

VETRAM

VEntilační Trénink na Animálním Modelu

Workshop umělé plicní ventilace se speciálním zaměřením na model a management ARDS

TERMÍN KONÁNÍ:

8. 12. 2017

MÍSTO KONÁNÍ:

Univerzita Karlova v Praze,

1. lékařská fakulta, Fyziologický ústav, 1. patro
Albertov 5, Praha 2

GPS: N 50° 4.145', E 14° 25.460'

CÍLOVÁ SKUPINA:

Workshop je určen pro lékaře intenzivisty a anesteziology se zájmem o problematiku umělé plicní ventilace u ARDS, kteří se chtějí seznámit s možnostmi nejnovějších trendů ventilační techniky i s experimentální prací v oblasti respirační patofyziologie.

PROGRAM:

- 9.30 – 9.45 **Registrace, zahájení**
9.45 – 10.15 **Základy respirační fyziologie a patofyziologie**
(M. Mlček, Fyziologický ústav 1.LF)
Biomodely v biomedicině
10.15 – 10.45 **ALI/ ARDS**
(Zdeněk Stach, KARIM VFN)
10.45 – 11.00 Coffee break
11.00 – 12.00 **Ventilační režimy, ASV, Intellivent**
12:00 - 12:50 **Protektivní ventilace, recruitment**
(Michal Otáhal, KARIM, VFN)
12:55 – 13:20 **Interakce oběh – ventilace, monitorace, limitace**
(Martin Balík, KARIM, VFN)
13.25 – 13.45 Oběd
13.45 – 16.30 **Praktické vedení UPV na biomodelu ARDS, RM + optimalizace PEEP**
(Otáhal, Mlček, Stach)
16.30 – 17.00 **Diskuse, závěr**

CERTIFIKACE:

Vzdělávací akce je pořádána dle SP č. 16 ČLK. Účast je ohodnocena 6 kredity.

PŘIHLÁŠKY, DOTAZY:

Přihlašujte se online na portálu www.acvz.cz. Kurz VETRAM naleznete po pravé straně v kalendáři akcí. Pro přihlášení se prosím na portálu ACVZ nejdříve zaregistrujte.

Dotazy mailem na:

jana.miskova@lf1.cuni.cz

nebo telefonicky 224 968 430 (Fyziologie 1.LFUK) nebo 724 120 970 (Dr. Otáhal, KARIM VFN).

POPLATEK:

4 500 Kč účastnický poplatek vč. občerstvení/oběda
Platba převodem předem. Platební informace získáte při online přihlášení na www.acvz.cz. Daňový doklad na Vámi uvedené fakturační údaje v přihlášce Vám bude vystaven po zaplacení.

DOPRAVA:

Metro: stanice Karlovo náměstí, odtud dále

Tram: 7, 18, 24 do stanice Albertov, odtud viz mapa

Autem: Karlovo náměstí, odtud viz mapka

Parkování před budovou 15 Kč/hod.



VETRAM

NA CO SE MŮŽETE TĚŠIT :

- Principy: lung compliance, PV křivka
- Základy režimů UPV:
 - CMV, SIMV, PSV, BiPAP/APRV,
 - ASV, Intellivent
 - Kdy, který a jak
- Open lung koncept
- PEEP a ventilace, PEEP a oběh
- Recruitment manévry:
 - kdy ano, kdy ne, ovlivnění oběhu
 - jak ano, jak ne, který RM je nejlepší?
- **Hands-on:** umělá ventilace v terénu ALI/ARDS
 - recruitment manévry: PCV-RM, PV tool
 - optimalizace PEEP
 - optimalizace ventilace - soutěž účastníků
- Zajímavé kazuistiky
- Diskuze s kliniky KARIM VFN



Projekt vznikl za podpory ESF EU

VETRAM - Přihlašování

Přihlašujte se prosím elektronicky na www.acvz.cz.

Kurz VETRAM naleznete v kalendáři akcí po pravé straně podle data. Pokud potřebujete fakturu, vyplňte správně fakturační údaje.

V případě komplikací s online registrací nás prosím kontaktujte na jana.miskova@lf1.cuni.cz, a odešlete tuto přihlášku:

TERMÍN KURZU:

ÚČASTNÍK:

Jméno
Příjmení

Tituly
E-mail

Zkušenosti s
UPV

PRACOVISŤE:

Název instituce
Název odd.

Pozice

