

Presentación

El curso **Patologías respiratorias del paciente crítico pediátrico**, ofrece conceptos claves para identificar las principales patologías respiratorias y malformaciones del aparato respiratorio del paciente pediátrico ingresado en la Unidad de Cuidados Intensivos Pediátricos de un hospital *terciario, monográfico y referente a nivel nacional e internacional*.

Objetivos

- Identificar las principales patologías respiratorias del paciente crítico pediátrico así como las diferentes malformaciones existentes en el aparato respiratorio.
- Reconocer e identificar signos y síntomas de riesgo derivados de la patología respiratoria del paciente pediátrico.

Dirigido a

- Personal técnico, médicos/as y enfermeras/os implicados en la atención del niño con patología respiratoria grave.

Inscripción

Precio de Inscripción: 120 € (hasta el 22/08/2020: 100 €)

<https://formacion.sjdhospitalbarcelona.org/>

Acreditación

Solicitada la acreditación al Consell Català de Formació Continuada de les Professions Sanitàries–

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

formacion@sjdhospitalbarcelona.org

Patologías respiratorias del paciente crítico pediátrico



Dirección del Curso

Enf. Omar Rodríguez Forner

Enf. María Mata Ferro

Tutoría

Enf. Maria Mata Ferro

Fecha

22 de septiembre al 27 de octubre de 2020

Lugar

Plataforma Virtual

Hospital Universitario Sant Joan de Déu

Esplugues de Llobregat

Barcelona

Del 22 de septiembre al 27 de octubre de 2020

Unidad 1. Terapias respiratorias específicas en el manejo del paciente crítico pediátrico.

- ⇒ Tema 1. Ventilación mecánica invasiva y no invasiva.
- ⇒ Tema 2. Ventilación alta frecuencia.
- ⇒ Tema 3. Empleo de gases terapéuticos.
 - Óxido nítrico.
 - Heliox.
- ⇒ Tema 4. Nebulizaciones.
- ⇒ Tema 5. Decúbito prono como medida terapéutica.

Unidad 2. Fisiopatología y manejo integral del paciente crítico.

- ⇒ Tema 1. Malformaciones aparato respiratorio.
- ⇒ Tema 2. Patologías respiratorias.
 - Bronquiolitis.
 - Neumonía.
 - Asma.
- ⇒ Tema 3. Fisioterapia respiratoria.

