 Hospital Universitario Ramón y Cajal SERVICIO DE SUMINISTROS SUMC	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	ANEXO 24
---	---------------------------	----------

EXPEDIENTE: 2023000021

OBJETO DEL CONTRATO

El presente contrato tiene por objeto el suministro de SISTEMAS OCLUSORES, para cubrir las necesidades del servicio de Radiología Vascular del Hospital Ramón y Cajal.


LOTE	Nº ORDEN	CODIGO	ARTÍCULO
1	1	296873	SISTEMA OCLUSOR DE 3 CUERPOS P/ EMBOLIZACION 3-22 MM -Dispositivo cilíndrico autoexpandible de 3 cuerpos, hecho de malla de nítinol. -Sistema de fijación con bandas marcadoras de platino en los extremos -Microtornillo de acero inoxidable con presencia de manguito roscado. -Capacidad de ser recuperado, reposicionado y reinsertado. -Torque de plástico para facilitar el desprendimiento del dispositivo. -Longitud del dispositivo: entre 6 y 18 mm., según diámetro. -Diámetro del dispositivo de 3 a 22 mm. -Longitud cable portador: mínimo 130 cm. -Ausencia de látex.

LOTE	Nº ORDEN	CODIGO	ARTÍCULO
2	2	296248	TAPON VASCULAR NITINOL AUTOEXPANDIBLE 4/16MM -Dispositivo cilíndrico autoexpandible de un solo cuerpo, hecho de malla de nítinol. -Sistema de fijación con bandas marcadoras de platino en los extremos -Microtornillo de acero inoxidable con presencia de manguito roscado. -Capacidad de ser recuperado, reposicionado y reinsertado. -Torque de plástico para facilitar el desprendimiento del dispositivo. -Longitud del dispositivo: entre 7 y 8 mm., según diámetro -Diámetro del dispositivo de 4 a 16 mm. -Longitud cable portador: mínimo 130 cm. -Ausencia de látex.

La autenticidad de este documento se puede comprobar mediante el siguiente código seguro de verificación

Fdo. Dr. Javier Blázquez Sánchez
JEFE SERVICIO RADIOLOGÍA

Fdo. Ana del Prado Catalina
SUBDIRECTORA SERVICIOS CENTRALES

 SaludMadrid Hospital Universitario Ramón y Cajal SERVICIO DE SUMINISTROS SUMC	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	ANEXO 24
---	----------------------------------	-----------------


LOTE	Nº ORDEN	CODIGO	ARTÍCULO
3	3	309165	SISTEMA OCLUSOR AUTOEXPANDIBLE MALLA NITINOL PARA EMBOLIZACION ARTERIAL VENOSA de 4 - 8 MM -Dispositivo cilíndrico autoexpandible de 2 lóbulos, hecho de malla de nitinol. -Sistema de fijación con bandas marcadoras de platino en los extremos -Microtornillo de acero inoxidable con presencia de manguito roscado. -Capacidad de ser recuperado, reposicionado y reinsertado. -Torque de plástico para facilitar el desprendimiento del dispositivo. -Longitud del dispositivo: entre 10 y 14 mm., según diámetro. -Diámetro del dispositivo de 4 a 8 mm. -Longitud del cable portador: al menos 150 cm. -Ausencia de látex. -Capacidad de introducirse por catéter portador de 0.038"

ANEXO:

- 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.
- Todos los artículos deberán cumplir la normativa vigente en cada caso.
- En cualquier caso, todos los productos que lo requieran deberán incluir el certificado de exención de látex.
- 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 del informe técnico.
- A la hora de valorar dicho informe, solo se tendrá en cuenta la documentación presentada en castellano.
- Muestras solicitadas para la evaluación de los productos: **NO**
En caso de ser necesarias se solicitarían con posterioridad.
- Etiquetado en el que figure:
 - La denominación del artículo.
 - El método de esterilización utilizado.
 - Las fechas de caducidad del producto.
 - El número de lote.
 - La referencia comercial.
 - Marcado CE.
 - Toda la información será perfectamente legible y estará en castellano.

Fdo. Dr. Javier Blázquez Sánchez
JEFE SERVICIO RADIOLOGIA

Fdo. Ana del Prado Catalina
SUBDIRECTORA SERVICIOS CENTRALES

 Hospital Universitario Ramón y Cajal SERVICIO DE SUMINISTROS SUMC	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	ANEXO 24
---	---------------------------	----------


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.
9. Los adjudicatarios impartirán cursos de formación. Se realizarán dentro del primer mes desde la firma del contrato y de forma permanente, cuando sea necesario, durante la ejecución del mismo.

La autenticidad de este documento se puede comprobar mediante el siguiente código seguro de verificación:

Fdo. Dr. Javier Blázquez Sánchez
JEFE SERVICIO RADIOLOGIA

Firmado digitalmente por: DEL PRADO CATALINA ANA BELEN
Fecha: 2023.06.20 09:11

Fdo. Ana del Prado Catalina
SUBDIRECTORA SERVICIOS CENTRALES

 SaludMadrid	Hospital Universitario Ramón y Cajal SERVICIO DE SUMINISTROS SUMC	ANEXO AL PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	ANEXO 25
---	---	--	----------

P.A. 2023000021

LOTE	N.O.	CODIGO	ARTICULO	UNIDAD MEDIDA	CANT.(36 MESES)	PRECIO UNIDAD MEDIDA (IVA no incluido)	BASE IMPONIBLE	TIPO IVA	TOTAL IVA	IMPORTE TOTAL ESTIMADO: (IVA incluido)
1	1	296873	SISTEMA OCLUSOR 3 CUERPOS P/EMBOLIZACION 3/22 MM	UN	153	1.000,00	153.000,00	10,00	15.300,00	168.300,00
2	2	296248	TAPONVASCULAR NITINOL AUTOEXPANBLE 4/16 MM	UN	60	1.000,00	60.000,00	10,00	6.000,00	66.000,00
3	3	309165	SISTEMA OCLUSOR AUTOEXPANDIBLE MALLA NITINOL P/EMBOLIZACION ARTERIAL VENOSA 6 X11	UN	48	1.000,00	48.000,00	10,00	4.800,00	52.800,00

TOTAL	261.000,00		26.100,00	287.100,00
--------------	------------	--	-----------	-------------------