

Intensiv-Grundkurs Abdomen- & Notfallsonographie

11. – 14. September 2021 in Chiclana (Spanien)

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 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.

Veranstaltungsort	Wiss.-Zentrum TECNOTUR, Loma de Sancti Petri, ES-Chiclana (Cádiz) Hoteltipp RIU Novo Sancti Petri (direkt gegenüber am Strand) Alternativ App. / Villen mit Pool werden nach Anmeldung empfohlen
Veranstalter	Marburger-Bund-Stiftung Reinhardtstraße 36 10117 Berlin seminare@marburger-bund.de Tel. 030-746846-28
Kursleiter	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>
Zielgruppe	Ärztin*Arzt aller Fachdisziplinen Gute Deutschkenntnisse sind für eine erfolgreiche Teilnahme Voraussetzung.
Zeiten	Täglich 6,5 Stunden Kurs (10:00-13:15 & 16:30 – 19:45 Uhr) am letzten Tag bis 14:00 In der Siestapause freie Zeit / Möglichkeit zu freien Schallübungen
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 (engl.) und längeren prakt. Schallübungen, anschließend vertieft durch die Diskussion patholog. Fallbeispiele und eigenen Zeichenübungen für einen höheren und nachhaltigeren Merkeffekt. Praktische Schallübungen getrennt engl. / span. und deutschsprachige Gruppen Insgesamt 20-25 Teilnehmer in 4-5 Gruppen.
	
Unterrichtssprache	Die systematische Durchmusterung aller abdominalen Organe, Lymphknotenstationen und Gefäß-Nervenstraßen. Detektion fokaler und diffuser Organveränderungen. 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) Live-Demos / Refresher-Vorträge: englisch, praktische Schallübung nach Wahl: deutsch / engl.
Kosten	MB-Mitglied: Ärztin*Arzt 600,- € Nicht-MB-Mitglied: 750,- € ■ Inkl. Begleitliteratur Lehrbuch "Sono-Grundkurs " zur Kursvorbereitung (Thieme Verlag, 9. Auflage 2018, inkl. 55 kurzen Video-Clips) Das Buch wird nach Zahlungseingang der Kursgebühr vom Verlag zugesandt (in Kursgebühr enthalten).
Unsere Leistungen	Bereitstellung der Arbeitsplätze, Referenten & Dozenten, Pausengetränke. Die Unterkünfte und Verpflegung organisieren die Kursteilnehmer selbst.
Anmeldung	https://www.marburger-bund.de/bundesverband/service/seminare
Hintergrundliteratur	<i>Hofer M, Kamper L, Miese F, et al.</i> Quality Indicators for the Conception and Didactics of Ultrasound Courses in Continuing Medical Education. <i>Ultraschall in Med.</i> 2012; 33: 68-75
Feedback bisheriger Teilnehmer	http://www.medidak.de/intensiv/sono/?page=feedback