



Urgences vitales en milieu psychiatrique

Modalités et délais d'accès

Durée :
une journée (9h – 17h).

Lieu : Hopsim®

Nombre de participants :
6 à 8 personnes.

Modalités d'évaluation :

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

Dates :

- ▀ 23 mai 2023
- ▀ 30 novembre 2023

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 des urgences vitales intrahospitalières en milieu psychiatrique.

Publics concernés et pré-requis

- Être médecin ou paramédical travaillant en milieu psychiatrique (centre hospitalier spécialisé, CMP...).

Thèmes abordés

L'objectif est de permettre aux professionnels de santé de prendre en charge un patient en urgence vitale en attendant l'arrivée d'une équipe spécialisée (SMUR) :

- urgences vitales intra-hospitalières susceptibles de survenir en milieu psychiatrique telles que arrêt cardiaque, détresses neurologiques (coma, convulsions ...), détresses circulatoires (syndrome coronarien aigu...), détresses respiratoires (décompensation insuffisance respiratoire...);
- procédure de prise en charge des urgences vitales intra-hospitalières.

Ces différents thèmes sont abordés lors de situations d'urgence vitales réalisées en simulation.

Méthodes pédagogiques

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

Les participants réalisent plusieurs simulations différentes sur un même thème permettant la recontextualisation des éléments abordés dans le débriefing de la situation précédente. Ce modèle pédagogique permet ainsi un meilleur ancrage en mémoire à long terme des objectifs.

Intervenants

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