

**CENTRE DE FORMATION FRANCOPHONE HVS**  
**DESRIPTIF DE COURS – FORMATION INTERNE**

INTITULÉ DE LA  
FORMATION :

**Simulation anesthésie – gestion des voies  
aériennes selon les FLAGS (FLava Airway  
Guidelines)**

OBJECTIFS :

- Connaître le concept du FLAG (FLava Airway Guideline)
- Connaître et utiliser adéquatement tous les outils du chariot des FLAGS
- Pratiquer une coniotomie d'urgence avec le scalpel cric
- Démontrer une capacité au travail en équipe

DESCRIPTION  
(THÉMATIQUES) :

La gestion des voies aériennes est une discipline complexe et dynamique. En plus d'être imprévisible, parfois stressante et difficile pour l'équipe en charge, elle peut potentiellement mettre en danger la vie du patient. Les FLAVA Airway Guidelines (FLAG) ont pour but de guider et d'aider les cliniciens à développer des stratégies de gestion de voies aériennes adaptée au contexte du terrain. Ils peuvent être utilisés pour la gestion de la routine quotidienne ainsi que pour les difficultés des voies aériennes anticipées et non anticipées. Les FLAG ont pour objectifs d'améliorer la sécurité des patients et de prévenir les événements indésirables. Un accent particulier est mis sur l'anticipation et la préparation systématique de toutes situations complexes de gestions des voies aériennes selon le contexte clinique.

RÉFÉRENT :  
(FONCTION)

Dr Christian Balmer, médecin chef du service d'anesthésie et de réanimation du CHVR

DATES À CHOIX :

20 février 2025  
18 mars 2025

HORAIRES :

08h00 – 17h00

LIEU :

Hôpital de Sierre – salles de simulation (COP)

PUBLIC CIBLE :

Médecins et infirmier·ère·s spécialisé·e·s en anesthésie du CHVR

TYPE DE COURS :

Formation formelle (demande de formation obligatoire)  
Formation multimodale avec présentation power point, workshops et simulation haute-fidélité

NOMBRE MAXIMAL  
DE PARTICIPANTS :

6

FRAIS :

Remboursement des déplacements intersites (billet de train ½ tarif)

INSCRIPTION :

Par intranet, au plus tard 15 jours avant le cours

RENSEIGNEMENTS :

Dr Christian Balmer - [christian.balmer@hopitalvs.ch](mailto:christian.balmer@hopitalvs.ch)