

Einladung

Liebe Kolleginnen und Kollegen,
hiermit möchten wir Sie herzlich zum „Update Multiple Sklerose 2017“ am 18.11.2017 im großen Hörsaal der Alten Nervenlinik der Charité einladen.

Wie in den letzten Jahren auch wollen wir wieder einen praxisrelevanten Überblick über die wichtigsten Entwicklungen im Bereich der Multiplen Sklerose (MS) im vergangenen Jahr geben.

Neben Neuigkeiten zu Immuntherapien und der Rolle von Hormonen bei der MS werden wir auch das Thema Cannabis bei MS und anderen neurologischen Erkrankungen aufgreifen.

Aktuelle Erkenntnisse zur Netzhaut-Diagnostik bei der MS, zum Susac-Syndrom (einer seltenen, aber wichtigen Differentialdiagnose der MS), zur objektiven Messung motorischer Funktionen bei der MS und zu Epstein-Barr Virus und MS stellen weitere Schwerpunkte dar.

Als Gastvortragender wird Herr PD Dr. Jens Kuhle, MS Zentrum – Universitätsspital Basel, über wichtige neue Entwicklungen zu Biomarkern bei der MS und insbesondere einem der vielversprechendsten Biomarker bei der MS, dem Neurofilament-Protein, sprechen.

Wir freuen uns wieder sehr auf Ihr Kommen und einen anregenden und interessanten Vormittag.



Prof. Lutz Harms PD Dr. Klemens Ruprecht



Prof. Friedemann Paul

Programm

- 09:00 – Begrüßung**
09:10 Prof. Dr. Lutz Harms, Prof. Dr. Friedemann Paul, PD Dr. Klemens Ruprecht
- 09:10 – Immuntherapien bei der MS:**
09:40 Update 2017
PD Dr. Klemens Ruprecht
- 09:40 – Multiple Sklerose und Hormone**
09:55 Prof. Dr. Lutz Harms
- 09:55 – Netzhaut-Diagnostik bei der MS:**
10.10 Update 2017
Prof. Dr. Friedemann Paul
- 10:10 – Interessante neuro-immunologische Fälle aus der Charité (3)**
10:40
- 10:40 – Kaffeepause**
11:10
- 11:10 – Das Susac-Syndrom: Eine seltene, aber oft übersehene Differentialdiagnose der MS**
11:25 PD Dr. Jan-Markus Dörr
- 11:25 – EBV und MS: Update 2017**
11:40 René Gieß
- 11:40 – Objektive Messung motorischer Funktionen bei MS: Update 2017**
11:55 PD Dr. Tanja Schmitz-Hübsch

Programm

- 11:55 – Cannabis bei MS und anderen neurologischen Erkrankungen**
12:10 PD Dr. Volker Siffrin
- 12:10 – MS-Biomarker am Horizont: Neurofilament und mehr**
12:55 PD Dr. med. Dr. phil. Jens Kuhle
MS Zentrum – Universitätsspital Basel
- 12:55** **Schlussworte**
- ab** **Gemeinsamer Imbiss**
13:00
- Die Veranstaltung wird von der Ärztekammer Berlin mit 4 Punkten zertifiziert.
- Organisation:
Hr. Claus Schoetzau
Sekretariat der Hochschulambulanz für Neuroimmunologie, Experimental und Clinical Research Center (ECRC) in Kooperation mit dem MDC, Charité - Universitätsmedizin Berlin
Lindenberger Weg 80, 13125 Berlin
Tel. +49-30-450-540 002
Fax +49-30-450-540 900
E-Mail: claus.schoetzau@charite.de

Anmeldung

zu der Veranstaltung „Update Multiple Sklerose 2017“

Rückantwort bitte an das
Experimental und Clinical Research Center - ECRC
Charité - Universitätsmedizin Berlin
z. Hd. Herrn C. Schoetzau
Lindenberger Weg 80
13125 Berlin

Tel. +49-30-450-540 002
Fax +49-30-450-540 900

E-Mail: claus.schoetzau@charite.de

Hiermit melde ich mich und _____ weitere Personen verbindlich zu der
Veranstaltung „Update Multiple Sklerose 2017“ am 18.11.2017 an.

Name:

Straße

PLZ, Ort:

Veranstaltungsort

Die Veranstaltung findet im großen Hörsaal der Alten
Nervenklinik, Bonhoefferweg 3, 10117 Berlin statt.

Die Charité, Campus Mitte, ist mit öffentlichen
Verkehrsmitteln zu erreichen:

S-Bahn: S-Bahnhof Friedrichstraße, Hauptbahnhof
U-Bahn: U-Bahnhof Oranienburger Tor, Naturkunde-
museum

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

Offenlegung der Unterstützung
der Veranstaltung „Update MS 2017“ gemäß
erweiterter Transparenzvorgabe des FSA-Kodex
Fachkreise (§20 Abs. 5)

**Wir danken folgenden Firmen für ihre
freundliche Unterstützung:
Umfang, Verwendung für Standfläche und
Organisation**

Almirall Hermal GmbH	500,00 €
Bayer Vital GmbH	1.500,00 €
Biogen GmbH	2.500,00 €
Genzyme GmbH	2.000,00 €
Merck Serono GmbH	2.000,00 €
Novartis Pharma GmbH	1.000,00 €
Roche Pharma AG	1.500,00 €
Teva GmbH	1.500,00 €



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

**Einladung
zur Fortbildung**

**Update Multiple Sklerose
2017**

**Samstag, den 18.11.2017
9:00 - 13:00 Uhr**



Großer Hörsaal, Alte Nervenklinik,
Charité Campus Mitte,
Bonhoefferweg 3, 10117 Berlin