

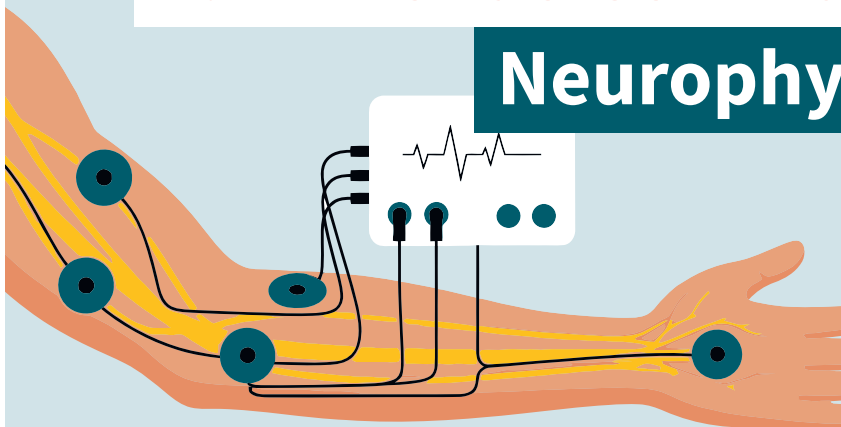
## 2. Anwenderseminar

# Neurophysiologie

FBA  
DGKN

6

EMG-PUNKTE



**Mittwoch, 02.12.2026  
ab 08:30 Uhr**

**München Klinik Harlaching  
Neubau**

**DGKN/FBA-Punkte EMG · CME-Punkte**

### Vorwort

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

wir laden Sie herzlich zum 2. Anwenderseminar Neurophysiologie an der Klinik für Neurologie der München Klinik Harlaching ein – gemeinsam mit der kbo-Klinik für Neurologie und Intensivmedizin Haar. Neu ist, dass der Kurs in den Räumlichkeiten des neuen Klinikbaus stattfindet.

Der Kurs widmet sich der neurophysiologischen Diagnostik peripherer Nervenerkrankungen. Im Fokus stehen Elektroneurographie, Elektromyographie sowie Nerven- und Muskelultraschall – mit dem Ziel, Ihnen praxisnahe und lösungsorientierte Hilfestellungen für die Anwendung im klinischen Alltag zu geben.

Neben fundierten theoretischen Grundlagen erwarten Sie spannende Fallvorstellungen sowie vertiefende thematische Schwerpunkte.

In den Pausen sorgt eine kleine Verpflegung für das leibliche Wohl; zudem gibt es ausreichend Gelegenheit zum fachlichen Austausch.

Im Praxisteil arbeiten wir in Kleingruppen unter Anleitung erfahrener Tutoren, damit Sie das Gelernte unmittelbar anwenden und vertiefen können. Wir regen Diskussionen an und lernen voneinander.

Wir freuen uns auf einen inspirierenden Tag voller Wissen, praktischer Erfahrung und wertvollem Austausch.

Herzliche Grüße

**Dr. med. Elisabeth Frank**  
Chefärztin, Klinik für Neurologie  
München Klinik Harlaching

**Prof. Dr. med. Martin Marziniak**  
Chefarzt, Klinik für Neurologie  
kbo-Klinik Haar

**Zielgruppe:** Anwender der Methode

**Ort:** München Klinik Harlaching, Neubau  
Sanatoriumsplatz 2, 81545 München  
Konferenzraum EG (KH-B1-EG-0117)

**Online-Anmeldung:**

Eine Anmeldung ist in jedem Fall erforderlich. Bitte melden Sie sich über unsere Veranstaltungsseite an:  
[lmy.de/pzlZu](http://lmy.de/pzlZu)



Die **Teilnehmerzahl** ist auf 30 Personen begrenzt. Bitte beachten Sie die Teilnahmebedingungen auf unserer Website.

**Rückfragen:**

Klinik für Neurologie · Sekretariat  
Telefon 089 6210-702459

**Kursgebühr:** 300,- €  
inkl. Verpflegung

**Bankverbindung:**

Stadtsparkasse München  
IBAN: DE82 7015 0000 0000 4770 00  
Verwendungszweck:  
Auftragsnummer 20251

Eine Rechnung erhalten Sie postalisch nach dem Kurs.

[muenchen-klinik.de](http://muenchen-klinik.de)

## Programm

- 08:30 – 09:00 **Anmeldung und Begrüßung**  
E. Frank
- 09:00 – 09:30 **Technik EMG/NLG**  
Bruchhaus
- 09:30 – 10:00 **Artefakte und Fallstricke**  
Hübl
- 10:00 – 10:30 **Technik Nervensonographie**  
Nagi
- 10:30 – 11:00 **Diagnostisches WorkUp:  
Immunneuropathien**  
Marziniak
- 11:00 – 11:30 KAFFEEPAUSE
- 11:30 – 12:00 **Neurophysiologische Befunde  
pathophysiologisch erklärt**  
Frank
- 12:00 – 12:30 **Befund-Quiz**  
Schiele / Zilker
- 12:30 – 13:30 MITTAGSPAUSE
- 13:30 – 14:15 **Differenzialdiagnostik im EMG-Labor**  
Schiele
- 14:15 – 14:45 **Nerventrauma – neurologisch**  
Nagi
- 14:45 – 15:15 **Nerventrauma – chirurgisch**  
Brand
- 15:15 – 15:30 KAFFEEPAUSE
- 15:30 – 16:00 **Fallbeispiele**  
Zilker
- 16:00 – 16:30 **Evaluation und Abschluss  
theoretischer Teil**
- 16:30 – 17:30 **Praktische Übungen (Kleingruppen)**  
Nagi / Bruchhaus / Schiele / Frank / Hübl
- 17:30 – 17:45 **Verabschiedung**

## Veranstaltungsort

München Klinik Harlaching, Neubau  
Sanatoriumsplatz 2, 81545 München  
Konferenzraum EG (KH-B1-EG-0117)

## Referent\*innen

### Dr. med. Christine Brand

Oberärztin, Schwerpunkt periphere Nerven Chirurgie  
Klinik für Neurochirurgie, München Klinik Bogenhausen

### Dr. med. Andreas Bruchhaus

Oberarzt Neurophysiologie  
Klinik für Neurologie und Intensivmedizin  
kbo-Isar-Amper-Klinikum Region München, Haar  
DGKN-Zertifikat EMG

### Dr. med. Elisabeth Frank

Chefärztin, Klinik für Neurologie · DGKN-Ausbilderin  
München Klinik Harlaching  
EMG · DGKN-Zertifikat Nervensonographie

### Dr. med. Julius Hübl

Oberarzt Neurophysiologie · DGKN-Ausbilder EMG  
Klinik für Neurologie, Neurophysiologie, Kognitive Neuro-  
logie und Stroke Unit, München Klinik Bogenhausen

### Prof. Dr. med. Martin Marziniak

Chefarzt, Klinik für Neurologie und Intensivmedizin  
kbo-Isar-Amper-Klinikum Region München, Haar

### Dr. med. Michael Nagi

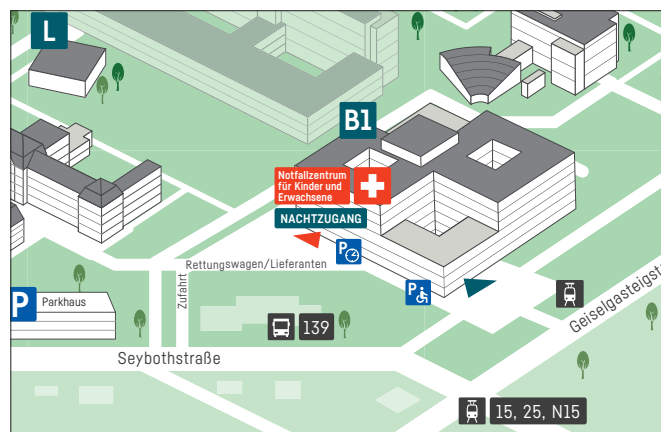
Facharzt für Neurologie  
Neurozentrum München-Pasing  
DGKN-Zertifikat EMG · DEGUM II Nervensonographie

### Dr. med. Clara Schiele

Oberärztin Neurophysiologie, Klinik für Neurologie  
München Klinik Harlaching

### Dr. med. Dorothea Zilker

Fachärztin Neurophysiologie, Klinik für Neurologie  
München Klinik Harlaching



[muenchen-klinik.de](http://muenchen-klinik.de)



München Klinik  
Der Gesundheitsversorger der Stadt

