

Anmeldung per Mail

Frau Marion Wirth (Sekretariat Prof. Stefan Weber)
Heilig Geist-Krankenhaus Klinik für Anästhesie,
Intensivmedizin und Schmerztherapie
marion.wirth@cellitinnen.de

Ihnen wird der Anmeldebogen dann zugesandt

Die Teilnahmegebühr beträgt 200,- €

Bitte Überweisung an:

Heilig Geist-Krankenhaus GmbH
Bank für Sozialwirtschaft Köln
Kto-Nr. 1034000, BLZ: 370 205 00
IBAN: DE30 3702 0500 0001 0340 00
BIC: BFSWDE33XX

In Kooperation mit Klinik für Anästhesiologie
und Operative Intensivmedizin



**UNIKLINIK
KÖLN**

Perioperativ Fokussierte Echokardiographie (PFE)

Modul 1 TTE-Grundkurs



September 2021

Perioperativ Fokussierte Echokardiographie (PFE)

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

die Echokardiografie ist im klinischen Alltag der Anästhesie und Intensivmedizin ein fest etabliertes Point of Care-Verfahren, das als Teil der bettseitigen Sonographie die schnelle Diagnostik einer Kreislaufinstabilität ermöglicht. Der Basis-Kurs Perioperativ Fokussierte Sonographie 1 (PFE 1) der DGAI vermittelt die Grundlagen einer einfachen transthorakalen Echokardiographie in 5 Schnitten (WINFOCUS). Sowohl an Probanden als auch am Ultraschall-Simulator legt dieser Kurs mit insgesamt 4 Stunden Hands-on-Training großen Wert auf das intensive Üben der Schnitte.

Wir möchten Sie herzlich zu unserem Kurs einladen und würden uns sehr freuen, Sie in Köln begrüßen zu dürfen.



Prof. Dr. med. Stefan Weber

KURS Perioperativ Fokussierte Echokardiographie (PFE)

Modul 1 TTE-Grundkurs

Nach dem Kurssystem der

Samstag 11.12.2021

Zeit: 09:00 - 17:45

Ort: Uniklinik KölnKISS - Kölner Interprofessionelles Skills Lab und Simulationszentrum, Gebäude 65 Joseph-Selzmann-Str. 9a50924 Köln



Kursleitung

Prof. Dr. med. Stefan Weber

Organisation

Thorsten Oliver Mehler & Heiko Lier

Oberärzte Klinik für Anästhesiologie und Operative Intensivmedizin
Universitätsklinikum Köln

Referenten und Tutoren

Hilmar Dehne

Ärztlicher Leiter zentrale Notaufnahme,
Krankenhaus der Augustinerinnen Köln

Daniel Rohe

Leitender Oberarzt Anästhesie, Heilig Geist-Krankenhaus

Sandra Emily Stoll

Oberärztin Klinik für Anästhesiologie und Operative Intensivmedizin
Universitätsklinikum Köln

Christoph Ullrichs

Oberarzt Klinik für Anästhesiologie und Operative Intensivmedizin,
Universitätsklinikum Köln

Themen

- Technische Grundlagen und Anatomie
- Die fokussierten Schnittebenen
- Hands-on Training 1: Schnittebenen (Simulator und Probanden)
- linksventrikuläre Funktion
- rechstventrikuläre Funktion und Cor Pulmonale
- Herzklappen: orientierende Beurteilung
- Perikarderguss und Tamponade
- Hands-on-Training 2: Funktion und Klappen (Simulator und Probanden)