

### **Organisation und Auskunft**

Schweizerische Epilepsie-Liga  
www.epi.ch

### **Veranstaltungsort**

Kantonsspital Baden AG  
Hauptgebäude, 1. Stock, im Auditorium (Eiche)  
Im Ergel 1  
5404 Baden

### **Anfahrt mit öffentlichen Verkehrsmitteln**

Buslinien 6 (Richtung Rütihof) und 7 (Richtung Segelhof-Birmenstorf)  
direkt vom Bahnhof Baden an die Haltestelle Baden, Kantonsspital

Postauto ab S-Bahnhof Mellingen Heitersberg direkt zur Haltestelle  
Baden, Kantonsspital

### **Anfahrt per Auto**

Auf dem KSB-Gesundheitscampus stehen über tausend  
kostenpflichtige Parkplätze zur Verfügung.

## **Baden, Fachveranstaltung 15. Oktober 2025, 17.30 Uhr bis 19 Uhr**



### **Herausforderungen und Chancen in der anfallssupprimierenden Therapie bei Epilepsien – ein Update**

Schweizerische Epilepsie-Liga in Zusammenarbeit mit der  
Neurologie des KSB

## Anmeldung (erwünscht bis 8. Oktober 2025)

- [www.epi.ch/fach](http://www.epi.ch/fach)
- E-Mail [info@epi.ch](mailto:info@epi.ch)

Credits: SNG 2, SGKN 2, SGNP 2 beantragt, voraussichtlich FPH-Punkte

Sponsoren: Angelini Pharma S.p.A., BIAL S.A., Desitin Pharma GmbH, Eisai Pharma AG, Jazz Pharmaceuticals, Kanso ketogene Ernährung, LivaNova PLC, Neuraxpharm Switzerland AG, Neurolite AG, NightWatch Epilepsie-Anfallserkennung, UCB Pharma AG, UNEEG medical

Die Sponsoren haben keinen Einfluss auf die Inhalte.

Bildnachweis: [www.shutterstock.com](http://www.shutterstock.com) 265404884

## Fachveranstaltung

**Mittwoch, 15. Oktober 2025**

- 17.30 Uhr **Begrüssung**  
Prof. Dr. med. Alexander Tarnutzer, leitender Arzt  
Neurologie, KSB
- im Anschluss **Risikoabschätzung nach erstmaligem unprovokierten und früh-symptomatischen epileptischen Anfall. Wann ist eine anfallssupprimierende Medikation sinnvoll und für wie lange?**  
Prof. Dr. med. Alexander Tarnutzer, leitender Arzt  
Neurologie, KSB
- 18.00 Uhr **Wann soll die anfallssupprimierende Medikation bei Patient:innen mit Epilepsie ausgeschlichen werden und wie lässt sich das Rezidivrisiko abschätzen?**  
Pract. med. Irene Aicua, PhD, Oberärztin Neurologie, KSB
- 18.30 Uhr **Update zu anfallssupprimierenden Therapien: Cenobamat, Cannabinoide, Elektrostimulation und mehr**  
Prof. Dr. med. Stephan Rüegg, leitender Arzt  
Neurologische Klinik, Universitätsspital Basel
- 19 Uhr Fragen und Diskussion, Apéro

Programmänderungen vorbehalten. Teilnahme kostenlos.