

REFERIERENDE

PD Dr. med. Klemens Angstwurm

Klinik und Poliklinik für Neurologie der Universität Regensburg

PD Dr. med. Mathias Buttman

Klinik für Neurologie, Caritas-Krankenhaus Bad Mergentheim

Prof. Dr. med. Arnd Dörfler

Neuroradiologisches Institut, Universitätsklinikum Erlangen

Prof. Dr. med. Frank J. Erbguth

Paracelsus Medizinische Privatuniversität Nürnberg

Präsident der Deutschen Hirnstiftung e.V.

Prof. Dr. Dr. med. Günther Feigl

Klinik für Neurochirurgie, Sozialstiftung Bamberg

Prof. Dr. med. Hajo Hamer

Epilepsiezentrum, Neurologische Klinik der Universität Erlangen

Prof. Dr. med. Peter Hau

Klinik und Poliklinik für Neurologie der Universität Regensburg

PD Dr. med. Julia Köhn

Neurologische Klinik der Universität Erlangen

Dr. med. Arne Lenz

Klinik für Neurologie, Sozialstiftung Bamberg

Prof. Dr. med. Christian Maihöfner

Klinik für Neurologie, Klinikum Fürth

Prof. Dr. med. Mathias Mäurer

Klinik für Neurologie, Juliusspital Würzburg

Prof. Dr. med. Veit Rothhammer

Neurologische Klinik der Universität Erlangen

Prof. Dr. med. Berthold Schalke

Klinik und Poliklinik für Neurologie der Universität Regensburg

Prof. Dr. med. Felix Schlachetzki

Klinik und Poliklinik für Neurologie der Universität Regensburg

Dr. med. Andrea Schöppner

Klinik für Psychosomatische Medizin und Psychotherapie,

Sozialstiftung Bamberg

Dr. med. Axel Schramm

Neuropraxis Fürth

Prof. Dr. med. Frank Seifert

Neurologische Klinik der Universität Erlangen

Dr. med. Frank Steigerwald

Klinik für Neurologie, Sozialstiftung Bamberg

Prof. Dr. med. Herwig Strik

Klinik für Neurologie, Sozialstiftung Bamberg

Dr. med. Helmar Weiß

Klinik für Psychiatrie, Sozialstiftung Bamberg

Prof. Dr. med. Jürgen Winkler

Neurologische Klinik der Universität Erlangen

Prof. Dr. med. Daniel Zeller

Neurologische Klinik und Poliklinik der Universität Würzburg

PD Dr. med. Andreas Zwergal

Neurologische Klinik und Deutsches Schwindelzentrum der Universität München

ALLGEMEINE HINWEISE

NeuroFIT - Repetitorium

**zur Vorbereitung auf die Facharztprüfung
Neurologie oder als Refresher**

Veranstaltung für Ärztinnen und Ärzte

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Herwig Strik,

Klinik für Neurologie, Sozialstiftung Bamberg

in Gemeinschaft mit den Neurologischen Universitätskliniken

Erlangen, Regensburg und Würzburg

Veranstaltungsort

ONLINE, Zoom-Meeting

Veranstalter/ Organisation

FEO Gesellschaft für Fortbildungs- u. Eventorganisation mbH

Unterer Leinritt 18, 96049 Bamberg

Tel. 0173-8465833, Fax 0951-24136060

Homepage: www.feo.gmbh

Email: NeuroFIT@feo.gmbh

Teilnahmegebühren und Anmeldung

Die Investition für das Seminar beträgt 540,- € inkl. USt.

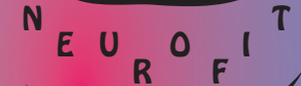
ANMELDUNG unter <https://feo.gmbh/events/neurofit-22/>

Zertifizierung

Die Zertifizierung der Veranstaltung bei der LÄK Bayern wird beantragt.

AGB

Es gelten die auf der Homepage der FEO GmbH veröffentlichten Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Mit der Anmeldung erkennt der Teilnehmer diese als verbindlich an.



NEUROFIT

**Repetitorium
zur Vorbereitung
auf die
Facharztprüfung
Neurologie**

Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. Herwig Strik, Bamberg
in Gemeinschaft mit den
Neurologischen Universitätskliniken
Erlangen, Regensburg und Würzburg

**13.-15. Juli 2022
ONLINE**

Anmeldung: www.feo.gmbh



FEO Gesellschaft für
Fortbildungs- und Eventorganisation mbH

GRUSSWORT

*Sehr geehrte Damen und Herren,
sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,*

auch in diesem Jahr bieten wir an, Ihnen mit unserem Facharztrepetitorium „NeuroFIT“ tiefere Einblicke in die klinische Neurologie zu gewähren.

Das Programm richtet sich insbesondere an alle, die bereits Berufserfahrung sammeln konnten und ihre Kenntnisse mit Hinblick auf die Facharztprüfung vertiefen wollen.

Wir hoffen, Ihnen mit diesem Programm einen guten Überblick und Freude an unserem spannenden Fachgebiet vermitteln zu können.

Ihre

Marion Schauf

Herwig Strik



Bamberg

PROGRAMM

Mittwoch, 13. Juli 2022

- 10:00 Begrüßung
- 10:15 - 11:00 Bewusstseinsstörungen - Differentialdiagnose und Behandlung
Prof. Dr. Herwig Strik, Bamberg
- 11:05 - 11:50 Myasthenie
Prof. Dr. Berthold Schalke, Regensburg
- 11:55 - 12:40 Neuropathische Schmerzen – Diagnostik und Therapie
Prof. Dr. Frank Seifert, Erlangen
- 12:40** **Mittagspause**
- 13:45 - 14:30 Neuroradiologie - Fokus Neurovaskulär
Prof. Dr. Arnd Dörfler, Erlangen
- 14:35 - 15:20 Akutdiagnostik und -therapie Schlaganfall
PD Dr. Julia Köhn, Erlangen
- 15:20** **Kaffeepause**
- 15:35 - 16:20 Sekundärprophylaxe Schlaganfall
Dr. Arne Lenz, Bamberg
- 16:25 - 17:10 Multiple Sklerose
Prof. Dr. Veit Rothhammer, Erlangen

Donnerstag, 14. Juli 2022

- 08:30 - 09:15 Primäre Hirntumoren
Prof. Dr. Peter Hau, Regensburg
- 09:20 - 10:05 Metastasen, Meningeosis und paraneoplastische Syndrome
Prof. Dr. Herwig Strik, Bamberg
- 10:10 - 10:55 Neurointensivmedizin
Prof. Dr. Felix Schlachetzki, Regensburg
- 10:55** **Kaffeepause**
- 11:10 - 11:55 Neurochirurgie
Prof. Dr. Dr. Günther Feigl, Bamberg
- 12:00 - 12:45 Psychosomatik
Dr. Andrea Schöppner, Bamberg
- 12:45** **Mittagspause**
- 13:45 - 14:30 Palliative Aspekte der Neurologie
Prof. Dr. Frank J. Erbguth, Nürnberg

PROGRAMM

- 14:35 - 15:20 Demenzen
Dr. Helmar Weiß, Bamberg
- 15:20** **Kaffeepause**
- 15:35 - 16:20 Parkinsonsyndrome
Prof. Dr. Jürgen Winkler, Erlangen
- 16:25 - 17:10 Tremor, Dystonie, Ataxie
Dr. Frank Steigerwald, Bamberg
- 17:15 - 18:00 Was Sie schon immer über Neurologie wissen wollten (sich aber nie zu fragen getraut haben....)
Beantwortung/Diskussion von vorab eingereichten Fragen/Themen

Freitag, 15. Juli 2022

- 08:30 - 09:15 Motoneuronkrankungen
Prof. Dr. Daniel Zeller, Würzburg
- 09:20 - 10:05 Neuromuskuläre Erkrankungen
Prof. Dr. Mathias Mäurer, Würzburg
- 10:10 - 10:55 Anfallssemiologie, Diagnostik und Therapie
Prof. Dr. Hajo Hamer, Erlangen
- 10:55** **Kaffeepause**
- 11:10 - 11:55 Schwindel und Okulomotorik
PD Dr. Andreas Zwergal, München
- 12:00 - 12:45 Infektionen des Nervensystems
PD Dr. Klemens Angstwurm, Regensburg
- 12:45** **Mittagspause**
- 13:45 - 14:30 Entzündliche Neuropathien und Vaskulitiden
PD Dr. Mathias Buttman, Bad Mergentheim
- 14:35 - 15:10 Kopfschmerz, Diagnostik und Therapie
Prof. Dr. Christian Maihöfner, Fürth
- 15:10** **Kaffeepause**
- 15:25 - 16:20 Klinische Neurophysiologie und Engpass-Syndrome
Dr. Axel Schramm, Fürth
- 16:25 - 17:10 Überleben auf der interdisziplinären Notaufnahme
Prof. Dr. Herwig Strik, Bamberg
- 17:10 - 17:15 Abschluss