

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TECNICAS PARA EL SUMINISTRO DE CEMENTOS ÓSEOS PARA TRAUMATOLOGÍA

1. OBJETIVO Y ALCANCE.

El presente pliego regula las condiciones técnicas que deberán cumplir los productos sanitarios objeto de esta licitación para el suministro de CEMENTOS ÓSEOS PARA TRAUMATOLOGÍA para atender las necesidades asistenciales del Hospital Clínico San Carlos.

2. DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL ARTÍCULO

Conforme a lo dispuesto en el Artículo 126.5.a) de la Ley 9/2017 de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, por la que se transponen al ordenamiento jurídico español las Directivas del Parlamento Europeo y del Consejo 2014/23/UE y 2014/24/UE de 26 de febrero de 2014, los productos ofertados por los distintos licitadores habrán de acreditar el cumplimiento de las siguientes exigencias funcionales y de diseño.

LOTE ITEM	CÓDIGO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
1.1	325236	CEMENTO ÓSEO DE ALTA VISCOSIDAD PRECARGADO CON GENTAMICINA 0,55 gr. <ul style="list-style-type: none">• Cemento óseo acrílico radiopaco de alta viscosidad con Gentamicina.• Monómero líquido y polímero en polvo estériles con colorante para diferenciar del hueso.• Sistema mezclador al vacío.• Estéril.• Presentación: Unidad entre 42 gr a 48 gr con 0,55g de Gentamicina y entre 20 ml a 25 ml de líquido.

Madrid, 19 de febrero de 2020

Fdo.: Prof. Dr. Fernando Marco Martínez
Jefe del Servicio de Traumatología y Cirugía Ortopédica



P.A. 2020 – 0 – 032

**PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS PARA EL SUMINISTRO DE CEMENTOS ÓSEOS
PARA TRAUMATOLOGÍA**

LOTE ITEM	CÓDIGO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
1.2	327786	CEMENTO ÓSEO DE ALTA VISCOSIDAD PRECARGADO CON GENTAMICINA 0,75 gr. <ul style="list-style-type: none"> • Cemento óseo acrílico radiopaco de alta viscosidad con Gentamicina. • Monómero líquido y polímero en polvo estériles con colorante para diferenciar del hueso. • Sistema mezclador al vacío. • Estéril. • Presentación: Unidad entre 56 gr a 64 gr con 0,75g de Gentamicina y entre 27 ml a 33 ml de líquido.
2	267716	CEMENTO ÓSEO MEDIA/ALTA VISCOSIDAD <ul style="list-style-type: none"> • Cemento óseo acrílico de media viscosidad. • Monómero líquido y polímero en polvo estériles con colorante para diferenciar del hueso. • Con dióxido de circonio como contraste radiológico. • Estéril. • Presentación: Unidad de 42 gr a 45 gr. de polvo y 18 ml a 22 ml de líquido.
3	267739	CEMENTO ÓSEO MEDIA VISCOSIDAD CON GENTAMICINA <ul style="list-style-type: none"> • Cemento óseo acrílico de media viscosidad con Gentamicina. • Monómero líquido y polímero en polvo estériles con colorante para diferenciar del hueso. • Con dióxido de circonio como contraste radiológico. • Estéril. • Presentación: Unidad entre 42 gr a 48 gr con 0,55g de Gentamicina y entre 20 ml a 25 ml de líquido.

Madrid, 19 de febrero de 2020



Hospital Clínico
San Carlos
Servicio de C.O.T.
Comunidad de Madrid
SaludMadrid

Fdo.: Prof. Dr. Fernando Marco Martínez

Jefe del Servicio de Traumatología y Cirugía Ortopédica

P.A. 2020 – 0 – 032

**PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TECNICAS PARA EL SUMINISTRO DE CEMENTOS ÓSEOS
PARA TRAUMATOLOGÍA**

LOTE ITEM	CÓDIGO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
4	325237	BOL MEZCLADOR DE CEMENTO ÓSEO <ul style="list-style-type: none">• Con, al menos, una espátula de plástico para mezclar cemento.• Con, al menos, un tubo de succión de vacío.• Sistema cerrado durante la mezcla.• Mango con diseño ergonómico.• Doble varilla.• Estéril.

3. ACTUACIONES DE TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO

La empresa adjudicataria realizará, para los profesionales implicados, actuaciones de transferencia de conocimiento en la correcta práctica clínica del manejo de los productos suministrados.

Madrid, 19 de febrero de 2020



Hospital Clínico
San Carlos
Servicio de C.O.T.
Comunidad de Madrid

Fdo.: Prof. Dr. Fernando Marco Martínez
Jefe del Servicio de Traumatología y Cirugía Ortopédica

