

**Cursos de cardiología dirigidos a diversas especialidades médicas y a enfermería.**

**Con situaciones reales de la práctica clínica.**

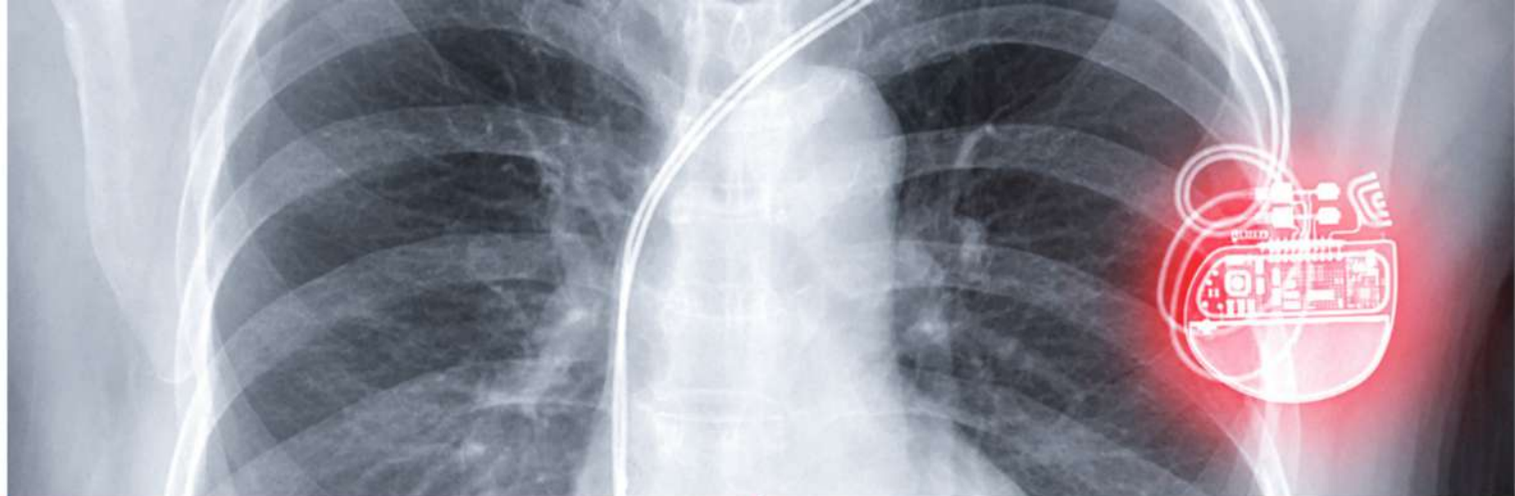
**On-line.**

**Totalmente interactivos.**

**Pequeñas píldoras formativas de administración diaria.**



*"... Muchas gracias. Me ha encantado el curso, el tiempo para pensar los electros, y tus clarísimas explicaciones. ¡Me gusta mucho esta nueva forma de aprender! Un abrazo ..."*



**CONTACTA  
CON NOSOTROS**



[info@beyccmedicina.com](mailto:info@beyccmedicina.com)

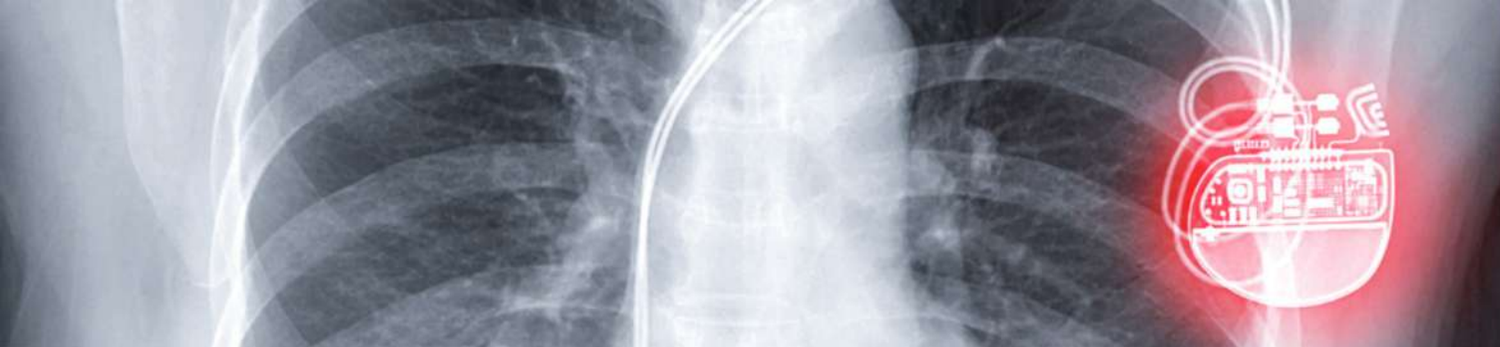


[www.beyccmedicina.com](http://www.beyccmedicina.com)



## **NOCIONES BÁSICAS SOBRE MARCAPASOS Y DEFIBRILADORES**

*El paciente portador de marcapasos, resincronizador o desfibrilador implantable es una realidad cada vez más frecuente en nuestro medio.*



## TEMARIO

### DIRECCIÓN DEL CURSO

#### Silvia del Castillo Arrojo

- Licenciada en Medicina y Cirugía. Especialista en Cardiología
- Formación en electrofisiología y arritmias en el H. Gregorio Marañón y en el H. of the University of Pennsylvania.
- Electrofisióloga en el Laboratorio de Electrofisiología y Arritmias del Hospital Universitario de Fuenlabrada
- Cardióloga clínica en el Servicio de Cardiología de dicho centro.

### MODERADORA DEL CURSO

#### Carmen Cristóbal Varela

- Doctora en Medicina. Especialista en Cardiología
- Servicio de Cardiología Hospital Universitario de Fuenlabrada
- Profesora asociada del Departamento de Medicina URJC.

### OBJETIVO

Este curso se tratará de cuestiones básicas acerca de los marcapasos, resincronizadores y desfibriladores implantables, dotando a los médicos clínicos de conocimientos básicos y habilidades necesarias para el abordaje de los pacientes portadores de estos dispositivos.

El curso está dirigido a médicos no cardiólogos, entre los cuales están: médicos de Atención Primaria, de Urgencias, Anestesiistas, especialistas en Medicina Interna, residentes de diversas especialidades médicas, etc

### DINÁMICA

El módulo formativo constará de 16 sesiones o días de trabajo.

Se propone a los participantes un caso clínico en cada sesión de trabajo. Se estudiarán 4 casos clínicos por semana. El curso tendrá una duración de 4 semanas.

### ACREDITACIÓN

Se solicitará acreditación a la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid-Sistema Nacional de Salud.

- La estimulación con marcapasos.
- Qué significan las letras de los marcapasos.
- Cómo se implantan los marcapasos.
- Marcapasos externo y marcapasos transitorio.
- Posibles complicaciones agudas en relación con el implante de marcapasos.
- La infección de dispositivos: cómo se sospecha, se diagnostica y se trata.
- El marcapasos sin cables.
- La resincronización cardiaca.
- La estimulación hisiana y en la rama izquierda del haz de His.
- Radiografía del marcapasos.
- El electrocardiograma del marcapasos. Cómo se valora sensado y captura.
- Ejemplos de disfunción de marcapasos.
- Funciones adicionales.
- Seguimiento del paciente con marcapasos.
- Qué pasa con el marcapasos cuando el paciente fallece.
- Funciones del desfibrilador automático implantable (DAI).
- El DAI sin cables.
- Cómo actuar en una tormenta arrítmica en un paciente portador de desfibrilador. El efecto del imán.
- El DAI en el paciente terminal.