



Les techniques de ventilation artificielle chez l'enfant

Code PED021

A PARIS

Durée 2 jours

-

Coût 720,00 € nets

-

Objectifs

- › Comprendre, mettre en œuvre et surveiller les techniques de ventilation chez l'enfant
- › Connaître les diverses méthodes suivant les indications
- › Prévenir et gérer les principales complications
- › Assurer les soins en rapport avec les différentes méthodes

Public*

- › Médecins, Infirmiers d'urgence, de SMUR ou de réanimation

Programme

- › Particularités respiratoires de l'enfant
- › Principes de la ventilation mécanique
- › Ventilation conventionnelle
- › Ventilation non conventionnelle : - volumétrique - à haute fréquence par oscillation
- › Indications des différents types de ventilation
- › Ventilation au cours du transport
- › Sevrage ventilatoire
- › Humidification-réchauffement des gaz au cours de la ventilation artificielle
- › Monitoring de l'oxygénation et de la ventilation

Méthodes pédagogiques

- › Analyse des pratiques
- › Situations cliniques, cas concrets
- › Manipulation de matériel de ventilation
- › Support pédagogique remis aux participants

Modalités d'évaluation

- › Évaluation des connaissances
- › Évaluation des acquis en continu : quizz, étude de cas, mises en situation pratique...
- › Évaluation par objectif de formation
- › Questionnaire individuel de satisfaction à chaud
- › A distance : impact de la formation sur l'évaluation des pratiques notamment dans le cadre de l'entretien annuel réalisé par l'employeur

Intervenants

- › Pédiatre-réanimateur et Urgentiste