

Einladung

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

hiermit möchten wir Sie herzlich zum „Update Multiple Sklerose 2011“ in die Charité einladen. Die MS ist eine der neurologischen Erkrankungen, bei der sich die Forschung zur Pathogenese, zu neuen Diagnoseverfahren und neuen Therapien rasant weiterentwickelt. Gerade das Jahr 2011 hat wichtige Neuerungen, vor allem im Bereich der Therapien gebracht. Wir möchten daher zum Ende des Jahres 2011 mit Ihnen gemeinsam sozusagen einen Jahresrückblick aus der Sicht der MS-Forschung vornehmen und neueste Erkenntnisse zu Trends in der Bildgebung, neuen Therapien, aber auch besonderen Situationen (NMO, fulminante MS) mit Ihnen diskutieren. Darüber hinaus möchten wir spannende und schwierige neuroimmunologische Kasuistiken mit Ihnen diskutieren. Schließlich wird Frau Professor Stadelmann-Nessler aus Göttingen einen Überblick über die Neuropathologie der MS geben. Wir freuen uns auf Ihr Kommen und einen spannenden Vormittag.


Prof. Lutz Harms


Dr. Klemens Ruprecht


Prof. Friedemann Paul

Programm

- 09:00 Begrüßung**
*Prof. Matthias Endres,
Direktor der Klinik für Neurologie,
Charité - Universitätsmedizin Berlin*
- Session 1**
- 09:05 Einführung in den Tag/Übersicht
- 09:10 Bildgebung bei MS - Aktuelle Entwicklungen
Prof. Friedemann Paul
Diskussion
- 09:30 NMO - Stand 2011
Dr. Klemens Ruprecht
Diskussion
- 09:50 Fulminante MS - Diagnose und Therapie
Prof. Lutz Harms
Diskussion
- 10:10 Interessante neuroimmunologische Fälle (3)
*Mitarbeiter des Klinischen und Experimentellen
Forschungszentrums für MS*
-
- 10:50 Kaffeepause**
-
- 11:20 **Session 2**
Neue orale Therapien in der Praxis
Dr. Jan Dörr

Programm

- 11:40 Nutzen und Risiken von Therapien mit monoklonalen Antikörpern
Dr. Oliver Wengert
Diskussion
- 12:00 MS und die Hygienehypothese
Dr. Berit Rosche
Diskussion
- 12:20 Neuropathologie der MS - Was sagen uns histologische Untersuchungen über die Ursache der MS?
*Prof. Christine Stadelmann-Nessler,
Göttingen*
- ab 13.00 Gemeinsamer Imbiss**
- Mit freundlicher Unterstützung der Firmen Almirall Hermal, Bayer Vital, Biogen Idec, Merck Serono, Novartis Pharma
- Die Veranstaltung wird von der Ärztekammer Berlin mit 4 Punkten zertifiziert.
- Organisation:**
Dr. med. Judith Bellmann-Strobl
Claus Schoetzau - Sekretariat
- Hochschulambulanz für Neuroimmunologie
Experimental und Clinical Research Center
in Kooperation mit dem MDC Charité -
Universitätsmedizin Berlin, Lindenberger Weg 80
13125 Berlin
- Tel. +49-30-450-540 668
Fax +49-30-450-540 960
E-mail: claus.schoetzau@charite.de

Anmeldung

zu der Veranstaltung „Update Multiple Sklerose“
Rückantwort bitte **bis zum 18. November 2011** an:
Claus Schoetzau – Sekretariat

Hochschulambulanz für Neuroimmunologie
Experimental und Clinical Research Center - ECRC
Universitätsmedizin Berlin
Lindenberger Weg 80
13125 Berlin

Tel. +49-30-450-540 668
Fax +49-30-450-540 960
E-mail: claus.schoetzau@charite.de

Hiermit melde ich mich und _____ weitere Personen verbindlich zu der
Veranstaltung „Update Multiple Sklerose“ am 26.11.2011 an.

Name:

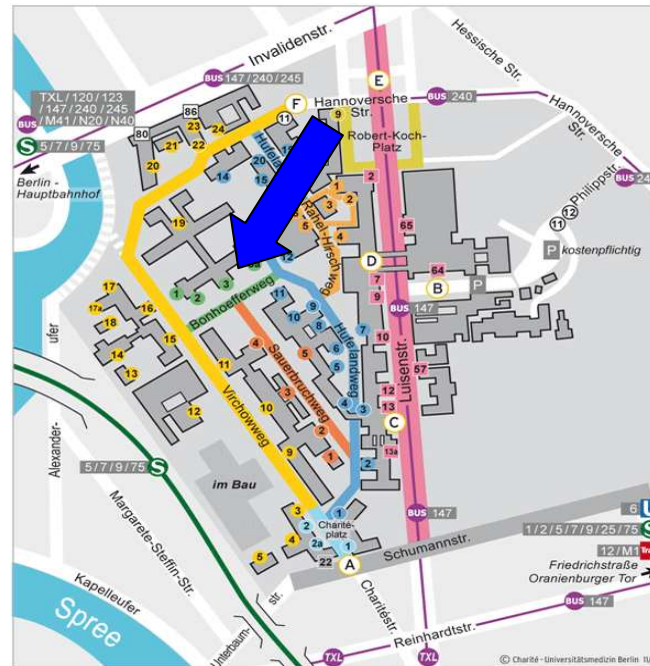
Straße

PLZ, Ort:

Lageplan

Klinik und Poliklinik für Neurologie
Charité - Universitätsmedizin Berlin
Charitéplatz 1
D-10117 Berlin

Die Veranstaltung findet im großen Hörsaal der Alten
Nervenklinik, Charitéplatz 1, 10117 Berlin statt -
(Campusadresse: Bonhoefferweg 3)



Die Charité Campus Mitte ist mit öffentlichen Verkehrsmitteln zu erreichen:

S-Bahn: S-Bahnhof Friedrichstraße
U-Bahn: U-Bahnhof Oranienburger Tor
Bus: Linie 147 (Haltestelle Charité Campus Mitte)
Linie 240 (Haltestelle Robert-Koch-Platz)

Parkplätze stehen zur Verfügung:

öffentliche Parkgarage Luisenstraße 50/51
Behindertenparkplätze in der Luisenstraße



**Klinik und Poliklinik für Neurologie
NeuroCure Clinical Research Center
Klinisches und Experimentelles
Forschungszentrum für Multiple Sklerose**

Einladung
zur Veranstaltung

„Update Multiple Sklerose“

am Samstag, den 26.11.2011,
9:00 - 13:00 Uhr



Großer Hörsaal der Alten Nervenklinik der
Charité (Campus Mitte),
Bonhoefferweg 3, 10117 Berlin