

# Formation Prise en charge du nouveau-né en secteur de naissance

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- › Simulateur patient haute-fidélité (SimNewB® de Laerdal)
- › Simulation procédurale sur simulateurs basse fidélité
- › Mises en situation filmées

## INTERVENANTS

- › Sage-femme
- › Pédiatre
- › Puéricultrice
- › Auxiliaire de puériculture

## € TARIFS

> Inter : 325€ / pers.

> Intra : 2600€ j / gr.

**Formation validée DPC**

**Améliorer les pratiques professionnelles individuelles mais également au sein d'une équipe.**

## PUBLIC CONCERNÉ

Auxiliaire de puériculture, IDE ou puéricultrice, sagefemme, pédiatre, anesthésiste-obstétricien, IADE, urgentiste, interne... intervenant en secteur de naissance. Équipe constituée venant d'une voire 2 maternité(s) de même type : 1, 2, 3. (Groupe de 8 personnes maximum)

**Prérequis :** Aucun

## OBJECTIFS

- › Maintenir les compétences en lien avec la mise en œuvre d'une réanimation dans le service de maternité
- › Optimiser la prise en charge des nouveaux-nés nécessitant de l'aide en secteur de naissance, et les organisations qui y sont liées

## CONTENU

Chaque étape de simulation ou scénario se déroule en 3 étapes : briefing, mise en situation d'un groupe de professionnels et débriefing

### › Mises en situation :

- Identifier les situations critiques concernant le nouveau-né
- Réaliser des gestes techniques usuels ou exceptionnels
- Mettre en œuvre des procédures seul ou en équipe
- S'exercer à la gestion des comportements : maîtrise du stress, travail en équipe, communication optimisée
- S'approprier les éléments d'une démarche de gestion des risques
- S'interroger sur la capacité de l'équipe à faire face à des situations exceptionnelles et trouver des outils d'améliorations

### › Exemples de scénarios :

- Risque infectieux néonatal
- Détresse respiratoire secondaire
- Prématurité 32 SA
- Procidence du cordon
- Liquide méconial
- Choc hypovolémique

- Prématurité 28 SA
- Césarienne sous AG

### ✓ ÉVALUATION DES ACQUIS

⇒ À l'issue : questionnaire à partir de situations données

### 👤 SATISFACTION DES PARTICIPANTS



> Durée : 1 jour

> Dates :

20 janvier, 3 mars, 17 mars (Complet), 7 avril, 5 mai, 23 juin, 15 septembre, 6 octobre, 20 octobre, 10 novembre, 1er décembre et 15 décembre 2022