

## FORMATION : SITUATIONS D'URGENCES NEONATALES

### PUBLIC CONCERNE :

**Equipes médicale et paramédicale en équipe constituée : Pédiatre, interne, SF, IPDE, IDE et AP**, dans le cadre de la formation initiale et la formation continue des professionnels de santé.

**8 à 12 personnes maximum.**

### PRE-REQUIS :

Etre sensible à l'intérêt de la simulation en santé dans le développement de ses pratiques professionnelles

### OBJECTIFS DE LA FORMATION :

Gérer les situations d'urgence vitale du nouveau-né : évaluation et prise en charge de l'enfant en arrêt cardiopulmonaire et de l'enfant gravement malade, intégrer les conditions d'efficacité du travail d'équipe dans la gestion de ces situations, apprendre à utiliser les ressources de façon optimale

### MOYENS PEDAGOGIQUE :

Simulateur de patient haute-fidélité SimNewBaby® reproduisant les modèles physiologiques, Circuit audio-vidéo, livrable.

### INTERVENANT(S) :

Nos formateurs formés et diplômés à la simulation en santé :

**M. CANNARD** ou **D. FREYCENON**  
**Pédiatre,**  
**A. MARRA** ou **S. BLEUNVEN,**  
**IPDE**

Avec la participation d'intervenant(s) externe(s) selon les thèmes abordés



CENTRE HOSPITALIER  
CHALON SUR SAÔNE  
William Morey

ifsi  
du  
Chalonnais  
Institut de Formation en Soins Infirmiers  
Institut de Formation Aides-Soignants



Centres d'Enseignement  
des Soins d'Urgence

Se rencontrer,  
Simuler pour mieux soigner

**Taux de satisfaction globale : 100%**

**Disponibilité de sessions : nous contacter**

### **PROGRAMME**

Accueil et Présentation par l'équipe pédagogique de la Charte du CESITECH Santé et des Moyens pédagogiques, Apports théoriques, Environnement haute-fidélité de simulation, Cas Cliniques et Mises en Scènes, Débriefing, Conclusion.

**Lieu :** Unité de Pédiatrie des Etablissements de Soins,

**Horaires :** 8h00-17h00 / pause déjeuner incluse

**Prix :** A définir selon besoins. Nous contacter

Partenariats intellectuels et technologiques gages de qualité : possibilité de compléter avec parcours e-learning et/ou vidéo simulation immersive

Nous sommes sensibles aux sujets du handicap, contactez-nous pour adapter le contenu de la formation, son organisation et les modalités d'accès selon le besoin.