

Abdomen am Simulator mit 40 Kasuistiken

Termin

FRIDAY, 19.04.2024 BIS
SATURDAY, 20.04.2024

Veranstaltungsort

Ludwig-Hoffmann-Quartier I-h-q
Wiltbergstraße 50 | Haus 20
13125 Berlin-Buch

ÖPNV:

S2 Berlin-Buch

keine Parkplätze auf dem Gelände, bitte
davor parken

Kurszeiten

Freitag 14:00 – 20:00 Uhr Kursteil 1
Samstag 08:30 – 13:30 Uhr Kursteil 2

Preis

€750.00 inkl. MwSt.

CME

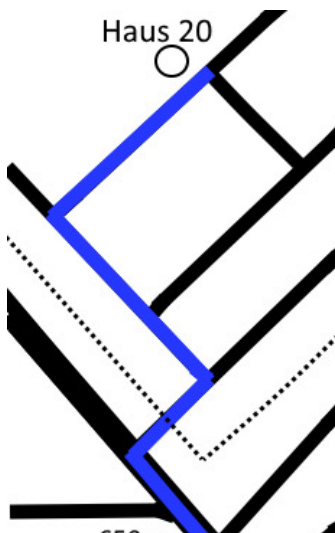
12

Anmeldung und Auskunft

<https://www.schallware.de/en/rental/855>

Anmeldung Online, Anzahl der Teilnehmer
begrenzt, Auskunft: Gernot Jehle +49 177
4911854 simcenter@schallware.de

Anfahrt



Description

Kursleiter:

Dr. med. Claudia Lucius Poliklinik Helios Berlin-Buch (DEGUM
2)

Dr. med. Michael Ludwig Bundeswehrkrankenhaus Berlin
(DEGUM 3)

online Anmeldung/Kursprogramm:

<https://www.schallware.de/admin/rentals/855>

Untersuchung von ca. 40 multimorbiden Patienten mit
häufigen oder typischen pathologischen Befunden des
Abdomens unter fachkundiger Anleitung.

An den Kurstagen führen die Referenten durch das
Schallware Modul „Abdomen fuer Fortgeschrittene“ mit 40
teils multimorbiden Patienten.

Ziel des Kurses ist es, organbezogene

Untersuchungsstrategien, sonographische Befundkriterien
und klinische Befundbewertungen der Kursteilnehmer zu
optimieren. Die Teilnehmer arbeiten eigenständig unter
Anleitung am eigenen Simulator (Einzelplatz), untersuchen
die virtuellen Patienten, dokumentieren und bewerten die
Befunde.

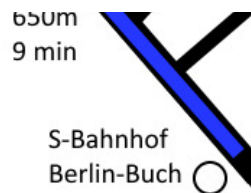
Der Kurs eignet sich mit Herausforderungen für
Fortgeschrittene.

Kompetenzen:

- Untersuchungsstrategie
- Organeinstellung und Organgrößemessung,
- häufige Organerkrankungen: Fettleber, Lebertumor,
Organzyste, freie Flüssigkeit, Gallensteinerkrankung,
Harnstau, Aortenaneurysma, Blasenfüllung und Tumor,
Steine, Frühschwangerschaft

Sonographische Kasuistiken:

- Lebertumoren



- Leberzirrhose
- Fettleber
- Cholezystolithiasis
- Gallenwegserweiterung
- Pankreatitis
- Portale Hypertension
- Splenomegalie
- Hufeisenniere
- Nierezyste
- Nierentumor
- Nephrolithiasis
- Harnstau
- Blasenbefund
- Ascites
- Ileus
- Aortensklerose
- Aortenaneurysma
- Beckenvenenthrombose
- Cavathrombose
- Splenomegalie

Programm Tag 1

Untersuchungsablauf, Kasuistiken 1-20 am Simulator

Programm Tag 2

Kasuistiken 21-40 am Simulator

praktische Übungen 100%, bei Fragen werden Folien und kurze Vorträge herangezogen

Die Dokumentation der Fälle wird vom Referenten nach dem Kurs mit einem Zertifikat bestätigt