

# WILL KOM MEN



beim FNTA – dem Fachverband für Angestellte im Neurophysiologisch-Technologischen Arbeitsbereich e.V.

Auch wenn sich der Name ändert – die Qualität bleibt!

Zu den Hauptaufgaben unseres Fachverbandes gehört die Organisation und Ausrichtung von Fortbildungsveranstaltungen. Qualität muss immer wieder neu hinterfragt und erobert werden. Wir wollen sie sichern, fördern und Qualitätsstandards durchsetzen.

Mitglieder unseres Fachverbandes setzen sich zusammen aus den Berufsgruppen MT-F/R/L, MFA, Mediziner und Techniker, die im Bereich der Neurophysiologie und des neurologischen Ultraschalls tätig sind.

**JETZT  
MITGLIED  
WERDEN!**



Als Mitglied des FNTA erhalten Sie vergünstigte Konditionen bei unseren Fortbildungsveranstaltungen sowie die Fachzeitschrift „Klinische Neurophysiologie“.

# ANFAHRT

## ADRESSE

Kap Europa, Kongresshaus der Messe Frankfurt  
Plateau II, Ebene 1  
Osloer Str. 5  
60327 Frankfurt am Main

## ANREISEMÖGLICHKEITEN

Standort und Anreisemöglichkeiten entnehmen Sie bitte der Kongress-Webseite:  
[www.kongress-dgkn.de/informationen/anreise.html](http://www.kongress-dgkn.de/informationen/anreise.html)

## MIT FREUNDLICHER UNTERSTÜTZUNG VON



esumedics®

## 58. FNTA JAHRES TAGUNG



**JETZT ANMELDEN**  
06.-08. März 2025  
in Düsseldorf

**FNTA** Fachverband für Angestellte im Neurophysiologisch-  
Technologischen Arbeitsbereich e.V.

# EEG SEMINAR

IM RAHMEN DER DGKN-TAGUNG

Freitag, den 14. März 2025

Kap Europa, Kongresshaus der Messe Frankfurt



# INFO

Das EEG ist eine Methode zur schnellen Diagnostik und Darstellung der Hirnfunktion. Die Durchführung und Beurteilung dieser Untersuchungsmethode erfordert fundiertes Wissen.

In diesem Kurs werden zunächst theoretische Kenntnisse vermittelt, die im Laufe des Tages praktisch vertieft werden. Gern können auch EEG-Kurven zur Besprechung mitgebracht werden.

*Wir freuen uns auf Ihr Kommen!*

## Referenten:

Dorothee Berief  
MT-F, Seminarleitung Fachweiterbildung  
neurophysiologische Diagnostik  
Bildung & Beratung Bethel

Yvonne Bode  
Krankenhaus Mara, Universitätsklinik für  
Epileptologie

# FREITAG

DEN 14. MÄRZ 2025

- 12.00 Anmeldung
- 12.30 EEG-Grundlagen
  - 10/20-System
  - Technische Parameter
  - Artefakterkennung und -beseitigung
- 14.00 Pause
- 14.30 Praktische Übungen
  - Haube und Elektroden korrekt platzieren
  - Messung des Elektrodenübergangswiderstandes
  - Verschiedene Applikationsformen: geklebte Elektroden, E-Caps, etc.
- 16.00 Pause
- 16.30 Kurvendemonstration
  - Physiologische und pathologische Befundbeispiele
  - Aktivierungsmethoden
  - Epileptische Anfallsmuster
- 18.00 Ende

# ANMELDEN

Wir bitten ausschließlich um Anmeldung über die Webseite des FNTA e.V. [www.fnta.de](http://www.fnta.de).



Unter der Rubrik *Fort- / Weiterbildung* können Sie sich bis zum 28. Februar 2025 für das EEG-Seminar anmelden. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt.

## SEMINARGEBÜHREN

|  |       |
|--|-------|
| Für Mitglieder (FNTA/SFND/FAEDOE/DVTA) | 80 €  |
| Für Nichtmitglieder                    | 120 € |

## Inklusive

- Seminarunterlagen
- Teilnahmebescheinigung
- Imbiss und Getränke

## RÜCKFRAGEN

Weitere Auskünfte zum Programm und zur Organisation erhalten Sie von Frau Katharina Endreß per E-Mail unter [endress@fnta.de](mailto:endress@fnta.de) oder per Telefon unter 0170 3889430.