



Urgences vitales en unité sanitaire (maison d'arrêt et centre pénitentiaire)

Optimisation du travail en équipe en unité sanitaire

Modalités et délais d'accès

Durée :
une journée (9h – 17h).

Lieu : Hopsim®

Nombre de participants :
limité à 8 en équipe pluriprofessionnelle (médecins, dentistes, infirmiers, aides-soignants, secrétaires...) des unités sanitaires.

Modalités d'évaluation :

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

Dates : nous contacter.

Tarifs :

- 2 839 € pour un groupe, repas compris,
- 452 € par personne, repas compris (inscription individuelle).

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

MAJ : août 2022

objectifs

Optimiser la prise en charge en équipe des urgences vitales survenant en unité sanitaire.

Publics concernés et pré-requis

- Être médecin ou professionnel (infirmier, aide-soignant, secrétaire...) travaillant en unité sanitaire.

Thèmes abordés

- Urgence vitale survenant en unité sanitaire
- Arrêt cardiaque
- Détresse circulatoire et respiratoire
- Urgences neurologiques (coma, convulsion...)
- Chariot et sac d'urgence
- Priorisation des actions.
- Leadership et communication.
- Travail en équipe.

Ces différents thèmes sont abordés lors de situations aiguës à complexité variable réalisées en simulation.

Méthodes pédagogiques

- Ateliers de simulation réalisés en équipe sur simulateur patient haute-fidélité avec utilisation du matériel réel.
- Débriefing des situations simulées.

Une même équipe réalise plusieurs simulations différentes sur un même thème permettant la mise en application des éléments abordés dans le débriefing de la situation précédente. Ce modèle pédagogique permet ainsi un meilleur ancrage des objectifs en mémoire à long terme.

Intervenants

- Médecins et infirmiers enseignants de Hopsim®, l'Hôpital simulé.