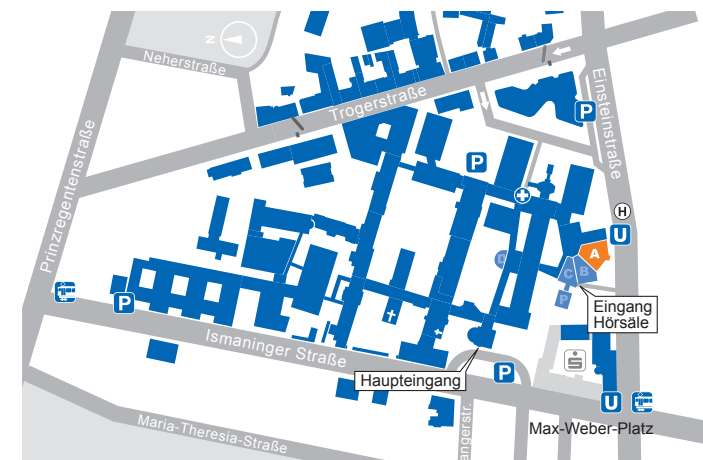


31. Seminar Neurologie für die Praxis

Samstag, 1. Februar 2020, Beginn: 9:00 Uhr
Klinikum rechts der Isar
Hörsaal A, Eingang Einsteinstraße



Organisation

Tagungsort:
Klinikum rechts der Isar der
Technischen Universität München
Hörsaal A, Eingang Einsteinstraße
Ismaninger Str. 22, 81675 München

Mit öffentlichen Verkehrsmitteln:

Mit der U4 oder U5 bis Haltestelle
Max-Weber-Platz
Bus 155
Tram Linie 15, 17, 19, 25
Parkplätze stehen auf dem Klinikgelände nur
in begrenzter Anzahl zur Verfügung

Auskunft:

Fr. Süß
Tel.: (089) 4140-4601
(089) 4140-4602

Teilnahmebescheinigung:

Die Teilnahmebescheinigung erhalten Sie im
Tagungsbüro.
Es werden keine Teilnahmegebühren
erhoben.
Die Fortbildungsveranstaltung findet in Zu-
sammenarbeit mit der Bayerischen Landes-
ärztekammer, Akademie für ärztliche Fortbil-
dung, statt und ist mit 6 Fortbildungspunkten
zertifiziert.

Weitere Informationen und eine
Online-Anmeldung unter der
Adresse:
<http://www.neurokopfzentrum.med.tum.de/neurologie/434.html>



Absender:

Vor- und Zuname

Straße

PLZ, Ort

Rückantwort

Klinikum rechts der Isar
Technische Universität München
Klinik und Poliklinik für Neurologie
Sekretariat
Ismaninger Str. 22
81675 München

Bitte
freinachen



Einladung

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

Wir laden Sie ganz herzlich zu unserem 31. Seminar „Neurologie für die Praxis“ ein.

Aus guter Tradition wollen wir Ihnen wieder am ersten Samstag im Februar einen aktuellen Überblick zu neuesten Entwicklungen in unserem Fachgebiet geben.

Die Entwicklung neuer medikamentöser Therapien schreitet gerade im Bereich der neuroimmunologischen Erkrankungen ähnlich wie im Bereich der Onkologie in den letzten Jahren rasant voran. Dies bringt einerseits große therapeutische Chancen, aber auch Probleme seitens potentieller Nebenwirkungen und nicht zuletzt ökonomische Herausforderungen für unser Gesundheitssystem mit sich. Wir freuen uns sehr, dass wir Herrn Prof. Ludwig, Vorsitzender der Arzneimittelkommission der deutschen Ärzteschaft, als Gastredner zu diesem Thema gewinnen konnten. Ferner werden wir uns insbesondere mit neurologischen Krankheitsbildern befassen, welche wir zunehmend als potentielle Komplikationen moderner Immuntherapien im Bereich der Onkologie sehen.

In weiteren Vorträgen werden wir Ihnen in Anlehnung hieran die aktuellen Entwicklungen im Bereich der Multiplen Sklerose und der Neuromyelitis optica vorstellen.

Darüber hinaus werden wir Ihnen auch in diesem Jahr wieder Aktuelles zu den wichtigen großen Themengebieten in der klinischen Neurologie wie der Sekundärprophylaxe des Schlaganfalls und der Diagnostik von Parkinson Syndromen vorstellen. Ein weiterer Vortrag zu aktuellen Entwicklungen in der neurologischen Notaufnahme rundet das Programm ab.

Wie bereits in den vergangenen Jahren werden wir Ihnen am Ende der Veranstaltung wieder die Chance bieten, durch Teilnahme an einer Lernerfolgskontrolle möglicherweise einen der interessanten Buchpreise zu gewinnen.

Wir hoffen sehr, dass Sie auch unser diesjähriges Programm wieder interessant und praxisrelevant finden und freuen uns auf Ihre Teilnahme und anregende gemeinsame Diskussionen!

Prof. Dr. B. Hemmer
Direktor der Klinik

Prof. Dr. B. Haslinger
Oberarzt der Klinik

Programm

9:00 Uhr	Begrüßung <i>B. Hemmer</i>
9:15 Uhr	Multiple Sklerose und Neuroinflammation <i>B. Hemmer</i>
9:45 Uhr	Neues aus der neurologischen Notaufnahme <i>B. Knier</i>
10:15 Uhr	Neuromyelitis optica <i>A. Berthele</i>
10:45 Uhr	Forschung und Entwicklung neuer Arzneimittel am Beispiel der Neurologie und Onkologie: Trends, Chancen und Herausforderungen <i>W.-D. Ludwig</i>
11:30 Uhr	Pause
12:30 Uhr	Aktuelles zur Sekundärprophylaxe des Schlaganfalls <i>S. Wunderlich</i>
13:00 Uhr	Neurologische Komplikationen neuer onkologischer/immunmodulierender Therapien <i>V. Rothhammer</i>
13:30 Uhr	Update Diagnostik bei Parkinson Syndromen <i>P. Lingor</i>
14:00 Uhr	Schlusswort / Lernerfolgskontrolle <i>B. Haslinger, B. Hemmer</i>
14:15 Uhr	Ende der Veranstaltung

Referenten:

Prof. Dr. Wolf-Dieter Ludwig,
*Facharzt für Innere Medizin,
Vorsitzender der Arzneimittelkommission
der deutschen Ärzteschaft*

Prof. Dr. Bernhard Hemmer
PD Dr. Benjamin Knier
Prof. Dr. Achim Berthele
Dr. Silke Wunderlich
PD Dr. Veit Rothhammer
Prof. Dr. Paul Lingor

Alle: Klinik und Poliklinik für Neurologie, Klinikum rechts der Isar, Technische Universität München

Wir danken unseren Sponsoren (Stand 10.12.2019):

jeweils 3.000,- Euro



jeweils 2.000,- Euro



jeweils 1.000,- Euro



400,- Euro



Anmeldung:

Stempel / Unterschrift

nehme ich mit Personen teil.

Am Seminar
Neurologie für die Praxis
am 1. Februar 2020

