

Einladung

Praxis des Spastik-Managements

13.05.-14.05.2022

Düsseldorf

Referenten:

Prof. Dr. med. Philipp Albrecht, *Klinik für Neurologie, Universität zu Düsseldorf, UKD*
Dr. John-Ih Lee; *Klinik für Neurologie, Universität zu Düsseldorf, UKD*

Tagungsort:

NEUROPRAXIS LINDEMANN

Lindemannstraße 3
40237 Düsseldorf

Anmeldung:

Bitte melden Sie sich per Mail an. Die Teilnehmerzahl ist auf 10 Personen begrenzt, um ein intensives Arbeiten zu gewährleisten.

Die Anmeldung richtet sich nach dem Eingang – eine Anmeldebestätigung wird Ihnen zugesandt.

Anmeldungen und Rückfragen zur Organisation bitte an Michael Forst, Ipsen Pharma,
+49 (0) 173 3165722, michael.forst@ipsen.com

Übernachtung:

Es besteht die Möglichkeit im Hotel Holiday Inn Düsseldorf, Toulouser Alle 5, 40211 Düsseldorf eine Übernachtung zu reservieren.

Reise- und Übernachtungskosten sind bitte selbst zu übernehmen.

Hygienekonzept vor Ort vorhanden

Punkte Arbeitskreis Botulinumtoxin werden beantragt.

Sehr geehrte Kollegin, sehr geehrter Kollege,

„Praxis des Spastik-Managements“ ist als patienten- und praxisorientierte Schulung konzipiert, in der die Teilnehmer fortgeschrittene Kompetenzen und Erfahrungen im Spastik-Management mit Botulinumtoxin (BoNT) aufbauen können, um sich in ihrer Rolle als Botulinumtoxin-Experte weiterzuentwickeln.

In der Schulung werden die umseitig genannten Themen umfassend in Theorie und Praxis behandelt. Wir laden Sie daher herzlich zu diesem Fortbildungsprogramm ein! Weitere Einzelheiten werden in Kürze bekanntgegeben.

Mit kollegialen Grüßen

Prof. Dr. med. Philipp Albrecht

Dr. John-Ih Lee

Programm:

Freitag, 13.05.2022

- 17:00 Uhr** **Begrüßung und Vorstellung**
Forst
- 17:15 Uhr** **Patientenorientierter Workshop: Versorgung von Patienten mit spastischer Parese der OE und UE**
Albrecht, Lee
- 18:45 Uhr** **Gruppendiskussion, Klärung offener Fragen**
Alle
- 19:30 Uhr** **Imbiss**

Samstag, 14.05.2022

- 09:00 Uhr** **Allgemeine Grundlagen der Patientenversorgung bei Spastik: Überblick**
Lee
- 09:45 Uhr** **Techniken zur Identifizierung von Muskeln der UE und BoNT- Injektion**
Lee
- 11:15 Uhr** **Kaffeepause**
- 11:30 Uhr** **Hands-on Ultraschall-Workshop: Identifizierung der Zielmuskeln OE**
Albrecht, Lee
- 13:00 Uhr** **Mittagspause**
- 13:45 Uhr** **Hands-on Ultraschall-Workshop: Identifizierung der Zielmuskeln UE**
Albrecht, Lee
- 14:30 Uhr** **Gruppendiskussion, Klärung offener Fragen und To-Do-Liste**
- 15:15 Uhr** **Zusammenfassung und Abschluss**
Albrecht