

Anmeldung
Fax: 0761-270-53900

Bitte in Druckschrift:

Titel / Vorname / Nachname

KH / Institut / Praxis

Straße

PLZ / Ort

Tel.

Fax

Email

Ich melde mich verbindlich an zur Teilnahme am DEGUM-Refresherkurs entsprechend umseitigem Programm.

Datum, Unterschrift

Anmerkung: Die Teilnehmerzahl ist beschränkt. Entscheidend ist die Reihenfolge des Anmeldeeingangs.

Organisation und Anmeldung

Wissenschaftliche Leitung

Dr. med. Wolf-Dirk Niesen
(DEGUM-Seminarleiter, Stufe 3-Ausbilder)

Prof. Dr. med. Andreas Harloff
(DEGUM-Seminarleiter)

PD Dr. med. A. Grimm
(DEGUM-Seminarleiter)

Dr. med. J. Lambeck
(DGKN-Ausbilder)

Kontakt

Sekretariat
Klinik für Neurologie u. Neurophysiologie
Universitätsklinikum Freiburg
Breisacher Str. 64
79106 Freiburg
Tel: 0761-270-53070
Fax: 0761-270-53900

Teilnahmegebühr

Bei Anmeldung erhalten Sie von uns eine Rechnung über die Teilnahmegebühr von €200,-

Akkreditierung

Die Akkreditierung des Kurses mit Anerkennung über 10h für das für das Zertifikat „Spezielle Neurologische Ultraschalldiagnostik“ ist bei der DEGUM beantragt. Die CME-Akkreditierung bei der Ärztekammer Baden-Württemberg wurde beantragt.

Veranstaltungsort

Klinik für Neurologie u. Neurophysiologie
Breisacher Str. 64
79106 Freiburg



Klinik für Neurologie und Neurophysiologie

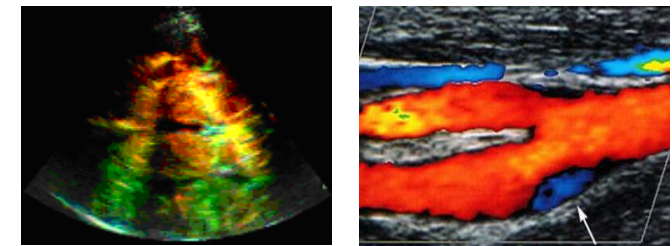
Refresherkurs

Spezielle Neurologische

Ultraschalldiagnostik

Sonographie vaskulär, Parenchym, Muskel-Nerv

Samstag, den 01. April 2017



Neurozentrum
Klinik für Neurologie u. Neurophysiologie
Breisacher Straße 64
79106 Freiburg

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen!

Der Stellenwert der neurosonographischen Diagnostik hat in den vergangenen Jahren stetig zugenommen. Hierbei ist die Diagnostik nicht mehr auf die reine vaskuläre Neurosonographie beschränkt, sondern hat sich mit der Darstellung des Hirnparenchyms und von Muskeln und Nerven in weiteren Bereichen fest etabliert.

Diesen Entwicklungen wollen wir in unserem diesjährigen Anwenderseminar mit einem Update zur Vielfalt der neurosonographischen Diagnostik Rechnung tragen. Zudem haben wir das Kursformat umgestellt, in dem wir durchgehend in Kleingruppen arbeiten. Nach einführenden Kurzvorträgen wollen wir diese direkt in die praktische Anwendung umsetzen und somit Ihre sonographischen Fertigkeiten unterstützen und vertiefen.

Wir freuen uns, Sie zu unserem Anwenderseminar zu begrüßen und freuen uns auf einen interessanten Kurs!

Mit herzlichen Grüßen



Dr. W. D. Niesen
DEGUM-Seminarleiter



Prof. Dr. A. Harloff
DEGUM-Seminarleiter



Dr. J. Lambeck
DGKN-Ausbilder

Programm:

08:30 - 09:00 Uhr

Anmeldung, Begrüßung, Gruppeneinteilung

09:00 - 13:25 Uhr

Vaskuläre Neurosonographie und Parenchymsonographie

Themen:

- Dissektion und Stenosegradeinteilung NASCET
- Untersuchung des vertebrobasilären Stromgebiets
- Vaskulitis, Arteriitiden
- Transkranielle B-Bildsonographie

13:25 - 14:00 Uhr Mittagspause

14:00 - 18:25 Uhr

Muskel-Nervensonographie

Themen:

- Engpass-Syndrome
- Sonographie bei Polyneuropathie
- Plexus-Neurosonographie
- Myosonographie

18:30 Uhr

Ende mit Zertifikatübergabe

Referenten:

- Dr. L. Beume
Klinik für Neurologie u. Neurophysiologie
Universitätsklinik Freiburg
- PD Dr. A. Grimm
Neurologische Universitätsklinik Tübingen
DEGUM-Seminarleiter
- Prof. Dr. A. Harloff
Klinik für Neurologie u. Neurophysiologie
Universitätsklinik Freiburg
DEGUM-Seminarleiter
- Dr. J. Lambeck
Klinik für Neurologie u. Neurophysiologie
Universitätsklinik Freiburg
DGKN-Ausbilder
- Dr. W. D. Niesen
Klinik für Neurologie u. Neurophysiologie
Universitätsklinik Freiburg
DEGUM-Seminarleiter
- Dr. med. C. Strecker
Klinik für Neurologie u. Neurophysiologie
Universitätsklinik Freiburg