

EXPEDIENTE: 2018-0-80

## PLIEGO PRESCRIPCIONES TECNICAS PARTICULARES PARA EL SUMINISTRO DE COILY MICROCOILS PARA EL HOSPITAL 12 DE OCTUBRE

El presente pliego de Prescripciones Técnicas, de acuerdo con el artículo 123 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre de Contratos del Sector Público y el artículo 68 del RGLCAP, aprobado por Real Decreto 1098/2001, de 12 de octubre, contiene las prescripciones técnicas particulares que han de regir la ejecución del **SUMINISTRO DE COIL Y MICROCOILS PARA EL HOSPITAL 12 DE OCTUBRE**

### Características técnicas:

LOTE	CODIGO ARTº	ARTICULO (DESCRIPCION TECNICA)
1	011746	<b>COILS EMPUJABLES 0.035</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Coils empujables de 0.035 de platino de alta radioopacidad.</li> <li>• Presencia de fibras sintéticas de distintos grados de densidad y dureza.</li> <li>• Diferente grado de fuerza radial, para óptima adaptación a las necesidades específicas de cada anatomía.</li> <li>• Gran variedad de tamaños: diámetros de 3-4-5-6-8-10-12-14-16-18-20 mm y longitudes desde 7 hasta 20 cm.</li> <li>• Formas variadas: helicoidal, espiral... RM compatible.</li> </ul>
2	012352	<b>MICROCOILS EMPUJABLES 0.018</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Coils empujables de 0.018 pulgadas de platino de alta radioopacidad.</li> <li>• Presencia de fibras sintéticas de distintos grados de densidad y dureza.</li> <li>• Diferente grado de fuerza radial para óptima adaptación a las necesidades específicas de cada anatomía.</li> <li>• Gran variedad de tamaños: diámetros de 2-3-4-5-6-7-8-10 mm y longitudes de 0.5-0.7-1-1.5-2-3-4-5-6 cm.</li> <li>• Formas variadas: helicoidal, recto, tornado, espiral. RM compatible</li> </ul>
	017431	<b>MICROCOILS EMPUJABLES 0.018</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Coils empujables de 0.018 pulgadas de platino de alta radioopacidad.</li> <li>• Presencia de fibras sintéticas de distintos grados de densidad y dureza.</li> <li>• Diferente grado de fuerza radial para óptima adaptación a las necesidades específicas de cada anatomía.</li> <li>• Gran variedad de tamaños: diámetros de 2-3-4-5-6-7-8-10 mm y longitudes de 0.5-0.7-1-1.5-2-3-4-5-6-7-14 cm.</li> <li>• Formas variadas: helicoidal, recto, tornado, espiral. RM compatible.</li> </ul>
3	018624	<b>COILS METÁLICOS DE LIBERACIÓN MECÁNICA CONTROLADA 0.035</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Espiral largable de 0.035 pulgadas de platino de alta radioopacidad.</li> <li>• Sistema de liberación mecánica con torque.</li> </ul>

LOTE	CODIGO ARTº	ARTICULO (DESCRIPCION TECNICA)
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Guía portadora de 120 cm.</li> <li>• Fibras sintéticas de alta densidad.</li> <li>• Precisión en su colocación, y capacidad de ser reposicionado y retirado por completo, aun estando en el interior del vaso.</li> <li>• Compatible con catéteres de 4F y 5F.</li> <li>• Gran variedad de tamaños: diámetros de 4-6-8-10-12-14-16-18-20 mm y longitudes de 7 y 14 cm.</li> </ul>
4	018625	<b>MICROCOILS METÁLICOS DE LIBERACIÓN MECÁNICA CONTROLADA 0.018</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Espiral largable de 0.018 pulgadas de platino de alta radioopacidad.</li> <li>• Presencia de fibras altamente trombogénicas.</li> <li>• Sistema de liberación mecánica controlada.</li> <li>• Gran variedad de tamaños: diámetros desde 2 a 22 mm y longitudes hasta 60mm.</li> <li>• Liberación a través de microcatéteres de 0.021 pulgadas. RM compatible.</li> </ul>
5	018966	<b>COIL VOLUMÉTRICO DE LIBERACIÓN MECÁNICA CONTROLADA DE NITINOL Y PLATINO</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Coil de embolización de 0.020", de nitinol y platino.</li> <li>• Diferentes tamaños, tanto de diámetro secundario (2-32 mm), como de longitud (1-60 cms).</li> <li>• Distinta rigidez (estándar o suave) y diferentes conformaciones, tanto en 3D como en "J".</li> <li>• Liberación mecánica controlada con mando liberador.</li> </ul>
	018965	<b>MANDO LIBERADOR</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Liberación mecánica controlada.</li> </ul>
6	018967	<b>MICROCOILS METÁLICOS 3D DE LIBERACIÓN MECÁNICA CONTROLADA 0.018</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Coil de embolización de platino, con la presencia de un catéter de implantación con marcadores radioopacos para su correcta colocación y conseguir una máxima precisión en su emplazamiento.</li> <li>• Presencia de fibras de PGLA o de Nylon, que favorecen el proceso trombótico, y así producir una rápida reducción del flujo sanguíneo, estable y a largo plazo.</li> <li>• Configuración Hélix y 3D.</li> <li>• Liberación controlada mecánica. Reposicionable 100%.</li> </ul>
7	018971	<b>MICROOCLUSOR VASCULAR RECUBIERTO</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dispositivo de oclusión de vasos autoexpandible recubierto.</li> <li>• Compuesto de nitinol y recubierto de PTFE, para favorecer una rápida oclusión.</li> <li>• Sistema de liberación mecánico a través de torque.</li> <li>• Reenvainable y reposicionable.</li> <li>• Medidas de 3.5 y 5, compatible con microcatéter.</li> </ul>

**MUESTRAS SOLICITADAS PARA LA EVALUACIÓN DE LOS PRODUCTOS:**  
**SI, 2 UNIDADES POR CADA LOTE**

- No obstante, y durante el período de evaluación técnica de los productos ofertados, se podrán solicitar más muestras en aquellos casos que se considere necesario, requisito imprescindible para poder valorar la calidad del producto.

Madrid, 20 de febrero de 2019

SUBDIRECTORA MÉDICA  
SERVICIOS CENTRALES



Fdo.: Dra. Victoria Ramos

COORDINADOR SECCIÓN DE  
RADIOLOGÍA VASCULAR



Fdo.: Dr. Villar Esnal

## ANEXO

EXPEDIENTE: 2018-0-80

OBJETO: "SUMINISTRO DE COIL Y MICROCOILS PARA EL SERVICIO DE RADIOLOGIA VASCULAR"

LOTE	Nº ORDEN	DESCRIPCION ARTICULO	Presentacion	CANTIDAD INICIAL 12 MESES	CANTIDAD PRORROGA 12 MESES	PRECIO S/IVA	BASE IMPONIBLE	IVA 10%	IVA 21%	IMPORTE TOTAL
1	1	COILS EMPUJABLES 0.035	UD	250	250	115,00	28.750,00	2.875,000		31.625,000
	2	MICROCOILS EMPUJABLES 0,018	UD	40	40	55,00	2.200,00	220,000		2.420,000
2	3	MICROCOILS EMPUJABLES 0,018 ALTA CAPACIDAD DE EMBOLIZACION	UD	40	40	115,00	4.600,00	460,000		5.060,000
3	4	COILS METÁLICOS DE LIBERACIÓN MECÁNICA CONTROLADA 0.035	UD	50	50	240,00	12.000,00	1.200,000		13.200,000
4	5	MICROCOILS METÁLICOS DE LIBERACIÓN MECÁNICA CONTROLADA 0.018	UD	20	20	400,00	8.000,00	800,000		8.800,000
5	6	COIL VOLUMÉTRICO DE LIBERACIÓN MECÁNICA CONTROLADA DE NITINOL Y PLATINO	UD	20	20	850,00	17.000,00	1.700,000		18.700,000
	7	MANDO LIBERACIÓN COILS VOLUMÉTRICOS	UD	4	4	150,00	600,00		126,000	726,000

LOTE	Nº ORDEN	DESCRIPCION ARTICULO	Presentacion	CANTIDAD INICIAL12 MESES	CANTIDAD PRORROGA 12 MESES	PRECIO S/IVA	BASE IMPONIBLE	IVA 10%	IVA 21%	IMPORTE TOTAL
6	8	MICROCOILS METÁLICOS 3D DE LIBERACIÓN MECÁNICA CONTROLADA 0.018	UD	20	20	700,00	14.000,00	1.400,000		15.400,000
7	9	MICROOCLUSOR VASCULAR RECUBIERTO	UD	20	20	1.050,00	21.000,00	2.100,000		23.100,000
							108.150,000	10.755,00	126,00	119.031,0000