

Referenten und Tutoren:

Dr. Achim Ehrt

Klinikum Ingolstadt,
Institut für Anästhesie und Intensivmedizin

Dr. Harald Franck

Klinikum Ingolstadt
Medizinische Klinik I

Dr. Pamela Heitland

Klinikum Ingolstadt
Medizinische Klinik I

Dr. Matthias Hansen

Robert-Bosch-Krankenhaus, Klinik Schillerhöhe
Stuttgart
Abteilung für Anästhesie und Intensivmedizin

Prof. Dr. Gunther Lenz

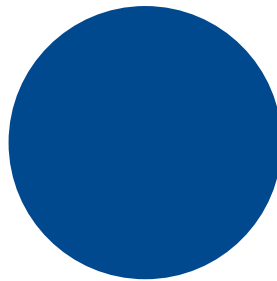
Klinikum Ingolstadt
Institut für Anästhesie und Intensivmedizin

Dr. Stefan Röhrig MSc

Marienhospital Münsterland, Krankenhaus Greven
Abteilung für Anästhesiologie und Intensivmedizin

Stephan Steger

Notfallklinik, Klinikum Ingolstadt



Termin: Sonntag, 29.11.2015, 8:30 bis 17:55 Uhr

Veranstalter: Institut für Anästhesie und
Intensivmedizin, Klinikum Ingolstadt
in Zusammenarbeit mit der Gesundheitsakademie
am Klinikum Ingolstadt

Ort:

ÄrzteHaus am Klinikum Ingolstadt, Levelingstraße 21,
85049 Ingolstadt, Ebene 5, Raum Ingolstadt

Preis pro Teilnehmer

190 € pro Person (inkl. Tagesverpflegung)

**Für Anmeldung und nähere Informationen stehen wir
Ihnen gerne zur Verfügung:**

GesundheitsAkademie-Service-Hotline
(08 41) 8 80-55 56

GesundheitsAkademie

- Benjamin Fastenmeier
Tel.: (08 41) 8 80-11 70
Fax: (08 41) 8 80-11 73
gesundheitsakademie@klinikum-ingolstadt.de

Mit freundlicher Unterstützung



KLINIKUM INGOLSTADT GmbH

Krumenauerstraße 25 • 85049 Ingolstadt
Postfach 21 06 62 • 85021 Ingolstadt
Tel.: (08 41) 8 80-0 • Fax: (08 41) 8 80-10 80
E-Mail: info@klinikum-ingolstadt.de
Internet: www.klinikum-ingolstadt.de



Ingolstädter Sonographie-Kurs

Nach dem Curriculum

Anästhesie fokussierte
Sonographie (AFS)
Modul 4 (Kardiosonographie)

29. November 2015

im Klinikum Ingolstadt



Vorwort

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

die fokussierte Echokardiographie ist eine einfache, schnell zu erlernende Technik um Aussagen über den Volumenstatus und die Pumpfunktion des Herzens treffen zu können. Mit ihr können wir in unserem Fachgebiet AINS diese behandlungsrelevanten Fragestellungen beseitigend zeitnah klären und die Behandlung der uns anvertrauten Patienten gezielt steuern.

Zu unserem eintägigen Kurs „Anästhesie fokussierte Sonographie“ Modul 4 (Kardiosonographie) laden wir Sie deshalb recht herzlich in das Klinikum Ingolstadt ein. Das Kurskonzept entspricht dem curricularen Lehrplan transkutane Sonographie des Wissenschaftlichen Arbeitskreises Ultraschall in der Anästhesiologie und Intensivmedizin der DGAI. Erfahrene Referenten und Instrukturen werden Ihnen in Theorie und Praxis in Kleinstgruppen strukturiert das erforderliche Rüstzeug für die tägliche Routine vermitteln.

Wir freuen uns auf Sie!

Mit herzlichen Grüßen

Ihr G. Lenz



Deutsche Gesellschaft für Anästhesiologie & Intensivmedizin

Zertifiziert als DGAI-Modul

AFS: Kardiosonographie

Bei der Bayerischen Landesärztekammer sind Fortbildungspunkte beantragt.

Programm

Sonntag 29.11.2015

ab 8.00 Uhr	Registrierung mit Bekanntgabe der Gruppeneinteilung
8.30 - 8.45	Begrüßung, Einführung in das Kurskonzept
8.45 - 9.30	Theorie AFS Modul 4 Grundlagen des Kardio-Ultraschalls (Indikation, Schnittebenen, Sonoanatomie, Untersuchungsgang)
9.30 - 10.00	Beurteilung der links- und rechtsventrikulären Pumpfunktion, Volumenstatus
10.00 - 10.15	Kaffeepause
10.15 - 10.45	Grundlagen der kardialen Dopplersonographie
10.45 - 11.15	Orientierende Beurteilung der Klappenfunktion

Programm

11.15 - 12.15	Praxisstation Subkostale Anlotung
12.15 - 13.15	Mittagspause
13.15 - 13.30	Theorie AFS Modul 4 Kardiosonographie bei Reanimation und Lungenembolie
13.30 - 13.45	Der Perikarderguss und seine Therapie
13.45 - 14.15	Der hämodynamisch instabile Patient auf der ITS
14.15 - 15.15	Praxisstation Parasternale Anlotung
15.15 - 15.30	Kaffeepause
15.30 - 16.00	Theorie AFS Modul 4 TTE vs. TEE
16.00 - 16.30	Fallbeispiele
16.30 - 17.30	Praxisstation Apikale Anlotung
17.30 - 17.55	Evaluation und Seminarabschlußbesprechung

