

# Weitere Informationen

## Termin

Samstag, 15. Juni 2019

## Tagungsort

Evangelische Akademie Frankfurt  
Römerberg 9  
60311 Frankfurt am Main

## Veranstalter

Verein zur Förderung der Neurologischen Wissenschaften  
Frankfurt am Main e. V.

## Anmeldung und Information

Vorstandssekretariat NeuroWiss  
c/o OfficeServe Hofmann GmbH  
Steinweg 2  
65824 Schwalbach/Ts.  
Telefon: 0 61 96 - 761 37 33  
Telefax: 0 61 96 - 761 37 35  
E-Mail: sekretariat@neurowiss.de  
Internet: www.neurowiss.de

## Teilnahmegebühren

Die Teilnahme ist kostenfrei.

CME-Punkte sind bei der LÄK Hessen beantragt.

Für die vielfältige Unterstützung des Symposiums danken wir allen Mitgliedern von NeuroWiss und externen Sponsoren wie u.a.

## Sponsoren

[Eisai Pharma GmbH](#)

[FEHLING Instruments GmbH & Co KG](#)

[Novocure GmbH](#)

[UCB Pharma GmbH](#)

[ZEISS Sparte Medical Technology](#) 

Mehr Informationen zu den Sponsoren finden Sie unter  
**[www.neurowiss.de](http://www.neurowiss.de)**

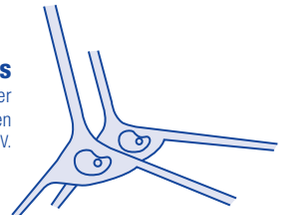
# Einladung

zum

## XXVII. Wissenschaftlichen Symposium

Diagnostik und Behandlung  
von Hirntumoren

**NeuroWiss**  
Verein zur Förderung der  
Neurologischen Wissenschaften  
Frankfurt am Main e. V.



**Samstag, 15. Juni 2019**

Evangelische Akademie Frankfurt, Römerberg 9, Frankfurt am Main

# Vorwort

## Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

Das diesjährige **Sommersymposium** von Neurowiss wird sich dem Thema der Diagnostik und Behandlung von Hirntumoren widmen.

Gerade auf diesem Gebiet spielt der interdisziplinäre Ansatz eine wesentliche Rolle. Frau Prof. Wagner und Herr Prof. Marquardt haben ein umfassendes Programm zusammengestellt und konnten dafür namhafte Experten verschiedener beteiligter Disziplinen gewinnen.

Es erwartet Sie ein Überblick, über die aktuellen Entwicklungen und den Stand der Medizin in der Versorgung von Patienten mit Hirntumoren.

Wir hoffen, Ihnen mit diesem Programm eine interessante Fortbildung anbieten zu können und laden Sie herzlich dazu nach Frankfurt ein.

Jens Allendörfer

# Programm

## Begrüßungskaffee

### 09.00 Uhr Begrüßung

Dr. Jens Allendörfer

### Einführung

Prof. Dr. Volker Seifert

Vorsitz Prof. Dr. Gerhard Marquardt  
Prof. Dr. Helmuth Steinmetz

### 09.10 Uhr Epidemiologie und klinische Symptomatik von Hirntumoren

Prof. Dr. Oliver Bähr

### 09.30 Uhr Pathologie und molekulare Diagnostik

Dr. Katharina Filipiski

### 09.50 Uhr Neuroradiologische Differentialdiagnostik von Hirntumoren

Prof. Dr. Elke Hattingen

### 10.10 Uhr Chemotherapie (und Bestrahlung) glialer Tumoren

Dr. Martin Voß

### 10.40 Uhr Neurochirurgische Behandlung intraaxialer, glialer Tumoren

Prof. Dr. Jürgen Konzalla

### 11.10 Uhr Kaffeepause, Imbiss und Industrieausstellung

Vorsitz Prof. Dr. Marlies Wagner  
Prof. Dr. Volker Seifert

### 11.40 Uhr Operative Behandlung extraaxialer Tumoren

Prof. Dr. Christian Senft

### 12.00 Uhr Besonderheiten kindlicher Hirntumoren bei der Bildgebung

Prof. Dr. Luciana Porto

### 12.20 Uhr Besonderheiten kindlicher Hirntumoren aus neurochirurgischer Sicht

PD Dr. Thomas Freiman

### 12.40 Uhr Hirntumoren aus epileptologischer Sicht

Dr. Sebastian Bauer

### 13.00 Uhr Zusammenfassung und Schlusswort

Dr. Jens Allendörfer

# Referenten und Vorsitzende

Dr. Jens Allendörfer  
Chefarzt Asklepios Neurologische Klinik  
Bad Salzhausen

Prof. Dr. Oliver Bähr  
Chefarzt Neurologische Klinik  
Klinikum Aschaffenburg

Dr. Sebastian Bauer  
Epilepsiezentrum Frankfurt Rhein-Main  
Universitätsklinikum Frankfurt

Dr. Katharina Filipiski  
Neurologisches Institut (Edinger Institut)  
Neuroscience Center Frankfurt

PD Dr. Thomas Freiman  
Leitender Oberarzt Klinik für Neurochirurgie  
Universitätsklinikum Frankfurt

Prof. Dr. Elke Hattingen  
Direktorin Institut für Neuroradiologie  
Universitätsklinikum Frankfurt

Prof. Dr. Jürgen Konzalla  
Oberarzt Klinik für Neurochirurgie  
Universitätsklinikum Frankfurt

Prof. Dr. Gerhard Marquardt  
Geschäftsführender Oberarzt Klinik für Neurochirurgie  
Universitätsklinikum Frankfurt

Prof. Dr. Luciana Porto  
Oberärztin Institut für Neuroradiologie  
Universitätsklinikum Frankfurt

Prof. Dr. Volker Seifert  
Direktor Klinik für Neurochirurgie  
Universitätsklinikum Frankfurt

Prof. Dr. Christian Senft  
Leitender Oberarzt der Klinik für Neurochirurgie  
Universitätsklinikum Frankfurt

Prof. Dr. Helmuth Steinmetz  
Direktor Klinik für Neurologie  
Universitätsklinikum Frankfurt

Dr. Martin Voß  
Oberarzt Dr. Senckenbergisches Institut für Neuroonkologie  
Universitätsklinikum Frankfurt

Prof. Dr. Marlies Wagner  
Geschäftsführende Oberärztin Institut für Neuroradiologie  
Universitätsklinikum Frankfurt