



Organisation und Anmeldung

Veranstaltungsort:

Praxis Dr. Bredow & Partner
Neurologie Neuer Wall
Neuer Wall 19, 20354 Hamburg

Teilnahmegebühr:

Die Teilnahmegebühr beträgt 297,50 € inkl. 19 % MwSt. Mit inbegriffen sind die Pausenimbisse und DEGUM-Urkunde. Bitte um Überweisung des Betrags nach Anmeldebestätigung. Die Anmeldung ist erst mit dem Zahlungseingang gültig
Bankverbindungen
Dr. Bredow & Partner Institut
IBAN DE78 2005 0550 1001 2260 32
BIC HASPDEHHXXX

Kontakt und Anmeldung:

Per Email: groneberg@neurologie-neuer-wall.de

Um einen intensiven Lernerfolg zu gewährleisten, ist die Teilnehmerzahl begrenzt. Daher wird um frühzeitige Anmeldung gebeten.

Akkreditierung:

Der Kurs wird von der DGKN / DEGUM mit 9 Stunden als Grundkurs in der Muskel- und Nervensonographie anerkannt. Die CME-Zertifizierung ist bei der Ärztekammer Hamburg beantragt.

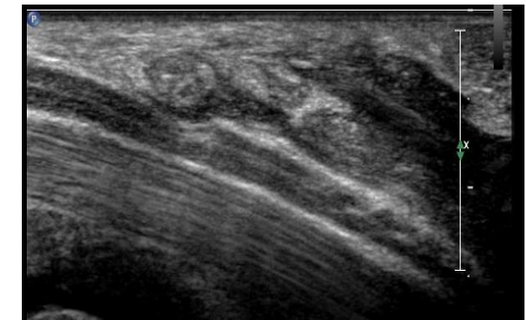


Neurologie Neuer Wall

Einladung und Programm

Muskel- und Nervensonografie

DEGUM-Grundkurs



am 07.05. 2016
in Hamburg

So erreichen Sie uns

U-Bahn Linie 3 | Rathausmarkt

U-Bahn Linie 1 und 2 | Jungfernstieg, Gänsemarkt

S-Bahn Linie 1 und 3 | Jungfernstieg

Bus | Haltestellen Gänsemarkt und Rathausmarkt

Parkhäuser | Alsterhaus, Bleichenhof, Hansviertel, Europapassage

Sehr geehrte Kolleginnen,
sehr geehrte Kollegen,

die sonografische Diagnostik der peripheren Nerven und Muskeln ist im Vergleich zu den neurovaskulären Anwendungen des Ultraschalls ein noch junges Gebiet. Der Einsatz hochfrequenter Schallsonden eröffnet uns die Möglichkeit zur Diagnostik und Verlaufskontrolle bei Erkrankungen aus mittlerweile allen Krankheitskategorien des peripheren Nervensystems. Die Sonografie ist auch ein hervorragendes prächirurgisches Instrument und liefert wertvolle Informationen für den Operateur. Auch bei der Diagnostik von neuromuskulären Erkrankungen wie Myositiden, Muskeldystrophien oder Motoneuronkrankheiten kann die Methode eine diagnostische Hilfestellung leisten.

Zusammen mit Herrn Dr. Schelle möchten wir Ihnen einen Grundkurs zum Thema der Muskel- und Nervensonografie anbieten. Der Kurs ist gemäß dem Ausbildungskurrikulum für Muskel- und Nervensonografie der DEGUM konzipiert. Neben eingehenden Vorträgen und Live-Demonstrationen wird besonderer Wert auf praktische Übungen an Probanden und Patienten gelegt.

Mit freundlichen Grüßen, Ihre

H.Kele

T.Schelle

Programm

Samstag 07.05.2016

08:30 – 09:15 Uhr

- Nervensonografie an den oberen Extremitäten
- Einführung in die Methode, anatomische Grundlagen, Live-Demonstration

09:15 – 11:00 Uhr

- Praktische Übungen Nervensonografie

11:00 – 11:15 Uhr

- Kaffeepause

11:15 – 12:00 Uhr

- Muskelsonografie an den oberen Extremitäten
- Einführung in die Methode, anatomische Grundlagen, Live-Demonstration

12:00 – 13:30 Uhr

- Praktische Übungen Muskelsonografie

13:30 – 14:15 Uhr

- Mittagspause

14:15 – 15:15 Uhr

- Karpaltunnelsyndrom
- Einführung und praktische Übung an Patienten

15:15 – 16:30 Uhr

- Nervensonografie an den unteren Extremitäten (Tarsaltunnel, N. peroneus – anatomische Grundlagen)
- praktische Übungen an Probanden

Referenten

Dr. Henrich Kele

Neurologie Neuer Wall Hamburg
Kursleiter der DEGUM für
Muskel- und Nervensonografie

Dr. Thomas Schelle

Ltd. Oberarzt Klinik für Neurologie Dessau
Kursleiter der DEGUM für
Muskel- und Nervensonografie

Wir danken der Firma
Philips Ultraschall Hamburg
für die freundliche Unterstützung der Veranstaltung