

Einladung

Sehr geehrte Frau Doktor,
sehr geehrter Herr Doktor,

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

Unter der wissenschaftlichen Leitung von Prof. Schulze-Bonhage wollen wir auch in diesem Jahr relevante und knifflige Themen rund um die Epilepsie mit dem Fokus auf das EEG beleuchten. Ein zentraler Bestandteil ist weiterhin Ihre aktive Befundung ausgewählter EEG-Ausschnitte und die Diskussion von Video-Kasuistiken.

Die Zertifizierung der Veranstaltung ist sowohl bei der Landesärztekammer Baden-Württemberg als auch der DGfE beantragt.

Wir freuen uns, Sie in Freiburg begrüßen zu dürfen und bitten um Ihre Anmeldung bis zum **18. Januar 2023** per E-Mail an:

Michael.Komarek@ucb.com

Oder unter der folgenden Mobilnummer:

+49 170 5619555

Mit freundlichen Grüßen

Ihre Referent:innen & das Team von UCB Pharma

Epilepsie-Seminar: Fokus EEG

Samstag, den
04. Februar 2023
09:00 – 15:30 Uhr

Neurozentrum Freiburg



 Inspired by **patients.**
Driven by **science.**

DIE REFERENTEN:INNEN:



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



Dr. med. Hans Faber
Facharzt am Epilepsiezentrum am
Universitätsklinikum Freiburg



Dr. med. Martin Hirsch
Oberarzt am Epilepsiezentrum am
Universitätsklinikum Freiburg



Dr. med. Victoria San Antonio Arce
Leiterin der Sektion Epilepsiediagnostik im
Kindes- und Jugendalter am Epilepsie-
zentrum am Universitätsklinikum Freiburg



Nicolas Zabler
Wissenschaftlicher Mitarbeiter am
Epilepsiezentrum am
Universitätsklinikum Freiburg

Einladung

Samstag, 04.02.2023

- 09:00 Uhr **Begrüßung**
A. Schulze-Bonhage
- 09:15 Uhr **Steile nicht-epileptische Potentiale**
H. Faber
- 09:40 Uhr **Rhythmische und polymorphe Foci: Morphologie und Bedeutung**
A. Schulze-Bonhage
- 10:05 Uhr **Anfallsmuster im EEG, im Oberflächen-EEG und bei ultralangen Registrierungen**
M. Hirsch
- 10:30 Uhr **Kaffeepause**
- 10:45 Uhr **Diagnose und Therapie beim Lennox-Gastaut Syndrom**
A. Schulze-Bonhage
- 11:05 Uhr **Generalisierte Epilepsie oder Frontallappenepilepsie: EEG-Kriterien und Behandlungskonsequenzen**
V. San Antonio Arce
- 11:25 Uhr **EEG in der Differenzialdiagnose nächtlicher paroxysmaler Ereignisse**
H. Faber
- 11:55 Uhr **Behandlungseffekte im EEG bei Enzephalopathien**
V. San Antonio Arce

- 12:15 Uhr **Mittagspause**
- 13:00 Uhr **Genetische Epilepsien und ihre Erkennung im Erwachsenenalter**
M. Hirsch
- 13:20 Uhr **Interaktives EEG-Quiz**
Alle Teilnehmer:innen
- 14:10 Uhr **Digitale Anfallskalender und ihre Bedeutung für die Behandlung**
N. Zabler & M. Hirsch
- 14:30 Uhr **Anfälle, EEG und Führerschein**
M. Hirsch
- 14:50 Uhr **Interaktive Diskussion von Video-Kasuistiken**
Alle Referent:innen
- 15:30 Uhr **Zusammenfassung und Abschluss**

Anfahrtsskizze Neurozentrum und Parkhaus:



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 aktuellen Corona-Regeln

INFORMATIONEN ZUR VERANSTALTUNG:

Michael Komarek

Mobil: +49 170 5619555

E-Mail: Michael.Komarek@ucb.com

UCB Pharma GmbH

Alfred-Nobel-Str. 10

40789 Monheim

www.ucb.com

Die Teilnahme ist kostenfrei. Die Zertifizierung der Fortbildung ist beantragt. Die Inhalte der Veranstaltung sind produktneutral. Potenzielle Interessenkonflikte des Veranstalters, der wissenschaftlichen Leitung und der Referenten werden auf der zweiten Folie vor dem jeweiligen Vortrag eingeblendet. Die Gesamtkosten der Fortbildung für UCB betragen voraussichtlich 5300 €.



Inspired by patients.
Driven by science.