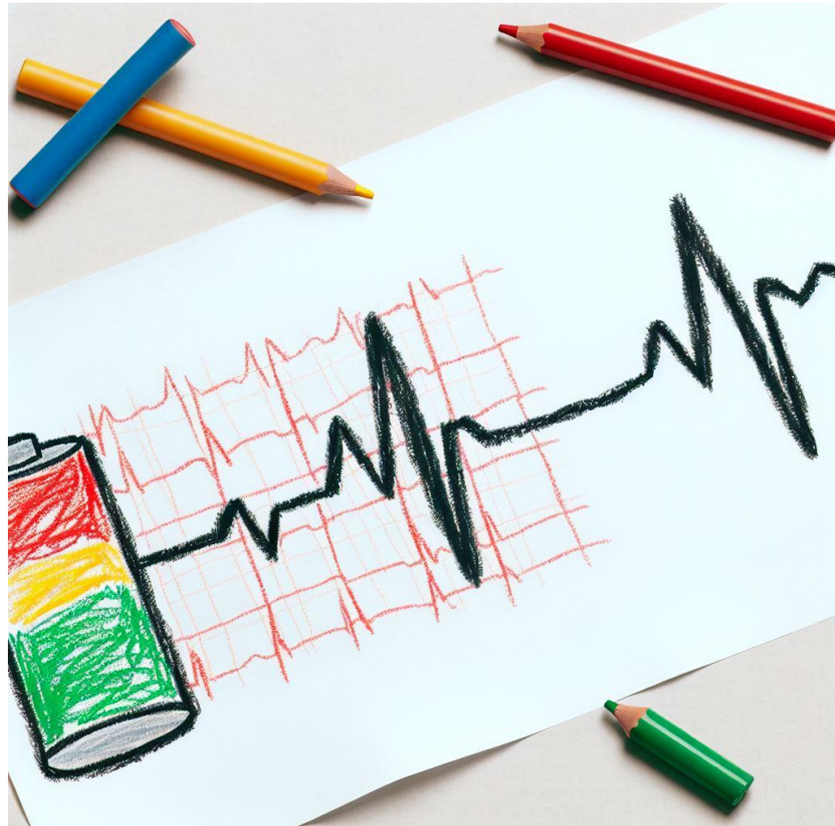


**CURSO DEL GRUPO DE TRABAJO DE ARRITMIAS Y
ENFERMEDADES CARDÍACAS HEREDITARIAS**

**SOCIEDAD ESPAÑOLA DE CARDIOLOGIA PEDIÁTRICA Y
CARDIOPATÍAS CONGÉNITAS**

**INTRODUCCIÓN A LOS DISPOSITIVOS DE ESTIMULACIÓN
CARDÍACA**



FECHA: 7 de febrero del 2025

Sede: Hospital Universitario La Paz, Madrid

Sponsors: Medtronic, Boston, Abbott

Introducción y objetivos

El diagnóstico y tratamiento no invasivo de las arritmias en la edad pediátrica ha avanzado mucho en los últimos años en España gracias a la gran oferta formativa de cursos de formación en Electrocardiografía y aritmología clínica pediátrica. A pesar de estos grandes avances, el conocimiento de las bases de los procedimientos terapéuticos en electrofisiología pediátrica siguen siendo poco conocidos por los cardiólogos pediátricos clínicos debido a la gran tecnificación de sus terapias.

Des de la junta directiva del Grupo de Trabajo de Arritmias y enfermedades cardíacas hereditarias de la SECPCC os presentamos este curso presencial que pretende hacer un curso que acerque las técnicas terapéuticas de tratamiento de las arritmias en los pacientes pediátricos para hacerlas comprensibles a los cardiólogos pediátricos generales.

En este curso se pretende que los asistentes adquieran los conceptos básicos de las técnicas de estimulación cardíaca en la edad pediátrica, des de los Holter Implantables, marcapasos, desfibriladores y terapias de resincronización cardíaca.

Formato del Curso:

Curso presencial de un día.

Dirigido a cardiólogos pediátricos, residentes, intensivistas, enfermeras pediátricas con interés en el manejo de pacientes con arritmias y enfermedades cardíacas hereditarias.

Inscripción.

Las personas interesadas pueden inscribirse al Curso: cardiólogos pediatras, intensivistas pediátricos, enfermería dedicada a la cardiología pediátrica

Precio: Gratis

Inscripción: Online rellenando éste [Formulario de Inscripción](#)

Acreditación.

Acreditado por SECARDIOPED

Ponentes:

Antonio Cartón

Hospital La Paz. Madrid

Miriam Centeno.

Hospital Gregorio Marañón. Madrid

Miguel Ángel Granados

Hospital 12 de Octubre, Madrid

Francisco Castro

Hospital Clínico Universitario Virgen de la Arrixaca. Murcia

Fredy Chipa

Hospital San Juan de Díos, Barcelona

Laura Marcos

Hospital Virgen del Rocío, Sevilla

Inmaculada Sánchez

Hospital La Paz. Madrid

Ferran Rosés Noguer

Hospital Universitari de la Vall d'Hebron. Barcelona

PROGRAMA DETALLADO DEL CURSO

Fecha: 7 de Febrero 2025

Hospital La Paz, Madrid

9:30-10:00 Registro y bienvenida de los participantes.

Mesa 1. HOLTER IMPLANTABLE

10:00-10:15 Indicaciones de registradores de eventos implantables y técnica de implante paso a paso.

Ponente: Francisco Castro

Mesa 2. MARCAPASOS

10.15-10.30 Conceptos básicos de la estimulación cardíaca y la programación de marcapasos

Ponente: Inmaculada Sánchez

10:30-10:45 Tipos de marcapasos en la edad pediátrica y sus indicaciones. Temporales, Epicárdicos, transvenosos, sin cables.

Ponente: Miguel Ángel Granados

10:45:11:00 ¿Como se implanta un marcapasos paso a paso?

Ponente: Ferran Rosés

11:00-11:30 Pausa Café

Mesa 3. DESFIBRILADORES

11:30-11:45 Conceptos de programación de los desfibriladores.

Ponente: Antonio Cartón

11:45-12:00 Tipos de desfibriladores en la edad pediátrica y sus indicaciones. Transvenosos, subcutáneos, híbridos.

Ponente: Miriam Centeno

12:00-12:15 ¿Como se implanta un DAI paso a paso?

Ponente: Fredy Chipa

Mesa 4. RESINCRONIZADORES

12:15-12:30. Estudio de la disincronía y de la terapia de resincronización en pacientes pediátricos.

Ponente: Ferran Rosés

12:30-12:45 Tipos de resincronizadores en la edad pediátrica y sus indicaciones. Temporales, Transvenosos, epicárdicos.

Ponente: Laura Marcos

12:45-13:00 - Comentarios y discusión.

13:00-14:00- Aprendiendo con casos

14.00-15:00 Pausa Comida

15.00-17:00 Taller de Simuladores de dispositivos

17:00. Cierre y encuesta de satisfacción.