

Liebe Kolleginnen, liebe Kollegen,

als Gastgeber der diesjährigen Jahrestagung der Arbeitsgemeinschaft für prächirurgische Diagnostik und operative Epilepsiee. V. vom 27. Juni bis 28. Juni 2025 laden wir Sie herzlich in das Epilepsiezentrum Bethel nach Bielefeld ein. Neben den Mitgliedern der Arbeitsgemeinschaft sind selbstverständlich alle Kolleginnen und Kollegen herzlich eingeladen, die in diesem klinisch und wissenschaftlich sehr wichtigen und spannenden Arbeitsfeld tätig sind.

Wir sind zuversichtlich, Ihnen ein sehr attraktives wissenschaftliches Programm mit exzellenten Referenten anbieten zu können, das den fächerübergreifenden Dialog ausdrücklich wünscht und damit Grundlage für Weiterentwicklung ist.

Als außerordentliches Thema während dieser Tagung wird auf vielfältigen Wunsch von Mitgliedern der Arbeitsgemeinschaft ein Themenblock der Diskussion und Identifizierung von Themenfeldern zur Neufassung der Qualitätsleitlinien der Arbeitsgemeinschaft für prächirurgische Diagnostik und operative Epilepsiee. V. gewidmet sein. Wir laden Sie ein, diesen sehr wichtigen Prozess mitzugestalten.

Wir freuen uns auf inspirierende Tage zusammen mit Ihnen in Bielefeld und verbleiben mit den besten Grüßen.



Christian Bien

Univ.-Prof. Dr. med. Christian G. Bien
Direktor der Universitätsklinik für
Epileptologie Krankenhaus Mara



Thilo Kalbhenn

Dr. med. Thilo Kalbhenn
Leitender Arzt Epilepsiechirurgie
am Epilepsiezentrum Bethel

Erster Vorsitzender der AG für
Prächirurgische Diagnostik und
operative Epilepsiee. V.

Referentinnen, Referenten und Vorsitzende

Christian G. Bien – Epilepsiezentrum Bethel, Universitätsklinik für Epileptologie, Bielefeld ■ **Christoph Baumgartner** – Neurologische Abteilung, Klinik Hietzing, Wien ■ **Thomas Cloppenburg** – Epilepsiezentrum Bethel, Universitätsklinik für Epileptologie, Bielefeld ■ **Roland Coras** – Neuropathologisches Institut, Uniklinikum Erlangen ■ **Christian Dorfer** – Universitätsklinik für Neurochirurgie, Medizinische Universität Wien ■ **Martha Feucht** – Pädiatrisches Epilepsiezentrum, Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde, Medizinische Universität Wien ■ **Philip Grewe** – Klinische Neuropsychologie mit Schwerpunkt Epilepsieforschung, Universität Bielefeld ■ **Ahmed Gaballa** – Epilepsiezentrum Bethel, Universitätsklinik für Epileptologie, Bielefeld ■ **Vadym Gnatkowsky** – Klinik und Poliklinik für Epileptologie, Universitätsklinikum Bonn ■ **Volkmar Hans** – Praxis für Pathologie Greifswald ■ **Martin Hirsch** – Abteilung Prächirurgische Epilepsiediagnostik – Epilepsiezentrum, Universitätsklinikum Freiburg ■ **Lucas Hoffmann** – Neuropathologisches Institut, Uniklinikum Erlangen ■ **Hans-Jürgen Huppertz** – Schweizerisches Epilepsiezentrum, Klinik Lengg, Zürich ■ **Thilo Kalbhenn** – Universitätsklinik für Neurochirurgie, Epilepsiezentrum Bethel, Bielefeld ■ **Manfred Kuder-natsch** – Fachzentrum für Neurochirurgie, Schön Klinik, Vogtareuth ■ **Julia Onken** – Klinik für Neurochirurgie, Charité Berlin ■ **Tilman Polster** – Epilepsiezentrum Bethel, Universitätsklinik für Epileptologie, Bielefeld ■ **Georgia Ramantani** – Universitäts-Kinderspital Zürich ■ **Karl Rössler** – Universitätsklinik für Neurochirurgie, Medizinische Universität Wien ■ **Friedhelm C. Schmitt** – Universitätsklinik für Neurologie, Magdeburg ■ **Adam Strzelczyk** – Epilepsiezentrum Frankfurt Rhein-Main, Klinik für Neurologie, Universitätsklinikum Frankfurt ■ **Berthold Voges** – Epilepsiezentrum Hamburg, Evangelisches Krankenhaus Alsterdorf, Hamburg ■ **Friedrich G. Wörmann** – Epilepsiezentrum Bethel, Universitätsklinik für Epileptologie, Bielefeld ■ **Johann Philip Zöllner** – Klinik für Neurologie, Universitätsklinikum Frankfurt und Epilepsiezentrum Frankfurt Rhein-Main

Kontakt

Organisation, Information, Wissenschaftliche Leitung

Krankenhaus Mara
Universitätsklinikum OWL der Universität Bielefeld
Campus Bielefeld-Bethel und
Arbeitsgemeinschaft für prächirurgische Diagnostik
und operative Epilepsiee. V.

Dr. med. Thilo Kalbhenn
Leitender Arzt Epilepsiechirurgie
Klinik für Neurochirurgie
Evangelisches Klinikum Bethel
Universitätsklinikum OWL der Universität Bielefeld

Kantensiek 11 · 33617 Bielefeld
E-Mail: thilo.kalbhenn@evkb.de

Sekretariat und Auskunft
Krankenhaus Mara gGmbH
Frau Melissa Werning
Maraweg 21 · 33617 Bielefeld

Telefon: 0521 772-76494
E-Mail: melissa.werning@mara.de

Für die Tagung entstehen keine Teilnahmegebühren.
Eine formlose Anmeldung per E-Mail wird bis zum
15.06.2025 erbeten.

Die Anerkennung der Jahrestagung als Fortbildungs-
maßnahme im Rahmen der Zertifizierung der ärztlichen
Fortbildung der ÄKWL ist beantragt, ebenso die Zertifizie-
rung durch die Deutsche Gesellschaft für Epileptologie.



Jahrestagung

der Arbeitsgemeinschaft für prächirurgische
Diagnostik und operative Epilepsiee. V.

2025

Freitag, 27.06.2025

13.50–14.00 Uhr **Begrüßung**
Christian G. Bien, Thilo Kalbhenn

**Teil 1 – prächirurgische Diagnostik und operative
Therapiekonzepte (multizentrische Aspekte)**
Vorsitzender: **Hans-Jürgen Huppertz**

14.00–14.20 Uhr Invasive EEG-Diagnostik –
gibt es Standards?
Ahmed Gaballa

14.30–14.50 Uhr Determinanten kognitiver Verände-
rungen nach epilepsiechirurgischer
Temporallappenresektion
Philip Grewe

15.00–15.20 Uhr Enzephalozelen in der Epilepsie-
chirurgie – eine unterschätzte Entität
Johann Philip Zöllner

15.30–16.00 Uhr **Pause**

Teil 2 – UNEEG und EASEE
Vorsitzender: **Volkmar Hans**

16.00–16.15 Uhr Klinische Erfahrungen mit dem
UNEED-System
Christoph Baumgartner

16.25–16.40 Uhr Indikation und klinische Erfahrung
unter Anwendung des EASEE-
Stimulationssystems
Martin Hirsch

17.00–18.30 Uhr **Qualitätsleitlinien der AG
Prächirurgische Diagnostik
und operative Epilepsitherapie**
Überarbeitung und Neufassung – Diskussion,
Themenfelder und Implementierung von
Arbeitsgruppen
Thilo Kalbhenn
Friedhelm C. Schmitt

18.30–19.00 Uhr **Mitgliederversammlung AG
für prächirurgische Diagnostik
und operative Epilepsitherapie
(siehe gesonderte Tagesordnung)**

ab 19.45 Uhr **Abendessen**
(Vorstand, Referentinnen und Referenten)

Samstag, 28.06.2025

Teil 3 – Pro und Contra in der Epilepsiechirurgie
Vorsitzender: **Adam Strzelczyk**

09.00–09.10 Uhr Laserinduzierte Interstitial Thermotherapie
(LITT) – mehr als eine Alternative
zur offenen Temporallappenresektion
Friedhelm C. Schmitt

09.10–9.20 Uhr Die offene Temporallappenteilresektion ist
trotz LITT die Therapie der ersten Wahl
Thilo Kalbhenn

09.30–09.40 Uhr Diskonnektive epilepsiechirurgische
Techniken sollten häufiger indiziert
und angewendet werden

Christian Dorfer
Läsionektomie statt Diskonnektion.
Indikationen und Herausforderungen
oder »Weniger kann auch Mehr sein«
Karl Rössler

09.40–09.50 Uhr

10.00–10.10 Uhr Der Vagusnervstimulator ersetzt die
Kallosotomie. Indikationsspektrum
und klinisches Outcome

Berthold Voges
Kallosotomie – warum eine Renaissance
der Methode trotz VNS gerechtfertigt ist
Thomas Cloppenburg

10.30–10.40 Uhr Niedrigmaligne hirneigene Tumoren.
Die prächirurgische Epilepsiediagnostik
ist unentbehrlich

Georgia Ramantani
Niedrigmaligne hirneigene Tumoren sind
eine bildmorphologische Diagnose und
sollten primär reseziert werden
Julia Onken

11.00–11.30 Uhr **Pause**

**Teil 4 – Malformation kortikaler Entwicklung mit
oligodendroglialer Hyperplasie (MOGHE) und Genetik
in der Epilepsiechirurgie**
Vorsitzende: **Martha Feucht**

11.30–11.50 Uhr The Classic, The New and The Unex-
plored – Pathologie und Molekularbio-
logie der MOGHE

Roland Coras & Lucas Hoffmann
MOGHE: MRT-Diagnostik und ihre
Charakteristika

Friedrich G. Wörmann
Stellenwert der invasiven Diagnostik,
operative Therapiekonzepte und
postoperatives Outcome bei MOGHE

Manfred Kudernatsch
Gibt es EEG-Biomarker für MOGHE?

Vadym Gnatkowsky
Bedeutung der genetischen Diagnos-
tik für die Epilepsiechirurgie
Tilman Polster

13.15 Uhr Verabschiedung, Ankündigungen für
2026 und Ende der Veranstaltung
Thilo Kalbhenn
Karl Rössler
Friedhelm C. Schmitt

13.30 Uhr **Mittagsimbiss**