

### Veranstalter

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

### Termin

Samstag, 16.11.2019 // 9.30–17.00 Uhr

### Ort

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

### Wissenschaftliche Leitung und Organisation

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

### Teilnahmegebühr

200 Euro

### Teilnehmer

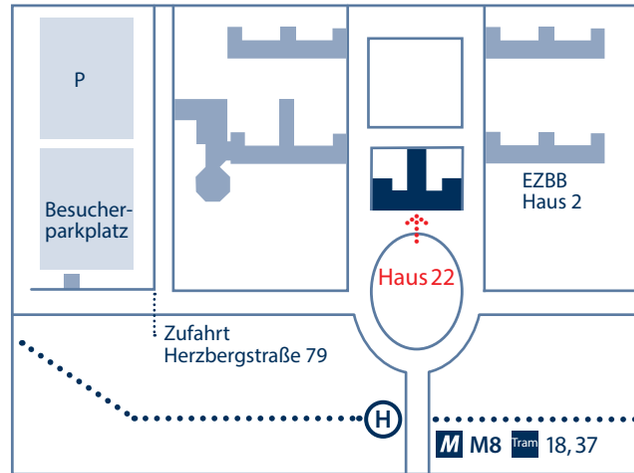
Maximal 30

### Bankverbindung

Institut für Diagnostik der Epilepsien (IDE) gGmbH  
Deutsche Bank  
IBAN: DE92 1007 0000 0054 4700 00  
Verwendungszweck: EEG-Seminar 2019

### Zertifizierung

Ärztchamber Berlin: 10 Punkte  
Deutsche Gesellschaft für Epileptologie: 4 Punkte



Evangelisches Krankenhaus  
Königin Elisabeth Herzberge (KEH)

### Anmeldung

Um Anmeldung bis zum 8.11.2019 nur per Email  
an Rebekka Geelhaar wird gebeten:  
r.geelhaar@keh-berlin.de



Berlin-Brandenburger EEG-Seminar 2019  
16. November 2019 // Evangelisches Krankenhaus  
Königin Elisabeth Herzberge // Haus 22, Clubraum

## Elektroenzephalo- graphie in der klinischen Routine

9:00 Uhr	<b>Begrüßung</b> <i>Hans-Beatus Straub</i>
9:00–11:00 Uhr	<b>Vorträge – Einführung Physiologie, Pathologie, Artefakte – ein Überblick</b> <i>Andrea Nemecek</i>  <b>Fotostimulation, Hyperventilation, Schlaf-/entzugs-EEG – Aktivierungs- methoden</b> <i>Verena Gaus</i>  <b>Fokale und generalisierte Verlang- samungen – was ist pathologisch?</b> <i>Hans-Beatus Straub</i>
11.00–11.15 Uhr	<b>Kaffeepause</b>  <b>Praktische Anwendung in vier Kleingruppen (à 7-8 Teilnehmer)</b>
11.15–12.15 Uhr	<b>Kleingruppen – 1. Durchgang</b>
12.15–13.15 Uhr	<b>Kleingruppen – 2. Durchgang</b>
13.15–14.00 Uhr	<b>Mittagspause</b>
14.00–15.00 Uhr	<b>Kleingruppe – 3. Durchgang</b>
15.00–16.00 Uhr	<b>Kleingruppe – 4. Durchgang</b>
16.00–16.15 Uhr	<b>Kaffeepause</b>
16.15–16.45 Uhr	<b>Vortrag</b> <b>EEG bei Patienten auf der Intensiv- station</b> <i>Martin Holtkamp</i>
16.45–17.00 Uhr	<b>Zusammenfassung und Abschluss</b> <i>Martin Holtkamp</i>

<b>Themen Kleingruppen</b> <b>EEG-Ableitung: Elektrodenanlage, Erkennen und Korrektur von Artefakten, Verschaltungen</b> <i>Benedikt Greshake, Petra Vomfei-Resch</i>  <b>Grundzüge der Polysomnographie: Indikationen, Ableitungen, Auswertung</b> <i>Pascal Grosse, Rebekka Lehmann</i>  <b>„Spitzen“ im EEG bei Kindern und Erwachsenen</b> <i>Bettina Wächter, Jörn Lange</i>  <b>Anfälle und Anfallsmuster im Video-EEG</b> <i>Christoph Dehnicke, Hans-Beatus Straub</i>
---

## Referenten

Epilepsie-Zentrum Berlin-Brandenburg

**Dr. Christoph Dehnicke** // Evangelisches Kranken-  
haus Königin Elisabeth Herzberge, Berlin

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

**Dr. Benedikt Greshake** // Epilepsieklinik Tabor, Bernau

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

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

**Dr. Jörn Lange** // Evangelisches Krankenhaus Königin  
Elisabeth Herzberge, Berlin  
VAMED Klinik Hohenstücken

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

**Dr. Andrea Nemecek** // 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