

## VERANSTALTUNG

### Spotlight Neurologie 2020

#### Veranstaltungsort

**Krankenhaus der Barmherzigen Brüder Trier**  
**Albertus-Magnus-Saal**  
Nordallee 1 · 54292 Trier

#### Termin

**Samstag, 9. Mai 2020** · 9:15 – 16:45 Uhr

#### Veranstalter

**Krankenhaus der Barmherzigen Brüder Trier**  
**Abteilung für Neurologie und Neurophysiologie**  
Chefarzt: Prof. Dr. med. Matthias Maschke  
Nordallee 1 · 54292 Trier  
Telefon 0651 208-2741 · Fax 0651 208-2749  
E-Mail: m.maschke@bk-trier.de

#### Hinweis

Die Veranstaltung ist mit **10 CME-Punkten** bei der BÄK akkreditiert.

#### Sponsoren

Alexion Pharma Germany GmbH	1.000 €
Allergan GmbH	1.000 €
Amicus Therapeutics GmbH	1.000 €
Bayer Vital GmbH	1.200 €
BIAL Deutschland GmbH	750 €
Biogen GmbH	3.000 €
Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co.	1.000 €
Daiichi Sankyo Deutschland GmbH	1.000 €
Eisai GmbH	750 €
Ipsen Pharma	850 €
Licher MT	1.000 €
Merck Serono GmbH	2.000 €
Merz Pharmaceuticals GmbH	1.000 €
Neuraxpharm Arzneimittel GmbH	1.000 €
Novartis GmbH	2.000 €
Pfizer Pharma GmbH in Kooperation mit BMS	1.100 €
Sanofi Genzyme	2.000 €
Shire	600 €
Roche Pharma AG	1.000 €
TEVA Pharma GmbH	1.500 €
UCB Pharma GmbH	1.000 €
Zambon GmbH	1.000 €

## ANFAHRT



Unser Haus liegt in unmittelbarer Nähe der Porta Nigra im Stadtzentrum von Trier. Wir sind mit Bus und Bahn problemlos erreichbar. So liegt der Hauptbahnhof von Trier nur etwa 15 Gehminuten entfernt. Darüber hinaus gibt es in direkter Nähe zum Krankenhaus mehrere Bushaltestellen. Sollten Sie mit dem Auto anreisen, stehen Ihnen begrenzt kostenpflichtige Parkplätze auf dem Krankenhausesgelände zur Verfügung.

[www.spotlight-neurologie.de](http://www.spotlight-neurologie.de) >



### Krankenhaus der Barmherzigen Brüder Trier

Nordallee 1 · 54292 Trier  
Telefon 0651 208-0  
[www.bk-trier.de](http://www.bk-trier.de)



#### BBT-Gruppe

Mit Kompetenz und Nächstenliebe  
im Dienst für die Menschen:  
Die Krankenhäuser und Sozial-  
einrichtungen der BBT-Gruppe

## EINLADUNG



9. Mai 2020 | 9:15 – 16:45 Uhr

10  
CME-Punkte

### Spotlight Neurologie 2020

14. Symposium zu  
Innovationen in der Neurologie



### Krankenhaus der Barmherzigen Brüder Trier

## EINLADUNG



Prof. Dr. med. Matthias Maschke

### Liebe Kolleginnen und Kollegen,

ich möchte Sie ganz herzlich zum diesjährigen Symposium „Spotlight Neurologie“ nach Trier einladen, welches in diesem Jahr zum vierzehnten Mal stattfindet. Insofern bin ich sehr glücklich, dass mit Herrn Prof. Deuschl, Prof. Förstl, Prof. Kleinschnitz, Prof. Katsarava, Prof. Meuth und Prof. Schlegel international renommierte Referenten gewonnen werden konnten, die die aktuellsten Erkenntnisse auf ihren Spezialgebieten vorstellen und praxisrelevante Informationen vermitteln werden. Mittlerweile ist die Halbwertszeit des Wissens gerade in der Neurologie bei etwa 6 Monaten angelangt, so dass eine kontinuierliche Fortbildung unabdingbar für die tägliche praktische Tätigkeit ist. Gerade in den letzten 12 Monaten hat sich speziell sehr viel in den Therapiemöglichkeiten unterschiedlichster neurologischer Erkrankungen getan.

Das Symposium richtet sich dabei an alle, insbesondere auch an die hausärztlich tätigen und niedergelassenen neurologischen Kollegen/innen sowie an Fachärzte/innen angrenzender Fachrichtungen. Im Anschluss an jeden Vortrag wird ausreichend Zeit für eine intensive Diskussion zwischen Ihnen und den Referenten zur Verfügung stehen.

Ich würde mich sehr freuen, Sie am 9. Mai 2020 in Trier im Brüderkrankenhaus begrüßen zu dürfen.

Mit freundlichen Grüßen aus Trier

Ihr

Prof. Dr. med. Matthias Maschke

## PROGRAMM

09:15 – 09:30	<b>Begrüßung und Organisatorisches</b> Prof. Dr. med. Matthias Maschke, Trier
09:30 – 10:15	<b>Update Parkinson und Tremor</b> Prof. Dr. med. Günther Deuschl, Kiel
10:15 – 11:00	<b>Demenz: Was gibt es Neues?</b> Prof. Dr. med. Hans Förstl, München
11:00 – 11:30	Kaffeepause
11:30 – 12:15	<b>Aktuelles zum Schlaganfall</b> Prof. Dr. med. Christoph Kleinschnitz, Essen
12:15 – 13:00	<b>Neuroonkologie: Was ist neu?</b> Prof. Dr. med. Uwe Schlegel, Bochum
13:00 – 13:45	Mittagspause
13:45 – 14:30	<b>Neue Leitlinien zur Therapie der Multiplen Sklerose</b> Prof. Dr. med. Sven Meuth, Münster
14:30 – 15:15	<b>Migräne und andere Kopfschmerzen: Was nun?</b> Prof. Dr. med. Zaza Katsarava, Unna
15:15 – 16:00	<b>Was gab es sonst Neues in der Neurologie 2019/2020? – Neuromuskuläre Erkrankungen, Epilepsie, Infektionen, etc.</b> Prof. Dr. med. Matthias Maschke, Trier
16:00 – 16:45	<b>Gemeinsame Diskussion mit Möglichkeit zum Einbringen von Fallbeispielen</b>

## REFERENTEN

### Prof. Dr. Dr. h.c. med. Günther Deuschl

Senior-Professur an der Medizinischen Fakultät der Christian-Albrechts-Universität Kiel  
Herr Prof. Deuschl ist weltweit einer der anerkanntesten Spezialisten auf dem Gebiet der Bewegungsstörungen, insbesondere zum Thema M. Parkinson und Tremor. Für seine Forschung hat er u.a. 2018 den Wilhelm Erb-Preis der Deutschen Gesellschaft für Neurologie und 2019 den Movement Disorders Research Preis der American Academy of Neurology erhalten. Am bekanntesten sind sicherlich seine Arbeiten zur tiefen Hirnstimulation bei M. Parkinson, die hochrangig u.a. im NEJM veröffentlicht wurden. Prof. Deuschl wird über Neuigkeiten auf dem Gebiet des M. Parkinson und des Tremors berichten.

### Prof. Dr. med. Hans Förstl

Ärztlicher Direktor der Klinik und Poliklinik für Psychiatrie und Psychotherapie der Technischen Universität München, Klinikum rechts der Isar  
Herr Prof. Förstl ist nach Forschungsaufhalten u.a. in London und Perth seit 1997 Direktor der Psychiatrie an der TU München. Er beschäftigt sich dabei wissenschaftlich wie auch klinisch intensiv mit dem Thema Demenz, was sich in zahlreichen Publikationen (u.a. in Nat Neuroscience, Mol Psychiatry, Transl Psychiatry, Neurology, JNMP veröffentlicht), Buchkapiteln und Lehrbüchern niederschlägt. Er wird in seinem Referat auf neue Entwicklungen bei Demenz eingehen.

### Prof. Dr. med. Christoph Kleinschnitz

Ärztlicher Direktor der Klinik für Neurologie, Universitätsklinikum Essen  
Herr Prof. Kleinschnitz ist ausgewiesener Experte auf dem Gebiet der Akuttherapie neurovaskulärer Erkrankungen, insbesondere des ischämischen Schlaganfalls. Er führt hochrangige publizierte grundlagenwissenschaftliche Studien zum Schlaganfall durch und ist Leiter zahlreicher Therapiestudien zu diesem Thema (u.a. in Stroke, Annals of Neurology, Blood veröffentlicht). In seinem Vortrag wird er ein Update zu den neuesten Studien zur Behandlung des Schlaganfalls geben.

### Prof. Dr. med. Zaza Katsarava

Chefarzt der Klinik für Neurologie und Epileptologie, Evangelisches Krankenhaus Unna  
Herr Prof. Katsarava ist aktuell im Vorstand der Internationalen Kopfschmerzgesellschaft und beschäftigt sich seit Jahren wissenschaftlich und klinisch mit dem Thema Kopfschmerzen. Er hat dabei hochrangig zur Pathophysiologie, Epidemiologie und Therapie der Migräne, Clusterkopfschmerz oder Trigeminalneuralgie publiziert (u.a. in Cephalalgia, Pain, J Headache Pain). Sein Vortrag beinhaltet ein Update zum Thema Klassifikation und Therapie von Migräne und anderen Kopfschmerzen.

### Prof. Dr. med. Matthias Maschke

Chefarzt der Abteilung für Neurologie und Neurophysiologie, Krankenhaus der Barmherzigen Brüder Trier  
Herr Prof. Maschke hat an der University of Minnesota in Minneapolis und am Universitätsklinikum Essen grundlagenwissenschaftlich Studien zum Thema Bewegungsstörungen durchgeführt (u.a. in Brain, Mov Dis, J Neurophysiol publiziert). Er ist zudem Vorsitzender des Demenzzentrums Trier. In seinem Referat geht er auf Neuigkeiten bei neurodegenerativen Erkrankungen, Infektionen des ZNS sowie andere Neuigkeiten in der Neurologie ein.

### Univ.-Prof. Dr. med. Dr. rer. nat. Dr. h.c. Sven Meuth

Stv. Direktor und Ltd. Oberarzt der Klinik für Neurologie, Westfälische Wilhelms-Universität Münster  
Herr Prof. Meuth hat gerade 2014 den renommierten Heinrich Pette-Preis der DGN für seine herausragenden Arbeiten zur Entstehung der Multiplen Sklerose und anderer autoimmun-entzündlicher Erkrankungen erhalten. Seine Forschungsarbeiten sind hochrangig u.a. in Ann Neurol, J Neurol Sci und Neurology publiziert. Klinisch leitet er die Neuroimmunologische Ambulanz am Universitätsklinikum Münster. Da sich gerade auch in den letzten 2 Jahren therapeutisch viel auf dem Gebiet der MS getan hat, fasst er die aktuellen Therapieempfehlungen aus seiner Sicht zusammen.

### Prof. Dr. med. Uwe Schlegel

Ärztl. Direktor der Klinik für Neurologie in der Universitätsklinik Knappschaftskrankenhaus Bochum  
Herr Prof. Schlegel ist einer der anerkanntesten Experten auf dem Gebiet der Neuroonkologie. Er ist seit 2004 Ärztlicher Direktor der Neurologischen Klinik im Knappschaftskrankenhaus Bochum. Er hat zahlreiche neuroonkologische Therapiestudien geleitet bzw. an diesen mitgearbeitet, wobei die Publikationen international Beachtung fanden (u.a. in Lancet, Lancet Oncology, Brain, Neurology veröffentlicht). Er berichtet über die aktuelle Therapie von Hirntumoren.