



Städtisches Klinikum, Postfach 6280, 76042 Karlsruhe  
Geschäftsbereich 5

## **Geschäftsbereich 5 Recht, Allgemeine Verwaltung, Qualitätsmanagement und Öffentlichkeitsarbeit**

Sprecher: Prof. Dr. med. Martin Hansis

### **Geschäftsbereichsleitung**

Saskia Heilmann

Tel. 0721 974-1100 Fax -1009

[saskia.heilmann@klinikum-karlsruhe.de](mailto:saskia.heilmann@klinikum-karlsruhe.de)

### **Ansprechpartner Öffentlichkeitsarbeit**

Petra Geiger

Tel. 0721 974-1076 Fax -7956

[petra.geiger@klinikum-karlsruhe.de](mailto:petra.geiger@klinikum-karlsruhe.de)

Astrid Maban

Tel. 0721 974-1082 Fax -921076

[astrid.maban@klinikum-karlsruhe.de](mailto:astrid.maban@klinikum-karlsruhe.de)

Volker Schmalz

Tel. 0721 974-1366 Fax -921366

[volker.schmalz@klinikum-karlsruhe.de](mailto:volker.schmalz@klinikum-karlsruhe.de)

Internet: [www.klinikum-karlsruhe.de](http://www.klinikum-karlsruhe.de)

Pressemitteilung

Datum

02.09.2013

## **Der Fuß: Die tragende Säule des Menschen**

### ***Das Städtische Klinikum Karlsruhe informiert bei einer Informationsveranstaltung über operative Behandlungsmöglichkeiten bei Fußerkrankungen.***

Unsere Füße sind bei der Verrichtung ihrer täglichen Aufgaben rekordverdächtig. Viele Millionen Mal treten wir in unserem Leben mit unseren Füßen auf die Erde. Gar ein Viertel unserer Knochen beanspruchen unsere Füße. So besteht jeder Fuß aus 28 Knochen, 114 Bändern und 20 Muskeln. Diese ermöglichen Flexibilität, Beweglichkeit sowie einen festen Stand. Füße sind mit einem Sockel für das gesamte menschliche Skelett vergleichbar. Alleine die Fersen tragen die Hälfte unseres Gewichts. Über das obere Sprunggelenk mit dem Schien- und Wadenbein verbunden, beeinflussen unsere Füße die Haltung der Unterschenkel, der Knie, der Oberschenkel, des Beckens und der Wirbelsäule und nehmen Einfluss auf unseren Gang und die Koordination unseres Gleichgewichts.

Untersuchungen belegen, dass rund 98 Prozent aller Menschen mit gesunden Füßen zur Welt kommen, aber nur noch 40 Prozent von ihnen haben gesunde Füße, wenn sie erwachsen sind. Mediziner gehen davon aus, dass etwa ein Drittel der Probleme auf genetische Veranlagung zurückzuführen sind und zwei Drittel auf Veränderungen durch den täglichen Gebrauch.



Städtisches Klinikum Karlsruhe gGmbH • Moltkestraße 90 • 76133 Karlsruhe  
Telefonzentrale: 0721 974-0 • [www.klinikum-karlsruhe.de](http://www.klinikum-karlsruhe.de)  
Akademisches Lehrkrankenhaus der Universität Freiburg  
Aufsichtsratsvorsitzender: Bürgermeister Klaus Stapf  
Geschäftsführer: Prof. Dr. Martin Hansis, LL.M., Dipl.-Betriebswirt Markus Heming  
Sitz der Gesellschaft: Karlsruhe; Registergericht Mannheim, HRB 106805

S1, S11 und Tram 2 Haltestellen: Moltkestraße und Kußmaulstraße



Vor diesem Hintergrund informieren Ärzte der Klinik für Unfall-, Hand- und Orthopädische Chirurgie im Rahmen einer Informationsveranstaltung am **12. September** über die Versorgung von Verletzungen und degenerativen Veränderungen des Fußes, die Diagnostik und Behandlung des Hallux valgus, auch Ballenzehe, sowie über die Behandlung der Großzehengrundgelenksarthrose. Vortragen werden Christof Müller, ärztlicher Direktor der Klinik für Unfall-, Hand- und Orthopädische Chirurgie, sowie die beiden Oberärzte Thomas Sroka und Stefan Gutorski.

Die Veranstaltung findet am **12. September um 18 Uhr** im Veranstaltungszentrum von Haus R im Städtischen Klinikum Karlsruhe in der Moltkestraße 90 statt. Die Veranstaltung ist kostenfrei. Es ist keine vorherige Anmeldung erforderlich.

---