

Programa del curso

Cardiopatías familiares en el niño y en el adolescente (diagnóstico, pronóstico, tratamiento y controversias)

Dirigido a:

Residentes de cardiología, cardiólogos, cardiólogos pediátricos y otros especialistas relacionados con las cardiopatías congénitas.

Objetivos:

Los objetivos de este curso son:

- Conocer las particularidades de la presentación clínica y su diagnóstico en las cardiopatías familiares en la edad pediátrica y en la adolescencia.
- Revisar las distintas opciones de tratamiento de estas cardiopatías en el niño y en el adolescente y sus diferencias respecto a los pacientes adultos.
- Analizar las controversias de estas cardiopatías en relación con su definición y con su tratamiento en este rango de edad.

Fecha:

Online martes 5 de febrero 2019

Directores:

Dr. Roberto Barriles Villa. *Complejo Hospitalario Universitario de A Coruña, A Coruña*

Dr. Fernando Rueda Núñez. *Complejo Hospitalario Universitario de A Coruña, A Coruña*

Temas y ponentes:

1. ¿Es útil la genética en la identificación pronóstica de las miocardiopatías?

Dr. Lorenzo Monserrat Iglesias. *Health in Code, A Coruña*

2. Miocardiopatía no compactada: ¿qué criterios diagnósticos debemos utilizar?

Dr. Tomás Ripoll Vera. *Hospital Universitario Son Llatzer, Palma de Mallorca*

3. Miocardiopatía dilatada: peculiaridades en los niños

Dr. Fernando Rueda Núñez. *Complejo Hospitalario Universitario de A Coruña, A Coruña*

4. Enfermedades sistémicas de depósito: enfermedad de Fabry

Dr. Roberto Barriales Villa. *Complejo Hospitalario Universitario de A Coruña, A Coruña*

5. Síndrome de Brugada, controversias en niños y adolescentes

Dra. Georgia Sarquella Brugada. *Hospital San Joan de Déu, Barcelona*

6. Síndrome de QT largo versus ECG con QT alargado en niños

Dra. Inmaculada Sánchez Pérez. *Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid*

Este curso cuenta con el apoyo de una beca no condicionada facilitada por Health in Code, Sanofi Genzyme e Izasa Hospital.



Acreditación CASEC, 20 créditos