

Anmeldeschluss 20.11.2015

Am 25.11. 2015 nehme(n) ich/wir am
37. Pädiatrischen Fortbildungsabend teil

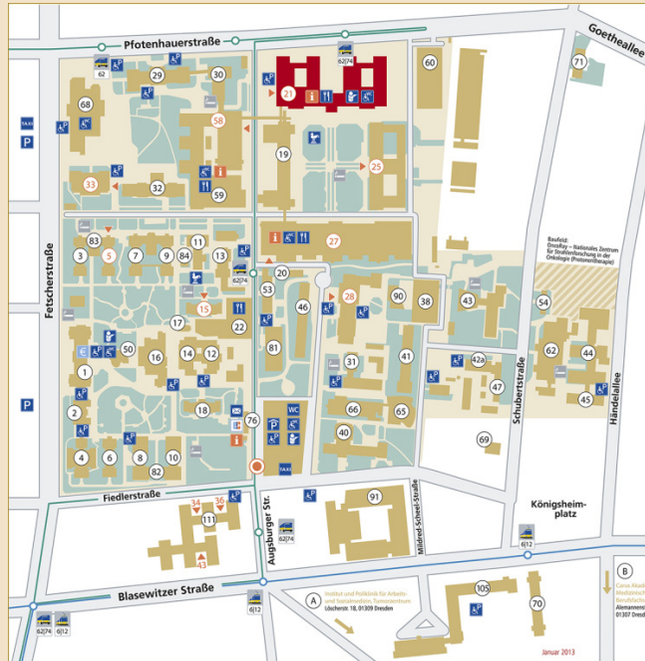
Personenzahl:

Stempel:

Unterschrift:

Veranstaltungsort

Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden
Fetscherstr. 74
01307 Dresden
Kinderklinik, Haus 21, Hörsaal



Haus 21, Hörsaal

Anfragen und Anregungen richten Sie bitte an:

Chefsekretariat der Klinik und Poliklinik für
Kinder- und Jugendmedizin des
Universitätsklinikums Dresden
Telefon: 0351/458 2440 oder -2508
Fax: 0351/458 4384
kik@uniklinikum-dresden.de

Universitätsklinikum Carl Gustav Carus

DIE DRESDNER.



Klinik und Poliklinik für Kinder- und Jugendmedizin



37. Pädiatrischer Fortbildungsabend



Mittwoch, 25. November 2015

Beginn: 19:00 Uhr

Universitätskinderklinik
Haus 21, Hörsaal

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

sind motorisch geschickte Kinder intelligenter als ungeschickte? Wie hängen Schlaf und Lernen zusammen? Kann uns ein „Marshmallow“ und der Umgang damit Informationen über die spätere schulische und berufliche Entwicklung unserer Kinder geben?

Soziokulturelle Veränderungen und eine zunehmende Technologisierung tragen vermutlich dazu bei, dass sich die motorischen und kognitiven Fähigkeiten unserer Kinder in den letzten Jahren verändert haben. Der gesellschaftliche Druck, durch Förderung die Entwicklung der Kinder zu optimieren, ist enorm. Aber lässt sich die Entwicklung wirklich vorhersehen oder gar beeinflussen?

Die Erkenntnisse der Zürcher Longitudinalstudien und weitere Untersuchungen aus Zürich bilden eine wichtige Quelle für Fachleute, die sich mit Kindern und ihrer Entwicklung beschäftigen. Dank dieser Studien wissen wir heute mehr über das Wachstum und die Entwicklung von Kindern und deren Störungen

«Unsere Gesellschaft muss sich den Unterschieden bei Kindern stellen», betont Oskar Jenni. «Die große Vielfalt zwischen Individuen ist kein Ausdruck von Unvollkommenheit, sondern ein wichtiger Faktor für das Überleben einer Art, auch bei den Menschen.» Seit rund neun Jahr leitet Oskar Jenni in der Nachfolge von Remo Largo die Entwicklungspädiatrie des Zürcher Kinderspitals. Er ist Experte für die Entwicklung von Kindern. Wir freuen uns auf seinen Vortrag und auf Ihr Kommen!

Prof. Dr. med. R. Berner
Direktor der Klinik und
Poliklinik für Kinder- und
Jugendmedizin
des UKD

Dr. med. G. Heubner
Chefarzt der Klinik für
Kinder- und Jugend-
medizin des Kranken-
hauses Dresden-Neustadt

Dr. med. S. Nolte-Buchholtz
Oberärztin der Klinik und
Poliklinik für Kinder- und
Jugendmedizin des UKD

37. Pädiatrischer Fortbildungsabend 25. November 2015

- 19:00 **Begrüßung**
Reinhard Berner
- 19:10 – 20:00 **Ist die Entwicklung von
Kindern vorhersehbar?**
Oskar Jenni
- 20:00 – 20:10 **Von 0 auf 100 in 8 Jahren**
Katrin Andraczek
- 20:15 – 20:25 **Der Fall zum Speichern**
Jens Schallner

Im Anschluss sind Sie recht herzlich zum Buffet in der Gartenhalle eingeladen.

Professor Dr. med. Oskar Jenni

Leiter der Entwicklungspädiatrie am Kinderspital
Zürich

Dr. med. Katrin Andraczek

Klinik für Kinder- und Jugendmedizin des
Städtischen Krankenhauses Dresden-Neustadt

Dr. med. Jens Schallner

Klinik und Poliklinik für Kinder- und
Jugendmedizin des Universitätsklinikums
Carl Gustav Carus Dresden

Fortbildungspunkte wurden bei der Sächsischen
Landesärztekammer beantragt.

Programmvorschau:

**Der nächste Fortbildungsabend findet am
Mittwoch, 20.01.2016 um 19:00 Uhr statt.**

**Thema: „Infektionsmedizin bei
Flüchtlingskindern – Schwerpunkt
Tuberkulose“,**

**Referent: H. Prof. W. Haas vom Robert Koch-
Institut Berlin.**