

## Tutorinnen und Tutoren

- Dr. Adina Bathel, BG Klinikum Unfallkrankenhaus Berlin
- Mark Dauster, BG Unfallklinik Frankfurt am Main
- PD Dr. Volker Gebhardt, BG Klinikum Unfallkrankenhaus Berlin
- Axel Großstück, BG Klinikum Bergmannstrost Halle
- Dr. Karolina Lischka, BG Klinikum Hamburg
- Dr. Andreas Marx, BG Unfallklinik Frankfurt am Main
- Nicolai Meise, BG Klinikum Bergmannstrost Halle
- Dr. Katharina Puschmann, BG Klinikum Unfallkrankenhaus Berlin
- Dr. Michael Thomsen, BG Klinikum Hamburg
- Dr. Tim Wiemers, BG Klinikum Unfallkrankenhaus Berlin

## Anmeldung

Voraussetzungen zur Teilnahme:

- Für Mitarbeitende aller BG Kliniken möglich
- Teilnahmegebühr: 490,- Euro (inkl. e-learning-Gebühren der DGAI für die angebotenen Module, Kursunterlagen und die Verpflegung in den Pausen)
- Überweisung der Teilnahmegebühr spätestens 1 Woche nach Anmeldung
- Erfolgreicher Abschlusstest nach Bearbeitung der e-learning Module (Zugangsdaten werden spätestens 6 Wochen vor Kursbeginn zugeschickt)

Anmeldung:

per E-Mail an [notfalltraining@ukb.de](mailto:notfalltraining@ukb.de)

(Name, Vorname, Klinik, Rechnungsadresse, E-Mail)

Anmeldeschluss ist der 31. August 2024

Zertifikat:

- Der Kurs erfüllt die Voraussetzung zum Erwerb des AFS-Zertifikats der DGAI für die Module „Grundlagen und Gefäßsonografie“ und „Neurosonografie“.
- Zur Zertifizierung durch die DGAI sind weitere Nachweise über selbstständig durchgeführte Untersuchungen bzw. Interventionen erforderlich.  
 Siehe hierzu: <https://www.ak-ultraschall.dgai.de/>

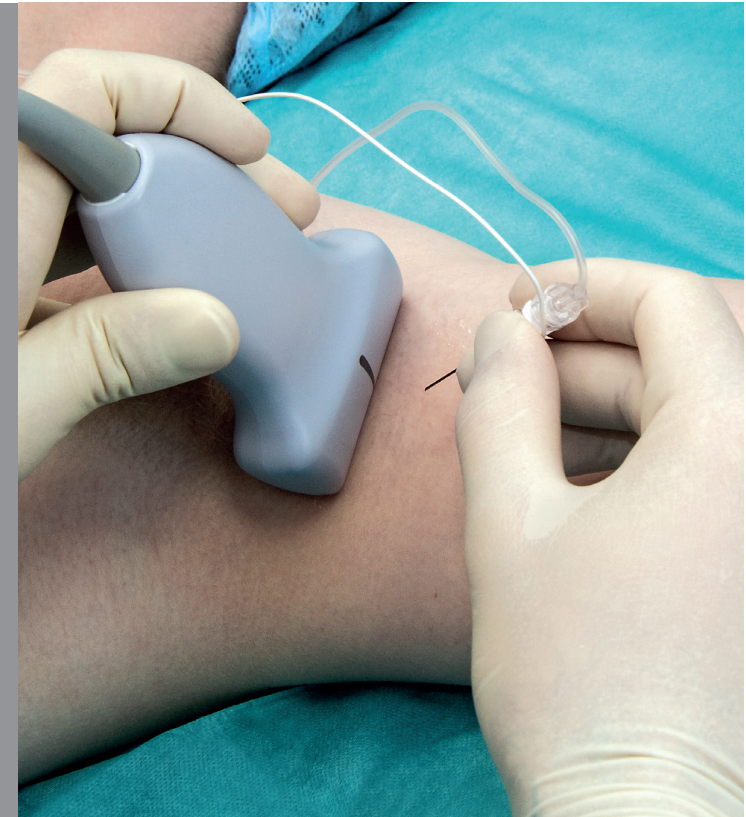
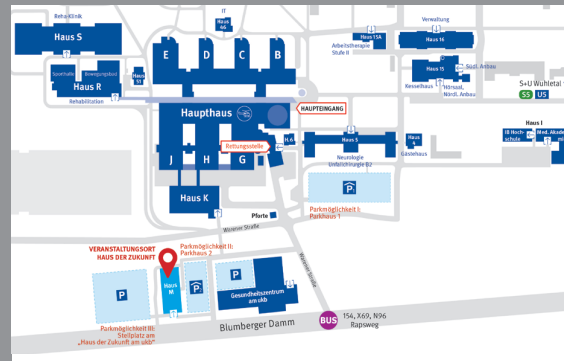
Fortbildungspunkte werden bei der Berliner Ärztekammer beantragt.

### Veranstaltungsort

BG Klinikum Unfallkrankenhaus Berlin  
 Zentrum für Notfalltraining  
 Haus der Zukunft am ukb  
 Blumberger Damm 2k  
 12683 Berlin

### Verkehrsanbindung

Bus: Linien 154 und X69 vom U-Bhf. Elsterwerdaer Platz  
 Nachtbus N96 bis Rapsweg/ ukb vom S- und U-Bhf. Wuhletal  
 S- und U-Bahn: S5/U5 Bhf Wuhletal und ca. 15 Min. Fußweg  
 Pkw: Zufahrt über Alt-Biesdorf B1/5, Blumberger Damm



**BG Klinikum Unfallkrankenhaus Berlin gGmbH**

Warener Straße 7, 12683 Berlin

Telefon: 030 5681-0

Fax: 030 5681-1475

E-Mail: [info@ukb.de](mailto:info@ukb.de)

Internet: [www.ukb.de](http://www.ukb.de)

## 3. Sonografie-Kurs der BG Kliniken Gefäßsonografie & Neurosonografie

25./ 26. Oktober 2024

im BG Klinikum Unfallkrankenhaus Berlin

## Liebe Kolleginnen, liebe Kollegen,

die interdisziplinäre Versorgung von Unfallverletzten, die Notfall- und Intensivmedizin ebenso wie die Schmerztherapie gehören zu den Kernkompetenzen berufsgenossenschaftlicher Kliniken.

Bei der zielgerichteten, schnellen und sicheren Behandlung unserer Patientinnen und Patienten ist die Sonografie ein unverzichtbarer Baustein.

In der Regionalanästhesie, die in unseren Kliniken einen hohen Stellenwert hat, wie auch bei der Anlage von Gefäßzugängen gilt die Sonografie heute als Standardmethode zur Nadelführung.

Das von Spezialistinnen und Spezialisten aller BG Kliniken auf die Anforderungen der Mitarbeitenden im berufsgenossenschaftlichen Umfeld zugeschnittene Kursformat vermittelt im ersten Kursteil die Fähigkeiten zur Durchführung von grundlegenden Zugangs- und Blockadetechniken.

In Kleingruppen von jeweils maximal 5 Teilnehmenden werden sonografiegestützte Techniken an Probanden und Modellen trainiert, um für den klinischen Alltag gut gerüstet zu sein.

Wir freuen uns darauf, Sie zum dritten gemeinsamen Sonografie-Kurs der BG Kliniken am Unfallkrankenhaus Berlin begrüßen zu dürfen!

Prof. Dr. Marc D. Schmittner  
*Klinikdirektor*

Dr. Adina Bathel  
*Kursleitung*

PD Dr. Volker Gebhardt  
*Kursleitung*

## Freitag, 25. Oktober 2024

### Grundlagen, Gefäßpunktionen & Regionalanästhesie der oberen Extremitäten

14:00 Uhr Begrüßung und Einführung

14:15 Uhr Workshops

- Einführung in die Geräte
- Grundlagen & Gefäßzugänge
- Hygiene

15:30 Uhr Pause

16:00 Uhr Workshops

- Interskalenäre Plexusblockade
- Supra-/ Infraklavikuläre Plexusblockade
- Axilläre Plexusblockade

17:30 Uhr Übungen am Phantom

- Nadelvisualisierung
- Arbeitsplatzgestaltung

18:45 Uhr Abschlussbesprechung

19:30 Uhr Abendveranstaltung

## Samstag, 26. Oktober 2024

### Regionalanästhesie der unteren Extremitäten

8:45 Uhr Begrüßung

9:00 Uhr Workshops

- TAP-Blockade
- PENG-Blockade

9:45 Uhr Pause

10:00 Uhr Workshops

- Femoralisblockade
- Adductorkanalblockade
- Distale N. ischiadicus-Blockade

12:30 Uhr Mittagspause

13:30 Uhr Workshops

- Proximale Blockaden des N. ischiadicus
- Fascia iliaca Kompartment-Block

14:30 Uhr Abschlussbesprechung

- Ausgabe der Feedbackbögen
- Ausgabe der Zertifikate

Veranstaltungsort: Haus der Zukunft am ukb

