

Informationen zur Veranstaltung

Anmeldung

Wir veranstalten das Symposium als **ZOOM-Webinar**.

Bitte melden sie sich rechtzeitig per Mail an, um die erforderlichen Login-Informationen für die Veranstaltung zu erhalten: neurologie.kb@muenchen-klinik.de

Veranstaltungssekretariat

Michaela Fischer
T 089 9270-2081 · F 089 9270-2083
michaela.fischer@muenchen-klinik.de

CME Punkte sind bei der BLÄK beantragt.
Teilnahmebescheinigungen senden wir Ihnen im
Nachgang zur Veranstaltung zu.

Wir bedanken uns bei unseren Sponson
des wissenschaftlichen Programms:

Stadapharm (1.000 €)

Roche (500 €)



Transparenzvorgabe gemäß FSA-Kodex Fachkreise (§ 20 Abs. 5)
und Berufsordnung für die Ärzte Bayerns (§ 32 Abs. 3 Satz 2)

München Klinik Bogenhausen

Englschalkinger Straße 77 · 81925 München

muenchen-klinik.de
fan.muenchen-klinik.de



München Klinik – Der Gesundheitsversorger der Stadt

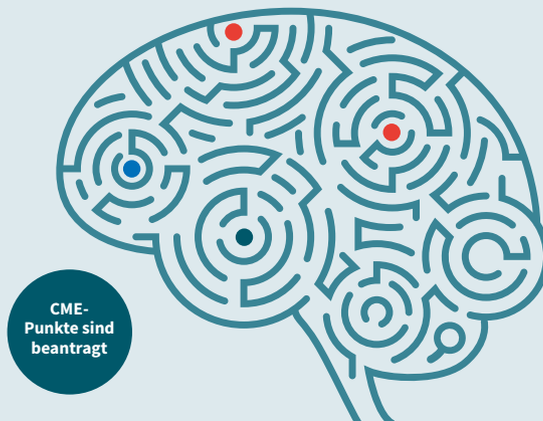


München Klinik Bogenhausen

ONLINE-Fortbildung

12. Symposium

Neurologische Bewegungsstörungen



CME-
Punkte sind
beantragt

Webinar der München Klinik Bogenhausen
und des Klinikums rechts der Isar

Mittwoch, 09.06.2021 · 17:00 bis 20:00 Uhr

muenchen-klinik.de

mik
MÜNCHEN
KLINIK



Klinikum
rechts der Isar

Grußwort

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

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

Hierbei bilden die Themen Myoklonus und Chorea mit ihren vielgestaltigen Präsentationsformen den Einstieg. Die Bewegungsstörungen im Rahmen der Multiplen Sklerose und das praxisrelevante Thema des Vorgehens bei Notfällen im Kontext von Bewegungsstörungen bilden weitere Schwerpunkte.

Die oft schwierigen Therapieentscheidungen im Stadium der fortgeschrittenen Parkinson-Erkrankung stellen ein vernachlässigtes wichtiges Thema dar, dem wir Beachtung schenken möchten. Außerdem werden wir neue Ansätze in der rehabilitativen Therapie der Parkinson-Syndrome vorstellen. Die Veranstaltung wird durch einen Überblick zu wichtigen Veröffentlichungen der letzten 12 Monate zum Thema abgerundet.

Alle, die sich für die Diagnostik und Therapie dieser vielfältigen und faszinierenden Krankheitsbilder interessieren, sind herzlich willkommen. Wir freuen uns dieses Mal auf Ihre Teilnahme online!

Prof. Dr. Bernhard Haslinger

Dr. Olaf Eberhardt

Prof. Dr. Paul Lingor

Prof. Dr. Helge Topka

Programm

- 17:00 bis 17:25 **Update Myoklonus** · Topka, München
- 17:25 bis 17:50 **Update Chorea** · Landwehrmeyer, Ulm
- 17:50 bis 18:15 **Notfälle bei Bewegungsstörungen: was tun?** · Haslinger, München
- 18:15 bis 18:40 **Bewegungsstörungen bei Multipler Sklerose** · Berthele, München
- 18:40 bis 19:05 **Neurorehabilitation der Parkinson-Syndrome** · Wächter, Bad Gögging
- 19:05 bis 19:30 **Fortgeschrittene Parkinson-Erkrankung – aktuelle Therapielandschaft 2021** · Lingor, München
- 19:30 bis 19:55 **Studienhighlights der letzten 12 Monate** · Eberhardt, München
- 19:55 bis 20:00 **Abschlussdiskussion**

Referenten

Prof. Dr. med. Achim Berthele, Neurologische Klinik und Poliklinik, Klinikum rechts der Isar

Dr. med. Olaf Eberhardt, Klinik für Neurologie, München Klinik Bogenhausen

Prof. Dr. med. Bernhard Haslinger, Neurologische Klinik und Poliklinik, Klinikum rechts der Isar

Prof. Dr. med. Bernhard Landwehrmeyer, Klinik für Neurologie, Universitätsklinikum Ulm

Prof. Dr. med. Paul Lingor, Neurologische Klinik und Poliklinik, Klinikum rechts der Isar

Prof. Dr. med. Helge Topka, Klinik für Neurologie, München Klinik Bogenhausen

PD Dr. med. Tobias Wächter, Passauer Wolf, Reha-Zentrum Bad Gögging und Reha-Zentrum Ingolstadt