

Sektion Kinderradiologie  
Klinik und Poliklinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie

## Einladung zum Kinderradiologischen Nachmittag Freitag, 22. Juli 2011, 14.00 Uhr

anlässlich der Einweihung der neu  
gestalteten Sektion Kinderradiologie

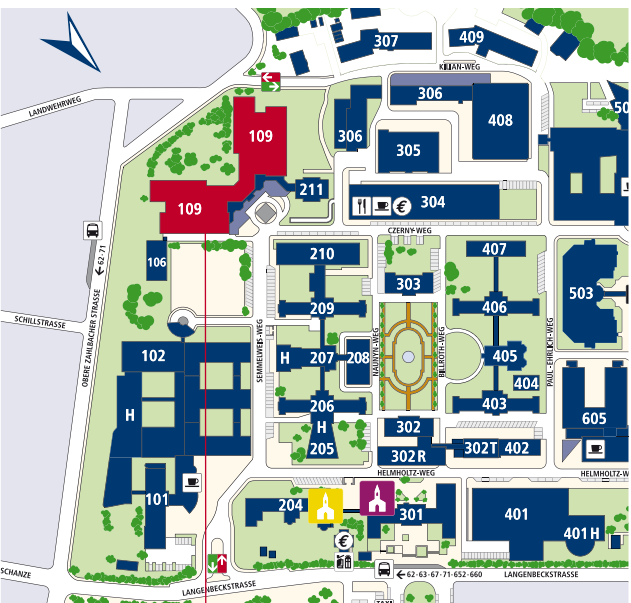
Unser Wissen für Ihre Gesundheit



UNIVERSITÄTSmedizin.  
MAINZ

## Lageplan

Universitätsmedizin Mainz, Langenbeckstr. 1



Geb. 109, EG

### Anfahrt:

#### Mit dem Auto

Vom Autobahnkreuz Mainz-Süd fahren Sie weiter in Richtung Innenstadt und folgen dann der Beschilderung „Universitätsklinikum“.

#### Mit öffentlichen Verkehrsmitteln

Vom Hauptbahnhof Mainz erreichen Sie uns mit den folgenden Buslinien:

- 62 (Gonsenheim Wildpark – Weisenau/Friedrich Ebert-Str.)
- 63 (Mombach/Am Lemmchen – Laubenheim)
- 67 (Mainz/Hbf – Zornheim/Hahnheimer Str.)
- 71 (Stadecken – Landwehrweg)

Fahren Sie bis zur Haltestelle Universitätsmedizin.

Anmeldung zum Kinderradiologischen  
Nachmittag am 22. Juli 2011

Bitte melden Sie sich mit dieser Karte  
bis zum 15. Juli 2011 per Fax an  
06131 17-6682

Univ.-Prof. Dr. med. Gundula Staatz,  
Leiterin der Sektion Kinderradiologie

Titel/Name/Vorname

Straße/Hausnummer

PLZ/Ort

E-Mail

Telefon/Fax

Datum/Unterschrift/ ggf. Stempel

## Einladung zum Kinderradiologischen Nachmittag Freitag, 22. Juli 2011, 14.00 Uhr

### Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir möchten Sie sehr herzlich zum Kinderradiologischen Nachmittag in die Universitätsmedizin Mainz einladen.

Die Räume der Sektion Kinderradiologie im Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin wurden in diesem Jahr umgestaltet und komplett renoviert. Somit können wir nun unsere Aufgaben in der Krankenversorgung und bildgebenden Diagnostik von Kindern und Jugendlichen in modernen und hellen Räumlichkeiten wahrnehmen.

Mit diesem kinderradiologischen Nachmittag möchten wir Ihnen nicht nur unsere neue Kinderradiologie vorstellen, sondern es soll Ihnen auch ein Einblick in die verschiedenen bildgebenden Verfahren der pädiatrischen Radiologie gegeben werden. Dabei stehen neben dem konventionellem Röntgen, der Durchleuchtung und der Sonografie auch die modernen Schnittbildverfahren (Computertomographie und Magnetresonanztomographie) im Fokus unserer Einweihungsveranstaltung.

Wir würden uns sehr freuen, Sie in Mainz begrüßen zu dürfen.

Mit freundlichen Grüßen

Ihre

Prof. Dr. G. Staatz

Prof. Dr. C. Düber

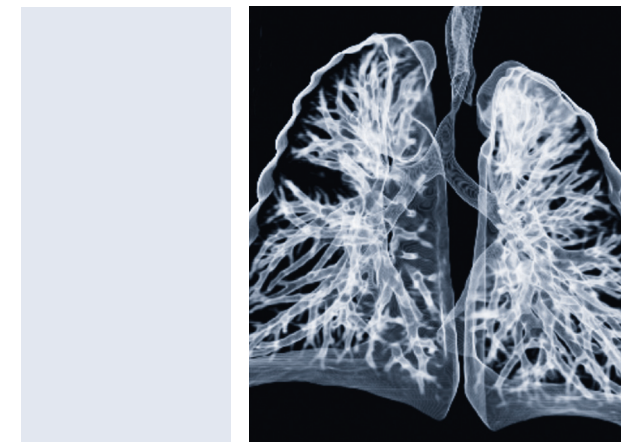
## Programm

- 14.00 Uhr Begrüßung**  
C. Düber / G. Adler / N. Finke / G. Staatz
- 14.20 Uhr Geschichte der Kinderradiologie an der Universitätsmedizin Mainz**  
C. Düber
- 14.30 Uhr Stellenwert der Kinderradiologie in der Pädiatrie**  
F. Zepp
- 14.40 Uhr Bildgebende Verfahren in der Kinder-radiologie**  
G. Staatz

Im Anschluss an die Vorträge haben Sie bei einem Imbiss Gelegenheit, die neuen Räume der Sektion Kinderadiologie zu besichtigen und mit den Mitarbeitern ins Gespräch zu kommen.

## Referenten Universitätsmedizin Mainz

- **Prof. Dr. med. Guido Adler**  
Medizinischer Vorstand
- **Prof. Dr. med. Christoph Düber**  
Klinik und Poliklinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie
- **Norbert Finke**  
Kaufmännischer Vorstand
- **Prof. Dr. med. Gundula Staatz**  
Sektion Kinderradiologie, Klinik und Poliklinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie
- **Prof. Dr. med. Fred Zepp**  
Zentrum für Kinder und Jugendmedizin



## Informationen

<b>Veranstaltungsort</b>	Demonstrationsraum Sektion Kinderradiologie Geb. 109, EG Universitätsmedizin Mainz Langenbeckstr.1, 55131 Mainz
<b>Organisation</b>	Prof. Dr. med. Gundula Staatz Sektion Kinderradiologie, Universitätsmedizin Mainz

### Auskunft und Anmeldung

Frau Grube  
Sekretariat Kinderradiologie  
Universitätsmedizin Mainz  
Langenbeckstr 1  
55131 Mainz  
Tel: 06131-176927, Fax: 09131-176682  
Mail: staatz@klinik.radiologie.uni-mainz.de

### Gebühren

Es werden keine Teilnahmegebühren erhoben