



## 8. Epilepsie und EEG Seminar Frankfurt

- 14:00** Come together mit Imbiss
- 14:30** Das normale EEG bei Kindern und Normvarianten - *S. Schubert-Bast*  
EEG-Veränderungen, die mit epilepsietypischer Aktivität verwechselt werden können - *A. Strzelczyk*  
Epilepsietypische Aktivität im EEG - *A. Strzelczyk*
- 16:00** Kaffeepause
- 16:30** Epilepsitherapie - was gibt es neues?  
- bei der Therapie schwieriger Epilepsien bei Kindern - *S. Schubert-Bast*  
- bei therapierefraktären fokalen Epilepsien bei Erwachsenen - *A. Strzelczyk*
- 18:00** Videoforum: Semiologie epileptischer und nicht epileptischer Anfälle  
**19:30** - *S. Schubert-Bast & A. Strzelczyk*

wissenschaftliche Leitung und  
Referent:in



**Prof Dr. med. Susanne Schubert-Bast**  
Universitätsklinikum Frankfurt  
Leitende Oberärztin Klinik für Kinder und  
Jugendmedizin und Epilepsiezentrum

**Prof Dr. med. Adam Strzelczyk**  
Universitätsklinikum Frankfurt  
Leitender Oberarzt Epilepsiezentrum

**Ort:**

Hoffmanns Höfe  
Heinrich-Hoffmann-Straße 3  
60528 Frankfurt am Main

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme und bitten um Ihre Anmeldung bis zum 17.01.2025 per E-Mail bei: [Lydia.Beckhove@ucb.com](mailto:Lydia.Beckhove@ucb.com).

Die Veranstaltung wurde zur Zertifizierung eingereicht.

Ihr Ansprechpartner bei Rückfragen:

**Lydia Beckhove UCB Pharma GmbH**

**Tel.: 0151-55145630**



Mit Ihrer Anmeldung erklären Sie sich mit den Allgemeinen Teilnahmebedingungen für berufsbezogene wissenschaftliche Fortbildungsveranstaltungen der UCB Pharma GmbH einverstanden. Weitere Details finden Sie [hier](#).

Die Veranstaltung wird von der UCB Pharma GmbH angeboten. Die Inhalte der Veranstaltung werden produktneutral gestaltet.

Potentielle Interessenskonflikte der Veranstalter, der wissenschaftlichen Leitung und der Referent:innen werden in geeigneter Weise frühestmöglich nach Veranstaltungsbeginn offengelegt.

Die sich aus den unmittelbaren Kosten ergebenden Gesamtaufwendungen der Veranstaltung betragen voraussichtlich ca. 4500 €.



Inspired by patients.  
Driven by science.