

## DEGUM Workshop am Simulator mit 40 Kasuistiken

### Termin

FREITAG, 10.10.2025 BIS  
SONNTAG, 12.10.2025

### Veranstaltungsort

Schallware Campus  
Wiltbergstraße 50 | Haus 20  
13125 Berlin-Buch

ÖPNV:  
S2 Berlin-Buch

keine Parkplätze auf dem Gelände,  
bitte ausserhalb parken

### Kurszeiten

1. Tag 9:00 – 13:00 Uhr Kursteil 1
2. Tag 9:00 – 13:00 Uhr Kursteil 2
3. Tag 9:00 – 13:00 Uhr Kursteil 3

### Preis

750,00 € inkl. MwSt.

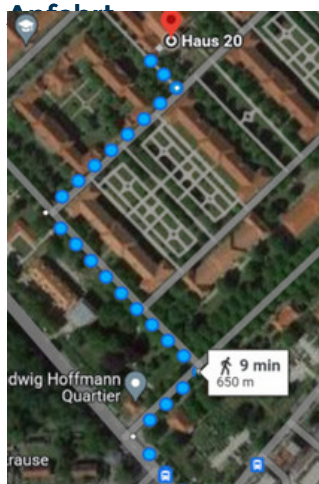
### CME

Ärztekammer Berlin CME-Punkte  
beantragt

### Anmeldung und Auskunft

<https://www.schallware.de/rental/1011>

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



### Beschreibung

<https://anmeldung.schallware.de/rental/946>  
Untersuchung von ca. 40 multimorbiden Patienten mit  
häufigen oder typischen pathologischen Befunden des  
Abdomens unter fachkundiger Anleitung.

Wissenschaftliche Leitung: PD. Dr. med. Thomas Benter  
(DEGUM Stufe 3, Berlin)  
Referent: Frau Dr. med. Claudia Lucius (DEGUM Stufe 2,  
Ausbildlerin, Poliklinik am Helios Berlin-Buch), FÄ für Innere  
Medizin/Gastroenterologie

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
- Hufeisenniere
- Nierezyste
- Nierentumor
- Nephrolithiasis
- Harnstau
- Blasenbefund
- Ascites
- Ileus
- Aortensklerose
- Aortenaneurysma
- Beckenvenenthrombose
- Cavathrombose
- Splenomegalie

#### Programm Tag 1

Untersuchungsablauf, Kasuistiken 1-10 am Simulator

#### Programm Tag 2

Kasuistiken 11-25 am Simulator

#### Programm Tag 3

Kasuistiken 26-40 am Simulator

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

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