

KONZEPT

Mit dem **Blended-Learning-Konzept** bietet die DGKN e.V. allen Interessierten, die keinen DGKN-Ausbildenden an ihrer Heimatinstitution haben, einen alternativen Ausbildungsweg mit DGKN-Zertifikatserwerb in den Evozierten Potenzialen, bestehend aus einer eLearning-Phase und einem Praxiskurs in Präsenz.

In der **eLearning-Phase** werden die Grundlagen, Methodik, Indikationen und Bewertung evozierter Potenziale und der magnetisch evozierten motorischen Potenziale vermittelt und abschließend mit einer selbstständigen Lernerfolgskontrolle evaluiert.

Im **Praxiskurs** liegen die Schwerpunkte auf dem Üben von Stimulation, Ableitung und Fehlervermeidung. Abschließend erfolgt der Nachweis über die erlernten Fähigkeiten als praktische Falldiskussion.



Evozierte Potenziale



eLearning-Angebot in Kooperation mit



akademie
für medizinische Fortbildung
Ärztliche Kammer Westfalen-Lippe
Kassenärztliche Vereinigung Westfalen-Lippe

Weitere Informationen unter:
<https://dgkn.de/fuer-experten/ep>

EP Blended Learning
mit Praxiskurs in Leipzig

www.dgkn.de
Für Experten - EP



INHALTE



eLearning-Phase (6 UE)

- Allgemeine Methodik
- Visuell evozierte Potenziale
- Akustisch evozierte Potenziale
- Somatosensorisch evozierte Potenziale
- Magnetisch evozierte motorische Potenziale
- Indikation: Multiple Sklerose – Diagnose und Verlauf
- Indikation: Irreversibler Hirnfunktionsausfall
- Indikation: Fallbeispiele



Präsenzphase (5 UE)

- Einführung in die Evozierten Potenziale
- Praktische Übungen in kleinen Gruppen: VEP, AEP, SEP, MEP
- Befunde erstellen an Fallbeispielen

KURSGEBÜHR



- 285 EUR | DGKN-Mitglied
- 325 EUR | Nicht-Mitglied
- 190 EUR | MTAs/ Ermäßigt
- 135 EUR | Praxiskurs (only)

KURSFORMATIONEN

eLearning-Kurs

- 03.04.-01.05. | Selbststudium
- Einstieg laufend möglich!

Hands-on-Kurs in Leipzig

- 23. Juni 2023, 14:00-18:00 Uhr
- mit **4-FBA-Punkten für EP** zertifiziert
- auch als Hands-on only buchbar
- weitere EP-Praxiskurse in Aachen, Düsseldorf und Göttingen verfügbar

Referenten

- **PD Dr. Jost-Julian Rumpf**
Universitätsklinikum Leipzig
Klinik und Poliklinik für Neurologie
- **PD Dr. David Weise**
Asklepios Fachklinikum Stadtroda GmbH
Klinik für Neurologie, Schmerztherapie
und Schlafmedizin

Veranstaltungsort

- **Universitätsklinikum Leipzig (AÖR)**
Klinik und Poliklinik für Neurologie
Liebigstraße 20, 04103 Leipzig



Zum Anmeldeformular

(<https://dgkn.de/fuer-experten/ep/ausbildung-zertifizierung>)



Kontakt DGKN e.V.



+49 6151 3535753



sekretariat@dgkn.de



www.dgkn.de



Salvador-Allende-Platz 29
07745 Jena



KONZEPT

Mit dem **Blended-Learning-Konzept** bietet die DGKN e.V. allen Interessierten, die keinen DGKN-Ausbildenden an ihrer Heamatinstitution haben, einen alternativen Ausbildungsweg mit DGKN-Zertifikatserwerb in den Evozierten Potenzialen, bestehend aus einer eLearning-Phase und einem Praxiskurs in Präsenz.

In der **eLearning-Phase** werden die Grundlagen, Methodik, Indikationen und Bewertung Evozierter Potenziale und der magnetisch evozierten motorischen Potenziale vermittelt und abschließend mit einer selbstständigen Lernerfolgskontrolle evaluiert.

Im **Praxiskurs** liegen die Schwerpunkte auf dem Üben von Stimulation, Ableitung und Fehlervermeidung. Abschließend erfolgt der Nachweis über die erlernten Fähigkeiten als praktische Falldiskussion.



Evozierte Potenziale



eLearning-Angebot in Kooperation mit

akademie
für medizinische Fortbildung
Ärzttekammer Westfalen-Lippe
Kassenärztliche Vereinigung Westfalen-Lippe



ONLINE ANMELDEN:
<https://dgkn.de/fuer-experten/ep>

EP Blended Learning
Kursangebot 2023

www.dgkn.de
Für Experten - EP



INHALTE



eLearning-Phase (6 UE)

- Allgemeine Methodik
- Visuell evozierte Potenziale
- Akustisch evozierte Potenziale
- Somatosensorisch evozierte Potenziale
- Magnetisch evozierte motorische Potenziale
- Indikation: Multiple Sklerose – Diagnose und Verlauf
- Indikation: Irreversibler Hirnfunktionsausfall
- Indikation: Fallbeispiele



Präsenzphase (5 UE)

- Einführung in die Evozierten Potenziale
- Praktische Übungen in kleinen Gruppen: VEP, AEP, SEP, MEP
- Befunde erstellen an Fallbeispielen

Kursgebühr



- 285 EUR | DGKN-Mitglied
- 325 EUR | Nicht-Mitglied
- 190 EUR | MTAs/ Ermäßigt
- 135 EUR | Praxiskurs (only)

TERMINE 2023

eLearning-Kurs

- 03.04. - 01.05. | Selbststudium
- *Einstieg laufend möglich!*

Hands-on-Kursangebot

- 06.05. | Düsseldorf
- 16.06. | Aachen
- 23.06. | Leipzig
- 09.09. | Göttingen
- *jeder Kurs ist durch die DGKN mit 4-FBA-Punkten für EP zertifiziert*
- *Praxiskurse sind einzeln buchbar (ohne eLearning)!*

VERANSTALTUNGSORTE



Neuro-Centrum Düsseldorf,
Neurologie und Psychiatrie
Dr. Groß
Hohenzollernstr. 5, 40211 Düsseldorf



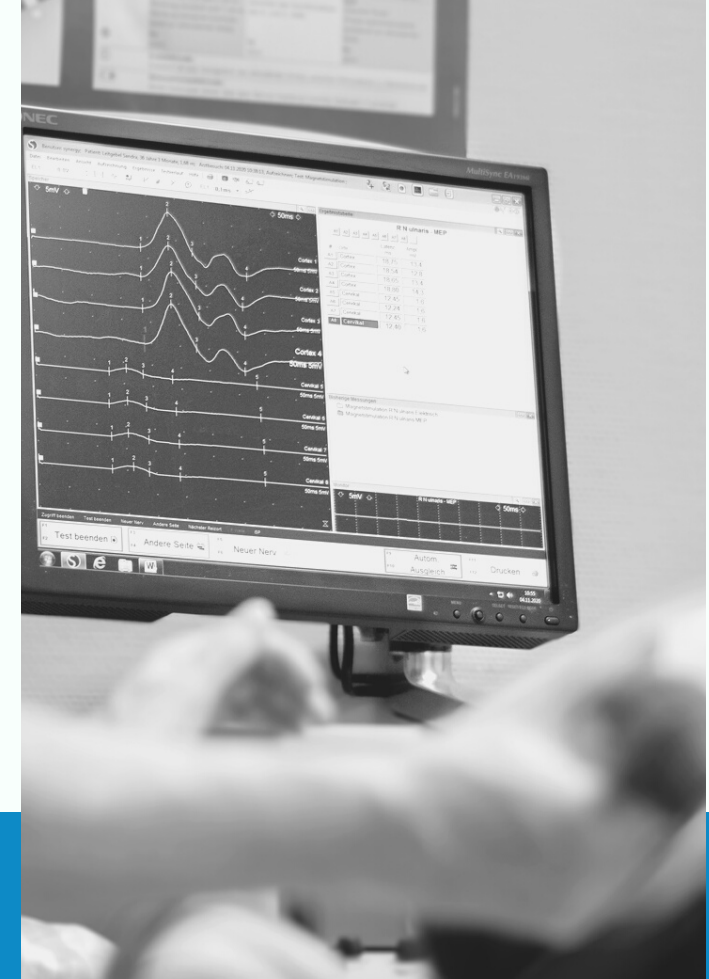
Uniklinik RWTH Aachen
Klinik für Neurologie
Prof. Dr. Dafotakis
Pauwelsstr. 30, 52074 Aachen



Universitätsklinikum Leipzig (AÖR)
Klinik und Poliklinik für Neurologie
PD Dr. Rumpf
Liebigstraße 20., 04103 Leipzig



Rehazentrum Junge
Dr. F. Klinker
Sprangerweg 3, 37075 Göttingen



Kontakt DGKN e.V.



+49 6151 3535753



sekretariat@dgkn.de



www.dgkn.de



Salvador-Allende-Platz 29
07745 Jena