

Praxiskurs Thoraxsonographie

Anwendung in der Notfall- & Intensivmedizin und Pneumologie

Lerninhalte:

- Theoretische und technische Grundlagen der Thoraxsonographie
- Häufige thorakale Pathologien
- Fokussierter Lungenscanschall (FLUS)
- Fokussierte Echokardiographie (FOCUS)

Ziel des Kurses:

- Selbstständige Durchführung einer fokussierten Thoraxsonographie (Lunge und Herz)

Datum:

Do 23.11.2023 / 13:00 - 19:00 Uhr

- Grundlagen, Theorie, Fallbeispiele und Untersuchung am gesunden Probanden

Fr 24.11.2023 / 13:00 - 19:00 Uhr

- Praxis in drei Kleingruppen mit Fokus auf Notfallmedizin, Intensivmedizin und Pneumologie

Kursort:

Klinik Ottakring | Direktionsgebäude, Festsaal
Montleartstrasse 37 | 1160 Wien

Covid-Konzept: Teilnahme mit negativem PCR
Test Ergebnis < 48 Stunden

Fortbildungspunkte:

14 DFP Punkte, angerechnet über die
2. Medizinische Abteilung mit Pneumologie, Klinik
Ottakring

Anmeldung & Kursgebühr:

1. Anmeldung per E-Mail an:
kor.2me@gesundheitsverbund.at
18 Plätze verfügbar
2. nach Anmeldebestätigung: Bank-
überweisung der Kursgebühr (€ 300),
IBAN kommt per email
3. Definitive Zusage nach Eingang der
Kursgebühr

Mit freundlicher Unterstützung von:

GE Healthcare, Boehringer Ingelheim, MSD

Vortragende:

Georg-Christian Funk

2. Medizinische Abteilung mit Pneumologie

Stefan Pöchacker

Abteilung für Anästhesie, Intensiv- und Schmerzmedizin

Alexander Spiel

Zentrale Notaufnahme

Alexander Simon

Zentrale Notaufnahme

Florian Vafai-Tabrizi

2. Medizinischen Abteilung mit Pneumologie

Programm:

Donnerstag, 23.11.2023

13:00 – 13:10 **Begrüßung und Vorstellung**

13:10 – 13:35 **Technische und theoretische Grundlagen**

F. Vafai-Tabrizi

13:35 – 13:50 **Pneumothorax**

F. Vafai-Tabrizi

13:50 – 14:40 **Pleuraerguss, Konsolidierungen & Lungenfibrose**

GC. Funk

14:40 – 15:10 **Interstitielles Syndrom**

S. Pöchacker

15:10 – 15:25 **Pause**

15:25 – 16:25 **Praktische Thoraxsonographie an vier gesunden Probanden**

Alle

16:25 – 17:10 **Fokussierter Lungenscanschall (FLUS) in der Notfallmedizin – Differentialdiagnostik und Pitfalls**

A. Simon

17:10 – 18:00 **Fokussierte Echokardiographie (FOCUS)**

A. Spiel

18:00 – 18:10 **Pause**

18:10 – 19:00 **Praktische Echokardiographie an vier gesunden Probanden**

Alle

Freitag, 24.11.2023

13:00 **Aufteilung in drei Kleingruppen**

13:15 – 18:30 **Praxismodule in drei Workshops**

1. Fokussierte Lungenscanschall (FLUS)

GC. Funk, F. Vafai-Tabrizi

2. Fokussierte Echokardiographie (FOCUS)

A. Simon, A. Spiel

3. Interaktive Fälle Intensivmedizin

S. Pöchacker

18:30 – 19:00 **Feedback und Verabschiedung**

