

## Intensiv-Grundkurs Abdomen- & Notfallsonographie

## 4. - 6. Juni 2021 in Frankfurt

Hintergrundliteratur

Feedback bisheriger Teilnehmer

Dieser Kompaktkurs richtet sich an alle, die noch nicht über eingehende Erfahrungen in der B-Bild-Sonographie verfügen und sich fundiert in die Methode einarbeiten möchten. Das Kurskonzept bietet sowohl für Medizinstudierende im PJ, Ärztinnen/Ärzte in der Weiterbildung als auch Fachärztinnen/-ärzte einen idealen Einstieg. Sie erhalten ein Zertifikat nach bestandener, praktischer Abschlussprüfung, die im standardisierten OSCE-Format erfolgt.

| OSCE-Format errorgt. |   |
|----------------------|---|
| Veranstaltungsort    | Frankfurt: Frankfurter Diakonissenhaus   Cronstettenstr. 57   60322 Frankfurt am Main   |
| Veranstalter         | Marburger-Bund-Stiftung   Reinhardtstraße 36   10117 Berlin   Tel.: +49 30 746846-28   seminare@marburger-bund.de   www.marburger-bund.de   |
| Kursleiter           | PD Dr. med. Matthias Hofer, MPH (Univ. Bern) Arzt für Diagnostische Radiologie, MME (Master of Medical Education)  Hinweis: Die Veranstaltung wird durch die Firma Samsung Electronics durch die Bereitstellung von Sonographie-Leihgeräten gesponsert.   |
| Zielgruppe           | Ärztin*Arzt aller Fachdisziplinen   Medizinstudierende i. PJ (eingeschränktes Kontingent) Gute Deutschkenntnisse sind für eine erfolgreiche Teilnahme Voraussetzung.  |
| Zeiten               | Freitag 14:00 – 20:15 Uhr   Samstag 09:00 – 19:00 Uhr   Sonntag 09:30 – 15:30 Uhr   |
| Format / Inhalt      | Die Teilnehmer schallen sich gegenseitig in Kleingruppen von max. 5 Teilnehmern pro Gerät und Ausbilder. Schneller Wechsel zw. kurzen Theorie-Refreshervorträgen, Live-Demonstrationen und längeren prakt. Schallübungen, anschließend vertieft durch die Diskussion pathologischer Fallbeispiele und eigenen Zeichenübungen für einen höheren und nachhaltigeren Merkeffekt.  Die prakt. Schallübungen umfassen die systematische Durchmusterung aller abdominellen Organe, Lymphknotenstationen und Gefäß-Nervenstraßen. Detektion fokaler Läsionen und diffuser Organveränderungen – eine intensive Vorbereitung auf den Kurs mit Hilfe des zugesandten Begleitbuches und der Videoclips wird vorausgesetzt. |
|                      | Zusätzlich für die Notfallmedizin und Intensivstation: FAST und eFAST-Algorithmus (zum Ausschluss von Einblutungen in Perikard, Pleurahöhlen und freie Bauchhöhle sowie eines Pneumothorax und zur Quantifizierung pleuraler Ergüsse oder Hämatothoraces)   |
| Zertifizierung       | Die Fortbildung wird bei der Landesärztekammer Hessen zur Zertifizierung eingereicht. Der Kurs entspricht außerdem in vollem Umfang den KV-Richtlinien des § 135 (2) des SGB V im § 6 (früher "KBV-Richtlinien").   |
| Teilnahmegebühr      | MB-Mitglied:       Ärztin*Arzt       550,- €   Medizinstudierende im PJ       200,- €         Nicht-MB-Mitglied:       Ärztin*Arzt   Medizinstudierende im PJ       700,- €   |
| Unsere Leistungen    | Gemeinsames Mittagessen (Buffet) am Samstag und Pausengetränke inkl. Inklusive Begleitliteratur Lehrbuch "SONO-Grundkurs" (Thieme) zur Kursvorbereitung (wird zeitnah nach Zahlungseingang der Kursgebühr vom Verlag zugesandt)   |
| Anmeldung            | https://www.marburger-bund.de/seminare/medizinische-fertigkeiten  |

Hofer M, Kamper L, Miese F, et al. Quality Indicators for the Conception and

http://www.medidak.de/intensiv/sono/?page=feedback

2012; 33: 68-75

Didactics of Ultrasound Courses in Continuing Medical Education. Ultraschall in Med.