



Formation continue des ambulanciers participant à l'aide médicale urgente

Modalités et délais d'accès

Durée :
une journée (9h – 17h).

Lieu : Hopsim®

Nombre de participants :
8 à 10 ambulanciers.

Modalités d'évaluation :

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

Dates :

- ▶ 18 septembre 2023
- ▶ 2 octobre 2023
- ▶ 17 novembre 2023

Tarif :
248 € 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 des patients dans le cadre de l'aide médicale urgente.
Reconnaitre les situations d'urgence et prodiguer une réponse rapide et adaptée à l'état du patient en réalisant les actes de soins d'urgence dans son domaine d'intervention ou sur prescription de médecin régulateur.

Publics concernés et pré-requis

- Ambulanciers participant à l'aide médicale urgente.

Thèmes abordés

- Évaluation de la gravité des patients.
- Prise en charge et transport des patients dans le cadre de l'AMU.
- Gestion des situations d'urgence.
- Mise en œuvre des nouveaux actes de soins d'urgence réalisés en lien avec le médecin régulateur tels que :
 - enregistrement et transmission d'ECG,
 - administration en aérosol de produits médicamenteux, en situation d'asthme aigu grave ou de douleurs aiguës,
 - administration par voie orale ou intra-nasale de produits médicamenteux en situation d'overdose d'opiacés ou de douleurs aiguës,
 - administration de produits médicamenteux par stylo auto-injecteur, en situation de choc anaphylactique ou d'hypoglycémie.

Méthodes pédagogiques

- Actualisation des connaissances
- Simulations procédurales
- Simulations pleine échelle réalisées sur simulateur patient haute-fidélité avec utilisation du matériel réel.
- Environnement d'ambulance et de lieu d'intervention
- Débriefing des situations simulées.

Ces différents thèmes sont abordés lors de situations aiguës à complexité variable reproduites en simulation (douleurs thoraciques, détresse respiratoire, troubles de conscience, accouchement, urgences pédiatriques...).

Intervenants

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