

Simulation in Situ

Réanimation Néonatale



Public ciblé : « une équipe de garde »

- Médecins (Anesthésistes, Pédiatres)
- Sages-femmes
- Infirmières (IADE, puéricultrice, DE)
- Aides-soignantes et Auxiliaires de puériculture

Objectifs

Améliorer la qualité, l'organisation et la sécurité des soins :

- Choix des scénarios en fonction des priorités de l'établissement
- Intégrer une dimension collective pour valoriser les mécanismes permettant de passer d'un groupe d'expert à une équipe experte
- Tester en conditions réelles l'organisation des soins.

Compétences visées

- Gérer la stratégie thérapeutique en équipe
- Comprendre et améliorer la communication entre professionnels, coordonner les actions d'équipes pluridisciplinaires
- Analyse collective des pratiques professionnelles et des organisations locales
- Approfondir le savoir-faire et le savoir-être au moment de l'information et de l'annonce des événements graves à la patiente et à son conjoint

Programme et méthodes pédagogiques

Minimum : 4 scénarios pluridisciplinaires

Méthode

Simulation HYBRIDE in situ :

- En équipe
- Dans l'environnement de travail
- Utilisation du matériel de l'établissement
- Matériel audiovisuel permettant une retransmission en direct

Ce programme est labellisé par l'ARS PDL

Durée :
1 journée in situ

Horaires :
8h30 - 18h

Équipe pédagogique :

- 1 Pédiatre
- 2 Sages-femmes

Prix/jour :
3000€

8 participants /session

Lieu :
Salle de réanimation
néonatale

Renseignements et
inscription :

Réseau Sécurité Naissance
3 rue Marguerite Thibert
44200 NANTES

Tel : 02 40 48 55 81

coordination@reseau-naissance.fr