

**EXPEDIENTE PNSP 2024-1-021**

**Suministro de marcapasos sin cable Aveir® y del equipamiento en cesión necesario para su implantación con destino al Servicio de Cardiología del Hospital Clínico San Carlos**

**INFORME TÉCNICO**

**PROVEEDOR: ABBOTT MEDICAL ESPAÑA, SA**

Por favor, para cumplimentar el documento, haga clic en la casilla de la opción que corresponda (en caso de modificación, vuelva a hacer clic para borrar la opción errónea). En caso de incumplimiento, debe justificarse el motivo del mismo. Muchas gracias

**LOTE 1:****1.1. MARCAPASOS MONOCAMERAL SIN CABLE**

- ☒ Composición: Aleación de Platino/Iridio recubierto de nitruro de Titanio.
- ☒ Dimensiones:
  - Longitud: 38,0 mm
  - Diámetro exterior: 6,5 mm
- ☒ Posibilidad de recuperar el marcapasos crónicamente implantado con un sistema de extracción específico.
- ☒ Ajuste de frecuencia mediante sensor de temperatura.
- ☒ El marcapasos dispone de un sistema para ajustar automáticamente los valores de respuesta del sensor.
- ☒ Sensor pasivo.
- ☒ Compatible con Resonancia Magnética a 1.5 T y 3 T, bajo condiciones específicas.
- ☒ Capacidad para mapear y/o estimular tejido antes de su fijación y/o liberación.
- ☒ Dispone de marcador radiográfico para permitir al médico visualizar la rotación del dispositivo durante la implantación y confirmar el número adecuado de rotaciones para el despliegue y la recuperación.

**1.2. KIT DE IMPLANTACIÓN AVEIR**

- ☐ Compuesto por:

*Procedimiento Negociado Sin Publicidad  
PNSP 2024-1-021 Suministro de marcapasos sin cable Aveir® y del equipamiento en cesión necesario para su implantación con destino al Servicio de Cardiología del Hospital Clínico San Carlos*

☒ Catéter de implantación con manguito protector para proteger la hélice de fijación, orientable y deflectable. Dimensiones del catéter:

☒ Longitud efectiva: 105 cm

☒ Diámetro interior: 25 Fr

☒ Kit introductor de al menos dos longitudes: 30 cm y 50 cm

### 1.3. CATÉTER DE RECUPERACIÓN AVEIR

☐ Compuesto por:

☒ Herramienta de bypass del introductor.

☒ Catéter de recuperación deflectable.

☒ Catéter guiado integrado con funda protectora y sistema de tres lazos.

☐ Dimensiones:

☒ Tamaño del introductor: 25 Fr.

☒ Diámetro interno tres lazos: 16,5 mm.

☒ Longitud efectiva catéter: 105 cm.

**CUMPLIMIENTO DE LAS PRESCRIPCIONES TÉCNICAS DEL EQUIPAMIENTO EN CESIÓN:  
CUMPLE LOS REQUISITOS**

**CUMPLIMIENTO DEL PLIEGO DE PRECRIPCIONES TÉCNICAS: CUMPLE LOS REQUISITOS**

En Madrid, a 30 de Julio de 2024

Fdo.: **NICASIO PÉREZ  
CASTELLANO -**

Firmado digitalmente  
por NICASIO PÉREZ  
CASTELLANO -

Fecha: 2024.07.30  
20:57:22 +02'00'

---

**Jefe de Sección de la Unidad de Arritmias  
del Servicio de Cardiología**