

FLAVA

Fondation Latine des Voies Aériennes



Corso FLAVA delle vie aeree 2014 LUGANO

Teoria e Ateliers pratici

Venerdì 9 maggio 2014 08h15 - 17h45

Sabato 10 maggio 2014 08h30 - 17h00

CeSAMU

Scuola superiore medico-tecnica

Via Ronchetto 14, 6900 Lugano



www.flava.ch

Benvenuto a tutte/i,

La ventilazione con la maschera facciale, la laringoscopia e l'intubazione fanno parte dei gesti di base per i medici anestesisti, d'urgenza ed intensivisti. L'impossibilità d'intubare e di mantenere una corretta ossigenazione rappresenta ancora oggi un'importante causa di morbidità e mortalità.

Data l'evoluzione costante delle tecniche e delle conoscenze, un gruppo di medici anestesisti romandi e ticinesi, interessati dall'insegnamento e lo sviluppo di progetti di ricerca nell'ambito della presa a carico delle vie aeree, hanno deciso di riunirsi e di fondare la FLAVA (Fondazione Latina delle Vie Aeree).

Il primo progetto di questa fondazione è l'organizzazione di un corso annuo itinerante in Svizzera latina. Questo corso sia teorico ma soprattutto pratico, permette ai partecipanti di consolidare le loro conoscenze di base e di sensibilizzarli alle nuove tecniche apparse negli ultimi anni. Dopo una revisione teorica delle differenti tecniche disponibili, strategie e complicazioni, una grande parte del corso sarà consacrata a degli ateliers pratici in piccoli gruppi, sotto la supervisione di differenti insegnanti-esperti. Un gran numero di manichini ed una vasta gamma di differenti materiali saranno disponibili per permettere a tutti i partecipanti d'effettuare il più grande numero possibile di gesti tecnici. Certe tecniche quali la cricotiroidotomia per l'ossigenazione in urgenza o la posa di tracheostomia percutanea potranno essere effettuate su dei modelli animali ("Wet Lab"). Il corso sarà completato da un modulo di simulazione che permetterà di riprodurre differenti situazioni a rischio e d'arricchire ulteriormente l'esperienza clinica dei partecipanti .

A nome di tutti gli insegnanti del corso, vi auguriamo il benvenuto e ci rallegriamo d'accogliervi a Lugano per il corso FLAVA 2014!

Direttori del corso:

Dr Gabriele Casso, Servizio d'anestesia e Cure intensive, Cardiocentro, Lugano
Dr Tiziano Cassina, Servizio d'anestesia e Cure intensive, Cardiocentro, Lugano

Insegnanti:

Dr Istvan Bathory, Service d'anesthésiologie , CHUV, Lausanne
Dr Gabriele Casso, Servizio d'anestesia, Cardiocentro, Lugano
Dr Vesna Casso, Servizio d'anestesia, Clinica Luganese Moncucco, Lugano
Dr Tiziano Cassina, Servizio d'anestesia, Cardiocentro, Lugano
Dr Mirko Dolci, Service d'anesthésiologie, CHUV, Lausanne
Dr Vincent Krugel, Service d'anesthésiologie, CHUV, Lausanne
Dr Christopher Lysakowski, Service d'anesthésiologie, HUG, Genève
Prof. Patrick Ravussin, Département d'anesthésiologie, Sion
Dr Kishore Sandu, Service ORL, Hôpital Sion
Dr Georges Savoldelli, Service d'anesthésiologie, HUG, Genève
Dr Patrick Schoettker, Service d'anesthésiologie, CHUV, Lausanne

VENERDÌ 9 MAGGIO 2014

Mattina: corsi teorici nella sala di teoria della SSMT

8h15-8h30	Accoglienza dei partecipanti	
8h30-8h45	Benvenuto	G. Casso - T. Cassina
8h45-9h15	Algoritmo della gestione delle vie aeree difficili: Perché? Come? Quale?	G. Savoldelli - G. Casso
9h15-9h45	Corti, lunghi, duri, flessibili, curvi o dritti, come li preferite... i mandrini d'intubazione?	P. Schoettker
9h45-10h15	Pausa caffè	
10h15-10h45	I dispositivi extra-glottici	G. Casso
10h45-11h15	Le lesioni tracheali post intubazione	K. Sandu
11h15-11h45	Gestione delle vie aeree pediatriche	S. Saudan

11h45-13h00 Pausa pranzo

Pomeriggio: Ateliers pratici, sale vedere qui sotto

	Gruppo 1	Gruppo 2	Gruppo 3	Gruppo 4
13h00-14h00	C	A	B	D
14h00-15h00		B	A	E
15h00-15h30	Pausa caffè			
15h30-16h30	A	C	D	B
16h30-17h30	B		E	A
17h30-17h45	Discussione e conclusione della giornata – Sala di teoria SSMT			

SABATO 10 MAGGIO 2014**Mattina: corsi teorici nella sala di teoria della SSMT**

8h30-9h00	L'intubazione con fibroscopio	C. Lysakowski
9h00-9h30	La video laringoscopia	P. Schoettker
9h30-10h00	La gestione delle vie aeree: un lavoro in team (i non technical skills)	G. Savoldelli
10h00-10h30	Pausa caffè	

Ateliers pratici, sale vedere qui sotto

	Gruppo 1	Gruppo 2	Gruppo 3	Gruppo 4
10h30-11h30	D	F	C	G
11h30-12h30	E	G		F

12h30-13h45 Pausa pranzo

Pomeriggio: Ateliers pratici, sale vedere qui sotto

	Gruppo 1	Gruppo 2	Gruppo 3	Gruppo 4
13h45-14h45	F	D	G	C
14h45-15h45	G	E	F	
15h45-16h00	Pausa caffè			
16h00-16h30	Quiz interattivo			
16h30-17h00	Sintesi e valutazione del corso			

DESCRIZIONE DEGLI ATELIERS PRATICI

Atelier	Sala	Tipo d'atelier	Insegnanti
A	Wet Lab	Ossigenazione transtracheale in urgenza: a) Con Ago et Manujet (30 min) b) Cricotiroidotomia percutanea con tecnica Seldinger e chirurgica (30 min)	P. Ravussin V. Casso / T. Cassina
B		Vie aeree pediatriche	S. Saudan /M. Dolci
C	CeSamu	Simulazione	G. Savoldelli
D		Dispositivi extraglottici	G. Casso
E		Fibroscopia	C. Lysakowski / V. Krugel
F		Video laringoscopia	P. Schoettker / I. Bathory
G	Wet Lab	Tracheostomia percutanea	T. Cassina / V. Casso

INFORMAZIONI GENERALI**Lingua del corso:**

Teoria: francese

Ateliers pratici: francese - italiano

Partecipanti:

Medici e infermieri (max. 36 persone)

Crediti di formazione postgraduatoria:

SSAR/SGAR 16 crediti

SSMI/SIGI 16 crediti

SSMUS/SGNOR 16 crediti