

***Programa preliminar**



Dirigido

- Anestesiólogos y residentes de anestesia interesados en el manejo de la vía aérea pediátrica.
- Pediatras del ámbito de UCI, urgencias y transporte.

Con la colaboración



Avalado por

Precio: 350€

Plazas limitadas máximo 12 alumnos

SJD Formación
Sant Joan de Déu

**Hospital Sant Joan de Déu
Barcelona**

Carrer de Santa Rosa, 39
08950 Esplugues de Llobregat,
Barcelona

Teléfono: 93 253 21 30

hospitalbarcelona.aula@sjd.es

PediVAD

Vía aérea difícil en pediatría



**15 de marzo
2024**

Directores:

**Dra. Carme Pàmies Auví
Dra. Alejandra Prieto Gundín**

Coordinación del curso:

**Dr. Juan José Lázaro Alcay
Dra. Carme Roqueta Alcaraz**



8:30 - 18:30 h



**Aulas de Formación
Edificio PCCB**

Solicitada la
acreditación al Consell
Català de Formació
Continuada
Professions Sanitàries-
Comisión de Formación
Continuada del
Sistema Nacional de
Salud



Scan Me



Presentación

En esta breve pero crucial formación, abordaremos los desafíos que los profesionales de la salud enfrentan al manejar la vía aérea en pacientes pediátricos. Exploraremos técnicas y estrategias actualizadas para un enfoque seguro y efectivo, asegurando así una atención médica óptima.

¡Comencemos juntos esta importante jornada de aprendizaje!



Objetivos

- Comprender las peculiaridades anatómicas y fisiológicas de la vía aérea en pacientes pediátricos con vía aérea difícil y cómo éstas afectan su manejo.
- Mejorar las técnicas y enfoques actualizados para la intubación y oxigenación segura y efectiva en situaciones de vía aérea difícil en pacientes pediátricos.
- Identificar y evaluar las causas más comunes de vía aérea difícil en pediatría.
- Fomentar la comunicación y la coordinación efectivas del equipo para una gestión exitosa de la vía aérea difícil en pacientes pediátricos.
- Mejorar las habilidades de toma de decisiones y resolución de problemas en situaciones críticas, asegurando una atención óptima para pacientes pediátricos con vía aérea difícil.

Programa del curso

8:30 – 09:15 h. Bienvenida y Presentación del curso.

09:15 – 09:30 h. La Vía Aérea del niño y Algoritmos VAD en pediatría.

09:30 – 09:45 h. Carro y material básico en pediatría.

09:45 – 10:00 h. Cuándo estar alerta: ¿Mi paciente tiene un síndrome asociado a VAD?

10:00 – 10:15 h. Este niño no colabora... técnica anestésica para afrontar VAD.

10:15 – 10:30 h. Habilidades no técnicas en quirófano. ¿Es importante el Briefing?

10.30 – 11.00 Coffee Break

Talleres: 4 grupos (3 pax).

11:00 – 11:30 h. **Taller 1.** Ventilación y optimización de las técnicas de intubación clásicas.

11:30 – 12:00 h. **Taller 2.** Videolaringoscopios.

12:00 – 12:30 h. **Taller 3.** Videofibroscopios y simuladores.

12:30 – 13:00 h. **Taller 4.** Ecografía de la Vía Aérea y localización Membrana Cricotiroidea.

13.00 – 14.00 Comida

14:00 – 14:30 h. Introducción a la simulación.

14:30 – 15:30 h. Escenario 1.

15:30 – 16:30 h. Escenario 2.

16.30 – 17.00 h. Coffee Break

17:00 – 18:00 h. Escenario 3.

18:00 – 18:30 h. Conclusiones y cierre.

Equipo docente

- Dra. Carme Roqueta Alcaraz
- Dra. Carme Pàmies Auví
- Dra. Alejandra Prieto Gundín
- Dra. Estibaliz Azpeitia López

Este curso está impartido por anestesiólogos del Hospital Sant Joan de Déu, instructores de simulación avanzada acreditados por Boston Children's Hospital y diplomadas "EAMS Airway Teacher".