

#### Organisation

**Prof. Dr. Tobias Freilinger**

Klinik für Neurologie, Klinikum Passau

#### Auskunft und Anmeldung

**Brunhilde Kasbauer**

Vorzimmer Klinik für Neurologie, Klinikum Passau

**Telefon** 0851 5300 3071

**Fax** 0851 5300 3075

**E-Mail** brunhilde.kasbauer@klinikum-passau.de

Die Veranstaltung wird **ausschließlich virtuell** über folgenden Link angeboten:

<https://www.rm-mcm.de/update-neuro-infektiologie-15-12-21/>

Bitte registrieren Sie sich über diesen Link, für Fragen wenden Sie sich bitte an das Vorzimmer.

**In Zusammenarbeit** mit dem Ärztlichen Kreisverband Passau.

Die **Zertifizierung** durch die Bayerische Landesärztekammer ist beantragt (2 Punkte).

# Update Neuro-Infektiologie

Herzliche Einladung zur  
Fortbildungsveranstaltung

**Mittwoch, 15. Dezember 2021**

**18.00 – 20.00 Uhr**

**Klinikum Passau, Innstraße 76, 94032 Passau**

**Hörsaal, Ebene 6**



Sehr geehrte Damen und Herren,  
liebe Kolleginnen und Kollegen,

im Mittelpunkt unserer – Corona-bedingt leider mehrfach verschobenen – Neurologischen Fortbildungsveranstaltung soll dieses Mal das Thema Neuro-Infektiologie stehen – ein Schwerpunkt, der nicht nur für Neurologen, sondern auch im Bereich der Notfallversorgung und Intensivmedizin sowie darüber hinaus interdisziplinäre Relevanz hat.

In einem ersten Referat wird uns Herr Prof. Dr. Klein, Oberarzt an der Neurologischen Klinik und Poliklinik der LMU München und ausgewiesener neuroinfektiologischer Experte, einen aktuellen Praxis-orientierten Überblick zu den großen neuroinfektiologischen Krankheitsbildern geben. Anschließend wird Frau Prof. Dr. Schmidt von der Universität Regensburg ein Thema beleuchten, das erst rezent nicht nur wissenschaftliche, sondern auch breite öffentliche Aufmerksamkeit erlangt hat, nämlich Enzephalitiden durch das sog. Bornavirus (Borna Disease Virus 1, BoDV-1). Im letzten Beitrag, den wir im Vergleich zum ursprünglichen Programm neu hinzugenommen haben, möchten wir den Blick auf das infektiologisch seit 2020 dominierende Thema „Corona“ richten. Herr Prof. Bösel vom Klinikum Kassel wird uns einen Überblick über neurologische Manifestationen im Rahmen von COVID geben.

Ich freue mich auf eine spannende Veranstaltung.

Beste Grüße

  
Ihr Tobias Freiling

## Programm

- 18.00 Uhr Begrüßung**  
Prof. Dr. med. Tobias Freiling
- 18.05 Uhr Neuro-Infektiologie – was muss man wissen, was gibt es Neues?**  
Prof. Dr. med. Matthias Klein
- 18.45 Uhr Bornavirus – alter Erreger, neue Gefahren?**  
Prof. Dr. med. Barbara Schmidt
- 19.20 Uhr Neuro-Covid**  
Prof. Dr. med. Julian Bösel
- 19.50 Uhr Gemeinsame Diskussion**

## Referenten

**Prof. Dr. med. Matthias Klein**  
Oberarzt, Neurologische Klinik und Poliklinik der LMU München

**Prof. Dr. med. Barbara Schmidt**  
Leiterin der Klinischen Virologie und Infektionsimmunologie am Institut für Mikrobiologie und Hygiene, Universität Regensburg

**Prof. Dr. med. Julian Bösel**  
FNCS, FESO, Chefarzt Klinik für Neurologie, Kopf- und Neurozentrum, Klinikum Kassel