

Vortragende

Epilepsie-Zentrum Bethel, Krankenhaus Mara gGmbH,
Bielefeld

- Dr. med. Thomas Cloppenburg
- Arne Herting
- Beate Jensen
- Gül Küçük
- Dr. med. Tilman Polster


Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf
Kopf- und Neurozentrum, Neurofibromatose-Ambulanz

- Priv.-Doz. Dr. med. Said C. Farschtschi

Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, Allgemeine
Pädiatrie mit Bereich Neuropädiatrie, UKM

- Geerthe Margriet Balk
- Dr. med. Timo Deba
- Dr. med. Barbara Fiedler
- Dr. med. Andor Attila Horvath
- Univ.-Prof. Dr. med. Heymut Omran
- Dr. med. Oliver Schwartz
- Priv.-Doz. Dr. med. Ronald Sträter

Allgemeine Hinweise

- Veranstalter** Klinik für Kinder- und Jugendmedizin –
Allgemeine Pädiatrie, UKM
- Wissenschaftliche Leitung** Univ.-Prof. Dr. med. Heymut Omran
Dr. med. Tilman Polster
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 medizini-
sches Fachpersonal. Eine Anmeldung ist
bis zum **08.11.2024** erforderlich. Mit Ihrer
Anmeldung akzeptieren Sie unsere Daten-
schutzbestimmungen. Diese finden Sie auf
www.ukm-akademie.de
- Zertifizierung** Die Zertifizierung der Fortbildungs-
maßnahme im Rahmen der “Zertifizierung
der ärztlichen Fortbildung der Ärztekam-
mer Westfalen-Lippe” sowie bei der Deut-
schen Gesellschaft für Epileptologie e.V.
- Deutsche Sektion der Internationalen Liga
gegen Epilepsie wird angestrebt.
- Gebühren** Die Teilnahme an der Veranstaltung ist
kostenfrei (inkl. Verpflegung).

Sponsoren/Veranstaltungsort

Mit freundlicher Unterstützung von



Inspired by patients.
Driven by science.

2.300,00 €



Jazz Pharmaceuticals

1.700,00 €



1.700,00 €



1.400,00 €



1.100,00 €



1.100,00 €

Plusultra^{pharma}

1.100,00 €

Der Betrag richtet sich je nach Umfang des eingeräumten Werbezweckes.
Stand: 30.09.2024

Veranstaltungsort

Fachhochschule Münster
MSD/Münster School of Design
Leonardo-Campus 6, 48149 Münster



Web-App
ukm-navi-app.de



Impressum

Herausgeber: Universitätsklinikum Münster, GB Unternehmenskommunikation
T +49 251 83-55555, unternehmenskommunikation@ukmuenster.de

Klinik für Kinder- und Jugendmedizin –
Allgemeine Pädiatrie/Bereich Neuropädiatrie



21. Neuropädiatrisches Praxis-Seminar Münster-Bethel

Samstag, 23. November 2024, 8.45-16.00 Uhr
Fachhochschule Münster, Leonardo-Campus 6

Einladung

Programm

Samstag, 23. November 2024

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir möchten Sie ganz herzlich zum 21. Neuropädiatrischen Praxisseminar Münster-Bethel dieses Jahr nach Münster einladen. Wir sind wieder Gast auf dem Leonardo-Campus in den Räumen der Fachhochschule Münster.

Wir freuen uns, dieses Jahr Said C. Farschtschi für unser Praxisseminar gewinnen zu können. Er ist ärztlicher Leiter der Sektion Phakomatosen am Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf und leitet die Neurofibromatose-Ambulanz. Die Neurofibromatosen, mit Unterteilung in Typ 1 und Typ 2, sind genetische Erkrankungen mit vielen Gesichtern. Über die letzten Jahre haben sich die Behandlungsmöglichkeiten erweitert. Said Farschtschi wird uns die Geschichte der Neurofibromatose im Wandel der Zeit und die neuen Behandlungsansätze nahebringen.

Aus dem Epilepsiezentrum Bielefeld-Bethel wird Tilman Polster die Gruppe der Idiopathisch Generalisierten Epilepsien in Anlehnung an das Positionspaper der ILAE (International League Against Epilepsy) besprechen. Als häufige und prognostisch günstig eingestufte Gruppe der Epilepsien ist die Kenntnis der Langzeitverläufe für die Beratung in der Praxis außerordentlich wichtig.

Im Bereich der genetisch bedingten, komplexen Erkrankungsbilder wird uns Heymut Omran einen aktuellen Überblick auf die vielen Facetten des Joubert-Syndroms geben.

Nicht fehlen soll der Einblick in die prächirurgische Epilepsiediagnostik. Hier stellt uns die Bielefelder Arbeitsgruppe

lokalisatorisch wertvolle Elemente der Anfallssemiologie vor und berichtet über neue Daten zu Liquorbefunden bei der Rasmussen-Enzephalitis.

Ergänzt wird die Veranstaltung mit aktuellen Kasuistiken aus dem Klinikalltag. Hier haben wir ein breites Spektrum mit Themen aus der Epileptologie, Genetik, Bewegungsstörungen, neuromuskuläre Erkrankungen und entzündliche Erkrankungen des ZNS zusammengestellt.

In der Studienarena informieren wir sie wieder über aktuell laufende und rekrutierende Studien an unseren Zentren.

Gemeinsam freuen wir uns auf Ihr Kommen, spannende Diskussionen im Plenum und den kollegialen Austausch in den Pausen!

Ihre



Dr. med. Barbara Fiedler



Dr. med. Tilmann Polster



Univ.-Prof. Dr. med. Heymut Omran

8.45 Uhr Begrüßung

Dr. med. Barbara Fiedler

Univ.-Prof. Dr. med. Heymut Omran

9.00 Uhr „Neurofibromatose im Wandel der Zeit - Von einer Laune der Natur zur behandelbaren Multisystem-Modellerkrankung“

Priv.-Doz. Dr. med. Said C. Farschtschi

Neurofibromatose Typ 1 - Therapieoptionen im Klinikalltag

Priv.-Doz. Dr. med. Ronald Sträter

Wenn das Kind nicht hört ...

Dr. med. Timo Deba

Die klinische Vielfalt des Joubert-Syndroms

Univ.-Prof. Dr. med. Heymut Omran

10.45 Uhr Kaffeepause mit Industrieausstellung

11.15 Uhr IGEs im Kindes- und Jugendalter (und darüber hinaus)

Dr. med. Tilman Polster

„Jetzt wird's spooky“ sagt die Intensivstation zur Neuropädiaterin - Wenn die Anfallssemiologie Genetik und Biochemie schlägt ...

Dr. med. Barbara Fiedler

Unterschiedliche Epilepsieverläufe bei Varianten im ATP1A2 Gen

Gül Küçük

Was bringt der Liquorbefund bei Verdacht auf Rasmussen-Encephalitis?

Beate Jensen

Unerwartete Lamotrigin-Spiegel - eine Frage der Compliance?

Arne Herting

13.00 Uhr Mittagspause mit Industrieausstellung

14.00 Uhr Die ADEM läuft aus dem Ruder.

Dr. med. Andor Attila Horvath

Welche Elemente des Anfalls helfen zur Lokalisation?

Dr. med. Thomas Cloppenborg

Veitstanz ist nicht immer Chorea

Dr. med. Oliver Schwartz

Gangstörung: ... da gibt es nichts zu lachen

Geerthe Margriet Balk

„Studienarena“: Spinale Muskelatrophie, kindlicher Schlaganfall, TSC, EASEE4YOU, Fenfluramin ab 1 Jahr

Dr. med. Timo Deba

Dr. med. Oliver Schwartz

Dr. med. Tilman Polster

Dr. med. Barbara Fiedler

15.45 Uhr Evaluation und Abschlussdiskussion

16.00 Uhr Ende der Veranstaltung mit Gedankenaustausch bei Kaffee und Gebäck