



## Kinderradiologische Fortbildung 2025

## Modul Herz/Thorax

14. &amp; 15. März 2025

Berlin

KINDERRADIOLOGISCHE  
FORTBILDUNG

## Sehr verehrte Kolleginnen und Kollegen,

wir freuen uns, Sie zur jährlichen Fortbildung der AG Pädiatrische Radiologie der Deutschen Röntgengesellschaft 2025 in Berlin begrüßen zu dürfen. Am 14. und 15. März 2025 dreht sich im Rahmen des Fortbildungsmoduls „Herz/Thorax“ alles um die kardiovaskuläre und pulmonale Bildgebung bei Kindern und Jugendlichen.

Von national und international renommierten Experten werden in Übersichtsvorträgen die aktuellen Standards und neue Entwicklungen in Diagnostik und Therapie von Erkrankungen und Fehlbildungen der Thoraxorgane präsentiert und spezifische Krankheitsbilder diskutiert. In interaktiven Workshops, die auf der CONRAD-Plattform der Deutschen Röntgengesellschaft basieren, werden ausgewiesene Experten auf ihrem Gebiet klinische Fälle mit Ihnen diskutieren, um das Gelernte zu vertiefen.

Wie immer richtet sich die Fortbildung an alle Ärztinnen und Ärzte in der Weiterbildung zum Facharzt für Radiologie, zur Schwerpunktbezeichnung Kinderradiologie sowie an Pädiater und alle kinderradiologisch Interessierten. Die Veranstaltung wird durch die Berliner Ärztekammer zertifiziert.

Wir freuen uns auf spannende Fortbildungstage und gemeinsame Diskussionen mit Ihnen im Rahmen des Fortbildungsmoduls „Herz/Thorax“ 2025 in Berlin.

Ihre  
Prof. Dr. med. Simon Veldhoen, *Charité Berlin* & Dr. med. Dirk Klee, *Universitätsklinikum Düsseldorf*  
Wissenschaftliche Leitung – Kinderradiologische Fortbildung 2025



Ärzt:innen in Weiterbildung, Fachärzt:innen, MTR, Studierende, Pädiater & alle mit Interesse an kinderradiologischen Themen



Anerkennung bei der Ärztekammer Berlin:  
Freitag, 14.03.2025: 4 CME-Punkte Kat. A  
Samstag, 15.03.2025: 6 CME-Punkte Kat. A



H4 Hotel Alexanderplatz  
Karl-Liebknecht-Str. 32  
10178 Berlin

Abrufkontingent:

DZ zur Einzelnutzung - 113 € p.N.

[Buchungslink](#)



225 EUR - Ärzt:innen - Mitglieder der DRG  
260 EUR - Ärzt:innen - Nichtmitglieder  
130 EUR - Ärzt:innen - Tageskarte Freitag - 14.03.2025  
130 EUR - Ärzt:innen - Tageskarte Samstag - 15.03.2025

85 EUR - MTR - Mitglieder der DGMTR  
110 EUR - MTR - Nichtmitglieder  
75 EUR - MTR - Tageskarte Freitag - 14.03.2025  
75 EUR - MTR - Tageskarte Samstag - 15.03.2025

65 EUR - Studierende  
35 EUR - Tageskarte Studierende Fr. oder Sa.



[Zum Programm und zur Anmeldung gelangen Sie hier.](#)

## Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Simon Veldhoen, *Charité Berlin*

Dr. med. Dirk Klee, *Universitätsklinikum Düsseldorf*

## Ihre Ansprechpartnerinnen

**Dagmara Bruchalska**

Tel.: +49 (0)30 916 070 - 30

E-Mail: bruchalska@drg.de

**Sophie Barth**

Tel.: +49 (0)30 916 070 - 52

E-Mail: barth@drg.de

**Iris Büchner (Teilnehmemanagement)**

Tel.: +49 (0)30 916 070 - 34

E-Mail: buechner@drg.de

## Freitag, 14. März 2025

- 12:00 - 13:00 Registrierung und kleiner Imbiss
- 13:00 - 14:50 Thorax Basics - Grundlagen der thorakalen Bildgebung im Kindesalter
- Vorsitz: Prof. Dr. Simon Veldhoen  
PD Dr. med. Marc Steinborn
- 13:00 - 13:10 Begrüßung durch wissenschaftliche Leitung
- 13:10 - 13:35 Was erwartet der Kinderarzt von der Thoraxbildunggebung?  
*Dr. Jan Sandig, Charité Berlin*
- 13:35 - 14:00 Thorax Basics I - Der Röntgen Thorax bei Neugeborenen und Kindern  
*Dr. med. Birgit Kammer, LMU München*
- 14:00 - 14:25 Thorax Basics II - CT Thorax im Kindesalter  
*Prof. Dr. Julia Ley-Zaporozhan, LMU München*
- 14:25 - 14:50 Thorax Basics III - Die Sonographie von Lunge und Thorax  
*Prof. Dr. Hans-Joachim Mentzel, UK Jena*

## 14:50 - 15:30 Kaffeepause

- 15:30 - 17:10 Thorax Advanced - Seltene Erkrankungen und neue Techniken
- Vorsitz: Prof. Dr. Hans-Joachim Mentzel  
Univ.-Prof. Dr. Sebastian Tschauner
- 15:30 - 15:55 Seltene Lungenerkrankungen - Krankheit, Pathologie und Bildgebung  
*Prof. Dr. med. Danny Jonigk, UK RWTH Aachen*
- 15:55 - 16:20 Thorax Advanced I - Bildgebung seltener Lungenerkrankungen im Kindesalter  
*Prof. Dr. Julia Ley-Zaporozhan, LMU München*
- 16:20 - 16:45 Thorax Advanced II - Pulmonale Komplikationen von Systemtherapien  
*Dr. med. Corona Metz, Charité Berlin*
- 16:45 - 17:10 Thorax Advanced III - Möglichkeiten und Grenzen der Lungen-MRT  
*Dr. Rebecca Anders, UK Leipzig*

## 17:10 Ende des ersten Tages

## Samstag, 15. März 2024

- 09:00 - 10:45 Thorakale Gefäßpathologien - Diagnostik und Therapie
- Vorsitz: Dr. med. Christina Hauenstein  
Dr. med. Corona Metz
- 09:05 - 09:30 Diagnostik und Therapie von Gefäßfehlbildungen im Kindesalter  
*Dr. Susanne von der Heydt, Kinderchirurgie Berlin*
- 09:30 - 09:55 Gefäße I - Vaskuläre Fehlbildungen  
*PD Dr. med. habil. Katja Glutig, Charité Berlin*
- 09:55 - 10:20 Gefäße II - Lymphatische Fehlbildungen  
*Dr. med. Mario Scala, Kepler Universitätsklinikum Linz*
- 10:20 - 10:45 Interventionelle Therapie von vaskulären und lymphatischen Fehlbildungen  
*Prof. Dr. Natascha Platz Batista da Silva, RoMed Kliniken Rosenheim*

## 10:15 - 11:15 Kaffeepause

## 11:15 - 12:55 Kardiagnostik im Kindesalter

- Vorsitz: Dr. Rebecca Anders  
Dr. med. Dirk Klee
- 11:15 - 12:05 Kinderkardiologie: Kardio-MRT bei Kindern: was, wann, warum...  
*Prof. Dr. Philipp Beerbaum, MH Hannover*
- 12:05 - 12:30 Cardio Basics II - Die Herz CT im Kindesalter  
*Univ.-Prof. Dr. Sebastian Tschauner, MU Graz*
- 12:30 - 12:55 Ausblick: Innovationen in der kardialen Bildgebung im Kindesalter  
*Prof. Dr. Frank Pillekamp, UK Düsseldorf*

## 12:55 - 14:00 Mittagspause

## 14:00 - 15:00 Interaktive Fallsammlung I conrad-Workshop - Lunge

- Tutoriat: Prof. Dr. Julia Ley-Zaporozhan  
Dr. med. Corona Metz

## 15:00 - 16:00 Interaktive Fallsammlung II conrad Workshop - Herz

- Tutoriat: Univ.-Prof. Sebastian Tschauner  
Prof. Dr. Frank Pillekamp

- 16:00 - 16:10 Zusammenfassung und Verabschiedung

## 16:10 Ende der Veranstaltung

# Kinderradiologische Fortbildung 2025

## Modul Herz/Thorax

14. & 15. März 2025  
Berlin



Mit freundlicher Unterstützung unserer Partner  
aus der Industrie:



Sponsoringumfang: 2.500 €



Sponsoringumfang: 1.600 €



Sponsoringumfang: 1.600 €



Sponsoringumfang: 1.000 €



Sponsoringumfang: 1.000 €



Sponsoringumfang: 1.000 €



Sponsoringumfang: 1.000 €



Sponsoringumfang: 1.000 €

### Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Simon Veldhoen, Charité Berlin

Dr. med. Dirk Klee, Universitätsklinikum Düsseldorf

### Ihre Ansprechpartnerinnen

Dagmara Bruchalska

Tel.: +49 (0)30 916 070 - 30

E-Mail: bruchalska@drg.de

Sophie Barth

Tel.: +49 (0)30 916 070 - 52

E-Mail: barth@drg.de

Iris Büchner (Teilnehmemanagement)

Tel.: +49 (0)30 916 070 - 34

E-Mail: buechner@drg.de