

Referenten

Dr. med. Kathrin Emminger
Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin
Kliniken des Landkreises Neumarkt i.d.OPf.
92318 Neumarkt

Florian Jesberger
Klinik für Anästhesiologie u. operative Intensivmedizin
Klinikum Nürnberg
90471 Nürnberg

Dr. med. Udo Krodel
Klinik für Anästhesiologie u. operative Intensivmedizin
Klinikum Nürnberg
90471 Nürnberg

Dr. med. Ulrich Löbmann
Herz- und Gefäß-Klinik GmbH
97616 Bad Neustadt / Saale

Dr. med. Joachim Paul
Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin
Kliniken des Landkreises Neumarkt i.d.OPf.
92318 Neumarkt

Dr. med. Kerstin Oldenburger
Klinik für Anästhesie und Intensivmedizin
Rehabilitationskrankenhaus Ulm
89081 Ulm

Verena Weidenbach
Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin
Kliniken des Landkreises Neumarkt i.d.OPf.
92318 Neumarkt

Dr. med. Peter Zimmermann
Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin
Kliniken des Landkreises Neumarkt i.d.OPf.
92318 Neumarkt

Sponsoren

AbbVie Deutschland
GmbH & Co. KG 500,- €

BRAUN 500,- €

INFECTOPHARM 125,- €

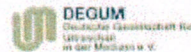
PAJUNK 750,- €

VYGON 500,- €

Zertifizierung



Zertifiziert als
DGAI-Module AFS 1, 2 und 3



DEGUM Grundkurs 1

Bei der Bayerischen Landesärztekammer sind
Fortbildungspunkte beantragt. Bitte denken Sie
an Ihre Barcodeaufkleber.

Organisatorisches

Veranstaltungsort
Schul- und Studienzentrum am Klinikum Neumarkt
Klägerweg 1
92318 Neumarkt

Teilnahmegebühr: € 350,- pro Person.
In der Teilnahmegebühr ist die Tagesverpflegung inkl.
Mittagessen, Getränken, Kaffee und Imbiss enthalten.

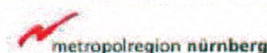
Veranstalter
Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin
Priv.-Doz. Dr. med. U. Schwemmer
Tel.-Nr. 09181 420 3860
Fax-Nr. 09181 420 2309
E-mail: anaesthesie@klinikum.neumarkt.de

Anmeldung und Information
Um Anmeldung wird gebeten
- mit dem beiliegendem Faxbrief oder
- per Mail

Kliniken des Landkreises Neumarkt i.d.OPf.

Nürnberger Straße 12
92318 Neumarkt
Telefon: 09181 420-0
Telefax: 09181 420-2212

info@klinikum.neumarkt.de
www.klinikum-neumarkt.de



Kliniken des Landkreises
Neumarkt i.d.OPf.



Anästhesie Fokussierte Sonographie

Grundlagen, Gefäßsonographie und
Neurosonographie (AFS 1 - 3)

26.09. – 27.09.2015

Grußworte

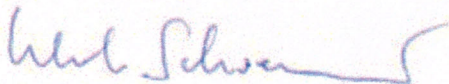
Sehr geehrte Kollegin,
sehr geehrter Kollege,

vor über zehn Jahren haben die ersten Kliniken begonnen, zur Durchführung von Gefäßpunktionen und Regionalanästhesien die transcutane Sonographie einzusetzen. Die Visualisierung der anatomischen Strukturen und die Durchführung der Punktion und Injektion unter direkter Sichtkontrolle bedeuteten eine neue Qualität für unsere tägliche Arbeit. Inzwischen wissen wir, dass der Einsatz von Ultraschall sowohl die Sicherheit als auch die Erfolgsraten verbessert. Seit 2011 existiert der curriculare Lehrplan transcutane Sonographie der Fachgesellschaft DGAI.

Die mit unserem Kurs angebotenen AFS-Module 1 - 3 der DGAI vermitteln alle relevanten Inhalte, um die Grundlagen der Methode Ultraschall zu verstehen und das Verfahren für die tägliche Routine im OP nutzen zu können. Erfahrene Referenten und Trainer werden Sie mit Theorie und Praxis durch das Wochenende begleiten. Ein besonderes Augenmerk des Kurses gilt den praktischen Übungen in Kleinstgruppen, damit Sie selbst ein Höchstmaß an eigener Erfahrung sammeln können.

Ich freue mich, Sie zu unserem dritten Kurs am Klinikum Neumarkt begrüßen zu können!

Herzliche Grüße,



U. Schwemmer

Samstag, 26.09.2015

ab 08:30 Registrierung der Teilnehmer

09:00 – 12:45 Uhr

Grundlagen der Sonographie

- 09:00 – 09:05 Einführung
- 09:05 – 09:25 Physikalische Grundlagen
- 09:25 – 10:00 Ultraschallsystem und Schallkopftechnologie
- 10:00 – 10:30 Dopplerverfahren
- 10:30 – 11:00 Sonographische Untersuchungstechnik
- 11:00 – 11:15 Kaffeepause
- 11:15 – 12:45 Praktische Übungen

Mittagspause

13:45 – 19:00 Uhr

Grundlagen und Gefäßsonographie

- 13:45 – 14:00 Artefakte, Realität und Täuschung
- 14:00 – 14:30 Grundlagen der ultraschall-gesteuerten Gefäßpunktion
- 14:30 – 14:55 Zentralvenöse Punktionen
- 14:55 – 15:10 Arterielle Punktionen
- 15:10 – 15:30 Kaffeepause
- 15:30 – 17:00 Praktische Übungen
- 17:00 – 17:15 Thrombosen, Perfusion und AV Fisteln
- 17:15 – 17:35 Management bei Kindern
- 17:35 – 19:05 Praktische Übungen

Sonntag, 27.09.2015

09:00 – 16:30 Uhr
Neurosonographie

- 09:00 – 09:25 Grundlagen der Neurosonographie
- 09:25 – 09:50 Cervikale/interscalenäre Blockaden
- 09:50 – 10:30 Supra-/infraclaviculäre Blockaden
- 10:30 – 10:50 Axilläre und Einzelnervenblockaden
- 10:50 – 11:10 Kaffeepause
- 11:10 – 12:40 Praktische Übungen

Mittagspause

- 13:30 – 13:50 Blockaden des N. femoralis/saphenus
- 13:50 – 14:15 Blockaden des N. ischiadicus
- 14:15 – 14:40 Blockaden des Körperstamms
- 14:40 – 16:15 Praktische Übungen
- 16:15 – 16:30 Evaluation und Abschlussbesprechung