

VERANSTALTUNG

Spotlight Neurologie 2018

Veranstaltungsort

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

Termin

Samstag, 5. Mai 2018 · 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

Bayer Vital GmbH	1.500 €
BIAL Deutschland	500 €
Biogen Idec GmbH	3.000 €
Boehringer Ingelheim Pharma GmbH&Co	1.000 €
Daiichi Sankyo Deutschland GmbH	1.000 €
Eisai GmbH	750 €
Genzyme GmbH	2.500 €
Ipsen Pharma	1.000 €
Merck Serono GmbH	1.500 €
Neuraxpharm Arzneimittel GmbH	1.000 €
Novartis GmbH	1.000 €
Pharm Allergan GmbH	1.000 €
Pfizer GmbH in Kooperation mit BMS	1.100 €
Roche Pharma AG	1.000 €
Shire	700 €
Stryker GmbH & Co. KG	500 €
TEVA Pharma GmbH	1.000 €
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 Krankenhausgelände zur Verfügung.

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

5. Mai 2018 | 9:15 – 16:45 Uhr

10
CME-Punkte

Spotlight
Neurologie
2018

12. 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 das zwölfte Mal stattfindet. Insofern bin ich sehr glücklich, dass mit Herrn Prof. Gasser, Prof. Kleinschnitz, Prof. Katsarava, PD Dr. Buttmann und PD Dr. Kastrup überaus namhafte Referenten gewonnen werden konnten, die die aktuellsten Erkenntnisse auf ihren Spezialgebieten vorstellen und praxisrelevante Informationen vermitteln werden. Es hat sich gerade in den letzten zwölf Monaten 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. 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 5. Mai 2018 in Trier am Brüderkrankenhaus begrüßen zu dürfen. Neben der Fortbildungsveranstaltung bietet die Stadt Trier und die angrenzende Region eine schöne Gelegenheit, ein entspanntes Wochenende mit den kulturellen Möglichkeiten der Region inklusive Luxemburg und dem kulinarischen Angebot der Weinregion Mosel-Saar-Ruwer zu verbringen.

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 **Update Epilepsie 2018**
Dr. med. Günter Krämer, Zürich
- 11:00 – 11:30 Kaffeepause
- 11:30 – 12:15 **Was gibt es Neues zum M. Parkinson?**
Prof. Dr. med. Thomas Gasser, Tübingen
- 12:15 – 13:00 **Pathophysiologie und Therapie der Multiplen Sklerose**
Priv.-Doz. Dr. med. Mathias Buttmann, Bad Mergentheim
- 13:00 – 13:45 Mittagspause
- 13:45 – 14:30 **Fazialisparese und andere Hirnnervenparesen: alles nur Borreliose?**
Priv.-Doz. Dr. med. Oliver Kastrup, Essen
- 14:30 – 15:15 **Update Migräne und andere Kopfschmerzen**
Prof. Dr. med. Zaza Katsarava, Unna
- 15:15 – 16:00 **Was gab es sonst Neues in der Neurologie 2016/2017? – Demenz, neuromuskuläre Erkrankungen, Infektionen, etc.**
Prof. Dr. med. Matthias Maschke, Trier
- 16:00 – 16:45 **Gemeinsame Diskussion mit Möglichkeit zum Einbringen von Fallbeispielen**

REFERENTEN

Priv.-Doz. Dr. med. Mathias Buttmann

Chefarzt der Klinik für Neurologie, Caritas Klinik Bad Mergentheim
Herr PD Dr. Buttmann hat wissenschaftlich u.a. an der Universitätsklinik Würzburg auf dem Gebiet der Multiplen Sklerose gearbeitet und ist derzeit Mitglied des ärztlichen Beirates der DMSG. Er hat an zahlreichen Phase III/IV Studien zu neuen Medikamenten teilgenommen und hochrangig publiziert (u.a. in Lancet Neurology, Annals of Neurology, Brain). Aufgrund der Neuzulassung von Medikamenten im letzten und dieses Jahr ist eine Änderung der Therapiealgorithmen notwendig, über diese wird Herr PD Dr. Buttmann berichten.

Prof. Dr. med. Thomas Gasser

Ärztlicher Direktor der Neurologie mit Schwerpunkt Neurodegenerative Erkrankungen, Universitätsklinik Tübingen
Deutsches Zentrum für Neurodegenerative Erkrankungen (DZNE) Tübingen
Herr Prof. Gasser ist Ärztlicher Direktor der Neurologie mit Schwerpunkt neurodegenerative Erkrankungen an der Universitätsklinik Tübingen. Prof. Gasser forscht zur Klinik, Bildgebung und Genetik von Bewegungsstörungen (u.a. in Nature Genetics, Annals of Neurology, Lancet Neurology publiziert). Er berichtet über aktuelle Neuigkeiten in der Genetik, Pathophysiologie und Therapie des M. Parkinson und verwandter Krankheitsbilder.

Priv.-Doz. Dr. med. Oliver Kastrup

Chefarzt der Klinik für Neurologie und Neurophysiologie, Katholisches Klinikum Essen
Herr PD Dr. Kastrup publiziert seit langem zum Thema Hirnstamm- und Hirnvenenerkrankungen. Sein Hauptaugenmerk gilt dabei seltenen Erkrankungen wie z.B. dem CLIPPERS Syndrom oder auch infektiösen Erkrankungen im Hirnstammbereich (Veröffentlichungen u.a. in J Neurol, JNNP, Neurology). Er referiert daher über häufige Hirnstammsyndrome und –erkrankungen inklusive der peripheren Fazialisparese und die seltener vorkommenden Differentialdiagnosen.

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 Trigeminusneuralgie 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 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.

Dr. med. Günter Krämer

Neurozentrum Bellevue, Zürich
Herr Dr. med. Günter Krämer, Neurologe und Epileptologe, war von 1994 bis Mitte 2013 Medizinischer Direktor des Schweizerischen Epilepsie-Zentrums in Zürich. Er ist seit 2001 Präsident der Schweizerischen Liga gegen Epilepsie und Autor zahlreicher Fachveröffentlichungen und Patientenratgeber. In seinem Übersichts Vortrag wird er die aktuellen Therapiestudien aber auch andere Neuigkeiten in der Pathophysiologie und Diagnostik der Epilepsie vorstellen.

Prof. Dr. med. Matthias Maschke

Chefarzt der Abteilung für Neurologie und Neurophysiologie, Brüderkrankenhaus 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 dementiellen Erkrankungen, Infektionen des ZNS sowie andere Neuigkeiten in der Neurologie ein.