

# ANMELDUNG

# LAGEPLAN / ANFAHRT

# Fortbildungsakademie für Seltene Erkrankungen

Ich möchte an der Fortbildung für Ärzte der Fortbildungsakademie für Seltene Erkrankungen am

**11. Februar 2017 ab 9:00 Uhr**

**Institut für Medizinische Virologie, Tübingen**

teilnehmen und melde mich hiermit verbindlich an.

Titel, Vorname, Name

EFN

Straße, PLZ, Ort

Telefon

E-Mail

Ich möchte einen eigenen Fall besprechen

Ich möchte am 11.02.17 die Veranstaltungsunterlagen:

digital per E-Mail erhalten

ausgedruckt in einem Ordner erhalten

**Bitte senden Sie Ihre Anmeldung per Post/Fax/E-Mail bis 07. Februar 2017 an:**

Monika Glauch  
Universitätsklinikum Tübingen  
Zentrum für Seltene Erkrankungen  
Calwerstraße 7  
72076 Tübingen  
Tel. 07071 / 29-72308 | Fax 07071 / 29-25061  
E-Mail: monika.glauch@med.uni-tuebingen.de

Oder nutzen Sie unser **Online-Formular:**

**www.fakse.info**

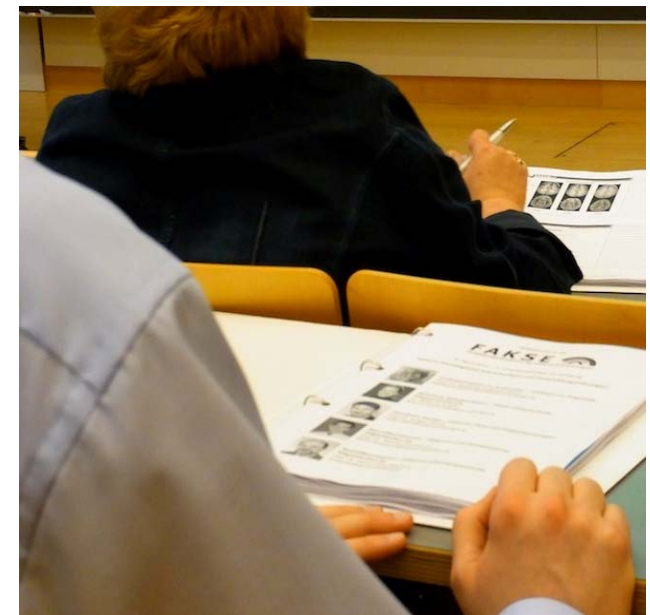


Interdisziplinäre Fortbildung  
- Wissen zu den Seltene -

## Familiäre Tumorerkrankungen

Institut für Medizinische Virologie

11. Februar 2017



# FAKSE - Fortbildungsakademie für Seltene Erkrankungen

Sehr geehrte Frau Kollegin,  
sehr geehrter Herr Kollege,

hiermit laden wir Sie herzlich ein zur Fortbildungsveranstaltung der

## Fortbildungsakademie für Seltene Erkrankungen (FAKSE) am

**Samstag, den 11. Februar 2017 um 9:00 Uhr**

im **Institut für Medizinische Virologie, Tübingen.**

Eine Erkrankung gilt als selten, wenn durchschnittlich 1 von 2000 Personen davon betroffen ist. Dies ist gar nicht so selten und diese Erkrankungen treten auch im fachärztlichen Alltag auf.

Mit Gründung des bundesweit ersten Forschungs- und Behandlungszentrums für Seltene Erkrankungen (ZSE Tübingen) Anfang 2010, wird für diese Patienten eine interdisziplinäre Betreuung durch hochqualifizierte Experten gewährleistet. Die individuell erforderliche Versorgung erfolgt in zwölf Spezialzentren.

In der Fortbildungsakademie für Seltene Erkrankungen (FAKSE) geben wir Ihnen die Möglichkeit Ihr „Wissen zu den Seltenen“ zu erweitern.

**Unsere nächste Fortbildungsveranstaltung wird sich mit seltenen neurologischen Erkrankungen beschäftigen.**

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

**FAKSE**   
Fortbildungsakademie für seltene Erkrankungen

## PROGRAMM

- 9:00 Uhr **Begrüßung und Vorstellung des ZSE**  
ZSE Tübingen
- 9:10 Uhr **Etablierte und neue Risikogene für erblichen Brust- und Eierstockkrebs**  
Dr. Hoa Huu Phuc Nguyen
- 9:45 Uhr **Familiärer Brust- und Eierstockkrebs - operative Therapie und neue medikamentöse Therapieoptionen**  
Prof. Dr. Eva-Maria Grischke
- 10:20 Uhr Pause
- 10:40 Uhr **Erbliche Darmkrebserkrankungen- aus klinischer Perspektive**  
Dr. Bariya Bajwa
- 11:15 Uhr **Genetik erblicher Darmkrebserkrankungen und deren Bedeutung für Vorsorge und Therapie**  
Dr. Christopher Schroeder
- 11:50 Uhr Mittagspause
- 12:30 Uhr **Sprechstunde für erbliche onkologische und hämatologische Erkrankungen im Kindesalter**  
Dr. Ines Brecht
- 13:05 Uhr **„Red Flags“ aus interdisziplinärer Perspektive**  
Alle Referenten
- 13:15 Uhr **Meet the Expert**  
(Fallvorstellungen mit anschließender Diskussion)
- 13:45 Ende der Veranstaltung

## Veranstaltungsort:

Institut für Medizinische Virologie  
Elfriede-Aulhorn-Straße 6, 72076 Tübingen

## REFERENTEN

### Dr. Bariya Bajwa

Ärztin Comprehensive Cancer Center, Abteilung Innere Medizin, Universitätsklinikum Tübingen.

### Dr. Ines Brecht

Ärztin Pädiatrische Onkologie und Hämatologie, Seltene Tumorerkrankungen in der Pädiatrie, Universitätsklinikum Tübingen.

### Prof. Dr. Eva-Maria Grischke

Leiterin der Onkologie an der Universitäts-Frauenklinik Tübingen.

### Dr. Hoa Huu Phuc Nguyen

Stellvertretender Ärztlicher Direktor am Institut für Medizinische Genetik und Angewandte Genomik, Universitätsklinikum Tübingen.

### Dr. Christopher Schroeder

Assistenzarzt am Institut für Medizinische Genetik und Angewandte Genomik, Universitätsklinikum Tübingen.

Für die Fortbildungsveranstaltung wurden bei der Landesärztekammer Baden-Württemberg **6 CME** Punkte beantragt. Bitte vergessen Sie nicht Ihre **EFN** mitzubringen!

**Die FAKSE ist eine Einrichtung des:**

  
**ZSE TÜBINGEN**  
Zentrum für Seltene Erkrankungen