



Veranstaltungsort

Diakoneo Diak Klinikum Schwäbisch Hall
Klinik für Anästhesiologie, operative Intensivmedizin & Schmerztherapie
Ebene 1 - Zentral-OP/Ambulantes Operieren
Diakoniestraße 10
74523 Schwäbisch Hall



Deutsche Gesellschaft für Anästhesiologie & Intensivmedizin

Zertifiziert als DGAI-Modul

AFS Grundlagen und Gefäßsonographie

AFS Neurosonographie

Fortbildungsveranstaltung

*AFS-Anästhesie Fokussierte
Sonographie
Module I und II*

*Präsenzphase 05.12.2024
Präsenzphase 25.01.2025
Vorgeschaltetes E-Learning*

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

Wir laden Sie & Euch hiermit zum Schwäbisch Haller Ultraschallkurs für Anästhesiefokussierte Sonographie (AFS) nach Vorgaben der DGAI ein.

Die Sonographie für Diagnostik und interventionelle Maßnahmen ist schon lange fester Bestandteil im Fachgebiet Anästhesiologie. Die DGAI hat mit einem strukturierten, klinisch-orientierten Ausbildungskonzept namens „Anästhesiefokussierter Sonographie“ (AFS) ein effizientes Ausbildungskonzept entwickelt, das Grundkenntnisse und praktische Fähigkeiten vermittelt. Nach Erwerb der klinischen Kompetenzen im Berufsalltag kann schließlich das persönliche AFS-Zertifikat erworben werden.

In diesen ersten zwei Modulen werden die Grundlagen der Sonographie & die Gefäßsonographie (Modul I) sowie der Neurosonographie (Modul II) behandelt. Der theoretische Inhalt wird durch e-learning-Phasen vermittelt.

Der theoretische Inhalt wird durch e-Learning-Phasen vermittelt, es schließt sich eine Praxisphase in Präsenz an (blended-learning-Konzept). Die erfolgreiche Beantwortung des Frageteils mit dem Onlinemodul (80%) ist Voraussetzung für die Teilnahme am jeweiligen Präsenzteil. Die praktischen Inhalte samt Tipps & Tricks werden durch erfahrene Tutor*innen in Kleingruppen von maximal fünf Teilnehmer*innen vermittelt. Dieses blended-learning-Konzept ermöglicht es, sich die theoretischen Kenntnisse im Selbststudium zeit- und ortsunabhängig anzueignen, um sich dann im Präsenzteil ganz auf die praktischen Übungen zu konzentrieren.

Es freuen sich auf Ihr & Euer Kommen

Prof. Dr. Thomas Wiesmann

Philipp Haman

Fabian Wagenblast

Programm

AFS-Modul 1 - Grundlagen & Gefäßsonographie

16:00 - 16:10 Uhr

Begrüßung und Einführung

16:10 - 17:10 Uhr

Praxis: Hygiene, Gerätekunde, Arbeitsplatzgestaltung

17:10 - 17:30 Uhr

Praxis: Punktionstechniken (In-plane, Out-of-plane)

17:30 - 18:00 Uhr

Praxis: Sonographie

Präsenzteil, Samstag 25.01.2025

09:00 - 10:00 Uhr

Begrüßung, Praxis: Nadelnavigation

10:00 - 10:15 Uhr

Das 1x1 der Sonoanatomie

10:15 - 10:25 Uhr Kaffeepause

10:25 - 12:30 Uhr

Praxistraining Obere Extremität I & II

12:30 - 13:15 Uhr Mittagspause

13:15 - 15:00 Uhr

Praxistraining Untere Extremität I & II

15:00 - 16:30 Uhr

Praxistraining Rumpfwandblockaden (TAP, RSB & Co.)

16:30 - 16:45 Uhr Kaffeepause

16:45 - 17:45 Uhr

Praxistraining neuraxialer Ultraschall

17:45 - 18:00 Uhr

Abschlussquiz, Verabschiedung

Zertifizierung

Die Zertifizierungen bei der Landesärztekammer BW (CME-Punkte) sowie bei der DGAI (AFS-Modul 1) sind beantragt.

Das e-Learning wird über die DGAI im Rahmen einer ärztlichen Fortbildung der Ärztekammer Bayern zertifiziert.

Verbindliche Anmeldung

Über das Sekretariat für Anästhesiologie via anaesthesia@diakoneo.de

Bei Rückfragen gerne telefonisch über G. Leutert 0791 753- 4342

Teilnahmegebühr

300,00 € pro Modul (inklusive e-Learning und Verpflegung)

Veranstalter

Diakoneo Diak Klinikum Schwäbisch Hall
Klinik für Anästhesiologie, operative Intensivmedizin & Schmerztherapie
Prof. Dr. Thomas Wiesmann (Chefarzt)
Diakoniestraße 10
74523 Schwäbisch Hall

Tutor*innen

Prof. Dr. Thomas Wiesmann, Chefarzt
Philipp Haman, Oberarzt
Fabian Wagenblast, Oberarzt

Teilnehmerzahl

Um ein Dozenten-zu-Teilnehmerzahlverhältnis von 1:5 zu gewährleisten, ist die Teilnehmerzahl begrenzt.