

Organisation

Leistungen

Blended Learning Paket inkl. Seminar, Hands-on Training in Kleingruppen, E-Learning, Kursbuch, DEGUM-Plakette oder AFS-Bescheinigung (DGAI), EFN FoBi-Punkte der ÄK Baden-Württemberg (beantragt), Verpflegung.

Anmeldung

bitte über online-Formular auf www.SonoABCD.org
Sie erhalten eine Buchungsreservierung, nach Prüfung auf freie Plätze eine Zahlungsaufforderung, und nach Zahlungseingang die Buchungsbestätigung.

Teilnahmegebühr

Beide Tage können getrennt gebucht werden.
Teilnahmegebühr beträgt 450 Euro für 2 Tage.

Anästhesisten-Partnerschaft Ramme / Kregel / Lebe
in Kooperation mit Handchirurgie Prof. Unglaub,
PD Dr. C. Spies, Prof. Hahn, Bad Rappenau

DEGUM-Kursleitung und Team

R. Breitkreutz, Frankfurt / Bad Rappenau
M. Geuting, M. Nickel, H. Küpper, Bernd Eberhardt,
Nina German, Eduard Root, Bad Rappenau
M. Albert, Lorsch

und Ausbilder - qualifizierte Instruktoressen
des SonoABCD - Wissenschaftliches Netzwerk Point-of-Care Ultraschall / DEGUM-Ausbilder



Veranstalter



Chefärzte Anästhesie, Handchirurgie
Dr. H.-M. Ramme, Dr. L. Kregel, J. Lebe
Prof. F. Unglaub, Prof. P. Hahn

Veranstaltungsort

Vulpius Klinik GmbH
AOZ - Ambulantes Operations Zentrum
Vulpiusstr. 29
74906 Bad Rappenau

DEGUM und DGAI Zertifizierung

Bei Teilnahme an allen Kurstagen Zuerkennung von
AFS-Module 1-3 (DGAI) oder GK 1 (DEGUM).

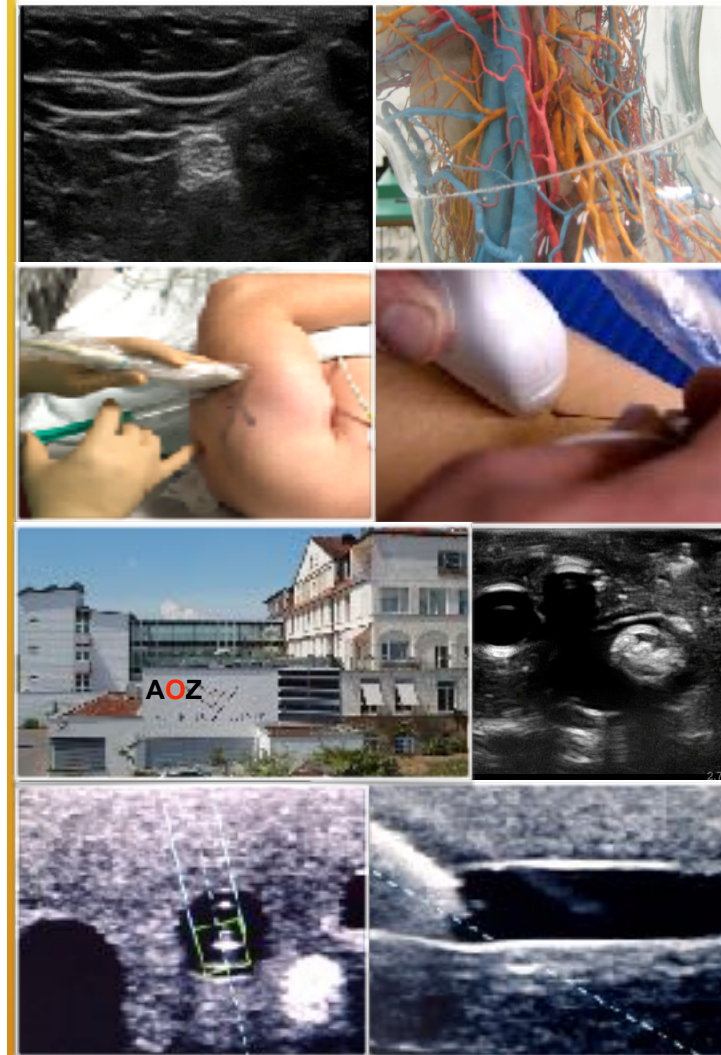


*Keine Werbung, weil Veranstalter und
Organisation unabhängig sind.*

Ultraschall-geführte Gefäßpunktion & Nervenblockaden

Schwerpunkt Ambulante OP

Grundkurs 1 DEGUM / AFS Module 1-3



Freitag 25.09.20, Samstag 26.09.2020
Vulpius Klinik, Bad Rappenau

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

Was ist die größte Innovation der klinischen Anästhesie in den letzten 20 Jahren?

Es ist die Etablierung des Ultraschalls für Regionalanästhesien und Gefäßpunktionen. Wir haben in unserer Abteilung diese Techniken 2008 eingeführt und bilden umfassend darin aus und führen ca. 5000 Regionalanästhesien pro Jahr durch. Wollen Sie diese Methoden kennenlernen?

Wir bieten hier für Anästhesisten, Orthopäden / Chirurgen ein Fortbildungsprogramm an, welches speziell für ambulante Operationen abgestimmt ist. Es ist aber auch das Curriculum für die Anästhesie nach DEGUM Grundkurs 1 und DGAI AFS-Module 1-3 darstellt.

Sie erhalten ein Blended-Learning Konzept Online-Lernangebote, Kurzpräsentationen, Live-Demos, ein hochwertiges Kursbuch, **intensives, praktisches Training in Kleingruppen mit Probanden und professionellen Punktionsphantomen** sowie interdisziplinären Austausch.

Aus didaktischen Gründen ist die Teilnehmerzahl zugunsten von Kleingruppen und für ausgiebiges praktisches Training begrenzt.

Es wurden 22 CME-Punkte beantragt. Für den Online-Anteil gibt es zusätzlich bis zu 8 Punkte.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

Ihr Michael Ramme

Prä- und Postkurslernen bei
SonoABCD | Wissen & Lernen auf
www.yumpu.com/de/SonoABCD

AFS Module 1, 2 / DEGUM GK1

*Präkurslernen (60 min), E-Learning

Freitag, 25.09.2020

- 12:30 Begrüßung, Ablauf, Ziele
- 12:45 Erste Schritte Point-of-Care Ultraschall
- 13:15 Knopfologie - Was muss ich am Sono-Gerät kennen und einstellen?
- 13:35 Wie stelle ich eine Zielstruktur dar?
Wie beschreibe ich das Sono-Bild?
- 13:55 Meine Lieblingsartefakte und die Nadel
- 14:15 Hands-on 1 - Geräte, Phantome
- 15:15 US-gesteuerte periphere Venenpunktion
- 15:30 US-gesteuerte zentralvenöse und arterielle Gefäßzugänge
- 15:55 Live-Demo und Pause
- 16:15 Hands-on 2 - Sonoanatomie Gefäße, Nadeldarstellung
- 17:45 Thrombosescreening: Echter PoCUS!
- 18:00 Hands-on 3 -Kompressionsultraschall, Punktionsübungen 1
- 19:30 Brauche ich Dokumentation und Hygiene?
- 19:45 Sonoanatomie peripherer Nerven
- 20:00 Basics der Ultraschall-geführten Regionalanästhesie (UGRA)
- 20:20 Debriefing

20:30 Abendprogramm für Teilnehmer & Team

DEGUM GK1 / AFS Modul 3

Samstag, 26.09.2020

- 08:00 Distale Nerven des Plexus brachialis
- 08:30 Mein AxPlex und der Handblock
- 09:00 FAST-Track durch Ultraschall?
Prozessmanagement - Sicht des Chirurgen
- 09:20 Rescueblöcke
- 09:40 Block „suboptimal“?: Kooperation Chirurg - Anästhesist - Fallbeispiele
- 10:00 Live-Demo und Pause
- 10:30 N. fem. et saphenus., dist. N. ischiadicus
- 10:45 Hands-on 4 - periph. Nerven, Sonoanatomie und Punktionsübungen 2
- 12:15 Mittagessen
- 13:15 Interscalenärer und zervicaler Zugang
- 13:30 LISB und supraclaviculärer Zugang
- 13:45 Live-Demo
- 14:00 Hands-on 5 - Periphere Nerven, Sonoanatomie und Punktionsübungen 3
- 16:00 Kaffeepause
- 16:20 FAST-Track „Regional Room“ - Sicht des Anästhesisten
- 16:50 Test: Fallbesprechung - Welcher Block für welchen Eingriff?
- 17:20 UGRA-Sonopsychologie, Debriefing

Angebot Postkurslernen - Online-FoBi

(Ende ca. 18:00)

SonoABCD | Wissen & Lernen auf
www.yumpu.com/de/SonoABCD