## Veranstalter

Epilepsie-Zentrum Berlin-Brandenburg Klinik für Neurologie, Charité – Universitätsmedizin Berlin

## Termin

Samstag, 18.11.2023 // 9.00 – 17.00 Uhr

## Ort

Evangelisches Krankenhaus Königin Elisabeth Herzberge // Herzbergstraße 79 // 10365 Berlin // Haus 22, Festsaal

# Wissenschaftliche Leitung und Organisation

Prof. Dr. Martin Holtkamp Prof. Dr. Hans-Beatus Straub

# Teilnahmegebühr

200 Euro

## **Teilnehmer**

Maximal 30

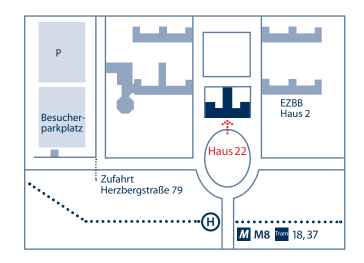
## Bankverbindung

Institut für Diagnostik der Epilepsien (IDE) gGmbH Deutsche Bank IBAN: DE92 1007 0000 0054 4700 00 Verwendungszweck: EEG-Seminar 11/2023

# Zertifizierung

Ärztekammer Berlin: 11 Punkte Deutsche Gesellschaft für Epileptologie: 4 Punkte Deutsche Gesellschaft für Klinische Neurophysiologie:

6 EEG-Punkte



Evangelisches Krankenhaus Königin Elisabeth Herzberge (KEH)

# Anmeldung

Um Anmeldung bis zum 10.11.2023 nur per Email an Rebekka Geelhaar wird gebeten: r.geelhaar@keh-berlin.de



Berlin-Brandenburger EEG-Seminar //
18. November 2023 // Evangelisches Krankenhaus Königin Elisabeth Herzberge // Haus 22, Festsaal

Elektroenzephalographie in der klinischen Routine



# Berlin-Brandenburger EEG-Seminar 2023

"Elektroenzephalographie in der klinischen Routine"

9:00 Uhr Begrüßung

Hans-Beatus Straub

9:00 – 11:00 Uhr Vorträge – Einführung

Physiologie, Pathologie, Artefakte

ein ÜberblickAnja Grimmer

Fotostimulation, Hyperventilation, Schlaf-/entzugs-EEG – Aktivierungs-

**methoden** *Verena Gaus* 

Fokale und generalisierte Verlangsamungen – was ist pathologisch?

Benedikt Greshake

11.00-11.15 Uhr Kaffeepause

Praktische Anwendung in vier

Kleingruppen (à 7-8 Teilnehmer)

11.15 – 12.15 Uhr Kleingruppen – 1. Durchgang

12.15 – 13.15 Uhr Kleingruppen – 2. Durchgang

13.15 – 14.00 Uhr Mittagspause

14.00 – 15.00 Uhr Kleingruppe – 3. Durchgang

15.00 – 16.00 Uhr Kleingruppe – 4. Durchgang

16.00-16.15 Uhr Kaffeepause

16.15-16.45 Uhr Vortrag

EEG bei Patienten auf der Intensiv-

station

Martin Holtkamp

16.45-17.00 Uhr Zusammenfassung und Abschluss

Martin Holtkamp

Themen Kleingruppen

EEG-Ableitung: Elektrodenanlage, Erkennen und Korrektur von Artefakten, Verschaltungen

Petra Vomfei-Resch

Grundzüge der Polysomnographie: Indikationen, Ableitungen, Auswertung

Pascal Grosse, Rebekka Lehmann

"Spitzen" im EEG bei Kindern und Erwachsenen

Eva Breuer, Bettina Wächter

Anfälle und Anfallsmuster im Video-EEG

Alexandra Diall, Hans-Beatus Straub

#### Referenten

Epilepsie-Zentrum Berlin-Brandenburg

**Dr. Eva Breuer** // Evangelisches Krankenhaus Königin Elisabeth Herzberge, Berlin

**Dr. Alexandra Diall** // Evangelisches Krankenhaus Königin Elisabeth Herzberge, Berlin

**Dr. Verena Gaus** // Klinik für Neurologie, Charité – Universitätsmedizin Berlin

Dr. Benedikt Greshake // Epilepsieklinik Tabor, Bernau

**Dr. Anja Grimmer** // Evangelisches Krankenhaus Königin Elisabeth Herzberge, Berlin

PD Dr. Pascal Grosse // Evangelisches Krankenhaus Königin Elisabeth Herzberge, Berlin Charité – Universitätsmedizin Berlin

**Prof. Dr. Martin Holtkamp** // Evangelisches Krankenhaus Königin Elisabeth Herzberge, Berlin Charité – Universitätsmedizin Berlin

**Dr. Rebekka Lehmann** // Evangelisches Krankenhaus Königin Elisabeth Herzberge, Berlin

**Prof. Dr. Hans-Beatus Straub** // Epilepsieklinik Tabor, Bernau

**Petra Vomfei-Resch** // Evangelisches Krankenhaus Königin Elisabeth Herzberge, Berlin

**Dr. Bettina Wächter** // Evangelisches Krankenhaus Königin Elisabeth Herzberge, Berlin