

LES URGENCES PÉDIATRIQUES

Durée / 2 Jours

Page 1 / 1

Public concerné

Infirmier(e)s travaillant dans un service de Pédiatrie (Urgences, Réanimation ou Service) ou souhaitant l'intégrer, infirmier(e)s de service d'urgences

Moyens pédagogiques

- Apports théoriques,
- Simulation sur mannequins, mise en situation
- Utilisation et manipulation de matériels de réanimation pédiatriques spécialisés
- Réflexion et analyse de la pratique professionnelle
- Etude de cas concrets
- Echanges entre les stagiaires et le formateur
- Débriefing

Intra-entreprise

12 personnes max

Intervenant

IADE en activité spécialisé en Pédiatrie

Objectifs

- ✓ Connaître les spécificités de l'urgence pédiatrique
- ✓ Reconnaître la détresse vitale du nourrisson et de l'enfant
- ✓ Mise au point sur les principales urgences
- ✓ Maîtriser les techniques d'urgence spécifiques à la pédiatrie

Programme pédagogique

- Physiopathologie du nourrisson et de l'enfant
- La pharmacologie pédiatrique
- Les grandes détresses :
 - cardiovasculaires (état de choc, ACR...)
 - respiratoires (bronchiolite, dyspnée laryngée, inhalation d'un corps étranger, asthme...)
 - neurologiques (convulsion, coma...)
- Pathologies accidentelles (brûlure, intoxication, morsure, traumatisme crânien...)
- L'enfant douloureux aux urgences (évaluation, traitement, douleur liée au soins...)
- Les gestes techniques : voies d'abord vasculaires et intra-osseuses, manœuvre de Mofenson, manœuvres de réanimation (massage cardiaque externe, ventilation artificielle et utilisation d'un défibrillateur semi-automatique)

Ateliers pratiques

- Manipulation de mannequins nourrisson et enfant
- Réanimation pédiatrique : massage cardiaque externe, utilisation du défibrillateur
- Technique d'évaluation du poids de l'enfant pour choix et adaptation des matériels de réanimation (canule de guédel, sondes, masques ventilation)
- Utilisation des interfaces de ventilation : lunettes O2, masque O2
- Ventilation avec insufflateur
- Préparation et techniques d'intubation
- Accès intra-osseux : pratique des différents systèmes
- Pharmacologie pédiatrique et calcul de doses