

# ANMELDUNG

# LAGEPLAN / ANFAHRT

# Fortbildungsakademie für Seltene Erkrankungen

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

**24. November 2018 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 die Veranstaltungsunterlagen:

digital per E-Mail erhalten

ausgedruckt in einem Ordner erhalten

**Bitte senden Sie Ihre Anmeldung per Post/Fax/E-Mail bis 15. November 2018 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**

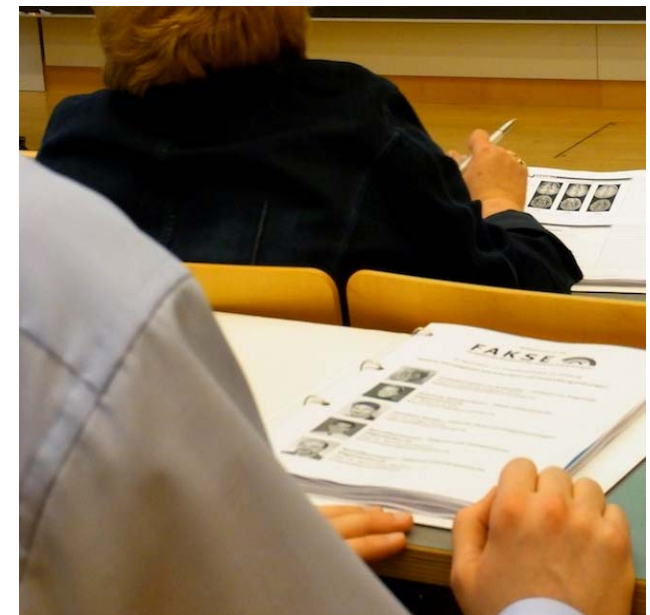


Interdisziplinäre Fortbildung  
- Wissen zu den Seltene -

## Seltene Augenerkrankungen

Institut für Medizinische Virologie

24. November 2018



# 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 24. November 2018 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!

## PROGRAMM

- 9:00 Uhr **Begrüßung und Vorstellung des ZSE**  
ZSE Tübingen
- 9:10 Uhr **Begrüßung und Vorstellung des ERN EYE Netzwerk**  
Prof. Dr. med. hc. mult. Zrenner
- 09:30 Uhr **Erbliche Netzhautdegeneration**  
PD Dr. med. Katarina Stingl
- 10:00 Uhr **Seltene Makulaerkrankungen**  
Dr. med. Kühlewein
- 10:30 Uhr **Frühkindliche und Juvenile Netzhautdystrophien**  
PD Dr. med. Katharina Stingl
- 11:00 Uhr Pause
- 11:20 Uhr **Seltene Formen der Uveitis**  
Prof. Dr. med. Christoph Deuter
- 11:50 Uhr **Seltene Optikusneuropathien**  
Dr. med. Tonagel
- 12:20 Uhr **Seltene Augenmuskelerkrankungen**  
Dr. med. Kelbsch
- 12:50 Uhr **„Red Flags“ aus interdisziplinärer Perspektive**  
Alle Referenten
- 13:00 Uhr **Diskussion, Abschluss**  
Alle Referenten
- 13:30 Uhr Ende der Veranstaltung

## Veranstaltungsort:

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

## REFERENTEN

### Prof. Dr. med. Christoph Deuter

Oberarzt Universitäts-Augenklinik Tübingen,  
Uveitis-Sprechstunde

### Dr. med. Carina Kelbsch

Ärztin in oberärztlicher Funktion Universitäts-  
Augenklinik Tübingen, Neuro-Ophthalmologie-  
Sprechstunde

### Dr. med. Laura Kühlewein

Ärztin in oberärztlicher Funktion Universitäts-  
Augenklinik Tübingen, Makulasprechstunde

### PD Dr. med. Katarina Stingl

Ärztin in oberärztlicher Funktion Universitäts-  
Augenklinik Tübingen, Sprechstunde für Erbliche  
Netzhautdegenerationen

### Dr. med. Felix Tonagel

Arzt in oberärztlicher Funktion Universitäts-  
Augenklinik Tübingen, Neuro-Ophthalmologie-  
Sprechstunde

### Prof. Dr. med. Dr. hc. mult. Eberhart Zrenner

Seniorprofessor Universitäts-Augenklinik Tübingen,  
Erbliche Netzhautdegenerationen-Sprechstunde

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

**Die FAKSE ist eine Einrichtung des:**