

Fax-Anmeldung
Fortbildungsprogramm
der Neurologischen Klinik, Erlangen
Wintersemester 2019/2020

Bitte faxen Sie uns Ihre Anmeldung an
Fax: 09131 85-36469

Ich nehme an folgender/-n Fortbildung/-en
im Ernst-Freiberger-sen.-Hörsaal der Kopfkliniken,
Schwabachanlage 6, 91054 Erlangen, teil.

- Multiple Sklerose**
Mittwoch, 23. Oktober 2019 17.15 – 20.00 Uhr
- Grenzgebiete in der Akuttherapie und
Sekundärprävention bei Schlaganfall**
Mittwoch, 6. November 2019 17.15 – 20.00 Uhr
- Schlaganfallversorgung Nordbayern**
Mittwoch, 27. November 2019 17.15 – 20.00 Uhr
- Kopfschmerzen**
Mittwoch, 8. Januar 2020 17.15 – 20.00 Uhr
- Epilepsie**
Mittwoch, 29. Januar 2020 17.15 – 20.00 Uhr

Titel

Name, Vorname

Praxis/Klinik

PLZ, Ort

E-Mail-Adresse

Datum, Unterschrift/Stempel

Mittwoch, 8. Januar 2020, 17.15 – 20.00 Uhr
Mit freundlicher Unterstützung durch die
TEVA

Kopfschmerzen

Moderation:
Prof. Dr. Frank Seifert, Erlangen

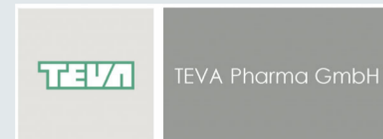
**Aktuelle Studiendaten der CGRP-Antikörper
in der Prophylaxe der Migräne**
Prof. Dr. Frank Seifert, Erlangen

**Neue Aspekte in der Therapie des
Clusterkopfschmerzes**
Dr. Klemens Winder, Erlangen

**Interessante Fälle aus der
Kopfschmerzambulanz**
Dr. Thomas Stöckl, Erlangen

Fragen zum Inhalt

CME-Fortbildungspunkte wurden beantragt.



Sponsoringbetrag 1.500,- €
(Sponsoring/Standmiete)

Mittwoch, 29. Januar 2020, 17.15 – 20.00 Uhr
Mit freundlicher Unterstützung durch die Desitin
Arzneimittel GmbH und Micromed/Neurowerk

Epilepsie

Moderation:
Prof. Dr. Hajo Hamer, Erlangen

Epilepsiechirurgie – wer, wann, wo
PD Dr. Stephanie Gollwitzer, Erlangen

**Epilepsie und Berufs- und Kraftfahrtaugung:
viele (aber nicht alles) ist möglich**
Prof. Dr. Hajo Hamer, Erlangen

Der lehrreiche Fall
Dr. Johannes Lang, Erlangen

Fragen zum Inhalt

CME-Fortbildungspunkte wurden beantragt.

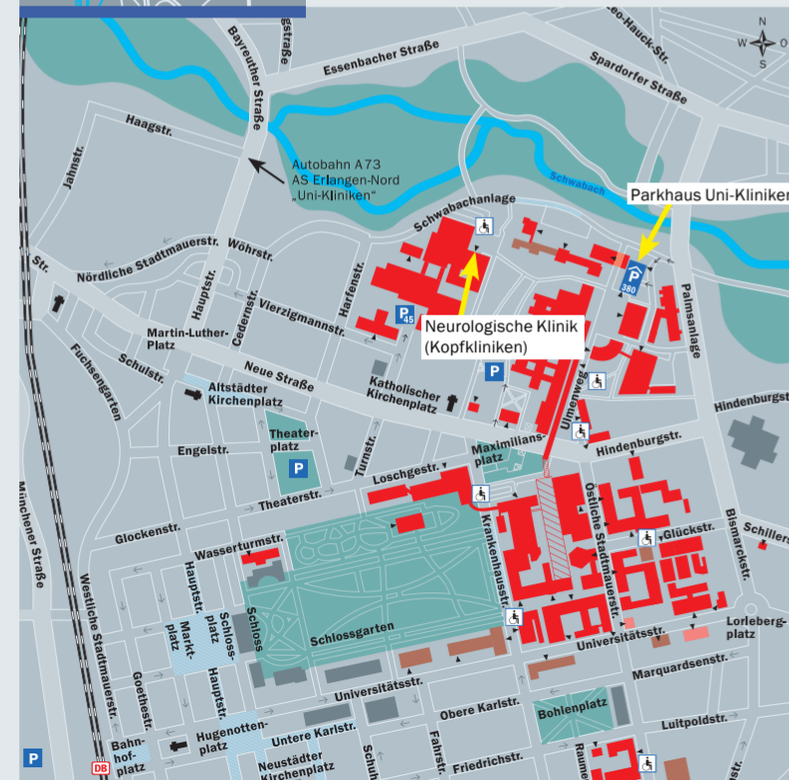
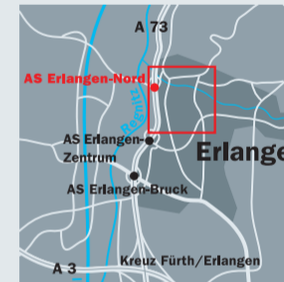


So finden Sie uns

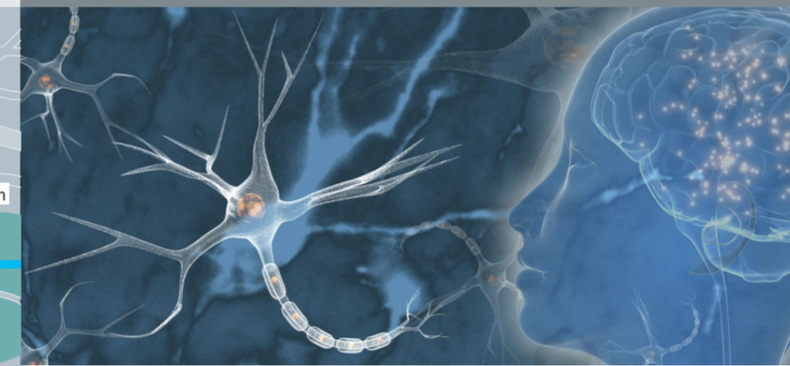


Mit dem Auto
Folgen Sie von der A73 Ausfahrt
„Erlangen-Nord“ der Beschilderung
„Uni-Kliniken“. Im Klinikbereich ste-
hen nur begrenzt Kurzzeit- und Ta-
gesparkplätze zur Verfügung. Bitte
nutzen Sie das Parkhaus Uni-Kliniken
an der Palmsanlage. Langzeitpark-
plätze finden Sie auch auf dem Groß-
parkplatz westlich des Bahnhofs.

Mit dem Zug
Der Hauptbahnhof Erlangen (ICE-An-
schluss) liegt etwa 1.300 m von der
Neurologischen Klinik (Kopfkliniken)
entfernt.



Fortbildungsprogramm
der Neurologischen
Klinik
Wintersemester 2019/2020



Universitätsklinikum
Erlangen



Sehr geehrte, liebe Kolleginnen und Kollegen,

im Wintersemester 2019/2020 laden wir Sie herzlich zu fünf Fortbildungsveranstaltungen ein. Wir hoffen, auch dieses Mal wieder ein klinisch und wissenschaftlich interessantes Programm zusammengestellt zu haben, das auch Ihr Interesse weckt.

Die Themen in diesem Semester sind Multiple Sklerose, Grenzgebiete in der Akuttherapie und Sekundärprävention bei Schlaganfall, Schlaganfallversorgung Nordbayern, Kopfschmerzen sowie Epilepsie. Wie immer beginnen unsere Minisymposien um 17.15 Uhr und klingen mit einem gemeinsamen Imbiss aus, wobei die Möglichkeit zu ausführlichen Diskussionen mit den Referenten besteht.

Für unser Wintersemester können wir erneut auf die Unterstützung von Firmen setzen. Wir danken diesen Unternehmen für ihre großzügige Hilfe. Für unsere Veranstaltungen wurden bei der Bayerischen Landesärztekammer CME-Punkte beantragt.

Wir hoffen, Sie möglichst zahlreich zu unseren Fortbildungen in den Kopfkliniken des Universitätsklinikums Erlangen begrüßen zu können und freuen uns auf einen regen Erfahrungsaustausch.



Prof. Dr. Dr. h. c. Stefan Schwab
Direktor der Neurologischen Klinik



Prof. Dr. Hagen B. Huttner
Stv. Direktor der Neurologischen Klinik

Mittwoch, 23. Oktober 2019, 17.15 – 20.00 Uhr
Mit freundlicher Unterstützung durch
Sanofi/Genzyme und Merck

Multiple Sklerose

Moderation:
Dr. Florian Nickel, Erlangen

Neues zur Pathogenese der Multiplen Sklerose
Prof. Dr. Stefanie Kürten, Erlangen

Therapieprinzip Immunrekonstitution
Dr. Florian Nickel, Erlangen

Fallvorstellungen aus der Hochschulambulanz
Dr. Vanessa Beuscher, Erlangen

Fragen zum Inhalt

CME-Fortbildungspunkte wurden beantragt.



Mittwoch, 6. November 2019, 17.15 – 20.00 Uhr
Mit freundlicher Unterstützung durch die
Bayer AG

Grenzgebiete in der Akuttherapie und Sekundärprävention bei Schlaganfall

Moderation:
Prof. Dr. Hagen B. Huttner, Erlangen

**Vaskuläre Hochrisikopatienten:
Neues zur antithrombotischen Therapie**
PD Dr. Lorenz Breuer, Erlangen

**Akuttherapie des ischämischen Schlaganfalls
bei Patienten unter oraler Antikoagulation**
PD Dr. Bernd Kallmünzer, Erlangen

**Hirnblutung und Indikation zur Antikoagulation:
Wie vorgehen?**
Prof. Dr. Hagen B. Huttner, Erlangen

Fragen zum Inhalt

CME-Fortbildungspunkte wurden beantragt.



Mittwoch, 27. November 2019, 17.15 – 20.00 Uhr
Mit freundlicher Unterstützung durch
Boehringer Ingelheim

Schlaganfallversorgung Nordbayern

Moderation:
PD Dr. Joji Kuramatsu

**Steno-Netzwerk im letzten Jahrzehnt:
„drip and ship vs. mothership“**
PD Dr. Lorenz Breuer, Erlangen

**Pre-Hospital Management
und Notfallversorgung**
Dr. Christian Blinzler, Erlangen

**Rekanalisierende Therapien
an der Grenze der Leitlinie**
PD Dr. Bastian Volbers, Erlangen

Fragen zum Inhalt

CME-Fortbildungspunkte wurden beantragt.

**Organisatorische Hinweise****Ansprechpartnerin**

Ina Reinmann
Schwabachanlage 6, 91054 Erlangen
Tel.: 09131 85-39116
Fax: 09131 85-36469
ina.reinmann@uk-erlangen.de

Während der Veranstaltungen sind Sie über die Pforte der Kopfkliniken erreichbar.
Tel.: 09131 85-33001
09131 85-33002

CME-Zertifizierung

CME-Zertifizierung durch die Bayerische Landesärztekammer

Veranstaltungsort für alle Termine

Ernst-Freiberger-sen.-Hörsaal der Kopfkliniken
Schwabachanlage 6, 91054 Erlangen

Wir bedanken uns für die freundliche Unterstützung unserer Sponsoren:

■ Bayer AG ■ Boehringer Ingelheim ■ Desitin Arzneimittel GmbH
■ Merck ■ Micromed/Neurowerk ■ Sanofi/Genzyme ■ Teva GmbH

Neurologische Klinik

Direktor: Prof. Dr. Dr. h. c. Stefan Schwab

Schwabachanlage 6 (Kopfkliniken), 91054 Erlangen
www.neurologie.uk-erlangen.de

Direktion

Tel.: 09131 85-34571
Fax: 09131 85-36597
direktion-neurologie@uk-erlangen.de

Hochschulambulanz

Tel.: 09131 85-34455

Zur besseren Lesbarkeit verwenden wir bei der Bezeichnung von Personengruppen die männliche Form; selbstverständlich sind dabei die weiblichen Mitglieder eingeschlossen.

Wenn Sie künftig keine Informationen mehr aus der Neurologie des Uni-Klinikums Erlangen erhalten wollen, wenden Sie sich an direktion-neurologie@uk-erlangen.de.

Herstellung: Uni-Klinikum Erlangen/Kommunikation, 91012 Erlangen