

Rückantwort - Fax: (0 40) 18 18-85 41 85

An der Veranstaltung „Update Myopathien 2010“ am Mittwoch,
dem 29. September 2010, in der Asklepios Medical School/
Asklepios Klinik St. Georg, Hamburg, nehme ich mit
Person(en) teil.

.....
Titel, Name, Vorname

.....
Anschrift

.....
Datum, Stempel, Unterschrift

An die
Neurologische Abteilung
Sekretariat, z. Hd. Frau Scholle
Asklepios Klinik St. Georg
Lohmühlenstraße 5
20099 Hamburg

Adresse

Asklepios Klinik St. Georg

Neurologische Abteilung & Muskelhistologisches Labor
PD Dr. Christoph Terborg
Dr. Thorsten Rosenkranz
Dr. Karl Christian Knop
Lohmühlenstraße 5
20099 Hamburg
Tel.: (0 40) 18 18-85 22 68
Fax: (0 40) 18 18-85 41 85
www.asklepios.com/stgeorg

Neurologie Neuer Wall

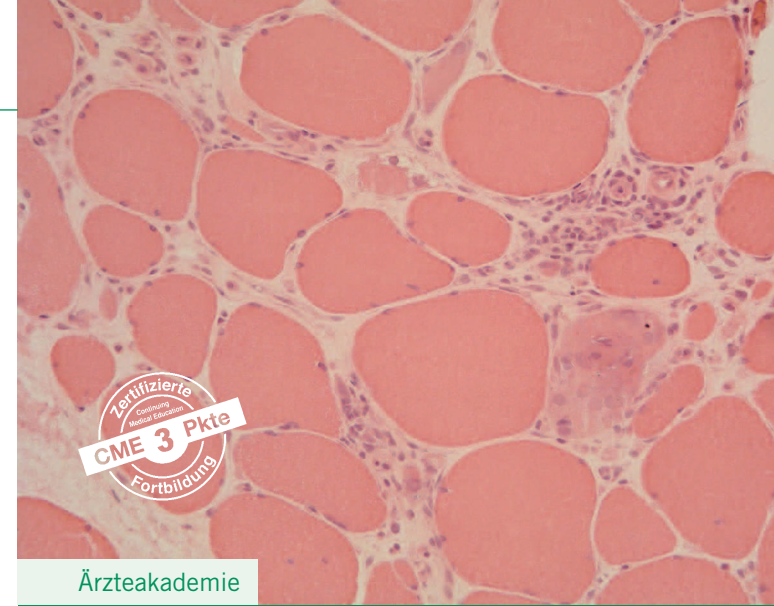
Dr. Karl Christian Knop
Neuer Wall 25, 20354 Hamburg
www.neurologie-neuer-wall.de

Veranstaltungsort

Asklepios Medical School
Auf dem Gelände der Asklepios Klinik St. Georg
Haus P, Erdgeschoss
Lohmühlenstr. 5
20099 Hamburg



Gemeinsam für Gesundheit www.asklepios.com



Ärzteakademie


Update Myopathien 2010

**Aktuelles zur Diagnostik und Therapie
primärer Muskelerkrankungen**

Mittwoch, 29. September 2010, 16:30-19:00 Uhr
Asklepios Klinik St. Georg, Hamburg

 **ASKLEPIOS**
Klinik St. Georg





Bitte bringen Sie Ihren
Barcode mit, damit wir Ihre
Fortbildungspunkte gut-
schreiben können.



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

Muskelerkrankungen stellen im klinischen Alltag ein eher seltenes Krankheitsbild dar, das klinische Erscheinungsbild ist zudem heterogen und reicht von schweren Lähmungen mit Muskelschwund bis hin zu isolierten Myalgien. Hinter ähnlichen Phänotypen stehen häufig pathogenetisch vollkommen unterschiedliche Erkrankungen, sodass für die anschließende Therapieentscheidung eine exakte Diagnostik erforderlich ist. Dieses gilt sowohl für die Gruppe der verschiedenen entzündlichen als auch für die große Gruppe der nicht entzündlichen Myopathien.

Ziel unserer Veranstaltung soll es sein, Ihnen einen alltagsrelevanten Überblick über die verschiedenen Muskelerkrankungen zu geben und Ihnen aktuelle diagnostische und therapeutische Möglichkeiten aufzuzeigen.

Darüber hinaus möchten wir Ihnen das neuromuskuläre Zentrum Hamburg der DGM¹⁾ vorstellen, ein interdisziplinäres Netzwerk von Kliniken, niedergelassenen Ärzten, Physiotherapeuten und Selbsthilfeangeboten der DGM mit dem Ziel, Patienten mit neuromuskulären Erkrankungen optimal zu versorgen.

Wenn Sie Interesse haben, melden Sie sich gern mit dem beiliegenden Formular an.

Über Ihre Teilnahme würden wir uns freuen.

PD Dr. C. Terborg Dr. K. C. Knop Dr. T. Rosenkranz

Programm

Mittwoch, 29. September 2010, 16:30-19:00 Uhr

- 16:30 **Begrüßung und Einführung**
C. Terborg
- 16:35 **Muskelerkrankungen: Ein Überblick für die tägliche Praxis**
J. P. Sieb
- 17:20 **Stellenwert der Muskelbiopsie in der Diagnostik von Muskelerkrankungen**
T. Rosenkranz
- 17:40 Pause
- 18:00 **Wann lohnt die primäre Genetik bei Myopathien?**
K. C. Knop
- 18:15 **Physiotherapie und Rehabilitation bei Muskelerkrankungen**
C. Schröter
- 18:45 **Versorgungsstrukturen im Neuro-Muskulären Zentrum Hamburg der DGM¹⁾**
K. C. Knop (Sprecher NMZ Hamburg)
- 19:00 Imbiss und Ausklang der Veranstaltung

¹⁾ Deutsche Gesellschaft für Muskelkranke (DGM) e.V.

Referenten

Dr. med. Karl Christian Knop
Neurologische Gemeinschaftspraxis Neuer Wall,
Hamburg. Muskelhistologisches Labor,
Asklepios Klinik St. Georg

Dr. med. Thorsten Rosenkranz
Neurologische Abteilung,
Asklepios Klinik St. Georg

Dr. med. Carsten Schröter
Neurologische Abteilung, Klinik Hoher Meissner,
Bad Sooden-Allendorf

Prof. Dr. med. Jörn Peter Sieb
Klinik für Neurologie, Geriatrie & Palliativmedizin,
Hanseklinikum Stralsund

PD Dr. med. Christoph Terborg
Neurologische Abteilung,
Asklepios Klinik St. Georg

Anerkennung

Diese Veranstaltung ist von der Ärztekammer
Hamburg mit **3 Punkten** anerkannt.

Anmeldung

Um Anmeldung wird gebeten (s. Anmeldeformular).

Wir danken für die freundliche Unterstützung:

Genzyme GmbH, Neu-Isenburg