

Sehr geehrte Kollegen, Mitarbeiter und Studenten,

Immunvermittelte Encephalitiden sind ein Teil des Standard-repertoires der neurologischen Differentialdiagnostik. Einige dieser immunvermittelten Encephalitiden stellen inzwischen auch eigene klinische Entitäten in der Epileptologie dar. Wir konnten Herrn Prof. C.G. Bien, einen deutschlandweit und international anerkannten Experten gewinnen, über die neuen Forschungsergebnisse bzgl. der Diagnostik und Therapie immunvermittelter Epilepsien (insbesondere die Rasmussen-Enzephalitis, limbische Enzephalitis, anti-NMDAR-Enzephalitis) zu sprechen.

Herr Prof. Dr. med. Christian G. Bien ist seit über 2 Jahren Chefarzt der Epilepsiekliniken Mara im Epilepsie-Zentrum Bielefeld-Bethel, einer der größten und ältesten Einrichtung zur Behandlung und Versorgung von Menschen mit Epilepsien in Deutschland. Zuvor war er für die prächirurgische Abteilung der Klinik für Epileptologie der Universität Bonn als leitender Oberarzt verantwortlich.

Seit über 10 Jahren hat er sich experimentell und klinisch zunächst mit der Rasmussen-Enzephalitis und im weiteren Verlauf mit den Antikörper-assoziierten Epilepsien beschäftigt. Konsequenterweise gründete er im Epilepsie-Zentrum Bielefeld-Bethel ein neues Labor zur Antikörperdiagnostik bei Patienten mit Epilepsie entzündlicher Ursache. Weitere besondere Forschungsschwerpunkte von Herrn Prof. Bien entsprangen aus der prächirurgischen Epilepsiediagnostik mit Fragen zur Semiologie und Bildgebung.

Wir freuen uns über Ihre Teilnahme und über Ihre wertvollen Diskussionsbeiträge!

Prof. Dr. med. H.-J. Heinze
Direktor der Klinik für Neurologie

Dr. med. F. C. Schmitt
Leiter der Epileptologie

GRAND ROUND

„Immunvermittelte Epilepsien

-

Diagnostik, Therapie und Verlauf“

Leitung:

Dr. med. F. C. Schmitt

Universitätsklinikum Magdeburg, Klinik für Neurologie

Referent:

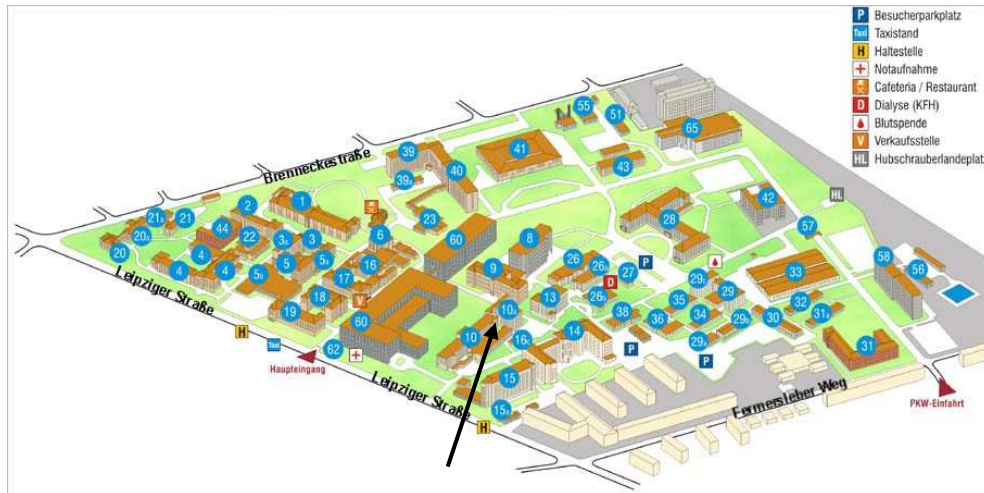
Prof. Dr. med. C. G. Bien

Epilepsiekliniken Mara, Epilepsie-Zentrum Bielefeld-Bethel

**Ärztliches Fortbildungszertifikat der LÄK Sachsen-Anhalt
Kategorie A - 2 Fortbildungspunkte.**

UNIVERSITÄTSKLINIKUM MAGDEBURG A.Ö.R.

Neurologische Universitätsklinik
Direktor: Prof. Dr. med. H.-J. Heinze



Fortbildungsveranstaltung

der

Universitätsklinik für Neurologie

des Universitätsklinikums Magdeburg

Mittwoch, 10. April 2013
16:00 Uhr s.t.

Veranstaltungsort

Universitätsklinikum Magdeburg A.ö.R.
Hörsaal im Haus 10 (Kinderklinik)
Leipziger Str. 44
39120 Magdeburg

Kontakt

Frau Lemme Tel. 0391-67 14487
Frau Sobetzko Tel. 0391-67 15001

Universitätsklinikum Magdeburg A.ö.R.
Klinik für Neurologie
Leipziger Str. 44
39120 Magdeburg