

ANMELDUNG

Die Teilnehmerzahl ist im Rahmen unseres Hygienekonzeptes und für eine ausreichende Trainingsgelegenheit begrenzt.

Kursgebühr 390 €

inklusive eLearning, Pausengetränke und Verpflegung

Kostenfrei für Mitarbeiter der Klinikum Dortmund gGmbH

Die Anmeldung kann bis 8 Wochen vor Beginn des Präsenzkurses kostenfrei storniert werden. Erfolgt die Stornierung weniger als 8 Wochen vor Beginn des Präsenzkurses, ist die volle Teilnehmergebühr zu zahlen.

Stornierungen müssen zur Fristwahrung schriftlich per Post, Fax oder E-Mail eingehen.

Sekretariat der Klinik für Anästhesiologie, operative Intensivmedizin, Schmerz- und Palliativmedizin:

Petra Timmerhues

Tel.: +49 (0) 231 953 21391

Fax.: +49 (0) 231 953 21041

anaesthesia@klinikumdo.de

Anmeldung und Auskunft über die AkademieDO:

Jutta Brockmann-Kursch

Tel.: +49 (0) 231 953 20527

Fax.: +49 (0) 231 953 21063

jutta.brockmann-kursch@klinikumdo.de

Anmeldung online:

www.akademiedo.de/a12828



Deutsche Gesellschaft für Anästhesiologie & Intensivmedizin

Zertifiziert als DGAI-Modul
AFS ■ Notfallsonographie

Das eLearning ist im Rahmen der ärztlichen Fortbildung der Ärztekammer Bayern zertifiziert. Die Zertifizierung des Präsenzteils ist im Rahmen der ärztlichen Fortbildung bei der Ärztekammer Westfalen-Lippe beantragt.

Die Veranstaltung ist von der DGAI zertifiziert als AFS-Modul Notfallsonographie.

Veranstalter

Klinikum Dortmund gGmbH

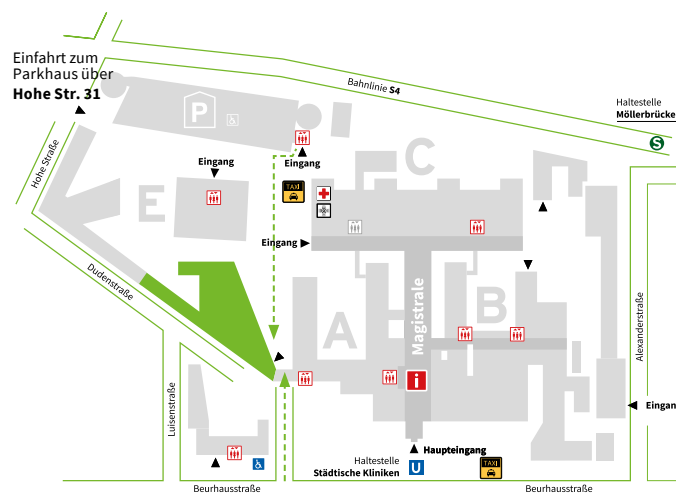
Klinik für Anästhesiologie, operative Intensivmedizin,
Schmerz- und Palliativmedizin
Beurhausstr. 40, 44137 Dortmund

Die Veranstaltung wird freundlicherweise unterstützt durch:

mindray

Leihstellung Ultraschallgeräte

Weitere Sponsoren sind angefragt



2. DORTMUNDER NOTFALLSONOGRAPHIE- WORKSHOP



eLearning vom 10.08. – 4.10.2022

Präsenzphase

AFS-Modul Notfallsonographie

21. September 2022

Raum Phoenix, Klinikum Dortmund Mitte

2. DORTMUNDER NOTFALLSONOGRAPHIE- WORKSHOP

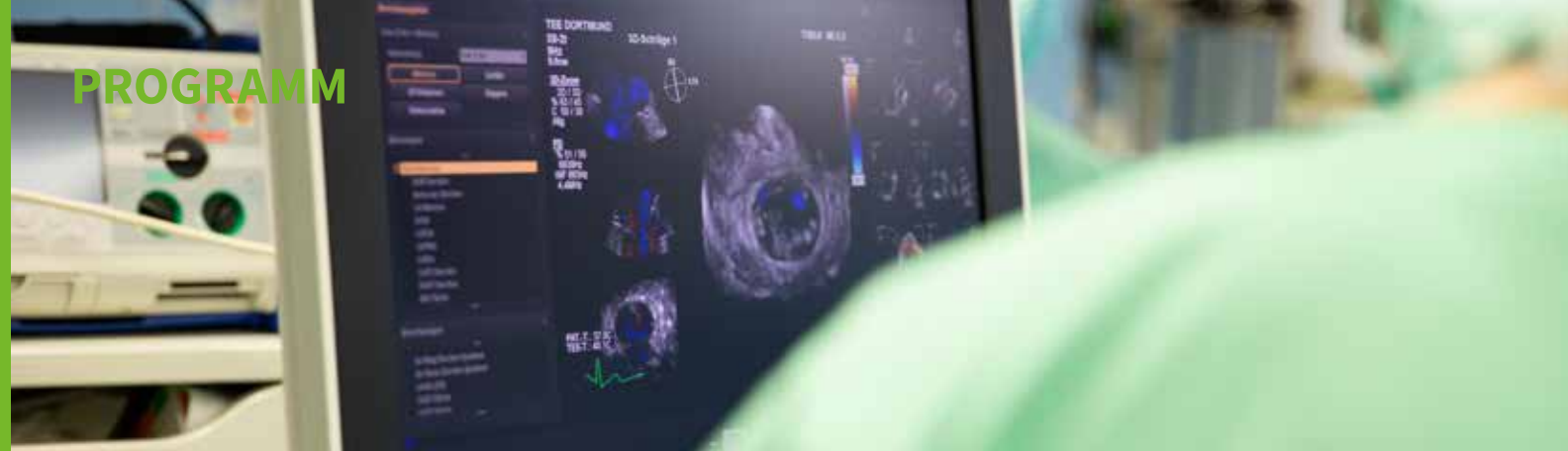
Der Ultraschall erhält einen immer stärkeren Einzug in alle Bereiche der Anästhesie und Intensivmedizin. In vielfältigen Notfallsituationen gibt die Sonographie richtungsweisende Unterstützung bei der Differentialdiagnose. Sie ermöglicht oft zeitsparend die Diagnosefindung und damit Unterstützung bei der Therapieentscheidung.

Der AFS-zertifizierte Kurs umfasst ein breites Spektrum der für Anästhesist*innen relevanten Untersuchungsgängen. Er umfasst die Untersuchung von Herz und Lunge ebenso wie die orientierende Untersuchung des Abdomens. Auch auf die Sonographie der Trachea wird eingegangen.

Es gibt ausreichend Gelegenheit in Kleingruppen am Modell zu sonographieren.

Das vorgeschaltete Blended Learning dauert rund 6 Stunden. Die Präsenzphase zum 2. Dortmunder AFS-Kurs Notfallsonographie findet am 21.09.2022 statt.

PROGRAMM



Mittwoch, 21.09.2022

Raum Phoenix, Verwaltungsgebäude

AFS-MODUL NOTFALLSONOGRAPHIE

12.30 Uhr	Anmeldung, Organisatorisches
13.00 Uhr	Begrüßung
13.10 Uhr	Wiederholung aus eLearning Sonographie der Lunge und des Herzens
13.25 Uhr	Übungen am Modell Sonographie der Lunge und des Herzens
15.25 Uhr	Pause
15.40 Uhr	Wiederholung aus eLearning FAST-Untersuchung mit Aorta, VCI, Antrum und Blase
16.00 Uhr	Übungen am Modell FAST-Untersuchung mit Aorta, VCI, Antrum und Blase
18.00 Uhr	Pause
18.15 Uhr	Sonographie der Trachea, Thrombosedetektion
18.30 Uhr	Übungen am Modell Sonographie der Trachea, Thrombosedetektion
19.00 Uhr	Zusammenfassung



REFERENTEN

Klinik für Anästhesiologie, operative intensivmedizin, Schmerz- und Palliativmedizin

Prof. Dr. Richard Ellerkmann	Klinikdirektor
Dr. Natalia Bienek	Oberärztin, Standortleitung
Frank Fieber	Oberarzt
Dr. Moritz Fiebig	Oberarzt
Dr. Malte Förster-Schmidt	Facharzt
Dr. Andreas Garling	Leitender Oberarzt
Kornelius Göbbert	Facharzt
Oliver Höhn	Oberarzt
Dr. Susanne Jöbges	Oberärztin
Dr. Sebastian Meintz	Oberarzt
Kathrin Odenbrett	Fachärztin
Dr. Andreas Otte	Oberarzt
PD Dr. Andrea Paris	Oberärztin
Holger Pohl	Oberarzt
Robert Rixecker	Facharzt
Dr. Thomas Wehrmann	Oberarzt