

## Januar 2024

09.01.2024

Klinik für Neurologie

Thema: **Prävention und Prognose von Delir in der neurologischen Intensivmedizin**

Referentin: Priv.-Doz. Dr. Annerose Mengel  
Klinik für Neurologie mit Schwerpunkt  
Neurodegenerative Erkrankungen  
Universitätsklinikum Tübingen

16.01.2024

Klinik für Neurologie

Thema: **Mechanismen der Remyelinisierung bei MS**

Referentin: Prof. Dr. Christine Stadelmann-Nessler  
Institut für Neuropathologie  
Universitätsklinikum Göttingen

30.01.2024

(Sponsoring durch Pfizer und Alnylam mit jeweils 1.000 €. Das Sponsoring wird für Reise- und Hotelkosten, Druckkosten und Zertifizierungskosten verwendet.)

Klinik für Neurologie

Thema: **Update: TTR-amyloidosis**

Referentin: Prof. Teresa Coelho  
Unidade Corino de Andrade  
Centro Hospitalar do Porto, Porto, Portugal



## Kontakt

Klinik für Neurologie

Univ.-Prof. Dr. med. Jörg B. Schulz

Klinikdirektor  
Uniklinik RWTH Aachen  
Pauwelsstraße 30  
52074 Aachen

## Organisation und weitere Infos

Priv.-Doz. Dr. med. Stefan Wolking

Sekretariat Neurologie

Tel.: 0241 80-89593  
jschmitz@ukaachen.de

Die Veranstaltungen werden per Zoom® übertragen.



Über folgenden Link können Sie den kostenlosen Veranstaltungen beitreten: <https://bit.ly/3seuxfS>

Meeting ID: 912 9917 7311

Passcode: 670837

Join by SIP

91299177311@zoomcrc.com

Für einen Teil der Vorträge werden die Referierenden in Aachen zu Gast sein. Die Vorträge finden dann in der Bibliothek der Klinik für Neurologie, Aufzug B3, 3. Etage, Flur 6, Raum 6 im Hybridformat statt. Wir werden Sie vor den Terminen über die Teilnahmemöglichkeit informieren.

**UNIKLINIK  
RWTHAACHEN**

Klinik für Neurologie



## Einladung

Zu den gemeinsamen Veranstaltungen der/des

- | Klinik für Neurologie
- | Klinik für Neurochirurgie
- | Klinik für Diagnostische und Interventionelle Neuroradiologie
- | Instituts für Neuropathologie

## Neurowissenschaftliches Seminar Wintersemester 2023/2024

Die Veranstaltungen finden jeweils von 17:00 bis 18:30 Uhr statt.

Sie erhalten 2 CME-Punkte pro Veranstaltung nur mit Vorlage eines BARCODE-Etiketts.



Univ.-Prof. Dr. med.  
Jörg B. Schulz

## Sehr geehrte Frau Kollegin, sehr geehrter Herr Kollege,

hiermit möchten wir Sie ganz herzlich als Gast zu unseren Vorträgen im Rahmen des gemeinsamen Kolloquiums der Kliniken für Neurologie, Neurochirurgie, Neuroradiologie und dem Institut für Neuropathologie einladen. Wir haben uns bemüht, Grundlagen wissenschaftlicher Themen mit klinisch relevanten Inhalten zu kombinieren.

Wir werden alle Vorträge über Zoom® anbieten. Zudem freuen wir uns, einige der Vortragenden bei uns vor Ort zu Gast zu haben, sodass die Teilnahme auch präsent in unserer neurologischen Bibliothek möglich ist. Wir werden über die Teilnahme-möglichkeiten rechtzeitig vorab informieren.

Wir hoffen, Ihr Interesse an unserem Programm geweckt zu haben, und freuen uns, wenn Sie an unserer Veranstaltungsreihe teilnehmen.

Mit kollegialen Grüßen

Univ.-Prof. Dr. med. Jörg B. Schulz

## Oktober 2023

**24.10.2023**

Klinik für Neurologie

Thema: **Update – Akut-symptomatische Anfälle**

Referent: Priv.-Doz. Dr. Bernd Vorderwülbecke  
Klinik für Neurologie mit Experimenteller Neurologie  
Charité, Berlin

**31.10.2023**

Institut für Neuropathologie

Thema: **Tau and mitochondria in sporadic and genetic forms of neurodegeneration and neurogenetic disease**

Referent: Dr. Dr. Hans Zempel  
Institut für Humangenetik  
Universitätsklinikum Köln

## November 2023

**07.11.2023**

Klinik für Neurologie

Thema: **Nerve Ultrasound: Focus on Plexopathies**

Referent: Prof. Nens van Alfen, MD, PhD  
Radboud University Medical Center  
Clinical neurophysiology laboratory  
Nijmegen/Niederlande

**14.11.2023**

Klinik für Neurochirurgie

Thema: **Die kortikospinale Reservekapazität als neues pathophysiologisches Konzept bei degenerativer cervikaler Myelopathie**

Referentin: Dr. Anna Zdunczyk  
Klinik für Neurochirurgie  
Charité Berlin

**21.11.2023**

Klinik für Neuroradiologie

Thema: **Thrombektomie bei distalen Gefäßverschlüssen: Neue Entwicklungen und aktuelle Studienlage**

Referentin: Priv.-Doz. Dr. Charlotte Weyland  
Klinik für Diagnostische und interventionelle Neuroradiologie  
Uniklinik RWTH Aachen

**28.11.2023**

Klinik für Neurologie

Thema: **Trial outcomes bei neurogenetischen Erkrankungen**

Referent: Dr. Dr. Andreas Träschütz  
Klinik für Neurologie mit Schwerpunkt  
Neurodegenerative Erkrankungen  
Universitätsklinikum Tübingen

## Dezember 2023

**05.12.2023**

Klinik für Neurologie

Thema: **Optimierung der prähospitalen Schlaganfallversorgung**

Referent: Prof. Dr. Heinrich Audebert  
Klinik für Neurologie mit Experimenteller Neurologie  
Charité Berlin

**12.12.2023**

Klinik für Neurologie

Thema: **Kognition bei neurologischen Erkrankungen**

Referent: Prof. Dr. Carsten Finke  
Klinik für Neurologie mit Experimenteller Neurologie  
Charité Berlin

**19.12.2023**

Klinik für Neurochirurgie

Thema: **Acute Cerebroprotection**

Referent: Prof. Dr. Dr. Johannes Boltze  
Neuroscience Cluster  
University of Warwick, UK