

**CRITERIOS TECNICOS DE ADJUDICACION PARA EL SUMINISTRO DE
MATERIAL PARA EL ABORDAJE DE LA CEMENTACION EN PROCEDIMIENTOS
QUIRURGICOS TRAUMATOLOGICOS EXPDTE: A/SUM-035599/2022**

Puntuación máxima de criterios: Total 30 puntos.

JUSTIFICACIÓN

Todos los criterios de valoración están vinculados directamente con el objeto del contrato, en cuanto que afectan a características específicas del Servicio convocado y suponen una mejora sobre las prestaciones base definidas en el Pliego de Prescripciones Técnicas.

La puntuación máxima atribuida a estos criterios técnicos se establece en aplicación de la "Circular de criterios de homogeneización de la actividad contractual de la Comunidad de Madrid", remitida por el Director General de Patrimonio de Hacienda de la CAM con fecha 17 de enero de 2020, donde se recomienda establecer criterios de carácter automático para la fase técnica y con un peso del 30% de la puntuación, otorgándose 70% a los relacionados con el precio.

En estos criterios priman la seguridad tanto para el paciente como para el trabajador. Se valoran criterios tales como la presentación de un envase herméticamente cerrado al vacío, ya que, al tratarse de un procedimiento quirúrgico, debe garantizarse la esterilidad en la preparación de los diferentes materiales, teniendo además en cuenta que, durante la preparación de estos materiales, debido a su composición, se emiten vapores que pueden ser perjudiciales para los profesionales, por lo que se ha considerado un valor añadido que estos se presenten envase herméticamente cerrado al vacío.

La preparación del cemento se compone de dos elementos, uno de ellos es de cristal, para evitar que se produzcan fragmentos de cristal en un riesgo elevado tanto para el profesional como para la mezcla, se considera importante que la apertura del envase se realice con un protector de corte de la ampolla.

El peso de los subcriterios es proporcional a la importancia que estos tienen en cuanto a la de mejora que aportan a las características definidas en el Pliego de Prescripciones.

LOTE 1

Nº DE ORDEN 1: CEMENTO ÓSEO DE VISCOSIDAD ALTA CON GENTAMICINA 70 GRAMOS APROX.

Nº DE ORDEN 2: CEMENTO ÓSEO DE VISCOSIDAD ALTA CON GENTAMICINA 40 GRAMOS APROX.

1. Presenta envase herméticamente cerrado al vacío para evitar que el personal entre en contacto con el material y que los vapores de la mezcla entren en contacto con el ambiente de quirófano y sean aspirados por los profesionales:

- ✓ Presenta envase herméticamente cerrado al vacío **SI**15 Puntos
- ✓ Presenta envase herméticamente cerrado al vacío **NO**0 Puntos

Forma de acreditación: Declaración responsable, indicando en qué lugar de la ficha técnica o manual de uso queda descrita esta prestación (pág, párrafo). Además se podrá ver claramente en la muestra presentada.

2. La apertura del envase dispone de protector de corte de ampolla: La preparación del cemento quirúrgico está compuesta por un polímero y un monómero, este último viene en ampollas de cristal, este requisito es importante para evitar la rotura de las mismas con el consiguiente riesgo para el profesional, así como la posible existencia de restos de vidrio en la mezcla:

- ✓ SI.....15 Puntos
- ✓ NO.....0 Puntos

Forma de acreditación: Declaración responsable, indicando en qué lugar de la ficha técnica o manual de uso queda descrita esta prestación (pág, párrafo). Además se podrá ver claramente en la muestra presentada

LOTE 2

Nº DE ORDEN 3; CEMENTO OSEO DE VISCOSIDAD ALTA CON GENTAMICINA Y VANCOMICINA DE 40 GR

1.- Dependiendo de la técnica quirúrgica o articulación que requiera cementación puede ser necesaria la presencia de otro tipo de viscosidad (media, baja):

- ✓ **SI** Dispone de diferentes viscosidades..... 30 Puntos
- ✓ **NO** dispone de diferentes viscosidades.....0 Puntos

Forma de acreditación: Declaración responsable, indicando en qué lugar de la ficha técnica o manual de uso queda descrita esta prestación (pág, párrafo).

LOTE 3

Nº DE ORDEN 4: CEMENTO ÓSEO DE VISCOSIDAD ALTA SIN ANTIBIOTICO 70GRAMOS
Nº DE ORDEN 5: CEMENTO ÓSEO DE VISCOSIDAD ALTA SIN ANTIBIOTICO 40GRAMOS

1. Presenta envase herméticamente cerrado al vacío para evitar que el personal entre en contacto con el material y que los vapores de la mezcla entren en contacto con el ambiente de quirófano y sean aspirados por los profesionales:

- ✓ Presenta envase herméticamente cerrado al vacío **SI**15 Puntos
- ✓ Presenta envase herméticamente cerrado al vacío **NO**0 Puntos

Forma de acreditación: Declaración responsable, indicando en qué lugar de la ficha técnica o manual de uso queda descrita esta prestación (pág, párrafo). Además se podrá ver claramente en la muestra presentada.

2. La apertura del envase dispone de protector de corte de ampolla: La preparación del cemento quirúrgico está compuesta por un polímero y un monómero, este último viene en ampollas de cristal, este requisito es importante para evitar la rotura de las mismas con el consiguiente riesgo para el profesional, así como la posible existencia de restos de vidrio en la mezcla:

- ✓ SI.....15 Puntos
- ✓ NO.....0 Puntos

Forma de acreditación: Declaración responsable, indicando en qué lugar de la ficha técnica o manual de uso queda descrita esta prestación (pág, párrafo). Además se podrá ver claramente en la muestra presentada

LOTE 4

Nº DE ORDEN 6: RESTRICTOR DE CEMENTO DE 8MM
Nº DE ORDEN 7: RESTRICTOR DE CEMENTO DE 10MM
Nº DE ORDEN 8: RESTRICTOR DE CEMENTO DE 12MM
Nº DE ORDEN 9: RESTRICTOR DE CEMENTO DE 14MM
Nº DE ORDEN 10: RESTRICTOR DE CEMENTO DE 16MM
Nº DE ORDEN 11: RESTRICTOR DE CEMENTO DE 18MM

1.- Los restrictores de cemento tienen como función evitar la migración del cemento en la cavidad femoral, así como facilitar la presurización del mismo, una vez realiza su función es un valor añadido que estén compuestos de materiales reabsorbibles.

- ✓ Es de Materiales reabsorbibles **SI**.....30 Puntos
- ✓ Es de Materiales reabsorbibles **NO**.....0 Puntos

Forma de acreditación: Declaración responsable, indicando en qué lugar de la ficha técnica o manual de uso queda descrita esta prestación (pág, párrafo).

Móstoles a 22 de septiembre de 2022
JEFE DE SERVICIO TRAUMATOLOGÍA



