


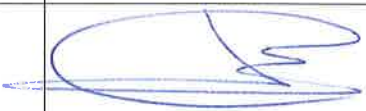


**INFORME TÉCNICO RELATIVO A LA VALORACIÓN DE LOS CRITERIOS NO AUTOMÁTICOS ESTABLECIDOS EN EL EXPEDIENTE 001096/2024 de SUMINISTRO DE TRACTO SUCESIVO Y POR PRECIO UNITARIO MEDIANTE ACUERDO MARCO DE HEMOSTÁTICOS Y ARTÍCULOS PARA CIERRE ARTERIAL CON DESTINO A LOS CENTROS SANITARIOS DE LA PROVINCIA DE MÁLAGA, PERTENECIENTES AL SERVICIO ANDALUZ DE SALUD.**

Objeto del presente Informe es la valoración de las ofertas que se han presentado para participar en la licitación del Expediente **001096/2024 de SUMINISTRO DE TRACTO SUCESIVO Y POR PRECIO UNITARIO MEDIANTE ACUERDO MARCO DE HEMOSTÁTICOS Y ARTÍCULOS PARA CIERRE ARTERIAL CON DESTINO A LOS CENTROS SANITARIOS DE LA PROVINCIA DE MÁLAGA, PERTENECIENTES AL SERVICIO ANDALUZ DE SALUD**, el cual se tramita mediante el Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares del Acuerdo Marco con una única empresa, por lotes y agrupaciones de lotes, por el que se fijan las condiciones para el suministro de tracto sucesivo, mediante procedimiento abierto, de conformidad con lo previsto en el artículo 219 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público.

Se ha puesto a disposición de la Comisión Técnica Específica designada para la elaboración del presente informe, la documentación técnica y muestras aportadas por los licitadores al expediente, tras la apertura en Mesa de Contratación:

Los miembros que constituyen la citada Comisión Técnica que asisten son:

NOMBRE	CENTRO	PUESTO	FIRMA
Javier de la Morena Domínguez	HRUM	Coordinador RRMM CPC Málaga	
José Joaquín Muñoz Ruiz Canela	HRUM	Coordinador de Radiología Vascular	
Cristóbal Antón Urbano Carrillo	HUVV	Jefe de Servicio de Cardiología y Director UGC Corazón	
Luis Iñigo García	HCS	Jefe de Sección de Cardiología	

Las empresas admitidas a la Licitación son las que se relacionan a continuación:

CORDIS MEDICAL SPAIN S.L.  
EVOMED, S.L.U  
IBERIAN CARE 2016 S.L.



Junta de Andalucía

Consejería de Salud y Consumo  
Servicio Andaluz de Salud

IZASA HOSPITAL, SL.U.  
LOGSA ENDOMEDICAL, S.L.  
PRIM, S.A.  
TELFLEX MEDICAL  
TERUMO EUROPE ESPAÑA, S.L.  
WORLD MEDICA S.L.U.

En **Anexo I** del presente Informe se han incluido todas las ofertas presentadas por las empresas admitidas a licitación y se describen de forma detallada la valoración individualizada a cada uno de las ofertas presentadas.

Conforme a lo establecido en el Pliego Específico de Cláusulas Administrativas Particulares y en el de Prescripciones Técnicas que rigen la presente contratación, la valoración se realiza como se detalla a continuación:

- La Comisión Técnica procederá a comprobar el cumplimiento de los requisitos de ámbito CIP, en su caso, y de índole objetivos establecidos en el Pliego de Prescripciones Técnicas.
- Asimismo, las ofertas deben alcanzar en la valoración una **puntuación mínima de 20 puntos**, que tendrán carácter de umbral funcional mínimo.

Para que conste a los efectos oportunos, se expide el presente **INFORME TÉCNICO DE VALORACIÓN DE CRITERIOS NO AUTOMÁTICOS** del expediente **001096/2024 de SUMINISTRO DE TRACTO SUCESIVO Y POR PRECIO UNITARIO MEDIANTE ACUERDO MARCO DE HEMOSTÁTICOS Y ARTÍCULOS PARA CIERRE ARTERIAL CON DESTINO A LOS CENTROS SANITARIOS DE LA PROVINCIA DE MÁLAGA, PERTENECIENTES AL SERVICIO ANDALUZ DE SALUD**, se firma por los miembros de la Comisión Técnica, en Málaga, en la fecha de la firma:

Málaga, a 20 de enero de 2025



ANEXO I:  
CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN EXPEDIENTE 0001096/2024

Lotes 1				
Nº Orden	Criterios	Ponderación	Fórmula Evaluación	Umbral mínimo( en su caso)
2	CRITERIOS NO AUTOMÁTICOS 40 PUNTOS		UMBRAL MÍNIMO 20 PUNTOS	
2.1	VALORACIÓN FUNCIONAL DEL PRODUCTO:			
<b>Calidad: De 0 a 10 puntos.</b> Calidad de los materiales con los que está fabricado, así como su flexibilidad, rigidez o dureza, textura, acabado, resistencia a la rotura, capacidad de sellado y calidad de las conexiones.				
<b>Seguridad: De 0 a 5 puntos.</b> La ausencia de riesgo en todas sus dimensiones tanto para los profesionales como para los pacientes o usuarios, así como la eficacia de los sistemas de seguridad. Elementos cuya presencia o ausencia puedan generar un riesgo. Facilidad para preservar la esterilidad hasta el momento de uso.				
<b>Estudios de seguridad y eficacia: De 0 a 15 puntos.</b> Estudios de seguridad y uso publicado en revistas científicas. Se valorará en función de la robustez científica, tamaño de muestra, año de publicación, impacto de la revista, tipo de estudio o ensayo, etc.				
<b>Ergonomía: De 0 a 5 puntos.</b> Facilidad y comodidad de uso. Aspectos tales como, forma, aletas, salientes, aristas u otros que faciliten o dificulten su manejo, sujeción y agarre. Facilidad de implantación. Navegabilidad.				
<b>Envasado y Etiquetado: de 0 a 5 puntos.</b> Protección del Producto: calidad del envasado para asegurar que ofrece protección adecuada contra daños y contaminación antes de su uso. Información y Etiquetado: precisión y la facilidad de comprensión de la información proporcionada en el etiquetado, incluyendo especificaciones del producto, instrucciones de uso, fecha de caducidad, y recomendaciones de almacenamiento.				

Lote 2				
Nº Orden	Criterios	Ponderación	Fórmula Evaluación	Umbral mínimo (en su caso)
2	CRITERIOS NO AUTOMÁTICOS: 40 PUNTOS		UMBRAL MÍNIMO 20 PUNTOS	
2.1	VALORACIÓN FUNCIONAL DEL PRODUCTO:			
<b>Calidad: De 0 a 10 puntos.</b> Calidad de los materiales con los que está fabricado, así como su flexibilidad, rigidez o dureza, textura, acabado, resistencia a la rotura, capacidad de sellado, tiempo de hemostasia.				
<b>Seguridad: De 0 a 5 puntos.</b> La ausencia de riesgo en todas sus dimensiones tanto para los profesionales como para los pacientes o usuarios, así como la eficacia de los sistemas de seguridad. Elementos cuya presencia o ausencia puedan generar un riesgo.				
<b>Estudios de seguridad y eficacia: De 0 a 15 puntos.</b> Estudios de seguridad y uso publicado en revistas científicas. Se valorará en función de la robustez científica, tamaño de muestra, año de publicación, impacto de la revista, tipo de estudio o ensayo, etc.				
<b>Ergonomía: De 0 a 5 puntos.</b> Facilidad y comodidad de uso. Aspectos tales como, forma, aletas, salientes, aristas u otros que faciliten o dificulten su manejo, sujeción y agarre. Facilidad de colocación.				
<b>Envasado y Etiquetado: De 0 a 5 puntos.</b> Protección del Producto: calidad del envasado para asegurar que ofrece protección adecuada contra daños y contaminación antes de su uso. Información y Etiquetado: precisión y la facilidad de comprensión de la información proporcionada en el etiquetado, incluyendo especificaciones del producto, instrucciones de uso, fecha de caducidad, y recomendaciones de almacenamiento.				



Lotes 3				
Nº Orden	Criterios	Ponderación	Fórmula Evaluación	Umbral mínimo (en su caso)
2	CRITERIOS NO AUTOMÁTICOS 40 PUNTOS		UMBRAL MÍNIMO 20 PUNTOS	
2.1	VALORACIÓN FUNCIONAL DEL PRODUCTO:			
<b>Calidad: De 0 a 10 puntos.</b> Calidad de los materiales con los que está fabricado, así como su flexibilidad, rigidez o dureza, textura, acabado, resistencia a la rotura, capacidad de sellado y calidad de las conexiones. Tamaño de la zona de compresión, atmosferas de trabajo, tiempo de descompresión.				
<b>Seguridad: De 0 a 5 puntos.</b> La ausencia de riesgo en todas sus dimensiones tanto para los profesionales como para los pacientes o usuarios, así como la eficacia de los sistemas de seguridad. Elementos cuya presencia o ausencia puedan generar un riesgo.				
<b>Estudios de seguridad y eficacia de 0 a 15 puntos</b> Estudios de seguridad y uso publicado en revistas científicas. Se valorará en función de la robustez científica, tamaño de muestra, año de publicación, impacto de la revista, tipo de estudio o ensayo, etc.				
<b>Ergonomía. De 0 a 5 puntos.</b> Facilidad y comodidad de uso. Aspectos tales como, forma, aletas, salientes, aristas u otros que faciliten o dificulten su manejo, sujeción y agarre. Facilidad de colocación.				
<b>Envasado y Etiquetado: de 0 a 5 puntos.</b> Protección del Producto: calidad del envasado para asegurar que ofrece protección adecuada contra daños y contaminación antes de su uso. Información y Etiquetado: precisión y la facilidad de comprensión de la información proporcionada en el etiquetado, incluyendo especificaciones del producto, instrucciones de uso, fecha de caducidad, y recomendaciones de almacenamiento.				

#### OBSERVACIONES:

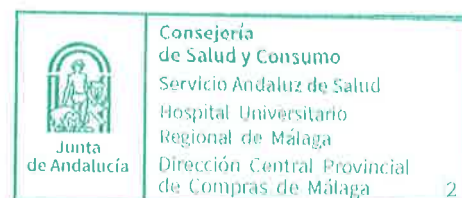
**NÚMERO DE FASES DE VALORACIÓN:** Se establecen dos fases de valoración, una primera fase en la que se van a valorar los criterios no automáticos y para la que se dispone un umbral mínimo de 20 puntos, y una segunda fase para valorar los criterios de adjudicación de carácter automático.

#### VALORACION TÉCNICA DE CRITERIOS NO AUTOMÁTICOS:

- La valoración de este apartado se efectuará en base a la documentación técnica y a las muestras aportadas por los licitadores.
- No serán objeto de valoración funcional aquellas ofertas que no cumplan las prescripciones técnicas solicitadas en el Pliego de Prescripciones Técnicas (PPT) y Prescripciones Técnicas Adicionales indicadas en Anexo I al PPT.

**SE ESTABLECE UN UMBRAL MÍNIMO PARA LOS CRITERIOS NO AUTOMÁTICOS (VALORACIÓN FUNCIONAL) DE 20 PUNTOS.**

**EL LICITADOR CUMPLIMENTARÁ LOS ANEXOS DE CRITERIOS AUTOMÁTICOS CORRESPONDIENTES QUE SE ADJUNTAN AL PRESENTE DOCUMENTO**





Lts	CATÁLOGO SAS	GC	DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ESPECÍFICAS	PROVEEDOR	NOMBRE COMERCIAL	REFERENCIA	CIP	CUMPLE PPT	PUNTOS	SUPERA UMBRAL	VALORACIÓN LOTES
1	SU.PC.SANI.01.20.25.500000	F39642	EQ. HEMOSTATICO PARA CIERRE ARTERIAL /TAPON ABSORBIBLE-Diámetro de la cánula:[14-14].Longitud de la cánula:[0-15];	Cierre vascular hemostático percutáneo, compuesto por: - Vaina de inserción con introductor 14F - Dilatador de ubicación de la punción - Mango de introducción que incluye una almohadilla de colágeno absorbible - Componente de bloqueo de acero inoxidable - Bolón basculante de polímero absorbible - Conectados por una sutura no absorbible	TELEFLEX MEDICAL. S.A.U.	Cierre vascular MANTA 14Fr	2156NE	100143687082	SI	25	SI	De las muestras y documentación aportada se observa que: <b>Calidad: De 0 a 10 puntos.</b> Buena calidad de los materiales, del catéter y todos sus componentes. Buena adaptación a la anatomía femoral. <b>10 puntos</b> <b>Seguridad: De 0 a 5 puntos.</b> Dispone de un marcador visual y sonoro que permite comprobar el correcto posicionamiento del tapón del colágeno y bloqueo de acero inoxidable. <b>5 puntos</b> <b>Estudios de seguridad y eficacia: De 0 a 15 puntos.</b> No presenta estudios. <b>0 puntos</b> <b>Ergonomía: De 0 a 5 puntos.</b> De fácil uso, intuitivo, buena manejabilidad y ergonomía. <b>5 puntos</b> <b>Envasado y Etiquetado: De 0 a 5 puntos.</b> Buena pelabilidad. El envasado protege de forma adecuada el producto hasta el momento del uso. Presenta toda la información de forma sencilla, fácilmente localizable y legible. <b>5 puntos</b> Por todo ello, esta comisión propone otorgar a esta mercantil la puntuación de <b>25 puntos</b> .
2	SU.PC.SANI.01.20.25.500002	C25808	EQ. HEMOSTATICO PARA CIERRE ARTERIAL /PARCHE CUTANEO-GC		IZASA HOSPITAL, S.L.U.	Compresión radial/hemostático AnsCare	AC-1-2	100166702562	NO			No cumple PPT. Se solicita parche cutáneo, presenta un sistema de compresión arterial.
2	SU.PC.SANI.01.20.25.500002	C25808	EQ. HEMOSTATICO PARA CIERRE ARTERIAL /PARCHE CUTANEO-GC		PRIM S.A	OCLUSOR FEMORAL 30X26CMS -	SM-AP-L-MP	100101129711	NO			No cumple PPT. Se solicita parche cutáneo, presenta un parche de compresión arterial.
2	SU.PC.SANI.01.20.25.500002	C25808	EQ. HEMOSTATICO PARA CIERRE ARTERIAL /PARCHE CUTANEO-GC		WORLD MEDICA, S.L.U.	HEMCON ONESTOP VASCULAR / TRICOL	1102	100151060361	SI	40	SI	De las muestras y documentación aportada se observa que: <b>Calidad: De 0 a 10 puntos.</b> Compuesto de quitosán, producto de actividad hemostática ampliamente comprobada. Produce un cierre hermético sobre la zona de la herida dérmica lo que funciona como barrera antibacteriana reduciendo además el riesgo de infección. Puede usarse como complemento a los dispositivos de cierre mecánico, lo que aumenta su eficacia. <b>10 puntos</b> <b>Seguridad: De 0 a 5 puntos.</b> Mantiene la integridad estructural, no se agrieta, ni se desmorona ni se satura. <b>5 puntos</b> <b>Estudios de seguridad y eficacia: De 0 a 15 puntos.</b> Presenta varios estudios que avalan su eficacia y seguridad. <b>15 puntos</b> <b>Ergonomía: De 0 a 5 puntos.</b> Fácil de aplicar y retirar. <b>5 puntos</b> <b>Envasado y Etiquetado: De 0 a 5 puntos.</b> Buena pelabilidad. El envasado protege de forma adecuada el producto hasta el momento del uso. Presenta toda la información de forma sencilla, fácilmente localizable y legible. <b>5 puntos</b> Por todo ello, esta comisión propone otorgar a esta mercantil la puntuación de <b>40 puntos</b> .

Lts	CATÁLOGO SAS	GC	DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ESPECÍFICAS	PROVEEDOR	NOMBRE COMERCIAL	REFERENCIA	CIP	CUMPLE PPT	PUNTOS	SUPERA UMBRAL	VALORACIÓN LOTES
3	SU.PC.SANI.01.20.25.500003	F89454	EQ. HEMOSTATICO PARA CIERRE ARTERIA RADIAL /SISTEMA NEUMATICO- Longitud de la banda neumática:{22-25};	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sistema neumático para compresión de los accesos vasculares por vía radial</li><li>• Cierre mediante velcro</li><li>• Sistema de inflado con válvula de retención y jeringa de conexión</li></ul>	CORDIS MEDICAL SPAIN SL	Zephyr VCD Large – 50 pack	190010020	100165115239	SI	9	NO	<p>De las muestras y documentación aportada se observa que:</p> <p><b>Calidad: De 0 a 10 puntos.</b> No tiene parte rígida por lo que la presión ejercida es menor dificultando la hemostasia. El velcro ofrece poca sujeción. El balón de inflado es de menor tamaño y más flexible lo que ofrece menor contacto y dificulta la hemostasia. La señalización del punto de colocación no está definida con un color distinto y podría dificultar el posicionamiento en caso de extravasación de sangre.</p> <p><b>2 puntos</b></p> <p><b>Seguridad: De 0 a 5 puntos.</b> No presenta testigo de inflado, lo que impide comprobar la presión que alcanza el neumo y como testigo de rotura. La poca adhesividad del velcro puede ocasionar la apertura accidental con la consiguiente pérdida de la hemostasia y posible sangrado del paciente.</p> <p><b>0 puntos</b></p> <p><b>Estudios de seguridad y eficacia de 0 a 15 puntos</b> No presenta estudios.</p> <p><b>0 puntos</b></p> <p><b>Ergonomía: De 0 a 5 puntos.</b> Al no disponer de testigo de inflado que permita comprobar fácilmente la presión ejercida por el neumo obliga al personal a comprobar con frecuencia su eficacia de forma más compleja.</p> <p><b>2 puntos</b></p> <p><b>Envasado y Etiquetado: de 0 a 5 puntos.</b> Buena pelabilidad. El envasado protege de forma adecuada el producto hasta el momento del uso. Presenta toda la información de forma sencilla, fácilmente localizable y legible.</p> <p><b>5 puntos</b></p> <p>Por todo ello, esta comisión propone otorgar a esta mercantil la puntuación de <b>9 puntos</b>.</p>
3	SU.PC.SANI.01.20.25.500003	F89454	EQ. HEMOSTATICO PARA CIERRE ARTERIA RADIAL /SISTEMA NEUMATICO- Longitud de la banda neumática:{22-25};		EVOMED, S.L.U.	ADBAND	ALSPL0ADB24/ ADB24	100165357778	SI	24	SI	<p>De las muestras y documentación aportada se observa que:</p> <p><b>Calidad: De 0 a 10 puntos.</b> La parte rígida se puede retirar con facilidad lo que permite adaptarse a anomalías diferentes. El velcro presenta una buena adhesividad lo que garantiza la compresión. El balón de inflado es de buen tamaño lo que ofrece buen contacto facilitando la hemostasia. La señalización del punto de colocación está definida con un color distinto lo que facilita el posicionamiento.</p> <p><b>10 puntos</b></p> <p><b>Seguridad: De 0 a 5 puntos.</b> Presenta testigo de inflado, lo que permite comprobar la presión que alcanza el neumo y sirve como testigo de rotura. El velcro presenta una buena adhesividad lo que garantiza la compresión. Presenta una jeringa con conexión específica lo que evita errores de conexión con otras vías de administración al ser incompatible, aunque la jeringa no está identificada.</p> <p><b>4 puntos</b></p> <p><b>Estudios de seguridad y eficacia de 0 a 15 puntos</b> No presenta estudios.</p> <p><b>0 puntos</b></p> <p><b>Ergonomía: De 0 a 5 puntos.</b> Dispone de testigo de inflado que permite comprobar fácilmente la presión ejercida por el neumo lo que permite su comprobación de forma rápida y sencilla, que incluso puede realizar el propio paciente.</p> <p><b>5 puntos</b></p> <p><b>Envasado y Etiquetado: de 0 a 5 puntos.</b> Buena pelabilidad. El envasado protege de forma adecuada el producto hasta el momento del uso. Presenta toda la información de forma sencilla, fácilmente localizable y legible.</p> <p><b>5 puntos</b></p> <p>Por todo ello, esta comisión propone otorgar a esta mercantil la puntuación de <b>24 puntos</b>.</p>



Consejería de Salud y Consumo  
Servicio Andaluz de Salud  
Hospital Universitario Regional de Málaga  
Dirección Central Provincial de Compras de Málaga

2

Lts	CATÁLOGO SAS	GC	DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ESPECÍFICAS	PROVEEDOR	NOMBRE COMERCIAL	REFERENCIA	CIP	CUMPLE PPT	PUNTOS	SUPERA UMBRAL	VALORACIÓN LOTES
3	SU.PC.SANI.01.20.25.500003	F89454	EQ. HEMOSTATICO PARA CIERRE ARTERIA RADIAL /SISTEMA NEUMATICO- Longitud de la banda neumática:[22-25];		Iberian care 2016 S.L.	PULSERA DE COMPRESIÓN RADIAL 24CM	PB04A	100163434259	SI	18	NO	<p>De las muestras y documentación aportada se observa que:</p> <p><b>Calidad: De 0 a 10 puntos.</b></p> <p>La parte rígida se puede retirar con facilidad lo que permite adaptarse a anatomías diferentes. El velcro presenta una buena adhesividad lo que garantiza la compresión. El balón de inflado es de buen tamaño lo que ofrece buen contacto facilitando la hemostasia. La señalización del punto de colocación está definida con un color distinto lo que facilita el posicionamiento.</p> <p><b>10 puntos</b></p> <p><b>Seguridad: De 0 a 5 puntos.</b></p> <p>No presenta testigo de inflado, lo que impide comprobar la presión que alcanza el neumo y como testigo de rotura. El velcro presenta una buena adhesividad lo que garantiza la compresión. Presenta una jeringa con conexión luer lock lo que podría ocasionar errores de conexión con otras vías de administración.</p> <p><b>1 punto</b></p> <p><b>Estudios de seguridad y eficacia de 0 a 15 puntos</b></p> <p>No presenta estudios.</p> <p><b>0 puntos</b></p> <p><b>Ergonomía. De 0 a 5 puntos.</b></p> <p>Al no disponer de testigo de inflado que permita comprobar fácilmente la presión ejercida por el neumo obliga al personal a comprobar con frecuencia su eficacia de forma compleja.</p> <p><b>2 puntos</b></p> <p><b>Envasado y Etiquetado: de 0 a 5 puntos.</b></p> <p>Buena pelabilidad. El envasado protege de forma adecuada el producto hasta el momento del uso. Presenta toda la información de forma sencilla, fácilmente localizable y legible.</p> <p><b>5 puntos</b></p> <p>Por todo ello, esta comisión propone otorgar a esta mercantil la puntuación de <b>18 puntos</b>.</p>
3	SU.PC.SANI.01.20.25.500003	F89454	EQ. HEMOSTATICO PARA CIERRE ARTERIA RADIAL /SISTEMA NEUMATICO- Longitud de la banda neumática:[22-25];		IZASA HOSPITAL, S.L.U.	Banda Radial 23 cm	PB04A	100165312128	SI	18	NO	<p>De las muestras y documentación aportada se observa que:</p> <p><b>Calidad: De 0 a 10 puntos.</b></p> <p>La parte rígida se puede retirar con facilidad lo que permite adaptarse a anatomías diferentes. El velcro presenta una buena adhesividad lo que garantiza la compresión. El balón de inflado es de buen tamaño lo que ofrece buen contacto facilitando la hemostasia. La señalización del punto de colocación está definida con un color distinto lo que facilita el posicionamiento.</p> <p><b>10 puntos</b></p> <p><b>Seguridad: De 0 a 5 puntos.</b></p> <p>No presenta testigo de inflado, lo que impide comprobar la presión que alcanza el neumo y como testigo de rotura. El velcro presenta una buena adhesividad lo que garantiza la compresión. Presenta una jeringa con conexión luer lock lo que podría ocasionar errores de conexión con otras vías de administración.</p> <p><b>1 punto</b></p> <p><b>Estudios de seguridad y eficacia de 0 a 15 puntos</b></p> <p>No presenta estudios.</p> <p><b>0 puntos</b></p> <p><b>Ergonomía. De 0 a 5 puntos.</b></p> <p>Al no disponer de testigo de inflado que permita comprobar fácilmente la presión ejercida por el neumo obliga al personal a comprobar con frecuencia su eficacia de forma compleja.</p> <p><b>2 puntos</b></p> <p><b>Envasado y Etiquetado: de 0 a 5 puntos.</b></p> <p>Buena pelabilidad. El envasado protege de forma adecuada el producto hasta el momento del uso. Presenta toda la información de forma sencilla, fácilmente localizable y legible.</p> <p><b>5 puntos</b></p> <p>Por todo ello, esta comisión propone otorgar a esta mercantil la puntuación de <b>18 puntos</b>.</p>





Consejería  
de Salud y Consumo  
Servicio Andaluz de Salud  
Hospital Universitario  
Regional de Málaga  
Dirección Central Provincial  
de Compras de Málaga

2



Lts	CATÁLOGO SAS	GC	DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ESPECÍFICAS	PROVEEDOR	NOMBRE COMERCIAL	REFERENCIA	CIP	CUMPLE PPT	PUNTOS	SUPERA UMBRAL	VALORACIÓN LOTES
3	SU.PC.SANI.01.20.25.500003	F89454	EQ. HEMOSTATICO PARA CIERRE ARTERIA RADIAL /SISTEMA NEUMATICO- Longitud de la banda neumática:[22-25];		LOGSA ENDOMEDICAL S.L.	Compresor hemostático	SM-TB-SS-TP SM-TB-MS-TP SM-TB-LM-TP		SI	24	SI	<p>Se presentan tres referencias y se valora la referencia SM-TB-SS-TP.</p> <p>De las muestras y documentación aportada se observa que:</p> <p><b>Calidad: De 0 a 10 puntos.</b></p> <p>La parte rígida se puede retirar con facilidad lo que permite adaptarse a anatomías diferentes. El velcro presenta una buena adhesividad lo que garantiza la compresión. El balón de inflado es de buen tamaño lo que ofrece buen contacto facilitando la hemostasia. La señalización del punto de colocación está definida con un color distinto lo que facilita el posicionamiento.</p> <p><b>10 puntos</b></p> <p><b>Seguridad: De 0 a 5 puntos.</b></p> <p>Presenta testigo de inflado, lo que permite comprobar la presión que alcanza el neumo y sirve como testigo de rotura. El velcro presenta una buena adhesividad lo que garantiza la compresión. Presenta una jeringa con conexión específica lo que evita errores de conexión con otras vías de administración al ser incompatible, aunque la jeringa no está identificada.</p> <p><b>4 puntos</b></p> <p><b>Estudios de seguridad y eficacia de 0 a 15 puntos</b></p> <p>No presenta estudios.</p> <p><b>0 puntos</b></p> <p><b>Ergonomía. De 0 a 5 puntos.</b></p> <p>Dispone de testigo de inflado que permite comprobar fácilmente la presión ejercida por el neumo lo que permite su comprobación de forma rápida y sencilla, que incluso puede realizar el propio paciente.</p> <p><b>5 puntos</b></p> <p><b>Envasado y Etiquetado: de 0 a 5 puntos.</b></p> <p>Buena pelabilidad. El envasado protege de forma adecuada el producto hasta el momento del uso. Presenta toda la información de forma sencilla, fácilmente localizable y legible.</p> <p><b>5 puntos</b></p> <p>Por todo ello, esta comisión propone otorgar a esta mercantil la puntuación de <b>24 puntos</b>.</p>
3	SU.PC.SANI.01.20.25.500003	F89454	EQ. HEMOSTATICO PARA CIERRE ARTERIA RADIAL /SISTEMA NEUMATICO- Longitud de la banda neumática:[22-25];		PRIM S.A	OCLUSOR RADIAL 23,5CMS	SM-TB-SS-TP	100101042339	SI	24	SI	<p>De las muestras y documentación aportada se observa que:</p> <p><b>Calidad: De 0 a 10 puntos.</b></p> <p>La parte rígida se puede retirar con facilidad lo que permite adaptarse a anatomías diferentes. El velcro presenta una buena adhesividad lo que garantiza la compresión. El balón de inflado es de buen tamaño lo que ofrece buen contacto facilitando la hemostasia. La señalización del punto de colocación está definida con un color distinto lo que facilita el posicionamiento.</p> <p><b>10 puntos</b></p> <p><b>Seguridad: De 0 a 5 puntos.</b></p> <p>Presenta testigo de inflado, lo que permite comprobar la presión que alcanza el neumo y sirve como testigo de rotura. El velcro presenta una buena adhesividad lo que garantiza la compresión. Presenta una jeringa con conexión específica lo que evita errores de conexión con otras vías de administración al ser incompatible, aunque la jeringa no está identificada.</p> <p><b>4 puntos</b></p> <p><b>Estudios de seguridad y eficacia de 0 a 15 puntos</b></p> <p>No presenta estudios.</p> <p><b>0 puntos</b></p> <p><b>Ergonomía. De 0 a 5 puntos.</b></p> <p>Dispone de testigo de inflado que permite comprobar fácilmente la presión ejercida por el neumo lo que permite su comprobación de forma rápida y sencilla, que incluso puede realizar el propio paciente.</p> <p><b>5 puntos</b></p> <p><b>Envasado y Etiquetado: de 0 a 5 puntos.</b></p> <p>Buena pelabilidad. El envasado protege de forma adecuada el producto hasta el momento del uso. Presenta toda la información de forma sencilla, fácilmente localizable y legible.</p> <p><b>5 puntos</b></p> <p>Por todo ello, esta comisión propone otorgar a esta mercantil la puntuación de <b>24 puntos</b>.</p>





Lts	CATÁLOGO SAS	GC	DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ESPECÍFICAS	PROVEEDOR	NOMBRE COMERCIAL	REFERENCIA	CIP	CUMPLE PPT	PUNTOS	SUPERA UMBRAL	VALORACIÓN LOTES
3	SU.PC.SANI.01.20.25.500003	F89454	EQ. HEMOSTATICO PARA CIERRE ARTERIA RADIAL /SISTEMA NEUMATICO- Longitud de la banda neumática:[22-25];		TERUMO EUROPE ESPAÑA SL	EQ HEMOSTATICO PARA CIERRE ARTERIA RADIAL/ SISTEMA NEUMATICO Longitud de la banda neumatica 20-25	XX*RF06	100006379235	SI	25	SI	<p>De las muestras y documentación aportada se observa que:</p> <p><b>Calidad: De 0 a 10 puntos.</b></p> <p>La parte rígida se puede retirar con facilidad lo que permite adaptarse a anatomías diferentes. El velcro presenta una buena adhesividad lo que garantiza la compresión. El balón de inflado es de buen tamaño lo que ofrece buen contacto facilitando la hemostasia. La señalización del punto de colocación está definida con un color distinto lo que facilita el posicionamiento.</p> <p><b>10 puntos</b></p> <p><b>Seguridad: De 0 a 5 puntos.</b></p> <p>Presenta testigo de inflado, lo que permite comprobar la presión que alcanza el neumo y sirve como testigo de rotura. El velcro presenta una buena adhesividad lo que garantiza la compresión. Presenta una jeringa con conexión específica lo que evita errores de conexión con otras vías de administración al ser incompatible y la jeringa está bien identificada.</p> <p><b>5 puntos</b></p> <p><b>Estudios de seguridad y eficacia de 0 a 15 puntos</b></p> <p>No presenta estudios.</p> <p><b>0 puntos</b></p> <p><b>Ergonomía. De 0 a 5 puntos.</b></p> <p>Dispone de testigo de inflado que permite comprobar fácilmente la presión ejercida por el neumo lo que permite su comprobación de forma rápida y sencilla, que incluso puede realizar el propio paciente.</p> <p><b>5 puntos</b></p> <p><b>Ergonomía. De 0 a 5 puntos.</b></p> <p>Buena pelabilidad. El envasado protege de forma adecuada el producto hasta el momento del uso. Presenta toda la información de forma sencilla, fácilmente localizable y legible.</p> <p><b>5 puntos</b></p> <p>Por todo ello, esta comisión propone otorgar a esta mercantil la puntuación de <b>25 puntos</b>.</p>
3	SU.PC.SANI.01.20.25.500003	F89454	EQ. HEMOSTATICO PARA CIERRE ARTERIA RADIAL /SISTEMA NEUMATICO- Longitud de la banda neumática:[22-25];		WORLD MEDICA, S.L.U.	RADISEAL / ELITE MEDTEK	EM-RATS 23CM	100113214186	SI	24	SI	<p>De las muestras y documentación aportada se observa que:</p> <p><b>Calidad: De 0 a 10 puntos.</b></p> <p>La parte rígida se puede retirar con facilidad lo que permite adaptarse a anatomías diferentes. El velcro presenta una buena adhesividad lo que garantiza la compresión. El balón de inflado es de buen tamaño lo que ofrece buen contacto facilitando la hemostasia. La señalización del punto de colocación está definida con un color distinto lo que facilita el posicionamiento.</p> <p><b>10 puntos</b></p> <p><b>Seguridad: De 0 a 5 puntos.</b></p> <p>Presenta testigo de inflado, lo que permite comprobar la presión que alcanza el neumo y sirve como testigo de rotura. El velcro presenta una buena adhesividad lo que garantiza la compresión. Presenta una jeringa con conexión específica lo que evita errores de conexión con otras vías de administración al ser incompatible, aunque la jeringa no está identificada.</p> <p><b>4 puntos</b></p> <p><b>Estudios de seguridad y eficacia de 0 a 15 puntos</b></p> <p>No presenta estudios.</p> <p><b>0 puntos</b></p> <p><b>Ergonomía. De 0 a 5 puntos.</b></p> <p>Dispone de testigo de inflado que permite comprobar fácilmente la presión ejercida por el neumo lo que permite su comprobación de forma rápida y sencilla, que incluso puede realizar el propio paciente.</p> <p><b>5 puntos</b></p> <p><b>Envasado y Etiquetado: de 0 a 5 puntos.</b></p> <p>Buena pelabilidad. El envasado protege de forma adecuada el producto hasta el momento del uso. Presenta toda la información de forma sencilla, fácilmente localizable y legible.</p> <p><b>5 puntos</b></p> <p>Por todo ello, esta comisión propone otorgar a esta mercantil la puntuación de <b>24 puntos</b>.</p>