



Travail en équipe pluridisciplinaire au bloc opératoire

Modalités et délais d'accès

Durée :
une journée (9h – 17h).

Lieux :
• *in situ* dans votre bloc opératoire,
• Hopsim®

Nombre de participants : limité à 10 en équipe pluridisciplinaire médicochirurgicale (anesthésie, chirurgie...).

Modalités d'évaluation :
• Évaluation des acquis (questionnaires, situations simulées, sentiment d'efficacité personnelle...),
• Recueil de satisfaction.

Dates : nous contacter.

Tarifs :
• 2 775 € *in situ* (hors frais de route)
• 2 839 € par groupe de 10 personnes maximum à Hopsim® (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

Optimiser la communication et le travail en équipe interprofessionnelle et pluridisciplinaire au bloc opératoire.

Publics concernés et pré-requis

- Équipes médico-chirurgicales de bloc opératoire (MAR, chirurgiens, IADE, IBODE, IDE...).

Thèmes abordés

- Prise en charge en équipe des situations simples et complexes survenant au bloc opératoire.
- Abord des différents thèmes par le biais des scénarii issus de situations réelles.
- Réactualisation des connaissances en fonction des référentiels validés et d'ateliers pratiques.
- Réflexion sur l'impact des « facteurs humains » tels que :
 - leadership et communication,
 - travail en équipe et organisation du travail,
 - Crisis resource management (CRM).

Méthodes pédagogiques

- Simulation de situations réelles au bloc sur simulateur patient haute-fidélité.
- 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 en mémoire à long terme des objectifs.

Intervenants

- Médecins anesthésistes et IADE de l'équipe SIM - anesthésie.
- Médecins et infirmiers enseignants de Hopsim®, l'hôpital simulé.