



FACHSYMPOSIUM  
**EPILEPTOLOGIE**

# Wenn Anfälle nicht epileptisch sind

## Differentialdiagnosen von Anfallsereignissen bei Kindern und Jugendlichen

Donnerstag, 26. März 2026  
14.00 – 18.00 Uhr



Herzlich willkommen

**Unser diesjähriges pädiatrisches Symposium widmet sich verschiedenen anfallsartigen Ereignissen als wichtige Differentialdiagnosen zu epileptischen Anfällen.**

**Multidisziplinär beleuchten wir paroxysmale Bewegungsstörungen, Synkopen, Migräneanfälle sowie deren genetische Grundlagen, Parasomnien und psychogene nicht-epileptische Anfälle, mit ihren Abgrenzungen und Überschneidungen mit Epilepsie.**

**Wir freuen uns auf ein spannendes Symposium und den kollegialen Austausch mit Ihnen und unseren Referentinnen und Referenten.**

## Anmeldung

Wenn Anfälle nicht epileptisch sind –  
Differentialdiagnosen von Anfallsereignissen  
bei Kindern und Jugendlichen



Wir bitten Sie um eine Anmeldung, damit wir Ihren Platz reservieren können mit dem QR-Code oder unter - [veranstaltung@kliniklengg.ch](mailto:veranstaltung@kliniklengg.ch)

# Programm

## Begrüssung

**14.00 Uhr** Prof. Dr. med. Lukas Imbach, Schweizerisches Epilepsie-Zentrum, Klinik Lengg

### Teil I - Vorsitz: PD Dr. med. Bigna Bölsterli

**14.10 Uhr** **Paroxysmale Bewegungsstörungen als DD zu epileptischen Anfällen**  
PD Dr. med. Lucia Abela, Neuropädiatrie, Universitäts-Kinderspital, Zürich

**14.35 Uhr** **Synkopen als DD zu epileptischen Anfällen**  
Prof. Christian Balmer, Kardiologie, Universitäts-Kinderspital, Zürich

**15.00 Uhr** **Genetischer Background von Erkrankungen mit paroxysmalen Ereignissen, von Epilepsien, Bewegungsstörungen, Synkopen und Migräne**  
Prof. Dr. med. Johannes Lemke, Humangenetik, Universitätsklinikum Leipzig, Deutschland

## Pause

### Teil II - Vorsitz: Dr. med. Ralf Eberhard

**16.00 Uhr** **Paroxysmal events at night – differentiation between parasomnias and epileptic seizures**  
Prof. Dr. med. Lino Nobili, Neuropsychiatria Infantile, Ospedale G. Gaslini, Genova, Italien

**16.35 Uhr** **Migräneanfälle als DD zu epileptischen Anfällen**  
Dr. med. Katrin Lengnick, Neuropädiatrie, Ostschweizer Kinderspital, St. Gallen

**17.00 Uhr** **Neurofunktionelle Anfälle als DD zu epileptischen Anfällen – klinische Präsentation und Epidemiologie**  
Katharina Sponagel und PD Dr. med. Bigna Bölsterli, Neuropädiatrie, Klinik für Kinder und Jugendliche, Klinik Lengg, Zürich

**17.25 Uhr** **Neurofunktionelle Anfälle als DD zu epileptischen Anfällen - neuropsychiatrische Grundlagen**  
Dr. med. Heike Schwemmer, Leitende Ärztin Psychiatrie, Klinik Lengg, Zürich

## Netzwerk-Apéro

# Allgemeine Informationen

## Akkreditierung

SNG: 4 Credits.  
SGKN: 4 Credits.  
SGNP Credits beantragt

## Kontakt

Thierry Chollet steht Ihnen für weitere Informationen gerne zur Verfügung.  
**veranstaltung@kliniklengg.ch**

## Anfahrt

Sie erreichen die Klinik Lengg bequem mit den öffentlichen Verkehrsmitteln.



## Unsere nächsten Veranstaltungen

Übersicht und Anmeldung



## Newsletter-Anmeldung

Der Epileptologie-Fachnewsletter informiert Sie über aktuelle Themen und Trends.



Klinik Lengg AG  
Bleulerstrasse 60, 8008 Zürich  
Tel. +41 44 387 67 67  
www.kliniklengg.ch

