

## Cours de sciences de base - Anesthésiologie et système respiratoire

21 mars 2024

14:00-15:00 - Le patient bronchospastique (Dr Tudor Costachescu)

15:00-17:00 - Effets pulmonaires de l'anesthésie (Dr Alex Moore)

28 mars 2024

14:30-16:00 - Évaluation préopératoire du patient avec comorbidités pulmonaires (Dre Anna Fabrizi)

16:00-17:00 - Chirurgie des voies aériennes (Dr Moishe Liberman)

4 avril 2024

14:00-15:30 - Détresse respiratoire et ventilation non-invasive (Dr Nicolas Sauthier)

15:30-17:00 - Hypertension pulmonaire (Dr Martin Michaud)

11 avril 2024

14:00-15:30 - Saturométrie et pO<sub>2</sub> transcutanée (Dr Sébastien Garneau)

15:30-17:00 - Néoplasies pulmonaires (Dr Pasquale Ferraro)

18 avril 2024

14:00-16:00 - ARDS et ventilation mécanique (Dr Pierre-Marc Chagnon)

16:00-17:00 - Capnographie et gaz expirés (Dr Maxime Thibault)

25 avril 2024

14:00-15:30 - Physiologie respiratoire (Dr Jean-François Lizé)

15:30-17:00 - Ventilation mécanique protectrice périopératoire (Dr Martin Girard)

2 mai 2024

14:00-15:30 - Fonction respiratoire (Dr Jonathan Lévesque) (**Visioconférence**)

15:30-17:00 - Échographie pulmonaire (Dr Martin Girard)