

Anmeldung:

Bitte bis zum 22. Mai 2018 per Fax: 0351 856-2500 oder
E-Mail: kinderlinik@khdn.de.

Am 47. Pädiatrischen Fortbildungsabend am 30.05.2018
nehme ich teil und bringe Person(en) mit.

.....
Name, Vorname

.....
Einrichtung

.....
Datum, Unterschrift

Kontakt:

Städtisches Klinikum Dresden
Standort Neustadt/Trachau
Klinik für Kinder- und Jugendmedizin
Ines Walther
Chefarztsekretariat
Telefon: 0351 856-2502
Telefax: 0351 856-2500
E-Mail: kinderlinik@khdn.de

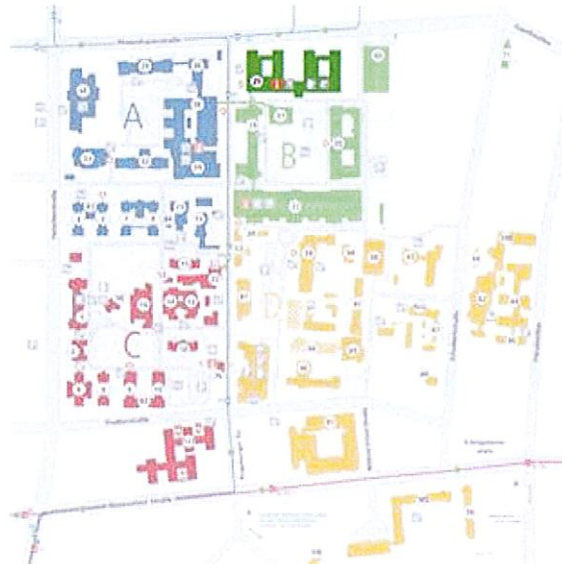


47. Pädiatrischer Fortbildungsabend

**„Vitamin D-Therapie:
Möglichkeiten und Grenzen“**

30.05.2018, 19:00 – 21:00 Uhr

Veranstaltungsort:
Universitätsklinikum Dresden
Universitäts Kinder-Frauenzentrum
Fetscherstraße 74
01307 Dresden
Haus 21, Hörsaal



**47. Pädiatrischer
Fortbildungsabend**

**"Vitamin D-Therapie:
Möglichkeiten und Grenzen"**

Mittwoch, 30.05.2018, 19:00 – 21:00 Uhr

Veranstaltungsort:
Universitätsklinikum Dresden
Universitäts Kinder-Frauenzentrum,
Haus 21, Hörsaal
Fetscherstraße 74, 01307 Dresden

Liebe Kolleginnen, liebe Kollegen,
sehr geehrte Damen und Herren,

wir laden Sie herzlich zum Pädiatrischen Fortbildungs-
abend am 30.05.2018 nach Dresden ein.

Vitamin D und die Frage nach einer ausreichenden Ver-
sorgung mit Vitamin D spielt aktuell nicht nur in der
medizinischen Praxis, sondern auch in der öffentlichen
Auseinandersetzung eine große Rolle. Es wird in Frage
gestellt, ob die Versorgung mit dem
„Sonnenvitamin“ insbesondere in den Wintermonaten
in vielen Industrienationen ausreichend ist. Vitamin D
ist essentiell für den Knochenstoffwechsel. Ein
Zusammenhang von Vitamin D-Unterversorgung und
ganz verschiedenen Erkrankungen wird diskutiert. Für
uns Ärzte stellt sich immer wieder die Frage, inwiefern
eine Vitamin D-Supplementation abhängig von Alter,
medizinischer Indikation und gegebenenfalls auch
Vitamin-Spiegeln erfolgen sollte. Zu diesem wichtigen
Thema befasst sich die Deutsche Gesellschaft für
Kinderendokrinologie und Diabetologie.

Wir freuen uns, dass wir mit Herrn Dr. Schnabel einen
der Experten gewinnen konnten, die mit der Leit-
linienerstellung zur Vitamin D-Therapie betraut sind.

Im Anschluss daran werden wieder zwei kurze Fälle
aus den beiden Kinderkliniken vorgestellt.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen.

Dr. med. Heubner
Chefarzt der Klinik für
Kinder- und Jugendmedizin
Städtisches Klinikum Dresden
Standort Neustadt/Trachau

Prof. Dr. med. Berner
Direktor der Klinik und
Poliklinik für Kinder-
und Jugendmedizin
Universitätsklinikum Dresden

Programm:

- 19:00 – 19:10 **Begrüßung**
Dr. med. Georg Heubner,
Prof. Dr. med. Reinhard Berner
- 19:10 – 20:10 **Vitamin D-Therapie –
Möglichkeiten und Grenzen**
Dr. med. Dirk Schnabel
- 20:10 – 20:20 **Vorstellung POInT-Studie**
Marie-Louise Zielmann,/
Dr. med. Angela Hommel
- 20:20 – 20:30 **Hypertrophe Osteoarthropathie,
ein vergessenes Krankheitsbild im
Kindesalter**
Marlena Wahl
- ab 20:30 **Diskussion**

Im Anschluss sind Sie zu einem kleinen Imbiss in der
Gartenhalle herzlich eingeladen.

Fortbildungspunkte bei der Sächsischen Landes-
ärztekammer sind beantragt.

Referenten:

Dr. med. Dirk Schnabel
Leitender Oberarzt
Leitung, Abt. Interdisziplinär
Pädiatrische Endokrinologie und Diabetologie
Charité, Universitätsmedizin Berlin

Marie-Luise Zielmann,
Dr. med. Angela Hommel
Technische Universität Dresden
Center for Regenerative Therapies Dresden

Marlena Wahl
Klinik für Kinder- und Jugendmedizin
Städtisches Klinikum Dresden,
Standort Neustadt/Trachau

Terminvorschau:

Der nächste Fortbildungsabend findet am Mittwoch,
den 26.09.2018 um 19.00 Uhr statt.