



FACHSYMPOSIUM  
**EPILEPTOLOGIE**

## Wenn Anfälle nicht epileptisch sind

### Differentialdiagnosen von Anfallsereignissen bei Kindern und Jugendlichen

Donnerstag, 26. März 2026

14.00 – 18.00 Uhr



**klinik**  
**lengg**

# 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 Anfallereignissen  
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

<b>14.10 Uhr</b>	<b>Paroxysmale Bewegungsstörungen als DD zu epileptischen Anfällen</b> PD Dr. med. Lucia Abela, Neuropädiatrie, Universitäts-Kinderspital, Zürich
<b>14.35 Uhr</b>	<b>Synkopen als DD zu epileptischen Anfällen</b> Prof. Christian Balmer, Kardiologie, Universitäts-Kinderspital, Zürich
<b>15.00 Uhr</b>	<b>Genetischer Background von Erkrankungen mit paroxysmalen Ereignissen, von Epilepsien, Bewegungsstörungen, Synkopen und Migräne</b> Prof. Dr. med. Johannes Lemke, Humangenetik, Universitätsklinikum Leipzig, Deutschland

## Pause

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

<b>16.00 Uhr</b>	<b>Paroxysmal events at night – differentiation between parasomnias and epileptic seizures</b> Prof. Dr. med. Lino Nobili, Neuropsichiatria Infantile, Ospedale G. Gaslini, Genova, Italien
<b>16.35 Uhr</b>	<b>Migräneanfälle als DD zu epileptischen Anfällen</b> Dr. med. Katrin Lengnick, Neuropädiatrie, Ostschweizer Kinderspital, St. Gallen
<b>17.00 Uhr</b>	<b>Neurofunktionelle Anfälle als DD zu epileptischen Anfällen – klinische Präsentation und Epidemiologie</b> Katharina Sponagel und PD Dr. med. Bigna Bölsterli Heinze, Neuropädiatrie, Klinik für Kinder und Jugendliche, Klinik Lengg, Zürich
<b>17.25 Uhr</b>	<b>Neurofunktionelle Anfälle als DD zu epileptischen Anfällen - neuropsychiatrische Grundlagen</b> Dr. med. Heike Schwemmer, Leitende Ärztin Psychiatrie, Klinik Lengg, Zürich

## Netzwerk-Apéro

# Allgemeine Informationen

## Akkreditierung

SNG: 4 Credits.

SGKN: 4 Credits.

## Kontakt

Thierry Chollet steht Ihnen für weitere Informationen gerne zur Verfügung.

[veranstaltung@kliniklengg.ch](mailto: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.



 Inspired by patients.  
Driven by science.

 **Jazz** Pharmaceuticals.

 **Eisai** *hhc*  
human health care

 **Angelini**  
Pharma

 **NEURAXPHARM**

 **DESITIN**  
SUCCESS IN CNS

Klinik Lengg AG  
Bleulerstrasse 60, 8008 Zürich  
Tel. +41 44 387 67 67  
[www.kliniklengg.ch](http://www.kliniklengg.ch)

**klinik**  
**lengg**