

Rückantwort - Fax: 040 181885-4185
E-Mail: m.marter@asklepios.com

Anmeldung online unter: www.aerzteakademie-hamburg.de

Neue Webadresse!

Am „8. Hamburger CIDP-Symposium“ am Mittwoch, dem 31. Januar 2018, in der Asklepios Medical School nehme ich verbindlich teil.

.....
Titel, Name, Vorname

.....
Anschrift

.....
E-Mail

.....
Datum, Stempel, Unterschrift

Asklepios Klinik St. Georg
Sekretariat Abteilung Neurologie
Frau M. Marter
Lohmühlenstraße 5
20099 Hamburg

Ich erteile die Erlaubnis der Datenspeicherung zwecks Zusendung weiterer Fortbildungsangebote der Asklepios Ärztekademie in elektronischer Form: Ja Nein
Mir ist bekannt, dass ich diese Erklärung jederzeit mit Wirkung für die Zukunft gegenüber der Asklepios Ärztekademie widerrufen kann.



Bitte bringen Sie Ihren Barcode mit, damit wir Ihre Fortbildungspunkte gutschreiben können.

Wir danken für die freundliche Unterstützung

GRIFOLS



Anerkennung

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

Anmeldung

Um Anmeldung wird gebeten (s. Anmeldeformular). Bitte nutzen Sie die Möglichkeiten der Anmeldung über unsere Homepage: www.aerzteakademie-hamburg.de

Akademie für Ärztliche Fortbildung – Ärztekademie



Veranstalter

Asklepios Klinik St. Georg

Abteilung Neurologie
Lohmühlenstraße 5
20099 Hamburg
Tel.: 040 181885-2268
Fax: 040 181885-4185
m.marter@asklepios.com
www.asklepios.com/hamburg/sankt-georg



Veranstaltungsort

Asklepios Medical School
Lohmühlenstr. 5, Haus P
20099 Hamburg



Gesund werden. Gesund leben. www.asklepios.com



Ärzteakademie

Einladung zum 8. Hamburger CIDP-Symposium



Mittwoch, 31. Januar 2018, 16:30–19:30 Uhr
Asklepios Medical School



Universitätsklinikum
Hamburg-Eppendorf



Kliniken Altona, Barmbek und St. Georg



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

hiermit möchten wir Sie zu unserem inzwischen 8. CIDP-Symposium einzuladen.

Das Konzept zu dieser Veranstaltung wurde wie schon in den vergangenen Jahren durch die Arbeitsgruppe CIDP, bestehend aus Prof. Dr. P. Urban, Asklepios Klinik Barmbek, Dr. T. Rosenkranz, Asklepios Klinik St. Georg, PD Dr. A. Bickel, Asklepios Klinik Altona, Dr. M. Gelderblom und Prof. Dr. T. Magnus, Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf, sowie Dr. K.C. Knop, Neurologie Neuer Wall, erarbeitet.

Auch in diesem Jahr haben wir wieder ein Programm zusammengestellt, das neue Aspekte und wichtige Differenzialdiagnosen mit praxisrelevanten Themen verbindet.

Besonderes freut es uns, dass wir Herrn Dr. Kronlage aus der Neuroradiologie des Universitätsklinikums Heidelberg mit einem Vortrag über neue Daten zur MR Neurografie bei CIDP und anderen Immunneuropathien gewinnen konnten. In weiteren Vorträgen erhalten Sie ein Update zu den akuten demyelinisierenden Polyneuropathien, es werden klinische und therapeutische Aspekte bei paraproteinämischen Polyneuropathien und anderen Immunneuropathien sowie kasuistisch die Differenzialdiagnose von motorischen Reizerscheinungen und deren Assoziation zur CIDP beleuchtet. Schließlich hören wie einen Vortrag zum Einsatz von i.v. Immunglobulinen und monoklonalen Antikörpern bei der Myasthenia gravis.

Die Veranstaltung wird dann mit einem Imbiss und der Möglichkeit zum fachlichen Austausch ausklingen. Wir freuen auf einen informativen Nachmittag und interessante Diskussionen.

Mit freundlichen Grüßen

Ihre

Dr. T. Rosenkranz

Dr. K. Ch. Knop

Weiterführende Informationen

An der Erarbeitung des Konzeptes waren Herr Prof. Dr. med. Magnus, Herr Dr. med. Gelderblom, Herr Prof. Dr. med. Urban, Herr PD Dr. med. Bickel, Herr Dr. med. Knop und Herr Dr. med. Rosenkranz beteiligt.

Programm

- 16:30 **Begrüßung und Einführung**
PD Dr. C. Terborg

Moderation: Dr. T. Rosenkranz
- 16:40 **MR-Neurografie bei CIDP und MMN**
Dr. M. Kronlage
- 17:00 **Neues zu akuten demyelinisierenden Neuropathien**
Dr. M. Gelderblom
- 17:20 **MNN Mimics – Zwei Fallberichte**
PD Dr. A. Bickel
- 17:40 Kaffeepause

Moderation: Dr. K. Ch. Knop
- 18:00 **Myasthenie – Einsatz von IVIG, Rituximab und Eculizumab**
Prof. Dr. P. P. Urban
- 18:20 **Paraproteine bei PNP: Zufall oder Ursache?**
Dr. T. Rosenkranz
- 18:40 **Neuromyotonie im Rahmen einer demyelinisierenden PNP, Abgrenzung zur CIDP**
Dr. K. Ch. Knop
- 19:00 Gemeinsamer Imbiss
- 19:30 Ende der Veranstaltung

Referenten

PD Dr. med. Andreas Bickel
Oberarzt Abteilung Neurologie
Asklepios Klinik Altona, Hamburg

Dr. med. Mathias Gelderblom
Oberarzt Klinik und Poliklinik für Neurologie
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf

Dr. med. Karl Christian Knop
Praxis Neurologie Neuer Wall, Hamburg

Dr. med. Moritz Kronlage
Arzt der Neurologischen Klinik
Abteilung für Neuroradiologie
Universitätsklinikum Heidelberg

Dr. med. Thorsten Rosenkranz
Ltd. Oberarzt Abteilung Neurologie
Asklepios Klinik St. Georg, Hamburg

Prof. Dr. med. Peter Paul Urban
Chefarzt Abteilung Neurologie
Asklepios Klinik Barmbek, Hamburg

Haftung: Für Verluste, Unfälle oder Schäden, gleich welchen Ursprungs, an Personen oder Sachen haftet weder der Veranstalter noch die Ärztekademie. Teilnehmer und Begleitpersonen nehmen auf eigene Verantwortung an der Tagung und allen begleitenden Veranstaltungen teil.