

Vortragende

Epilepsie-Zentrum Bethel, Krankenhaus Mara gGmbH, Bielefeld

- Dr. med. Susanne Axer-Schaefer
- Dr. med. Thomas Cloppenborg
- Arne Herting
- Beate Jensen
- Dr. med. Thilo Kalbhenn
- Dr. med. Tilman Polster
- Dr. med. Katharina A. E. Richter

Universitäts-Kinderspital beider Basel (UKBB), Basel/Schweiz

- Priv.-Doz. Dr. med. Alexandre Datta

Evangelisches Klinikum Bethel, Universitätsklinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie, Bielefeld

- Dr. med. Anna Sotnikova

Klinik für Kinder- und Jugendmedizin –Allgemeine Pädiatrie, UKM

- Dr. med. Timo Deba
- Dr. med. Barbara Fiedler
- Priv.-Doz. Dr. med. Jörg Große-Onnebrink
- Dr. med. Katja Köbbing
- Univ.-Prof. Dr. med. Heymut Omran
- Dr. med. Oliver Schwartz
- Dr. med. Julia Wallmeier

Allgemeine Hinweise

Veranstalter - eine Kooperation von:

Klinik für Kinder- und Jugendmedizin – Allgemeine Pädiatrie, UKM
Epilepsie-Zentrum Bethel
Krankenhaus Mara gGmbH,
Bielefeld

Wissenschaftliche Leitung

Dr. med. Tilman Polster
Univ.-Prof. Dr. med. Heymut Omran
Dr. med. Barbara Fiedler

Anmeldung und Information

Park Akademie & Hotel – Eine Zentrale Einrichtung des UKM

Anmeldung unter:

www.ukm-akademie.de oder
per E-Mail an:
akademie@ukmuenster.de



Die Veranstaltung richtet sich an medizinisches Fachpersonal. Eine Anmeldung ist erforderlich. Mit Ihrer Anmeldung akzeptieren Sie unsere Datenschutzbestimmungen. Diese finden Sie auf www.ukm-akademie.de

Zertifizierung

Die Veranstaltung ist im Rahmen der “Zertifizierung der ärztlichen Fortbildung” der ÄKWL mit 7 Punkten (Kategorie: A) und bei der Deutschen Gesellschaft für Epileptologie e.V. - Deutsche Sektion der Internationalen Liga gegen Epilepsie mit 2 Punkten anrechenbar.

Gebühren

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenfrei (inkl. Verpflegung).

Sponsoren/ Veranstaltungsort

Mit freundlicher Unterstützung von



Eisai GmbH 750,00 €
Precisis GmbH 750,00 €

Der Betrag richtet sich je nach Umfang des eingeräumten Werbezweckes.
Stand: 29.03.2023

Veranstaltungsort

Neue Schmiede
Handwerkerstr. 7
33617 Bielefeld

Kostenfreie Parkmöglichkeiten im Parkhaus Bethel (Ende Handwerkerstraße) oder am Kreisverkehr Handwerkerstraße am Quellenhofweg.

20. Neuropädiatrisches Praxis-Seminar Bethel-Münster

Samstag, 6. Mai 2023, 8.45–16.00 Uhr
Neue Schmiede, Handwerkerstr. 7, 33617 Bielefeld



KRANKENHAUS Mara



Einladung

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

zum 20. Praxis-Seminar Bethel-Münster laden wir Sie ganz herzlich in die Neue Schmiede nach Bielefeld ein. In der Mitte von Bethel ist dieses integrative Kultur- und Begegnungszentrum ein Ort gelungener Integration und bietet den offenen und hellen Raum, den wir uns für unseren Austausch wünschen.

Wir freuen uns sehr, dass in diesem Jahr Alexandre Datta, Leiter der Abteilung für Neuro- und Entwicklungspädiatrie am Universitäts-Kinderspital beider Basel, unsere Einladung angenommen hat und uns einen Überblick über seine Daten zu Epilepsie und Schlaf geben wird. Die Bedeutung dieses Themas erleben wir täglich im Gespräch mit den Eltern unserer Patientinnen und Patienten, sodass wir uns nicht nur wichtige Informationen, sondern auch einen regen Austausch erwarten. Das Thema bietet zugleich einen Anker für weitere kasuistische Beiträge aus unseren Kliniken.

Eine wichtige Entwicklung der letzten Jahre in Bethel ist die enge und effektive Zusammenarbeit mit der Klinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie, an der wir Sie gerne teilhaben lassen. Anna Sotnikova, leitende Oberärztin der Klinik, wird uns über psychiatrische Behandlungsansätze bei Unruhezuständen und Regulationsstörungen unserer Patientinnen und Patienten berichten. Innerhalb der verschiedenen Verfahren zur elektrischen Hirnstimulation stellt die transkranielle Gleichstromstimulation eine nicht-invasive Methode dar, deren Bedeutung im Rahmen der Behandlung von Epilepsien wir noch nicht abschätzen können. Deshalb sind wir auf Daten aus dem STIPED-Projekt zu diesem Verfahren bei Kindern mit ADHS gespannt.

Das diesjährige Update zu Entwicklungen bei neuromuskulären Erkrankungen wird die Duchenne-Muskeldystrophie betreffen. Zudem wollen wir uns mit der Beatmung bei Muskelerkrankungen beschäftigen, einem Therapieangebot, das sowohl in Münster am UKM als auch in Bethel im Kinderzentrum zur Verfügung steht. Nicht fehlen soll ein Einblick in Themen, die uns in der prächirurgischen Epilepsiediagnostik und Epilepsiechirurgie beschäftigen. Diese reichen von der Frage früher Hinweise auf eine Rasmussen-Enzephalitis über die Bedeutung genetischer Befunde bis zur sicheren operativen Therapie sehr ausgeprägter Fehlbildungen, über die Thilo Kalbhenn, Leitender Arzt der Epilepsiechirurgie in Bethel, berichten wird.

Die Studienarena gibt zum Abschluss Auskunft über aktuell rekrutierende Studien an unseren Zentren.

Gemeinsam wollen wir die zurückgewonnenen Möglichkeiten intensiven Austauschs im Plenum und in den Pausen genießen und freuen uns auf Ihr Kommen!

Dr. med. Tilman Polster

Univ.-Prof. Dr. med. Christian G. Bien

Dr. med. Barbara Fiedler

Univ.-Prof. Dr. med. Heymut Omran

Programm

Samstag, 6. Mai 2023

8.45 Uhr Begrüßung
Tilman Polster

9.00 Uhr Nächtliche Anfälle – ein Video-EEG beantwortet alle Fragen
Arne Herting
Epilepsie und Schlaf
Alexandre Datta
Encephalographischer Status im Schlaf (ESES) – was verbirgt sich dahinter?
Beate Jensen, Susanne Axer-Schaefer
„Mein Kind schläft in der Schule ein“ – Narkolepsie im Kindes- und Jugendalter
Barbara Fiedler

10.45 Uhr Kaffeepause

11.15 Uhr Unaufmerksam – unruhig – aggressiv: kinder- und jugendpsychiatrische Interventionen von Medikation bis Gleichstrom-Stimulation
Anna Sotnikova
PASTA in der Neuropädiatrie – Schlaganfall im Kindes- und Jugendalter
Timo Deba
Muskeldystrophie Duchenne – Gentherapie am Horizont?
Oliver Schwartz
Schlafapnoe und Therapie bei Muskel-erkrankungen
Jörg Große-Onnebrink

13.00 Uhr Mittagsimbiss

13.55 Uhr Wenn die Grippe auf die Nerven geht
Katja Köbbing
Rasmussen-Enzephalitis – wie kann es beginnen?
Thomas Cloppenburg
Hemimegalenzephalie bei Overgrowth-Syndrom – sichere und erfolgreiche Operations-Strategie
Katharina Richter, Thilo Kalbhenn
Genetik & Epilepsiechirurgie – passt das?
Tilman Polster
Der Hydrocephalus – eine genetische Erkrankung?
Julia Wallmeier

Studienarena

15.45 Uhr Evaluierung der Veranstaltung

16.00 Uhr Ende der Veranstaltung