

VERANSTALTUNG

Spotlight Neurologie 2022

LIVE vor Ort und ONLINE

aus dem Krankenhaus der Barmherzigen Brüder Trier

Albertus-Magnus-Saal
Nordallee 1 · 54292 Trier

Termin

Samstag, 7. Mai 2022 · 9:15 – 16:45 Uhr

Veranstalter

Krankenhaus der Barmherzigen Brüder Trier
Abteilung für Neurologie und Neurophysiologie


Chefärzt: Prof. Dr. med. Matthias Maschke
Nordallee 1 · 54292 Trier
Telefon 0651 208-2741 · Fax 0651 208-2749
E-Mail: m.maschke@bk-trier.de

Anmeldung

- Vor-Ort-Teilnahme: **ausschließlich** per E-Mail an **s.teschner@bk-trier.de**
- Online-Teilnahme: Anmeldekarte per **Fax 0651 208-2749**
- Anmeldung: bitte **bis 4. Mai 2022**

Bitte unbedingt E-Mail-Adresse angeben.

Registrierungslink zur Online-Teilnahme

 <https://register.gotowebinar.com/register/3769701325583138064>

Einwahlcode:



Hinweis

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

Die Veranstaltung wird von folgenden Firmen unterstützt:

Alexion Pharma Germany GmbH	1.500 €
Allergan + Abbvie GmbH	1.000 €
Amarin Germany GmbH	1.500 €
Amicus Therapeutics GmbH	1.000 €
BIAL Deutschland	800 €
Bristol-Myers Squibb GmbH	2.500 €
Biogen GmbH	1.500 €
Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG	1.000 €
Daiichi Sankyo Deutschland GmbH	1.000 €
Eisai GmbH	500 €
Ever Pharma GmbH	500 €
Ipsen Pharma GmbH	1.000 €
Janssen-Cilag GmbH	1.500 €
Licher MT	1.000 €
Lilly Deutschland GmbH	1.000 €
Merck Healthcare Germany GmbH	1.500 €
Neuraxpharm Arzneimittel GmbH	1.000 €
Novartis GmbH	1.500 €
Pfizer Pharma GmbH in Kooperation mit BMS	1.500 €
Sanofi	2.000 €
Roche Pharma AG	1.500 €
TEVA GmbH	1.500 €
UCB Pharma GmbH	500 €
Zambon GmbH	500 €

www.spotlight-neurologie.de 



**Krankenhaus der
Barmherzigen Brüder Trier**

Nordallee 1 · 54292 Trier
Telefon 0651 208-0
www.bk-trier.de



BBT-Gruppe

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

EINLADUNG

7. Mai 2022 | 9:15 – 16:45 Uhr

10
CME-Punkte

Spotlight Neurologie 2022

**LIVE vor Ort und ONLINE
Anmeldung erforderlich!**

16. 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 16. Mal stattfindet. Insofern bin ich sehr glücklich, dass mit Herrn Prof. Deuschl, Prof. Förstl, Prof. Katsarava, Prof. Kleinschnitz, PD Dr. Ruck 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 sehr viel speziell 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.

Ich würde mich sehr freuen, Sie am 7. Mai 2022 vor Ort und live beim Spotlight Neurologie begrüßen zu dürfen. Aufgrund der Corona-Pandemie sind die Plätze auf **100 Teilnehmer/innen** begrenzt. Die Referenten werden ihre Vorträge bis auf eine Ausnahme alle vor Ort halten, so dass im Anschluss an jeden Vortrag ausreichend Zeit für eine intensive Diskussion zwischen Ihnen und den Referenten zur Verfügung stehen wird. Die Veranstaltung wird aber auch als Hybridmeeting durchgeführt werden. Den Anmeldecode für die Onlineteilnahme finden Sie auf dem Flyer.

Mit freundlichen Grüßen aus Trier

Ihr

Prof. Dr. med. Matthias Maschke

PROGRAMM

- 09:15 – 09:30 **Begrüßung und Organisatorisches**
Prof. Dr. med. Matthias Maschke, Trier
- 09:30 – 10:15 **Aktuelles zum Schlaganfall**
Prof. Dr. med. Christoph Kleinschnitz, Essen
- 10:15 – 11:00 **Neuroonkologie: Was ist neu?**
Prof. Dr. med. Uwe Schlegel, Bochum
- 11:00 – 11:30 Kaffeepause
- 11:30 – 12:15 **Update Parkinson und Tremor**
Prof. Dr. Dr. h.c. med. Günther Deuschl, Kiel
- 12:15 – 13:00 **Demenz: Was gibt es Neues?**
Prof. Dr. med. Hans Förstl, München
- 13:00 – 13:45 Mittagspause
- 13:45 – 14:30 **Neues zur Multiplen Sklerose und anderen neuroimmunologischen Erkrankungen**
PD Dr. med. Tobias Ruck, Düsseldorf
- 14:30 – 15:15 **Migräne und andere Kopfschmerzen: Was nun?**
Prof. Dr. med. Zaza Katsarava, Unna
- 15:15 – 16:00 **Was gab es sonst Neues in der Neurologie 2021/2022?**
Neuromuskuläre Erkrankungen, Epilepsie, Infektionen, etc.
Prof. Dr. med. Matthias Maschke, Trier
- 16:00 – 16:45 **Gemeinsame Diskussion mit Möglichkeit zum Einbringen von Fallbeispielen**

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

Ehemaliger Ärztlicher Direktor der Klinik und Poliklinik für Psychiatrie und Psychotherapie der Technischen Universität München, Klinikum rechts der Isar
Herr Prof. Förstl war nach Forschungsaufenthalten u.a. in London und Perth von 1997 bis 2020 Direktor der Psychiatrie an der TU München. Er beschäftigt sich wissenschaftlich wie auch klinisch intensiv mit dem Thema Demenz, was sich in zahlreichen Publikationen (u.a. in Nat Neuroscience, Mol Psychiatry, Transl Psychiatry, Neurology, JNNP veröffentlicht), Buchkapiteln und Lehrbüchern niederschlägt. Er wird in seinem Referat auf neue Entwicklungen bei Demenz eingehen.

Prof. Dr. med. Zaza Katsarava

Chefärzt 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. 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 hochrangig 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. 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.

PD Dr. med. Tobias Ruck

Stellvertretender Direktor der Klinik für Neurologie, Universitätsklinikum Düsseldorf
Herr PD Dr. Ruck beschäftigt sich vorrangig mit neuroimmunologischen Erkrankungen. Seine Forschungsarbeiten sind hochrangig u.a. in Nat Rev Neurol, Proc Natl Acad Sci U S A., J Neurol Sci und Neurology publiziert. Klinisch arbeitet er in der Neuroimmunologischen Ambulanz am Universitätsklinikum Düsseldorf. 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.