

ANMELDUNG

LAGEPLAN / ANFAHRT

Fortbildungsakademie für Seltene Erkrankungen

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

29. September 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 25. September 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

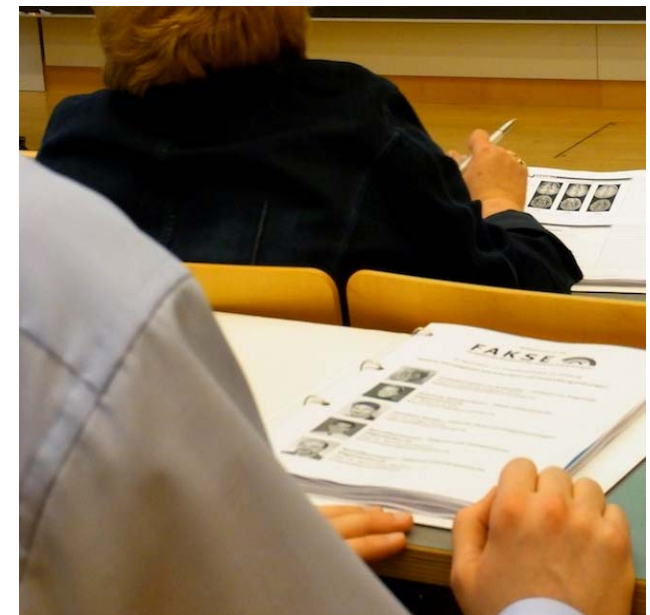


Interdisziplinäre Fortbildung
- Wissen zu den Seltene -

Moyamoya und verwandte seltene cerebrale Gefäßerkrankungen

Institut für Medizinische Virologie

29. September 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 29. September 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 am 24. November 2018 mit seltenen Augenerkrankungen beschäftigen.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!



PROGRAMM

- 9:00 Uhr **Begrüßung und Vorstellung des ZSE**
ZSE Tübingen
- 9:10 Uhr **Moyamoya – Allgemeines, Ätiologie, Stand der Forschung**
PD Dr. Constantin Roder
- 09:55 Uhr **Neuroradiologische Diagnostik bei Moyamoya und angrenzenden Krankheitsbildern**
Prof. Dr. Ulrike Ernemann
- 10:40 Uhr Pause
- 11:00 Uhr **Moyamoya bei Kindern – Diagnose, Behandlung und Follow-up**
Prof. Dr. Nadia Khan
- 11:45 Uhr **Moyamoya bei Erwachsenen – Diagnose, Behandlung und Follow-up**
PD Dr. Constantin Roder
- 12:15 Uhr **Angrenzende Krankheitsbilder: ACTA2 Gen Mutationen, PHACES, NFI**
Prof. Dr. Nadia Khan
- 12:45 Uhr **Allgemeine Fragen zur Erkrankung und zum Zentrum**
Alle Referenten
- 13:15 Uhr Ende der Veranstaltung

REFERENTEN

Prof. Dr. med. Ulrike Ernemann
Ärztliche Direktorin, Diagnostische und Interventionelle Neuroradiologie, Universitätsklinikum Tübingen

Prof. Dr. med. Nadia Khan
Oberärztin, Leiterin Sektion Moyamoya Angiopathie und Bypasschirurgie, Universitätsklinikum Tübingen, Deutschland. Leiterin des Moyamoya Centers am Kinderspital Zürich, Schweiz.

Priv. Doz. Dr. med. Constantin Roder
Oberarzt, Klinik für Neurochirurgie, Sprecher des Zentrums für Moyamoya und assoziierte Angiopathien im Rahmen des ZSE Tübingen, Universitätsklinikum Tübingen

Für die Fortbildungsveranstaltung wurden bei der Landesärztekammer Baden-Württemberg **5 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

