

REFERIERENDE / VORSITZENDE

Prof. Dr. med. Lars Daniel Berthold

Universitätsklinikum Gießen, Kinderradiologie

Prof. Dr. med. Thorsten Derlin

Medizinische Hochschule Hannover, Nuklearmedizin

PD Dr. med. Doris Franke

Medizinische Hochschule Hannover, Kinderklinik

Doctor medic Oana-Roxana Funke

AUF DER BULT Kinder- und Jugend KH Hannover, Kinderradiologie

Dr. med. Jürgen Gronau

Universitätsmedizin Göttingen, Kinderradiologie

Dr. med. Christina Hauenstein

Universitätsklinikum Rostock, Kinderradiologie

Dr. med. Carolin Huisinga

Medizinische Hochschule Hannover, Kinderradiologie

Dr. med. Julian Jürgens

Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf, Kinderradiologie

Dr. med. Dirk Klee

Universitätsklinikum Düsseldorf, Kinderradiologie

Dr. med. Paul-Christian Krüger

Universitätsklinikum Jena, IDIR, Sektion Kinderradiologie

Prof. Dr. med. Julia Ley-Zaporozhan

LMU München, Kinderradiologie

Dr. med. Nina Lochbühler

Klinikum Stuttgart/Olgahospital, Kinderradiologie

Prof. Dr. med. Hans-Joachim Mentzel

Universitätsklinikum Jena, IDIR, Sektion Kinderradiologie

PD Dr. med. Jörg Detlev Moritz

UKSH, Campus Kiel, Kinderradiologie

Nadiya Parczyk

Klinikum Stuttgart/Olgahospital, Kinderradiologie

Prof. Dr. med. Diane Miriam Renz

Medizinische Hochschule Hannover, Kinderradiologie

Prof. Dr. med. Jürgen Schäfer

Universitätsklinikum Tübingen, Kinderradiologie

Dr. med. Ina Sorge

Universitätsklinikum Leipzig, Kinderradiologie

PD Dr. med. Marc Steinborn

München Klinik Schwabing, Radiologie/Kinderradiologie

Dr. med. Martin Stenzel

Kliniken Köln, Kinderradiologie

Prof. Dr. med. Frank Wacker

Medizinische Hochschule Hannover, Radiologie

Dr. med. Jürgen Weidemann

AUF DER BULT Kinder- und Jugendkrankenhaus Hannover,

Kinderradiologie

INFORMATION

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Diane Miriam Renz
Medizinische Hochschule Hannover
Institut für Diagnostische und
Interventionelle Radiologie
Arbeitsbereich Kinderradiologie



Dr. med. Jürgen Weidemann
AUF DER BULT Kinder- und
Jugendkrankenhaus Hannover
Kinderradiologie



Teilnahmegebühren

Arzt - DRG-Mitglied	100,00 €
Arzt - Nichtmitglied	130,00 €
Arzt - Tageskarte - Fr., 11.03.22	70,00 €
Arzt - Tageskarte - Sa., 12.03.22	70,00 €
MTRA - VMTB - Mitglied	50,00 €
MTRA - Nichtmitglied	80,00 €
MTRA - Tageskarte - Fr., 11.03.22	45,00 €
MTRA - Tageskarte - Sa., 12.03.22	45,00 €

Auf Anfrage:

Studierende - nur Online-Teilnahme

MTRA Schüler - nur Online-Teilnahme

Hotelkontingent

Für die Präsenz-Teilnehmenden steht ein Zimmerkontingent für Übernachtungen vom 11. auf den 12.03.2022 im Veranstaltungshotel zur Verfügung.

Courtyard Hotel by Marriott Hannover Maschsee

Einzelzimmer inkl. Frühstück - 119 € pro Nacht / Person
Reservierungen unter dem Gruppennamen „Deutsche
Röntgengesellschaft“ - Tel.: 0511-36 600 0

Zimmerkontingent buchbar bis **28. Januar 2022**.

Bei Zimmerverfügbarkeit ist der Kontingentpreis auch nach dem 28.01.22 im Hotel buchbar.

Zertifizierung

Die Veranstaltung wird zertifiziert von der Landesärztekammer Niedersachsen und der Akademie für Fort- und Weiterbildung in der Radiologie der DRG.

KONTAKT

Tagungsort

Präsenz-Teilnahme:

Courtyard by Marriott Hotel Hannover Maschsee
Arthur-Menge-Ufer 3
30169 Hannover

Teilnahmebegrenzung: auf Grund der Corona-Pandemie und der damit einhergehenden Hygiene- und Abstandsregelungen ist die Anmeldung für die Präsenz-Teilnahme derzeit auf 40 Plätze begrenzt. Die Präsenz-Teilnahme ist nur unter der 2Gplus- Regel (geimpft oder genesen plus tagesaktueller Schnelltest) möglich.
Ein Schnelltest kann vor Ort unter Aufsicht durchgeführt werden.

Online-Teilnahme:

via ZOOM-Webinar; keine Teilnahmebegrenzung
Die Online-Teilnehmenden erhalten wenige Tage vor der Veranstaltung eine E-Mail mit allen benötigten Einwahlinformationen.

Online-Anmeldung und Ansprechpartner

www.drgakademie.de (Veranstaltungskalender)

Ansprechpartnerinnen

Dagmara Bruchalska / Iris Buechner

Mail: bruchalska@drg.de / buechner@drg.de

Tel.: 030 - 916 070 - 30 / -34

Akademie für Fort- und Weiterbildung in der Radiologie
Ernst-Reuter-Platz 10
10587 Berlin

Die Anmeldung ist online bis zum 9. März 2022, 10:00 Uhr möglich. Nach diesem Termin auf Anfrage unter bruchalska@drg.de oder buechner@drg.de bzw. vor Ort bei freien Kapazitäten für Präsenz-Teilnahme möglich.

SPONSOREN

Mit freundlicher Unterstützung von:



LIFE FROM INSIDE

SAMSUNG

**SIEMENS
Healthineers**

ISK (muskuloskelettal) • Thorax/Herz • Abdomen • Kopf/Hals



**KINDERRADIOLOGISCHE
FORTBILDUNG**

**Kinderradiologische Fortbildung 2022
- Modul Abdomen & Urogenitalsystem**

11. / 12. März 2022 - Hybrid-Veranstaltung

Präsenz in Hannover & LIVE-Stream

via ZOOM - Webinar



Stand: Februar 2022; Änderungen vorbehalten.

EINLADUNG

Liebe Kolleginnen,
liebe Kollegen,

die jährliche Fortbildungsveranstaltung der AG Pädiatrische Radiologie findet am 11. und 12. März 2022 vor Ort in Hannover als auch online statt und wird diesmal das Thema Abdomen einschließlich Urogenitalsystem behandeln.

Die vorgestellten Themen aus der Kinder- und Jugendradiologie gehören zum Basiswissen aller Radiologen/innen und sollten auch an nicht spezialisierten Einrichtungen zuverlässig beherrscht werden. Daher werden erfahrene Dozentinnen und Dozenten - in bewährter Weise angelehnt an das Weiterbildungscurriculum der DRG (<https://www.forum-junge-radiologie.de/de-DE/4927/curriculum/>) - Ihnen das notwendig Basiswissen und Expertentipps für Ihre klinische Arbeit vermitteln.

Zielgruppe sind wieder alle Ärzte/-innen in radiologischer Weiterbildung (Facharzt Ausbildung Radiologie oder Schwerpunkt Kinderradiologie) sowie kinderradiologisch interessierte Fachärzte/-innen.

An beiden Tagen soll das praktische Management in Hinblick auf Leitsymptome, typische radiologische Befunde und Stellenwert der einzelnen Verfahren (z.B. Kontrastmittelsonografie) vermittelt werden. Dabei werden sämtliche diagnostische Bildmodalitäten (darunter Fluoroskopie, Sonografie, Magnetresonanztomografie mit Spezialuntersuchungen und szintigrafische Techniken) vorgestellt. Somit erhalten die Teilnehmer/-innen das Rüstzeug für eine solide Diagnostik von Kindern und Jugendlichen in Klinik und Praxis.

Coronabedingt werden wir die Veranstaltung als Hybridveranstaltung vorbereiten, hoffen aber, möglichst viele von Ihnen persönlich in Hannover begrüßen zu können!

Ihre
Prof. Dr. Diane Renz & Dr. Jürgen Weidemann
Wissenschaftliche Leitung - Kinderradiologische Fortbildung 2022

PROGRAMM

Freitag, 11. März 2022

Von Anfang an

Vorsitz: M. Stenzel, J. Weidemann

13:00	Begrüßung durch die wissenschaftliche Leitung D. Renz, J. Weidemann, <i>Hannover</i>
13:05	Begrüßung - Institutsdirektor der Radiologie F. Wacker, <i>Hannover</i>
13:10	Begrüßung - Vorsitzender AG Pädiatrische Radiologie M. Steinborn, <i>München</i>
13:15	Embryologie für Kurzentzschlossene J. Weidemann, <i>Hannover</i>
13:35	Abdomendiagnostik auf der Neonatologie N. Lochbühler, N. Parczyk, <i>Stuttgart</i>
13:55	Akutfälle im Abdomen M. Stenzel, <i>Köln</i>
14:15	Diskussion

14:45 Kaffeepause & Industrieausstellung

Darm mit Charme

Vorsitz: Ch. Hauenstein, J.D. Moritz

15:15	Mein Bauch tut weh - Akute Entzündungen O.-R. Funke, <i>Hannover</i>
15:35	Mein Bauch tut immer noch weh - Chronische Entzündungen Ch. Hauenstein, <i>Rostock</i>
15:55	Ist die Durchleuchtung out oder in? J.D. Moritz, <i>Kiel</i>
16:15	Diskussion

16:35 Kaffeepause & Industrieausstellung

PROGRAMM

Nicht immer gut

Vorsitz: L.D. Berthold, J. Ley-Zaporozhan

17:05	Leberpathologien im Kindes- und Jugendalter C. Huisinga, <i>Hannover</i>
17:25	Pathologien der Gallenwege J. Jürgens, <i>Hamburg</i>
17:45	Pathologien von Milz und Pankreas J. Ley-Zaporozhan, <i>München</i>
18:05	Der schwierige Fall - oder doch nicht?! L.D. Berthold, <i>Gießen</i>
18:25	Diskussion

Samstag, 12. März 2022

Kein trockenes Thema - urogenital

Vorsitz: H.-J. Mentzel, D. Renz

09:00	Embryologie für Kurzentzschlossene J. Weidemann, <i>Hannover</i>
09:20	Fehlbildungen der Niere und der Harnwege H.-J. Mentzel, <i>Jena</i>
09:40	Anleitungen und praktische Tipps für die Nierenultraschalluntersuchung D. Renz, <i>Hannover</i>
10:00	Nieren- und Nebennierentumoren J. Gronau, <i>Göttingen</i>
10:20	Diskussion

10:40 Kaffeepause & Industrieausstellung

PROGRAMM

Auf und ab im Harntrakt

Vorsitz: D. Klee, J. Weidemann

11:00	MUS ist MUSS, oder doch nicht immer... D. Klee, <i>Düsseldorf</i>
11:20	Diagnostik von Harntransportstörungen: Die Nierenzintigrafie T. Derlin, <i>Hannover</i>
11:40	Diagnostik von Harntransportstörungen: Die MR-Urografie P.-Ch. Krüger, <i>Jena</i>
12:00	Diskussion
12:15	SPECIAL LECTURE: Kontrastmittelsonographie D. Franke, <i>Hannover</i>
12:35	Diskussion

12:45 Kaffeepause & Industrieausstellung

Männlich/ Weiblich/ Divers

Vorsitz: D. Renz, J. Schäfer

13:20	Pathologien des männlichen Genitaltrakts J. Schäfer, <i>Tübingen</i>
13:40	Pathologien des inneren weiblichen Genitaltrakts I. Sorge, <i>Leipzig</i>
14:00	Der schwierige Fall - oder doch nicht?! J. Gronau, <i>Göttingen</i> , D. Renz, <i>Hannover</i> , J. Weidemann, <i>Hannover</i>
14:20	Diskussion
14:45	Einladung zur Kinderradiologischen Fortbildung 2023

15:00 Ende der Veranstaltung