

# Programa

MARTES 25, 16:00-19:30

Fundamentos de ECG  
Origen del ritmo y trastornos de  
conducción  
Complejo QRS  
Alteraciones de repolarización  
TALLER PRÁCTICO

MIÉRCOLES 26, 16:00-19:30

Alteraciones ECG en situaciones  
clínicas: isquemia, pericarditis;  
marcadores de riesgo arrítmico;  
alteraciones iónicas  
Taquicardias: lo básico  
Interpretar el ECG en contexto  
TALLER PRÁCTICO

## Docentes

Dr. Antonio Cartón  
Dr. Enrique Balbacid  
Dr. Álvaro Lafuente  
Dra. Diana Salas  
Dra. Marta Gamba  
Dra. Macarena Collado  
Dra. Blanca Sánchez  
Dra. Noelia Guillén

### Contacto e inscripciones

Enviar un correo con datos personales a

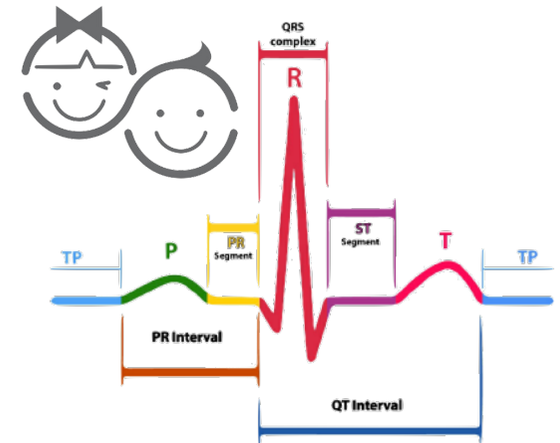
[cardiologia.hemodinamica.infantil.hulp@salud.madrid.org](mailto:cardiologia.hemodinamica.infantil.hulp@salud.madrid.org)

Solicitada acreditación de FMC (6 créditos)

### CÓMO LLEGAR

Hospital Universitario La Paz. Hospital Infantil,  
Planta Baja. Aula Jaso de Sesiones.  
Paseo de la Castellana 261. Madrid 28046, ES.

# TALLER DE ELECTROCARDIOGRAFIA PEDIÁTRICA (2022)



Madrid, 25 y 26 de octubre de 2022

**SERVICIO DE CARDIOLOGÍA PEDIÁTRICA**

 **Hospital Universitario  
La Paz**  
Hospital Carlos III  
Hospital Cantoblanco

## A QUIÉN SE DIRIGE

- Médicos internos residentes de Pediatría y sus áreas específicas
- Pediatras
- Intensivistas pediátricos con manejo de postoperatorio de cirugía cardiaca infantil
- Anestesiistas pediátricos involucrados en cirugía cardiaca infantil
- Enfermeros pediátricos o de cuidados críticos pediátricos

## OBJETIVOS

- Conocer los conceptos esenciales en ECG pediátrica
- Conocer y aplicar la sistemática de interpretación del ECG pediátrico
- Saber identificar las variantes normales del ECG pediátrico
- Identificar las principales alteraciones del ECG pediátrico

## METODOLOGÍA DOCENTE

- 50 plazas por riguroso orden de inscripción, Curso teórico – práctico
- Charlas con presentaciones interactivas
- Resolución de casos- problema con modelo de simulación

