



Infirmier en secteur de soins critiques

Réactualisation des connaissances

Modalités et délais d'accès

Durée :
deux journées (9h – 17h).

Lieux :

- ▶ service de réanimation CHMS (simulation *in situ*),
- ▶ possibilité de réalisation dans votre service de réanimation.

Nombre de participants :
5 personnes.

Modalités d'évaluation :

- ▶ Évaluation des acquis (questionnaires, situations simulées, sentiment d'efficacité personnelle...),
- ▶ Recueil de satisfaction.

Dates :

- ▶ 20 et 21 mars 2023
- ▶ 22 et 23 mars 2023
- ▶ 26 et 27 septembre 2023
- ▶ 28 et 29 septembre 2023

Tarifs :

- ▶ 876 € par personne, repas compris.

Accessibilité : Nos locaux sont accessibles dans une certaine mesure aux PMR. Pour toute autre demande, nous contacter pour construire une solution adaptée dans la mesure des ressources disponibles.

Renseignements & inscriptions

Hopsim®
Centre hospitalier
Métropole Savoie
740 faubourg Mâché
BP 32115
73011 Chambéry Cedex

Tél. : +33 (0)4 79 96 50 11
hopsim@ch-metropole-savoie.fr
www.hopsim.fr

objectifs

Maintenir les compétences permettant de travailler en secteur de soins critiques.

Publics concernés et pré-requis

- Être infirmier ou personnel paramédical chargé d'assurer le renforcement des équipes de soins critiques.

Thèmes abordés

- La chambre de réanimation.
- Précautions d'hygiène.
- Homéostasie.
- Syndrome de détresse respiratoire aiguë.
- Assistances respiratoires.
- Les complications de la ventilation artificielle.
- Soins en réanimation.
- Urgences vitales en réanimation.
- Travail en équipe, communication sécurisée, gestion des facteurs humains.

Méthodes pédagogiques

- Simulation de situations réelles en réanimation en équipe pluriprofessionnelle sur simulateur patient haute-fidélité.
- Simulations réalisées en service de réanimation (*in situ*) avec matériel réel.
- Débriefing des situations simulées.
- Atelier d'utilisation du matériel de soins critiques et perfectionnement gestuel.
- Apports théoriques.
- Travaux de groupe.

Intervenants

- Médecins réanimateurs et infirmiers référents de l'équipe SIM – Réa.