

# Intensiv-Grundkurs Abdomen- & Notfallsonographie

## 29. – 31. Oktober 2021 in Homburg

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.

<b>Veranstaltungsort</b>	<b>Homburg:</b> Hohenburg-Jugendherberge, Am Mühlgraben 30 in 66424 Homburg
<b>Veranstalter</b>	<b>Marburger-Bund-Stiftung   Reinhardtstraße 36   10117 Berlin  </b> Tel.: +49 30 746846-28   <a href="mailto:seminare@marburger-bund.de">seminare@marburger-bund.de</a>   <a href="http://www.marburger-bund.de">www.marburger-bund.de</a>
<b>Kursleiter</b>	PD Dr. med. Matthias Hofer, MPH, MME (Univ. Bern) Arzt für Diagnostische Radiologie, MME (Master of Medical Education) <i>Hinweis: Die Veranstaltung wird durch die Firma Samsung Electronics durch die Bereitstellung von Sonographie-Leihgeräten gesponsert.</i>
<b>Zielgruppe</b>	Ärztin*Arzt aller Fachdisziplinen   Medizinstudierende i. PJ (eingeschränktes Kontingent) Gute Deutschkenntnisse sind für eine erfolgreiche Teilnahme Voraussetzung.
<b>Zeiten</b>	Freitag 14:00 – 20:15 Uhr   Samstag 09:00 – 19:00 Uhr   Sonntag 09:30 – 15:30 Uhr
<b>Format / Inhalt</b>	<p>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.</p> <p>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.</p>
	
	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)
<b>Zertifizierung</b>	Die Fortbildung wird bei der Ärztekammer Saarland zur Zertifizierung eingereicht. Der Kurs entspricht außerdem in vollem Umfang den KV-Richtlinien des § 135 (2) des SGB V im § 6 (früher „KBV-Richtlinien“).
<b>Teilnahmegebühr</b>	<b>MB-Mitglied:</b> Ärztin*Arzt 550,- €   Medizinstudierende im PJ 200,- € <b>Nicht-MB-Mitglied:</b> Ärztin*Arzt   Medizinstudierende im PJ 700,- €
<b>Unsere Leistungen</b>	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)
<b>Anmeldung</b>	<a href="https://www.marburger-bund.de/bundesverband/service/seminare">https://www.marburger-bund.de/bundesverband/service/seminare</a>
<b>Hintergrundliteratur</b>	Hofer M, Kamper L, Miese F, et al. Quality Indicators for the Conception and Didactics of Ultrasound Courses in Continuing Medical Education. Ultraschall in Med. 2012; 33: 68-75
<b>Feedback bisheriger Teilnehmer</b>	<a href="http://www.medidak.de/intensiv/sono/?page=feedback">http://www.medidak.de/intensiv/sono/?page=feedback</a>