

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

wir freuen uns, Sie zu unserem 11. Forum Bewegungsstörungen einladen zu können. Kausale Therapien für neurodegenerative Erkrankungen sind nicht nur mehr ein Wunschtraum, sondern möglicherweise in absehbarer Zeit verfügbar. Grundlage für die Anwendung solcher Therapien wird die präzise Diagnostik dieser Erkrankungen sein.

Deshalb wollen wir uns in diesem Jahr im ersten Teil des Programms mit der Biomarker gestützten und nuklearmedizinischen Diagnostik von neurodegenerativen Erkrankungen beschäftigen.

Der zweite Teil ist wieder der klinischen Praxis gewidmet: Prof. Weise gibt einen Überblick über das komplexe Thema der Demenz bei Parkinson/Lewy-Körper-Demenz. Die Tiefe Hirnstimulation kann ein sehr hilfreiches Verfahren sein. Insbesondere die erforderliche Operation weckt in vielen Patienten jedoch Ängste und wirft Fragen auf, auf die der Neurologe nicht immer eine Antwort hat. Herr Prof. Winkler wird deshalb über den neurochirurgischen Ablauf einer THS-Implantation berichten.

Anschließend haben wir die Möglichkeit, das Gehörte bei einem Imbiss zu diskutieren. Wir freuen uns auf Ihr Kommen!


Dr. med. F. Hoffmann
Chefarzt


Dr. med. S. Brock
Oberarzt

Programm

16:00 Uhr – 16:15 Uhr

Einführung

Dr. med. F. Hoffmann, Halle (Saale)

16:15 Uhr – 16:45 Uhr

Biomarker gestützte Diagnose
Neurodegenerativer Erkrankungen

Prof. Dr. med. B. Falkenburger, Dresden

16:45 Uhr – 17:15 Uhr

Nuklearmedizinische Diagnostik bei
Neurodegenerativen Erkrankungen

Prof. Dr. med. S. Hesse, Leipzig

17:15 Uhr – 17:45 Uhr

Update Demenz mit Lewykörperchen/
Parkinsondemenz

Prof. Dr. med. D. Weise, Stadtroda

17:45 Uhr – 18:15 Uhr

THS-Was genau macht der Neurochirurg?

Prof. Dr. D. Winkler, Leipzig

18:15 Uhr – 19:30 Uhr

Möglichkeit zum Gespräch beim Imbiss

Wir bitten Sie, sich entweder telefonisch (0345 559-1891) oder per Mail (neurologie.halle@martha-maria.de) zur Veranstaltung anzumelden.

Für die Veranstaltung wurden Fortbildungspunkte bei der Ärztekammer Sachsen-Anhalt beantragt.

Die Veranstaltung findet mit freundlicher Unterstützung der Firmen Abbott, abbvie, Bial, Ever, Ipsen, Neuraxpharm und Stada statt.

Referierende

Dr. med. Frank Hoffmann

Chefarzt der Klinik für Neurologie
Krankenhaus Martha-Maria Halle-Dölau

Prof. Dr. med. Björn Falkenburger

Klinikleitung
Klinik und Poliklinik für Neurologie
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden

Prof. Dr. med. Swen Hesse

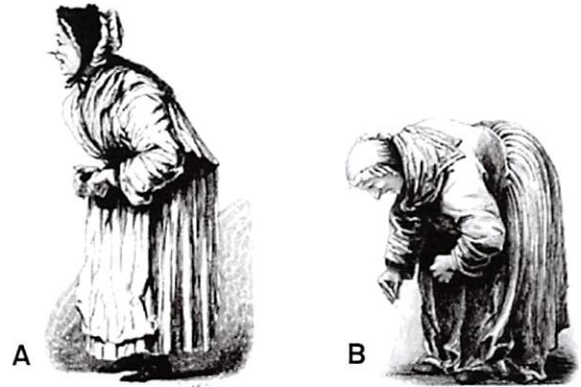
Oberarzt
Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin
Universitätsklinikum Leipzig

Prof. Dr. med. David Weise

Chefarzt der Klinik für Neurologie, Schmerztherapie und Schlaf-
medizin, Asklepios Fachklinikum Stadtroda

Prof. Dr. Dirk Winkler

Leitender Oberarzt und stellvertretender Klinikdirektor
Klinik und Poliklinik für Neurochirurgie
Universitätsklinikum Leipzig



A

B

C

*J'ai long, mon existence depuis quelques mois on pense
que j'ai été victime d'un trouble d'écriture -*

D

*La demande est aussi gênée La demande
que voulez-vous ?*

Veranstaltungsort

Krankenhaus Martha-Maria Halle-Dölau
Großer Konferenzsaal
Röntgenstraße 1
06120 Halle/Saale

Sekretariat Neurologie:

☎ 0345 559-1891

Anfahrtsmöglichkeiten

Bahn und Bus:

Hallesche Verkehrs-AG, Buslinie 21
Die Haltestelle befindet sich direkt am Kranken-
hauseingang.

Auto:

Großer kostenloser Parkplatz in direkter Nähe zum
Krankenhaus.

Diakonie 

Krankenhaus Martha-Maria Halle-Dölau

11. Forum Bewegungs- störungen

Mittwoch, 01.10.2025

16:00 bis 19:30 Uhr

Großer Konferenzsaal



**MARTHA
MARIA**

Unternehmen Menschlichkeit