 <b>Hospital Universitario Ramón y Cajal</b> Servicio de Suministros <b>SUMC</b>	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	ANEXO 24
---	---------------------------	----------

**EXPEDIENTE:** 2023000054

### OBJETO DEL CONTRATO

El presente contrato tiene por objeto el suministro de Material fungible necesario para la preservación de Injertos renales de donante con criterio expandido mediante perfusión hipodérmica pulsátil para el Servicio de Urología, para cubrir las necesidades del Hospital.

Los consumibles solicitados habrán de ser compatibles con el sistema **LIFEPORT 1.1 KIDNEY TRANSPORTER** propiedad del Hospital Universitario Ramón y Cajal y situado en el Servicio de Urología de este centro.

LOTE	Nº ORDEN	ARTICULO
1	1	<b>KIT PERFUSIÓN DE RIÑÓN</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- El kit deberá estar compuesto por un casete de perfusión, una cánula, paño estéril y un litro de solución de perfusión de riñón.</li> </ul>
1	2	<b>SÁBANA ESTÉRIL PARA PERFUSIÓN DE RIÑÓN</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Sábana diseñada para generar campo estéril de seguridad para introducir o extraer con sistema lifeport para perfusión de riñón</li> </ul>
1	3	<b>CÁNULA DESECHABLE PARA PERFUSIÓN DE RIÑÓN</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Cánulas de material apirógeno, no invasivas, en distintos tamaños</li> <li>- Libres de látex</li> <li>- Envase individual estéril</li> <li>- Los licitadores deberán ofertar toda la gama de cánulas existentes</li> </ul>

### Descripción del equipo LIFEPORT 1.1 KIDNEY TRANSPORTER

Máquina de perfusión para la preservación de Injertos renales de donante con criterio expandido mediante perfusión hipotérmica pulsátil.

Se trata de un dispositivo que asegura la perfusión de injerto renal durante su periodo de Isquemia fría, con una solución hipotérmica mediante una bomba de perfusión, permitiendo evaluar la resistencia vascular y el flujo del órgano trasplantado.


Asimismo, permite la evaluación bioquímica del efluente venoso, lo que junto con los datos antes referidos, establece la viabilidad del injerto y mejora la preservación del mismo, incrementando el porcentaje de riñones con función inmediata en el post-trasplante.

### Mantenimiento del equipo

FDO, DR. BURGOS REVILLA  
JEFE SERVICIO UROLOGIA

Página 1 de 2  
14/08/2023

CO  
DE  
ENCIAL  
FDO, DR. ARACIL SANJOS Romero  
SUBDIRECTOR MEDICO AREA QUIRURGICA

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

El mantenimiento preventivo y correctivo del aparato correrá a cargo de la empresa adjudicataria, comprometiéndose además, a prestar servicio de asesoría y resolución de problemas.

#### ANEXO:

1. Se aportará el correspondiente y obligado marcado CE de cada artículo.
2. Todas las medidas de cada una de las referencias de los artículos ofertados deberán venir expresadas en medidas europeas.
3. Todos los artículos deberán cumplir la normativa vigente en cada caso.
4. Aquellos productos que lo requieran, deberán incluir el certificado de exención de látex.
5. Los licitadores deberán presentar la siguiente documentación técnica:

- Relación de productos ofertados.
- Ficha técnica del producto, catálogos y toda aquella información que el licitante considere oportuna, para la realización de Informe técnico.

A la hora de valorar dicho informe, solo se tendrá en cuenta la documentación presentada en castellano.

6. Muestras solicitadas para la evaluación de los productos: **NO**.

En caso de ser necesarias se solicitarían con posterioridad.

7. 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.


8. Si durante el plazo de ejecución del contrato, incluido el período prorrogado, se presentan nuevos artículos que bien sustituyan a los inicialmente adjudicados o bien convivan con ellos, los adjudicatarios están obligados a proponer sustituciones de los productos o materiales seleccionados por otros que incorporen avances o innovaciones tecnológicas que mejoren las prestaciones o características de los adjudicados, siempre que su precio sea igual o inferior al inicialmente adjudicado y cumplan con los requisitos legales y administrativos determinados en la contratación del artículo primitivo. Asimismo, se puede aceptar ampliación de referencias para un mismo artículo permaneciendo invariable el precio.

FDO. DR. BURGOS REVILLA  
JEFE SERVICIO UROLOGIA

Página 2 de 2  
14/08/2023

F.A. I.  
CONTINUA  
Fdo. María

FDO. DR. ARACIL SANUS  
SUBDIRECTOR MEDICO AREA QUIRURGICA

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

**P.A. 2023000054**

LOTE	N.O.	ARTICULO	UNIDAD MEDIDA	CANTIDAD ESTIMADA (24 meses)	PRECIO UNIDAD MEDIDA (IVA no incluido)	BASE IMPONIBLE	TIPO IVA	TOTAL IVA	IMPORTE TOTAL (IVA incluido)
1	1	KIT PERFUSION RIÑON	KIT	140	1.875,0000	262.500,00	21,00	55.125,00	317.625,00
1	2	SABANA ESTERIL P/PERFUSION RIÑON	UNIDAD	100	32,0000	3.200,00	21,00	672,00	3.872,00
1	3	CANULA DESECHABLE P/PERFUSION RIÑON	UNIDAD	70	22,0000	1.540,00	21,00	323,40	1.863,40
<b>TOTAL LOTE 1:</b>						<b>267.240,00</b>		<b>56.120,40</b>	<b>323.360,40</b>
<b>IMPORTE TOTAL:</b>						<b>267.240,00</b>		<b>56.120,40</b>	<b>323.360,40</b>

**\*\*** La oferta de los licitadores no podrá superar el precio máximo del lote , ni los precios máximos unitarios de cada número de orden.

