

SESSION DE SIMULATION HAUTE-FIDELITE : PRISE EN CHARGE DE L'ENFANT EN BLOC OPERATOIRE

Organisme formateur : ARCP

Responsables pédagogiques : Dr Rose Fesseau,
Dr Jean-Jacques Tournier

Accès : **Binôme** Médecin anesthésiste-réanimateur / Infirmier Diplômé d'Etat / Infirmier Anesthésiste Diplômé d'Etat / Infirmier de Bloc Opératoire Diplômé d'Etat
Personnel de bloc opératoire prenant en charge des enfants

Objectifs pédagogiques :

Révision des séquences de prise en charge d'arrêt cardio-respiratoire chez l'enfant dans le cadre d'un acte chirurgical

Acquisition de compétences non techniques pour l'organisation de la prise en charge de l'enfant en cas de situation critique

Acquisition de compétences techniques dans la prise en charge de situations critiques dans le cadre de l'enfant hospitalisé (intra osseuse, drainage thoracique...)

Moyens pédagogiques :

Session de simulation en santé sur mannequin haute-fidélité

Scénarios encadrés de briefings et débriefings, analyse des pratiques, supports vidéo

Progression pédagogique :

Etape 1 :

Un questionnaire est envoyé aux participants à la formation au moment de l'inscription afin d'évaluer leurs compétences et leurs attentes. Ce questionnaire doit être retourné aux formateurs avant le début de la session de formation.

Etape 2 :

La formation se déroule ainsi :

La journée de formation débute par la présentation de l'équipe de formateurs, des

objectifs de la formation, du déroulement de la journée ainsi que du matériel et des mannequins.

Les participants sont alors amenés à se présenter en exprimant leurs attentes vis-à-vis de la formation mais également leur pratique et leurs besoins.

La journée sera constituée de scénarios, de supports pédagogiques vidéo ainsi que d'exercices de team building. Chaque scénario est précédé d'un briefing et suivi d'un débriefing. La session doit se terminer par une synthèse des apports de la journée.

Etape 3 :

Il est remis aux stagiaires un questionnaire leur permettant de s'autoévaluer et d'évaluer la formation.

Ressources humaines, scientifiques, techniques et pédagogiques

Les participants travaillent en binôme médecin anesthésiste / IDE ou IADE ou IBODE. Ils seront au nombre de 8 participants (soit 4 binômes) maximum par session.

La formation est assurée par des formateurs en simulation au sein du centre de simulation comportant un bloc opératoire pédiatrique équipé associé à une salle de débriefing multimédia. La simulation est effectuée sur un mannequin haute-fidélité.

Organisation :

Lieu : Centre de simulation ITSIMS / CHU Toulouse - Purpan

Dates des sessions : Vendredi 17 mars 2017
Vendredi 13 octobre 2017

Durée : 8 heures

Montant de l'inscription : 500€

SESSION DE SIMULATION HAUTE-FIDELITE : PRISE EN CHARGE DE L'ENFANT EN BLOC OPERATOIRE

Programme :

Lieu : Centre de simulation ITSIMS / CHU Toulouse - Purpan

- o **08h30 : Accueil des participants et présentation des objectifs**
- o **09h15 : Présentation du matériel et des mannequins**
- o **09h45 : 1^{er} scénario (encadré de briefing et débriefing)**
- o **10h45 : exercice de team building**
- o **11h30 : 2e scénario (encadré de briefing et débriefing)**

- o **12h30 – 14h00 : Repas**

- o **14h00 : 3^e scénario (encadré de briefing et débriefing)**
- o **15h00 : 4^e scénario**
- o **16h00 : vidéo pédagogique**
- o **16h15 : 5^e scénario**
- o **17h15 : Synthèse - Echanges et évaluation de la journée par les participants**

- o **17h30 : Fin de la journée**

Des modifications dans l'organisation de la formation sont possibles
sans que le fond de celle-ci en soit affecté