

09:00 - 09:15 Uhr Begrüßung
Prof. Dr. Matthias Endres

1. Therapie

09:15 - 09:30 Uhr Neurologische Palliativmedizin
PD Dr. Alexander Kowski

09:30 - 09:45 Uhr Antithrombotische Therapie bei Patienten mit zerebralen (Mikro-) Blutungen
Prof. Dr. Christian Nolte

09:45 - 10:00 Uhr Therapieindikation bei singulären unprovzierten epileptischen Anfällen
Dr. Verena Gaus

10:00 - 10:15 Uhr Einsatz von Eculizumab in der Neurologie
Dr. Sarah Hoffmann

10:15 - 10:30 Uhr „Pseudotumor cerebri“ – Diagnose und Therapie
Dr. Paula Haffner

10:30 - 10:45 Uhr Immuncheckpoint-Inhibitoren in der Neurologie
Dr. Samuel Knauß

10:45 - 11:15 Uhr KAFFEEPAUSE

2. Diagnostik

11:15 - 11:30 Uhr Hautbiopsie zur Diagnostik von neurodegenerativen Erkrankungen
Dr. Cornelia Skowronek

11:30 - 11:45 Uhr Prognose nach Herz-Kreislauf-Stillstand
PD Dr. Christoph Leithner

11:45 - 12:00 Uhr OCT und andere neuroophthalmologische Untersuchungen – was bringt das?
Prof. Dr. Friedemann Paul

12:00 - 12:15 Uhr Juveniles Parkinson-Syndrom – diagnostische Herausforderungen und therapeutische Ansätze
Dr. Patricia Krause

12:15 - 12:30 Uhr Prognose-Abschätzung bei Patienten mit früher Multipler Sklerose
PD Dr. Klemens Ruprecht

3. Historisches

12:30 - 12:45 Uhr Wilhelm Griesinger
Prof. Dr. Lutz Harms

12:45 - 13:45 Uhr MITTAGSPAUSE

4. Gastvortrag

13:45 - 14:15 Uhr The Virtual Brain – durch Gehirnsimulation neurologische Erkrankungen besser verstehen und behandeln
Prof. Dr. Petra Ritter (Sektion Gehirnsimulation)

5. Kontroverses

14:15 - 14:30 Uhr Neuronale Autoantikörper – Gefahr in der Schwangerschaft?
PD Dr. Harald Prüb

14:30 - 14:45 Uhr Neurofilament light chain – die Gamma-GT des Gehirns?
Dr. Peter Körtvélyessy

14:45 - 15:00 Uhr Troponin-Erhöhung nach Schlaganfall – ist das relevant?
PD Dr. Jan Scheitz

6. Neuroquiz: Spannende Fälle und ihre Auflösungen

15:00 - 16:00 Uhr Fallvorstellungen
Referenten aller 3 Campi der Klinik für Neurologie, Charité (PD Ruprecht, Prof. Nolte, Prof. Kühn)

16:00 Uhr adjourn

Anmeldung bitte per FAX:

(030) 450 7560 932

An der genannten Veranstaltung am 15.02.2020 nimmt/nehmen

_____ **Person/en teil.**

Für zukünftige Veranstaltungen wünsche ich mir folgende Themen:

Unterschrift / Stempel

Sehr geehrte Frau Kollegin,
sehr geehrter Herr Kollege,

ganz herzlich darf ich Sie wieder zu unserem Neurokolloquium einladen, bei dem wir auch in diesem Jahr wieder alles Neue aus der gesamten Neurologie aufbereiten werden.

Auch in diesem Jahr haben wir uns wieder eine Reihe von hochinteressanten und aktuellen Themen zur Therapie, Diagnostik sowie kontroverse Themen vorgenommen:

Im Therapieblock wollen wir dieses Jahr unter anderem über neurologische Palliativmedizin diskutieren und Ihnen unsere neu geplante Station vorstellen. In weiteren Vorträgen geht es ebenso um Substanzen (u. a. Eculizumab, Immunchekpoint-Inhibitoren) als auch um schwierige Therapie-Indikationen. Im Bereich der Diagnostik wollen wir in diesem Jahr sowohl über technische Innovationen als auch Prognose-Abschätzung wie z.B. nach zerebraler Hypoxie oder bei der MS diskutieren.

Seit einigen Jahren ist ein historischer Vortrag fester Teil unseres Programms: ich freue mich, dass Prof. Lutz Harms über Wilhelm Griesinger sprechen wird.

Den Gastvortrag wird dieses Jahr Frau Prof. Petra Ritter halten, die als Johanna-Quandt-Professorin am Berliner Institut für Gesundheitsforschung tätig ist. Sie spricht über das „Virtual Brain“ und wir dürfen sicherlich gespannt sein.

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 7560 932

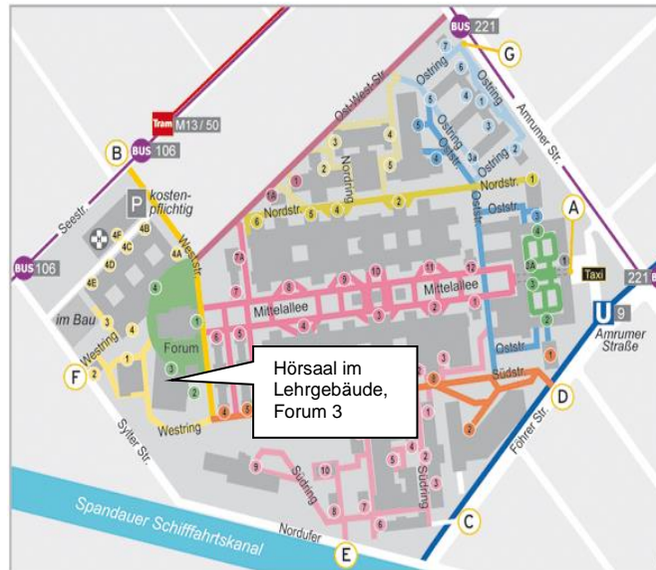
Anmeldung: Heike Salpeter / Elke Wieglow

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

Arbeitgeber der Referenten: Charité Universitätsmedizin Berlin

Die Veranstaltung wurde von der Berliner Ärztekammer mit 7 Punkten zertifiziert.

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 Pflörtner vorbei, auf der Mittelallee bleibend bis zum Ende, halten Sie sich schräg links und dann noch 50 m.

Wir danken den Firmen:

Alexion Pharma Germany GmbH, Allergan GmbH,
Allianz Bristol Myers Squibb GmbH & Pfizer Pharma GmbH,
Bayer Vital GmbH, BIAL Deutschland GmbH,
Biogen GmbH, CSL Behring GmbH,
Daiichi Sankyo Deutschland GmbH,
Desitin Arzneimittel GmbH, Eisai GmbH,
Hormosan Pharma GmbH, Merck Serono GmbH,
Novartis Pharma GmbH, Roche Pharma AG,
Shire Deutschland GmbH, Sintetica GmbH,
UCB Pharma GmbH sowie Zambon GmbH

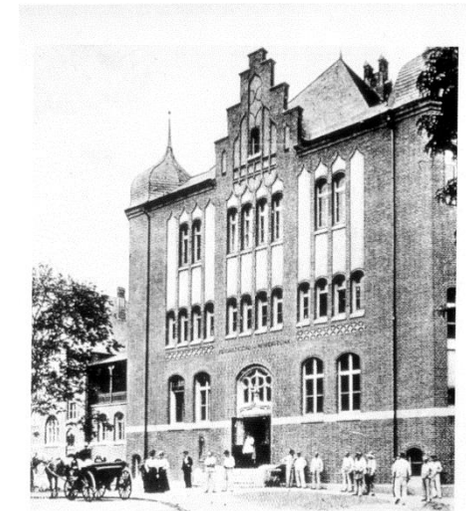
**für die freundliche Unterstützung der Veranstaltung
in Höhe von je 1000 € (Standgebühren/Organisation)**

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

26. Neurokolloquium

der
Klinik und Hochschulambulanz für Neurologie
Charité – Universitätsmedizin in Berlin

Neurologie 2020: Was gibt es Neues?



Gruss aus Berlin

Königl.-Charité Nervenlinik

Einladung und Programm

**Samstag, 15. Februar 2020
9:00 bis 16:00 Uhr**

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