

Fachärzte 300,00 Euro
Assistenzärzte in Weiterbildung 250,00 Euro
MTA/Krankenschwestern 200,00 Euro
Einschließlich Mittagessen und Pausenverpflegung.

Anmeldung

Die Kursanmeldung ist ausschließlich per Email möglich (neurologie@klinikum-lueneburg.de). Anmeldungen werden in der Reihenfolge des Eingangs berücksichtigt. Die feste Reservierung des Teilnehmerplatzes erfolgt nach Eingang der Überweisung. Sollte bei Eingang der Überweisung der Kurs bereits ausgebucht sein, werden Sie umgehend verständigt, und es erfolgt eine Rücküberweisung.

DEGUM-Anerkennung

Die Fortbildung ist DEGUM-zertifiziert als **Refresher-Kurs über 12 Stunden**.
CME-Fortbildungspunkte bei der AEKN werden beantragt.

Ort

Klinikum Lüneburg (Hörsaal)
Bögelstr. 1, 21339 Lüneburg

ÖPNV

Vom Hauptbahnhof mit ICE-Anschluss 26 Minuten Fußweg.
Bus ab ZOB (5003, 5011) mindestens alle 15 min.

Parkmöglichkeiten

Parkhaus am Klinikum, Tageshöchstgebühr 8,50 Euro.

Zahlungsweise/Bankverbindung

Wir bitten um Überweisung auf folgendes Konto:

Städtisches Klinikum Lüneburg

IBAN: DE75 2405 0110 0000 0008 85

Verwendungszweck: Lüneschall Neurologie und Ihren Namen

Die Veranstaltung wird unterstützt durch eine Geräte-Leihstellung von der Firma Philips (3500,00 Euro) und von der Firma GE (750,00 Euro).

Interessenskonflikte:

Die Inhalte der Fortbildungsmaßnahme sind produktneutral gestaltet, eventuelle Interessenskonflikte der Autoren werden vor den jeweiligen Vorträgen offengelegt.

Lüneschall im Advent

Neurovaskulärer Ultraschall

Schwerpunktthema:

Vertebrobasiläre Strombahn

Freitag, 02.12. und Samstag, 03.12.2022

Refresherkurs nach den Richtlinien des gemeinsamen
DEGUM/DGKN-Curriculums



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

was gibt es schöneres, als den Advent mit einer hochwertigen Fortbildung im Kreise wissensdurstiger Kollegen und engagierter Referenten/Tutoren mit Spaß an neurovaskulärem Ultraschall und echtem Interesse an Ihrem Lernerfolg einzuläuten? Auch bei diesem Kurs legen wir wieder großen Wert auf den hohen Praxisanteil (50 %).

Der Kurs wird unter den zum Kurszeitpunkt geltenden Corona-Regelungen stattfinden, über die wir die Teilnehmer rechtzeitig informieren.

Kommen Sie zum „Lüneschall im Advent“ in die schöne Hansestadt Lüneburg!

Prof. Dr. Waltraud Pfeilschifter (Chefärztin Neurologie, Klinikum Lüneburg)
Dr. Carsten Pohlmann (DEGUM-Kursleiter Stufe III)

Referenten

Dr. med. Joachim Bahlmann

Oberarzt der Klinik für Neurologie, Klinikum Lüneburg

Dr. med. Ferdinand Bohmann, DEGUM Stufe I

Oberarzt der Klinik für Neurologie, Universitätsklinikum Frankfurt

Dr. med. Alexander Finke, DEGUM Stufe I

Oberarzt der Klinik für Neurologie, Klinikum Lüneburg

Dr. med. Natalia Kurka

Fachärztin der Klinik für Neurologie, Universitätsklinikum Frankfurt

Dr. Karsten Meyer-Wiethe, DEGUM-Ausbilder Stufe II

Facharzt für Neurologie, Neurologische Praxis Geesthacht

PD Dr. med. Ruben Mühl-Benninghaus

Facharzt für Radiologie und Schwerpunkt Neuroradiologie

Oberarzt Diagnostische und Interventionelle Radiologie, Klinikum Lüneburg

Dr. med. Carsten Pohlmann, DEGUM-Kursleiter Stufe III

Ltd. Oberarzt der Klinik für Neurologie, Asklepios-Klinik Barmbek

Prof. Dr. med. Waltraud Pfeilschifter, DEGUM-Ausbilderin Stufe II

Chefärztin der Klinik für Neurologie, Klinikum Lüneburg

Dr. med. Sarah Reitz, DEGUM Stufe I

Funktionsoberärztin Neurochirurgische Intensivstation, Universitätsklinikum Frankfurt

Dr. med. Laurent M. Willems, MHBA

Oberarzt am Epilepsiezentrum Frankfurt Rhein-Main, Universitätsklinikum Frankfurt

Kursprogramm

Freitag

ab 15:30 Begrüßung (*Pfeilschifter*)

16:00 Physikalische Grundlagen und Gerätetechnik
(*Bohmann*)

16:25 Nervensonographie des N. medianus im Karpaltunnel
(*Bahlmann*)

16:40 Vertebrobasiläre Strombahn
– Landmarken, Normwerte, Stenosegraduierung (*Finke*)

17:00 Praxisblock 1

17:50 Pause – Neuer Untersuchungsraum

18:00 Praxisblock 2

18:50 Sonographie der intrakraniellen Gefäßabschnitte
(*Meyer-Wiethe*)

19:10 Ultraschall-Kasuistiken (*Kurka*)

19:30 Ultraschall-Spezialapplikationen:
Sprachlateralisation in der Epileptologie (*Willems*)

20:00 Kursende

Samstag

09:00 Praxisblock 3

09:50 Praxisblock 4

10:40 Kaffeepause

11:00 Befundung von Schnittbild-Angiographien:
Tutorial für Neurologen (*Mühl-Benninghaus*)

11:20 Riesenzell-Arteriitis (*Pohlmann*)

11:40 Praxisblock 5

12:30 Mittagspause

13:15 Praxisblock 6

14:05 Antithrombotische Therapie nach Schlaganfall
– Konzepte im Fluss (*Pfeilschifter*)

14:30 Lernerfolgskontrolle und Kursevaluation

15:00 Kursende