



LOTE	ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	MUESTRAS
1	DISPOSITIVO EXTRACTOR TROMBOS P/TROMBECTOMIA MECANICA 4,5 MM.	Dispositivo autoexpandible de nitinol para trombectomía mecánica, de 4,5 de diámetro, de 30 mm de longitud total, indicado para arterias cerebrales de 1.5 mm a 4.5 mm de diámetro. Posee una punta radio-opaca distal de 6 mm, y un segmento radio-opaco proximal de 13 mm y una longitud total de 205 mm.	Nº muestras: <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO Certificado de exención de látex: <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO
2	DISPOSITIVO EXTRACTOR TROMBOS DE 3 MM a 6 MM	Dispositivo autoexpandible de nitinol cortado en láser con 4 marcadores radiopacos de platino para su visualización. Tanto el stent como su empujador, también de platino y de 180 cm. y equipado con una marca radiopaca, están en un tubo introductor. Adecuado para arterias de 1.5 mm a 6 mm. Diámetros nominales del stent: 3 – 6 mm; longitudes 15-30 mm.	Nº muestras: <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO Certificado de exención de látex: <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO
3	DISPOSITIVO EXTRACTOR TROMBOS RADIO-OPACO	Sistema de stent de nitinol auto-expandible y de celda cerrada diseñado para trombectomía mecánica por vía endovascular en pacientes afectados de ictus. Provisto de marcadores radiopacos de platino en sus extremos proximal y distal y en toda su longitud para hacerlo fácilmente visible bajo escopia en toda su extensión,. Disponible en 3 y 4 mm de diámetro y longitudes nominales de 36 y 32 mm (área de captura del trombo: 20 mm).	Nº muestras: <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO Certificado de exención de látex: <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO
4	DISPOSITIVO EXTRACTOR PARA TROMBOS DE GRAN CALIBRE	Dispositivo para extracción de trombos de la circulación cerebral, de nitinol con celdas esféricas independientes conectadas entre sí, lo que posibilita la extracción de trombos de gran longitud Compatible con microcatéter de 0.0170". Diámetros: 3 – 6 mm, longitudes: 15 –44 mm. Número celdas esféricas: 3- 5	Nº muestras: <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO Certificado de exención de látex: <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO
5	DISPOSITIVO EXTRACTOR DE TROMBOS CON DOS MARCAS RADIO-OPACAS DISTALES Y UNA PROXIMAL	Dispositivo para restauración de flujo cerebral y trombectomía consistente en cesta de nitinol autoexpandible , con dos marcas radio-opacas distales y una proximal, y diseño en anillo del extremo proximal para evitar estrechamientos durante la retirada del trombo. Medidas de 4 x 20 mm y 6 x 30 mm (diámetro y longitud útil, respectivamente). Compatible con microcatéter con luz mínima de 0.021	Nº muestras: <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO Certificado de exención de látex: <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO
6	DISPOSITIVO ASPIRADOR DE TROMBOS PARA ICTUS	- Dispositivo par aspiración de trombos de la circulación cerebral en ictus agudo. Presenta un calibre proximal de 6F y distal de entre 5.0 y 5.4 F, y un diámetro interno proximal de 0.064-0.068" y distal de 0.054"-0.060". Longitud de 132 cm.	Nº muestras: <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO Certificado de exención de látex: <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO

P.A. 2015000010

Dispositivo extractor trombos

Fdo. Dr. Méndez Cendón
Servicio de Radiología

Página 1 de 2

Fdo. Dr. Blázquez Sánchez
Jefe de Servicio de Radiología

Fdo. Dra. Ferré Masferrer
SUBDIRECTORA MEDICO SERVICIOS CENTRALES



Hospital Universitario
Ramón y Cajal

SaludMadrid

Comunidad de Madrid

SERVICIO DE SUMINISTROS

SUMC

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ANEXO 24

ANEXO:

1. En cada artículo deberá figurar impreso el correspondiente y obligado marcado CE. Todas las medidas de cada una de la referencia de los artículos ofertados deberán venir expresadas en medidas europeas.
2. Cada uno de los artículos incluidos en este Procedimiento deberá reunir:
☒ **Las condiciones exigidas en el Real Decreto 1591/2009, de 16 de Octubre, por el que se regulan los productos sanitarios.**
3. Los licitadores deberán presentar la siguiente documentación técnica (en castellano o traducida al castellano):
 - Relación de productos ofertados.
 - Ficha técnica del producto, catálogos y toda aquella información que el licitante considere oportuna.
 - Muestras: NO. En caso de ser necesarias, se solicitarán con posterioridad.
4. Etiquetado en el que figure:
 - a. La denominación del artículo.
 - b. El método de esterilización utilizado.
 - c. Las fechas de caducidad del producto.
 - d. El número de lote.
 - e. La referencia comercial.
 - f. Marcado CE.
 - g. Toda la información será perfectamente legible y estará en castellano.
5. Garantía de actualización Tecnológica. En caso de producirse un cambio en la tecnología del material adquirido por este expediente, con renovación de la gama, los modelos adjudicados se actualizarán a los de la nueva gama que corresponda, manteniendo como mínimo el nivel tecnológico del adjudicado y los precios.

P.A. 2015000010
Dispositivo extractor trombos

Fdo. Dr. Méndez Gendón
Servicio de Radiología

Página 2 de 2

Fdo. Dr. Blázquez Sánchez
Jefe de Servicio de Radiología

Fdo. Dra. Ferré Masferrer
SUBDIRECTORA MEDICO SERVICIOS CENTRALES



Hospital Universitario
Ramón y Cajal

SaludMadrid

Comunidad de Madrid

SERVICIO DE SUMINISTROS

SUMC

ANEXO AL PLIEGO DE
ESPECIFICACIONES
TÉCNICAS

ANEXO 25

LOTE	CODIGO	ARTICULO	UNIDAD MEDIDA	CANTIDAD ESTIMADA (24 meses)	PRECIO UNIDAD MEDIDA (IVA incluido)	IVA	IMPORTE TOTAL ESTIMADO (IVA incluido)	BASE IMPONIBLE	TOTAL IVA
1		DISPOSITIVO EXTRACTOR TROMBOS P/TROMBECTOMIA MECANICA 4,5 MM	UNIDAD	8	2.750,00	10%	22.000,00	20.000,00	2.000,00
IMPORTE TOTAL:							22.000,00	20.000,00	2.000,00

2		DISPOSITIVO EXTRACTOR TROMBOS DE 3 MM A 6 MM	UNIDAD	30	3.206,50	21%	96.195,00	79.500,00	16.695,00
3		DISPOSITIVO EXTRACTOR TROMBOS RADIO-OPACO	UNIDAD	13	3.618,97	21%	47.046,61	38.881,50	8.165,11
4		DISPOSITIVO EXTRACTOR PARA TROMBOS DE GRAN CALIBRE	UNIDAD	48	3.025,00	21%	145.200,00	120.000,00	25.200,00
5		DISPOSITIVO EXTRACTOR TROMBOS C/DOS MARCAS RADIO- OPACAS DISTALES Y UNA PROXIMAL	UNIDAD	25	3.206,50	21%	80.162,50	66.250,00	13.912,50
6		DISPOSITIVO ASPIRADOR DE TROMBOS PARA ICTUS	UNIDAD	24	2.420,00	21%	58.080,00	48.000,00	10.080,00
IMPORTE TOTAL:							426.684,11	352.631,50	74.052,61