

# Kinderradiologische Fortbildung 2024

## Modul Kopf/Hals

22. & 23. März 2024  
Berlin



### Berlin, Berlin ... wir kommen nach Berlin!

„Lebendig, unermüdlich, abwechslungsreich, bunt, vielfältig, inspirierend“: so soll Ihnen nicht nur die Stadt, sondern auch unsere Veranstaltung in Erinnerung bleiben. Daher haben wir für Sie unsere Referent:innen ausgewählt, die in Übersichtsvorträgen die aktuellen Standards und neue Entwicklungen in der Diagnostik und auch Therapien von Erkrankungen des ZNS und im Kopf-Hals-Bereich präsentieren und gemeinsam mit Ihnen verschiedene Krankheitsbilder interaktiv diskutieren.

Wie immer richtet sich die Fortbildung an alle Ärzt:innen in der Weiterbildung (Facharztausbildung Radiologie oder Schwerpunktbezeichnung Kinderradiologie) sowie alle kinderradiologisch interessierten Kolleg:innen.



interdisziplinär, hochaktuell



hochkarätige Referierende



interaktive Falldiskussionen mit conrad, der Lernplattform der DRG



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



Die Anerkennung der Tagung bei der Landesärztekammer Berlin wird beantragt.



H4 Hotel Alexanderplatz  
Karl-Liebknecht-Str. 32  
10178 Berlin  
Abrufkontingent:  
DZ zur Einzelnutzung - 113 € p.N.  
[Buchungslink](#)



145 EUR - Ärzt:innen - Mitglieder der DRG  
185 EUR - Ärzt:innen - Nichtmitglieder  
100 EUR - Ärzt:innen - Tageskarte Freitag - 22.03.2024  
100 EUR - Ärzt:innen - Tageskarte Samstag - 23.03.2024  
65 EUR - MTR - Mitglieder der DGMTR  
100 EUR - MTR - Nichtmitglieder  
60 EUR - MTR - Tageskarte Freitag - 22.03.2024  
60 EUR - MTR - Tageskarte Samstag - 23.03.2024  
25 EUR - Studierende



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

#### Wissenschaftliche Leitung

Dr. med. Christina Hauenstein, Universitätsklinikum Rostock  
Prof. Dr. med. Sönke Langner, Radiologische Gemeinschaftspraxis Greifswald

#### Ihre Ansprechpartnerinnen

Dagmara Bruchalska  
Tel.: +49 (0) 30 916 070 - 30  
E-Mail: bruchalska@drg.de

Iris Büchner  
Tel.: +49 (0) 30 916 070 - 34  
E-Mail: buechner@drg.de



Freitag, 22. März 2024

- 13:00 - 13:50 Registrierung und Mittagsimbiss
- 13:50 - 15:45 **"Man versteht nur Dinge, die man zählt!" ZNS-Bildgebung - Was? Wann? Wie?**  
**Vorsitz:** Prof. Dr. Hans-Joachim Mentzel  
 PD Dr. Mark Steinborn
- 13:50 - 14:00 Begrüßung durch wissenschaftliche Leitung
- 14:00 - 14:30 Bildgebung des Früh- und Neugeborenen MRT versus Ultraschall, Fallstricke  
 Prof. Dr. Hans-Joachim Mentzel, Universitätsklinikum Jena
- 14:30 - 15:00 "Time is brain" - Asphyxi, Hypoxie und stroke  
 Dr. med. Gabriele Hahn, UK Carl Gustav Carus Dresden
- 15:00 - 15:30 Bildgebung beim Schädel-Hirn-Trauma Theorie (Leitlinie) trifft Praxis  
 Dr. med. Jakob Spogis, Universitätsklinikum Tübingen
- 15:30 - 15:45 Diskussion

15:45 - 16:15 Kaffeepause

- 16:15 - 18:15 **"Kinder, die anders sind..."**  
**Vorsitz:** Prof. Dr. Sönke Langner  
 Dr. med. Maren Friederike Balks
- 16:15 - 16:45 "Es war einmal..."  
 - Entwicklung des ZNS - Grundlagen  
 Dr. Minette v. Wickede, Klinikum Dritter Orden München
- 16:45 - 17:15 Kinder, die anders sind...  
 Entwicklungsstörungen des ZNS  
 Dr. med. Dirk Klee, Universitätsklinikum Düsseldorf
- 17:15 - 17:45 Fehlbildungen des Innenohrs (CT/MRT - wie mache ich es richtig?)  
 Prof. Dr. Sönke Langner, ENRADIA Greifswald
- 17:45 - 18:15 Diskussion

18:15 Ende des ersten Tages

Mit freundlicher Unterstützung unserer Partner aus der Industrie:



Sponsoringumfang: 3.000 €

Sponsoringumfang: 850 €

Samstag, 23. März 2024

- 09:00 - 10:15 **Wann wird aus unspezifisch spezifisch ZNS-Läsionen und Ihre Klassifikation**  
**Vorsitz:** Dr. med. Ulrike Löbel  
 PD Dr. Jörg Detlev Moritz
- 09:00 - 09:30 Der "weiße Fleck"  
 Dr. Rebecca Anders, Universitätsklinikum Leipzig
- 09:30 - 10:00 Hirntumoren - Update zur neuen WHO-Klassifikation  
 Dr. med. Ulrike Löbel, Great Ormond Street Hospital for Children London
- 10:00 - 10:15 Diskussion

10:15 - 10:45 Kaffeepause

- 10:45 - 12:30 **Neck-Check: Vom Symptom zur Diagnose**  
**Vorsitz:** Prof. Dr. Simon Veldhoen  
 Prof. Dr. Diane Miriam Renz
- 10:45 - 11:15 "Mein Kind hat da einen Knubbel am Hals"  
 - benigne und maligne Läsionen am Hals  
 Dr. med. Christian Roth, Universitätsklinikum Leipzig
- 11:15 - 11:45 Entzündliche Läsionen am Hals  
 - immer nur Lymphadenitis oder Tonsillitis?  
 Prof. Dr. Simon Veldhoen, Charité Berlin
- 11:45 - 12:15 Lymphatische Malformationen  
 - Diagnostik und Therapie  
 Prof. Dr. Diane Miriam Renz, MDH Hannover  
 PD Dr. med. Natascha Platz Batista da Silva, UK Regensburg
- 12:15 - 12:30 Diskussion

12:30 - 13:30 Mittagspause

- 13:30 - 15:00 **Interaktive Falldiskussion I**  
**Vorsitz:** Dr. med. Jürgen Weidemann  
 Dr. med. Gabriele Hahn
- 13:30 - 14:15 ZNS-Fehlbildungen  
 Dr. med. Jürgen Weidemann, AUF DER BULT Hannover
- 14:15 - 15:00 "Der weiße Fleck"  
 Dr. med. Gabriele Hahn, UK Carl Gustav Carus, Dresden

15:00 - 15:30 Kaffeepause

- 15:30 - 17:15 **Interaktive Falldiskussion II**  
**Vorsitz:** Dr. med. Christina Hauenstein  
 NN
- 15:30 - 16:15 "Knubbel am Hals"  
 Dr. med. Claudia Bierwirth, Universitätsklinikum Rostock
- 16:15 - 17:00 Entzündliche Läsionen am Hals  
 Dr. med. Stephanie Spieth, UK Carl Gustav Carus, Dresden
- 17:00 - 17:15 Diskussion, Zusammenfassung und Verabschiedung

17:15 Ende der Veranstaltung