

## ANMELDUNG

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

**17. März 2012 ab 9:00 Uhr  
in der Universitäts-Frauenklinik Tübingen  
Großer Hörsaal 6. Stock**

teilnehmen und melde mich hiermit verbindlich an.

\_\_\_\_\_  
Titel, Vorname, Name

\_\_\_\_\_  
Straße

\_\_\_\_\_  
Anschrift

\_\_\_\_\_  
Telefon

\_\_\_\_\_  
Fax

\_\_\_\_\_  
Email

Ich möchte einen eigenen Fall besprechen.

**Bitte senden Sie Ihre Anmeldung per  
Post/Fax/Email bis 14. März 2012 an:**

Julia Giehl  
Universität Tübingen  
Medizinische Genetik  
Calwerstr. 7, 72076 Tübingen

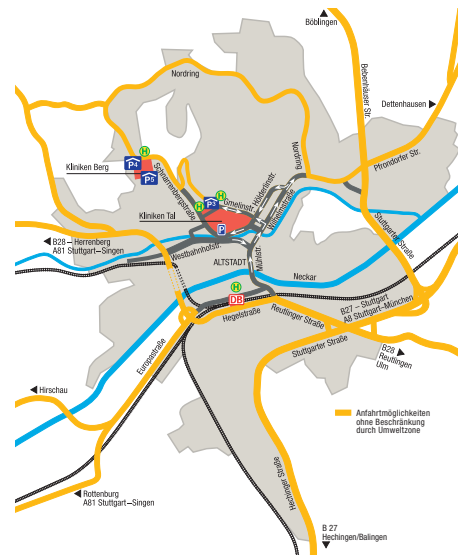
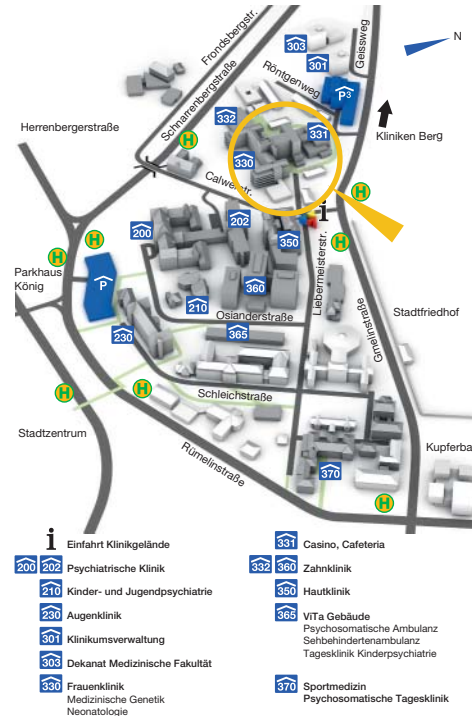
Tel.: 0 70 71/29-7 22 78

Fax: 0 70 71/29-52 28

Email: [julia.giehl@fakse.info](mailto:julia.giehl@fakse.info)

oder nutzen Sie unser **Online-Formular:**  
[www.fakse.info](http://www.fakse.info)

## LAGEPLAN/ANFAHRT



Interdisziplinäre Fortbildung  
– Wissen zu den Seltenen –

**Kindliche Gesichtsfehlbildungen:  
Von der Pathogenese zur  
Diagnostik und  
interdisziplinärer Therapie**

Tübingen, Universitäts-Frauenklinik  
17. März 2012

**Pierre-Robin-Sequenz  
Lippen-Kiefer-  
Gaumenspalten  
Kraniosynostosen  
Gesichtsspalten  
Kieferfehlbildungen**

Sehr geehrte Frau Kollegin,  
sehr geehrter Herr Kollege,

hiermit laden wir Sie herzlich zur kommenden  
Fortbildungsveranstaltung

**Fortbildungsakademie für seltene  
Erkrankungen (FAKSE) am  
Samstag, den 17. März 2012 um 9:00 Uhr  
in der Universitäts-Frauenklinik Tübingen  
Großer Hörsaal 6. Stock**

ein.

Seltene Erkrankungen sind häufig und treten auch im fachärztlichen Alltag auf. Eine Erkrankung gilt als selten, wenn durchschnittlich 1 von 2000 Personen unter dieser leidet. Mit der Gründung des bundesweit ersten Forschungs- und Behandlungszentrums für seltene Erkrankungen (ZSE Tübingen) Anfang 2010, möchten wir für diese Patienten eine interdisziplinäre Betreuung durch hochqualifizierte Experten gewährleisten. Die Spezialversorgung erfolgt in acht Spezialzentren.

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

**Die kommende Veranstaltung wird sich mit kindlichen Kiefer- und Gesichtsfehlbildungen beschäftigen.**

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Ihr FAKSE-Team

## PROGRAMM

- 9:00 Uhr **Begrüßung und Vorstellung des ZSE**  
*Dr. Holm Graessner*  
(Geschäftsführer des ZSE Tübingen)
- 9:10 Uhr **Entwicklungsstörungen des Unterkiefers und Atemproblematik: Therapieoptionen aus neonatologischer Sicht**  
*Prof. Dr. Christian F. Poets*
- 10:00 Uhr **Genetik der Kraniosynostosen**  
*Dr. Bernd Wollnik*
- 10:45 Uhr *Pause*
- 11:00 Uhr **Kieferorthopädische Therapie der komplexen Kieferfehlbildungen**  
*Dr. Margit Bacher*
- 11:45 Uhr **Chirurgisches Therapiekonzept bei kindlichen Gesichtsfehlbildungen**  
*Prof. Dr. Dr. Siegm. Reinert*
- 12:30 Uhr **„Red Flags“ aus interdisziplinärer Perspektive**  
*Alle Referenten*
- 12:45 Uhr *Mittagspause*
- 13:15 Uhr **Meet the Expert I**  
(Fallbesprechung mit anschließender Diskussion)
- 13:45 Uhr **Meet the Expert II**  
(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:

Universitäts-Frauenklinik, Calwerstr. 7, 72076 Tübingen

## UNSERE REFERENTEN



### Prof. Dr. Christian F. Poets

Ärztlicher Direktor der Abteilung für Neonatologie. Leiter des Zentrums für seltene kindliche Fehlbildungen im Kiefer- und Gesichtsbereich (ZKFKG).



### Dr. Bernd Wollnik

Nachwuchsgruppenleiter am Zentrum für Molekulare Medizin (ZMM) und am Institut für Humangenetik der Uniklinik Köln.



### Dr. Margit Bacher

Oberärztin an der Klinik für Kieferorthopädie und Ärztliche Koordinatorin des Zentrums für seltene kindliche Fehlbildungen im Kiefer- und Gesichtsbereich am Universitätsklinikum Tübingen.



### Prof. Dr. Dr. Siegm. Reinert

Ärztl. Direktor der Klinik und Poliklinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie, Vorstandsmitglied des Zentrums für kindliche Fehlbildungen im Kiefer- und Gesichtsbereich (ZKFKG) des UKT.

Unsere Sponsoren:

