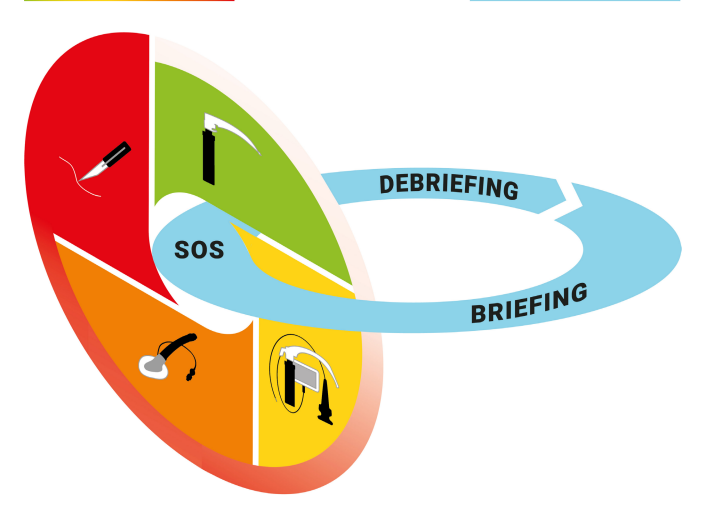


## LUGANO (TI) 4 - 5 MAI 2023

# TECHNICAL SKILLS

# NON-TECHNICAL SKILLS



### THÉORIE ET ATELIERS PRATIQUES



**CeSi** – Centro Professionale Sociosanitario Lugano

Jeudi	4 mai 2023	08h30 - 17h45
Vendredi	5 mai 2023	08h00 - 16h45













### **INTRODUCTION**

Les organisateurs et le Comité FLAVA vous souhaitent la bienvenue pour la 13<sup>ème</sup> édition de notre cours sur les voies aériennes.

C'est un réel plaisir de vous recevoir pour la troisième fois au Tessin, au Centre de Simulation **CeSi** auprès du Centro Professionnale Sociosanitario de Lugano.

C'est sous la bannière des FLAGs (*FLava Airway Guidelines*) que vous découvrirez une nouvelle approche des voies aériennes, un subtil mélange de technicité et de facteurs humains, un véritable ami aussi bien dans la routine que dans les situations de crise. Plus ergonomiques et pensés pour les cliniciens dans l'action, nous avons conçu les FLAGs pour contribuer au succès de la gestion des voies aériennes.

Vous aurez l'occasion de vous approprier cette approche innovante à travers différentes méthodes pédagogiques. Des présentations, des débats d'idées, du drill, et des mises en situation par la simulation haute-fidélité reprendront chaque aspect des FLAGs.

Nos experts suisses et internationaux, tous passionnés et enthousiastes, animeront des discussions dans lesquelles vous pourrez partager votre expertise.

Au nom de tous les enseignants du cours, nous vous souhaitons la bienvenue et sommes fiers de vous accueillir au Sud des Alpes pour ce cours FLAVA 2023!

Vos dévoués Flavistes!

Pour le team FLAVA:

Gabriele Casso et Tiziano Cassina



### **DIRECTEURS DE COURS**

#### PD DR GABRIELE CASSO

Servizio d'anestesia e di Cure intense, Istituto Cardiocentro, Lugano

#### PROF. TIZIANO CASSINA

Servizio d'anestesia e di Cure intense, Istituto Cardiocentro, Lugano

## **ENSEIGNANTS**

DR CHRISTIAN BALMER, Service d'anesthésiologie, Hôpital du Valais, Sion

DR DOMINIK BELLWALD, Service d'anesthésiologie, Hôpital du Valais, Visp

DRE VESNA CASSO, Servizio d'anestesia, Clinica Luganese Moncucco, Lugano

PROF. AUDREY DE JONG, Service d'anesthésie-Réanimation, CHU Montpellier, France

DRE CATHERINE HEIM MSC, Service d'anesthésiologie, CHUV, Lausanne

DR ALEXANDRE JELEFF, Service d'anesthésiologie, HUG, Genève

DR VINCENT KRUGEL, Service d'anesthésiologie, Hôpital Riviera-Chablais, Rennaz

PD DR CHRISTOPHER LYSAKOWSKI, Genève

DR JULIEN MAILLARD, Service d'anesthésiologie, HUG, Genève

PROF. LAURIE PUTZ, Service d'anesthésie, CHU-UCL Namur, site de Godinne, Belgique

PROF. PATRICK RAVUSSIN, Faculté de Médecine, Université de Lausanne

**DR JEAN-DANIEL ROUVÉ**, Service d'anesthésiologie, CHUV, Lausanne

**PROF. GEORGES SAVOLDELLI**, Service d'anesthésiologie, HUG, Genève

DR HERVÉ SCHLOTTERBECK, Servizio d'anestesia e di Cure intense, Istituto Cardiocentro, Lugano

PROF. PATRICK SCHOETTKER, Service d'anesthésiologie, CHUV, Lausanne

PROF. LORENZ THEILER, Service d'anesthésiologie, Kantonsspital, Aarau



# **JEUDI 4 MAI 2023**

### MATIN COURS THÉORIQUES

08:30 - 09:00	Accueil des participants	
09:00 - 09:10	Bienvenue et introduction	G. Casso T. Cassina
09:10 - 09:40	FLAGs (Flava Airway Guidelines) Principes généraux et le cercle technique : les outils	G.Casso
09:40 - 10:10	Le facteur humain et les voies aériennes	G. Savoldelli
10:10 - 10:40	Pause-café	
10:40 - 11:05	FLAGs - Le cercle non technique: Team Reflexivity	Ch. Balmer
11:05 - 11:30	Plan Rouge: CICO	G. Casso
11:30 - 11:55	La gestion de l'extubation	P. Schoettker
12:00 - 13:00	Repas	

#### **APRÈS-MIDI ATELIERS PRATIQUES**

	GROUPE A	GROUPE B	GROUPE C	GROUPE D
13:00 - 14:00	1	3	2	6
14:00 - 15:00	I	4	2	5
15:00 - 15:30	Pause-café			
15:30 - 16:30	3	1	6	2
16:30 - 17:30	4	<b> </b>	5	2
17:30 - 17:45	Discussion et clôture de la journée			



## **VENDREDI 5 MAI 2023**

### MATIN COURS THÉORIQUES

08:00 - 09:00	Débat Pro-Con : Vidéolaryngoscopie en 2023 : Toujours une lame hyperangulée !	Oui: P.Schoettker Non: A. De Jong Chair: C. Balmer
09:00 - 09:30	Periprocedural oxygenation by all means!	L. Theiler
09:30 - 10:00	Cas cliniques interactifs (avec système de votation électronique)	J. Maillard J-D. Rouvé
10:00 - 10:30	Pause-café	

#### **MATIN ATELIERS PRATIQUES**

	GROUPE A	GROUPE B	GROUPE C	GROUPE D
10:30 - 11:30	2	6	1	3
11:30 - 12:30	2	5	I	4
12:30 - 13:45	Repas			

#### **APRÈS-MIDI ATELIERS PRATIQUES**

	GROUPE A	GROUPE B	GROUPE C	GROUPE D
13:45 - 14:45	6	2	3	1
14:45 - 15:45	5	2	4	

#### **CONCLUSIONS**

15:45 - 16:15	QCM interactif	G. Casso G. Savoldelli
16:15 - 16:45	Synthèse et évaluation du cours	G. Casso T. Cassina



# DESCRIPTION DES ATELIERS PRATIQUES

ATELIERS	MODALITÉ	THÈMES FLAVA	ENSEIGNANTS
1	Wetlab (trachées de cochon)	OXYGÉNATION EN URGENCE (FONA)  Cricothyroïdotomie chirurgicale  • Scalpel-bougie-tube, Scalpelcric©, Surgicric©,  Cricothyroïdotomie percutanée à l'aiguille  • Canule de Ravussin©, Cricath©  • Ventrain© et appareils automatiques de Jet Ventilation  Cricothyroïdotomie percutanée Seldinger  • Melker©, Surgicric III©,  Trachéotomie percutanée  • Blue-Rhino©,	V. Casso T. Cassina P. Ravussin C. Heim
2	Simulation haute fidélité	TEAM REFLEXIVITY: BRIEFING - SOS - DEBRIEFING  • Scénarios haute fidélité voies aériennes	C. Balmer G. Savoldelli
3	Hands on	LARYNGOSCOPIE INDIRECTE  • Vidéolaryngoscopie avec ou sans canal de guidage • Fibroscopie • Vidéolaryngoscopie combinée à la fibroscopie	L. Theiler A. De Jong Ch. Lysakowski
4	Hands on	VENTILATION  • Dispositifs extra-glottiques	V. Krugel J. Maillard
5	Hands on	<ul> <li>O₂PTIM</li> <li>• Ventilation Non Invasive (VNI)</li> <li>• Nasal High Flow Humidified Oxygenation</li> <li>• Echographie des voies aériennes</li> </ul>	A. Jeleff L. Putz D. Bellwald H. Schlotterbeck
6	Hands on	INNOVATION	P. Schoettker G. Casso



# INFORMATIONS GÉNÉRALES

LANGUES	Français, anglais et italien (diapositives anglais ou français)
PARTICIPANTS	Médecins et infirmiers (max. 40 personnes)

#### CRÉDITS DE FORMATION POST GRADUÉE

SSAPM	16 crédits	SSMI/SGI	16 crédits
SSMUS/SGNOR	16 crédits	SS ORL	demande en cours

#### **SOUTENU PAR**

EAMS - European Airway Management Society
Difficult Airway Society
Swiss Society for Anaesthesiology and Perioperative Medicine









## MERCI À NOS SPONSORS





























