

Epilepsie Fachsymposium 2023

Seltene und komplexe Epilepsien

Donnerstag, 23. März 2023
Zürich



Herzlich willkommen

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen, sehr geehrte Damen und Herren

Die Klinik Lengg lädt Sie herzlich zum Fachsymposium für seltene und komplexe Epilepsien ein. Seltene Erkrankungen stellen Kliniker und klinisch Forschende vor grosse Herausforderungen. Epilepsien sind besonders häufig mit seltenen syndromalen Erkrankungen verbunden. In den grossen Epilepsie-Zentren sind somit diese seltenen und komplexen Epilepsien relativ häufig anzutreffen.

Am heutigen Symposium möchten wir sowohl über Prävalenz von selten Epilepsien als auch über Besonderheiten im diagnostischen Gang sowie über zielgerichtete therapeutische Ansätze dieser schwierig behandelbaren Epilepsien berichten.

Neben Referentinnen und Referenten aus dem Schweizerischen Epilepsie-Zentrum haben wir für dieses Symposium auch namhafte Expertinnen und Experten aus dem In- und Ausland gewinnen können.

Herr Prof. Dr. med. Matthias Baumgartner, sowie Frau Prof. Dr. med. Georgia Ramantani aus dem Universitäts-Kinderspital in Zürich werden über die Prävalenz und klinischen Besonderheiten von seltenen Epilepsien, insbesondere mit Blick auf pädiatrische Kohorten, berichten.

Frau Dr. med. Ilona Krey aus dem Universitätsklinikum Leipzig wird auf aktuelle diagnostische genetische Standards eingehen. Zudem freuen wir uns mit Herrn Prof. Dr. med. Christian Brandt aus dem Epilepsiezentrum Bethel, einen Experten für seltene Epilepsien bei Patienten mit kognitiver Beeinträchtigung, als weiteren Referenten an unserem Symposium begrüssen zu dürfen.

Wir freuen uns auf einen spannenden Austausch mit den Referentinnen und Referenten, den niedergelassenen Neurologinnen und Neurologen und Kolleginnen und Kollegen aus den umliegenden Kliniken.

Freundliche Grüsse



PD Dr. med. Lukas Imbach

Medizinischer Direktor Epileptologie
Klinik Lengg

Seltene und komplexe Epilepsien

Donnerstag, 23. März 2023, 14:00–18:00

Programm

ab 13:30 Uhr

Eintreffen und Empfang

14:00 Uhr

Begrüssung

PD Dr. med. Lukas Imbach, Medizinischer Direktor Epileptologie, Klinik Lengg

14:15 Uhr

Genetische Diagnostik bei Menschen mit seltenen Epilepsien

Dr. Ilona Krey, Universitätsklinikum Leipzig

14:45 Uhr

Wie selten sind seltene Epilepsien in den Europäischen Epilepsiezentren?

Dr. Roland Renzel, Schweizerisches Epilepsie-Zentrum, Klinik Lengg

15:15 Uhr

Epilepsien mit Entwicklungsstörung und Intelligenzminderung

Prof. Dr. Christian Brandt, Epilepsiezentrum Bethel

15:45 Uhr

Besonderheiten in der Pharmakotherapie bei seltenen Epilepsien

Med. pract. Oona Kohnen, Schweizerisches Epilepsie-Zentrum, Klinik Lengg

16:00 Uhr

Kaffeepause

16:30 Uhr

Seltene Krankheiten - ein Massenphänomen

Prof. Dr. med. Matthias Baumgartner, Universitäts-Kinderspital Zürich

17:00 Uhr

Seltene Epilepsiesyndrome im Kindesalter

Prof. Dr. med. Georgia Ramantani, PhD, Universitäts-Kinderspital Zürich

17:20 Uhr

Präzisionstherapien bei genetischen Epilepsien des Kindesalters – aktuelle Perspektiven

Dr. med. Markus Wolff, Schweizerisches Epilepsie-Zentrum, Klinik Lengg

17:40 Uhr

Autoimmune Epilepsie: Selten oder selten diagnostiziert?

Prof. Dr. med. Christian Bien, Epilepsiezentrum Bethel

ab 18:00 Uhr

Apéro

Anmeldung und Informationen

Anmeldung

Wir bitten Sie um Ihre Anmeldung per E-Mail: veranstaltung@kliniklengg.ch.

Bitte teilen Sie uns mit, ob wir Sie vor Ort begrüßen dürfen oder ob Sie via virtueller Plattform teilnehmen möchten. Die Veranstaltung ist in beiden Fällen kostenlos.

Credits

Das Fachsymposium ist eine anerkannte Fortbildungsveranstaltung.

SNG: 4 Credits. SGKN: 4 Credits.

Kontakt

Thierry Chollet steht Ihnen für weitere Informationen gerne zur Verfügung.

veranstaltung@kliniklengg.ch

Veranstaltungsort und Anfahrt

Klinik Lengg, EPI Parksaal, Bleulerstrasse 60, 8008 Zürich.

Öffentliche Verkehrsmittel

Die Bushaltestelle befindet sich vor unserer Tür.

- Ab Zürich Hauptbahnhof: Tram 11 oder Bus 31 bis Hegibachplatz. Umsteigen auf Bus 77 bis Haltestelle «EPI Klinik».
- Ab Zürich Stadelhofen: Tram 11 oder S18 (Forschbahn) bis Hegibachplatz. Umsteigen auf Bus 77 bis Haltestelle «EPI Klinik».
- Ab Bahnhof Tiefenbrunnen: Den Wegweiser «Schweizerisches Epilepsie-Zentrum» folgen. Zehn Minuten (steiler) Fussweg.
- Ab Zollikon Bahnhof: Bus 99 bis Haltestelle «EPI Klinik».

Auto

Direkt vor der Klinik Lengg steht Ihnen eine begrenzte Anzahl an gebührenpflichtigen Besuchsparkplätzen zur Verfügung.

Im Quartier hat es zusätzlich öffentliche Parkplätze (Blaue Zone und weiss markierte Parkplätze).

Mit freundlicher Unterstützung unserer Sponsoren:



Klinik Lengg AG

Bleulerstrasse 60, 8008 Zürich

www.kliniklengg.ch

Die Klinik Lengg in Zürich ist das Kompetenzzentrum für Epileptologie und neurologische Rehabilitation.