

EVALUACIÓN TÉCNICA CRITERIOS CUALITATIVOS EVALUABLES

EXPEDIENTE: A/SUM-008685/2025

OBJETO: "SUMINISTRO DE MARCAPASOS Y ELECTRODOS PARA EL HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO GREGORIO MARAÑÓN"

EMPRESAS LICITANTES:

- **ARRHYTHMIA NETWORK TECHNOLOGY**
- **BIOTRONIK SPAIN, S.A**
- **MEDTRONIC IBERICA, S.A**
- **EPYCARDIO S.L**

Una vez revisada la documentación técnica presentada por los licitadores, se emite el presente informe de cumplimiento de criterios cualitativos evaluables de forma automática por aplicación de fórmulas, para cada uno de los lotes, por parte del Comité de Evaluación.

LOTE 1	MARCAPASOS MONOCAMERAL PARA ESTIMULACIÓN MODO SSIR CON MONITORIZACIÓN REMOTA Y COMPATIBLE CON RESONANCIA MAGNÉTICA
MEDTRONIC IBERICA, S.A	CUMPLE CRITERIOS CUALITATIVOS EVALUABLES DE FORMA AUTOMÁTICA <ul style="list-style-type: none"> • Tendencia de al menos 14 meses del umbral de estimulación e impedancia del cable almacenados en el dispositivo para todas las cámaras estimuladas • Salida de 8 voltios en ambos canales
BIOTRONIK SPAIN, S.A	NO CUMPLE CRITERIOS CUALITATIVOS EVALUABLES DE FORMA AUTOMÁTICA: <ul style="list-style-type: none"> • Tendencias no superiores a 366 días. • Salida de 7,5 voltios máximo



La autenticidad de este documento se puede comprobar en
<https://gestion.comunidad.madrid/csv>
 mediante el siguiente código seguro de verificación: **1036780482936943463800**

LOTE 2	MARCAPASOS CON GENERADOR MULTIPROGRAMABLE BICAMERAL CON ELECTRODO ÚNICO PARA ESTIMULACION VDD/VDDR TIPO III CON MONITORIZACIÓN REMOTA Y COMPATIBLE CON RM
MEDTRONIC IBERICA, S.A	<p>CUMPLE CRITERIOS CUALITATIVOS EVALUABLES DE FORMA AUTOMÁTICA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tendencia de 14 meses de umbral e impedancia del cable ventricular • Cable específico para estimulación ventricular con detección auricular, con posibilidad de diferentes longitudes y, el menos, 3 distancias AV
LOTE 3	MARCAPASOS BICAMERAL CON GENERADOR MULTIPROGRAMABLE PARA ESTIMULACIÓN DDDR CON MONITORIZACIÓN REMOTA Y COMPATIBLE CON ESONANCIA MAGNÉTICA
MEDTRONIC IBERICA, S.A	<p>CUMPLE LOS CRITERIOS CUALITATIVOS EVALUABLES DE FORMA AUTOMÁTICA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tendencia de al menos 14 meses del umbral de estimulación e impedancia del cable almacenados en el dispositivo para todas las cámaras estimuladas • Salida de 8 voltios en ambos canales
ARRHYTHMIA NETWORK TECHNOLOGY	<p>NO CUMPLE LOS CRITERIOS CUALITATIVOS EVALUABLES DE FORMA AUTOMÁTICA:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tendencias no superiores a 366 días. • Salida de 7,5 voltios máximo
BIOTRONIK SPAIN, S.A	<p>NO CUMPLE LOS CRITERIOS CUALITATIVOS EVALUABLES DE FORMA AUTOMÁTICA:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tendencias no superiores a 366 días. • Salida de 7,5 voltios máximo
EPYCARDIO S.L	<p>NO CUMPLE LOS CRITERIOS CUALITATIVOS EVALUABLES DE FORMA AUTOMÁTICA:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tendencias no superiores a 366 días. • Salida de 7,5 voltios máximo



LOTE 4	MARCAPASOS BICAMERAL MONITORIZACIÓN REMOTA Y COMPATIBLE CON RESONANCIA MAGNÉTICA
EPYCARDIO S.L.	<p>CUMPLE LOS CRITERIOS CUALITATIVOS EVALUABLES DE FORMA AUTOMÁTICA</p> <ul style="list-style-type: none"> Grosor ≤ 6 mm Activador externo portátil MRI independiente del programador que permita la activación de los parámetros necesarios para la Resonancia Magnética.
LOTE 5	MARCAPASOS TRICAMERAL PARA TERAPIA DE RESINCRONIZACIÓN CARDIACA.
ARRHYTHMIA NETWORK TECHNOLOGY	<p>NO CUMPLE LOS CRITERIOS CUALITATIVOS EVALUABLES DE FORMA AUTOMÁTICA:</p> <ul style="list-style-type: none"> Tendencias no superiores a 366 días. Salida de 7,5 voltios máximo
BIOTRONIK SPAIN, S.A	<p>NO CUMPLE LOS CRITERIOS CUALITATIVOS EVALUABLES DE FORMA AUTOMÁTICA:</p> <ul style="list-style-type: none"> Tendencias no superiores a 366 días. Salida de 7,5 voltios máximo
MEDTRONIC IBERICA, S.A	<p>CUMPLE LOS CRITERIOS CUALITATIVOS EVALUABLES DE FORMA AUTOMÁTICA:</p> <ul style="list-style-type: none"> Tendencia de al menos 14 meses del umbral de estimulación e impedancia del cable almacenados en el dispositivo para todas las cámaras estimuladas Salida de 8 voltios en ambos canales



LOTE 6	MARCAPASOS TRICAMERAL.
EPYCARDIO S.L.	<p>CUMPLE LOS CRITERIOS CUALITATIVOS EVALUABLES DE FORMA AUTOMÁTICA:</p> <ul style="list-style-type: none">• Grosor ≤ 6 mm• Estimulación multipunto en Ventrículo Izquierdo con dos vectores de estimulación independiente

En Madrid, a 6 de Mayo de 2025

Fdo.: Javier Bermejo Thomas
Jefe de Servicio de Cardiología



La autenticidad de este documento se puede comprobar en
<https://gestiona.comunidad.madrid/csv>
mediante el siguiente código seguro de verificación: **1036780482936943463800**