

Anmeldung

Kontakt

Wi-Med Bergmannstrost Dienstleistung gGmbH

Veranstaltungsmanagement

Merseburger Straße 165, 06112 Halle (Saale)

Tel.: 0345 47 07 62-0 Fax: 0345 47 07 62-29

Mail: veranstaltungsmanagement@wimed-halle.de

Anmeldung bis zum 30. April 2025

Wir bitten um schriftliche Anmeldung per Anmeldeformular unter dem QR-Code oder auf www.bergmannstrost.de ♀ Veranstaltungen



Kursgebühr

490,00 Euro

Empfänger: BG Klinikum Bergmannstrost Halle

Bank: Commerzbank AG

IBAN: DE57 8008 0000 0751 7324 04

BIC: DRESDEFF800

Stichwort: 3.21. Sonografiekurs

Sponsoren



GE HealthCare



Information

Ort der Veranstaltung

BG Klinikum Bergmannstrost Halle

Merseburger Straße 165, 06112 Halle (Saale), Raum B038

Veranstalter

BG Klinikum Bergmannstrost Halle

Klinik für Anästhesiologie, Intensiv- und Notfallmedizin, Schmerztherapie

Prof. Dr. Hermann Wrigge, Chefarzt

Kursleitung

Nicolai Meise, Oberarzt | Axel Großstück, Oberarzt

Ablauf

Der Kurs besteht aus E-Learning-Modulen und zweitägigen Präsenzkurs. Nach Eingang der Teilnahmegebühr erhalten Sie spätestens sechs Wochen vor Kursbeginn die Zugangsdaten für die E-Learning Module zugeschickt. Der erfolgreiche Abschlusstest nach Durcharbeiten der Module ist Voraussetzung für die Teilnahme am Präsenzkurs.

Weiterbildungspunkte

- CME-Fortbildungspunkte werden bei der Ärztekammer Sachsen-Anhalt beantragt.
- Der 4. Sonografie-Kurs der BG Kliniken erfüllt die Voraussetzung zum Erwerb des AFS Zertifikats der DGAI für die Module "Grundlagen und Gefäßsonographie" sowie "Neurosonographie".
- Zur Zertifizierung durch die DGAI sind weitere Nachweise über selbständig durchgeführte Untersuchungen bzw. Interventionen nötig (siehe Informationen des wissenschaftlichen Arbeitskreises Ultraschall der DGAI: ak-ultraschall.dgai.de).



Merseburger Straße 165 06112 Halle (Saale)

E-Mail: info@bergmannstrost.de Internet: www.bergmannstrost.de

Stand: 02/2025 | Fotos: Luftbild: Lhagva Sanchin / Innen: AdobeStock





4. Sonografie-Kurs der BG Kliniken

> Gefäßsonografie und Neurosonografie

24. – 25. Mai 2025 im BG Klinikum Bergmannstrost Halle Liebe Kolleginnen, liebe Kollegen,

die interdisziplinäre Versorgung von Unfallverletzten, die Notfall- und Intensivmedizin ebenso wie die Schmerztherapie gehören zu den Kernkompetenzen berufsgenossenschaftlicher Kliniken.

Bei der zielgerichteten, schnellen und sicheren Behandlung unserer Patientinnen und Patienten ist die Sonografie ein unverzichtbarer Baustein.

In der Regionalanästhesie, die in unseren Kliniken einen hohen Stellenwert hat, wie auch bei der Anlage von Gefäßzugängen gilt die Sonografie heute als Standardmethode zur Nadelführung.

Das von Spezialistinnen und Spezialisten aller BG Kliniken auf die Anforderungen der Mitarbeitenden im berufsgenossenschaftlichen Umfeld zugeschnittene Kursformat vermittelt in einem vorangehenden E-Learning-Modul und dem zweitägigen Präsenzkurs die Fähigkeiten zur Durchführung von grundlegenden Zugangs- und Blockadetechniken.

In Kleingruppen von jeweils maximal fünf Teilnehmenden werden Sonografie-gestützte Techniken an Probanden und Modellen trainiert, um für den klinischen Alltag gut gerüstet zu sein.

Wir freuen uns darauf, Sie zum vierten gemeinsamen Sonografie-Kurs der BG Kliniken am BG Klinikum Bergmannstrost in Halle begrüßen zu dürfen!

Prof. Dr. Hermann Wrigge

Chefarzt

Nicolai Meise

Oberarzt, Kursleitung

Axel Großstück

Oberarzt, Kursleitung

Programm

Samstag, 24. Mai 2025

Grundlagen, Gefäßpunktionen und Regionalanästhesie der oberen Extremitäten

13:00 Begrüßung und Einführung

13:15 Workshops

- Einführung in die Geräte
- Grundlagen & Gefäßzugänge
- Hygiene

14:00	Pause

14:15 Workshops

- Interskalenäre Plexusblockade
- Supra-/Infraklavikuläre Plexusblockade
- Axilläre Plexusblockade

6:3	0	Pause

16:45 Workshops

- · Rescueblockaden obere Extremität
- Nadelvisualisierung
- · Übung am Fleischphantom

19:00	Δ	ŀ	วร	_	h	ı		ıc	c	h	۵	c	n	r	۵	^	h		ır	١.	n
19:00	н	١L	วร	C	П	ι	u	เร	S	D	е	S	D	1	е	C	П	ı	П	ľ	۷

20:00 Abendveranstaltung

Programm

Sonntag, 25. Mai 2025

Regionalanästhesie der unteren Extremitäten

8:45 Begrüßung und Rekapitulation des ersten Tages

9:00 Workshops

- TAP-Blockade
- PENG-Blockade

10:45 Workshops

- Femoralisblockade/Saphenusblockade
- distale Ischiadikusblockade

12:15 Mittagspause

13:00 Workshops

- proximale Ischiadikusblockade
- Fascia-iliaca-Kompartment-Block

14:30 Abschlussbesprechung

- Ausgabe der Feedbackbögen
- Ausgabe der Zertifikate

Referenten

Dr. Tobias Amann,

BG Klinik Tübingen

Mark Dauster.

BG Unfallklinik Frankfurt am Main

Dr. Thilo Geiser.

BG Unfallklinik Murnau

Axel Großstück,

BG Klinikum Bergmannstrost Halle

Moritz Heinen,

BG Klinikum Bergmannstrost Halle

Dr. Karolina Lischka,

BG Klinikum Hamburg

Dr. Andreas Marx,

BG Unfallklinik Frankfurt am Main

Nicolai Meise.

BG Klinikum Bergmannstrost Halle

Dr. Michael Thomsen,

BG Klinikum Hamburg