

REFERENTEN UND MODERATOREN

Deutsches Zentrum für Neurodegenerative Erkrankungen in der Helmholtz-Gemeinschaft

Prof. Dr. med. G. U. Höglinger

Neurologische Klinik und Poliklinik mit Friedrich-Baur-Institut Klinikum der Universität München

Prof. Dr. med. K. Bötzel
Prof. Dr. med. M. Dieterich
Dr. med. I. Karin
Dr. med. T. Köglspurger
PD Dr. med. J. Rémi
Dr. med. M. Rühl
PD Dr. med. R. Ruscheweyh
Dr. med. S. Schönecker
Dr. med. C. Vollmar
Prof. Dr. med. M. Walter
PD Dr. med. F. Wollenweber

Institut für Klinische Neuroimmunologie Klinikum der Universität München

Prof. Dr. med. R. Hohlfeld
PD Dr. med. T. Kümpfel
Prof. Dr. med. E. Meinl
Dr. med. L. Gerdes

Abteilung für Neuroradiologie Klinikum der Universität München

PD Dr. med. F. Dorn

Klinik für Physikalische Medizin Klinikum der Universität München

PD Dr. med. E. Kraft

AUSKUNFT UND ORGANISATION

PD Dr. med. Jan Rémi

Sekretariat: Frau Petra Mehlhorn

Tel. 089/4400-76676

E-Mail: Petra.Mehlhorn@med.uni-muenchen.de

ANFAHRT

Die Veranstaltung ist erreichbar mit der U-Bahn U6 zum Klinikum Großhadern (Endhaltestelle).

Pkw-Anfahrt über den Mittleren Ring bis Luise-Kiesselbach-Platz, dann Richtung Großhadern. Das Klinikum ist ausgeschildert.

Eine Teilnahmegebühr wird nicht erhoben.
Eine Anmeldung ist nicht erforderlich.

MIT FREUNDLICHER UNTERSTÜTZUNG VON



¹ 2000 € | ² 1000 € | ³ 800 €



32. THERAPIETAGUNG NEUROLOGIE MÜNCHEN

5
CME
Punkte



FORTBILDUNGSVERANSTALTUNG der Neurologischen Klinik und Poliklinik am Campus Großhadern

Samstag, 23. April 2016
09:00 – 15.00 Uhr

Klinikum der Universität München
Campus Großhadern
– Hörsaal III –
Marchioninstr. 15
81377 München

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir freuen uns sehr, Sie herzlich zu unserer 32. Therapietagung Neurologie ins Klinikum Großhadern einladen zu dürfen. Im Vordergrund steht wie immer die Therapie neurologischer Erkrankungen, in diesem Jahr mit Fokus auf Neuroimmunologie, Peripherer Neurologie, Schlaganfall und Bewegungsstörungen. Ein wichtiger Aspekt in der Therapie neurologischer Erkrankungen sind „Komplikationen und Limitationen der Therapie“, die diesmal einen Schwerpunkt bilden werden.

Auch in diesem Jahr werden wir wieder verschiedene Themen interdisziplinär diskutieren. So freuen wir uns, Herrn Prof. Meinl aus dem Institut für Neuroimmunologie, Herrn Prof. Höglinger aus dem DZNE und Herrn PD Dr. Kraft aus der Abteilung für Physikalische Medizin und Rehabilitation des Klinikums der Universität München als Sprecher begrüßen zu dürfen.

Wir hoffen, Ihnen eine Reihe interessanter und alltagsrelevanter Vorträge und Fallvorstellungen bieten zu können und freuen uns auf Ihr Kommen und auf anregende Diskussionen.



Prof. Dr. med. Marianne Dieterich
Direktorin der Neurologischen Klinik



PD Dr. med. Jan Rémi
Oberarzt der Klinik

PROGRAMM THERAPIETAGUNG

09:00–09:10 Uhr Begrüßung (Prof. Dr. M. Dieterich)

NEUROIMMUNOLOGIE

Moderation: Prof. Dr. R. Hohlfeld

09:10–09:30 Uhr Bedeutung der B-Zellen
(Prof. Dr. E. Meinl)

09:30–09:50 Uhr B-Zell orientierte Therapie der MS:
Ocrelizumab
(PD Dr. T. Kümpfel)

09:50–10:05 Uhr Fallvorstellung – MS (Dr. L. Gerdes)

PERIPHERE NEUROLOGIE - MUSKELERKRANKUNGEN

Moderation: Prof. Dr. M. Walter

10:10–10:30 Uhr Update Therapie bei Muskeldystrophien
(Prof. Dr. M. Walter)

10:30–10:40 Uhr Fallvorstellung – periphere Neurologie
(Dr. I. Karin)

10:40 – 11:15 Uhr Kaffeepause

SCHLAGANFALL

Moderation: PD Dr. F. Wollenweber

11:15–11:35 Uhr Intervention beim akuten Schlaganfall
(PD Dr. F. Dorn)

11:35–11:55 Uhr Herausforderungen in der Primär- und
Sekundärprävention bei Schlaganfall
(PD Dr. F. Wollenweber)

11:55–12:05 Uhr Fallvorstellung – Schlaganfall
(Dr. T. Köglspenger)

KOMPLIKATIONEN UND MANAGEMENT NEUROLOGISCHER THERAPIE – FALLVORSTELLUNGEN

Moderation: PD Dr. J. Rémi

12:05–12:15 Uhr Fallvorstellung – Epilepsie
(Dr. C. Vollmar)

12:15–12:25 Uhr Fallvorstellung – Kopfschmerzen
(PD Dr. R. Ruscheweyh)

12:25–12:35 Uhr Fallvorstellung – Schwindel
(Dr. M. Rühl)

12:35 - 13:40 Uhr Mittagspause

BEWEGUNGSSTÖRUNGEN

Moderation: Prof. Dr. K. Bötzel

13:40–14:00 Uhr Update neurodegenerative
Erkrankungen
(Prof. Dr. G. Höglinger)

14:00–14:20 Uhr Aktuelle Perspektiven der
Rehabilitation bei M. Parkinson
(PD Dr. E. Kraft)

14:20–14:40 Uhr Psychose bei Parkinsonsyndromen
(Prof. Dr. K. Bötzel)

14:40–14:50 Uhr Fallvorstellung – Bewegungsstörung
(Dr. S. Schönecker)

14:50–15:00 Uhr Ende der Veranstaltung
(Prof. Dr. M. Dieterich)