

Zeit und Ort

Mittwoch, 3. Juli 2019
16:00 Uhr bis 20:00 Uhr
Hörsaal C
Klinikum rechts der Isar

Veranstalter

Neurologische Klinik
und Poliklinik
Klinikum rechts der Isar
der Technischen
Universität München
Ismaninger Straße 22,
81675 München
Telefon (089) 4140-4601
Fax (089) 4140-4867
Ansprechpartner:
Prof. Dr. Bernhard Haslinger
(bernhard.haslinger@
tum.de)

Öffentliche Verkehrsmittel

Bus: 155
Tram: 15, 17, 19, 25
U-Bahn: 4, 5
jeweils Max-Weber-Platz

Klinik für Neurologie,
Klinische Neurophysiologie
und Stroke Unit
München Klinik
Bogenhausen
Telefon (089) 9270-2081
Fax (089) 9270-2083
Ansprechpartner:
Dr. Olaf Eberhardt
(Olaf.Eberhardt@
muenchen-klinik.de)

**Die Veranstaltung wird von der Bayerischen
Landesärztekammer mit 4 CME-Punkten zertifiziert.**



Wir danken unseren Sponsoren:



750,- Euro



600,- Euro



500,- Euro



500,- Euro



Klinikum
rechts der Isar



Technische
Universität München



MÜNCHEN
KLINIK

München Klinik
Bogenhausen

11. Symposium Bewegungsstörungen

Mittwoch, 3. Juli 2019, 16:00 – 20:00 Uhr
Hörsaal C, Klinikum rechts der Isar
Ismaninger Straße 22, 81675 München



PROGRAMM

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wie in den vergangenen Jahren möchten wir Sie wieder herzlich zu dieser gemeinsamen Veranstaltung der Neurologischen Kliniken des Klinikums rechts der Isar und der München Klinik Bogenhausen einladen. Zusammen mit auswärtigen Experten möchten wir Ihnen einen praxisrelevanten Überblick zu aktuellen Aspekten der Diagnostik und Therapie von Bewegungsstörungen geben.

Wir freuen uns, dass wir zu vielfältigen, klinisch relevanten Themen ausgewiesene Spezialisten gewinnen konnten. Unsere Schwerpunkte bilden die Bewegungsstörungen im Schlaf, Ultraschall als eine innovative Therapieoption bei therapierefraktärem Tremor, sowie seltenere, aber umso spannendere Bewegungsstörungen wie autoimmun vermittelte Erkrankungen, der Morbus Wilson und Dystonien. Vorträge zu Biomarkern bei der Parkinson-Erkrankung und ein Überblick über wichtige Studien des vergangenen Jahres zu Bewegungsstörungen runden das Programm ab.

Alle, die sich für die Diagnostik und Therapie dieser vielfältigen und faszinierenden Krankheitsbilder interessieren, sind herzlich willkommen!

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!

**Prof. Dr.
Bernhard Haslinger**

Dr. Olaf Eberhardt

**Prof. Dr.
Paul Lingor**

**Prof. Dr.
Helge Topka**

16.00 – 16.30

**Autoimmune
Bewegungsstörungen**
B. Balint

16:30 – 17:00

**MR gesteuerte fokussierte
Ultraschall-Thalamotomie
bei Tremor**
G. Kägi

17:00 – 17:30

Update – M. Wilson
H. Hefter

17:30 – 18:00

**Update Genetik der
Dystonien**
K. Lohmann

Pause

18:30 – 19:00

**Bewegungsstörungen
im Schlaf**
C. Trenkwalder

19:00 – 19:30

**Biomarker bei
Parkinson-Syndromen**
P. Lingor

19:30 – 20:00

**Wichtige Studien
zu Bewegungsstörungen
2018/2019**
O. Eberhardt

Referenten

Dr. Bettina Balint

Department of Clinical and Movement Neurosciences
UCL Queen Square Institute of Neurology, London, UK

Dr. Olaf Eberhardt

Klinik für Neurologie, München Klinik Bogenhausen

Prof. Dr. Dr. Harald Hefter

Klinik für Neurologie, Universitätsklinikum Düsseldorf

PD Dr. Georg Kägi

Klinik für Neurologie, Kantonsspital St. Gallen

Prof. Dr. Paul Lingor

Klinik und Poliklinik für Neurologie
Klinikum rechts der Isar, Technische Universität München

Prof. Dr. Katja Lohmann

Institut für Neurogenetik, Universität Lübeck

Prof. Dr. Claudia Trenkwalder

Zentrum für Parkinson-Syndrome und Bewegungsstörungen
Paracelsus-Elena-Klinik Kassel