

**MEMORIA JUSTIFICATIVA PARA LA ADQUISICIÓN DE HOLTER INYECTABLE  
CON DESTINO AL SERVICIO DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO  
RAMÓN Y CAJAL**

**OBJETO DEL CONTRATO:**

El presente contrato tiene por objeto el suministro de HOLTER INYECTABLE SUBCUTÁNEO, para cubrir las necesidades del Servicio de Cardiología-Unidad de Arritmias del Hospital Ramón y Cajal.

**JUSTIFICACIÓN NECESIDAD:**

El Holter es un dispositivo electrónico de pequeño tamaño que registra y almacena el electrocardiograma del paciente, estos dispositivos se utilizan en el Servicio de Cardiología para detectar posibles anomalías en el ritmo cardiaco, como las arritmias, en los pacientes que sufren síncope de forma intermitente.

En nuestro país se calcula que entre el 15% y el 30% de la población padecerá al menos un síncope o desmayo en su vida y de estos, entre el 6% y el 20% será por un motivo cardiaco, potencialmente corregible, por ello es tan importante estudiar la actividad del corazón durante esos cuadros. Asimismo los Holter subcutáneos contribuyen a prevenir ictus por la capacidad de detección de fibrilación auricular asintomática.

Este dispositivo ha evolucionado en los últimos años y lo relevante del Holter de nueva generación es tanto su tamaño, un 80% más pequeño que su predecesor, como la forma en que se introduce, ya que no se implanta como hasta ahora, sino que se inyecta a través de una pequeña incisión de menos de un centímetro en la parte central del pecho, lo que lo hace prácticamente invisible.

Este dispositivo sin cables, que mide un tercio del tamaño de una pila normal, ofrece hasta un 20% más de memoria que el antiguo Holter, transmite la información al hospital directamente desde Internet y tiene una vida de tres años. Además de la comodidad que representa para el paciente, ya que no necesita recuperación y puede volver a su casa inmediatamente tras la inyección, por su mayor capacidad de grabación y rapidez en la transmisión de datos, nos pueden ofrecer más información a los especialistas.

Las características técnicas del Holter inyectable subcutáneo son las que se describen en el documento adjunto y se solicitan tres modelos, estándar y miniaturizados, a fin de disponer de la posibilidad de grabar eventos manuales no sólo mediante dispositivo activador externo sino también, en un modelo en concreto, a través del móvil.



**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:** VER ANEXO 24

**CRITERIOS OBJETIVOS DE ADJUDICACIÓN DEL CONTRATO:**

**1.- CRITERIO COSTES:**

- Precio: 70 PUNTOS

**2.- CUALITATIVOS:**

Evaluables de forma automática por aplicación de fórmulas: 30 PUNTOS (VER ANEXO 26)

**TOTAL 100 PUNTOS**

**PLAZO DE EJECUCIÓN:**

UN AÑO + UN AÑO PRÓRROGA

  
MADRID a 27 de marzo de 2023

  
EL JEFE DE SERVICIO

Fdo. Dr. José Luis Zamorano López