

Abdomen am Simulator mit 40 Kasuistiken

Termin

FREITAG, 19.04.2024 BIS
SAMSTAG, 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

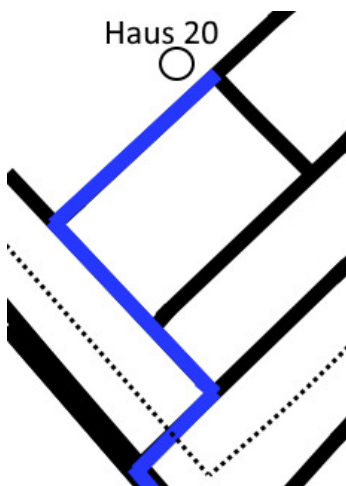
12

Anmeldung und Auskunft

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

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

Anfahrt



Beschreibung

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.

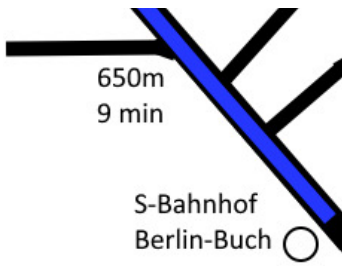
An den Kurstagen führen die Referenten durch das Schallware Modul „Abdomen fuer Fortgeschrittene“ mit 40 teils multimorbiden Patienten.

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 Organgrößenmessung,
- 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