

Referenten

Prof. Dr. Mathias Bähr

Direktor, Abt. Neurologie, UMG

Prof. Dr. Ralf Dressel

Abt. Zelluläre und Molekulare Immunologie, UMG

Dr. Jens Ebentheuer

Oberarzt, PEKK, Kassel

Dr. Jan Liman

Abt. Neurologie, UMG

PD Dr. Paul Lingor

Komm. Ltd. Oberarzt, Abt. Neurologie, UMG

Dr. Alexander Mohr

Oberarzt, Abt. Neuroradiologie, UMG

PD Dr. Brit Mollenhauer

Oberärztin, PEKK Kassel

Prof. Dr. Walter Paulus

Direktor, Abt. Klinische Neurophysiologie, UMG

Prof. Dr. Veit Rohde

Direktor, Abt. Neurochirurgie, UMG

PD Dr. Carsten Sahlmann

Oberarzt, Abt. für Nuklearmedizin, UMG

Dr. Friederike Sixel-Döring

Ltd. Oberärztin, PEKK Kassel

Prof. Dr. Martin Sommer

Geschf. Oberarzt, Abt. Klin. Neurophysiologie, UMG

Prof. Dr. Tiago Outeiro

Direktor, Abt. Abteilung Neurodegeneration und Neurorestaurationsforschung, UMG

Prof. Dr. Claudia Trenkwalder

Chefärztin, PEKK, Kassel und Abt. NCH, UMG

Prof. Dr. Markus Zweckstetter

MPI-BPC, Göttingen

Keynote speakers

Prof. Dr. Anders Bjorklund

*Direktor Wallenberg Center for Neuroscience,
Lund University*

Prof. Dr. Dr. Wolfgang Oertel

Direktor Neurologische Klinik, Universität Marburg

Veranstaltungsort

Universitätsmedizin Göttingen, Hörsaal 542

Robert-Koch-Str. 40

37075 Göttingen



Die Veranstaltung wird mit
8 CME-Fortbildungspunkten zertifiziert.

Folgenden Sponsoren danken wir für die
Unterstützung unseres Symposiums:



GE Healthcare



Eröffnungssymposium



**PARKINSON
ZENTRUM**

GÖTTINGEN - KASSEL

www.parkinson-zentrum.info

9. und 10. März 2012

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,
liebe Patientinnen und Patienten,

wir freuen uns, Sie zum Eröffnungssymposium des Parkinsonzentrums Göttingen-Kassel herzlich begrüßen zu können. Das Zentrum soll eine klinische Plattform für sämtliche Fragestellungen der Parkinson-Syndrome darstellen. In einer Zusammenarbeit der neurologischen Abteilungen der Universitätsmedizin Göttingen (UMG) und der Paracelsus-Elena-Klinik in Kassel (PEKK) werden wir eine hochspezialisierte Diagnostik und Therapie von Parkinson Syndromen, ambulant und stationär vernetzt anbieten können. Insbesondere die Schwierigkeiten der frühen Differentialdiagnosen, die Therapie von Patienten mit fortgeschrittenen Erkrankungen, die Indikation und Durchführung der tiefen Hirnstimulation oder der Therapie mit Medikamenten-Pumpen stellen Herausforderungen dar, die oft eine Zweitmeinung erfordern.

Über das zentrale Anmeldetelefon (**0551 – 39 20 200**) können Sie Patienten zu einer Untersuchung im Rahmen unseres Zentrums anmelden.

Zur Eröffnung möchten wir Ihnen sowohl unsere Forschungsprojekte und Inhalte, als auch die klinischen Methoden und Therapie der Parkinson Erkrankung vorstellen, wie wir Sie in unseren Abteilungen durchführen. Dabei haben Sie Gelegenheit, die Kolleginnen und Kollegen des Zentrums kennen zu lernen.

Mit den besten Wünschen für eine interessante Fortbildung

Prof. Dr. Mathias Bähr,
Prof. Dr. Walter Paulus,
Prof. Dr. Claudia Trenkwalder

für das gesamte Team des Parkinsonzentrums.

Programm

Freitag, 9.3.2011

14:00 Begrüßung und Eröffnung des Zentrums
Grußwort des Vorstands Krankenversorgung
Dr. M. Siess

Vorstellung der Infrastruktur und der
Forschungskonzepte der beteiligten Abteilungen
Moderation: *Prof. M. Bähr*

14:15 Abt. für Klinische Neurophysiologie, UMG
Prof. M. Sommer

14:35 Paracelsus Elena-Klinik Kassel
PD Dr. B. Mollenhauer

14:55 Abt. für Neurologie, UMG
PD Dr. P. Lingor

Grundlagenforschung in Göttingen
Moderation: *Prof. M. Bähr*

15:15 Probing the a-synuclein oligomer
hypothesis in PD
Prof. M. Zweckstetter

15:45 Novel approaches to unravel the molecular
basis of Parkinson's disease
Prof. T. Outeiro,

16:15 Evaluation of induced pluripotent stem cells
for therapy of Parkinson's disease
Prof. R. Dressel

16:45 Pause (Getränke, Snacks)

17:15 Keynote lecture
Cell Replacement Strategies in Parkinson's
disease – the Experimental Perspective
Prof. A. Bjorklund, Lund

Programm

Samstag, 10.3.2011

9:00 Was bietet das Parkinson-Zentrum für
die niedergelassenen Kollegen/innen?
Prof. C. Trenkwalder

Diagnostik und Therapie der Parkinson-
Erkrankung – klinische Aspekte
Moderation: *Prof. C. Trenkwalder*

9:15 Diagnostik und Differentialdiagnostik bei
V.a. M. Parkinson
Prof. C. Trenkwalder

9:30 Stellenwert der Neuroradiologie
Dr. A. Mohr

9:45 Stellenwert der Nuklearmedizin
PD Dr. C. Sahlmann

10:00 Stellenwert der Neurosonologie
Dr. J. Liman

10:15 Differentialdiagnose Gangstörungen
und Tremor
Prof. W. Paulus

10:30 Pause (Getränke, Snacks)

11:00 Therapie des frühen M. Parkinson
Dr. J. Ebentheuer

11:15 Therapie des späten M. Parkinson –
kontinuierliche dopaminerge Stimulation
PD Dr. P. Lingor

11:30 Therapie des späten M. Parkinson –
Tiefenhirnstimulation
Prof. V. Rohde, Dr. F. Sixel-Döring

11:45 Demenz bei M. Parkinson und
Differentialdiagnosen
PD Dr. B. Mollenhauer, PD Dr. A. Schneider

12:30 Keynote lecture
Zukünftige Therapiestrategien bei M. Parkinson
Prof. W. Oertel, Marburg

13:30 Ausklang mit Buffet