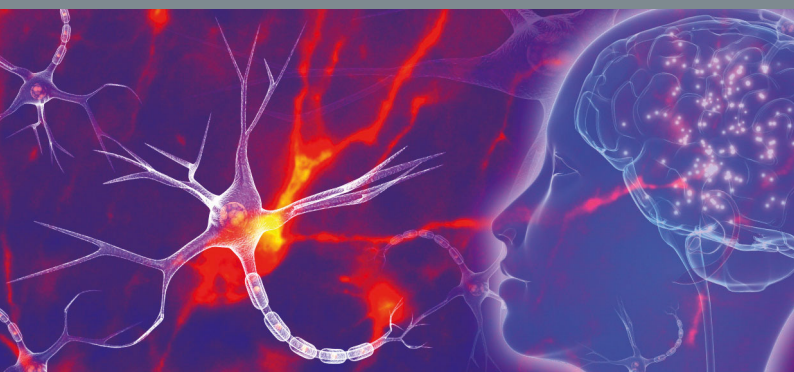


# Fortbildungsprogramm der Neurologischen Klinik Sommersemester 2019



**Universitätsklinikum  
Erlangen**



# Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

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

Die Themen in diesem Semester sind Kopfschmerz, Spastik und progressive Multiple Sklerose, hämostasiologisches Management von Notfallpatienten, Neuroonkologie sowie Nervenschmerz und Herzschwäche: Transthyretin-Amyloidose.

Wie immer beginnen unsere „Minisymposien“ um 17.00 Uhr (ct) und klingen mit einem gemeinsamen Imbiss aus, wobei die Möglichkeit zur ausführlichen Diskussion mit den Referenten besteht.

Im Sommersemester 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**

Stellv. Direktor der Neurologischen Klinik

Mittwoch, 15. Mai 2019, 17.15 – 20.00 Uhr  
Mit freundlicher Unterstützung durch die  
Lilly Deutschland GmbH

### **Kopfschmerz**

#### **Moderation:**

**Prof. Dr. Frank Seifert**

#### **CGRP-gerichtete Antikörper zur Migräneprophylaxe**

**Dr. Klemens Winder, Erlangen**

#### **Multimodale Therapie bei chronischen Kopfschmerzen**

**Dr. Britta Fraunberger, Erlangen**

### **Fragen zum Inhalt**

**Die Veranstaltung wird mit drei Punkten für  
das Fortbildungszertifikat Kopf- und Gesichts-  
schmerzen der Deutschen Migräne- und Kopf-  
schmerzgesellschaft e. V. anerkannt.**

**CME-Fortbildungspunkte wurden beantragt.**



**Antworten, auf die es ankommt.**

Mittwoch, 29. Mai 2019, 17.15 – 20.00 Uhr  
Mit freundlicher Unterstützung durch die  
Novartis Pharma GmbH

## **Spastik und progressive Multiple Sklerose**

### **Moderation:**

**Dr. Florian Nickel**

### **Therapie des spastischen Syndroms**

**Dr. Cornelia Möbius, Erlangen**

### **Therapieansätze bei der progressiven MS**

**Dr. Florian Nickel, Erlangen**

### **Fallvorstellungen aus der Ambulanz**

**Dr. Vanessa Beuscher und**

**Dr. Eva-Maria Sauer, Erlangen**

### **Fragen zum Inhalt**

**CME-Fortbildungspunkte wurden beantragt.**

Mittwoch, 26. Juni 2019, 17.15 – 20.00 Uhr  
Mit freundlicher Unterstützung durch die  
CSL Behring GmbH

## **Hämostasiologisches Management von Notfallpatienten**

### **Moderation:**

Prof. Dr. Hagen Huttner  
PD Dr. Bernd Kallmünzer

## **Die Grundsätze der hämostasiologischen Therapie**

Dr. Susanne Achenbach, Erlangen

## **Stellenwert der pharmakologischen Therapie aus Sicht des Gastroenterologen**

Prof. Dr. Martin Raithel, Erlangen

## **Antagonisierungsmanagement bei ICB**

PD Dr. Joji Kuramatsu, Erlangen

## **Fragen zum Inhalt**

**CME-Fortbildungspunkte wurden beantragt.**

**CSL Behring**  
Biotherapies for Life™

Mittwoch, 3. Juli 2019, 17.15 – 20.00 Uhr  
Mit freundlicher Unterstützung durch die  
Novocure GmbH

## **Neuroonkologie**

### **Moderation:**

PD Dr. Martin Uhl

### **Chirurgische Aspekte moderner onkologischer Therapiekonzepte**

PD Dr. Jens Gempt, TU München

### **Praktische Aspekte nicht-chirurgischer Therapien bei Gliomen**

PD Dr. Martin Uhl, Erlangen

## **Fragen zum Inhalt**

**CME-Fortbildungspunkte wurden beantragt.**

**novocure<sup>®</sup>**

Mittwoch, 17. Juli 2019, 17.15 – 20.00 Uhr

Mit freundlicher Unterstützung durch die  
AKCEA Therapeutics Germany GmbH

**Nervenschmerz und Herzschwäche:  
Transthyretin-Amyloidose**

**Moderation:**

Prof. Dr. Frank Seifert und

Prof. Dr. Hagen Huttner

**Schmerzhafte PNP: An was muss man denken?**

Prof. Dr. Frank Seifert, Erlangen

**Die Amyloidose aus Sicht des Kardiologen**

Dr. Monique Tröbs, Erlangen

**Aktuelle Behandlungsmöglichkeiten**

Prof. Dr. Ernst Hund, Heidelberg

**Fragen zum Inhalt**

**CME-Fortbildungspunkte wurden beantragt.**

**AKCEA**<sup>TM</sup>  
THERAPEUTICS

# Fax-Anmeldung

Fortbildungsprogramm der Neurologischen Klinik  
Sommersemester 2019

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:

- |                          |  |                   |
|--------------------------|--|-------------------|
| <input type="checkbox"/> | <b>Kopfschmerz</b><br>Mittwoch, 15. Mai 2019   | 17.15 – 20.00 Uhr |
| <input type="checkbox"/> | <b>Spastik und progressive Multiple Sklerose</b><br>Mittwoch, 29. Mai 2019                     | 17.15 – 20.00 Uhr |
| <input type="checkbox"/> | <b>Hämostasiologisches Management<br/>von Notfallpatienten</b><br>Mittwoch, 26. Juni 2019      | 17.15 – 20.00 Uhr |
| <input type="checkbox"/> | <b>Neuroonkologie</b><br>Mittwoch, 3. Juli 2019  | 17.15 – 20.00 Uhr |
| <input type="checkbox"/> | <b>Nervenschmerz und Herzschwäche:<br/>Transthyretin-Amyloidose</b><br>Mittwoch, 17. Juli 2019 | 17.15 – 20.00 Uhr |

---

Titel

---

Name, Vorname

---

Praxis/Klinik

---

PLZ, Ort

---

E-Mail-Adresse

---

Datum, Unterschrift/Stempel

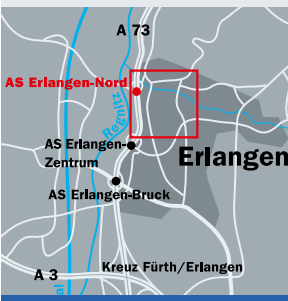


# So finden Sie uns



## Mit dem Auto

Folgen Sie von der A 73 Ausfahrt „Erlangen-Nord“ der Beschilderung „Uni-Kliniken“. Im Klinikbereich stehen nur begrenzt Kurzzeit- und Tagesparkplätze zur Verfügung. Bitte nutzen Sie das Parkhaus Uni-Kliniken an der Palmsanlage. Langzeitparkplätze finden Sie auch auf dem Großparkplatz westlich des Bahnhofs.



## Mit dem Zug

Der Hauptbahnhof Erlangen (ICE-Anschluss) liegt etwa 1.300 m von der Neurologischen Klinik (Kopfkliniken) entfernt.



# 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 oder 09131 85-33002

## **CME-Zertifizierung**

CME-Fortbildungspunkte wurden beantragt.

## **Unsere Sponsoren:**

Lilly Deutschland GmbH, 1.500,00 €

Novartis Pharma GmbH, 1.500,00 €

CSL Behring GmbH, 1.500,00 €

Novocure GmbH, 1.500,00 €

AKCEA Therapeutics Germany GmbH, 1.500,00 €

## **Neurologische Klinik**

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

Schwabachanlage 6 (Kopfkliniken), 91054 Erlangen

[www.neurologie.uk-erlangen.de](http://www.neurologie.uk-erlangen.de)

## **Direktion**

Tel.: 09131 85-34571

Fax: 09131 85-36597

[direktion-neurologie@uk-erlangen.de](mailto: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 Neurologischen Klinik des Uni-Klinikums Erlangen erhalten wollen, wenden Sie sich an [direktion-neurologie@uk-erlangen.de](mailto:direktion-neurologie@uk-erlangen.de).**

Herstellung: Uni-Klinikum Erlangen/Kommunikation, 91012 Erlangen