



RÉANIMATION DU NOUVEAU-NÉ Module 1

Base : Adaptation néonatale et gestes techniques

INFOS PRATIQUES

Durée : 1 jour

Horaires : 8h30 - 17h00

Lieu : CESIM Santé

Faculté de Médecine et des
Sciences de la Santé de Brest

Date : Nous consulter

Nombre de participants :

Minimum : 9 Maximum : 9

Candidatures :

Bulletin de candidature, modalités
et tarif sur www.cesim-sante.fr

Contact

02 98 01 80 21

contact@cesim-sante.fr

Adresse postale :

Centre de Simulation en Santé
Faculté de médecine et des
sciences de la santé
22 rue Camille Desmoulins
CS 93837
29238 BREST Cedex

Accessibilité :

À l'UBO, le Service
d'Accompagnement des
Spécificités (SAS) et un référent
handicap formation continue et
alternance vous accompagnent
dans l'adaptation de votre parcours
universitaire. Contactez le 02 98
01 80 42 ou par mail
handicap.referent@univ-brest.fr,
dès le début de vos démarches.

RESPONSABLES DE L'ENSEIGNEMENT :

Dr Jean-Michel ROUÉ, Pédiatre, CHRU de Brest

INTERVENANTS :

Pédiatre réanimateur, sage-femme enseignante.

PUBLIC :

Professionnels de santé amenés à prendre en charge en urgence un nouveau-né présentant un état critique ou une détresse vitale. La formation est multi professionnelle (médecins, internes, anesthésistes, iades, sages-femmes et étudiants sages-femmes, professionnels para médicaux...)

PREREQUIS :

Algorithme de la SFN (e-learning ou présentiel. Validation obligatoire par des QCM issus de la liste des QCM SFN (au moins 20 QCM, balayant l'ensemble du programme)

OBJECTIFS GENERAL :

Prendre en charge un nouveau-né à la naissance selon l'algorithme de réanimation du nouveau-né de la SFN basé sur les recommandations de l'ILCOR et de l'ERC.

OBJECTIFS SPECIFIQUES :

- Comprendre les processus d'adaptation physiologique de la naissance
- Identifier les situations de détresse vitale du nouveau-né en salle de naissance
- Réaliser des gestes de réanimation de base sur mannequin
- Appliquer l'algorithme de réanimation du nouveau-né basé sur les recommandations de l'ILCOR et de l'ERC
- Travailler en équipe
- S'initier à la pratique simulée

CONTENU DE LA FORMATION :

Rappels théoriques.

Ateliers de simulation sur mannequin nouveau-né :

- Préparation du matériel et vérification de la salle
- Gestion des voies aériennes (y compris aspiration) et ventilation au BAVU/insufflateur manuel avec pièce en T
- Intubation trachéale
- Masque laryngé
- Compressions thoraciques et synchronisation avec la ventilation

METHODES PEDAGOGIQUES :

Initiation à la simulation sur scénario par des séquences de mise en situation.

Simulation sur mannequin nouveau-né haute-fidélité.

Salle dédiée reproduisant une salle de naissance avec matériel de réanimation.

Briefing, vidéo-enregistrement des séances de simulation, débriefing.

MODALITES D'EVALUATION :

QCM post-tests identiques aux QCM du pré-test.

Évaluation des acquis post formation immédiats (atteinte des objectifs, sentiment d'efficacité personnelle).

Attestation de fin de formation.