

# ORGANISATORISCHES

## Anmeldung

Bitte melden Sie Sich online bis zum 31. März 2024 an.

Anmeldung und Programm:

<https://events.gwdg.de/event/640/registrations/542/>



## Anfahrt

Das Tagungs- und Veranstaltungshaus Alte Mensa befindet sich am Wilhelmsplatz in der Innenstadt von Göttingen.

## Bus

Die nächstgelegene Haltestelle ist „Jüdenstraße“ (100 m)

## Auto

Die nächsten größeren Parkplätze sind:

- Parkplatz am Albaniplatz (350 m)
- Parkhaus Hospitalstraße (500 m)
- Parkhaus Carré (550 m)
- Parkhaus Groner Tor (750 m)



## Zug

Vom Bahnhof Göttingen aus sind es 1000 m Fußweg durch die Innenstadt.



## Eröffnungssymposium

Termin    Samstag, 6. April 2024  
            09:30 - 15:00 Uhr

Ort        Alte Mensa  
            Wilhelmsplatz 3  
            37073 Göttingen

Die Veranstaltung wird von Sponsoren aus der Industrie unterstützt. Die Sponsoren standen zum Zeitpunkt der Erstellung dieses Vorabprogramms noch nicht endgültig fest.

# GRUSSWORT

## Liebe Kolleginnen und Kollegen,

die Epilepsie ist eine der häufigsten neurologischen Erkrankungen, die in jedem Lebensalter auftreten kann und deren Behandlung viele medizinische Fachbereiche involviert. Daher hat sich die UMG entschlossen, ein Epilepsiezentrum als interdisziplinäres medizinisches Kompetenzzentrum zu gründen, dessen wesentlichen Aufgaben die Verbesserung der Versorgung von Epilepsiepatienten und die Unterstützung der Wissenschaft sind. In diesem Zentrum werden die Kompetenzen der verschiedenen Kliniken und Abteilungen der UMG passgenau miteinander abgestimmt, Patientenwege optimiert und gemeinsame Ansprechpartner definiert.

Wir möchten Sie gerne zum Eröffnungssymposium des Epilepsiezentrum der Universitätsmedizin Göttingen einladen. Bei diesem werden alle am Epilepsiezentrum beteiligten Bereiche der UMG zu Wort kommen. Zudem haben wir drei ausgewiesene externe Experten der Epileptologie für einen *state-of-the-art* Vortrag gewinnen können. Dabei soll neben der fachlichen Fortbildung (Punkte der ÄK und DGfE) auch der persönliche Austausch nicht zu kurz kommen. Als Örtlichkeit haben wir die Alte Mensa am Wilhelmsplatz ausgewählt, die mit historischem Ambiente und moderner Medientechnik einen guten Rahmen für die Veranstaltung bietet.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme.

Mit herzlichen Grüßen,



Niels Focke



Dagmar Weise



Vesna Malinova

# PROGRAMM

- 09:30 Eröffnung & Grußwort  
**Prof. Dr. Lorenz Trümper, Vorstand Krankenversorgung**
- 09:35 Erster Anfall und dann?  
**Prof. Dr. Niels Focke, Neurologie**
- 09:55 Ziel von Eltern-/Kindschulungen  
**Dr. Dagmar Weise, Neuropädiatrie**
- 10:15 Moderne diagnostische Methoden in der Humangenetik:  
Was ist möglich, was ist sinnvoll?  
**Prof. Dr. Bernd Wollnik, Humangenetik**
- 10:35 Entwicklungsbedingte epileptische Enzephalopathien  
(DEE) – Ursachen und aktuelle Therapien  
**PD Dr. Susanne Schubert-Bast, Frankfurt**
- 11:05 Anfälle im Kontext der Altersmedizin  
**PD Dr. Marlina Schnieder, Geriatrie**
- 11:25 Kaffeepause
- 11:50 Welche klinischen Information braucht die Neuroradiologie  
für einen guten Befund in der Epileptologie?  
**PD Dr. Marielle Sophie Ernst, Neuroradiologie**
- 12:10 Stimulationsverfahren in der Epileptologie  
**Prof. Dr. Andreas Schulze-Bonhage, Freiburg**
- 12:40 Epilepsiechirurgie bei Hirntumoren  
**PD Dr. Vesna Malinova, Neurochirurgie**
- 13:00 Update kortikale Anlagestörungen  
**Dr. Lidia Stork, Neuropathologie**
- 13:20 Moderne Konzepte in der Epilepsiechirurgie  
**Assoc. Prof. PD Dr. Christian Dorfer, Wien**
- 13:50 Anfälle und Psychose – Wie passt das zusammen?  
**PD Dr. Niels Hansen, Psychiatrie**
- 14:10 Application of invasive EEG to studying  
higher cognitive functions  
**Dr. Igor Kagan, Cognitive Neurowissenschaften**
- 14:30 Abschluss und warmer Imbiss