

# **HOSPITAL UNIVERSITARIO SANTA CRISTINA**

## **PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS PROCEDIMIENTO ABIERTO SIMPLIFICADO ABREVIDO P.A.S.A. A/SUM- 012720/2026**

### **ADQUISICIÓN DE FUNDAS NEUMÁTICAS DE COMPRESIÓN SECUENCIAL Y EQUIPAMIENTO EN CESIÓN PARA SU CORRECTO FUNCIONAMIENTO PARA EL HOSPITAL UNIVERSITARIO SANTA CRISTINA**

## **1. Objeto del contrato**

El objeto del contrato es el suministro de fundas neumáticas de compresión secuencial y la cesión de compresores utilizados para la prevención de TVP, con destino al Hospital Universitario Santa Cristina, tal y como se detalla en el anexo I.

## **2. Prescripciones técnicas generales**

- Sistema mecánico para la prevención de la TVP compuesto por un equipo o bomba de pequeño tamaño, portátil, con batería (peso máximo 4 Kg), cable de red, tubos de conexión, con diseño ergonómico y que permita su anclaje a cualquier cama del hospital
- Con alarmas sonoras en el display, las instrucciones y mensajes de uso claramente indicados en la pantalla del equipo.
- Las fundas serán de material de calidad, transpirables y adaptables anatómicamente a la extremidad del paciente para que no produzcan irritación o lesión cutánea.
- Las fundas se deberán colocar y retirar fácilmente en el paciente.
- Deberán estar exentas de látex.

### **-Modalidad de la compresión**

- Sistema que provoque una compresión gradual, secuencial, asimétrica o simétrica, reproduciendo fielmente la acción de la deambulación temprana o los efectos fisiológicos de la acción de caminar.

### **-Características de los fungibles**

- Que sean adaptables anatómicamente, de material suave y sin costuras, que no provoquen ningún tipo de irritación o lesión cutánea.
- Con 3 medidas de pantorrillas distintas, para que puedan adaptarse a los distintos tamaños de los pacientes. Tamaño mediano, Talla XL y tamaño bariátrico.
- Con cámaras de aire independientes.

#### **-Características del equipo**

El equipo ha de poseer:

-Indicador de Encendido/Apagado/Reseteado/Presiones/Batería.

-Pantalla multifunción LCD.

-Sistemas de alarmas, en el display (visuales) y sonoras: por desconexión de fungibles, por acodamiento...

- Bateria incluida con autonomía de hasta 8 horas, para traslados.

-Contador del tiempo que el paciente lleva con el dispositivo en funcionamiento.

-Ruido de la bomba en funcionamiento: Menor a 50 dB.

El adjudicatario deberá facilitar, sin que signifique un gasto extra para el hospital, 18 (dieciocho) compresores y los tubos de conexión que se necesiten, según las necesidades de las distintas especialidades usuarias de esta tecnología.

Del mismo modo se procederá a la retirada para su reparación, sustitución o reemplazo, en el plazo máximo de 48 horas, de cualquier equipo que haya resultado averiado.

### **3. Formación**

Una vez resuelto el procedimiento, el adjudicatario se encargará de la correcta formación de todo el personal implicado en su utilización, en el plazo máximo de 15 días desde la firma del contrato.

### **4. Muestras:** Sí.

El licitador deberá aportar 2 unidades del material ofertado que será idéntico a la unidad de presentación comercial. Las muestras se entregarán en el Servicio de Suministros dentro del plazo previsto en la convocatoria para la presentación de las ofertas.

Con el fin de poder evaluar adecuadamente dichas muestras, el órgano de contratación podrá solicitar al licitador la puesta a disposición temporal de un compresor compatible con las fundas ofertadas, exclusivamente para la realización de pruebas funcionales del sistema completo.

ANEXO I

Lote	Denominación	Cantidad estimada para 8 meses
único	Funda neumática de compresión secuencial	1.700

*Elaborado el Pliego de Prescripciones Técnicas correspondiente al “PASA A/SUM-012720/2026” y para dar cumplimiento a lo establecido en el artículo 124, de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, el órgano de contratación del Hospital Universitario Santa Cristina*

***RESUELVE***

Aprobar el presente Pliego de Prescripciones Técnicas para la Adquisición de fundas neumáticas de compresión secuencial y equipamiento en cesión para su correcto funcionamiento para el Hospital Universitario Santa Cristina (A/SUM-012720/2026).

El Director Gerente

Firmado digitalmente por: VIDAL LACOSTA VÍCTOR  
Fecha: 2026.03.27 13:11