

## Anmeldung

zu der Veranstaltung „Update Multiple Sklerose 2016“

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](mailto:claus.schoetzau@charite.de)

Hiermit melde ich mich und \_\_\_\_\_ weitere Personen verbindlich zu der  
Veranstaltung „Update Multiple Sklerose 2016“ am 19.11.2016 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 2016“ gemäß  
erweiterter Transparenzvorgabe des FSA-  
Kodex Fachkreise (§20 Abs. 5):**

<b>Firma</b>	<b>Umfang</b>	<b>Bedingungen</b>
<b>Almirall Hermal GmbH</b>	<b>500,00 €</b>	<b>Standfläche Organisation</b>
<b>Bayer Vital GmbH</b>	<b>1.500,00 €</b>	<b>Standfläche Organisation</b>
<b>Genzyme GmbH</b>	<b>2.000,00 €</b>	<b>Standfläche Organisation</b>
<b>Merck Serono GmbH</b>	<b>1.500,00 €</b>	<b>Standfläche Organisation</b>
<b>Mylan Healthcare GmbH</b>	<b>800,00 €</b>	<b>Standfläche Organisation</b>
<b>Novartis Pharma GmbH</b>	<b>1.000,00 €</b>	<b>Standfläche Organisation</b>
<b>Teva Pharma GmbH</b>	<b>2.000,00 €</b>	<b>Standfläche Organisation</b>



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

**Einladung  
zur Fortbildung**

**Update Multiple Sklerose  
2016**

**Samstag, den 19.11.2016  
9:00 - 13:00 Uhr**



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

## Einladung

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

hiermit möchten wir Sie herzlich zum „Update Multiple Sklerose 2016“ am 19.11.2016 im großen Hörsaal der Alten Nervenlinik der Charité einladen.

Auch in diesem Jahr wollen wir wieder einen aktuellen Überblick über die wichtigsten Entwicklungen im Bereich der Multiplen Sklerose in den vergangenen 12 Monaten geben.

Neben Neuigkeiten zu Immuntherapien, Therapiekomplicationen und Bildgebung, wollen wir auch das aktuell viel diskutierte Thema einer möglichen schädigenden Wirkung von Gadolinium-Ablagerungen im Gehirn aufgreifen.

Fatigue und Depression stellen sehr häufige, mitunter aber „versteckte“ Symptome einer MS dar und sind ein weiterer Schwerpunkt unserer diesjährigen Fortbildung.

Als Gastvortragender wird Herr Prof. Sven Schippling, Klinik für Neurologie – Universitätsspital Zürich, über den aktuellen Stand der Stammzelltherapie bei der Multiplen Sklerose sprechen.

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



Prof. Lutz Harms



PD Dr. Klemens Ruprecht



Prof. Friedemann Paul

## Programm

- 09:00 Begrüßung**  
*Prof. Dr. Matthias Endres,  
Direktor der Klinik für Neurologie,  
Charité - Universitätsmedizin Berlin*
- 09:10 Update neue Immuntherapien**  
*PD Dr. Klemens Ruprecht*
- 09:25 Stammzelltherapie bei MS**  
*Prof. Dr. Sven Schippling  
Klinik für Neurologie –  
Universitätsspital Zürich*
- 10:05 Gadolinium-Ablagerung im ZNS –  
schadet Kontrastmittel dem  
Gehirn?**  
*PD Dr. Michael Scheel*
- 10:20 Interessante neuro-  
immunologische Fälle (3)**
- 11:00 – Kaffeepause**  
**11:30**
- 11:30 Update MRT bei MS**  
*Prof. Dr. Friedemann Paul*
- 11:45 Update PML**  
*Prof. Dr. Lutz Harms*
- 12:00 Multiple Sklerose und Fatigue**  
*Dr. Christian Veauthier*

## Programm

- 12:15 Akupunktur – eine Therapieoption  
bei MS-bedingter Fatigue?**  
*Dr. Judith Bellmann-Strobl*
- 12:30 Multiple Sklerose und Depression**  
*Prof. Dr. Stefan Gold*
- 12:45 Vitamin D, das Immunsystem und  
MS: Fakten und Mythen**  
*PD Dr. Volker Siffrin*
- 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](mailto:claus.schoetzau@charite.de)