

Anmeldung

Anmeldung:

- **ONLINE** unter www.feo.gmbh
- oder
- per Post
- per Fax an 0951-24136060
- per Email an NeuroFIT@feo.gmbh

Nach der Anmeldung erhalten Sie per Email eine Rechnung, die umgehend zur Zahlung fällig ist.

An die Seminarorganisation

FEO Gesellschaft für
Fortbildungs- und Eventorganisation mbH
Marion Schauf
Unterer Leinritt 18
96049 Bamberg

Referenten

- PD Dr. med. Klemens Angstwurm**
Klinik und Poliklinik für Neurologie der Universität Regensburg
- Dr. med. Marcus Beck**
Klinik für Neurologie, Sana-Klinikum, Hof/Saale
- 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 Volkmann**
Neurologische Klinik und Poliklinik der Universität Würzburg
- Prof. Dr. med. Jürgen Winkler**
Neurologische Klinik der Universität Erlangen
- PD Dr. med. Andreas Zwergal**
Neurologische Klinik und Deutsches Schwindelzentrum der Universität München

Allgemeine Hinweise

Wissenschaftliche Leitung

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

Veranstaltungsort

Bistumshaus St. Otto
Heinrichsdamm 32, 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

Die Investition für das Seminar beträgt 490,- € inkl. 19% USt.
Enthalten ist die Pausenverpflegung
Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Die Vergabe der Plätze
erfolgt in der Reihenfolge des Zahlungseinganges.

Unterkunft

Übernachtungen im Bistumshaus sind nach Verfügbarkeit in
Eigenregie buchbar, Information/Buchung unter
www.bistumshaus-bamberg.de oder Tel. 0951/8681-150.
Einen Überblick über weitere Übernachtungsmöglichkeiten
finden Sie z.B. unter <https://www.bamberg.info/>

Zertifizierung

Eine Zertifizierung bei der LÄK Bayern ist beantragt.

AGB

Es gelten die auf der Homepage der FEO GmbH veröffent-
lichten Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Mit der Anmel-
dung erkennt der Teilnehmer diese als verbindlich an.

Anreise

mit dem Zug: DB-Bahnhof (ICE) Bamberg, von dort zu Fuß
(ca 25 Minuten), mit dem Taxi oder mit dem Stadtbus (fährt
im 10-Min-Takt zum ZOB, dort umsteigen: Linie 930 bis „P+R
Heinrichsdamm“ oder Linie 909 bis „Hain“)
mit dem Auto: A73 Ausfahrt Bamberg-Süd, B22 Richtung
Bamberg-Zentrum, re Rhein-Main-Donau-Damm, li Ottostra-
ße, sofort wieder li Heinrichsdamm

Parkmöglichkeiten:

Parken direkt am Bistumshaus ist nur eingeschränkt möglich,
Parkplätze finden Sie im „P+R Heinrichsdamm“ am Rhein-
Main-Donau-Damm (kostenpflichtig), ca. 5 Gehminuten
entfernt.



Repetitorium
zur Vorbereitung
auf die
Facharztprüfung
Neurologie

24.-26. Juli 2019
Bamberg

in Zusammenarbeit mit der
Deutschen Gesellschaft für Neurologie (DGN)
und der Fortbildungsakademie der DGN

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



Bamberg

Bistumshaus St. Otto

Programm

Mittwoch, 24. Juli 2019

- ab 09:30 Registrierung
10:00 Begrüßung
 Prof. Dr. Herwig Strik, Bamberg
10:15 - 11:00 Synkopen und andere Bewusstseinsstörungen
 Prof. Dr. Max-Josef Hilz, Erlangen
11:05 - 11:50 Anfallssemiologie, Diagnostik und Therapie
 Prof. Dr. Hajo Hamer, Erlangen
11:55 - 12:40 Schwindel und Okulomotorik
 PD Dr. Andreas Zwergal, München

12:40 Mittagspause

- 13:45 - 14:30 Neuroradiologie
 Prof. Dr. Arnd Dörfler, Erlangen
14:35 - 15:20 Akutdiagnostik und -therapie Schlaganfall
 PD Dr. Bernd Kallmünzer, Erlangen

15:20 Kaffeepause

- 15:35 - 16:20 Sekundärprophylaxe Schlaganfall
 Dr. Arne Lenz, Bamberg
16:25 - 17:10 Multiple Sklerose
 Dr. Boris Kallmann, Bamberg

Donnerstag, 25. Juli 2019

- 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. Wolfgang Müllges, Würzburg

10:55 Kaffeepause

- 11:10 - 11:55 Neurochirurgie
 Prof. Dr. Dr. Günther Feigl, Bamberg
12:00 - 12:45 Palliative Aspekte der Neurologie
 Prof. Dr. Frank J. Erbguth, Nürnberg

12:45 Mittagspause

- 13:45 - 14:30 Psychiatrie - Was muss ich als Neurologe wissen?
 Dr. Stefanie Pechmann, Bamberg

Programm

- 14:35 - 15:20 Demenzen
 Dr. Robert Meyrer, Bamberg
15:20 Kaffeepause
15:35 - 16:20 Parkinsonsyndrome
 Prof. Dr. Jürgen Winkler, Erlangen
16:25 - 17:10 Tremor, Dystonie, Ataxie
 Prof. Dr. Jens Volkmann, Würzburg
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, 26. Juli 2019

- 08:30 - 09:15 Motoneuronerkrankungen
 Dr. Marcus Beck, Würzburg
09:20 - 10:05 Neuromuskuläre Erkrankungen
 Prof. Dr. Mathias Mäurer, Würzburg
10:10 - 10:55 Infektionen des Nervensystems
 PD Dr. Klemens Angstwurm, Regensburg
10:55 Kaffeepause
11:10 - 11:55 Neuropathische Schmerzen und ihre Therapie
 Prof. Dr. Nurcan Üçeyler, Würzburg
12:00 - 12:45 Myasthenie
 Prof. Dr. Berthold Schalke, 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 - 16:10 Klinische Neurophysiologie und
 Engpass-Syndrome
 Dr. Axel Schramm, Fürth
16:15 - 17:00 Überleben auf der interdisziplinären Notaufnahme
 Prof. Dr. Herwig Strik, Bamberg
17:00 - 17:15 Abschluss
 Prof. Dr. Herwig Strik, Bamberg

Anmeldung

Hiermit melde ich mich verbindlich an:

NEUROFIT

Repetitorium zur
Vorbereitung auf die Facharztprüfung

**Bamberg,
Mittwoch, 24.7. bis Freitag, 26.7.2019**

- Seminar inklusive Pausenverpflegung
Investition: 490,- Euro inkl. 19 % USt.

Frau Herr

Titel, Vorname, Nachname

(Rechnungs-)Adresse

Email

Telefon

- Ich möchte über zukünftige Veranstaltungs-
termine per Email informiert werden.

Die allgemeinen Hinweise habe ich gelesen und erkenne sie mit meiner Unterschrift an. Ich bin damit einverstanden, dass meine Daten für seminarbezogene Zwecke digital gespeichert werden.

Datum, Unterschrift