

## Referent\*innen

### Epilepsie-Zentrum Bethel, Krankenhaus Mara gGmbH, Bielefeld

- Dr. med. Susanne Axer-Schaefer
- Dr. med. Thomas Cloppenborg
- Arne Herting
- Beate Jensen
- Dr. med. Tilman Polster


### Institut für Humangenetik, UKM

- Dr. med. Judit Horváth

### Klinik für Kinder- und Jugendmedizin – Allgemeine Pädiatrie, UKM

- Jana Burkhardt
- Dr. med. Timo Deba
- Dr. med. Daniel Ebrahimi-Fakhari
- Dr. med. Barbara Fiedler
- Dr. med. Eva Johann to Settler
- Univ.-Prof. Dr. med. Heymut Omran
- Dr. med. Oliver Schwartz

## Allgemeine Hinweise

<b>Veranstalter</b>	Klinik für Kinder- und Jugendmedizin – Allgemeine Pädiatrie, UKM
<b>Wissenschaftliche Leitung</b>	Univ.-Prof. Dr. med. Heymut Omran Dr. med. Tilman Polster Dr. med. Barbara Fiedler
<b>Anmeldung und Information</b>	Park Akademie & Hotel – Eine Zentrale Einrichtung des UKM Anmeldung unter: <a href="http://www.ukm-akademie.de">www.ukm-akademie.de</a> oder per E-Mail an: <a href="mailto:akademie@ukmuenster.de">akademie@ukmuenster.de</a>
	
	Die Veranstaltung richtet sich an medizinisches Fachpersonal. Eine Anmeldung ist bis zum <b>25.08.2022</b> erforderlich. Über die aktuell geltenden Pandemie-Regelungen werden wir zeitnah zur Veranstaltung per E-Mail informieren. Mit Ihrer Anmeldung akzeptieren Sie unsere Datenschutzbestimmungen. Diese finden Sie auf <a href="http://www.ukm-akademie.de">www.ukm-akademie.de</a>
<b>Zertifizierung</b>	Die Fortbildungsmaßnahme ist im Rahmen der Zertifizierung der ärztlichen Fortbildung der Ärztekammer Westfalen-Lippe mit 8 Punkten (Kategorie: A) anrechenbar. Die Deutsche Gesellschaft für Epileptologie e.V. - Deutsche Sektion der Internationalen Liga gegen Epilepsie vergibt für diese Veranstaltung 2 Fortbildungspunkte.
<b>Gebühren</b>	Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenfrei (inkl. Verpflegung).

## Sponsoren/Veranstaltungsort

### Mit freundlicher Unterstützung von

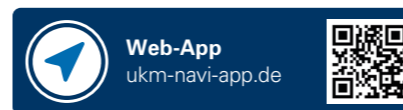


Eisai GmbH	1.000,00 €
Ethypharm GmbH	1.000,00 €
LivaNova Deutschland GmbH	1.000,00 €
Zogenix GmbH	1.000,00 €

Der Betrag richtet sich je nach Umfang des eingeräumten Werbezweckes.  
Stand: 12.07.2022

### Veranstaltungsort

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



### Impressum

Herausgeber: Universitätsklinikum Münster, GB Unternehmenskommunikation  
T +49 251 83-55555, [unternehmenskommunikation@ukmuenster.de](mailto:unternehmenskommunikation@ukmuenster.de)



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



Bitte die aktuellen Corona-Regeln beachten

## 19. Neuropädiatrisches Praxis-Seminar Münster-Bethel

Samstag, 27. August 2022, 8.45-16.00 Uhr  
Fachhochschule Münster, Leonardo-Campus 6

# Einladung

# Programm

Samstag, 27. August 2022

## Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir freuen uns sehr, Sie endlich wieder zum nun insgesamt [19. Neuropädiatrischen Praxis-Seminar Münster-Bethel](#) einladen zu dürfen. Wir starten also nach langer Pause zu einem zweiten Aufschlag in Münster – dieses Mal im Sommer und wie vor COVID-19 als Präsenzveranstaltung.

Hauptthema ist die genetische Diagnostik in der Neuropädiatrie, die auch die Kinderheilkunde revolutioniert hat. Die Humangenetik hat längst das Mikroskop verlassen und macht uns die kleinsten Strukturen unserer DNA in bunten Farben sichtbar. Heymut Omran wird uns die methodischen Facetten der genetischen Diagnostik näherbringen und uns helfen, dass wir im klinischen Alltag die richtigen Fragen stellen und das richtige Diagnostiktool anwenden. Im Anschluss wird Judit Horváth aus dem Institut für Humangenetik in Münster verschiedene Fälle und Fallstricke aus dem breiten Repertoire der Neurogenetik vortragen. Der zweite Teil der Fortbildung wird den Bogen einer schon lange genetisch geklärten Erkrankung – der Spinalen Muskelatrophie – und ihren Weg vom Neugeborenen-screening zur vielversprechenden Therapie mit der ersten verfügbaren Gentherapie in der Kinderheilkunde schlagen.

Bei den epileptologischen Themengebieten geht es um epilepsiechirurgische und pharmakologische Therapieansätze. Daniel Ebrahimi-Fakhari beleuchtet gar die Frage einer möglichen intrauterinen Behandlung bei TSC mit mTOR-Inhibitoren. Entgegen mancher Erwartungen gibt es einige sehr vielversprechende Entwicklungen im Bereich der Pharmakotherapie, denen aufgrund syndrom-spezifischer Ansätze der Kinderepileptologie eine große Bedeutung

zukommt – hierzu wird uns Tilman Polster einen aktuellen Überblick geben. Die Häufigkeit des SUDEP (sudden unexpected death in epilepsy) ist im jungen Erwachsenenalter am höchsten. Wie wir mit Jugendlichen dieses heikle Thema besprechen können, ohne sie zu überfordern, erklärt uns Susanne Axer-Schaefer.

Ergänzt wird die Veranstaltung mit aktuellen Kasuistiken aus dem Klinikalltag!

Neu im Vortragsprogramm ist unsere „Studienarena“ – wir möchten neue Therapiestudien, z.B. bei der Multiplen Sklerose, SMA, Epilepsie und dem kindlichen Schlaganfall vorstellen.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen und spannende Diskussionen!



Dr. med. Barbara Fiedler



Dr. med. Tilmann Polster



Univ.-Prof. Dr. med. Heymut Omran

8.45 Uhr Begrüßung

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

9.00 Uhr [Genetische Diagnostik in der Neuropädiatrie – methodisches Spektrum](#)

Univ.-Prof. Dr. med. Heymut Omran  
[Neurogenetik – Beispiele aus der Humangenetik](#)  
Dr. med. Judit Horváth

[Wenn Hufe klappern, könnte es ein Zebra sein: Neuropathie ist nicht gleich Neuropathie](#)

Dr. med. Timo Deba

[Tonsillentiefstand – jenseits der bekannten Ursachen](#)

Jana Burkhardt

10.45 Uhr Kaffeepause

11.15 Uhr [Spinale Muskelatrophie – vom Neugeborenen-screening zur Gentherapie](#)

Dr. med. Oliver Schwartz

[„Dancing Eyes“ – Differentialdiagnosen anhand eines Fallbeispiels](#)

Dr. med. Eva Johann to Settel

[TSC-Behandlung mit einem mTOR-Inhibitor schon pränatal?](#)

Dr. med. Daniel Ebrahimi-Fakhari

[Es kommt darauf an, worauf man schaut – Mustersensitivität im EEG](#)

Beate Jensen

[Epilepsiechirurgie:](#)

[Anfallsfreiheit – und was noch?](#)

Dr. med. Thomas Cloppenborg

13.00 Uhr Mittagsimbiss

13.55 Uhr [Augen zu/Augen auf – ungewöhnliche Phänomene in EEG und Klinik](#)

Arne Herting

[Phenytoin – Fluch und Segen bei der Status-durchbrechung. Fallpräsentation einer akzidentellen intraarteriellen Applikation](#)

Dr. med. Barbara Fiedler

[Neue Entwicklungen in der Pharmakotherapie – neue Rolle der Kinderepileptologie](#)

Dr. med. Tilman Polster

[„Überwachung - nein danke!“ - wie wir Jugendliche über SUDEP aufklären können](#)

Dr. med. Susanne Axer-Schaefer

[„Studienarena“: Spinale Muskelatrophie, Multiple Sklerose, kindlicher Schlaganfall, Epilepsie](#)

Dr. med. Timo Deba, Dr. med. Oliver Schwartz,

Dr. med. Tilman Polster, Dr. med. Barbara Fiedler

15.45 Uhr Evaluierung der Veranstaltung

16.00 Uhr Gedankenaustausch bei Kaffee und Gebäck