

**PLIEGO DE CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

**P.A. 1/2018 HUP**

**ENDOPRÓTESIS VASCULARES PERIFÉRICAS PARA RADIOLOGÍA VASCULAR**

LO TE	BIEN/PRODUCTO	CAN TI DAD	TI PO UD.	BASE IMPONIBLE (IVA EXCLUIDO)	IVA (10%)	PRECIO UNITARIO (IVA INCLUIDO)	PRECIO TOTAL (IVA INCLUIDO)
1	<b>STENT BALÓN EXPANDIBLE FLEXIBLE PARA GUÍA 035" (200786):</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Stent premontado en balón cubierto de carburo de silicio.</li> <li>- Sistema coaxial para guía 035".</li> <li>- Diámetros: 5 a 10 mm.</li> <li>- Longitud: 11 a 56 mm.</li> </ul>	12	Ud.	880 €	88 €	968 €	11.616,00 €
2	<b>STENT BALÓN EXPANDIBLE RECUBIERTO DE PTFE (200940):</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Doble stent con capa de PTFE para guía 0,035.</li> <li>- Diferentes longitudes.</li> </ul>	2	Ud.	1.700 €	170 €	1.870 €	3.740,00 €
3	<b>ENDOPRÓTESIS AUTOEXPANDIBLE NO RECUBIERTA 6-10 MM./&gt;10 MM. (200774):</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Stent de acero autoexpandible no recubierto para uso vascular.</li> <li>- Flexible.</li> <li>- Diámetros de 6 a &gt;10 mm.</li> <li>- Longitud de 20 a 100 mm.</li> </ul>	14	Ud.	1.100 €	110 €	1.210 €	16.940,00 €
4	<b>STENT AUTOEXPANDIBLE INTRACRANEAL DE NITINOL DE LIBERACION ELECTRICA (201102):</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Stent metálico autoexpandible para embolización de aneurismas cerebrales.</li> <li>- Diámetros: 3-6 mm.</li> <li>- Longitud: 15-40 mm.</li> </ul>	40	Ud.	3.235,29 €	323,53 €	3.558,82 €	142.352,80 €

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: **1019346500119663028175**

5	<b>STENT AUTOEXPANDIBLE DE NITINOL DE CELDA CERRADA PARA ATP CAROTÍDEA (201076):</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Stent de nitinol autoexpandible con sistema monorraíl de celda cerrada para guía de 014”.</li> <li>- Diseño específico para ATP carotídea.</li> <li>- Diferentes longitudes.</li> </ul>	11	Ud.	1.000 €	100 €	1.100 €	12.100,00 €
6	<b>STENT METÁLICO AUTOEXPANDIBLE DE CELDA CERRADA PARA ANEURISMAS (201075):</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Stent metálico autoexpandible de celda cerrada de nitinol para el tratamiento de aneurismas cerebrales.</li> <li>- Con posibilidad de reposicionamiento.</li> <li>- Diámetros: 4,5 – 5 mm.</li> <li>- Longitud: 14 – 40 mm.</li> </ul>	2	Ud.	2.515 €	251,50 €	2.766,50 €	5.533 €
7	<b>STENT AUTOEXPANDIBLE PARA TIPPS CON PARTE CUBIERTA DE PTFE (200788):</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Stent autoexpandible para tipps con parte cubierta de PTFE.</li> </ul>	6	Ud.	2.836,08 €	283,61	3.119,69 €	18.718,14 €
8	<b>ENDOPROTESIS DE AORTA TORACICA DE NITINOL Y POLIÉSTER (201107)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Endoprótesis de nitinol y poliéster en conformación estándar recta y cónica</li> <li>- Liberación controlada, alta navegabilidad y flexibilidad.</li> <li>- Posibilidad de customización.</li> </ul>	3	Ud.	8.150 €	815 €	8.965 €	26.895,00 €

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: **1019346500119663028175**

9	<b>ENDOPRÓTESIS BIFURCADA AORTA ABDOMINAL ANCLAJE SUPRARRENAL Y STENT DE NITINOL (201109):</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Anillo radio opaco en pata contralateral para facilitar cateterización.</li> <li>- Marcas radio opacas en inicio de tela, bifurcación de endoprótesis, rama ipsilateral y contralateral. Sistema para liberación precisa y de bajo perfil y recubrimiento hidrofílico para mejorar la navegabilidad.</li> <li>- Diferentes longitudes desde el inicio de la tela a la bifurcación.</li> <li>- Variedad de diámetros y longitudes.</li> </ul>	2	Ud.	5.835 €	583,50 €	6.418,50 €	12.837,00 €
10	<b>ENDOPRÓTESIS AORTOUNILIACA AORTA ABDOMINAL ANCLAJE SUPRARRENAL Y STENT DE NITINOL (201110):</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Stent proximal suturado al inicio de la tela de la endoprótesis para reforzar el sellado en el cuello. Sistema de liberación preciso y recolocable durante la liberación. Sistema de bajo perfil y recubrimiento hidrofílico para mejorar la navegabilidad.</li> <li>- Variedad de diámetros y longitudes.</li> </ul>	4	Ud.	5.835 €	583,50 €	6.418,50 €	25.674,00 €
11	<b>EXTENSIÓN RAMA ILIACA CON RECUBRIMIENTO DE DACRON Y STENT DE NITINOL (201111):</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Extensión de rama iliaca con diseño helicoidal para ilíacas tortuosas.</li> <li>- Sistema de liberación precisa y recolocable durante su liberación.</li> <li>- Sistema de bajo perfil y recubrimiento hidrofílico.</li> <li>- Variedad de diámetros y longitudes.</li> </ul>	6	Ud.	1.882 €	188,20 €	2.070,20€	12.421,20 €



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: **1019346500119663028175**

12	<b>ENDOPROTESIS PARA TRATAMIENTO ENDOVASCULAR DE ANEURISMAS CEREBRALES (201159):</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Stent autoexpandible intracraneal de cromo-cobalto y platino para el tratamiento de aneurismas, redireccionando el flujo. Liberado a través de catéter 027".</li> <li>- Diferentes longitudes y diámetros.</li> </ul>	5	Ud.	10.272,73 €	1.027,27 €	11.300 €	56.500 €
13	<b>DISPOSITIVO DERIVADOR DE FLUJO REPOSICIONABLE CONSTITUÍDO POR DOBLE STENT (201295):</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Para tratamiento endovascular de aneurismas cerebrales de cuello ancho y fusiformes sin necesidad de coils.</li> <li>- El doble sistema de stent aporta dos ventajas: reposicionarlo y recuperarlo en caso necesario y cubrir un segmento arterial más corto con el derivador de flujo, lo que conlleva una mayor precisión en la implantación.</li> </ul>	1	Ud.	10.400 €	1.040 €	11.440 €	11.440 €
14	<b>EXTENSIÓN PROXIMAL DE ENDOPRÓTESIS ABDOMINAL CON STENT DE NITINOL (201112):</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Marcas radio opacas proximales y distales.</li> <li>- Sistema para liberación precisa y relocable. Sistema de bajo perfil y recubrimiento hidrofílico.</li> <li>- Variedad de diámetros.</li> </ul>	3	Ud.	2.616,83 €	261,68 €	2.878,51 €	8.635,53 €
15	<b>SISTEMA OCLUSOR PARA ILÍACA (201114):</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Sistema oclisor para ilíaca.</li> </ul>	1	Ud.	887,86 €	88,79 €	976,65 €	976,65 €

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

#### PROCEDIMIENTO ABIERTO 1/2018 HUP

Una vez elaborado el pliego de prescripciones técnicas correspondientes al Procedimiento Abierto 1/2018 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

Calle Diego de León, nº 62  
28006 Madrid  
Tel.: 91520.22.95  
Fax: 91520.22.34

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: 2018.01.25 16:24:36 CET  
Huella dig.: ef0f37b1389e95d455c7053e6cb9f427b093e68a

Fdo.: Fidel Illana Robles.

