

WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG UND ORGANISATION

Universitätsklinikum Halle (Saale)
Universitätsklinik und Poliklinik für Innere Medizin I
Dr. Michael Ludwig, DEGUM III Thorax
Dr. Stephan Eisenmann, DEGUM II Thorax

ANMELDUNG

Aufgrund einer begrenzten Teilnehmerzahl bitten wir um frühzeitige und schriftliche Anmeldung. Eine kostenfreie Stornierung ist bis 14 Tage vor Kursbeginn möglich.

ZERTIFIZIERUNG

Eine Zertifizierung erfolgt über die Ärztekammer Sachsen-Anhalt.

KURSGEBÜHR

Die Kursgebühren betragen 500,00 € für beide Kurstage oder 300,00 € für die Teilnahme an einem der beiden Tage. Enthalten sind vollständige Verpflegung und die DEGUM-Plakette.

GESELLSCHAFTSABEND

Turmführung 10,00 € p.P., Restaurantkosten sind selbst zu tragen. Anmeldung bis 2 Wochen vor Kurstermin.

BANKVERBINDUNG

Die Kursgebühr ist vorab per Überweisung zu entrichten auf das Konto:

Universitätsklinikum Halle (Saale)

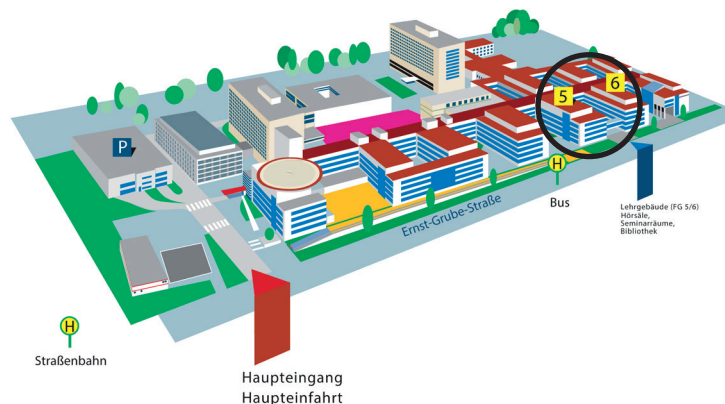
Commerzbank AG, Filiale Halle

BIC: COBADEFFXXX

IBAN: DE96800400000111787800

Verwendungszweck:

Name des Teilnehmers, Kostenstelle 651025



VERANSTALTUNGORT

Universitätsklinikum Halle (Saale)
Seminarraum 10
Funktionsgebäude 5/6 (Lehrgebäude)
Ernst-Grube-Str. 40
06120 Halle (Saale)

SEKRETARIAT SCHWERPUNKT PNEUMOLOGIE

Sabine Herbaczowski
Tel.: 0345 557 3238
Fax: 0345 557 2253
E-Mail: Pneumologie@uk-halle.de

UNTER DER SCHIRMHERRSCHAFT VON:



Wir danken allen Sponsoren und Kooperationspartnern für die Unterstützung der Veranstaltung.

Eine genaue Auflistung und Offenlegung des Sponsorings finden Sie unter:



6. März bis 7. März 2025

THORAX- SONOGRAPHIE DEGUM-MODUL

Universitätsklinik und Poliklinik für Innere Medizin I

www.umh.de/innere1

UM:|H UNIVERSITÄTSMEDIZIN
HALLE

UKH
Universitätsklinikum
Halle (Saale)

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

Ich freue mich, Sie wieder zum mittlerweile traditionellen Thoraxsonographie-Kurs in Halle zu begrüßen. Wir feiern 10-jähriges Jubiläum. Zu diesem Zweck wurde das Programm überarbeitet und bietet somit sicherlich wieder für Anfänger und erfahrene Anwenderinnen interessante Aspekte. Höhepunkte sind neben den interaktiven Vorträgen die zahlreichen praktischen Übungen, in denen Sie pathologische Befunde an realen Patienten nachvollziehen können. Ein gemeinsames Zusammenkommen bieten wir am ersten Abend an: Nach einem geführten Aufstieg auf die historischen Hausmannstürme lassen wir den Abend gemeinsam ausklingen. Anmeldungen sind hierfür erforderlich.

Ich freue mich auf Sie!

Ihre
Dr. Stephan Eisenmann und Dr. Valentin Blank



Donnerstag, 06. März 2025
08:30 – 16:30 Uhr

Begrüßung

1. Block (8:30 - 10:15 Uhr)

- Grundlagen Technik, Anatomie und Untersuchungsablauf
- Pleura: Erguss, Pneumothorax
- Thoraxwand: Weichteile, Rippen, Gefäße, Muskeln, Supragrube
- Zwerchfell

Hands On (10:30 - 12:15 Uhr)

Normalbefunde, Untersuchungspositionen

- Supragrube
- Pleuragleiten, Artefakte
- Thoraxwand
- Zwerchfell
- EBUS-Modell

2. Block (13:00 - 14:30 Uhr)

- Periphere Konsolidierungen
- Erweiterte Tools: Kontrastmittel & Farben
- Thorakale Lymphadenopathie
- Pädiatrie

Hands On (14:45 - 16:30 Uhr)

Patienten, Intensivstation, Punktion + EBUS-Modell

Freitag, 07. März 2025
08:30 – 16:30 Uhr

3. Block (8:30 - 10:15 Uhr)

- POCUS: Präklinisch und klinisch
- Interventionen
- Zytologie
- Year in Review: 2023/2024
- Intensivmedizin und Anästhesie

Hands On (10:30 - 12:15 Uhr)

Patienten, Intensivstation, Punktion + EBUS-Modell

- Supragrube
- Pleuragleiten, Artefakte
- Thoraxwand
- Zwerchfell
- EBUS-Modell

4. Block (13:00 - 14:30 Uhr)

- Thoraxchirurgie
- Lungenkarzinom
- Endobronchiale Thoraxsonographie

Hands On (14:45 - 16:30 Uhr)

Patienten, Intensivstation, Punktion + EBUS-Modell

Referenten

Prof. Dr. C. Görg, Marburg

PD Dr. T. Lesser, Gera

Dr. K. Kirchpfering, Nürnberg

Dr. A. Feldkamp, Duisburg

PD Dr. E. Hüttemann, Worms

Dr. V. Blank, Halle

Dr. R. Heine, Halle

Dr. S. Böhm, Tübingen

PD Dr. Eisenmann, Halle