

## DEGUM Workshop am Simulator mit 40 Kasuistiken

### Termin

FREITAG, 08.11.2024 BIS  
SAMSTAG, 09.11.2024

### Veranstaltungsort

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

ÖPNV:  
S2 Berlin-Buch

keine Parkplätze auf dem Gelände,  
bitte ausserhalb parken

### Kurszeiten

1. Tag 14:00 – 20:00 Uhr Kursteil 1  
2. Tag 8:30 – 13:30 Uhr Kursteil 2

### Preis

750,00 € inkl. MwSt.

### CME

Ärztchammer Berlin CME-Punkte  
beantragt

### Anmeldung und Auskunft

<https://www.schallware.de/rental/858>

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

### Anfahrt



### Beschreibung

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

An den Kurstagen führt der Referent 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.

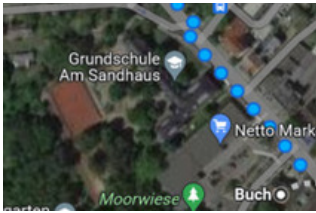
Der Kurs eignet sich mit Herausforderungen für Fortgeschrittene.

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



- 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 dem Zertifikat bestätigt