

ANMELDUNG

Bitte
ausreichend
frankieren

Klinikum der Universität München
Campus Innenstadt
Friedrich-Baur-Institut
Frau Mary Kriegel
Ziemssenstr. 1
80336 München

INDUSTRIEAUSSTELLUNG



SONDERKOLLOQUIUM

Diagnostik und Therapie neuromuskulärer Erkrankungen



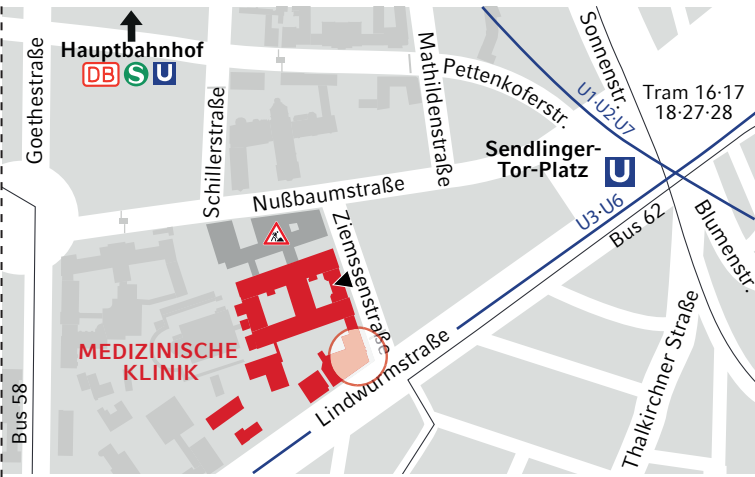
6
CME
Punkte

Samstag, 26. November 2016
9.00 - 15.00 Uhr

Ziemssenstr. 1
80336 München
Großer Hörsaal



LAGEPLAN MIT VERANSTALTUNGSORT



Anfahrt mit öffentlichen Verkehrsmitteln
U-Bahn-Linien U1, U2, U3, U6, Haltestelle Sendlinger Tor oder U3, U6, Haltestelle Goetheplatz;
Tram 16, 17, 18, 27, 28, Bus 62, Haltestelle Sendlinger Tor.
Die Anzahl der öffentlichen Parkplätze ist begrenzt.

KUM_HT_16_225

ANTWORTKARTE

Name, Vorname _____

Straße _____

PLZ, Ort _____

Telefon, Telefax _____

E-Mail _____

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

wie in den Vorjahren wollen wir Sie zum jährlichen Sonderkolloquium des Friedrich-Baur-Instituts „Diagnostik und Therapie neuromuskulärer Erkrankungen“ einladen. Diese Fortbildungsveranstaltung mit begleitender Industrieausstellung hat sich zu einem sehr gut frequentierten Treffpunkt für neuromuskulär interessierte Kolleginnen und Kollegen aus Klinik und Praxis etabliert. Im Vordergrund steht die Vermittlung praxisrelevanter Informationen aus Klinik und Forschung. Wir würden uns freuen, Sie am 26. November 2016 begrüßen zu können!

Mit freundlichen kollegialen Grüßen,

Prof. Dr. M. Walter, M.A.

Prof. Dr. B. Schoser

Prof. Dr. T. Klopstock

Prof. Dr. M. Dieterich

IN KOOPERATION MIT



Deutsche Gesellschaft
für Muskelkranke
Landesverband Bayern e. V.
www.dgm-bayern.de



Forschungsnetzwerk für
erbliche Neuropathien (CMT/HMSN)
www.cmt-net.de



Netzwerk für hereditäre
Neuromuskuläre Erkrankungen
www.md-net.org



Deutsches Netzwerk für
mitochondriale Erkrankungen

PROGRAMM

- 09:00 **Get-together** mit Frühstück
in der Industrieausstellung
- 09:30 Videoseminar „**Neuromuskuläre Erkrankungen im Kindes- und Erwachsenenalter**“
inkl. 2 Fallvorstellungen à 5 min: CMT/FSHD
Priv.-Doz. Dr. Peter Reilich M. A.¹
Dr. Katharina Vill²
Dr. med. univ. Lena-Sophie Koenig¹
Dr. Elena Widmann¹
- 10:50 **Neue Therapien bei Muskeldystrophie Duchenne**
Prof. Dr. M. Walter M. A.¹
- 11:10 **Hereditäre Neuropathien – CMT Patientenregister und klinische Studien**
Dr. Natalia Garcia Angarita¹
Simone Thiele¹
- 11:30 **Indikationen zur Immunglobulintherapie bei neuromuskulären Erkrankungen**
Priv.-Doz. Dr. Dr. Sabine Krause¹
- 11:50 **Psychosomatik und Neuromuskuläre Erkrankungen**
Priv.-Doz. Dr. Heike Künzel³
- 12:20 PAUSE
- 13:10 **Schwangerschaft und neuromuskuläre Erkrankungen**
Dr. Claudia Stendel¹
- 13:30 **Neuromuskuläre Notfälle**
Dr. Federica Montagnese¹
- 13:50 **Beatmung bei neuromuskulären Erkrankungen**
Dr. Stephan Wenninger¹
- 14:10 **Motoneuron-Erkrankungen – was gibt es Neues?**
Priv.-Doz. Dr. Julian Großkreutz⁴
- 14:40 **Schlussdiskussion**
Professores Walter¹ / Schoser¹ / Klopstock¹

¹ Friedrich-Baur-Institut, Neurologische Klinik und Poliklinik, Klinikum der Universität München

² Dr. von Haunersches Kinderspital, Klinikum der Universität München

³ Medizinische Klinik IV, Psychosomatik, Klinikum der Universität München

⁴ Klinik für Neurologie, Universitätsklinikum Jena

ANMELDUNG

Um Rücksendung dieser Anmeldung bis spätestens **13. November 2016** wird gebeten.

Anmeldung

per Fax: (089) 4400 57402 oder

per E-Mail: Simone.Thiele@med.uni-muenchen.de

An der Fortbildung am Samstag, 26.11.2016 im großen Hörsaal der Medizinischen Klinik nehme ich und _____ weitere Personen teil.

Name und Anschrift
(bitte in Druckschrift oder Stempel):
