

Anmeldung

Anmeldung bitte schriftlich per
E-Mail an sonja.brockschmidt@kbo.de
oder Fax 089 4562-3227

**Hiermit melde ich mich verbindlich für die Veranstaltung
„Spezielle Neurosonologie“ am 15.11.2022 an**

Name | Vorname

Klinik

Funktion

Straße

PLZ | Ort

Telefon

Telefax

E-Mail

Datum | Unterschrift

Teilnehmergebühr: 200 Euro (inkl. Verpflegung)

Kreissparkasse München-Starnberg

IBAN | DE 9570 2501 5000 8032 0062

BIC | BYLADEMIKMS

Bitte geben Sie unbedingt Ihren Namen und
folgenden Verwendungszweck an:

Tagungskonto 375013 / Neurosonologie 15.11.22

(erst nach Überweisung ist die Anmeldung verbindlich)

Fortbildungspunkte sind beantragt.

Was ist wegen Corona zu beachten?

Zum Schutz vor Corona-Infektionen bieten wir Ihnen ein durchdachtes Hygienekonzept. Um Sie und uns zu schützen stellen wir die Einhaltung aller Empfehlungen und Vorschriften der Staatsregierung sicher.

m^{ik}
MÜNCHEN
KLINIK
HARLACHING

kbo ⁺ Isar-Amper-Klinikum
REGION MÜNCHEN
Zuverlässig an Ihrer Seite

Rückfragen und Anmeldung

kbo-Isar-Amper-Klinikum Region München
Klinik für Neurologie | Haar
Zentrum für neurologische Intensivmedizin
Prof. Dr. Martin Marziniak
Ringstraße 56A | 85540 Haar
Web | kbo-iaak.de



Kontakt:

Sonja Brockschmidt,
Sekretariat Klinik für Neurologie
E-Mail | sonja.brockschmidt@kbo.de
Fax | 089 4562-2543

Ärztlicher Direktor: Prof. Dr. Peter Brieger

Pflegedirektorin: Brigitta Wermuth

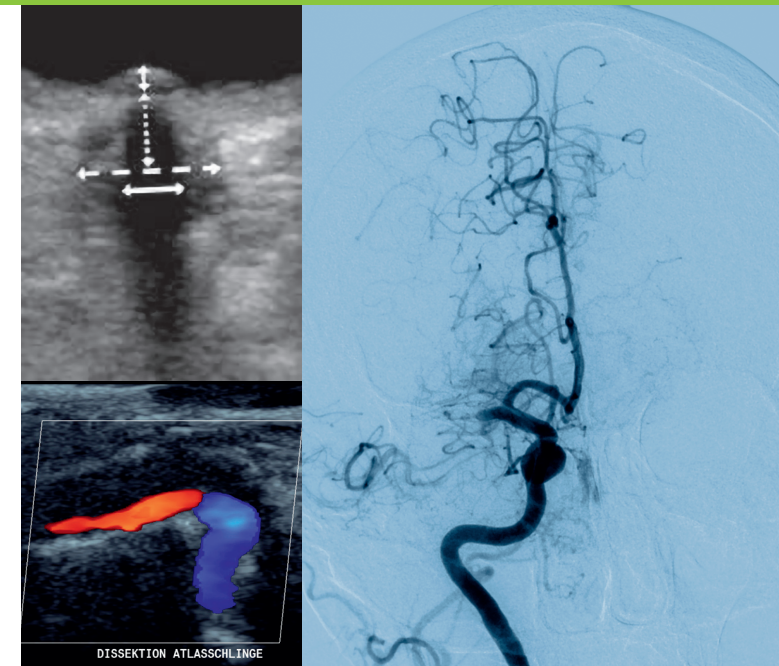
Sie erreichen uns:

Mit öffentlichen Verkehrsmitteln: Mit der S4 Ebersberg-Geltendorf oder der S6 Tutzing-Ebersberg bis Haltestelle „Haar“, anschließend mit dem Bus 243 (Richtung Neuheferloh), Haltestelle „IAK-Klinikum München-Ost“ bzw. mit dem Bus 230 (Richtung Garching), Haltestelle „Rudolf-Gütlein-Straße“

Mit dem Auto: • Eingabe für Navigationsgeräte: Vockestraße 72, 85540 Haar. Dort befindet sich die Klinikeinfahrt. Folgen Sie dann der Beschilderung auf dem Gelände.
• Autobahn A99, Ausfahrt Haar, rechts abbiegen Richtung München auf die Wasserburger Landstraße (B 304), an der Kreuzung Wasserburger Landstraße (B 304) / Vockestraße (B 471) nach rechts abbiegen und der Ausschilderung kbo-Isar-Amper-Klinikum München-Ost folgen.
• Autobahn A94, Ausfahrt Feldkirchen-Ost, dann auf B 471 Richtung Haar, durch Ottendahl. In Haar an der Ampel nach links ins kbo-Isar-Amper-Klinikum München-Ost.

Ihre **Daten** werden nur zum Zweck der Abwicklung der Veranstaltung unter Einhaltung der Vorschriften der EU DSGVO gespeichert. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an die kbo-Datenschutzbeauftragte, E-Mail: datenschutz.kbo@kbo.de oder Postanschrift: kbo-Datenschutzbeauftragte, Postfach 22 12 61, 80502 München. Die zuständige Aufsichtsbehörde ist der Bayerische Landesbeauftragte, Postanschrift: Bayerischer Landesbeauftragter für Datenschutz, Wagnmüllerstraße 18, 80538 München.

Refresher-Kurs für klinische Neurosonologie



Neurosonologie für den klinischen Alltag | Dienstag, 15.11.2022

Von der DEGUM mit 8 Stunden zertifiziert
Haus 4 auf dem Gelände des
kbo-Isar-Amper-Klinikums | Haar

Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001 in ihrer aktuellen Version

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

auch dieses Jahr laden wir Sie herzlich zum Ultraschallkurs „Neurosonologie für den klinischen Alltag“ ein, der auch dieses Jahr im kbo-Klinikum in Haar stattfinden wird. Dank der gelockerten Corona Vorschriften tragen wir diesen in unserem modernen Vortragsraum in Haus 4 aus. Siehe hierfür den Lageplan.

Der Kurs soll dabei helfen, im klinischen Alltag besser zurecht zu kommen und die Möglichkeiten des Ultraschalles aufzuzeigen. Nach den wissenschaftlichen Vorträgen sollen auch dieses Jahr wieder interessante Fallvorstellungen zu spannenden Diskussionen verhelfen. Die Veranstaltung wird voraussichtlich durch die DEGUM mit 8 Stunden für die „spezielle neurologische Ultraschall-Diagnostik“ anerkannt.

Die praktischen Übungen in Kleingruppen unter Anleitung von erfahrenen Ultraschallern finden vor Ort statt und sollen die Möglichkeit bieten, auch nicht alltägliche Befunde selbst zu erheben.

Selbstverständlich soll der fachliche Austausch beim Büfett nicht ausbleiben.

Wir beginnen, auf Wunsch vieler Teilnehmer, dieses Jahr am Vormittag. Damit der Kurs weiterhin interaktiv bleiben kann, mit Raum zur Diskussion, möchten wir bewusst die Teilnehmerzahl klein halten, so dass eine zeitnahe schriftliche Anmeldung bei Frau Brockschmidt wichtig ist.

PD Dr. Martin Ritter

Dr. Dennis Dietrich

Dr. Mitja Jandl



Programm

- Ab 09.30 Registrierung
- 09.50 **Begrüßung und Moderation**
M. Jandl
- 10.00–10.25 **Diagnose und Therapie der Karotisstenose**
D. Dietrich
- 10.30–11.00 **Dissektion – Diagnose und Therapie**
M. Jandl
- 11.00–11.25 **Technische Fallstricke und Artefakte**
B. Ikenberg
- 11.30–12.00 Kaffeepause
- 12.00–12.25 **Transkranielle Farbduplexsonographie – Grundlagen, Tricks und Fehlbefunde**
F. Schlachetzki
- 12.30–12.55 **Plaquemorphologie**
A. Kopczak
- 13.00–13.25 **Vaskulitis – Diagnostik und Therapie**
M. Ritter
- 13.30–13.55 **Hochauflösende Sonographie der Beinnerven**
M. Nagi
- 13.55–14.25 **Fallvorstellungen**
- 14.25–15.25 Imbiss
- 15.25–17.30 **Praktische Übungen** in Kleingruppen
- 17.30 Zertifikatsausgabe

Referenten und Tutoren

Dr. Dennis Dietrich

Oberarzt Stroke Unit

München Klinik Harlaching

Dr. Michael Nagi

Facharzt für Neurologie

Neurozentrum, Pasing

Dr. Benno Ikenberg

Funktionsoberarzt

Klinikum rechts der Isar

Technische Universität München

Prof. Dr. med. Felix Schlachetzki

Chefarzt des Zentrums für Vaskuläre

Neurologie und Intensivmedizin

DEGUM III (Seminarleiter

für Neurosonologie)

Klinik für Neurologie der

Universität Regensburg

Dr. Mitja Jandl

Oberarzt der Klinik für Neurologie |

Haar, DEGUM II (Ausbilder für

Neurosonologie), kbo-Isar-Amper-

Klinikum Region München

PD Dr. Martin Ritter

Facharzt für Neurologie, DEGUM III

(Seminarleiter für Neurosonologie),

Ärztzentrum am Prinzipalmarkt

Dr. Anna Kopczak

Schlaganfallambulanz im

Klinikum Großhadern

Lageplan – Haus 4

kbo-Isar-Amper-Klinikum München | Haar

