591553

2	<b>DISECTOR CURVO 5 mm. (271549) (*):</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Estéril.</li> <li>- Un solo uso.</li> <li>- Eje giratorio 360°.</li> <li>- Mango ergonómico de material plástico, con conexión para cauterización monopolar.</li> <li>- Mandíbulas curvadas de acero inoxidable, atraumáticas y ranuradas, que midan aproximadamente 19 mm. de largo y su máxima apertura sea de 23 mm.</li> <li>- Puntas atraumáticas.</li> <li>- Debe entrar por trócar de 5 mm.</li> <li>- Debe tener un largo de 31 cm. de longitud.</li> <li>- Fácil apertura de la envoltura para evitar su contaminación.</li> </ul> CGD: 36	36	Uds.	22,00 €	4,62 €	26,62 €	958,32 €
3	<b>PINZA DE RETENCIÓN ATRAUMÁTICA (*) (273286) :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Estéril.</li> <li>- De un solo uso.</li> <li>- Eje giratorio 360°.</li> <li>- Mandíbulas de acero inoxidable, atraumáticas ranuradas, de aproximadamente 19 mm. de largo y apertura máxima de 23 mm. y extremo recto.</li> <li>- Cierre progresivo de cremallera que posea un mecanismo de bloqueo que esté localizado a la altura del gatillo y que pueda ser activado o desactivado con un solo dedo, según la preferencia del cirujano.</li> <li>- Mango de material plástico.</li> <li>- Libre de látex.</li> <li>- Debe entrar por un trócar de 5 mm.</li> <li>- Fácil apertura de la envoltura para evitar su contaminación.</li> <li>- Para sujeción y pinzamiento de tejidos frágiles.</li> </ul> CGD: 195 CTO: 40 URO: 80	315	Uds.	35,00 €	7,35 €	42,35 €	13.340,25 €



La autenticidad de este documento se puede comprobar en [www.madrid.org/csv](http://www.madrid.org/csv) mediante el siguiente código seguro de verificación: 0962852211697928591453

4	<b>PINZA DE LAPAROSCOPIA PARA DISECCIÓN DE PLANOS TISULARES (272936):</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Estéril.</li> <li>- De un solo uso.</li> <li>- Sellado y corte frío independiente del sellado de vasos hasta de 7 mm.</li> <li>- Activación manual y con pedal.</li> <li>- Diseño de mandíbulas texturizadas con topes de cerámica y apertura de 14,5 mm.</li> <li>- Mecanismo de cuchilla integrado, para corte tisular.</li> <li>- Rueda de rotación de 180º de eje y trinquete para compresión del tejido.</li> <li>- Sellado completo con una activación única y parada automática al completar el sellado.</li> <li>- Difusión térmica reducida y controlada.</li> <li>- Mango ergonómico.</li> <li>- Pinza de 37 cm. de longitud y 5 mm. de diámetro con longitud de sellado de 19,5 mm. y 17,8 mm. de corte.</li> <li>- Libre de látex.</li> <li>- Compatible con los equipos de la última generación, que realicen más de 3.300 mediciones por segundo.</li> </ul> <p>CGD: 154 URO: 30 CTO: 12</p>	196	Uds.	452,50 €	95,03 €	547,53 €	107.315,88 €
---	---	-----	------	----------	---------	----------	--------------



La autenticidad de este documento se puede comprobar en [www.madrid.org/csv](http://www.madrid.org/csv) mediante el siguiente código seguro de verificación: **096285211697928591553**

5	<b>PINZA PARA RESECCIÓN DE TEJIDOS SIN SANGRADO (273057):</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Estéril.</li> <li>- De un solo uso.</li> <li>- Dispositivo multifuncional que proporcione sellado y corte frío independiente del sellado de vasos y tejido linfático hasta 7 mm. y tejido pulmonar hasta 15 mm. de grosor.</li> <li>- Activación manual y con pedal para fusión tisular, disección roma, agarre y divulsión.</li> <li>- Mandíbulas texturizadas con topes de cerámica y apertura de 2,9 cm.</li> <li>- Mandíbula curva de 36 mm. y corte frío de 34 mm.</li> <li>- Instrumento de 18 cm. de longitud para cirugía abierta.</li> <li>- Rotación de 180º y mecanismo de trinquete para compresión tisular.</li> <li>- Sellado completo con una activación única y parada automática al completar el sellado.</li> <li>- Libre de látex.</li> <li>- Compatible con equipos de la última generación, que realicen más de 3.300 mediciones por segundo.</li> </ul> <p>CGD: 180 URO: 18 CTO: 6</p>	204	Uds.	554,50 €	116,45 €	670,95 €	136.873,80 €
6	<b>RESECTOR PLANO (272851):</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Para sellado de tejido hepático (sin quemarlo) mediante la combinación de la energía de radiofrecuencia con un líquido conductivo: El suero salino debe correr hacia la punta del electrodo para unir la energía por radiofrecuencia con la superficie hepática, alcanzando la coagulación.</li> <li>- Con una punta que permita la transección y el sellado de vasos simultáneamente.</li> </ul> <p>CGD: 38</p>	38	Uds.	875,00 €	183,75 €	1.058,75 €	40.232,50 €



La autenticidad de este documento se puede comprobar en [www.madrid.org/csv](http://www.madrid.org/csv) mediante el siguiente código seguro de verificación: **0962852211697928591553**

7	<b>PINZA DE SELLADO VASCULAR DE PUNTA CURVA (273481):</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- De un solo uso.</li> <li>- Libre de látex.</li> <li>- Para el sellado y corte frío de forma independiente de vasos y tejido linfático de 7 mm.</li> <li>- Debe activarse con un botón o con pedal.</li> <li>- Debe servir para la fusión de los tejidos, para su disección roma y agarre y cuchilla integrada para corte tisular.</li> <li>- Debe tener mandíbulas curvas de 20 mm. para sellado y 18 mm. para corte frío, con topes cerámicos y apertura unilateral de 13 mm.</li> <li>- El mango debe tener un giro d 360º, con unas medidas de 37 cm. de longitud y 5 mm. de diámetro.</li> <li>- El sellado debe ser completo con sólo una activación con parada automática al acabar el sellado.</li> <li>- Debe ser compatible con generadores de última generación que realicen más de 3.333 mediciones por segundo.</li> </ul>	126	Uds.	554,50 €	116,45 €	670,95 €	84.539,70 €
CGD: 126							



La autenticidad de este documento se puede comprobar en [www.madrid.org/csv](http://www.madrid.org/csv) mediante el siguiente código seguro de verificación: **096285211697928591553**

8	<b>TIJERA PARA BISTURÍ ARMÓNICO CON CONTROL MANUAL (272732):</b> De dos tipos diferentes: A): <ul style="list-style-type: none"> <li>- Estéril.</li> <li>- Un solo uso.</li> <li>- Debe cortar y coagular simultáneamente tejidos blandos y vasos de hasta 5 mm. de diámetro.</li> <li>- Activación manual con 2 botones max. y min. para simplificar su uso en quirófano.</li> <li>- Eje rotatorio de 360º.</li> <li>- Mínimo daño térmico lateral.</li> <li>- Disminución de sangrado al cortar y coagular simultáneamente.</li> <li>- Debe disminuir el tiempo quirúrgico al actuar de: tijeras, pinza de agarre, disector y coagulador.</li> <li>- Debe disponer de: mango tijera y mango pistola (con muelle incorporado que facilite su apertura y disminuya la fatiga).</li> </ul> B): <ul style="list-style-type: none"> <li>- Estéril.</li> <li>- Un solo uso.</li> <li>- Debe cortar y coagular simultáneamente tejidos blandos y vasos de hasta 5 mm. de diámetro.</li> <li>- Activación manual con 2 botones max. y min. para simplificar su uso en quirófano.</li> <li>- Eje recto de 18 cm.</li> <li>- Mínimo daño térmico lateral.</li> <li>- Disminución de sangrado al cortar y coagular simultáneamente.</li> <li>- Debe disminuir el tiempo quirúrgico al actuar de: tijeras, pinza de agarre, disector y coagulador.</li> <li>- Debe disponer de: mango tijera y mango pistola (con muelle incorporado que facilite su apertura y disminuya la fatiga).</li> <li>- Pala activa de 18 mm. de longitud.</li> </ul> CGD: 114	114	Uds.	400,00 €	84,00 €	484,00 €	55.176,00 €
---	---	-----	------	----------	---------	----------	-------------



La autenticidad de este documento se puede comprobar en [www.madrid.org/csv](http://www.madrid.org/csv) mediante el siguiente código seguro de verificación: 096285211697928591553

9	<b>TIJERA PARA BISTURÍ ARMÓNICO PARA TIROIDES (272924):</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Estéril.</li> <li>- Un solo uso.</li> <li>- Debe cortar y coagular simultáneamente tejidos blandos y vasos de hasta 5 mm. de diámetro.</li> <li>- Debe constar de un mango de sujeción blando con 2 controles manuales orientado a 280º (Min. para el nivel de potencia mínimo, y Max. para el nivel de potencia máximo).</li> <li>- Debe tener una lámina curva y una agarradera con guía de teflón.</li> <li>- Debe medir 9 cm. de largo.</li> <li>- Longitud de la lámina activa: 16 mm.</li> <li>- Debe reducir al mínimo las lesiones térmicas.</li> <li>- Indicada para ser utilizada en incisiones de tejidos blandos cuando es necesario controlar hemorragias.</li> </ul> <p>CGD: 48 CMF: 12</p>	60	Uds.	374,50 €	78,65 €	453,15 €	27.189,00 €
10	<b>TIJERA PARA SELLADOR DE VASOS PARA CIRUGÍA DE TIROIDES Y PANCREAS (273159):</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Estéril.</li> <li>- De un solo uso.</li> <li>- Sellado y corte frío independiente del sellado de vasos hasta de 7 mm.</li> <li>- Activación manual y con pedal.</li> <li>- Mandíbulas texturizadas con topes de cerámica.</li> <li>- Pinza de 18.8 cm. de longitud y con longitud de sellado de 18 mm. y 4 mm. de anchura y 14 mm. de corte frío.</li> <li>- Debe incorporar una hoja de corte en la zona medial de las mandíbulas de 17 mm. de longitud (3 mm. sin corte, como margen de seguridad). Debe activarse mediante un gatillo. Debe componerse de mandíbulas finas y disectoras que permitan un acceso a cavidades estrechas y reducidas y disección de pequeños vasos.</li> <li>- Difusión térmica mínima, posibilitando el sellado cerca de estructuras vitales sin trauma.</li> <li>- Libre de látex.</li> <li>- Compatible con equipos de la última generación, que realicen más de 3.300 mediciones por segundo.</li> </ul> <p>CGD: 138</p>	138	Uds.	374,50 €	78,65 €	453,15 €	62.534,70 €



La autenticidad de este documento se puede comprobar en [www.saludmadrid.org/csv](http://www.saludmadrid.org/csv) mediante el siguiente código seguro de verificación: **096285211697928591553**

11	<b>TROCAR DESECHABLE SIN PUNTA DE 5-12 MM. (271547) (*)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Estéril.</li> <li>- De un solo uso.</li> <li>- Largo de 100 mm.</li> <li>- Punta roma para cirugía laparoscópica.</li> <li>- Válvula de insuflación y conexión Luer Lock.</li> <li>- Sistema de anclaje externo y sellado de espuma.</li> <li>- Reductor universal incorporado.</li> <li>- Sistema de fijación interno de balón con su vía de inflado y desinflado independiente.</li> <li>- Reductor universal incorporado.</li> <li>- Envases independientes.</li> </ul> CGD: 235	235	Uds.	58,00 €	12,18 €	70,18 €	16.492,30 €
----	--	-----	------	---------	---------	---------	-------------



Deberán poseer y presentar en todo caso, marcado CE, conforme a lo establecido en la legislación vigente reguladora de los productos sanitarios.

(\*) Lotes que necesitan aportar muestra. Todas las muestras deberán venir referenciadas, especificando de forma visible, el número de orden y el número del Procedimiento Abierto al que correspondan, procediéndose antes de la adjudicación del expediente al análisis de las mismas. Se entregarán en el Almacén Central del Hospital de la Princesa.

#### PROCEDIMIENTO ABIERTO 4/2018 HUP.

Una vez elaborado el pliego de prescripciones técnicas correspondientes al Procedimiento Abierto mediante criterio precio 4/2018 HUP, y para dar cumplimiento a lo establecido en el artículo 116 del Real Decreto Legislativo 3/2011 por el que se aprueba el Texto Refundido de la Ley de Contratos del Sector Público (B.O.E. nº 276 de 16 de noviembre de 2011), 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.

#### EL DIRECTOR GERENTE

Firmado digitalmente por FIDEL RAMON ILLANA ROBLES  
Emitido por FNMT  
Fecha: 2018.02.06 16:44:18 CET  
Huella dig.: 659a48d802ac341a8d48857531a79c9c34d63c06

Fdo.: Fidel ILLANA ROBLES