

09:00 - 09:15 Uhr Begrüßung und Moderation
*Prof. Dr. Matthias Endres /
Prof. Dr. Karl Max Einhäupl*

1. Diagnostik und Therapie

09:15 - 09:30 Uhr Behandlung von arteriovenösen
Malformationen
Prof. Dr. Christian Stapf

09:30 - 09:45 Uhr Aktuelle Therapiestrategien bei
schubförmiger Multipler Sklerose
Prof. Dr. Martin Stangel

09:45 - 10:00 Uhr Neue Ansätze zur
Krankheitsmodifikation bei
Morbus Parkinson
Prof. Dr. Werner Poewe

10:00 - 10:15 Uhr Neues zur Therapie von
bakteriellen Meningitiden
Prof. Dr. Jörg Weber

10:15 - 10:30 Uhr Prävention und Therapie
neurologischer Erkrankungen
durch Ernährung
Prof. Dr. Agnes Flöel

10:30 - 10:45 Uhr Neues zur Therapie der Migräne
Prof. Dr. Guy Arnold

10:45 - 11:00 Uhr Neues aus der neurologischen
Intensivmedizin
Prof. Dr. Julian Bösel

11:00 - 11:30 Uhr Kaffeepause

11:30 - 11:45 Uhr Pharmakologische Therapie
von Motoneuronenerkrankungen
im Erwachsenenalter
Prof. Dr. Albert Ludolph

11:45 - 12:00 Uhr Neuro-AIDS
Priv.-Doz. Dr. Eva Schielke

12:00 - 12:15 Uhr Frauen und Epilepsie
Prof. Dr. Bettina Schmitz

12:15 - 12:30 Uhr ESUS – eine sinnvolle Entität?
Priv.-Doz. Dr. Andreas Hartmann

2. Historisches

12:45 - 13:00 Uhr Heinrich Romberg
Prof. Dr. José Valdueza

13:00 -14:00 Uhr Mittagspause

3. Kontroverses

14:00 -14:15 Uhr Sport und Neurologie
Priv.-Doz. Dr. Jan Jungehülsing

14:15 - 14:30 Uhr Quest für Kliniker
Prof. Dr. Ulrich Dirnagl

14:30 - 14:45 Uhr Ist Adipositas eine neurologische
Erkrankung?
Prof. Dr. Arno Villringer

14:45 - 15:00 Uhr Funktionelle Bewegungsstörungen
Prof. Dr. Georg Ebersbach

4. Neuroquiz: Spannende Fälle und ihre Auflösungen

15:00 - 16:00 Uhr Fallvorstellungen
*Moderatoren aller 3 Campi der Klinik
für Neurologie, Charité
(Prof. Dr. Andrea Kühn,
Prof. Dr. Christian Nolte und
Priv.-Doz. Dr. Klemens Ruprecht)*

16:00 Uhr adjourn

**Anmeldung:
bitte per FAX: (030) 450 560 932**

**An der genannten Veranstaltung
am 16.02.2019 nimmt/nehmen**

----- **Person/en teil.**

**Für zukünftige Veranstaltungen
wünsche ich mir folgende Themen:**

Unterschrift/Stempel

Sehr geehrte Frau Kollegin,
sehr geehrter Herr Kollege,

dieses Jahr darf ich Sie zu unserem Jubiläumssymposium einladen: **wir feiern 25 Jahre Neurokolloquium!**

Aus diesem Grund haben wir etwas Besonderes geplant und als Referenten ehemalige Kolleginnen und Kollegen der Klinik für Neurologie aller Standorte eingeladen, die mittlerweile an anderen Kliniken und Universitäten im In- und Ausland aktiv sind. Gleichzeitig wollen wir aber am erfolgreichen Konzept von Kurzvorträgen zu aktuellen Themen festhalten und Ihnen dabei viel Zeit für Fragen und Diskussion ermöglichen.

In diesem Jahr erwarten Sie Vorträge zu den „großen“ Krankheitsbildern ebenso wie spezielle Themen.

So wird Herr Prof. Stapf (Montreal) zur Behandlung arteriovenöser Malformationen sprechen – er war über Jahre in der ARUBA-Studie aktiv. Herr Prof. Poewe (Innsbruck) wird über kausale Therapieansätze bei Morbus Parkinson sprechen sowie Herr Prof. Ludolph (Ulm) über Neues zur Amyotrophen Lateralsklerose.

Auch in diesem Jahr darf ein historischer Vortrag nicht fehlen und Herr Prof. Valdueza (Bad Segeberg) wird über Heinrich Romberg referieren. Natürlich dürfen die kontroversen Themen nicht fehlen: hier wird es um funktionelle Störungen ebenso wie um die Frage gehen, ob die Adipositas eine neurologische Erkrankung ist.

Liebe Kolleginnen und Kollegen, ich hoffe Sie freuen sich ebenso wie ich auf unsere Jubiläumsveranstaltung, einen lebhaften Wissensaustausch und Diskussion und natürlich ein Wiedersehen mit vielen aktuellen und ehemaligen Kollegen.

Ich freue mich auf ein hoffentlich interessantes und lebhaftes Symposium und natürlich besonders auf Ihre Teilnahme!

Matthias Endres

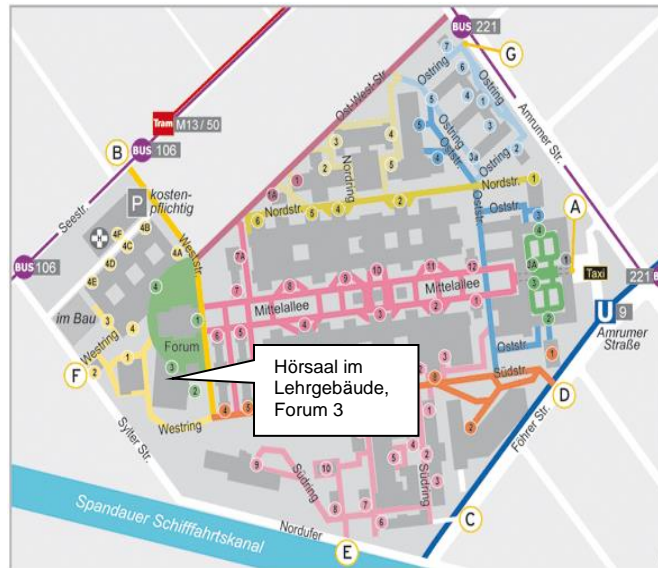
Matthias Endres

Veranstalter: Klinik und Hochschulambulanz für Neurologie
Charité – Universitätsmedizin Berlin
Direktor: Prof. Dr. Matthias Endres
Charitéplatz 1, 10117 Berlin
Tel. (030) 450 560 102
Fax (030) 450 560 932
(Email: heike.salpeter@charite.de)

Anmeldung: Heike Salpeter / Elke Wieglow

Teilnahmegebühr 20 € (vor Ort zu entrichten) - beinhaltet Handout und Pausenverpflegung

Lageplan



VERANSTALTUNGSORT:

Charité Campus Virchow-Klinikum,
Hörsaal im AUDIMAX, Lehrgebäude,
Forum 3 / Ecke Weststraße 2,
Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin

Wegbeschreibung:

Vom Eingang Augustenburger Platz kommend, am Pfortner vorbei, auf der Mittelallee bleibend bis zum Ende, halten Sie sich schräg links und dann noch 50 m.

Wir danken den Firmen:

AbbVie Deutschland GmbH & Co. KG,
Alexion Pharma Germany GmbH,
Amicus Therapeutics GmbH,
Bayer Vital GmbH, Biogen GmbH,
Bristol Myers Squibb GmbH & Co. KGaA / Pfizer GmbH,
Eisai GmbH, Hormosan Pharma GmbH,
Licher MT GmbH, Medtronic GmbH,
Novartis Pharma GmbH,
Pharm-Allergan GmbH, Roche Pharma AG,
Sanofi-Aventis Deutschland GmbH,
Shire Deutschland GmbH, Sintetica GmbH sowie
UCB Pharma GmbH

**für die freundliche Unterstützung der Veranstaltung
in Höhe von je 1000 € (Standgebühren/Organisation)**

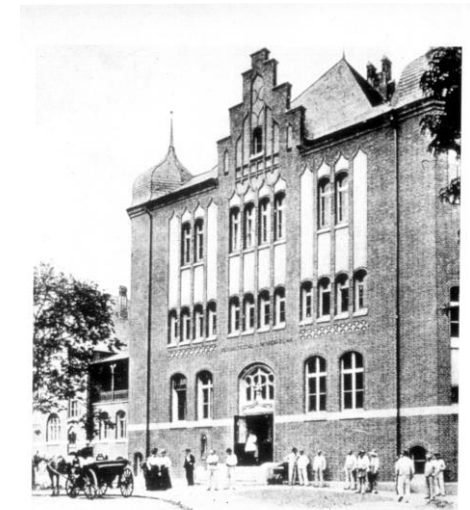
(Offenlegung der Unterstützung der Veranstaltung gemäß erweiterter Transparenzvorgabe des FSA-Kodex Fachkreise, §20 Abs. 5)



25 Jahre Neurokolloquium

der
Klinik und Hochschulambulanz für Neurologie
Charité – Universitätsmedizin Berlin

Neurologie 2019: Was gibt es Neues?



Gruss aus Berlin

Königl.-Charité
Nervenkl. u. Nervenambulanz

Einladung und Programm

**Samstag, 16. Februar 2019
9:00 bis 16:00 Uhr**

→ **Hörsaal im AUDIMAX,
Campus Virchow-Klinikum,
Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin**
(intern: Lehrgebäude Forum 3 / Ecke Weststraße 2)

Referenten:

Prof. Dr. Guy Arnold

Klinik für Neurologie, Klinikum Sindelfingen-Böblingen
(bis 2005 an der Klinik für Neurologie der Charité)

Prof. Dr. Julian Bösel

Klinik für Neurologie, Klinikum Kassel GmbH
(bis 2008 an der Klinik für Neurologie der Charité)

Prof. Dr. Ulrich Dirnagl

Abt. für Experimentelle Neurologie,
Charité Universitätsmedizin Berlin, Campus Mitte

Prof. Dr. Georg Ebersbach

Neurologisches Fachkrankenhaus f. Bewegungsstörungen/
Parkinson, Kliniken Beelitz GmbH, Beelitz-Heilstätten
(bis 1996 an der Klinik für Neurologie der Charité)

Prof. Dr. Agnes Flöel

Klinik u. Poliklinik für Neurologie, Universitätsmedizin Greifswald
(bis 2017 an der Klinik für Neurologie der Charité)

PD Dr. Andreas Hartmann

Klinik für Neurologie, Klinikum Frankfurt (Oder)
(bis 2007 an der Klinik für Neurologie der Charité)

PD Dr. Jan Jungehülsing

Klinik für Neurologie, Jüdisches Krankenhaus Berlin
(bis 2013 an der Klinik für Neurologie der Charité)

Prof. Dr. Andrea Kühn (Moderation „Neuroquiz“)

Klinik und Hochschulambulanz für Neurologie,
Charité Universitätsmedizin Berlin, Campus Mitte

Prof. Dr. Albert Ludolph

Klinik für Neurologie, Universitätsklinikum Ulm
(bis 1996 an der Klinik für Neurologie der Charité)

Prof. Dr. Christian Nolte (Moderation „Neuroquiz“)

Klinik und Hochschulambulanz für Neurologie,
Charité Universitätsklinikum Berlin, Campus Benjamin-Franklin

Prof. Dr. Werner Poewe

Klinik für Neurologie, Universitätsklinikum Innsbruck
(bis 1994 an der Klinik für Neurologie des Virchow-Klinikums / Charité)

PD Dr. Klemens Ruprecht (Moderation „Neuroquiz“)

Klinik und Hochschulambulanz für Neurologie,
Charité Universitätsklinikum Berlin, Campus Mitte

PD Dr. Eva Schielke

Praxis Neurologie Berlin-Mitte
(bis 2002 an der Klinik für Neurologie der Charité)

Prof. Dr. Bettina Schmitz

Klinik für Neurologie, Stroke Unit u. Zentrum f. Epilepsie,
Vivantes Humboldt-Klinikum Berlin
(bis 2008 an der Klinik für Neurologie der Charité)

Prof. Dr. Martin Stangel

Klinik für Neurologie, Medizinische Hochschule Hannover
(bis 2002 an der Klinik für Neurologie der Charité)

Prof. Dr. Christian Stapf

Département of neurosciences, Université de Montréal (Kanada)
(bis 2003 an der Klinik für Neurologie der Charité)

Prof. Dr. José Valdueza

Neurologisches Zentrum der Segeberger Kliniken Gruppe,
Bad Segeberg
(bis 2004 an der Klinik für Neurologie der Charité)

Prof. Dr. Arno Villringer

Max-Planck-Institut für Kognitions- und Neurowissenschaften
in Leipzig
(bis 2007 an der Klinik für Neurologie der Charité)

Prof. Dr. Jörg Weber

Neurologische Abteilung, Klinikum Klagenfurt am Wörthersee
(Österreich)
(bis 2006 an der Klinik für Neurologie der Charité)