



PA 1100687126/16

**SUMINISTRO DE SISTEMAS DE COMPRESIÓN DINÁMICA PARA
MALFORMACIONES TORÁCICAS, CON DESTINO AL SERVICIO
DE CIRUGÍA PEDIÁTRICA DEL H.G.U. SANTA LUCÍA.**

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS



PA. 1100687126/16

SUMINISTRO DE SISTEMAS DE COMPRESIÓN DINÁMICA PARA MALFORMACIONES TORÁCICAS, CON DESTINO AL SERVICIO DE CIRUGÍA PEDIÁTRICA DEL HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO SANTA LUCÍA.

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS

1.- El presente Pliego de Prescripciones Técnicas junto con el correspondiente Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares serán de obligatorio cumplimiento por parte de los posibles licitadores y posterior adjudicatario.

Será imprescindible para la adjudicación del material el envío de muestras en los términos que se expongan en el citado Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares junto con los catálogos y especificaciones técnicas que se estimen pertinentes.

2.- Las entregas deberán realizarse por el adjudicatario directamente en el almacén del Hospital General Universitario Santa Lucía, libres de todo gasto por transportes, embalajes, etc. Dicho transporte se efectuará en la forma adecuada, siendo responsable el proveedor de la mercancía hasta su entrega en los almacenes del Hospital, cuya dirección es la siguiente:

**ÁREA DE SALUD II DE CARTAGENA
HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO SANTA LUCÍA
ALMACÉN GENERAL**

Todos los artículos que componen este concurso deberán ajustarse a la normativa vigente en materia de calidad, etiquetaje envasado y concentración, y presentar los certificados CE y normas aplicables.

Las mercancías se acompañarán de albaranes debidamente valorados, que deberán entregarse en mano a los empleados del almacén por las agencias de transporte para evitar su pérdida. Toda mercancía que no venga acompañada del albarán correspondiente será rehusada.





3.- El contratista deberá garantizar el servicio con absoluta continuidad durante todo el tiempo de ejecución del contrato, incluidos los periodos vacacionales. En el caso de que sufrieran una rotura de stock en sus almacenes deberán avisar sobre las condiciones en que se seguirá prestando el servicio.

4.- Las cantidades expuestas son aproximadas, habiendo sido estimadas según los consumos del Hospital, pudiendo aumentar o disminuir según las necesidades del mismo, sin posibilidad de modificar el precio de la adjudicación.

El suministro se efectuará previo pedido de la Institución de acuerdo con las necesidades de consumo, comprometiéndose el adjudicatario a servir cada uno de los pedidos tal y como se demanden desde el hospital, independientemente de su importe y cuantía.

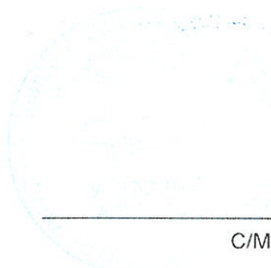
5.- El suministro se efectuará en un transporte adecuado, siendo responsable el proveedor de la mercancía hasta su entrega en los almacenes del Hospital.

La mercancía que envíen paletizada deben de hacerlo obligatoriamente en palets Europeos, las medidas máximas no deben de sobrepasar las siguientes: 2 m de alto x 1,2 m fondo x 0.8 m ancho.

El suministrador responderá, en todo caso y directamente, de aquellos daños que puedan causarse a terceros como consecuencia del mal estado, defecto, o de cualquier otro vicio del material suministrado; aún cuando se hayan cumplido las reglamentaciones vigentes en el momento.

Si en alguno de los artículos relacionados en el modelo de proposición económica figurara cualquier tipo de marca, modelo o referencia, podrán realizar ofertas de productos equivalentes.

6.- Las características técnicas del material objeto del presente expediente son las que se citan a continuación:



SUMINISTRO DE SISTEMAS DE COMPRESION DINAMICA DE MALFORMACIONES TORACICAS

PRESCRIPCIONES TECNICAS

LOTE 1

Nº ORDEN 1 CÓDIGO 28037985

SISTEMA COMPRESOR DINÁMICO TORÁCICO

Sistema realizado en material de aluminio de aleación ultraliviana y posee una placa metálica adaptada a la protusión, un punto de apoyo posterior y un sistema que permite medir presiones. Mediante un medidor de presión de corrección en PSI (libras por pulgadas cuadradas), se determina la fuerza necesaria para corregir el Pectus Carinatum. Actúa de forma dinámica y requiere ajustes periódicos.

Para su uso en pacientes con deformaciones de la pared torácica, que actúa corrigiendo gradualmente las asimetrías.

Nº ORDEN 2 CÓDIGO 28037986

EQUIPO SEGUIMIENTO SISTEMA COMPRESOR DINÁMICO TORÁCICO

Equipo compuesto por todos los accesorios necesarios (manómetro medidor, compás medidor, cinta métrica, atornillador, etc.) para los ajustes necesarios a realizar en el sistema de compresión dinámico torácico del PECTUS CARINATUM.

Para su uso en el sistema de control dinámico en el tratamiento ortopédico del Pectus Carinatum

Nº ORDEN 3 CÓDIGO 28038015

CAMPANA SUCCIÓN PECTUS EXCAVATUM 16CM. ALTURA 1.05CM. MASCULINO

Sistema de ventosa diseñado por Eckar Klobe, que consiste en un cuerpo elástico de silicona ortopédico, blanda y de buena tolerancia por parte de la piel. Una mirilla de policarbonato, una boquilla para el tubo flexible de poliamida con la unión roscada. Una pera y un tubo flexible de aspiración. Dispone de cinco tipos de ventosa, (según sexo, edad, estatura, peso corporal, forma y profundidad del hundimiento así como sensibilidad de los pezones), que van de 26cm de diámetro a 16cm, con modelo único para mujeres con desarrollo mamario. Limpieza con agua, jabón alcohol propanolol o isopropanolol.

Para su uso en el tratamiento no quirúrgico del Pectus Excavatum.





Nº ORDEN 4 CÓDIGO 28038006

CAMPANA SUCCIÓN PECTUS EXCAVATUM 19CM. ALTURA 1.40CM. FEMENINO

Sistema de ventosa diseñado por Eckar Klobe, que consiste en un cuerpo elástico de silicona ortopédico, blanda y de buena tolerancia por parte de la piel. Una mirilla de policarbonato, una boquilla para el tubo flexible de poliamida con la unión roscada. Una pera y un tubo flexible de aspiración. Dispone de cinco tipos de ventosa, (según sexo, edad, estatura, peso corporal, forma y profundidad del hundimiento así como sensibilidad de los pezones), que van de 26cm de diámetro a 16cm, con modelo único para mujeres con desarrollo mamario. Limpieza con agua, jabón alcohol propanolol o isopropanolol.

Para su uso en el tratamiento no quirúrgico del Pectus Excavatum.

Nº ORDEN 5 CÓDIGO 28037975

CAMPANA SUCCIÓN PECTUS EXCAVATUM 19CM. ALTURA 1.40CM. MASCULINO

Sistema de ventosa diseñado por Eckar Klobe, que consiste en un cuerpo elástico de silicona ortopédico, blanda y de buena tolerancia por parte de la piel. Una mirilla de policarbonato, una boquilla para el tubo flexible de poliamida con la unión roscada. Una pera y un tubo flexible de aspiración. Dispone de cinco tipos de ventosa, (según sexo, edad, estatura, peso corporal, forma y profundidad del hundimiento así como sensibilidad de los pezones), que van de 26cm de diámetro a 16cm, con modelo único para mujeres con desarrollo mamario. Limpieza con agua, jabón alcohol propanolol o isopropanolol.

Para su uso en el tratamiento no quirúrgico del Pectus Excavatum.

Nº ORDEN 6 CÓDIGO 28038005

CAMPANA SUCCIÓN PECTUS EXCAVATUM 26CM. ALTURA 1.70CM. MASCULINO

Sistema de ventosa diseñado por Eckar Klobe, que consiste en un cuerpo elástico de silicona ortopédico, blanda y de buena tolerancia por parte de la piel. Una mirilla de policarbonato, una boquilla para el tubo flexible de poliamida con la unión roscada. Una pera y un tubo flexible de aspiración. Dispone de cinco tipos de ventosa, (según sexo, edad, estatura, peso corporal, forma y profundidad del hundimiento así como sensibilidad de los pezones), que van de 26cm de diámetro a 16cm, con modelo único para mujeres con desarrollo mamario. Limpieza con agua, jabón alcohol propanolol o isopropanolol.

Para su uso en el tratamiento no quirúrgico del Pectus Excavatum.



**Suministro de SISTEMA DE COMPRESION DINAMICO DE
MALFORMACIONES TORACICAS
NECESIDADES**

Lote	Nº de ORDEN	Código artículo	Descripción	Cantidad estimada	PRECIO MAX. S/IVA	PRECIO MÁX. C/IVA	IMPORTE TOTAL S/IVA	IMPORTE TOTAL C/IVA
1	1	28037985	SISTEMA COMPRESOR DINÁMICO TORÁCICO	9	4090,91	4500	36.818,18	40.500,00
1	2	28037986	EQUIPO SEGUIMIENTO SISTEMA COMPRESOR DINÁMICO TORÁCICO	1	3636,36	4000	3.636,36	4.000,00
1	3	28038015	CAMPANA SUCCIÓN PECTUS EXCAVATUM 16CM. ALTURA 1,05CM. MASCULINO	5	1136,36	1250	5.681,80	6.250,00
1	4	28038006	CAMPANA SUCCIÓN PECTUS EXCAVATUM 19CM. ALTURA 1,40CM. FEMENINO	5	1136,36	1250	5.681,80	6.250,00
1	5	28037975	CAMPANA SUCCIÓN PECTUS EXCAVATUM 19CM. ALTURA 1,40CM. MASCULINO	5	1136,36	1250	5.681,80	6.250,00
1	6	28038005	CAMPANA SUCCIÓN PECTUS EXCAVATUM 26CM. ALTURA 1,70CM. MASCULINO	1	1136,36	1250	1.136,36	1.250,00
			IMPORTE TOTAL LOTES				58.636,30	64.500,00

Cartagena, 22 de Febrero de 2.016.

JEFE DE SERVICIO DE CIRUGÍA PEDIÁTRICA

Fdo: Juan Pedro Hernández Berméjo.

