



# Neurologische Kolloquien

## Sommersemester 2023

Mittwoch, 18:00 bis 19:30 Uhr, Klinikum rechts der Isar,  
Neuro-Kopf-Zentrum, Bibliothek, 4. OG,  
Ismaninger Str. 22, 81675 München

### Einladung

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

Ganz besonders freuen wir uns, unsere Gäste und Sie wieder persönlich im Neuro-Kopf-Zentrum begrüßen zu dürfen. Gleichzeitig werden wir jedoch ausgewählte internationale SprecherInnen, jedoch auch weiterhin ausgewählte per zoom zu Gast haben.

Unsere ReferentInnen werden die Rolle des Mikrobioms für die Multiple Sklerose, die Therapie der Basilaristhrombose, neurologische Komplikationen von Checkpoint-Inhibitoren und CAR-T-Zell-Therapien sowie die Liquordiagnostik 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

**05.04.2023**

## MS risk: what is the role of gut bacteria?

Prof. Sergio Baranzini,  
Department of Neurology, University of California San Francisco

**Dieser Vortrag findet nicht im Neuro-Kopf-Zentrum,  
sondern nur per zoom statt:**

<https://tum-conf.zoom.us/j/65600744449?pwd=R0NZYWE2VVZNQWgvS3F2anYxTE5qQT09>  
Meeting-ID: 656 0074 4449 / Kenncode: 174835



**10.05.2023**

## Neurologische Komplikationen von Checkpoint-Inhibitoren und CAR-T-Zell-Therapien

Prof. Patrick Roth,  
Klinik für Neurologie, Universitätsspital Zürich

**21.06.2023**

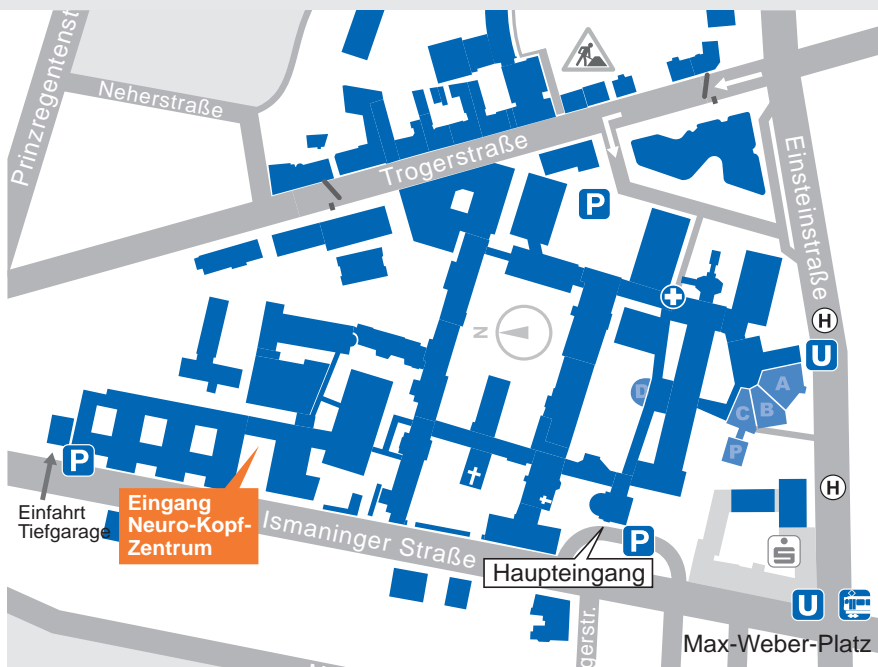
## Therapie der akuten Basilaristhrombose

Prof. Volker Pütz,  
Klinik und Poliklinik für Neurologie,  
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden

**12.07.2023**

## Charakterisierung diagnostisch und prognostisch relevanter Liquorbefundmuster am Beispiel von Autoimmunencephalitiden – Reiber and beyond

Prof. Jan Lewerenz,  
Neurologische Klinik, Universitätsklinikum Ulm



### CME-Punkte:

Die Fortbildung ist mit 2 Fortbildungspunkten zertifiziert. Halten Sie bitte während der Veranstaltung Ihre EFN bereit, wenn Sie CME-Punkte sammeln möchten.

### Veranstaltungs-Sekretariat:

Frau Isabella Koska,  
+49 89 4140-4606,  
[isabella.koska@mri.tum.de](mailto:isabella.koska@mri.tum.de)