

MEMORIA JUSTIFICATIVA PARA LA ADQUISICIÓN DE PRÓTESIS VALVULAR EN POSICIÓN PULMONAR IMPLANTADA MEDIANTE TÉCNICA PERCUTÁNEA CON DESTINO AL SERVICIO DE CARDIOLOGÍA INFANTIL DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO RAMÓN Y CAJAL

- **OBJETO DEL CONTRATO:**

Este contrato tiene por objeto la adquisición de PRÓTESIS VALVULAR EN POSICIÓN PULMONAR IMPLANTADA MEDIANTE TÉCNICA PERCUTÁNEA

- **JUSTIFICACIÓN NECESIDAD:**

El material es necesario en pacientes que padecen las siguientes dolencias:

Lote 1: Pacientes que presentan bioprótesis o conductos del tracto de salida del ventrículo derecho protésicos insuficientes con una indicación clínica para intervención invasiva o quirúrgica.

Pacientes con bioprótesis o conductos del RVOT protésicos estenóticos en los que el riesgo de empeoramiento de la insuficiencia es una contraindicación relativa para la dilatación con balón o para la colocación de un stent.

Lote 2: Sustitución de la válvula pulmonar nativa del corazón por una prótesis valvular artificial usando un abordaje transcáteter mínimamente invasivo. El sistema se usa para el tratamiento de la regurgitación pulmonar moderada grave con o sin estenosis en pacientes con tractos de salida del ventrículo derecho nativos, reduciendo así la regurgitación pulmonar.

- **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:**

Información contenida en el Pliego de Especificaciones Técnicas (PPT).

- **CRITERIOS OBJETIVOS DE ADJUDICACIÓN DEL CONTRATO:**

1.- CRITERIO COSTES:

- Precio:

70 PUNTOS

2.- CUALITATIVOS:

- **Evaluables de forma automática por aplicación de fórmulas: 30 PUNTOS**

Información contenida en el Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares (PCAP), en el apartado de Criterios Cualitativos.

TOTAL 100 PUNTOS

- **PLAZO DE EJECUCIÓN:** 12 MESES + 24 MESES PRÓRROGA

MADRID a 12 de julio de 2022



Fdo. Dr. M.J. del Cerro Marin
Jefa de Servicio de Cardiología Infantil