

ANMELDUNG

Bitte
ausreichend
frankieren

Klinikum der Universität München
Campus Innenstadt
Friedrich-Baur-Institut
Frau Lisanne Steinacher
Ziemssenstr. 1
80336 München

ANTWORTKARTE

Name, Vorname

Straße

PLZ, Ort

Telefon, Telefax

E-Mail

INDUSTRIEAUSSTELLUNG

Für Unterstützung wurden angefragt:



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.



SONDERKOLLOQUIUM

Diagnostik und Therapie neuromuskulärer Erkrankungen



6
CME Punkte

Samstag, 11. November 2017
9.30 - 15.00 Uhr

Ziemssenstr. 1
80336 München
Großer Hörsaal



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 11. November 2017 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

- 09:30 **Ankunft** mit Frühstück
in der Industrieausstellung
- 10:00 Videoseminar
**Neuromuskuläre Erkrankungen
im Kindes- und Erwachsenenalter**
*Priv.-Doz. Dr. Peter Reilich M. A.¹
Dr. Astrid Blaschek²*
- 10:30 Flash-Session
Aktuelle Ergebnisse aus der Forschung
Prof. Dr. Benedikt Schoser¹
- 11:00 **SMA – was ist der aktuelle Stand der Therapie?**
Dr. Astrid Blaschek²
- 11:30 **Was gibt es Neues zu Muskeldystrophien?**
Dr. Federica Montagnese¹
- 12:00 PAUSE
- 12:30 **Therapie der GNE-Myopathie**
Priv.-Doz. Dr. Dr. Sabine Krause¹
- 13:00 **Therapie bei Mitochondriopathien**
Dr. Claudia Catarino¹
- 13:30 **Amyloid-Neuropathie –
Differentialdiagnose und Therapie**
Dr. Beate Schlotter-Weigel¹
- 14:00 **Beatmung bei neuromuskulären Erkrankungen**
Dr. Stephan Wenninger¹
- 14:30 **Der letzte Fall – ein Quiz!**
Prof. Dr. Thomas Klopstock¹
- 14:45 **Schlussdiskussion**
Professores Walter¹ / Schoser¹ / Klopstock¹
- 15:00 **Ende der Veranstaltung**

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

² Dr. von Haunersches Kinderspital, Klinikum der Universität München

ANMELDUNG

Um Rücksendung dieser Anmeldung bis spätestens
29. Oktober 2017 wird gebeten.

Anmeldung

per Fax: (089) 4400 57402 oder

per E-Mail: Lisanne.Steinacher@med.uni-muenchen.de

An der Fortbildung am Samstag, 11.11.2017
im großen Hörsaal der Medizinischen Klinik
nehme ich und _____ weitere Personen teil.

Name und Anschrift

(bitte in Druckschrift oder Stempel):
