 SaludMadrid <b>Hospital Universitario Ramón y Cajal</b> SERVICIO DE SUMINISTROS <b>SUMC</b>	<b>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS</b>	<b>ANEXO 24</b>
---	----------------------------------	-----------------

**EXPEDIENTE: 2020000018**

## OBJETO DEL CONTRATO

El presente contrato tiene por objeto el suministro de MATERIAL DE DIAGNÓSTICO (catéteres, guías, introductor radial y equipo valvuloplastia mitral), para cubrir las necesidades de Hemodinamia Adultos del Hospital Ramón y Cajal.

LOTE	Nº ORDEN	ARTÍCULO
1	1	<b>CATETER ESTIMULACIÓN CARDIACA DIRECCIÓN FLUJO</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Catéteres de estimulación bipolar con un balón distal y electrodos de platino separados 1 cm.</li> <li>- Longitud total 110 cm</li> <li>- Calibre de 5 Fr.</li> <li>- Jeringa de inflado de 1,5 cc</li> </ul>
2	2	<b>CATETER BALÓN T/SWAN-GANZ 6 Y 7 F</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Catéter balón de poliuretano para la medición de la presión hemodinámica.</li> <li>- Longitud del catéter 110 cm</li> <li>- Radiopaco.</li> </ul>
3	3	<b>CATETER DIAGNÓSTICO VARIOS FR</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Catéteres para diagnóstico cardiovascular con punta blanda y buen control de torsión con alta luz interna de 4, 5 y 6F.</li> <li>- Longitudes de 80,100 y 110 cm (catéter diagnóstico de doble malla trenzada de acero, con luz interna igual o superior a 0.41" para 4Fr; luz interna igual o superior a 0.43" para 5Fr) con amplia variedad de curvas, incluyendo Judkins izquierda y derecha, Amplatz de derecha e izquierda, curvas de mamaria y de multipropósito, Tiger y BLK, pigtail angulados y rectos.</li> <li>- Todos los catéteres admiten guías de 0.038".</li> </ul>
4	4	<b>GUIA DIAGNÓSTICO VASCULAR VARIOS DIÁMETROS</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Guías para diagnóstico coronario recubiertas de teflón (PTFE) para entrada percutánea y guía de los catéteres diagnóstico en cateterismos coronarios.</li> <li>- Recubrimiento teflonado.</li> <li>- Amplia gama de diámetros 0.018", 0.021", 0.025", 0.030", 0.032", 0.035", 0.038", 0.065"</li> <li>- Forma de la punta de la guía en J o punta recta.</li> </ul>
5	5	<b>GUIA VASCULAR ALTO SOPORTE 0.018"</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Guía recta 0,018" de alto soporte</li> <li>- Disponible en 190-195 y 300 cm</li> <li>- Punta distal de 3 y 5 cm de platino/niquel</li> </ul>
6	6	<b>INTRODUCTOR RADIAL</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kit introductor vascular conificado con válvula hemostática de acceso radial de 4, 5 y 6 F con aguja metálica de 20 a 22G, con mini-guía metálica recta de 0.018" a 0.025" y longitudes de 40 a 80 cm. Dilatador también incluido.</li> <li>- Al menos cuatro longitudes de introductor.</li> <li>- Disponibles con aguja y también con sistema Abbocath.</li> <li>- Opciones de reducción de diámetro externo (5 en 4 Fr, 6 en 5Fr y 7 en 6Fr).</li> <li>- Buena transición entre introductor, dilatador y guía.</li> </ul>

Vº Bº Dr. F. Roldán Moll  
SUBDIRECTOR AREA MÉDICA




LOTE	Nº ORDEN	ARTÍCULO
7	7	<b>EQUIPO VALVULOPLASTIA MITRAL</b> Compuesto por: <ul style="list-style-type: none"><li>- Catéter balón de látex de 26 a 30 mm.</li><li>- Tubo metálico extensor</li><li>- Dilatador 14 F y 70 cm longitud.</li><li>- Alambre guía 0.025" y 175 cm.</li><li>- Guía preformada 0.038" y 80 cm.</li><li>- Jeringa.</li><li>- Regla</li></ul>

**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. Todos los artículos deberán cumplir la normativa vigente en cada caso. Los artículos ofertados deberán cumplir lo establecido en el Real Decreto 1591/2009, de 16 de octubre por el que se regulan los productos sanitarios y, para el caso de productos implantables activos el Real Decreto 1616/2009 de 26 de octubre así como el Real Decreto 1662/2000 de 29 de septiembre para los productos sanitarios diagnóstico "in vitro". En cualquier caso todos los productos que lo requieran deberán incluir el certificado de exención de látex.
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.
4. Muestras solicitadas para la evaluación de los productos: **SI**  
UNA UNIDAD PARA LOS LOTES 1, 2, 5 Y 6.  
DOS UNIDADES PARA LOS LOTES 3 Y 4.  
En caso de ser necesarias un mayor nº de unidades para completar el informe técnico correspondiente podrían ser solicitadas con posterioridad.  
El procedimiento será:
  - Entregar las muestras en el Almacén del HOSPITAL RAMON Y CAJAL (control de almacenes planta -4 dcha).
  - Cada licitador deberá entregar en Almacén junto con las muestras dos relaciones en donde aparezca indicado lo siguiente:
    - Nº Procedimiento.
    - Nº de Lote – Orden.
    - Nombre del proveedor.
  - Al entregar en Almacén las muestras le sellarán las 2 copias, una de ellas se quedará en el Almacén, y la otra copia sellada será entregada al Proveedor.
  - Las muestras deben estar bien identificadas con su número de lote, orden y referencia de la misma, siendo desestimadas las que no cumplan con estos requisitos.
5. 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.


Vº Bº Dr. F. Roldán Moll,  
SUBDIRECTOR AREA MEDICA

 <p><b>Hospital Universitario Ramón y Cajal</b> SERVICIO DE SUMINISTROS <b>SUMC</b></p>	<p><b>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS</b></p>	<p><b>ANEXO 24</b></p>
--	---	------------------------

6. 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.
7. Posibilidad de cursos de formación y actualización tanto a nivel médico, de enfermería y de gestión.



Vº Bº Dr. F. Roldán Moll  
SUBDIRECTOR AREA MÉDICA

 <b>Hospital Universitario Ramón y Cajal</b> SERVICIO DE SUMINISTROS <b>SUMC</b>	ANEXO AL PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	ANEXO 25
---	--	----------

**P.A. 2020000018**

LOTE	N.O.	ARTICULO	UNIDAD MEDIDA	CANTIDAD ESTIMADA (12 meses)	PRECIO UNIDAD MEDIDA (IVA no incluido)	BASE IMPONIBLE	TIPO IVA	TOTAL IVA	IMPORTE TOTAL ESTIMADO (IVA incluido)
1	1	CATETER ESTIMULACIÓN CARDIACA DIRECCIÓN FLUJO	UNIDAD	180	99,00	17.820,00	21,00	3.742,20	21.562,20
2	2	CATÉTER BALON T/SWAN-GANZ 6 Y 7 FR	UNIDAD	270	29,00	7.830,00	21,00	1.644,30	9.474,30
3	3	CATETER DIAGNÓSTICO VARIOS FR.	UNIDAD	4.265	6,00	25.590,00	21,00	5.373,90	30.963,90
4	4	GUIA DIAGNÓSTICO VASCULAR VARIOS DIÁMETROS	UNIDAD	2.640	4,00	10.560,00	21,00	2.217,60	12.777,60
5	5	GUIA VASCULAR ALTO SOPORTE 0,018"	UNIDAD	195	81,00	15.795,00	21,00	3.316,95	19.111,95
6	6	INTRODUCTOR RADIAL	UNIDAD	1.800	19,00	34.200,00	21,00	7.182,00	41.382,00
7	7	EQUIPO VALVULOPLASTIA MITRAL	UNIDAD	11	2.370,00	26.070,00	21,00	5.474,70	31.544,70

<b>IMPORTE TOTAL:</b>	<b>137.865,00</b>		<b>28.951,65</b>	<b>166.816,65</b>
-----------------------	-------------------	--	------------------	-------------------