

## DEGUM Workshop am Simulator mit 40 Kasuistiken

### Termin

FRIDAY, 14.11.2025 BIS

SATURDAY, 15.11.2025

### 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 13:00-19:00 Uhr

2. Tag 08:00-13:00 Uhr

### Preis

€750.00 inkl. MwSt.

### CME

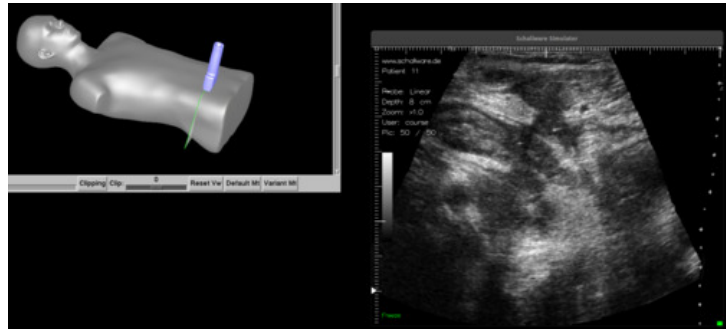
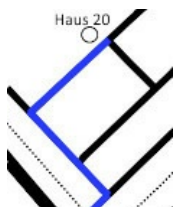
Ärztchammer Berlin CME-Punkte  
beantragt

### Anmeldung und Auskunft

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

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

### Anfahrt



### Description

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

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,  
Ausbilderin, 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



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

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

## Tag 1

Zeiten	Thema
13:00-13:15	Einfuehrung in die Simulation
13:15-14:00	Untersuchungsablauf Normalpatient, Anatomie
14:00-16:00	Main Pathologies, VIPs Part Ia
16:00-16:30	Pause
16:30-17:45	Main Pathologies, VIPs Part Ib
17:45-18:00	Pause
18:00-19:00	Main Pathologies, VIPs Part Ic

## Tag 2

Zeiten	Thema
08:00-10:00	Main Pathologies Part IIa
10:00-10:30	Pause
10:30-11:30	Main Pathologies Part IIb
11:30-12:00	Pause
12:00-13:00	Main Pathologies Part IIc