

Faxantwort 0821 400-172866

Rückmeldung zur Veranstaltung

Symposium „Parkinson und Bewegungsstörungen“

Mittwoch, den 11. Mai 2022
von 18.00 Uhr bis 20.00 Uhr

- Ja, ich nehme mit ... Person/en teil.
 Ja, ich nehme mit ... Person/en am Buffet teil.

Name

Datum, Stempel, Unterschrift

E-Mail-Anmeldung:
tesaurus@klinikum-augsburg.de

Info-Telefon:
0821 400-2866

CME

CME-Zertifizierung beantragt

Auf einen Blick

Datum, Ort der Veranstaltung:

Mittwoch, 11. Mai 2022
18.00 – 20.00 Uhr

Leonardo Hotel
Langenmantelstraße 31, 86153 Augsburg

Wissenschaftliche Leitung:

Direktor Prof. Dr. M Naumann
Klinik für Neurologie und klinische Neurophysiologie,
Universitätsklinikum Augsburg

Auskunft und Anmeldung:

Sekretariat Frau Irlsperger
Tel.: 0821 400-2866
Fax: 0821 400-172866
E-Mail: tesaurus@klinikum-augsburg.de

Die Veranstaltung wird freundlicherweise unterstützt durch die Firmen:

Abbott 1500 Euro, Stada Pharm 1000 Euro,
Bial 750 Euro, Zambon 750 Euro, Abbvie 700 Euro

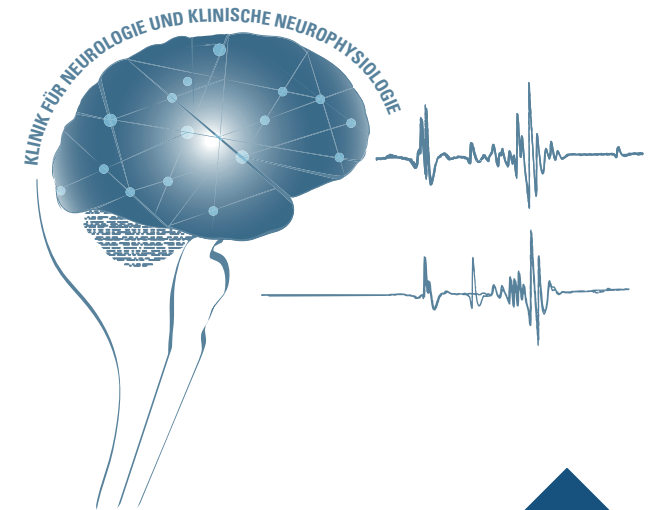
Stand bei Drucklegung; Offenlegung der
Unterstützung gemäß erweiterter Transparenzvorgabe
des FSA-Kodex Fachkreise (§20 Absatz 5).

UNIVERSITÄTSKLINIKUM
AUGSBURG



**Klinik für Neurologie und
klinische Neurophysiologie**

Symposium „Parkinson und Bewegungsstörungen“



**Mittwoch,
11. Mai 2022
18.00 – 20.00 Uhr**

Leonardo Hotel Augsburg,
Langenmantelstraße 31,
86153 Augsburg



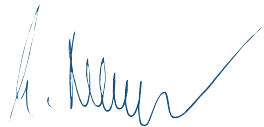
Einladung

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir möchten Sie herzlich zu unserem Augsburger Symposium „Parkinson und Bewegungsstörungen“ einladen. Gerade in der Klassifikation, Pathogenese, aber auch der Therapie von Patienten mit M. Parkinson und atypischen Parkinsonerkrankungen gab es in letzter Zeit neue Konzepte und Impulse, die wir gerne zusammen mit Ihnen diskutieren möchten. Dazu konnten wir erfahrene Referenten von extern (Prof. G. Höglinger, Hannover) und intern (PD Dr. C. Schneider, OÄ Dr. R. Müller, OA Dr. P. Ratzka, Prof. M. Naumann) gewinnen und freuen uns, Ihnen ein interessantes Programm rund um das Thema Parkinson, aber auch Ataxien und Dystonien präsentieren zu können.

Wir freuen uns über Ihr Kommen und einen regen kollegialen Austausch.

Beste Grüße



Prof. Dr. Markus Naumann
Direktor der Klinik für Neurologie und klinische
Neurophysiologie, Universitätsklinikum Augsburg

Programm

- 18.00 Uhr Begrüßung
Prof. Dr. M. Naumann
- 18.05 Uhr Update atypische Parkinson-Syndrome:
Diagnostik und Therapieansätze
Prof. Dr. G. Höglinger
- 18.40 Uhr Neues zur medikamentösen Therapie
des M. Parkinson
Dr. R. Müller
- 19.00 Uhr Neue Perspektiven der tiefen Hirn-
stimulation bei M. Parkinson
Dr. P. Ratzka
- 19.20 Uhr Neues zu Ataxien
PD Dr. C. Schneider
- 19.40 Uhr Wie funktioniert der sensorische Trick
bei Dystonien?
Prof. Dr. M. Naumann
- 20.00 Uhr Diskussion und Verabschiedung,
Prof. Dr. M. Naumann

Get together/Imbiß

Referenten

Prof. Dr. Markus Naumann

Direktor der Klinik für Neurologie und klinische
Neurophysiologie, Universitätsklinikum Augsburg

Prof. Dr. G. Höglinger

Direktor der Klinik für Neurologie mit klinischer
Neurophysiologie, Medizinische Hochschule Hannover

Dr. Rahel Müller

Oberärztin der Klinik für Neurologie und klinische
Neurophysiologie, Universitätsklinikum Augsburg

Dr. Peter Ratzka

Oberarzt der Klinik für Neurologie und klinische
Neurophysiologie, Universitätsklinikum Augsburg

PD Dr. Christine Schneider

Funktionsoberärztin der Neurologischen Klinik und
klinische Neurophysiologie, Universitätsklinikum Augsburg