

Referenten:



Prof. Dr. med. Andreas Schulze-Bonhage

Leiter - Epilepsiezentrum am
Universitätsklinikum Freiburg



Dr. Victroria San Antonia Arce

Leiterin der Sektion
Epilepsiediagnostik im Kindes- und
Jugendalter am Epilepsiezentrum am
Universitätsklinikum Freiburg



Dr. med. Martin Hirsch

Oberarzt am Epilepsiezentrum am
Universitätsklinikum Freiburg



Nicolas Zabler

Wissenschaftlicher Mitarbeiter am
Epilepsiezentrum am
Universitätsklinikum Freiburg

Ärztlicher Leiter:

Prof. Dr.med. Andreas Schulze-Bonhage,
Epilepsiezentrum am
Universitätsklinikum Freiburg

Veranstaltungsort:

Universitätsklinikum Freiburg
Neurozentrum
Konferenzräume I und II
Breisacher Str. 64, 79106 Freiburg
Unter Berücksichtigung der 2G-Regelung

Veranstalter:

UCB Pharma GmbH
Alfred-Nobel-Str.10
40789 Monheim
www.ucb.de

Anmeldung bitte bis zum 10.11.2021 per eMail an
michael.komarek@ucb.com unter Angabe der Art
der Teilnahme (Online oder Präsenz), Namens,
Adresse, Praxis oder Klinik.

Mit Ihrer Anmeldung zu einer Veranstaltung der
UCB Pharma GmbH, erklären Sie sich mit unseren
Allgemeinen Geschäftsbedingungen für die
Teilnahme an Fortbildungsveranstaltungen
einverstanden. Weitere Details finden Sie [hier](#).

Rückfragen unter der Tel.: 0170 5619555

Die Zertifizierung der Veranstaltung wird bei der
Landesärztekammer Baden-Württemberg
beantragt.

Die Gesamtkosten der Veranstaltung für UCB
betragen voraussichtlich 4000 €.

EEG in der Diagnostik von Epilepsien

20. November 2021



Neurozentrum



Sehr geehrte Frau Doktor,
sehr geehrter Herr Doktor,

wir laden Sie herzlich zur Präsenz- und ggf. Online-Teilnahme an unserer wissenschaftlichen Fortbildung zum EEG am Universitätsklinikum Freiburg ein.

Die diesjährigen Themen wurden in Hinsicht auf ihre Praxisrelevanz ausgewählt und richten sich an Teilnehmer mit EEG-Vorerfahrung. Von der Rolle des EEG bei der Indikationsstellung zur Therapie über gutachterliche Aspekte bis hin zu neu verfügbaren EEG-Registrierungen über Zeiträume von Monaten haben wir ein Programm zusammengestellt, von dem wir hoffen, dass es auf Ihr Interesse stößt. Ein zentraler Bestandteil ist weiterhin Ihre aktive Befundung ausgewählter EEG-Ausschnitte und die Diskussion von Video-EEG-Registrierungen.

Die Zahl der Teilnehmer vor Ort wird aufgrund bestehender Corona-Restriktionen etwas geringer sein als üblich, überschreiten die Anmeldungen dieses Limit, so werden wir den sich später anmeldenden Interessenten eine Online-Teilnahme ermöglichen. Sollten Sie aufgrund der Entfernung keine Möglichkeit zur Präsenz-Teilnahme haben, können Sie sich auch direkt für die Online-Teilnahme anmelden.

Mit freundlichen Grüßen

Ihre Referenten und das Team von UCB Pharma

Samstag, 20.11.2021

- 10:00 Uhr **Begrüßung**
A. Schulze-Bonhage
- 10:10 Uhr **Definition einer Epilepsie: Rolle von EEG und Bildgebung**
V. San Antonio
- 10:30 Uhr **Provokationsmaßnahmen und ihr Erfolg**
M. Hirsch
- 10:50 Uhr **Das knifflige Gutachten: Rolle von EEG und Anfallssemiologie zur rechtlichen Beurteilung im Kontext einer Epilepsie**
A. Schulze-Bonhage
- 11:10 Uhr *Kaffeepause*
- 11:30 Uhr **Interiktale und ikhtale Muster bei tonischen Anfällen und epileptischen Spasmen**
V. San Antonio
- 11:50 Uhr **Reflexepilepsien und Triggerfaktoren für Epilepsien**
M. Hirsch
- 12:10 Uhr **Fokale EEG-Befunde = fokale Epilepsie?**
A. Schulze-Bonhage
- 12:30 Uhr *Mittagspause*
- 13:15 Uhr **EEG-Befundungsquiz für alle Teilnehmer**
Betreuung durch alle Referenten

- 14:00 Uhr **Therapie-Update**
A. Schulze-Bonhage
- 14:35 Uhr **Ultralange EEG-Registrierungen und ihre Bedeutung**
N. Zabler und A. Schulze-Bonhage
- 14:55 Uhr **Interessante Video-EEG-Fallbeispiele**
Alle Referenten
- 15:30 Uhr **Abschlussdiskussion und Verabschiedung**

Anfahrtsskizze

