



10. Berliner Symposium

Parkinson und Bewegungsstörungen

25. November 2023
09.00 – 14.00 Uhr
Kaiserin-Friedrich-Haus
Hörsaal

Einladung und
Programm

Klinik für Neurologie
mit Experimenteller Neurologie



Veranstaltungsort

Kaiserin-Friedrich-Haus | Hörsaal
 Robert-Koch-Platz 7 | 10115 Berlin

Verkehrsverbindungen

Robert-Koch-Platz: Bus 142, 147, 245
 Invalidenpark: Bus 120, 142, 147, 245
 Berlin Hauptbahnhof: Bus 120, 123, 142, 147, 245, M41, M85
 Naturkundemuseum: U-Bahn U6
 Friedrichstraße: S-Bahn S1, S2, S3, S5, S7, S9, S25, S26
 Berlin Hauptbahnhof: S-Bahn S3, S5, S7, S9

Nächster Taxistand: Robert-Koch-Platz
 Öffentliche, gebührenpflichtige Parkplätze:
 Luisenstraße 50, Invalidenstraße 52

Impressum: Charité – Universitätsmedizin Berlin | Charitéplatz 1 | 10117 Berlin
 Klinik für Neurologie | ZMD | Fotos © Charité | 10/2023

Wir danken für die freundliche Unterstützung der Firmen:

Abbott
750,- €

abbvie
1000,- €

Bial
1000,- €

Boston Scientific
1000,- €

DESITIN
SUCCESS IN CNS
750,- €

ESTEVE
Advancing health together
750,- €

LICHERMT
MEDICAL THERAPY GMBH
500,- €

Medtronic
1000,- €

STADA
STADAPHARM
Caring for People's Health
2000,- €

Zambon
1500,- €

Veranstalter

Prof. Dr. med. Andrea Kühn
 Direktorin Sektion Bewegungsstörungen und Neuromodulation
 Klinik für Neurologie mit Experimenteller Neurologie
 Charité – Universitätsmedizin Berlin
 Campus Charité Mitte (CCM)
 Charitéplatz 1 | 10117 Berlin

Anmeldung

Frau Julia Krebs
 T +49 30 450 660276
 symposium-bewegungsstoer@charite.de

Die Zertifizierung der Veranstaltung ist bei der Ärztekammer für CME-Punkte angemeldet.



Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

wir möchten Sie herzlich zum **10. Symposium für Parkinson und Bewegungsstörungen** am Samstag, den 25. November 2023, in den Hörsaal des Kaiserin-Friedrich-Hauses in Berlin Mitte einladen.

Ein Jahrzehnt des Wissensaustauschs und der standortübergreifenden gemeinsamen Fortbildung liegt hinter uns. Das möchten wir mit Ihnen feiern! Für dieses besondere Jubiläumsevent präsentieren Expert*innen des Berliner und Brandenburger Bewegungsstörungennetzwerkes wieder ein facettenreiches Programm: In diesem Jahr möchten wir den Bogen von akuten Bewegungsstörungen und seltenen Tremorursachen über die aktuellen Therapieentwicklungen in der Behandlung von Parkinsonsyndromen zu bestehenden und sich entwickelnden Versorgungsstrukturen spannen und dabei dezidiert auf nicht-motorische Parkinsonsymptome wie die Kognition, Wahrnehmung und Fatigue eingehen. Ganz besonders freuen wir uns, dass Frau Prof. Schüle-Freyer aus dem Universitätsklinikum Heidelberg zur Diagnostik und Therapie seltener Bewegungsstörungen sprechen wird.

Wir laden Sie herzlich ein, an diesem Tag teilzunehmen, Ihr Wissen zu vertiefen und wertvolle Kontakte in der Fachgemeinschaft zu knüpfen.

Mit freundlichen Grüßen,
Prof. Andrea Kühn
Dr. Patricia Krause
PD Dr. Dorothee Kübler-Weller
Prof. Fabian Klostermann

Programm

Samstag, 25. November 2023

- 09.00 **Eröffnung**
- 09.10 **Neue Therapien bei Parkinson**
Prof. Dr. med. Thomas Müller
- 09.25 **Risikofaktoren kognitiver Verschlechterung bei Parkinson und Konsequenzen für die Behandlung**
PD Dr. med. Dorothee Kübler-Weller
- 09.40 **Die unterschiedlichen Facetten der Fatigue als nicht-motorisches Symptom bei Parkinson**
PD Dr. med. Axel Lipp
- 09.55 **Verändert die Parkinsonerkrankung die Wahrnehmung der Umwelt?**
Prof. Dr. med. Fabian Klostermann
- 10.10 **Diskussion**
- 10.30 Kaffeepause
- 11.00 **Seltene Bewegungsstörungen: Neues aus Diagnostik und Therapie (inkl. Diskussion)**
Prof. Dr. med. Rebecca Schüle-Freyer
- 11.45 **Tremor: Gibt es etwas Neues?**
Dr. med. Martina Müngersdorf
- 12.00 **30 Jahre Tiefe Hirnstimulation – wo stehen wir heute?**
Prof. Dr. med. Andrea Kühn
- 12.15 **Akut- und Notfallmanagement bei Bewegungsstörungen**
Prof. Dr. med. Jörg Müller
- 12.30 **Mind the Gap – tagesklinische Komplexbehandlung als wertvolle Ergänzung zur stationären und ambulanten Versorgung**
Dr. med. Patricia Krause
- 12.45 **Parkinson-Netzwerke: die Lösung unserer Probleme!?**
Dr. med. Thorsten Süß
- 13.00 **Diskussion**
- Ab 13.30 Uhr **Mittagessen**

Redner:innen

Prof. Dr. med. Thomas Müller | Chefarzt der Klinik für Neurologie, St. Joseph-Krankenhaus Weißensee

PD Dr. med. Dorothee Kübler-Weller | Oberärztin, Sektion Bewegungsstörungen und Neuromodulation, Charité – Universitätsmedizin Berlin, CBF/CCM

PD Dr. med. Axel Lipp | Chefarzt der Klinik für Neurologie, Parkklinik Weißensee

Prof. Dr. med. Fabian Klostermann | Oberarzt, Klinik für Neurologie, Charité – Universitätsmedizin Berlin, CBF

Prof. Dr. med. Rebecca Schüle-Freyer | Sektionsleiterin Sektion Neurodegeneration, Neurologische Klinik, Universitätsklinikum Heidelberg

Dr. med. Martina Müngersdorf | Fachärztin für Neurologie, Neurologisches Zentrum für Bewegungsstörungen und Diagnostik Berlin

Prof. Dr. med. Andrea Kühn | Direktorin Sektion Bewegungsstörungen und Neuromodulation, Charité – Universitätsmedizin Berlin, CCM

Prof. Dr. med. Jörg Müller | Chefarzt der Klinik für Neurologie, Vivantes Klinikum Spandau

Dr. med. Patricia Krause | Oberärztin, Sektion Bewegungsstörungen und Neuromodulation, Charité – Universitätsmedizin Berlin, CCM

Dr. med. Thorsten Süß | Leitender Oberarzt, Neurologisches Fachkrankenhaus für Bewegungsstörungen / Parkinson Beelitz-Heilstätten