

Referenten:

Prof. Dr. med. U. M. Göbel, MBA FESAIC

Chefarzt der Klinik für Anästhesie
und operative Intensivmedizin
St. Franziskus-Hospital Münster

Dr. med. M. Santamaria

Chefarzt der Klinik für Anästhesie und Intensivmedizin
St. Marien-Hospital Lüdinghausen

Dr. med. J. Isbach

Chefarzt der Klinik für Anästhesie, Intensiv- und
Schmerzmedizin
Bonifatius Hospital Lingen

Dr. med. A. Hemping-Bovenkerk

Leitender Oberarzt der Klinik für Anästhesie
und operative Intensivmedizin
St. Franziskus-Hospital Münster

Dr. med. D. Heshe

Oberarzt der Klinik für Anästhesie
und operative Intensivmedizin
St. Franziskus-Hospital Münster

Dr. med. M. Brune

Oberärztin der Klinik für Anästhesie
und operative Intensivmedizin
St. Franziskus-Hospital Münster

Dr. med. S. Meyer

Fachärztin der Klinik für Anästhesie
und Intensivmedizin
St. Marien-Hospital Lüdinghausen

Dr. med. D. Nitschke

Facharzt der Klinik für Anästhesie und Intensivmedizin
St. Marien-Hospital Lüdinghausen

Termin 2024:

71. Workshop: 21./22. März 2024

72. Workshop: 23./24. März 2024 (intern)

73. Workshop: 14./15. November 2024

Anmeldung:

per E-Mail: stephanie.haves@sfh-muenster.de

per Telefon: +49 (0) 251 935 3936

per Fax: +49 (0) 251 935 4077

Sekretariat Frau Stephanie Haves

Um optimale Kursbedingungen zu gewährleisten, ist die Teilnehmerzahl (20) begrenzt. Verbindliche Anmeldungen werden in der Reihenfolge des Eingangs berücksichtigt und kommen erst mit der Zusage und Überweisung der Teilnahmegebühr zustande.

Bei Stornierung bis

4 Wochen vor Kursbeginn: 100% Rückerstattung

2 Wochen vor Kursbeginn: 50% Rückerstattung

Gebühren:

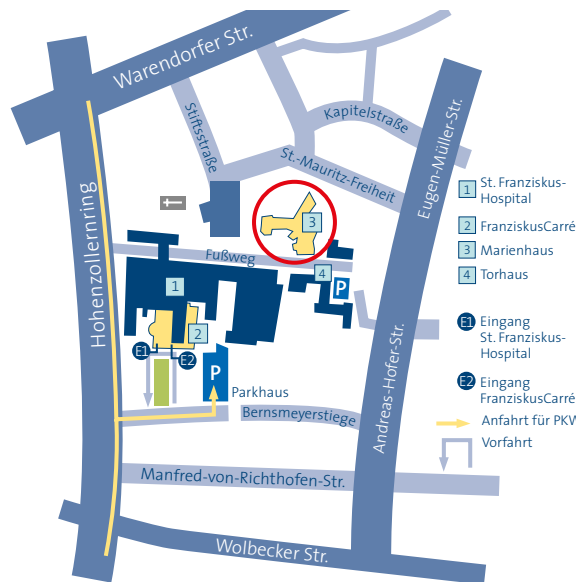
480,00 € inkl. Catering zu überweisen an:

Darlehenskasse Münster

St. Franziskus-Hospital Münster GmbH

IBAN DE 45 4006 0265 0003 1739 00, BIC GENODEM1DKM

Stichwort: 444-13 „Workshopnummer“/WS



Veranstaltungsort:

St. Franziskus-Hospital Münster GmbH
Marienhaus
Hohenzollernring 70, 48145 Münster
www.sfh-muenster.de

ANÄSTHESIE FOKUSSIERTE SONOGRAFIE



Zertifiziert als DGAI-Modul
AFS-Modul „Grundlagen und
Gefäßsonographie“
AFS-Modul „Neurosonographie“

ST. FRANZISKUS-HOSPITAL
MÜNSTER



Eine Einrichtung der St. Franziskus-Stiftung Münster

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

die Sonographie ist inzwischen fester Bestandteil der Anästhesie, Intensivmedizin und Schmerztherapie geworden. Daher hat die DGAI durch Formulierung von Curricula entsprechende Rahmenbedingungen für eine qualifizierte Aus-, Fort- und Weiterbildung in diesem Sektor geschaffen. Die Ärztekammer Westfalen-Lippe sieht den „Erwerb von Kenntnissen, Erfahrungen und Fertigkeiten in Ultraschalluntersuchungen bei Punktionen und Injektionen von Nerven und/oder Gefäßen sowie bei intensiv-medizinischen Fragestellungen“ als obligaten Bestandteil der Facharztweiterbildung und hat dies fest in der Weiterbildungsordnung verankert.

Wir freuen uns sehr, wenn wir Sie zu einem unserer nächsten Workshops begrüßen dürfen.

Neben der Erarbeitung theoretischer Grundlagen werden Sie bei maximal 5 Teilnehmern pro Arbeitsplatz unter der Anleitung erfahrener Kollegen ausreichende Möglichkeiten haben, an Probanden und Phantomen Ihre praktischen Fertigkeiten zu trainieren.

Des Weiteren bietet der Kurs eine ausgezeichnete Möglichkeit zur Diskussion und zum Erfahrungsaustausch.

Von der Landesärztekammer Westfalen-Lippe wird der Kurs mit 23 Fortbildungspunkten zertifiziert.

Wir hoffen, Ihnen – basierend auf unserer langjährigen Erfahrung in diesem Bereich – weiterhin ein interessantes Seminarangebot bieten zu können.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Prof. Dr. med. U. M. Göbel, MBA FESAIC

Dr. med. A. Hemping-Bovenkerk

1. Kurstag

- 09:00 Uhr** Begrüßung und Einführung
TECHNISCHE GRUNDLAGEN
- 09:10 Uhr** • Physikalische Prinzipien
- 09:30 Uhr** • Sonographische Technologie
• Geräte und Bildoptimierung
- 10:00 Uhr** Pause
- 10:10 Uhr** Einweisung Sono-System, Schallsonden, Ankopplung, Bildoptimierung
- 10:40 Uhr** Sonoanatomie und Artefakte
- 11:00 Uhr** Doppler-Sonographie
- 11:20 Uhr** HandsOn: Artefakte & Doppler
- 12:00 Uhr** Sondenmanöver und Nadelführung
- 12:10 Uhr** GEFÄSSSONOGRAPHIE I
• Identifizierungs- und Punktionstechniken
- 12:30 Uhr** Pause
- 13:15 Uhr** HandsOn: Punktionstechniken
- 14:00 Uhr** GEFÄSSSONOGRAPHIE II
• Zentrale Zugänge
• Lagekontrolle
• Identifizierung von Thromben und Plaques und Abgrenzung gegen Artefakte
- 14:40 Uhr** • Arterielle Gefäße
• Periphere Venen
- 15:00 Uhr** Pause
- 15:10 Uhr** HandsOn: Gefäße, Gewebe und Organstrukturen
- 16:10 Uhr** • Sonoanatomie Thorax
• Sonoanatomie zentrale Gefäße & Aorta
- 16:40 Uhr** HandsOn: Pneuausschluss nach ZVK-Anlage, Darstellung Aorta und V. cava inf.
- 17:10 Uhr** Arbeitsplatzergonomie
- 17:20 Uhr** Hygiene
- 17:50 Uhr** Abschlussbesprechung

2. Kurstag

- 08:00 Uhr** Begrüßung und Einführung
- 08:05 Uhr** Sonoanatomie
Nutzen und Risiken der Methode
- 08:35 Uhr** supraclaviculäre Blockaden
- 08:50 Uhr** HandsOn: supraclaviculäre Blockaden
- 09:50 Uhr** Diskussion und Nachbesprechung
- 09:55 Uhr** Pause
- 10:05 Uhr** infraclaviculäre & Rescue-Blockaden
- 10:20 Uhr** HandsOn: infraclaviculäre Blockaden
- 11:40 Uhr** Diskussion und Nachbesprechung
- 11:45 Uhr** N. femoralis-, N. obturatorius- & N. saphenus-Blockaden
- 12:05 Uhr** Pause
- 12:50 Uhr** HandsOn: N. femoralis-, N. obturatorius & N. saphenus-Blockaden
- 14:00 Uhr** Diskussion und Nachbesprechung
- 14:05 Uhr** N. ischiadikus-Blockaden
- 14:25 Uhr** Pause
- 14:40 Uhr** HandsOn: N. ischiadikus-Blockaden
- 15:40 Uhr** Diskussion und Nachbesprechung
- 15:45 Uhr** Dokumentation & Zertifizierung
- 15:55 Uhr** Abschlussbesprechung

Die Veranstaltung wird unterstützt von:



Zertifiziert als DGAI-Modul
AFS-Modul „Grundlagen und Gefäßsonographie“
AFS-Modul „Neurosonographie“