

INFORME TÉCNICO

EXPEDIENTE.: 1100903027/19

OBJETO: **SUMINISTRO DE CATÉTERES PERIFÉRICOS CON DISPOSITIVO DE SEGURIDAD, CATÉTERES SUBCUTÁNEOS Y AGUJAS DE RESERVORIO.**

LOTE 1 CATÉTERES PERIFÉRICOS SEGURIDAD PASIVA

Los criterios de valoración técnica establecidos para este lote son:

- Manipulación. 25 puntos
Manipulación del catéter respecto a la técnica de punción a utilizar. Cumplimiento del dispositivo de seguridad con las especificaciones de catéter pasivo, entendiendo este como aquel cuyo mecanismo de seguridad se activa independientemente de la manipulación ejercida por el profesional.
- Características del catéter. 15 puntos
Visibilidad, memoria del material, termoadaptabilidad, etc.
- Variedad en calibres y longitudes. 05 puntos

Una vez analizados estos criterios en los materiales ofertados por las diferentes empresas, se decide que las empresas **Nacatur 2 España** y **Biomédica División Hospitalaria**, no cumplen con lo establecido en el Pliego de Prescripciones Técnicas al no presentar sus productos un sistema de seguridad pasiva. Estos catéteres no se consideran de seguridad pasiva ya que en las pruebas realizadas, en varias de las canalizaciones con la muestras, no se activaba el mecanismo de seguridad dependiendo del modo de sujeción o manipulación del profesional. Por tanto quedan excluidos de la valoración técnica.

La empresa **B. Braun Médico** presenta un sistema de protección antipunción difícil de desactivar, eso sí, no protege ante salpicaduras al estar sus laterales abiertos. Su manipulación es la mejor valorada por todos los profesionales, tanto en el acto de punción como de canalización, donde el deslizamiento del catéter sobre el fiador es el más suave de todos los presentados. A su vez oferta la mejor variedad de longitudes, aunque no presenta del calibre 26G. Referente a los catéteres estos presentan buena adaptabilidad térmica, y flexibilidad.

El producto ofertado por la empresa **Greiner Bio-One España**, precisa una mayor manipulación para su colocación al tener que desplegar las aletas. El



sistema de activación ha sido valorado por los diferentes profesionales como uno de los más rígidos. Presenta a su vez la menor variedad de tamaños y calibres.

La manipulación del catéter ofertado por la empresa **Matclinic** es peor valorada por la dificultad de desconexión del fiador con el catéter según las muestras presentadas. En cuanto a las características del catéter, es similar al resto de empresas ofertadas. Respecto a la variedad de tamaños y calibres presenta el calibre 26G pero menos tamaños que los ofertados por la empresa **B. Braun Médico**.

El catéter ofertado por la empresa **Pálex Médico**, tras las pruebas realizadas por los usuarios, obtiene una valoración inferior por presentar una punción más dificultosa y peor deslizamiento. En cuanto a las características del catéter, es similar al resto de empresas ofertadas. Respecto a la variedad de tamaños y calibres presenta el calibre 26G pero menos tamaños que los ofertados por la empresa **B. Braun Médico**.

Así, la puntuación final sería la siguiente:

EMPRESA	Manipul. 25	Caract. 15	Variedad 5	TOTAL
B.BRAUN MEDICAL, S.A.	12	10	4	26
PALEX MEDICAL,S.A	8	10	4	22
GREINER BIO-ONE ESPAÑA, S.A.U.	8	10	3	21
MATCLINIC S.L.	7	10	4	21
NACATUR 2 ESPAÑA S.L.	-	-	-	NC
BIOMEDICA DIVISION HOSPITALARIA SELECT SLU	-	-	-	NC

LOTE 2 CATÉTERES PERIFÉRICOS SEGURIDAD ACTIVA

Los criterios de valoración técnica establecidos para este lote son:

- Manipulación. 25 puntos

Manipulación del catéter respecto a la técnica de punción a utilizar. Cumplimiento del dispositivo de seguridad con las especificaciones de catéter pasivo, entendiendo este como aquel cuyo mecanismo de seguridad se activa mediante la manipulación ejercida por el profesional.

- Características del catéter. 15 puntos

Visibilidad, memoria del material, termoadaptabilidad, etc.

- Variedad en calibres y longitudes. 05 puntos



El catéter ofertado por la empresa **Becton Dickinson** no presenta sistema de seguridad y no cumple con lo exigido en el Pliego de Prescripciones Técnicas, por lo que queda excluido de la valoración técnica.

El catéter presentado por la empresa **Smiths Médico España** cumple con los requisitos exigidos en el Pliego de Prescripciones Técnicas. Su manipulación es segura al evitar durante la canalización la activación accidental del mecanismo de seguridad. A su vez, una vez activado queda totalmente protegida. Respecto a la variedad de calibres y medidas, presentan una gama adecuada.

Así, la puntuación final sería la siguiente:

EMPRESA	Manipul. 25	Caract. 15	Variedad 5	TOTAL
SMITHS MEDICAL ESPAÑA	15	15	2	32
BECTON DICKINSON	-	-	-	NC

LOTE 3 CATÉTER AGUJA INFUSIÓN SUBCUTÁNEA 18MM

Los criterios de valoración técnica establecidos para este lote son:

- Manipulación. 25 puntos
- Características del catéter. 20 puntos

El material ofertado por la empresa **Smiths Médico España** no presenta material adhesivo para su fijación, por lo que no cumple con lo exigido en el Pliego de Prescripciones Técnicas. Por tanto queda excluido de la valoración técnica.

El material ofertado por la empresa **Convatec**, presenta una buena manipulación con facilidad de inyección, y una buena fijación por el adhesivo que contiene.

Así, la puntuación final es la siguiente:

EMPRESA	Manipulación 25	Características 20	TOTAL
CONVATEC, S.L.	20	15	35
SMITHS MEDICAL ESPAÑA	-	-	NC

LOTE 4 AGUJA SUBCUTÁNEA FÁRMACO LÍNEA CONEXIÓN DISPOSITIVO SEGURIDAD

Los criterios de valoración técnica establecidos para este lote son:

- Manipulación. 25 puntos



- Características del catéter y línea de extensión. 15 puntos
- Variedad en calibres y longitudes de línea. 05 puntos

La empresa **Smiths Médico España** no presenta los certificados que se exigen en Pliego de Prescripciones Técnicas sobre la validación de los fármacos que en el mismo se indican, por lo que queda excluida de la valoración técnica.

El material ofertado por la empresa **Convatec**, presenta un buen sistema de seguridad. Fácil de manipular. El sistema de fijación permite visualizar el punto de punción. Dispone de una amplia variedad de medidas de catéteres y líneas.

Así, la puntuación final es la siguiente:

EMPRESA	Manipulación 25	Características 15	Variedad 5	TOTAL
CONVATEC, S.L.	20	10	5	35
SMITHS MEDICAL ESPAÑA	-	-	-	NC

LOTE 5 AGUJA RESERVORIO LINEA CONEXIÓN DISPOSITIVO SEGURIDAD

Los criterios de valoración técnica establecidos para este lote son:

- Manipulación. 25 puntos
Facilidad de manejo, activación, seguridad al presionar, dispositivo de seguridad, propiedades del bisel, estabilización una vez colocado en el reservorio...
- Características del catéter y línea de extensión. 15 puntos
- Variedad en calibres y longitudes de línea. 05 puntos

La empresa **Smiths Médico España**, presenta una aguja validada para altas presiones. Es considerada como la de mejor manipulación y almohadillado. El sistema de seguridad se activa con facilidad. Es muy estable una vez colocada.

La empresa **B. Braun Surgical**, es mal valorada en la manipulación, lo que puede ocasionar inicialmente accidentes y obliga a una mayor manipulación aumentando el riesgo de contaminación. Validada para altas presiones. El almohadillado es poco eficiente y la aguja algo inestable una vez pinchada.

El material presentado por la empresa **Vygon** es mal valorado en la manipulación por su escasa superficie de apoyo y obliga a una mayor manipulación aumentando el riesgo de contaminación. Validada para altas presiones. El almohadillado es insuficiente y requiere una mayor manipulación al presentarse por separado y no integrado en el equipo.

Respecto a la variedad de gama de calibres y longitudes, la mejor empresa valorada es **Vygon** ya que dispone de la mayor gama de referencias, seguido



de las empresas **B. Braun** y **Smiths Médical** por el número de referencias ofertadas por cada empresa respectivamente.

Así, la puntuación final es la siguiente:

EMPRESA	Manipulación 25	Características 15	Variedad 5	TOTAL
SMITHS MEDICAL ESPAÑA	20	10	2	32
VYGON,S.A.U.	10	5	5	20
B.BRAUN SURGICAL, S.A.	10	5	4	19

Murcia, 14 de julio de 2020

Juan Antonio Sánchez Pérez
Supervisor RR.MM. Área I

Juan Manuel Romero Pelegrín
Supervisor RR.MM. Área II

Félix Peñalver Hernández
Supervisor RR.MM. Área VI

M^a Teresa Ballesteros Juan
Supervisora RR.MM. 061

15.07/2020 14:05:01 | 15.07/2020 08:23:25 | PEÑALVER HERNANDEZ, FELIX

14.07/2020 13:34:30 | SANCHEZ PÉREZ, JUAN ANTONIO | 17.07/2020 13:19:43

BOJERO PELEGRIN, JUAN MANUEL | BALLESTEROS JUAN, MARIA TERESA
Este es una copia auténtica imprimible de un documento electrónico administrativo archivado por la Comunidad Autónoma de Murcia, según artículo 27.3.c) de la Ley 39/2015. Los firmantes y las fechas de firma se muestran en los recuadros.
Su autenticidad puede ser contrastada accediendo a la siguiente dirección: <https://sede.carm.es/verificardocumentos> e introduciendo el código seguro de verificación (CSV) CARM-8 8d6b332-c81f-4354-39c-c0050569b54e7

