

Veranstalter

Neurologische Klinik
Universitätsklinikum Heidelberg
Im Neuenheimer Feld 400
69120 Heidelberg

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Ricarda Diem
Prof. Dr. Brigitte Wildemann
Dr. Alexander Schwarz

Kontakt und Anmeldung

Katherina Krämer
Simone Pawletzki
Tel 06221 - 56 7504
Fax 06221 - 56 5461

Die Teilnahme ist kostenfrei.
Die Teilnehmerzahl ist begrenzt.
3 CME-Punkte sind beantragt.

Wir bedanken uns für die Förderung der Veranstaltung bei:



Allmiral (500 €)



TEVA (1500 €)



Novartis (1000 €)



Sanofi Genzyme (1500 €)



Biogen (1500 €)



Merck (1000 €)



Bayer Healthcare (1000 €)



Roche (1500 €)

Medizinische Klinik

Im Neuenheimer Feld 410
69120 Heidelberg



Anreise mit dem Auto

A656 Richtung Heidelberg, weiter auf B37 Richtung Universitätsklinikum / Neuenheimer Feld. Nach überqueren des Neckars an erster Ampel li. in die Jahnstraße, dann rechts in die Straße „Im Neuenheimer Feld“. Zur Med. Klinik nach ca. 100 Metern li. in die Kirchnerstraße und an Leit- und Informationszentrale 2 (LIZ) die Schranke passieren. Nach ca. 400 m wechselt der Straßennamen zu „Hofmeisterweg“; nach ca. 300 m liegt rechts die Medizinische Klinik. Gegenüber liegt das Parkhaus P160, einige Meter weiter das Zoo-Parkhaus.

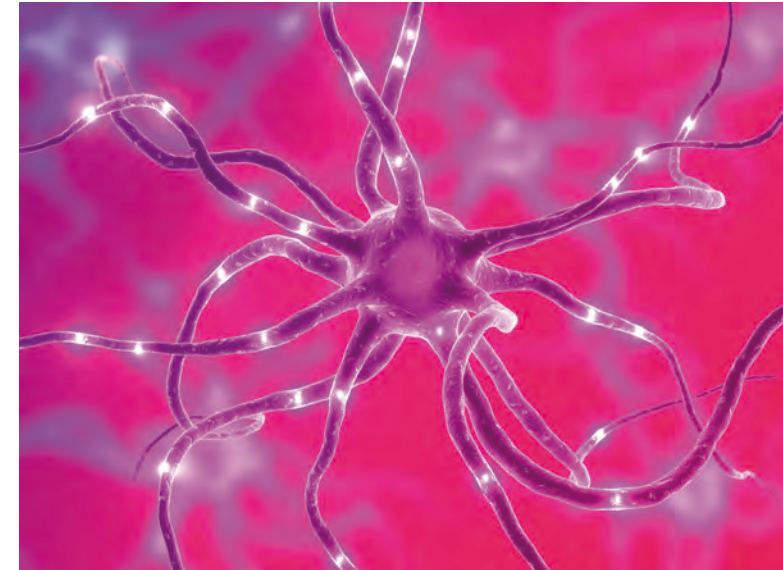
Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln

Straßenbahnlinien 21 und 24:
>Berliner Straße, Haltestelle „Jahnstraße“ > Umstieg auf Buslinie 32 > Bushaltestelle befindet sich in der Jahnstraße
>Berliner Straße, Haltestelle „Technologiepark“ > Umstieg auf Buslinie 31

Buslinien 31 und 32:
Haltestelle „Medizinische Klinik“: Die Haltestelle liegt unmittelbar vor dem Haupteingang der Klinik.



Universitätsklinikum Heidelberg



4. Heidelberger Update Multiple Sklerose

29. September 2016
18.00 - 20.30 Uhr

Medizinische Univ.-Klinik
Universitätsklinikum Heidelberg

Neurologische Univ.-Klinik

Sehr geehrte Damen und Herren,
Liebe Kolleginnen und Kollegen,

auch in diesem Jahr möchten wir mit Ihnen in einem kurzen und mittlerweile bewährten Update Neuerungen in der Diagnostik und Therapie der Multiplen Sklerose und verwandter Entitäten diskutieren. Neben der Therapie der hochaktiven Multiplen Sklerose sind in diesem Jahr die neuen Diagnosekriterien der Neuromyelitis optica Spektrumerkrankungen, einschließlich der Relevanz von MOG-Antikörpern bei dieser Entität sowie aktuell abgeschlossene oder im Gang befindliche Therapiestudien Schwerpunktthema. Wir würden uns freuen, wenn Sie dieses Angebot wahrnehmen. Bei dem anschließenden Imbiss gibt es wie immer Gelegenheit praktische Fragen und Anliegen auszutauschen.

Mit freundlichen Grüßen



Prof. Dr. med. Ricarda Diem



Prof. Dr. med. Brigitte Wildemann

Neurologische Klinik
Universitätsklinikum Heidelberg

Programm

Zeit: 29. September 2016

Ort: Seminarraum 703/704
Medizinische Klinik
Universitätsklinikum Heidelberg
Im Neuenheimer Feld 410
69120 Heidelberg

18.00-18.05 Begrüßung

**18.05-18.40 Management der hochaktiven
Multiplen Sklerose**
Prof. Dr. R. Diem

**18.40-19.15 NMOSD-Diagnosekriterien und
Relevanz von MOG-Antikörpern -
ein Update**
Prof. Dr. B. Wildemann

19.15-19.50 Aktuelle Therapiestudien - ein Update
Dr. A. Schwarz

19.50-20.30 Diskussion und Imbiss

Referenten

Prof. Dr. med. Ricarda Diem
Oberärztin Neurologische Klinik
Universitätsklinikum Heidelberg

Prof. Dr. med. Brigitte Wildemann
Oberärztin Neurologische Klinik
Universitätsklinikum Heidelberg

Dr. med. Alexander Schwarz
Assistenzarzt Neurologische Klinik
Universitätsklinikum Heidelberg