

Fachärzte	Refresher: 300,00 Euro	Aufbaukurs: 400,00 Euro
Ärzte in Weiterbildung	Refresher: 250,00 Euro	Aufbaukurs: 320,00 Euro
MTA/Krankenschwestern	Refresher: 200,00 Euro	Aufbaukurs: 200,00 Euro
Kinderbetreuung	50 Euro/Kind	

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: Lüne-schall Neurologie und Ihren Namen

Die Veranstaltung wird unterstützt durch eine Geräte-Leihstellung von der Firma Philips (3500 Euro) und von der Firma GE (1500 Euro).

Interessenskonflikte:

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

Allround-Fortbildung Neurologischer Ultraschall

Neurovaskulärer Ultraschall

Nerven-Muskel-Sonographie

Freitag, 14.06. und Samstag, 15.06.2024

Refresher oder Aufbaukurs nach den Richtlinien des
gemeinsamen DEGUM/DGKN-Curriculums



mit
Kinder-
Betreuung

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir laden ein zur eierlegenden Wollmilchsau in Sachen neurologischer Ultraschall!

Unser Kurs enthält die notwendige Stundenzahl + den hohen Praxisanteil von 50% für einen Aufbaukurs und wir werden ihn bei der als solchen bei der KV anmelden. Sie können wählen zwischen einem Schwerpunkt in Nerven-Muskel-Ultraschall und Neurovaskulärem Ultraschall. Sammeln sie 12 DEGUM-Punkte (Refresher-Kurs) oder kosten Sie die volle Länge des Aufbaukurses aus.

Üben Sie mit den freundlichen Patienten aus unseren Spezialambulanzen unter der Anleitung renommierter Referentinnen und Referenten.

Wir freuen uns auf Sie! Bitte bei der Anmeldung angeben, ob sie einen Refresher oder Aufbaukurs wünschen und den gewünschten Schwerpunkt (*vaskulär* oder *Muskel-Nerven*) nennen.

Referenten + Tutoren

Prof. Dr. Tobias Bäumer, DEGUM-Kursleiterin Stufe III (Muskel-Nerven-US)

Stellvertretender Direktor, Institut für Systemische Motorikforschung, UKSH Lübeck

Dr. med. Ferdinand Bohmann, DEGUM Stufe I

Oberarzt der Klinik für Neurologie, Universitätsklinikum Frankfurt

Dr. med. Martin Buchkremer, DEGUM-Ausbilder Stufe II

Oberarzt der Klinik für Neurologie, Vitos Klinik Weilmünster

Dr. med. Joystone Gbadamosi, DEGUM-Ausbilder Stufe II

Leitender Oberarzt der Klinik für Neurologie, Marien-Krankenhaus Hamburg

Dr. med. Veronika Haripyan, DEGUM Stufe I

Oberärztin der Klinik für Neurologie, Vitos Klinik Weilmünster

Dr. med. Christoffer Kraemer, DEGUM-Ausbilder Stufe II

Oberarzt der Klinik für Neurologie, Klinikum Lüneburg

Prof. Dr. Cristos Krogias, DEGUM-Kursleiter Stufe III (Neurovaskulärer US)

Chefarzt der Klinik für Neurologie, Evangelisches Klinikum Herne

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

Chefärztin der Klinik für Neurologie, Klinikum Lüneburg

Dr. med. Sarah Reitz, DEGUM Stufe I

Funktionsoberärztin der Klinik für Neurochirurgie, Universitätsklinikum Frankfurt

Dr. Wibke Schmeja

Funktionsoberärztin der Klinik für Neurologie, Klinikum Lüneburg

Kursprogramm

Freitag

ab 15:30 Begrüßung (*Pfeilschifter*)

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

16:25 Untersuchungsgang der hirnersorgenden Arterien
(*Gbadamosi*)

16:40 Stenosegraduierung der A. carotis interna und Fallbeispiele
pathologischer Befunde (*Kraemer*)

17:00 Praxisblock 1

17:50 Pause – Neuer Untersuchungsraum

18:00 Praxisblock 2

18:50 Muskel-Nerven-Sonoanatomie obere + untere Extremität,
Untersuchungsgang + Dokumentation (*Krogias*)

19:10 Nervenengpass-Syndrome der oberen Extremität:
Karpaltunnel und Sulcus ulnaris-Syndrom (*Schmeja*)

19:30 Standardprogramm zur Suche nach Faszikulationen
(*Schmeja*)

20:00 Kursende

Samstag

09:00 Praxisblock 3

09:50 Praxisblock 4

10:40 Kaffeepause

11:00 Methodenvergleich Nervenultraschall vs. MR-Neurographie
(*Bäumer*)

11:20 Anwendungsbeispiele Nerven-Muskel-Ultraschall (*Bäumer*)

11:40 Praxisblock 5

12:30 Mittagspause

13:15 Praxisblock 6

14:05 Dissektionen - fallbasiert (*Pfeilschifter*)

14:30 Lernerfolgskontrolle und Kursevaluation

15:00 Kursende

Verlängerung Aufbaukurs

(Neurovaskulär oder Muskel-Nerven)

1,5h Praxis, Ende Aufbaukurs: 17:30 Uhr