

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

die Sonographie hat sich in den letzten Jahren zum Standardverfahren für interventionelle Prozeduren in der Anästhesiologie entwickelt. Die sichere Schallkopf-Nadel-Koordination ist eine grundlegende manuelle Fertigkeit und Voraussetzung für präzise Eingriffe und Zugänge. Zudem hat diese Technologie unser Verständnis der makroskopischen Anatomie enorm erweitert.

Ziel des Workshops ist die Präsentation neuer Blockadetechniken an Probanden und Körperspendern. Das schließt sowohl Live-Präparationen nach Farbstoffinjektion als auch eigene Injektionsübungen unter Anleitung erfahrener Tutoren ein.

Nach dem wissenschaftlichen Programm wollen wir beim abendlichen „Get-together“ Gelegenheit zum weiteren kollegialen Erfahrungsaustausch geben.

Wir würden uns freuen, Ihr Interesse geweckt zu haben und Sie zu diesem Kurs in der Hansestadt Rostock begrüßen zu dürfen.

Mit freundlichen, kollegialen Grüßen



Ronald Seidel,
Schwedt/Oder



Daniel A. Reuter,
Rostock



Markus Kipp,
Rostock

Programm

Samstag, 28. November 2020

- 08:30 **Registrierung, Begrüßung, Einführung**
- 09:00 **Innervation von Schulter, Scapula, Clavicula - Blockadekonzepte und Komplikationen**
- 09:30 **Schwerpunkt Mammachirurgie**
- 10:00 *Kaffeepause*
- 10:30 Sonoanatomie an Probanden
- 11:30 **Workshop Live-Präparation**
- 13:30 *Mittagspause*
- 14:30 **Innervation des Kniegelenkes (NF, NO, NI, Adductor Canal)**
- 15:00 Sonoanatomie an Probanden
- 16:00 *Kaffeepause*
- 16:30 **Workshop Live-Präparation**
- 18:30 Ende Kurstag 1
- 19:30 *Get-together*

Sonntag, 29. November 2020

- 08:30 **Innervation des Hüftgelenkes (Plexus lumbosacralis)**
- 09:00 Sonoanatomie an Probanden
- 10:00 *Kaffeepause*
- 10:30 **Workshop Live-Präparation**
- 12:30 *Mittagspause*
- 13:30 **Paravertebral, Retrolaminar und Erector Spinae Plane Blocks**
- 14:00 Sonoanatomie an Probanden
- 15:00 *Kaffeepause*
- 15:30 **Workshop Live-Präparation**
- 17:30 Kurszertifikate, Ende der Veranstaltung

Referenten und Tutoren:

Dr. Jörn Bajorat

Oberarzt, Klinik und Poliklinik für Anästhesiologie und Intensivtherapie, Universitätsmedizin Rostock

Dr. Eduard Barbakow

Oberarzt, Klinik für Anästhesiologie, Helios Kliniken Schwerin

Dr. Stefan Fielmuth

Facharzt, Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin, Dietrich-Bonhoeffer-Klinikum Neubrandenburg

Prof. Dr. Dr. Markus Kipp

Institut für Anatomie, Universitätsmedizin Rostock

Dr. Toralf Noky

Chefarzt, Klinik für Anästhesiologie, Intensivmedizin, Schmerztherapie und Notfallmedizin, KMG-Klinikum Güstrow

Prof. Dr. Daniel A. Reuter

Direktor, Klinik und Poliklinik für Anästhesiologie und Intensivtherapie, Universitätsmedizin Rostock

Dr. Ronald Seidel DEGUM II Kursleiter

Chefarzt, Klinik für Anästhesie und Intensivmedizin, Asklepios Klinikum Uckermark, Schwedt/Oder

Dr. Tilo Teichmann

Oberarzt, Klinik für Anästhesiologie, Intensivmedizin, Schmerztherapie und Notfallmedizin, KMG-Klinikum Güstrow

Prof. Dr. Andreas Wree

Institut für Anatomie, Universitätsmedizin Rostock

Partner:



Hinweis:

Angepasst an die aktuelle Situation bezüglich der Corona-Pandemie behalten wir uns die Umsetzung eines Hygienekonzeptes (persönlicher MNS, Kleinstgruppenarbeit, Händedesinfektion) vor.

Veranstaltungort:

Universitätsmedizin Rostock
Institut für Anatomie
Gertrudenstraße 9
18057 Rostock

Anmeldung:

Die Teilnehmerzahl ist auf 20 begrenzt. Dementsprechend wird eine frühzeitige Anmeldung angeraten. Für die definitive Kurszusage ist der Eingang der Kursgebühr Voraussetzung. Eine Stornierung des Kurses ist bis 14 Tage vor Beginn kostenlos möglich. Nach dieser Frist werden Stornogebühren fällig.

Anmeldung per E-Mail:

marko.schulze@med.uni-rostock.de

Zertifizierung:

Die Zertifizierung der Veranstaltung wird bei der Ärztekammer Mecklenburg-Vorpommern beantragt. Bitte bringen Sie ihre Barcode-Aufkleber mit.
Der Kurs ist zudem durch die DEGUM als Workshop zertifiziert.

Kursgebühr:

Inkl. MwSt. 600,00 €

Bitte überweisen an:

Kontoinhaber: Universitätsmedizin Rostock
Kreditinstitut: Hypo Vereinsbank Rostock
IBAN: DE 66 2003 0000 0019 5515 15
BIC: HYVEDEMM300
Verwendungszweck **892387 – Vorname, Name**

Die Kursgebühr beinhaltet:

- ✓ Kursteilnahme
- ✓ Verpflegung während der Kurszeiten
- ✓ Gesellschaftsabend am 28.11.2020



Universitätsmedizin Rostock
Institut für Anatomie
Gertrudenstraße 9
18057 Rostock

Ansprechpartner:
Telefon: 0381 494-8413
marko.schulze@med.uni-rostock.de



2. Rostocker Workshop Sonoanatomie und ultraschallgestützte Punktionen

28.-29. November 2020

Institut für Anatomie, Universitätsmedizin Rostock

www.anatomie.med.uni-rostock.de