

# ANMELDUNG

# LAGEPLAN / ANFAHRT

# Fortbildungsakademie für Seltene Erkrankungen

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

**15. Dezember 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 10. Dezember 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**



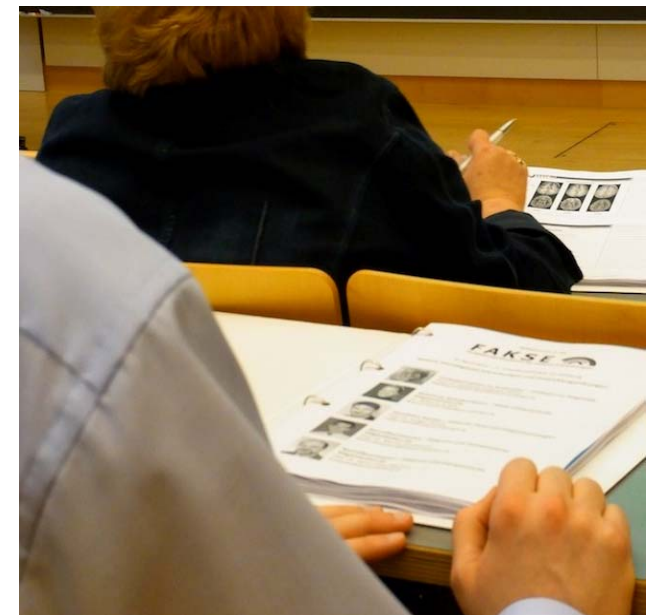
Interdisziplinäre Fortbildung  
- Wissen zu den Seltenen -

**Seltene  
Stoffwechselerkrankungen:**

**Früh erkennen,  
diagnostizieren und behandeln**

Institut für Medizinische Virologie

15. Dezember 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 15. Dezember 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.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

## PROGRAMM

- 9:00 Uhr **Begrüßung und Vorstellung des ZSE**  
ZSE Tübingen
- 9:10 Uhr **Stoffwechsel Screening**  
Prof. Dr. Georg Hoffmann
- 09:55 Uhr **Enzymersatztherapie lysosomaler  
Speicherkrankheiten**  
Dr. Eugen Mengel, Villa metabolica
- 10:40 Uhr Pause
- 11:00 Uhr **Genetische Diagnostik von seltenen  
Stoffwechselerkrankungen**  
Dr. Tobias Haack
- 11:45 Uhr **Rolle des MRT bei der Diagnostik  
neurometabolischer Erkrankungen**  
Prof. Dr. Ingeborg Krägeloh-Mann
- 12:30 Uhr **„Red Flags“ aus interdisziplinärer  
Perspektive**  
Alle Referenten
- 12:45 Uhr **Seltene Stoffwechselerkrankungen:  
Einfache Wege zur Diagnose anhand  
von Fallbeispielen**  
Alle Referenten
- 13:30 Uhr Ende der Veranstaltung

## REFERENTEN

### **Dr. med. Tobias Haack**

Oberarzt, Leiter der Molekulargenetik am Institut für Medizinische Genetik und angewandte Genomik, Universitätsklinikum Tübingen

### **Prof. Dr. med. Georg F. Hoffmann**

Geschäftsführender Direktor/Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin der Universität Heidelberg  
Direktor Klinik I (Schwerpunkte: Allgemeine Kinderheilkunde, Neuropädiatrie, Stoffwechsel, Gastroenterologie, Nephrologie)

### **Prof. Dr. med. Krägeloh-Mann**

Ärztliche Direktorin, Universitätsklinik für Kinder- und Jugendmedizin, Neuropädiatrie, Entwicklungsneurologie, Sozialpädiatrie, Tübingen

### **Dr. med. Eugen Mengel**

Leiter der Stoffwechselambulanz in der Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, Schwerpunkt lysosomale Speichererkrankungen an der Villa Metabolica, Universitätsmedizin Mainz

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:**

### **Veranstaltungsort:**

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