

Fortbildung

Neurozentrum

Donnerstags 17.00–18.00 Uhr
Organisation: Prof. Dr. Christian G. Bien
zusammen mit Profs. Schäbitz, Simon, EvKB

Klinisch-epileptologische Fortbildung

Dienstags 13.30–14.30 Uhr
Organisation: Ahmed Gaballa

Epileptologische Montagsfortbildung

Montags 16.30–17.30 Uhr
Organisation: Dr. Tilman Polster

Journal-Club

Dienstags 13.30–14.30 Uhr
Organisation: Prof. Christian Brandt
14.01., 18.02., 11.03., 27.05., 08.07.,
16.09., 04.11., 25.11.

Genetisch-epileptologische Fallkonferenz

Leipzig–Bethel (online)
14.00–15.00 Uhr
04.03., 06.05., 26.08., 04.11.
Organisation: Dr. Tilman Polster

EEG-Kurs

Termine folgen
Organisation: Zulfiya Mirzadjanova

MRT-Demo

Jeden Dienstag 08.45–09.30 Uhr
Organisation: Dr. Friedrich Wörmann

Video-Demo

Jeden Donnerstag 08.30–09.15 Uhr
Organisation: Zulfiya Mirzadjanova

Kontakt



Bethel, im Januar 2025

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

unser zahlreichen Fortbildungen in Mara I werden rege besucht und online verfolgt. Sie sind von der Ärztekammer und der Deutschen Gesellschaft für Epileptologie zertifiziert. Der EEG-Kurs ist zudem von der Dt. Gesellschaft für Klinische Neurophysiologie zertifiziert. Die Termine hierfür folgen.

Die epileptologische Montagsfortbildung und das Neurozentrum bieten wir im Hybridformat an, so dass auch auswärtige Zuhörer teilnehmen können. Die Zugangsdaten erhalten Sie vor der jeweiligen Veranstaltung per E-Mail.

Im Jahr 2025 gibt es wieder Highlights und aktuelle Themen, denen ich mit Spannung entgegen sehe.

Mit freundlichen Grüßen

Ihr



Fortbildungsveranstaltungen

2025

Januar	Februar	März	April	Mai	Juni
<p>30.01. Prof. Dr. G. Ramantani, Zürich Hemisphärotomie Indikationen und Outcomes</p>	<p>20.02. Prof. Dr. K. Rössler, Wien Neuronavigation, intraop. Bildgebung u. augmentierte Realität i.d. Epilepsiechirurgie</p>			<p>08.05. Prof. Dr. A. Schulze-Bonhage, Freiburg Update zur Neurostimulation</p>	<p>12.06. Prof. Dr. M. Renovanz, Tübingen Der Einfluss der Resektionsaus- maßes bei Gliomen auf HRQoL und Neurokognition</p>
	<p>04.02. Dr. S. Gürtler, EvKB ADHS u. Epilepsie im Erwachsenenalter Diagnostische Schwierigkeiten u. Behandlung</p>		<p>01.04. N. N. Der Wada-Test Einblick in die Methodik und die klinische Relevanz</p>	<p>13.05. Dr. S. Axer-Schaefer, M. Mersch, A. Heinrichsdorf, Mara Schulung mit Jugendlichen zum Thema Epilepsie</p>	<p>17.06. Dr. B. Müffelmann, Mara Epilepsieberatung bei Kinder- wunsch und in der Schwanger- schaft</p>
<p>20.01. PD Dr. M. Galovic, Zürich Neue Methoden der MRT-Bildgebung in der Epilepsiechirurgie</p>	<p>17.02. Dr. P. Genseke, EvKB PET in der Epileptologie</p>	<p>17.03. PD Dr., J. Dörrfuß, Berlin Ursachenspezifische Therapie und Prognose von Epilepsien</p>		<p>19.05. Prof. Dr. R. Jamra, Leipzig Stellenwert der Whole-Genome- Sequenzierung i. d. Diagnostik epileptischer Enzephalopathien</p>	<p>23.06. Prof. Dr. A. Münchau, Lübeck Grenzgebiete zwischen Bewe- gungsstörungen und Epilepsien</p>
Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
<p>03.07. Prof. Dr. L. J. Volz, Köln Splitbrain aktuelle klinische und wissenschaftliche Bedeutung der Kallosotomie</p>		<p>11.09. Prof. Dr. D. H. Heiland, Erlangen The mind of malignant brain tumors</p>		<p>13.11. Prof. Dr. U. Herrlinger, Bonn Medikamentöse Therapie maligner Gliome Therapieoptionen bei Progress</p>	<p>04.12. Prof. Dr. L. Timmermann, Marburg Update Parkinson</p>
		<p>02.09. Dr. L. Wulff, Fr. Dr. Dogan, Bethel Der Ärztliche Dienst in Bethel.regional stellt sich vor</p>	<p>07.10. Dr. C. Cloppenburg, Mara Neue Technik in der Epileptologie</p>		<p>09.12. Team der Behandlungs- koordination, Mara Vom Erstkontakt zur Aufnahme</p>
		<p>23.09. A. Gaballa, Mara Phänomene der epileptogenen Zone</p>			
		<p>15.09. Prof. Dr. M. Häusler, Aachen ZNS-Infektionen als Ursache von Epilepsien</p>	<p>27.10. Dr., K. Mair, Wien Adaptive Immunität i. d. Epileptologie</p>		<p>15.12. Prof. Dr. B. Spittau, Bielefeld Die Rolle der Microglia in der Hirnentwicklung und in der Epileptogenese</p>