

## Anreise

### U-Bahn U3

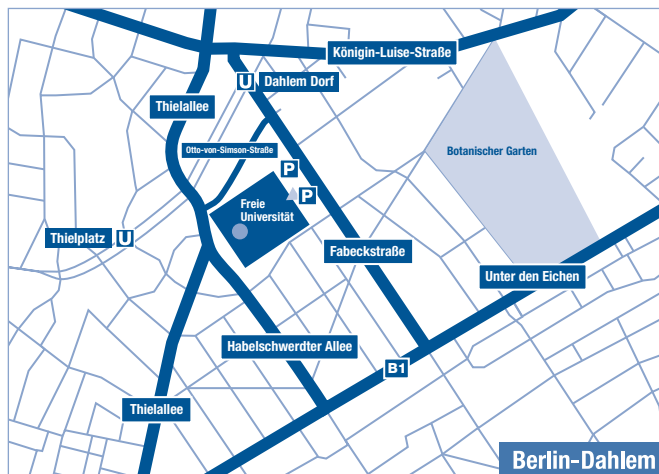
Richtung Krumme Lanke bis „Thielplatz“ oder „Dahlem Dorf“

**Bus 110** bis Haltestelle „Löhleinstraße“

**MetroBus M11** bis Haltestelle „Hittorfstraße“

### Taxi Berlin

030 – 20 20 20 oder 0800 – 44 33 22 (gebührenfrei)



## Organisation

### Veranstaltungsort

Freie Universität Berlin, Hörsaal 1 A (Silberlaube)  
Habelschwerdter Allee 45, 14195 Berlin-Dahlem

### Anmeldung und Information

Anmeldeformular unter [www.hirntumorhilfe.de](http://www.hirntumorhilfe.de)  
Veranstaltungsbüro unter **Tel. 03437.702 700**

### Eintritt

Tagungspauschale inkl. Verpflegung: 30,- € pro Person  
für Mitglieder: 20,- € pro Person

Die Zahlung erfolgt ausschließlich bar vor Ort  
an der Registrierung.

### Hinweis für Mediziner

Die Veranstaltung wurde bei der Berliner Ärztekammer als  
Fortbildung angemeldet und mit 8 Punkten zertifiziert.

### Spendenaktion

Da über das Eintrittsgeld nur ein Teil der Kosten für eine  
solche Veranstaltung gedeckt werden, bitten wir vor Ort um  
Spenden zur langfristigen Unterstützung der Aktivitäten der  
Deutschen Hirntumorhilfe. Helfen Sie uns zu helfen.  
Vielen Dank!

**Anmeldeschluss:**  
**26. April 2011**

### Deutsche Hirntumorhilfe e.V.

Karl-Heine-Straße 27 · 04229 Leipzig

**Telefon:** 0341. 590 93 96 · **Telefax:** 0341. 590 93 97

**E-Mail:** [info@hirntumorhilfe.de](mailto:info@hirntumorhilfe.de)

**Internet:** [www.hirntumorhilfe.de](http://www.hirntumorhilfe.de)

**Spendenkonto:** Sparkasse Muldentale  
BLZ 860 502 00 · Kto-Nr. 10 100 36 900

7. Mai 2011, Freie Universität Berlin

# 28. Hirntumor- Informationstag

Fortschritte in der Therapie  
von Hirntumoren

Deutsche  
Hirntumorhilfe



## Einladung

Sehr geehrte Damen und Herren,

ich möchte Sie sehr herzlich zu unserem 28. bundesweiten Hirntumor-Informationstag nach Berlin einladen.

Wir haben für Sie ein abwechslungsreiches Vortragsprogramm zusammengestellt. Erfahrene Mediziner aus verschiedenen Gebieten der Neuroonkologie werden Ihnen einen aktuellen Überblick zu Standards und Innovationen in der Hirntumortherapie vermitteln. Neben klassischen Therapiekonzepten wie Operation, Strahlen- und Chemotherapie werden Ihnen die Referenten auch moderne Behandlungsansätze vorstellen.

Erfahren Sie mehr über Therapieoptimierung durch verbesserte diagnostische Verfahren wie die PET oder den Einsatz von Jod-Seeds. Informieren Sie sich über klinische Studien, neue Therapieoptionen sowie Sinn oder Unsinn von alternativen Heilverfahren. Unsere Experten vor Ort nehmen sich gern ausreichend Zeit, Ihre speziellen Fragen zum Thema zu beantworten. Darüber hinaus haben Sie nach den Vorträgen Gelegenheit, zu Ihrem individuellen Fall unkompliziert eine Zweitmeinung einzuholen.

Für Betroffene ist der Informationstag der ideale Ort für einen intensiven Wissens- und Erfahrungsaustausch. Hier treffen sie Menschen, die ihre Situation verstehen und ihre Gefühle nachempfinden können.

Einen informativen Tag in Berlin und von Herzen alles Gute wünscht Ihnen



Sven Schaaf  
Vorsitzender  
Deutsche Hirntumorhilfe e.V.

## Programm

- 08:15** Einlass / Registrierung
- 09:15** **Begrüßung / Moderation**
- 09:30** **Präoperative Funktionslokalisierung und intraoperative Funktionsüberwachung**  
Prof. Dr. Peter Vajkoczy, Berlin
- 10:00** **Stereotaktische Strahlentherapie bei niedriggradigen Gliomen**  
Prof. Dr. Jürgen Voges, Magdeburg
- 10:30** **Strahlentherapie im neuroonkologischen Gesamtkonzept**  
PD Dr. Stephanie Combs, Heidelberg
- 11:00** **Mistel, Weihrauch und Co: Was nützt und was schadet?**  
Dr. Jutta Hübner, Frankfurt
- Podiumsdiskussion**
- 12:00** Mittagspause
- 13:00** **Gutartige Verläufe bösartiger Hirntumoren**  
Prof. Dr. Siegfried Vogel, Berlin
- 13:30** **Therapieoptimierung mittels PET**  
PD Dr. Michail Plotkin, Berlin
- 14:00** **Molekulare Therapien: Herausforderungen und Chancen**  
Prof. Dr. Joachim Steinbach, Frankfurt
- Podiumsdiskussion**
- 15:00** Kaffeepause
- 15:30** **Medikamentöse Epilepsitherapie**  
Prof. Dr. Soheyl Noachtar, München
- 16:00** **Hyperthermie und andere Alternativtherapien bei malignen Gliomen**  
PD Dr. Peter Hau, Regensburg
- 16:30** **Chloroquin in der Hirntumortherapie – Ein Update**  
Prof. Dr. Alf Giese, Mainz
- Podiumsdiskussion**
- 17:00** **Patientenberichte**  
Patienten berichten / Erfahrungsaustausch
- 19:30** **Abendessen / Get Together (optional)**

Änderungen vorbehalten

## Referenten

### **Prof. Dr. Peter Vajkoczy**

Direktor der Klinik für Neurochirurgie  
Charité Universitätsmedizin Berlin

### **Prof. Dr. Jürgen Voges**

Direktor der Klinik für Stereotaktische Neurochirurgie  
Universitätsklinikum Magdeburg

### **PD Dr. Stephanie Combs**

Oberärztin der Klinik für Radioonkologie und Strahlentherapie  
Universitätsklinikum Heidelberg

### **Dr. Jutta Hübner**

Leiterin der Komplementären Onkologie am UCT  
Universitätsklinikum Frankfurt am Main

### **Prof. Dr. Siegfried Vogel**

Neurochirurg an der Meoclinic, Berlin

### **PD Dr. Michail Plotkin**

Leiter des Instituts für Nuklearmedizin (ab 01.06.2011)  
Vivantes Kliniken Mitte / Nord, Berlin

### **Prof. Dr. Joachim Steinbach**

Leiter des Dr. Senckenbergischen Instituts für Neuroonkologie  
Universitätsklinikum Frankfurt am Main

### **Prof. Dr. Soheyl Noachtar**

Oberarzt der Neurologischen Klinik  
Klinikum der Universität München, Großhadern

### **PD Dr. Peter Hau**

Oberarzt der Klinik für Neurologie  
Universitätsklinikum Regensburg

### **Prof. Dr. Alf Giese**

Direktor der Neurochirurgischen Klinik  
Universitätsmedizin Mainz