

ANMELDUNG

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

**30. November 2013 ab 9:00 Uhr
in der Medizinischen Virologie Tübingen**

teilnehmen und melde mich hiermit verbindlich an.

Titel, Vorname, Name

Straße

Anschrift

Telefon

Email

Ich möchte einen eigenen Fall besprechen

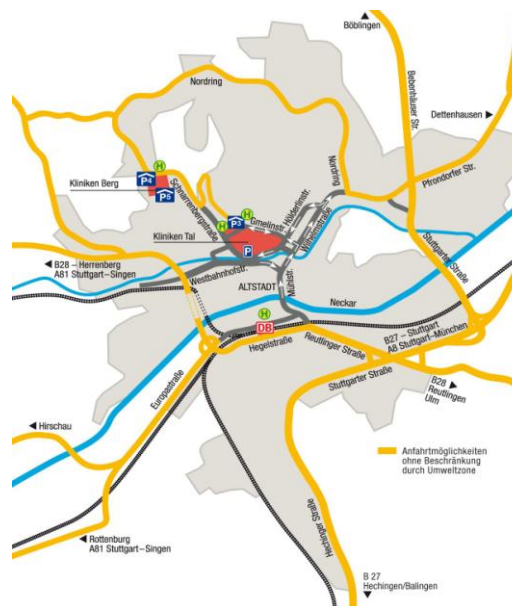
**Bitte senden Sie Ihre Anmeldung per Post/Fax/Email
bis 27. November 2013 an:**

Julia Giehl
Universität Tübingen
Zentrum für seltene Erkrankungen
Calwerstr.7
72076 Tübingen

Tel.: 07071/ 29-72278 | Fax: 07071/ 29-5228
Email: julia.giehl@fakse.info

Oder nutzen Sie unser **Online-Formular:**
www.fakse.info

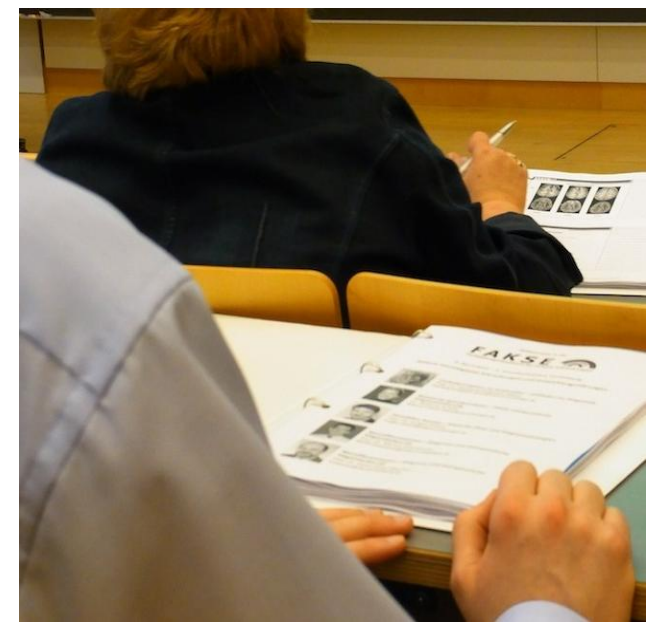
LAGEPLAN / ANFAHRT



Interdisziplinäre Fortbildung
- Wissen zu den Seltenen -

**Syndromale kognitive
Entwicklungsstörungen im Kindesalter:
Tradition - Next Generation - Transition**
Tübingen, Hörsaal der Medizinischen Virologie

30. November 2013



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 30. November 2013 um 9:00 Uhr

in der **Medizinischen Virologie, Tübingen.**

Eine Erkrankung gilt als selten, wenn weniger als eine von 2000 Personen von ihr betroffen ist. Aufgrund der Vielzahl von über 6000 seltenen Erkrankungen ist die gesamte Zahl der Betroffenen jedoch sehr hoch und die seltenen Erkrankungen treten entsprechend auch im fachärztlichen Alltag auf.

Mit der 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 Spezialversorgung erfolgt in zwölf Spezialzentren.

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

Die kommende Veranstaltung wird sich mit syndromalen kognitiven Entwicklungsstörungen im Kindesalter beschäftigen.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

FAKSE 
Fortbildungsakademie für seltene Erkrankungen

PROGRAMM

- 9:00 Uhr **Begrüßung und Vorstellung des ZSE & Grußwort der Patientenorganisation ACHSEe.V.**
Prof. Dr. Olaf Rieß & Dr. Jörg Richstein
- 9:15 Uhr **Systematik der Diagnostik im Kindesalter**
Prof. Dr. Martin Schöning
- 9:50 Uhr **Standards der genetischen Diagnostik: der Wert der Microarrayanalysen**
Dr. Andreas Dufke
- 10:20 Uhr Pause
- 10:30 Uhr **Fragiles-X Syndrom: Diagnose, Versorgung, therapeutische Ansätze**
Dr. J. Richstein & Dr. U. Gaiser & Dr. G. Barth
- 11:15 Uhr **Das Gender Problem: X-chromosomale Störungen & Next Generation Sequencing: Die Endstufe?**
Prof. Dr. Peter Bauer
- 11:50 Uhr **Alleingelassen oder lebenslange Begleitung? Die Bedeutung der Transition**
Dr. Friederike Wernz
- 12:25 Uhr **„Red Flags“ aus interdisziplinärer Perspektive**
Alle Referenten
- 12:40 Uhr Mittagspause
- 13:00 Uhr **Meet the Expert**
(Fallbesprechung mit anschließender Diskussion)
- 13:30 Uhr **Meet the Expert**
(Fallbesprechung mit anschließender Diskussion)

Für die Fortbildungsveranstaltung wurden bei der Landesärztekammer Baden-Württemberg **8 CME** Punkte beantragt. Bitte vergessen Sie nicht Ihre EFN Nummer mitzubringen!

Veranstaltungsort:

Medizinische Virologie, Elfriede-Aulhorn-Str. 6, 72076 Tübingen

REFERENTEN



Prof. Dr. Martin Schöning
UKT-Neuropädiatrie



Dr. Jörg Richstein
ACHSE e.V.



Dr. Gottfried Barth
UKT-Allg. Psychiatrie



Dr. Friederike Wernz
UKT – Allg. Psychiatrie



Dr. Andreas Dufke
UKT-Genetik



Dr. Ulrike Gaiser
UKT-Neuropädiatrie



Prof. Dr. Peter Bauer
UKT Genetik



Prof. Dr. Olaf Rieß
Sprecher ZSE Tübingen

Unsere Sponsoren:



Sponsoring: Roche unterstützt die FAKSE mit 5.000€. Novartis unterstützt die FAKSE mit 2.000€. Beide Firmen können mit einem Stand von ca. 4m² vertreten sein. Weitere Informationen unter www.fakse.info