

Presentación

El curso pretende en primer lugar, proporcionar a los participantes el conocimiento básico para interpretar las imágenes obtenidas de un paciente crítico mediante ecocardiografía. En segundo lugar, explicar los principales retos diagnósticos de la ecocardiografía para optimizar el manejo del paciente crítico.

Objetivos

- Identificar las estructuras cardíacas que se obtienen mediante los diferentes cortes en la ecocardiografía realizada en el paciente pediátrico crítico.
- Optimizar el manejo de las diferentes situaciones de urgencia cardiovascular como: derrame pericárdico y taponamiento cardíaco, estimación de precarga y respuesta a fluidos y estimación de presiones.
- Elaborar correctamente informes de ecocardiografías dirigidos.

Dirigido a

- Intensivistas pediátricos.
- Neonatólogos/as.
- Urgenciólogos/as.
- Cardiólogos/as.
- Enfermeras/os con especial dedicación a las urgencias.

Acreditación

Acreditado por el Consell Català de Formació Continuada Professions Sanitàries - Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud con 15,5 horas y 2,6 créditos.
09/035669-MD

Datos de contacto

Formación
Hospital de Sant Joan de Déu
Calle de Santa Rosa, 39-57
08950 Esplugues de Llobregat
Barcelona
Teléfono 93 253 21 30
hospitalbarcelona.aula@sjd.es

Inscripción

Precio de inscripción: 140 € (120 € hasta el 2 de mayo de 2024).
Fecha límite de inscripción: 21/05/2024
<https://formacion.sjdhospitalbarcelona.org/>

Ecocardiografía pediátrica en el paciente crítico



Dirección del Curso

Sergi César Díaz

Cardiólogo pediátrico. Hospital Sant Joan de Déu Barcelona

Joan Sánchez de Toledo

Intensivista cardíaco pediátrico. Jefe de Servicio de Cardiología Pediátrica. Hospital Sant Joan de Déu Barcelona

Tutor

Sergi César Díaz

Fecha

Del 14 de mayo al 11 de junio de 2024

Lugar

Plataforma online Formación SJD
Hospital Universitario Sant Joan de Déu, Esplugues de Llobregat (Barcelona)

Del 14 de mayo al 11 de junio de 2024

Unidad 1. Generalidades.

- 1. Generalidades y bases físicas del ultrasonido.**
- 2. Anatomía cardíaca básica.**
- 3. Nomenclatura ecográfica y orientación espacial.**
- 4. Cortes ecocardiográficos en pediatría.**

Unidad 2. Retos de la ecocardiografía en el paciente crítico.

- 1. Estudio de la función ventricular.**
- 2. Estudio de la precarga y estimación de presiones.**
- 3. Ductus Arterioso.**
- 4. Evaluación de derrame pericárdico y taponamiento pericárdico.**

Unidad 3. Casos Clínicos.

***** El día 5 de junio de 2024 de 17:00 a 18:00h (horario en España UTC+2), el tutor experto de la formación dará respuesta a las dudas relacionadas con los contenidos del curso que se hayan planteado en el cuestionario que encontrarás en la plataforma virtual.**

*****La asistencia a esta sesión no es obligatoria para superar la formación. .**

Autores:

Sergi César Díaz

Cardiólogo pediátrico. Hospital Sant Joan de Déu Barcelona

Joan Sánchez de Toledo

Intensivista cardíaco pediátrico. Jefe de Servicio de Cardiología Pediátrica. Hospital Sant Joan.

Maria Clara Escobar Díaz

Cardióloga pediátrica y cardiología fetal. Hospital Sant Joan de Déu Barcelona.

Carin Walter

Cardióloga pediátrica. Hospital Sant Joan de Déu Barcelona.

Alejandro Pérez Casares

Cardiólogo pediátrico, Diagnóstico por la Imagen en Resonancia cardíaca. Hospital Sant Joan de Déu Barcelona.