

Referenten und Tutoren:

» **Cengiz Balkan I** Oberarzt, Intensiv- und Notfallmedizin, Klinikum Pforzheim, DEGUM Stufe II

» **Dr. Jens Döffert I** Chefarzt, Klinik für Anästhesie und Intensivmedizin, Klinikverbund Südwest, Kliniken Calw-Nagold, DEGUM Stufe II Kursleiter

» **Rebecca Heinen I** Oberärztin, Klinik für Anästhesiologie, Intensiv- und Notfallmedizin Klinikum Fulda, DEGUM Stufe I

» **Prof. Dr. Philip Lang I** Chefarzt, Klinik für Anästhesiologie, operative Intensivmedizin und Schmerztherapie, Klinikum am Bruderwald, Sozialstiftung Bamberg, DEGUM Stufe II

» **Dr. Benedikt Rath I** Facharzt, Klinik für Anästhesiologie, operative Intensivmedizin und Schmerztherapie, Klinikum am Bruderwald, Sozialstiftung Bamberg, DEGUM Stufe I

» **Dr. Felix Schenkhoft I** Oberarzt, Klinik für Anästhesiologie, operative Intensivmedizin und Schmerztherapie, Klinikum am Bruderwald, Sozialstiftung Bamberg, DEGUM Stufe I

» **Dr. Paolo Zavaglia I** Facharzt, Klinik für Anästhesiologie, operative Intensivmedizin und Schmerztherapie, Klinikum am Bruderwald, Sozialstiftung Bamberg, DEGUM Stufe I

» **Fortbildungspunkte bei der Bayerischen Landesärztekammer wurden beantragt.**

» **Der Kurs wird als DEGUM Grundkurs I nach dem Curriculum der DEGUM-Sektion Anästhesiologie zertifiziert.**

Unkostenbeitrag 400,- €

Kontoinhaber: Sozialstiftung Bamberg
Bank: Sparkasse Bamberg
SWIFT-BIC: BYLADEM1SKB
IBAN: DE07 7705 0000 0000 0000 42
Verwendungszweck: 10. Bbg. US-Kurs



Veranstaltungsort

Klinikum Bamberg
Raum Symphonie und Concordia
Buger Straße 80 | 96049 Bamberg

Zeit

Samstag, 22.04.2023 | 09:00 Uhr und
Sonntag, 23.04.2023 | 08:00 Uhr

Anmeldung:

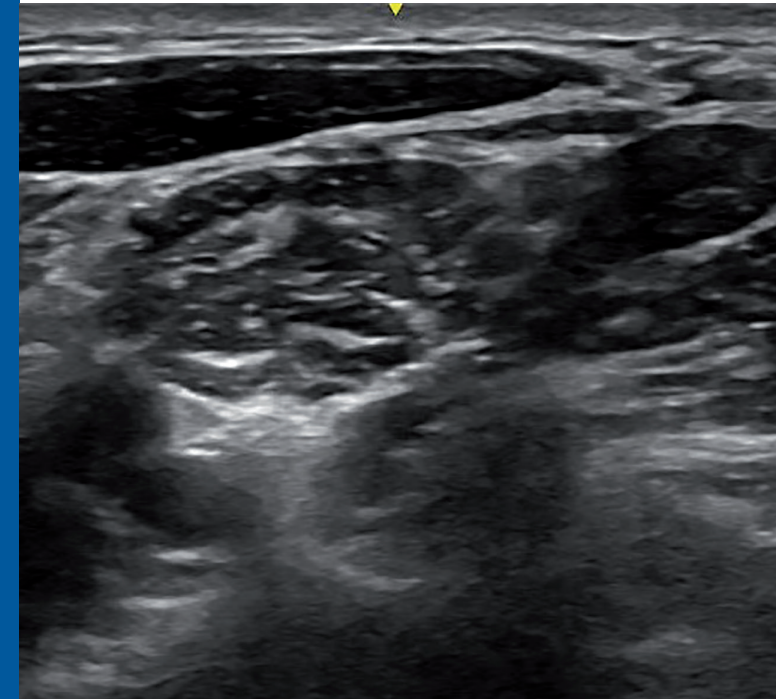
Manuela Ruß
Sekretariat der Klinik für Anästhesiologie,
operative Intensivmedizin und Schmerztherapie
Sozialstiftung Bamberg
Buger Straße 80 | 96049 Bamberg

☎ 0951 503-13001
📠 0951 503-13009
✉ anaesthesiologie@sozialstiftung-bamberg.de

Klinikum Bamberg

Buger Straße 80 | 96049 Bamberg
☎ 0951 503-0
✉ info@sozialstiftung-bamberg.de
🌐 sozialstiftung-bamberg.de

www.agentur-nplus.de | SSB_37_23 | 01.2023



10. Bamberger Ultraschallkurs

DEGUM Grundkurs I
AFS-Modul Grundlagen und
Gefäßsonographie und AFS-Modul
Neurosonographie

Samstag, 22.04.2023 | 09:00 Uhr und
Sonntag, 23.04.2023 | 08:00 Uhr
Klinikum Bamberg
Raum Symphonie und Concordia

Klinik für Anästhesiologie, operative Intensivmedizin
und Schmerztherapie
Chefarzt: Prof. Dr. med. Philip Lang

sozialstiftung-bamberg.de

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

auch 2023 legen wir den Schwerpunkt auf die ultraschallgesteuerte Regionalanästhesie und laden zum 10. Bamberger Ultraschallkurs für Anästhesie, Intensiv- und Schmerzmedizin ein. Erneut bieten wir die Grundlagen der Sonographie und die Techniken zur ultraschallgesteuerten intravasalen Katheter-Anlage und Nervenblockade an. Der Kurs entspricht den AFS-Modulen Grundlagen, Gefäßsonographie und Neurosonographie der DGAI sowie dem Grundkurs I der DEGUM.

Der Kurs wird sich auf die theoretischen und praktischen Inhalte zur Grundlage der Sonographie in der täglichen Anwendung fokussieren. Neben den klassischen Zugangswegen werden zusätzlich Alternativen vermittelt.

Im Herbst werden wir am 22. und 23. Oktober einen Aufbaukurs veranstalten

Auf Ihr Kommen freuen sich

Prof. Dr. Philip Lang

Dr. Jens Döffert

Mit freundlicher Unterstützung:



800,- €



500,- €



350,- €

Programm Grundkurs

Tag 1 – Samstag 22.04.2023

- 08:00 Uhr **Begrüßung und Einführung**
Warum Ultraschall-gestützte Interventionen?
- 08:15 Uhr Physikalische Grundlagen des Ultraschalls, Ultraschalltechnik
- 08:45 Uhr Sondenmanöver
- 09:00 Uhr Artefakte: ich sehe was, was Du nicht siehst
- 09:45 Uhr Dopplersonografie: Schall in Farbe
- 10:00 Uhr Kaffeepause
- 10:15 Uhr Praxis 1: Grundlagen: Geräteeinstellungen, Dopplerverfahren
- 10:45 Uhr Nadelführungstechniken
- 12:00 Uhr Mittagspause
- 13:00 Uhr Hygiene bei ultraschallgestützten Interventionen
- 13:20 Uhr Vasculäre Zugänge: ZVK: VJI, VSC, V. Fem.
- 13:45 Uhr Arterieller und periphervenöser Zugang
- 14:00 Uhr Praxis 2: Vaskuläre Zugänge inklusive „Zirkeltraining“ an Punktionsphantomen
- 15:30 Uhr Kaffeepause
- 15:45 Uhr Praxis 3: Vaskuläre Zugänge inklusive „Zirkeltraining“ an Punktionsphantomen
- 17:45 Uhr Nachbesprechung und Diskussion
- 18:00 Uhr Lernkontrolle

Programm Grundkurs

Tag 2 – Sonntag 23.04.2023

- 08:00 Uhr Einführung
- 08:10 Uhr Neurosonoanatomie von zentral nach peripher
- 08:40 Uhr Blockaden obere Extremität: supraclaviculär bis Pl. cervicalis
- 09:15 Uhr Blockaden obere Extremität: Axillär, infraclaviculär und periphere Nerven
- 09:50 Uhr Kaffeepause
- 10:00 Uhr Praxis 1: Blockaden der oberen Extremität
- 12:00 Uhr Mittagspause
- 13:00 Uhr Blockaden untere Extremität: Plexus lumbalis: N. femoralis, N. obturatorius, Adductor-Kanal/Trigonum femorale
- 13:30 Uhr Praxis 2: Blockaden der unteren Extremität: Pl. lumbalis
- 15:00 Uhr Kaffeepause
- 15:10 Uhr N. ischiadicus
- 15:40 Uhr Praxis 3: Blockaden der unteren Extremität: N. ischiadicus
- 16:40 Uhr Nachbesprechung und Diskussion
- 16:50 Uhr Lernkontrolle