

Hinweise zur Anmeldung

Die Anmeldung erfolgt über das Chefarztsekretariat der Klinik für Anästhesiologie, Intensivmedizin, Notfallmedizin und Schmerztherapie. Sie erhalten nach Prüfung auf freie Kursplätze umgehend eine Buchungsbestätigung mit einer Zahlungsaufforderung für die Teilnahmegebühr:

Teilnahmegebühr

Kursteil 1 (14.11.2026): 280,- €*
Kursteil 2 (15.11.2026): 280,- €*
*mit DGAI-Zertifizierung jeweils 300,- €

Kursteil 1 ist inhaltlich deckungsgleich mit dem DGAI AFS-Modul Notfallsonografie, Kursteil 2 entspricht dem DGAI-Modul PFE 1.

Das Teilnehmer-Tutoren-Verhältnis entspricht 5:1.

Kontakt Chefarztsekretariat

Telefon: 0375 51-4714

Fax: 0375 51-544714

E-Mail: kains-kurse@hbk-zwickau.de

Verpflegung

Sie erhalten während der Veranstaltung alle üblichen Mahlzeiten sowie Kaffee und kalte Getränke.

Veranstalter

Heinrich-Braun-Klinikum gemeinnützige GmbH,
Klinik für Anästhesiologie, Intensivmedizin,
Notfallmedizin und Schmerztherapie

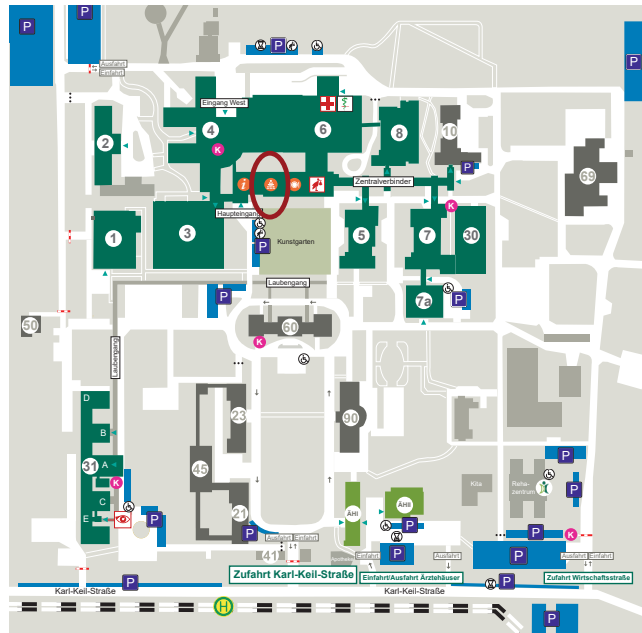
Kursleitung

Dr. med. Armin Seibel

Leiter des AK Notfallsonografie der DEGUM,
DEGUM Kursleiter Stufe III

Prof. Dr. med. Andreas Reske

Chefarzt der Klinik für Anästhesiologie, Intensivmedizin, Notfallmedizin und Schmerztherapie,
HBK, Standort Zwickau; DEGUM Kursleiter Stufe II



Veranstaltungsort

Heinrich-Braun-Klinikum gemeinnützige GmbH
Standort Zwickau | Karl-Keil-Straße
Haus 6, Veranstaltungsraum (EG)
Haus 4, Raum 104 (EG)
Karl-Keil-Straße 35 | 08060 Zwickau

Anreise

Das Klinikum liegt im Stadtteil Marienthal und ist mit den Straßenbahnlinien 4 sowie dem Bus 12 und 21 (Haltestelle „Klinikum“) zu erreichen.

Bei Anfahrt mit dem PKW stehen Ihnen begrenzte Parkplätze an der Steinpleiser Straße sowie der Karl-Keil-Straße zur Verfügung.

Für nähere Informationen besuchen Sie uns im Internet: www.heinrich-braun-klinikum.de

© Dezember 2025 | HBK-Unternehmenskommunikation | Foto: HBK

Heinrich-Braun-Klinikum
gemeinnützige GmbH

Akademisches Lehrkrankenhaus der Universität Leipzig
und des Universitätsklinikums Jena



Heinrich-Braun-Klinikum

Ultraschall in der

Akut- und Intensivmedizin

Grundkurs Notfallsonografie

nach dem Curriculum der DEGUM/SGUM/ÖGUM
Anästhesie Grundkurs 2

Teil 1: Samstag, 14.11.2026

Teil 2: Sonntag, 15.11.2026

Standort Zwickau | Karl-Keil-Straße | Haus 6

VORWORT

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

fokussierte Ultraschalluntersuchungen als patientennahe bildgebende Diagnostik sind in der heutigen Zeit aus keinem Bereich der Akutmedizin mehr wegzudenken. Der DEGUM-Arbeitskreis Notfallsonografie hat eine curriculäre Basisausbildung zur Notfallsonografie erarbeitet, die mit diesem 2-tägigen Grundkurs beginnt und nach einer Zeit der klinischen Anwendung und entsprechendem Nachweis mit dem DEGUM-Zertifikat „Notfallsonografie“ abgeschlossen werden kann. Außerdem wird dieser Kurs von der DEGUM-Sektion Anästhesiologie als Grundkurs 2 anerkannt.

Unsere Notfallsonografiekurse sind für alle Ärzte geeignet, die in akutmedizinischen Bereichen, wie Notaufnahmen, Intensivstationen, im OP oder auch präklinisch tätig sind. Sie erhalten eine fundierte theoretische Einführung und ein intensives praktisches Training in Kleingruppen mit max. fünf Teilnehmern. So können Sie eine symptomorientierte und algorithmusbasierte Ultraschalluntersuchung trainieren. Unsere Instrukturen sind überwiegend DEGUM-zertifiziert. Aus didaktischen und aktuellen hygienischen Gründen können wir den Kurs nur einer begrenzten Teilnehmerzahl anbieten und bitten Sie daher herzlich, Ihre Anmeldung zeitnah zu übermitteln. Die Mitgliedschaft in der DEGUM ist keine Voraussetzung für die Teilnahme.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen.

Dr. med. Armin Seibel

Leiter des AK Notfallsonografie der DEGUM,
DEGUM Kursleiter Stufe III

Prof. Dr. med. Andreas Reske

Chefarzt der Klinik für Anästhesiologie, Intensivmedizin, Notfallmedizin und Schmerztherapie
DEGUM Kursleiter Stufe II

SAMSTAG, 14.11.2026

- 08.30 Uhr Begrüßung, Einführung in den Kurstag
- 08.40 Uhr Ultraschallphysik und relevante Artefakte
- 09.10 Uhr FAST: Standardschnitte und pathologische Befunde
- 09.30 Uhr Kaffeepause
- 09.50 Uhr Praktische Übungen 1:**
Warm-up an den US-Geräten,
Standardschnitte FAST
- 11.00 Uhr Fokus Abdominalgefäße
- 11.20 Uhr Fokus Niere/Harnblase
- 11.40 Uhr Fokus Gallenblase/Gallenwege
- 12.00 Uhr **Praktische Übungen 2:**
VCI, Aorta, Gallenblase/Gallenwege
- 13.00 Uhr Mittagessen
- 14.00 Uhr Diagnostik der TBVT:
Kompressionssonografie der Venen
- 14.20 Uhr Ultraschallgeführte Punktionen
- 14.40 Uhr Praktische Übungen 3:**
Niere, Harnblase, Kompressions-
sonografie, Punktionen
- 15.40 Uhr Artefakte der Lungensonografie
und sonografischer Pneumothorax-
nachweis (E-FAST), freie intra-
abdominelle Luft
- 16.10 Uhr Kaffeepause
- 16.30 Uhr Praktische Übungen 4:**
Lungenultraschall
- 17.30 Uhr Pathologische Befunde im Bild

SONNTAG, 15.11.2026

- 08.30 Uhr Einführung: Brauchen wir eine fokussierte Echokardiografie?
- 08.50 Uhr Funktionelle Anatomie des Herzens, TTE, Schnittebenen
- 09.20 Uhr Beurteilung der Ventrikelfunktion
- 09.45 Uhr Kaffeepause
- 10.00 Uhr Praktische Übungen 1:**
Echokardiografische
Standardschnittebenen
- 12.00 Uhr Mittagessen
- 13.00 Uhr Pathologische Befunde, Technik der Perikardpunktion
- 13.25 Uhr Orientierende Beurteilung der Herzklappen
- 13.40 Uhr Echokardiografie bei CPR:
Das FEEL Konzept
- 14.00 Uhr Praktische Übungen 2:**
Standardschnittebenen, Funktions-
beurteilung, Punktion
- 16.00 Uhr Kaffeepause
- 16.15 Uhr Integration in den Behandlungsablauf
- 16.35 Uhr Dokumentation, Abschlussdiskussion
- 17.00 Uhr Ausgabe der Bescheinigungen

(Änderungen im Programm vorbehalten)

Für die Veranstaltung sind Fortbildungspunkte bei der Sächsischen Landesärztekammer beantragt.