

Einladung

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

mit diesem Kurs wenden wir uns an ärztliche Kolleginnen und Kollegen, die sich mit der Diagnostik und Therapie von neuromuskulären Erkrankungen beschäftigen. Zur bestmöglichen Behandlung unserer Patienten sehen wir den wachsenden Bedarf eines kombinierten diagnostischen Ansatzes von elektrophysiologisch-funktioneller und sonographisch-struktureller Diagnostik - idealerweise aus einer Hand. Gängige Praxis ist jedoch vielfach eine elektrophysiologisch-neurologische Diagnostik ohne Bildgebung oder mit ergänzender radiologischer Diagnostik.

Wir zeigen Ihnen in unserem Kurs das besondere Potential und die Möglichkeiten einer Kombination aus EMG / NLG und Ultraschall auf. Der zweitägige Workshop beinhaltet dabei sowohl eine Präsentation der gängigen Techniken als auch einen umfangreichen Übungsteil in dem die Teilnehmer Gelerntes an Probanden und Patienten praktisch umsetzen können.

Kolleginnen und Kollegen mit dem bisherigen Schwerpunkt Elektrophysiologie können hier ihre Kenntnisse im Bezug auf den Ultraschall erweitern; solche mit dem bisherigen Schwerpunkt Ultraschall ihre Wissen im Bereich EMG/NLG festigen und erweitern. Einsteigern gibt der Kurs einen gleichzeitigen Einblick in die Möglichkeiten beider Diagnostikverfahren.

Wir freuen uns, dass wir Ihnen diesen Kurs im Rahmen einer Kooperation zwischen der Neurologischen Klinik der Charité und dem Arbeitskreis Elektrophysiologie / EMG in der neurologischen Diagnostik der niedergelassenen Berliner Neurologen anbieten können, und hiervon Teilnehmer sowohl aus Klinik als auch Praxis besonders profitieren können.

Der Kurs erfolgt nach den Richtlinien der DEGUM / DGKN. 8 Kursstunden sind zum Erwerb des Zertifikates „Spezielle Neurologische Ultraschalldiagnostik“ bzw. "Muskel- und Nervensonographie“ zertifiziert.

Wir würden uns freuen, Sie zu unserem Seminar in Berlin begrüßen zu dürfen!

Katrin Hahn Stephan J. Schreiber
Martina Müngersdorf Walter Raffauf

Programm

Freitag, 3. März 2017

9.00-9.15	Begrüßung
9.15-09.45	EMG/NLG in der Neurologischen Praxis <i>Raffauf</i>
09.45-10.45	Diagnostischer Stellenwert des EMG bei Muskelerkrankungen anhand von Kasuistiken <i>Irlbacher</i>
10.45-11.00	Pause
11.00-11.45	Kompressionsneuropathien der unteren Extremität <i>Müngersdorf</i>
11.45-12.30	Kompressionsneuropathien der oberen Extremität <i>Hahn</i>
12.45-13.45	Mittagessen
14.00-14.45	Immunogene Neuropathien <i>Hahn</i>
15.00-17.00	Praktische Übungen

Programmänderungen vorbehalten.

Programm

Samstag, 4. März 2017

9.00-09.45	Muskelultraschall - technische Aspekte und praktische Anwendung <i>Schminke</i>
09.45-10.15	Ultraschall periphere Nerven - technische Aspekte <i>Schreiber</i>
10.15-10.30	Pause
10.30-11.15	Ultraschall periphere Nerven - klinische Basisanwendung <i>Schminke</i>
11.15-11.45	Ultraschall peripherer Nerven - spezielle Fragestellungen <i>Schminke</i>
11:45-12:00	Pause
12.00-12.30	Ultraschall peripherer Nerven - neue Entwicklungen <i>Schreiber</i>
12.45-13.45	Mittagessen
14.00-17.00	Praktische Übungen Nerven Muskel Fusionsbildgebung
17.00-17.15	Zertifikatausgabe

Kursleitung - Ultraschall

Prof. Dr. med. Stephan J. Schreiber

Ärztlicher Leiter, Klinik für Neurologie
Asklepios Fachklinikum Brandenburg (Havel)
(DEGUM Kursleiter Neurologie Stufe III)

Kursleitung - EMG/NLG

PD Dr. med. Katrin Hahn

Oberärztin, Klinik für Neurologie
Charité – Universitätsmedizin Berlin
Charité Campus Mitte

Weitere Referenten

Dr. med. Kerstin Irlbacher

Fachärztin, Klinik für Neurologie
Charité – Universitätsmedizin Berlin
Charité Campus Mitte

Dr. med. Martina Müngersdorf

Praxis: Neurologisches Zentrum für
Bewegungsstörungen und Diagnostik,
Berliner Arbeitskreis Elektrophysiologie / EMG
in der neurologischen Diagnostik

Dr. med. Walter Raffauf

Praxis: Neurologie am Hackeschen Markt,
Berliner Arbeitskreis Elektrophysiologie / EMG
in der neurologischen Diagnostik

Prof. Dr. med. Ulf Schminke

Leitender Oberarzt, Neurologische Klinik,
Universitätsmedizin Greifswald
(DEGUM Kursleiter Neurologie Stufe III)

Allgemeine Informationen

Veranstalter und Auskunft

Ultraschall-Akademie der DEGUM GmbH
Schiffbauerdamm 40 , 10117 Berlin
Tel.: +49 (0)30 20 21 40 45-0
Fax: +49 (0)30 20 21 40 45-9
E-Mail: office@ultraschall-akademie.de

Teilnahmegebühr

360 € incl. 19 % MwSt.
Inkl. Imbiss, Mittagessen und DEGUM-Plakette ist in
der Teilnahmegebühr enthalten.

Anmeldung

Die Anmeldung zum Kurs erfolgt über das Kursportal
der Ultraschall-Akademie der DEGUM GmbH
(www.ultraschall-akademie.de).

Veranstaltungsort

Neurologische Klinik der Charité
Charitéplatz 1
10117 Berlin

Übernachtungsmöglichkeiten

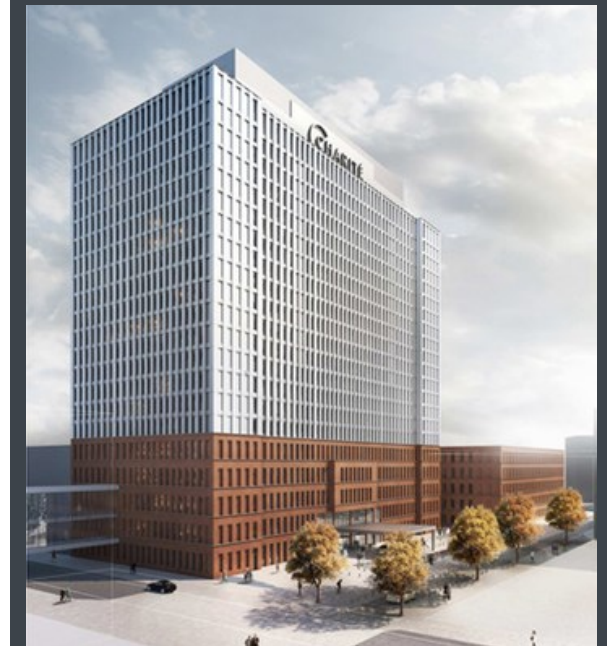
Motel One
Invalidenstraße 54, 10557 Berlin
Tel. : 030 / 364 10 05 0

Hotel Adina am Hauptbahnhof
Platz vor dem Neuen Tor 6, 10115 Berlin
Tel. : 030 / 200 03 20

Eine CME Zertifizierung des Workshops wird bei der
Ärztelkammer Berlin beantragt.

3. Seminar Periphere Nerven EMG / NLG & Ultraschall

3.-4. März 2017



Veranstaltungsort:
Charité - Universitätsmedizin Berlin,
Campus Charité Mitte