

Liebe Kollegen, Mitarbeiter und Studenten,

die Multiple Sklerose (MS) ist eine heterogene, chronisch-entzündliche, demyelinisierende Erkrankung des Zentralen Nervensystems, deren Ursache trotz vieler Forschungsanstrengungen noch nicht geklärt ist. Der Krankheitsverlauf, radiologische und gewebsanalytische Marker sowie das Ansprechen auf die vorhandenen Therapien sind sehr unterschiedlich. Umso notwendiger sind individualisierte Therapiekonzepte, die auf den einzelnen Patienten zugeschnitten sind.

Herr Privatdozent Dr. Andrew Chan ist leitender Oberarzt der Neurologischen Klinik im St. Josef-Hospital, Klinikum der Ruhr-Universität Bochum (Direktor: Professor Dr. med. R. Gold). Schwerpunkte der Klinik sind u. a. die klinische- sowie Grundlagenforschung zur Verbesserung spezifischer Immuntherapien für die MS. Herr Dr. Chan habilitierte sich 2006 an der Universität Göttingen. Seine persönlichen Forschungsschwerpunkte beinhalten u. a. den Nachweis molekularer Surrogatmarker bei MS, pharmakogenetische und genomische Untersuchungen bei Immuntherapeutika sowie das Therapiemonitoring und die Risikostratifizierung während der Immuntherapie.

Vor dem Hintergrund der Zulassung mehrerer neuer Immuntherapeutika der MS in den nächsten Monaten scheint das von Herrn Dr. Chan gewählte Thema für alle Neurologen, die sich mit der Erkrankung beschäftigen, von außerordentlicher Wichtigkeit.

Wir freuen uns über Ihre Teilnahme und Diskussionsbeiträge.

Prof. Dr. med. M. Sailer
Restaurative Neurologie
Leiter der MS-Ambulanz

Dr. med. M. Matzke
Oberarzt der Klinik
Leiter der MS-Ambulanz

Prof. Dr. med. H.-J. Heinze
Klinikdirektor

GRAND ROUND

Gibt es eine „individualisierte“ Therapie der MS?

Leitung:

Dr. med. Mike Matzke

Universitätsklinikum Magdeburg, Klinik für Neurologie

Referent:

Priv.-Doz. Dr. med. Andrew Chan

St. Josef-Hospital, Klinikum der Ruhr-Universität Bochum,
Neurologische Klinik

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



Fortbildungsveranstaltung

der

Universitätsklinik für Neurologie

des Universitätsklinikums Magdeburg

Mittwoch, 24. Oktober 2012
16.30 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

Mit freundlicher Unterstützung der Firma

