



## Anmeldung und Einlass

Aufgrund der Abstandsregeln im Rahmen der Corona-Pandemie kann im Hörsaal West nur einer limitierten Anzahl von Personen Zugang gewährt werden. Daher ist eine **persönliche, verbindliche Anmeldung verpflichtend**. Eine Teilnahme ist nur mit einem tagesaktuellen negativen Corona-Test möglich. Bitte bringen Sie einen entsprechenden Nachweis mit.

Zusätzlich bieten wir, wie im letzten Jahr, eine **Online-Übertragung** an.

Bitte teilen Sie uns bei der Anmeldung mit, ob Sie wünschen, vor Ort oder virtuell teilzunehmen.

Nach erfolgreicher Anmeldung erhalten Sie eine **Anmeldebestätigung**. Bitte bringen Sie diese ebenfalls zur Veranstaltung mit, andernfalls ist ein Einlass leider nicht möglich.

Das **Tragen einer FFP-2-Maske** ist im gesamten Gebäude und während des Seminars Pflicht.

Bitte senden Sie die Anmeldung bis zum **01.10.2022** an

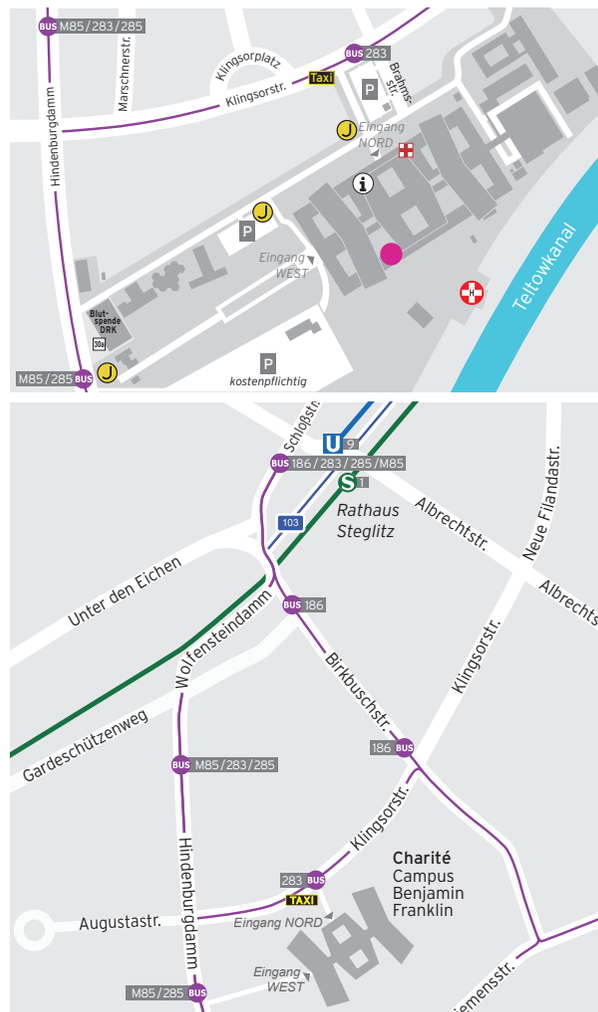
**Dr. Jakob Dörrfuß**

E-Mail [jakob.doerrfuss@charite.de](mailto:jakob.doerrfuss@charite.de)

Diese Veranstaltung ist von der Ärztekammer Berlin mit 3 und von der Deutschen Gesellschaft für Epileptologie mit 2 Fortbildungs-Punkten zertifiziert.

## Veranstaltungsort

Charité - Universitätsmedizin Berlin  
**Campus Benjamin Franklin**  
 ● Hörsaal West | Erdgeschoss  
 Hindenburgdamm 30 | 12203 Berlin



## Verkehrsverbindungen

U-Bahn U9 oder S-Bahn S1 bis Rathaus Steglitz, dann Buslinien 186, 283, 285 oder M85

Sponsoren: Angelini Pharma, Desitin, Eisai, Jazz Pharmaceuticals, UCB



08/2022

Layout, Fotos & Lagepläne (© Charité): AS, Zentrale Medientdienstleistungen Charité | Fotos: A. Sommer | CC15 > Neurologie > 13-St-Epilepsie-Seminar-2022.indd

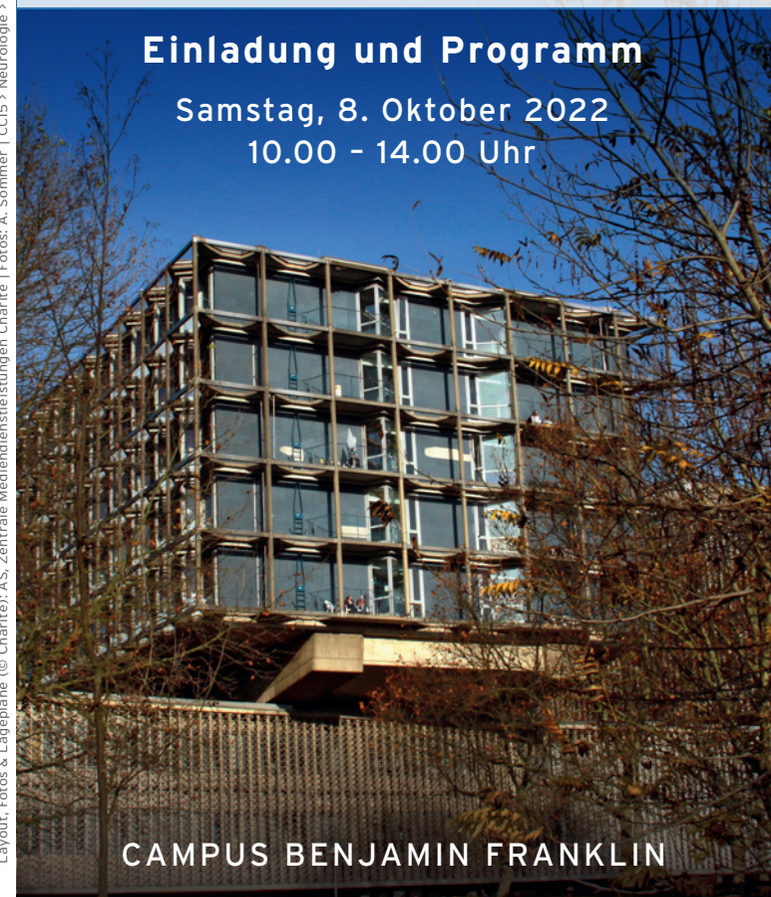
Klinik und Poliklinik für Neurologie

## 13. Steglitzer Epilepsie-Seminar

„Vom ersten Anfall bis zum Absetzen der anfallssupprimierenden Medikation“

## Einladung und Programm

Samstag, 8. Oktober 2022  
 10.00 - 14.00 Uhr



CAMPUS BENJAMIN FRANKLIN



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir laden Sie sehr herzlich zu unserem **13. Steglitzer Epilepsie-Seminar** ein. In diesem Jahr wollen wir das Management von Patient\*innen mit Epilepsie vom ersten Anfall bis zum Absetzen der anfallssupprimierenden Medikation (ASM) vorstellen.

Im ersten Teil geht es zunächst um die Differenzialdiagnose epileptischer Anfälle und die Diagnosestellung einer Epilepsie. Zudem stellen wir Daten zur Behandlung periodischer EEG-Muster nach Reanimation und die aktuellen Empfehlungen zur Therapie des Status epilepticus vor. Anschließend diskutieren wir die individuelle Auswahl von ASM in Monotherapie und das Vorgehen bei der Notwendigkeit von Kombinationstherapien.

Nach der Pause beleuchten wir den Stellenwert der stationären Behandlung in einem Epilepsiezentrum. Wir stellen dann den Ablauf der prächirurgischen Diagnostik und das Spektrum epilepsiechirurgischer Eingriffe vor. Anschließend geben wir einen Überblick über die Empfehlungen und Fallstricke hinsichtlich des Fahrverbots bei Patient\*innen mit epileptischen Anfällen und Epilepsien. Zum Schluss diskutieren wir wichtige Aspekte zum SUDEP und wann und wie ASM abgesetzt werden können.

Wir freuen uns über Ihr Interesse und auf eine lebhaftige Diskussion.

<b>Jakob Dörrfuß</b>	<b>Gunnar Waterstraat</b>	<b>Heinrich Audebert</b>	<b>Martin Holtkamp</b>
--------------------------	-------------------------------	------------------------------	----------------------------

## PROGRAMM

- Moderation: Martin Holtkamp
- 10:00 **Begrüßung** • Heinrich Audebert
- 10:10 - 10:25 **Differenzialdiagnosen von Anfällen – epileptisch, synkopal oder dissoziativ?**  
• Thea Hüsing
- 10:25 - 10:40 **Epileptisch oder nicht – sollen periodische EEG-Muster nach Reanimation behandelt werden?** • Jakob Dörrfuß
- 10:40 - 10:55 **Status epilepticus – wie ist das therapeutische Vorgehen?** • Sophie Schlabitz
- 10:55 - 11:10 **Akut symptomatisch oder unproviziert – wie unterscheidet sich das Management des ersten Anfalls?** • Julia Herzig-Nichtweiß
- 11:10 - 11:25 **Diagnose einer Epilepsie – wie und wann kann diese gestellt werden?** • Gunnar Waterstraat
- 11:25 - 11:40 **Anfallssupprimierende Medikamente – was ist für wen in Monotherapie geeignet?**  
• Bernd Vorderwülbecke
- 11:40 - 11:55 **Anfallssupprimierende Medikamente – wie kombiniere ich am besten?** • Verena Gaus
- 11:55 - 12:25 P A U S E mit Imbiss
- 12:25 - 12:40 **Stationäre Behandlung im Epilepsie-Zentrum – was kann dort geleistet werden?** • Eva Breuer
- 12:40 - 12:55 **Prächirurgisches Monitoring – welche Diagnostik ist notwendig?** • Mirja Steinbrenner
- 12:55 - 13:10 **Spektrum epilepsiechirurgischer Eingriffe – wie sind die technischen Abläufe?**  
• Julia Onken
- 13:10 - 13:25 **Fahrverbot – welche Regeln und Fallstricke gibt es?** • David Steinbart
- 13:25 - 13:40 **SUDEP – worüber klären wir auf und wie kann das Risiko verringert werden?** • Jonas Hansel
- 13:40 - 13:55 **Anfallssupprimierende Medikamente – wann und wie können diese wieder abgesetzt werden?** • Maria Ilyas-Feldmann
- 13:55 - 14:00 **Zusammenfassung und Abschluss**  
• Martin Holtkamp



## Referenten\*innen und Moderator Epilepsie-Zentrum Berlin-Brandenburg

Dr. **Eva Breuer**  
Ev. Krankenhaus Königin  
Elisabeth Herzberge,  
Abteilung für Epileptologie

Dr. **Jakob Dörrfuß**  
Charité, Klinik für  
Neurologie, CBF

Dr. **Verena Gaus**  
Charité, Klinik für  
Neurologie, CVK

**Jonas Hansel**  
Charité, Klinik für  
Neurologie, CCM

Dr. **Julia Herzig-Nichtweiß**  
Charité, Klinik für  
Neurologie, CCM

Prof. Dr. **Martin Holtkamp**  
Charité, Klinik für Neurologie  
Ev. Krankenhaus Königin  
Elisabeth Herzberge,  
Abteilung für Epileptologie

**Thea Hüsing**  
Charité, Klinik für  
Neurologie, CBF

Dr. **Maria Ilyas-Feldmann**  
Charité, Klinik für  
Neurologie, CCM

PD Dr. **Julia Onken**  
Charité, Klinik für  
Neurochirurgie, CCM

Dr. **Sophie Schlabitz**  
Charité, Klinik für  
Neurologie, CVK

Dr. **David Steinbart**  
Charité, Klinik für  
Neurologie, CVK

Dr. **Mirja Steinbrenner**  
Charité, Klinik für  
Neurologie, CBF

Dr. **Bernd Vorderwülbecke**  
Charité, Klinik für  
Neurologie, CVK  
Ev. Krankenhaus Königin  
Elisabeth Herzberge,  
Abteilung für Epileptologie

Dr. **Gunnar Waterstraat**  
Charité, Klinik für  
Neurologie, CBF