

SFAI-UF's Forskningsmöte SCHEMA

13 september 10.00-16.00

Plats: UKK (lokal; K1)

Start; 09.30 med fm-fika

Föredrag; 1) 10.00 - 10.40: Christian Ahlsted;
Lactate kinetics in septic shock and the role of fluid administration strategies

2) 10.40 - 11.20: Ylva Konsberg
Pulmonary function in COVID-19 intensive care patients evaluated with computed tomography and spirometry, 4-6 months after discharge.

3) 11.20 - 12.00: Pernilla Eklöf;
Speed of intrathecal injection; does it matter?

Lunch; 12.00-12.45

Föredrag; 4) 13.00 -13.25: Ylva Konsberg
Physiological parameters of lung function in ICU-patients with COVID-19

5) 13.25 - 14.00: Fredrik Hessulf
Predicting Survival and Neurological Outcome in Out-of-Hospital Cardiac Arrest Using Machine Learning: The SCARS Model
High prevalence of treatment limitations in two Swedish ICUs – female patients more likely to be involved in the decision

6) 14.00-14.30; Aleksandra Larina
DECT för att bedöma effekterna av steroider på lungfunktionen i svinmodell av svår ARDS

EM-kaffe; 14.30-14.45

Föredrag; 6) 14.45 -15.30: Elias Jokhadar
xxxx

15.30- 16.00 Orion Pharma presentation

Slut; 16.00
(16.00-17.00 SFAI UF styrelsemöte)

Middag; 18.00 på restaurang Plock (<http://plock.nu/>) genom Orion Pharma (15 personer)

Instrux föreläsare:

Presentation med powerpoint ca 15-20 min därefter diskussion 15-25 min.

Ta gärna upp frågor som ni vill ha belysta som utförande av studie eller slutsatser av resultat