

Liebe Kolleginnen, liebe Kollegen,

hiermit möchten wir Sie herzlich einladen zu einem Neuroimmunologie-Workshop, der Ihnen einen fokussierten Einblick in die immunvermittelten Erkrankungen unseres Fachgebietes geben soll, die weniger häufig sind als die Multiple Sklerose, aber nicht minder spannend und klinisch sehr relevant sind.

Zum einen geht es um die entzündlichen Myopathien sowie die entzündlichen Erkrankungen der neuromuskulären Transmission wie die Myasthenia gravis und das Lambert-Eaton-Myasthenie-Syndrom, hier wird Ihnen Herr Dr. Knop ein Update über neue Krankheitsentitäten bei den Myositiden sowie neue Antikörper und neue Therapien geben.

Über immunologische Aspekte in der Pathogenese der Immuneuropathien und neue Autoantikörper wird Ihnen Herr PD Dr. Leypoldt berichten, welche die paranodale und juxtaparanodale Region der Nerven in den Fokus der Ursache immunvermittelter Prozesse und der Entstehung von Leitungsblöcken rücken. Herr Prof. Schippling wird Ihnen Aktuelles zur NMO-Spektrum-Erkrankung und zur Bedeutung von MOG-Antikörper vorstellen, die nicht nur bei NMOSD, sondern auch bei anderen immunvermittelten Enzephalitiden sowie rezidivierenden Opticus-Neuritiden eine Rolle spielen.

Und schließlich wird Ihnen Herr Dr. Lindenau einen Überblick über antikörpervermittelte ZNS-Erkrankungen, einschließlich der limbischen Enzephalitis, vermitteln, die neben Epilepsien auch begleitet sein können von systemischen – z.B. neuromuskulären – Symptomen und häufiger sind, als bisher angenommen.

Wir freuen uns auf einen intensiven Austausch und eine lebendige Diskussion mit Ihnen und möchten die Veranstaltung am Samstag mit praxisrelevanten Falldiskussionen abrunden.

Dr. Karl Christian Knop

Dr. Matthias Lindenau

Ariane Nitsche

**Veranstalter:**  
Bayer Vital GmbH  
Specialty Medicine  
51368 Leverkusen, K 56



## NeuroAkademie

DAS FORTBILDUNGSPROGRAMM VON BAYER

### Workshop Neuroimmunologie

23.–24. Februar 2018  
Hamburg

Mövenpick Hotel Hamburg  
Sternschanze 6  
20357 Hamburg

## PROGRAMM

**Workshop Neuroimmunologie**  
23.–24. Februar 2018 in Hamburg

**Freitag, 23.02.2018**

- 17:00–17:15 Uhr Begrüßung und Einführung**  
*Dr. Karl Christian Knop*
- 17:15–18:00 Uhr Update Myasthenien**  
*Dr. Karl Christian Knop*
- 18:00–18:45 Uhr Autoantikörper bei Immunneuropathien**  
*PD. Dr. Frank Leypoldt*
- 18:45–19:30 Uhr Neuromyelitis optica-Spektrum und MOG-Antikörper assoziierte Autoimmunerkrankungen**  
*Prof. Dr. Sven Schippling*
- 19:30–20:00 Uhr Diskussion**
- 20:00–22:30 Uhr Arbeitssessen mit Sichtung der Fälle für die Falldiskussionen am Samstagvormittag**

**Samstag, 24.02.2018**

- 09:00–09:50 Uhr Autoantikörper vermittelte Epilepsien**  
*Dr. Matthias Lindenau*
- 09:50–10:30 Uhr Update Myositiden**  
*Dr. Karl Christian Knop*
- 10:30–11:00 Uhr Kaffeepause**
- 11:00–13:00 Uhr Falldiskussionen in Kleingruppen zu allen 4 Themen:**
- Neuronale Antikörper bei MS und Neuromyelitis optica
  - Autoantikörper vermittelte Epilepsien
  - Autoantikörper bei Immunneuropathien
  - Myasthenien und Myositiden

*Alle Referenten*

- 13:00–13:30 Uhr Abschlussdiskussion**
- 13:30–14:30 Uhr Mittagsimbiss und Ende der Veranstaltung**

## ORGANISATION

### Tagungsort

Mövenpick Hotel Hamburg  
Sternschanze 6  
20357 Hamburg

### Tagungszeiten

Freitag, 23. Februar 2018, 17:00–22:30 Uhr  
Samstag, 24. Februar 2018, 09:00–14:30 Uhr

### Information

#### Organisatorisch:

Frau Krystyna Wieszczeńska  
Telefon: 0214 3052368  
krystyna.wieszczeńska@bayer.com

#### Inhaltlich:

Frau Ariane Nitsche  
Telefon: 0175 3003206  
ariane.nitsche@bayer.com

### Anmeldung

Die Teilnehmerzahl ist auf 30 Personen beschränkt.  
Wir bitten Sie deshalb um Anmeldung anhand des beiliegenden Fax-Antwortschreibens.

### Teilnahmebescheinigung

Die Teilnahmebescheinigung mit der Bestätigung der CME-Punkte erhalten Sie im Anschluss an den Workshop.

### Fortbildungspunkte

Es werden 10 Fortbildungspunkte bei der Hamburger Landesärztekammer beantragt.

### Parkplätze

Es stehen Ihnen Parkplätze vor dem Hotel und eine Tiefgarage zur Verfügung.

## REFERENTEN

### Dr. Karl Christian Knop

Neurologie Neuer Wall, Hamburg

### Dr. Matthias Lindenau

Neurologie Neuer Wall, Hamburg  
Oberarzt, Abt. Neurologie und Epileptologie  
Epilepsiezentrum Hamburg  
Evangelisches Krankenhaus Alsterdorf gemeinnützige GmbH  
im Verbund der Evangelischen Stiftung Alsterdorf

### PD Dr. Frank Leypoldt

Neuroimmunologie, Institut für Klinische Chemie und Klinik für Neurologie  
Universitätsklinikum Schleswig-Holstein Campus Kiel

### Prof. Dr. Sven Schippling

Klinischer Leiter Neuroimmunologie und Multiple Sklerose Forschung  
Oberarzt  
Klinik für Neurologie  
Universitätsspital Zürich