

REFERENTEN

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

Neuroradiologische Abteilung, Universitätsklinikum Erlangen

Prof. Dr. med. Frank J. Erbguth

Klinik für Neurologie, Klinikum Nürnberg Süd

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

Prof. Dr. med. Max-Josef Hilz

Neurologische Klinik der Universität Erlangen

Dr. med. Boris Kallmann

multiple sklerose zentrum bamberg (mszb), Bamberg

PD Dr. med. Bernd Kallmünzer

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

Dr. med. Robert Meyrer

Klinik für Psychiatrie, Sozialstiftung Bamberg

Prof. Dr. med. Wolfgang Müllges

Neurologische Klinik und Poliklinik der Universität Würzburg

Dr. med. Stefanie Pechmann

Klinik für Psychiatrie, Sozialstiftung Bamberg

Prof. Dr. med. Berthold Schalke

Klinik und Poliklinik für Neurologie der Universität Regensburg

Dr. med. Axel Schramm

Neuropraxis Fürth

Prof. Dr. med. Herwig Strik

Klinik für Neurologie, Sozialstiftung Bamberg

Prof. Dr. Nurcan Üçeyler

Neurologische Klinik und Poliklinik der Universität Würzburg

Prof. Dr. med. Jens Volkman

Neurologische Klinik und Poliklinik der Universität Würzburg

Prof. Dr. med. Jürgen Winkler

Neurologische Klinik der Universität Erlangen

PD 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 Ärzte

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Herwig Strik,
Klinik für Neurologie, Sozialstiftung Bamberg
in Gemeinschaft mit den Neurologischen Universitätskliniken
Erlangen, Regensburg und Würzburg

Veranstaltungsort

Harmonie-Säle
Schillerplatz 7, 96047 Bamberg

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 490,- € inkl. USt.
Enthalten ist die Pausenverpflegung.
ANMELDUNG unter www.feo.gmbh/events/neurofit-2020/
Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Die Vergabe der Plätze erfolgt
in der Reihenfolge des Zahlungseinganges.

Unterkunft

Ihre Übernachtungsplanung erfolgt in Eigenregie.
Einen Überblick über Übernachtungsmöglichkeiten finden Sie
z.B. unter <https://www.bamberg.info/>

Zertifizierung

Die Veranstaltung wurde der LÄK Bayern mit insgesamt
21 Fortbildungspunkten zertifiziert.

AGB

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

Anreise/Parken:

Die Harmonie-Säle liegen zentral in der Innenstadt.
PKW-Parkmöglichkeiten (kostenpflichtig) bestehen in den ca
2-5 Gehminuten entfernten öffentlichen Parkhäusern *Parkhaus
Zentrum-Süd* (Schützenstraße 2) oder in der *City- Altstadt Tief-
garage* (Geyerswörthstraße 5).

Bus:

Haltestelle „Schillerplatz“: Linie 910, 912, 918, 928
Haltestelle „Schönleinsplatz“: Linie 905, 910, 918, 921, 928



Repetitorium zur Vorbereitung auf die Facharztprüfung Neurologie

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

15.-17. Juli 2020 Bamberg

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 und freuen uns darauf, Sie im schönen Bamberg begrüßen zu dürfen!

Ihre

Marion Schauf

Herwig Strik



PROGRAMM

Mittwoch, 15. Juli 2020

- ab 08:15 Uhr Registrierung
08:50 Uhr Begrüßung und Einführung
Prof. Dr. Herwig Strik, Bamberg
- 09:00 - 09:40 Synkopen und andere Bewusstseinsstörungen
Prof. Dr. Max-Josef Hilz, Erlangen
- 09:45 - 10:25 Anfallssemiologie, Diagnostik und Therapie
Prof. Dr. Hajo Hamer, Erlangen
- 10:30 - 11:10 Schwindel und Okulomotorik
PD Dr. Andreas Zwergal, München
- 11:10 Kaffeepause**
- 11:30 - 12:10 Neuroradiologie
Prof. Dr. Arnd Dörfler, Erlangen
- 12:15 - 12:55 Akutdiagnostik und -therapie Schlaganfall
PD Dr. Bernd Kallmünzer, Erlangen
- 12:55 Mittagspause**
- 13:45 - 14:25 Sekundärprophylaxe Schlaganfall
Dr. Arne Lenz, Bamberg
- 14:30 - 15:10 Metastasen, Meningeosis und paraneoplastische Syndrome
Prof. Dr. Herwig Strik, Bamberg
- 15:10 Kaffeepause**
- 15:30 - 16:10 Multiple Sklerose
Dr. Boris Kallmann, Bamberg
- 16:15 - 16:55 Klinische Neurophysiologie und Engpass-Syndrome
Dr. Axel Schramm, Fürth

Donnerstag, 16. Juli 2020

- 08:30 - 09:10 Primäre Hirntumoren
Prof. Dr. Peter Hau, Regensburg
- 09:15 - 09:55 Entzündliche Neuropathien und Vaskulitiden
PD Dr. Mathias Buttman, Bad Mergentheim
- 10:00 - 10:40 Neurointensivmedizin
Prof. Dr. Wolfgang Müllges, Würzburg

PROGRAMM

- 10:40 Kaffeepause**
- 11:00 - 11:40 Neurochirurgie
Prof. Dr. Dr. Günther Feigl, Bamberg
- 11:45 - 12:25 Palliative Aspekte der Neurologie
Prof. Dr. Frank J. Erbguth, Nürnberg
- 12:25 Mittagspause**
- 13:30 - 14:10 Psychiatrie - Was muss ich als Neurologe wissen?
Dr. Stefanie Pechmann, Bamberg
- 14:15 - 14:55 Demenzen
Dr. Robert Meyrer, Bamberg
- 15:00 - 15:40 Parkinsonsyndrome
Prof. Dr. Jürgen Winkler, Erlangen
- 15:40 Kaffeepause**
- 16:00 - 16:40 Tremor, Dystonie, Ataxie
Prof. Dr. Jens Volkmann, Würzburg
- 16:45 - 17:25 Myasthenie
Prof. Dr. Berthold Schalke, Regensburg

Freitag, 17. Juli 2020

- 08:30 - 09:10 Motoneuronerkrankungen
PD Dr. Daniel Zeller, Würzburg
- 09:15 - 09:55 Neuromuskuläre Erkrankungen
Prof. Dr. Mathias Mäurer, Würzburg
- 10:00 - 10:40 Infektionen des Nervensystems
PD Dr. Klemens Angstwurm, Regensburg
- 10:40 Kaffeepause**
- 11:00 - 11:40 Neuropathische Schmerzen und ihre Therapie
Prof. Dr. Nurcan Üçeyler, Würzburg
- 11:45 - 12:25 Kopfschmerz, Diagnostik und Therapie
Prof. Dr. Christian Maihöfner, Fürth
- 12:25 - 12:30 Abschluss
Prof. Dr. Herwig Strik, Bamberg

(Stand 6.7.2020, Änderung vorbehalten)