



## Situations complexes en réanimation

Prise en charge en équipe des urgences vitales en réanimation

### Modalités et délais d'accès

**Durée :**  
une journée (9h – 17h).

**Lieux :**  
► service de réanimation CHMS (simulation *in situ*),  
► possibilité de réalisation dans votre service de réanimation.

**Nombre de participants :** 6 à 8 en équipe pluriprofessionnelle (médecins réanimateurs, IDE, AS) d'un même service.

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

**Dates :**  
► 6 juin 2023  
► 7 juin 2023  
► 8 juin 2023  
► 9 juin 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 en équipe pluriprofessionnelle des urgences vitales en réanimation.

### Publics concernés et pré-requis

- Être médecin réanimateur, infirmier, aide-soignant travaillant en réanimation.

### Thèmes abordés

- Prise en charge médicalisée des urgences vitales en fonction des référentiels validés.
- 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 en réanimation en équipe pluriprofessionnelle sur simulateur patient haute-fidélité.
- Simulations réalisées en service de réanimation (*in situ*) avec matériel réel.
- Débriefing des situations simulées.
- Atelier de perfectionnement gestuel.

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 réanimateurs et infirmiers référents de l'équipe SIM – réa.
- Médecins et infirmiers enseignants de Hopsim®, l'Hôpital simulé.