

ORGANISATION, INFORMATION, WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

Evangelisches Klinikum Bethel Krankenhaus Mara

Universitätsklinikum OWL der Universität Bielefeld
Campus Bielefeld-Bethel

Neurozentrum Bethel

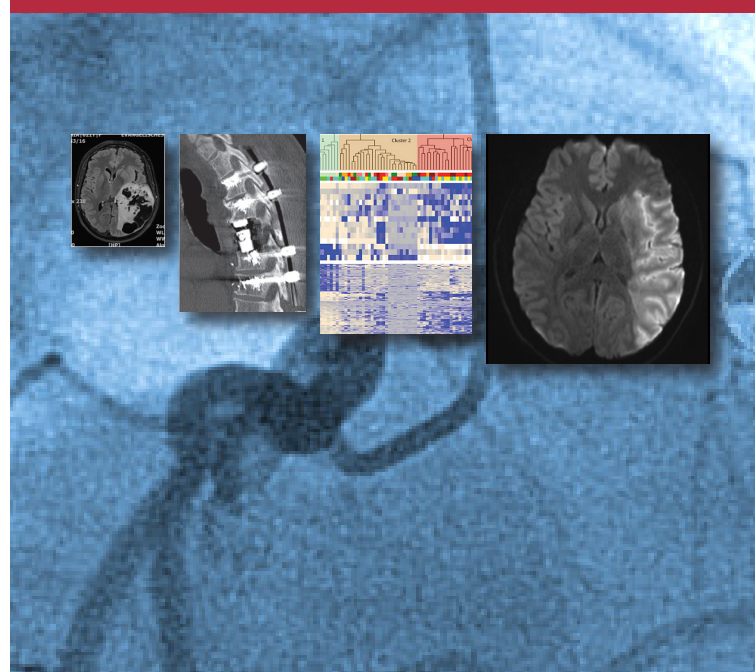
Univ.-Prof. Dr. Christian Bien, Epileptologie
Prof. Dr. Randolph Klingebiel, Neuroradiologie
Univ.-Prof. Dr. Wolf-Rüdiger Schäbitz, Neurologie
Univ.-Prof. Dr. Matthias Simon, Neurochirurgie

Sekretariat und Auskunft
Krankenhaus Mara gGmbH
Diana Wöhle
Maraweg 21
33617 Bielefeld

Tel.: 0521 772-78871
Fax: 0521 772-78872
E-Mail: diana.woehle@mara.de

christian.bien@mara.de
randolf.klingebiel@evkb.de
wolf.schaebitz@evkb.de
matthias.simon@evkb.de

NEUROZENTRUM BETHEL



Fortbildungsprogramm Neurozentrum Bethel 2024

Donnerstags 17:00 – 18:00 Uhr
Krankenhaus Mara | Mehrzweckraum
Maraweg 21 | 33617 Bielefeld

Liebe Kolleginnen, liebe Kollegen,

wir laden Sie herzlich zu den Fortbildungen des Neurozentrums ein.

Die neurowissenschaftlichen Fächer Bethels bieten ihre Fortbildungen gebündelt im Rahmen einer gemeinsamen Veranstaltung an. Wir erhoffen uns hiervon einen wissenschaftlich und klinisch interessanten fächerübergreifenden Dialog. Die Veranstaltungsreihe ist als Hybrid-Veranstaltung geplant. Die Zugangsdaten werden vor der jeweiligen Veranstaltung gemailt. Wir freuen uns sehr, alle Interessierten jeweils Donnerstags um 17:00 Uhr begrüßen zu dürfen und verbleiben mit freundlichen Grüßen

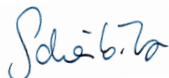
Ihre



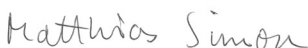
Univ.-Prof. Dr. med.
Christian G. Bien



Prof. Dr. med.
Randolf Klingebiel



Univ.-Prof. Dr. med.
Wolf-Rüdiger Schäubitz



Univ.-Prof. Dr. med.
Matthias Simon

15.02. 2024 **7 Tesla MRT – von der translationalen Forschung zur klinischen Praxis**
Prof. Dr. R. Wiest,
Inselspital Bern/SITEM

07.03. 2024 **Resektionstechniken und Rolle des Resektionsausmaßes bei Glioblastomen**
Prof. Dr. C. Roder,
Neurochirurgie, Tübingen

11.04. 2024 **10 Jahre „Institut für Neuroradiologie“ in Bethel – Best of**
Prof. Dr. R. Klingebiel,
Neuroradiologie EvKB, Bielefeld

23.05. 2024 **Neue Impulse zum ambulanten Monitoring von Epilepsie: Anfallszyklen und ambulantes Langzeit-Video-EEG**
PD Dr. C. Meisel,
Neurologie, Charité, Berlin

20.06. 2024 **Labordiagnostik bei neurologischen Erkrankungen, Schwerpunkt Autoimmundiagnostik**
Prof. Dr. K.-P. Wandinger,
Neuroimmunologie, UKSH, Lübeck

29.08. 2024 **MS Therapiesequenzen: Was macht Sinn, was nicht?**
Prof. Dr. S. Meuth,
Neurologie, Heinrich-Heine-Univ. Düsseldorf

19.09. 2024 **Experimentelle Modelle der zerebralen Ischämie – Spagat zwischen Wunsch und Wirklichkeit**
Prof. Dr. C. Sommer,
Neuropathologie, Universitätsmedizin Mainz

05.12. 2024 **Unrupturierte intrakranielle Aneurysmen: Pathogenese, Beurteilung und Behandlung**
Prof. Dr. N. Etminan,
Neurochirurgie, Mannheim

Die Fortbildungsmaßnahme ist im Rahmen der Zertifizierung der ärztlichen Fortbildung der ÄKWL mit einem Punkt (Kategorie A) beantragt.