



# Neurologische Kolloquien

**Wintersemester 2023/24**

Mittwoch, 17:00 bis 18:30 Uhr, Klinikum rechts der Isar,  
Neuro-Kopf-Zentrum, Bibliothek, 4. OG

## Einladung

Sehr geehrte Damen und Herren,  
ganz herzlich möchten wir Sie zu unseren neurologischen Kolloquien im Wintersemester 2023 / 2024 einladen.

Ganz besonders freuen wir uns, unsere Gäste und Sie wieder persönlich im Neuro-Kopf-Zentrum begrüßen zu dürfen.

Unsere ReferentInnen werden die genetische Diagnostik neurologischer Erkrankungen, genetische Marker bei Hirntumoren, die Therapie myasthener Syndrome und das Akutmanagement des hämorrhagischen Schlaganfalls adressieren.

Wir würden uns freuen, Sie als Zuhörer und Diskutanten zu diesen klinisch relevanten und neurowissenschaftlich interessanten Kolloquien hier im Neuro-Kopf-Zentrum begrüßen zu dürfen.

Mit besten Grüßen



Prof. B. Hemmer



Prof. M. Ploner

# PROGRAMM

18.10.23

## Aktuelle Entwicklungen in der genetischen Diagnostik neurologischer Erkrankungen

*Prof. Tobias Haack*

*Institut für Medizinische Genetik and Angewandte Genomik,  
Universitätsklinikum Tübingen*

31.01.24

## Hirntumore: Genetische Marker aus Tumorgewebe, Serum und Liquor - eine Übersicht

*Prof. Louisa von Baumgarten*

*Neurochirurgische Klinik, LMU Klinikum München*

21.02.24

## Therapie myasthener Syndrome - Bewährtes und Neues

*Prof. Andreas Meisel*

*Klinik für Neurologie, Charité - Universitätsmedizin Berlin*

20.03.24

## Akutmanagement des hämorrhagischen Schlaganfalls

*PD Dr. Joji B. Kuramatsu*

*Neurologische Klinik, Universitätsklinikum Erlangen*

### CME-Punkte:

Die Fortbildung ist mit 2 Fortbildungspunkten zertifiziert.

### Tagungsort:

Klinikum rechts der Isar  
der Technischen Universität München  
Neuro-Kopf-Zentrum, Bibliothek 4.OG  
Ismaninger Str. 22, 81675 München

### Auskunft:

Isabella Koska  
Tel.: 089 4140-4606  
Isabella.koska@mri.tum.de

