

Liebe Patientinnen und Patienten,
sehr geehrte Angehörige und Interessierte,

nach dem großen Erfolg der letzten Jahre freuen wir uns, Sie zu dem 3. Patienten-Seminar M. Parkinson der Klinik für Neurologie an der Uniklinik Köln einladen zu dürfen. Wir führen diese Veranstaltung auch dieses Jahr wieder gemeinsam mit der Deutschen Parkinson Vereinigung durch.

Die aktuelle Forschung im Bereich des M. Parkinson macht Hoffnung. Die neuen diagnostischen Verfahren ermöglichen oftmals die frühe Diagnose und die Therapie des M. Parkinson ist sehr vielschichtig und erfolgreich geworden. Wir möchten Ihnen die neuen Erkenntnisse und Möglichkeiten, aber auch die Limitationen vorstellen und mit Ihnen diskutieren. Auch die praktischen Aspekte sollen nicht zu kurz kommen: Physiotherapie und Sprechtherapie wollen wir Ihnen in der Pause praktisch nahe bringen.

Zu unserer Veranstaltung können Sie sich über die Hotline der Deutschen Parkinson Vereinigung (01805-191909) anmelden. Wir freuen uns, Sie am 18. September 2009 in unserer Klinik begrüßen zu dürfen.

Ihr



Univ.-Prof. Dr.
Gereon R. Fink



Univ.-Prof. Dr.
Lars Timmermann

Programm

16.00 – 16.10 Uhr

Begrüßung und Moderation

Univ.-Prof. Dr. Lars Timmermann

16.10 – 16.30 Uhr

Spiele und Hypersexualität bei M. Parkinson

Dr. Lothar Burghaus

16.30 – 16.50 Uhr

Neue Leitlinien zur medikamentösen Therapie des M. Parkinson

Univ.-Prof. Dr. Lars Timmermann

16.50 – 17.10 Uhr

Kann man Parkinson im Gehirn sichtbar machen? Neuronuclearmedizinische Untersuchungen

Dr. Carsten Eggers

17.10 – 18.10 Uhr

Pause mit Imbiss

- Zeit für Fragen an die Experten
- Infostand der Deutschen Parkinson Vereinigung
- Informationen zu Sprechtherapie nach Lee-Silverman
- Aktuelle Parkinson Forschung an der Klinik für Neurologie
- Physiotherapie bei M. Parkinson
- Infostand Janine Harzmann (Studienassistentin), Neurologie, Uniklinik Köln

18.10 – 18.30 Uhr

Neueste Ergebnisse der Parkinson-Forschung

Dr. Amande Pauls und PD Dr. Elke Kalbe

18.30 – 18.50 Uhr

Tiefe Hirnstimulation: Wann ist der richtige Zeitpunkt?

Dr. Michael Barbe

18.50 – 19.00 Uhr

Fragerunde an die Experten und Zusammenfassung

Moderation: Univ.-Prof. Dr. Lars Timmermann

Ende der Veranstaltung

Veranstaltungsdatum & -ort

18.09.2009, 16.00 - 19.00 Uhr

Hörsaal Anatomie/Biochemie, Gebäude 35
Joseph-Stelzmann Straße 9, 50931 Köln
Parkhaus: Kerpener Straße 62, 50924 Köln
Uniklinik Köln
Köln-Lindenthal

Organisationsteam

Prof. Dr. Lars Timmermann
und Janine Harzmann (Tel: 0221 478-4013)

Redner

Univ.-Prof. Dr. Lars Timmermann
Oberarzt der Klinik und Poliklinik für Neurologie, Leiter der Arbeitsgruppe Bewegungsstörungen und Tiefe Hirnstimulation

Dr. Lothar Burghaus
Facharzt für Neurologie, wissenschaftlicher Mitarbeiter der Arbeitsgruppe Bewegungsstörungen und Tiefe Hirnstimulation

Dr. Carsten Eggers
Assistenzarzt, wissenschaftlicher Mitarbeiter der Arbeitsgruppe Bewegungsstörungen und Tiefe Hirnstimulation

Dr. Michael Barbe
Assistenzarzt, wissenschaftlicher Mitarbeiter der Arbeitsgruppe Bewegungsstörungen und Tiefe Hirnstimulation

Dr. Amande Pauls
Assistenzärztin, wissenschaftliche Mitarbeiterin der Arbeitsgruppe Bewegungsstörungen und Tiefe Hirnstimulation

PD Dr. Elke Kalbe
Diplompsychologin, Neuropsychologie Uniklinik Köln

Anmeldung

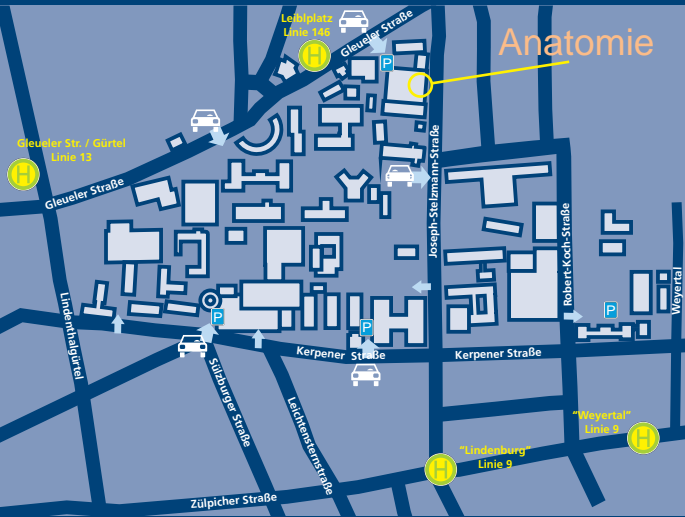
Unter der Rufnummer:
01805-191909

Die Teilnahme an dieser Veranstaltung ist kostenlos.

Anfahrt



Der Hörsaal befindet sich in der Anatomie, Haus 35, Eingang Joseph-Stelzmann-Straße



In Kooperation mit



**UNIKLINIK
KÖLN**

**3. Patienten-Seminar
M. Parkinson**

Mit freundlicher Unterstützung von



**Morbus Parkinson:
Forschung, Diagnostik,
Therapie**
Klinik und Poliklinik
für Neurologie

18.09.2009
16.00h - 19.00 Uhr
Hörsaal
Anatomie/Biochemie
Haus 35