



16. Januar 2012 / GÜ

Fortschritte in den Autoantikörpervermittelten Krankheiten des Nervensystems

Abschiedssymposium für Herrn Prof. Dr. Hans-Michael Meinck

7. Juli 2012 – 9.00-14.00 Uhr – Im Hörsaal der Kopfklinik

- 9.00-9.25 Uhr Prävalenz und Diagnostik antineuronaler Antikörper
PD Dr. Klaus-Peter Wandinger, Universität HH-Eppendorf
- 9.25-9.50 Uhr Myasthenien – neue und klassische Antikörper
Prof. Dr. Klaus V. Toyka, Universität Würzburg
- 9.50-10.15 Uhr Immunneuropathien
Prof. Dr. Bernd C. Kieseier, Universität Düsseldorf
- 10.15-10.40 Uhr Neuromyelitis optica
Prof. Dr. Brigitte Wildemann, Universität Heidelberg
- 10.40-11.05 Uhr Stiff-Person-Syndrom
Prof. Dr. Hans-Michael Meinck, Universität Heidelberg
- 11.05-11.40 Uhr Pause
- 11.40-12.05 Uhr Immunvermittelte Ataxien
Prof. Dr. Katrin Bürk, Universität Marburg
- 12.05-12.30 Uhr Limbische und andere Immunezephalitiden
PD Dr. Christian Bien, Epilepsie Zentrum Bethel, Bielefeld
- 12.30-12.55 Uhr Neue Paraneoplasien
Prof. Dr. Wolfgang Grisold, Universität Wien
- 12.55-13.20 Uhr Von der Inflammation zur Degeneration
Prof. Dr. Ricarda Diem, Universität Heidelberg
- 13.20-13.45 Uhr Allgemeine therapeutische Ansätze
Prof. Dr. Hans-Peter Hartung, Universität Düsseldorf

Anschließend wird es einen kleinen Imbiss im Foyer des Hörsaals geben.