

# ANMELDUNG

Anmeldung bitte

- **ONLINE** unter [www.feo.gmbh](http://www.feo.gmbh)  
(verschiedene Zahlungsmöglichkeiten verfügbar)

oder

- per Post an unten stehende Adresse
- per Fax an 0951-24136060
- per Email [WEW19@feo.gmbh](mailto:WEW19@feo.gmbh)

Sämtliche weitere Korrespondenz erfolgt per E-Mail, geben Sie daher bitte gut leserlich Ihre E-Mail-Adresse an.

An die Veranstaltungsorganisation

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

# ALLGEMEINE INFORMATIONEN

## Hands-on-Workshop

**Grundlagenkurs für Assistenzärzte/innen in Weiterbildung, technisches Assistenzpersonal**

## Veranstaltungsort

Tagungszentrum Zehntscheune am Juliusspital  
Klinikstraße 1 97070 Würzburg

## Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Mathias Mäurer  
*Chefarzt der Klinik für Neurologie und neurologische Frührehabilitation, Juliusspital Würzburg*

## Veranstalter

FEO Gesellschaft für Fortbildungs- und Eventorganisation mbH  
Unterer Leinritt 18 96049 Bamberg  
Telefon 0173-8465833, Fax 0951-24136060  
[www.feo.gmbh](http://www.feo.gmbh) E-Mail: [info@feo.gmbh](mailto:info@feo.gmbh)

## Teilnahmegebühren/Anmeldung

Die Investition für das Seminar beträgt 350,- € inkl. 19% USt. Enthalten ist die Workshopgebühr, Pausenverpflegung, ein Handout und ein Teilnahme-Zertifikat.

Nach der Anmeldung erhalten Sie per E-Mail eine Rechnung, die umgehend zur Zahlung fällig ist. Bei Online-Anmeldung können Sie direkt per Paypal oder Kreditkarte bezahlen.

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Die Vergabe der Plätze erfolgt in der Reihenfolge des Zahlungseinganges.

## Zertifizierung

Fortbildungspunkte werden bei der Bayerischen Landesärztekammer beantragt.

## Anmeldung

**bevorzugt online unter [www.feo.gmbh/events](http://www.feo.gmbh/events)**

per Fax mit anhängendem Formular oder E-Mail an [WEW19@feo.gmbh](mailto:WEW19@feo.gmbh)  
*Bitte geben Sie Ihren Namen, Ort und Ihre Email-Adresse zur Anmeldebestätigung an.*

## Anfahrt und Parken

Das Juliusspital befindet sich in der Stadtmitte Würzburgs in unmittelbarer Nähe zum Hauptbahnhof. Eine Anfahrtsbeschreibung finden Sie auf der Homepage des Juliusspitals unter [www.juliusspital.de/anfahrt-und-parken/index.html](http://www.juliusspital.de/anfahrt-und-parken/index.html)

PKW-Parkmöglichkeit (kostenpflichtig) besteht im Juliusspital Parkhaus (Eingabe Navigationssystem „Koellikerstraße“).

## AGB

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

Die Veranstaltung ist frei von Sponsoring durch pharmazeutische oder medizintechnische Unternehmen.

Vielen Dank an das Juliusspital Würzburg für die Nutzungsmöglichkeit der Untersuchungsgeräte.



## WÜRZBURGER ELEKTROPHYSIOLOGIE- WORKSHOP

Theoretische und praktische  
Einführung in die neurologische  
Elektrophysiologie

WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG:  
PROF. DR. MED. MATHIAS MÄURER

**FREITAG, 8. NOVEMBER 2019**  
**11:00 - 19:00 UHR**

Tagungszentrum Zehntscheune  
beim Juliusspital  
**WÜRZBURG**



FEO Gesellschaft  
für Fortbildungs- und  
Eventorganisation mbH

[www.feo.gmbh](http://www.feo.gmbh)

# EINLADUNG

*Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,  
Liebe Kolleginnen und Kollegen,*

*die elektroneurographische und elektromyographische Diagnostik ist von großer Bedeutung für viele Fragestellungen im Gebiet der peripheren Neurologie und ein essentieller Bestandteil der neurologischen apparativen Diagnostik.*

*Unsere Veranstaltung richtet sich inhaltlich vor allem an Assistenzärzte/innen in Weiterbildung und technisches Assistenzpersonal. Wir möchte wesentliche technische Grundlagen vermitteln und angereichert durch klinische Fallbeispiele Tipps für den klinischen Alltag geben.*

*Zwar wollen wir in Zukunft auch Refresher Kurse für erfahrenere Untersucher anbieten, mit der aktuellen Veranstaltung möchten wir aber explizit Kollegen ansprechen, die erst begonnen haben sich mit der elektrophysiologischen Diagnostik zu beschäftigen bzw. sich auf ihren Einsatz in der Elektrophysiologie vorzubereiten möchten.*

*Wir freuen uns über Ihr Interesse und hoffen Sie im November 2019 im Juliusspital begrüßen zu dürfen.*

*Prof. Dr. Mathias Mäurer*

*Chefarzt der Klinik für Neurologie*

# PROGRAMM

- 11:00 Anmeldung und Begrüßung
- 11:15 Grundlagen der elektrophysiologischen Diagnostik : (Elektroneurographie und Elektromyographie)
- 12:00 Pause
- 12:15 Praktische Grundlagen der Neurographie und Elektromyographie in Kleingruppen
  - Ableittechnik inkl. Inching
  - Tipps und Tricks für eine perfekte Ableitung
  - Artefakte erkennen
  - Befunde richtig beschreiben & interpretierenBsp.: Leitungsblock; Engpassyndrom; demyelinisierende Schädigung; Artefakte
- 14:15 Mittagspause
- 15:15 Hands on Neurographie (für technische Assistentinnen/-en):  
Vertiefung: Engpassyndrome (CTS, SUS, Peroneusdruckläsion)  
Hands on Elektromyographie (für Ärzte):  
Grundlagen und Untersuchungsablauf
- 16:45 Kaffeepause
- 17:00 Demonstration von speziellen elektrophysiologischen Untersuchungsmethoden (rep. Reizung, Blinkreflex und Überleitung bei prox. Nerven)
- 18:00 Falldiskussion
- 19:00 Ende der Veranstaltung

## REFERENTEN

### **Prof. Dr. med. Mathias Mäurer**

*Chefarzt der Klinik für Neurologie und neurologische Frührehabilitation, Juliusspital Würzburg*

### **Dr. med. Christoph Uibel**

*Oberarzt der Klinik für Neurologie und neurologische Frührehabilitation, Juliusspital Würzburg*

### **Dr. med. Biying Yang**

*Fachärztin Elektrophysiologie der Klinik für Neurologie und neurologische Frührehabilitation, Juliusspital Würzburg*

# ANMELDUNG

Hiermit melde ich mich verbindlich an:

## **WÜRZBURGER ELEKTROPHYSIOLOGIE-WORKSHOP**

Theoretische und praktische Einführung in die neurologische Elektrophysiologie

**FREITAG, 8. NOVEMBER 2019**

Investition: 350,-€ inkl 19% USt.

inkl. Pausenverpflegung, Handout und Teilnahme-Zertifikat

Nach der Anmeldung erhalten Sie per Email eine Rechnung, die umgehend zur Zahlung fällig ist.  
Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Die Vergabe der Plätze erfolgt in der Reihenfolge des Zahlungseinganges.

Frau  Herr

Titel, Vorname, Nachname\*

(Rechnungs-)Adresse\*

E-Mail-Adresse\* (für Anmeldebestätigung und Rechnung)

- Ich möchte über weitere Veranstaltungstermine per E-Mail informiert werden. Bitte nehmen Sie mich auf in den Newsletter
- Neurologie/Psychiatrie  Kardiologie
  - ärztliche Fortbildungen allgemein
  - sonstige Veranstaltungen/Patientenfortbildungen

Die allgemeinen Hinweise habe ich gelesen und erkenne sie mit meiner Unterschrift an. Ich bin damit einverstanden, dass meine Daten für veranstaltungsbezogene Zwecke gespeichert werden. Die Speicherung und Verarbeitung erfolgt gemäß aktueller Datenschutzrichtlinien (DSGVO, <https://feo.gmbh/datenschutz/> )

Datum, Unterschrift

**Wir bitten um Anmeldung bis 1.11.2019**