



Facteurs humains en débriefing et débriefer les facteurs humains

Modalités et délais d'accès

Durée :
trois journées (9h00-17h00).

Lieu : Hopsim®

Langue : français.

Modalités d'évaluation :
continue durant la formation et
réalisation de débriefings.

Dates :
28 février au 2 mars 2023

Tarifs :
▶ 857 € 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

MAJ : août 2022

objectifs

Prendre en compte l'impact des Facteurs humains en situation de soins.
Développer une méthodologie de débriefing centrée sur les facteurs humains.

Publics concernés et pré-requis

- Être professionnel de santé encadrant des séances de simulation en formation initiale ou continue.
- Être cadre de santé formateur en Institut de formation en soins infirmiers et en Institut de formation d'aides-soignants utilisant la simulation en formation paramédicale.
- Et plus généralement toute personne utilisant la simulation dans le cadre de la formation en santé.

Programme

- Facteurs humains en situation de soins
- Erreur humaine
- Théorie de la charge cognitive
- Conscience de la situation et prise de décision
- Sentiment d'efficacité personnelle
- Biais cognitif
- Tunnelisation attentionnelle
- TeamSTEPPS et Crisis Resource Management
- Méthodologie de débriefing spécifique

Méthodes pédagogiques

- Actualisation des connaissances par apports théoriques et travaux de groupe.
- Partage d'expériences croisées.
- Réalisation de débriefing post simulation .
- Analyse critique des débriefings – débriefing du débriefing.
- Diaporama des apports cognitifs, référentiels de bonnes pratiques et bibliographie de référence remis aux participants.

Intervenants

- Médecin, Docteur en sciences de l'éducation
- Médecins et infirmiers enseignants de Hopsim®, l'Hôpital simulé.
- Intervenants invités (chercheurs en sciences de l'éducation, communication...).