

ANMELDUNG

Fax: 0711- 3103 2552

Email: neurologie@klinikum-esslingen.de

BITTE IN DRUCKSCHRIFT:

.....
Titel / Vorname / Nachname

.....
KH / Institut

.....
Straße

.....
PLZ / Ort

.....
Telefon

.....
Fax

.....
Email

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

.....
Datum, Unterschrift / Stempel

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

Achtung: Teilnehmerbegrenzung auf 20 Teilnehmer!

ORGANISATION UND ANMELDUNG

Leitung

Prof. Dr. med. Matthias Reinhard, Esslingen
DEGUM-Kursleiter (Stufe III) für Neurologische Ultraschalldiagnostik

Dr. med. Alexander Grimm, Tübingen
DEGUM-Kursleiter (Stufe III) für Muskel- und Nervensonographie

Kontakt & Anmeldung

Klinikum Esslingen · Sekretariat Frau M. Schenk
Klinik für Neurologie und klinische Neurophysiologie
Hirschlandstr. 97 · 73730 Esslingen am Neckar
Email: neurologie@klinikum-esslingen.de

Teilnahmegebühr

Wir erheben eine Kursgebühr von EUR 120,-. Diese enthält die Leistungen
für Vorträge, Übungen, Pausenimbiss, DEGUM-Zertifikat, CME-Zertifikat).

Bitte überweisen Sie **vorab** die Teilnahmegebühr an:

Klinikum Esslingen GmbH

Kreissparkasse Esslingen (Stichwort: DEGUM 15.10.2016)

IBAN: DE 7761150020000900461 · BIC: ESSLDE66XXX

Achtung: Teilnehmerbegrenzung auf 20 Teilnehmer!

Akkreditierung

Die Akkreditierung des Kurses mit Anerkennung über 6 h für das
Zertifikat „Spezielle Neurologische Ultraschalldiagnostik“ und
2 h Muskel- / Nervensonographie ist bei der DEGUM beantragt.
Die CME-Akkreditierung bei der Ärztekammer Baden-Württemberg
wurde beantragt (8 Fortbildungspunkte).

Veranstaltungsort

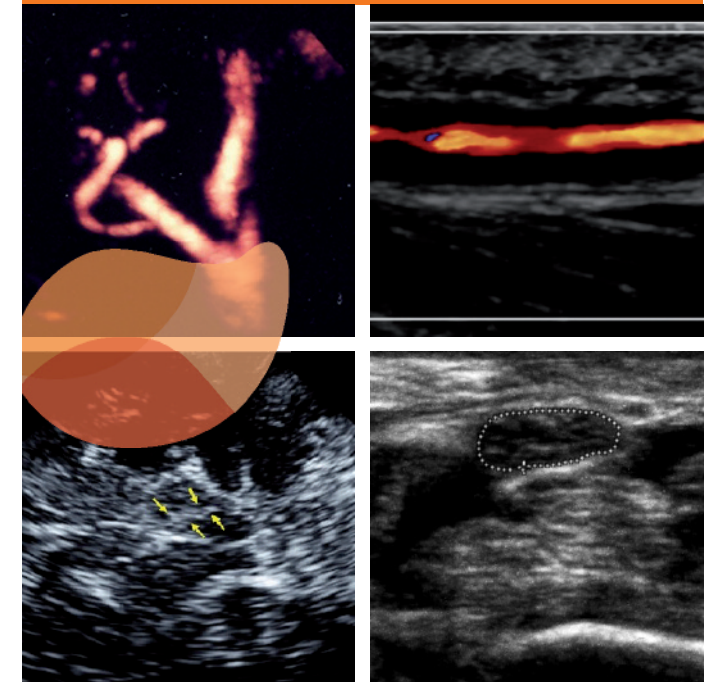
Klinikum Esslingen,
Klinik für Neurologie und klinische Neurophysiologie
Haus 2, Ebene 1
Hirschlandstr. 97 · 73730 Esslingen am Neckar

Klinikum Esslingen 
Das Qualitätskrankenhaus

1. Esslinger Neuro- Ultraschall-Kurs

DEGUM-Refresherkurs

Neurologische Ultraschalldiagnostik
mit Muskel- und Nervensonographie



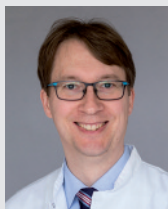
» **Samstag, 15.10.2016, 08.45 – 15.45 Uhr**
Klinikum Esslingen, Haus 2 - Ebene 1



6 DEGUM-Punkte
Neurologie
2 DEGUM-Punkte
Muskel / Nerv

DEGUM Deutsche Gesellschaft für
Ultraschall in der Medizin e.V. 

Klinikum Esslingen 
Das Qualitätskrankenhaus



Prof. Dr. Reinhard

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen!

Die neurologische Ultraschall-Diagnostik ist die einzige bildgebende Methode die der praktizierende Neurologe im wahrsten Sinne des Wortes selbst in der Hand hat. Sie ist als „verlängerter Arm“ des Kliniklers ein unverzichtbarer Bestandteil in der neurologischen Patientenversorgung und der neurologischen Diagnose- und Behandlungskompetenz.

Dabei ist die neurologische Ultraschall-Diagnostik keine „verstaubte“ Methode, sondern hat sich auch in den letzten Jahren immer weiter entwickelt – zum Beispiel durch die Hirnparenchymsonographie oder die Muskel- und vor allem Nervensonographie.

Ich freue mich sehr dass wir erstmals in Esslingen einen DEGUM-Neuro-Ultraschall-Kurs anbieten können. Neben Kurzvorträgen sind die praktischen Übungen in Kleingruppen mit festen Lerninhalten („Skills Lab“) der Kern unseres Kurses.

Ich freue mich auf einen spannenden Kurs!

Mit herzlichen Grüßen

Ihr

Prof. Dr. med. Matthias Reinhard
DEGUM-Kursleiter
Chefarzt Klinik für Neurologie und klinische Neurophysiologie



PROGRAMM

08.45 Uhr

Anmeldung

09.00 Uhr

Update Neurovaskuläre Diagnostik und Parenchym-Sonographie, Nervensonographie

- » Carotisstenose – Klassifikation nach den NASCET-Kriterien, sonographische Risikomarker (A. Hetzel)
- » Typische Befunde vertebrobasilärer Pathologien (B. Göpfert-Mauthe)
- » Sonographie bei Riesenzellarteriitis– statt Biopsie? (A. Schläger)
- » Parenchymsonographie: sinnvoll bei Parkinson-Patienten? (M. Reinhard)
- » Nerven- und Muskelsonographie: Grundkenntnisse für den Alltag (A. Grimm)

11.00 Uhr

PAUSE

11.15 Uhr

„Skills Lab“

Praktische Übungen (4 x 60 min.)
mit festen Lerninhalten / Zielen

Rotationsprinzip: 4 Gruppen, 4 Stationen

Zuordnung siehe Plan

11.15 Uhr Station 1: Carotis-Stenose

12.15 Uhr Station 2: Vertebrobasiläre Stenose

13.15 – 13.45 Uhr

PAUSE

13.45 Uhr Station 3: Intrakranielle Sonographie
(Stenose / Parenchymsonographie)

14.45 Uhr Station 4: Basics Nervensonographie

15.45 Uhr

Ende und Zertifikatausgabe



REFERENTEN / TUTOREN

Dr. med. Alexander Grimm

DEGUM-Kursleiter (Stufe III) für Muskel- und Nervensonographie
Klinik für Neurologie,
Universitätsklinikum Tübingen

Prof. Dr. med. Andreas Hetzel

DEGUM-Kursleiter (Stufe III) für Neurologische Ultraschalldiagnostik,
Klinik für Neurologie,
Schwarzwaldklinik Bad Krozingen

Prof. Dr. med. Matthias Reinhard

DEGUM-Kursleiter (Stufe III) für Neurologische Ultraschalldiagnostik,
Klinik für Neurologie und klinische Neurophysiologie,
Klinikum Esslingen

Dr. med. Birgit Göpfert-Mauthe

Klinik für Neurologie und klinische Neurophysiologie,
Klinikum Esslingen

Dr. med. Axel Schläger

Klinik für Neurologie und klinische Neurophysiologie,
Klinikum Esslingen