

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 27.11.2025 an**

Name | Vorname

Klinik

Funktion

Straße

PLZ | Ort

Telefon

Telefax

E-Mail

Datum | Unterschrift

Kursgebühr: 300 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 27.11.2025

(erst nach Überweisung ist die Anmeldung verbindlich)

Fortbildungspunkte sind beantragt.

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-iak.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

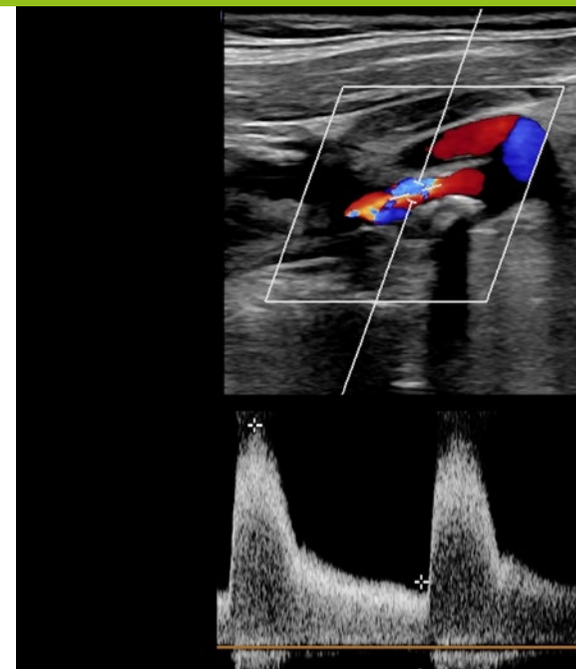
Sie erreichen uns:

Mit öffentlichen Verkehrsmitteln: • S4 Ebersberg-Geltendorf oder S6 Tutzing-Ebersberg bis Haltestelle „Haar“, anschließend Bus 243 (Richtung Baldham Realschule) bis Haltestelle „Haar, Klinikum Mitte“ • Bus 242 (Haar-Gronsdorf) oder Bus X202 (Haar-Unterschleißheim) oder Bus X203 (Deisenhofen-Heimstetten), Haltestelle „Haar, Klinikum“ • S2 Petershausen-Erding bis Haltestelle „Feldkirchen“, anschließend Bus X202 oder 230 (Richtung Haar), Haltestelle „Haar, Klinikum“.

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

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 | **Donnerstag, 27.11.2025**

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,

zu unserem traditionellen Neurosonographie-Kurs im Herbst laden wir Sie dieses Jahr am 27.11.2025 ganz herzlich ein. Veranstaltungsort ist wieder das Haus 4 im kbo-Isar-Amper-Klinikum | Haar (siehe hierfür den Lageplan).

Das Kursprogramm umfasst dieses Jahr eine Wiederholung der technischen und physikalischen Grundlagen, die extra- und transkranielle vaskuläre Neurosonographie inklusive Plaque-Sonographie und die neurologische Sonographie auf der Intensivstation. Außerdem wird es zwei interaktive Vorträge in Quiz-Form geben. Im Anschluss an den Vortragsteil finden praktische Übungen in Kleingruppen unter Anleitung von erfahrenen Ultraschallern vor Ort statt. Hier haben Sie die Möglichkeit selbst pathologische Befunde zu erheben.

Wir hoffen, dass Sie in unserem Kurs Impulse für den klinischen Alltag bekommen und ihre Kenntnisse und praktischen Fertigkeiten auffrischen und erweitern können. Selbstverständlich gibt es auch wieder Gelegenheit zum fachlichen Austausch am Büfett.

Die Veranstaltung wird voraussichtlich durch die DEGUM mit 8 Stunden und von der BLAEK mit entsprechenden CME-Punkten zertifiziert.

Damit der Kurs weiterhin interaktiv bleiben kann, mit Raum zur Diskussion, möchten wir bewusst die Teilnehmerzahl klein halten, so dass eine zeitnahe schriftliche Anmeldung wichtig ist.

PD Dr. Martin Ritter Dr. Dennis Dietrich Dr. Clemens Küpper



Programm

- 09.30 Uhr Registrierung und Begrüßung (Küpper)
- 10.00 Uhr **Physikalische und technische Grundlagen** (Küpper)
- 10.30 Uhr **Artefakte** (Ikenberg)
- 11.00 Uhr **Neues zur Plaque-Sonographie** (Kopczak)
- 11.30 Uhr **Sonographie der ACI-Stenose** (Küpper)
- 12.00 Uhr Kaffeepause
- 12.30 Uhr **Transkranielle Duplexsonographie** (Ritter)
- 13.00 Uhr **Neuro-Ultraschall auf der Intensivstation** (Jandl)
- 13.30 Uhr **Sonographie-Quiz I** (Dietrich)
- 14.00 Uhr **Sonographie-Quiz II** (Schlachetzki)
- 14.30 Uhr Imbiss
- 15.30 Uhr **Praktische Übungen** in Kleingruppen
- 17.30 Uhr Ende

Organisation | Referenten und Tutoren

Dr. Dennis Dietrich

Chefarzt Neurologie, DEGUM II-KL
München Klinik Harlaching

Dr. med. Clemens Küpper

Oberarzt, DEGUM I
kbo-Isar-Amper-Klinikum Region
München

PD Dr. Benno Ikenberg

Facharzt für Neurologie, DEGUM III
Neuropraxis München Süd

PD Dr. Martin Ritter

Facharzt für Neurologie, DEGUM III
Praxis Neurologie am Prinzipalmarkt
Münster

Dr. Mitja Jandl

Facharzt für Neurologie, DEGUM II
Medizinisches Zentrum Freising

Prof. Dr. Felix Schlachetzki

Chefarzt Zentrum für Vaskuläre
Neurologie & Schlaganfallmedizin,
DEGUM III
Universitätsklinikum am
Bezirksklinikum Regensburg

PD Dr. Anna Kopczak

Oberärztin, DEGUM I
Institut für Schlaganfall- und Demenz-
forschung
LMU Klinikum Großhadern

Kursleiter: PD Dr. Martin Ritter, DEGUM III

Lageplan – Haus 4

kbo-Isar-Amper-Klinikum Region München | Haar

