

## INFORMATION

### Online-Veranstaltung, Beginn 18h, Ende 19:30h

Registrierung über die Homepage der RWRG

<https://rwrg.de/fortbildung-im-forum-fif/>

Durch Anklicken des Anmeldelinks erhält man nach persönlicher Registrierung mit der EFN einen Link zur Teilnahme am ZOOM-Meeting.

#### Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. G. Antoch, Universitätsklinikum Düsseldorf

Prof. Dr. D. Blondin, Städt. Kliniken Mönchengladbach

Prof. Dr. M. Cohnen, Rheinland Klinikum Neuss

Prof. Dr. S. Diederich, Marien Hospital Düsseldorf

Priv.-Doz. Dr. J. Grimm, Vinzenzkrankenhaus Düsseldorf

Prof. Dr. T. Lauenstein, Evang. Krankenhaus Düsseldorf

Dr. K. Papke, Bonifatius-Hospital Lingen



## INFORMATION

#### Auskunft

Rheinisch-Westfälische Röntgengesellschaft e. V.

Präsidentin: Priv.-Doz. Dr. M. Gerwing

Universitätsinstitut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie

Universitätsklinikum OWL - Campus Klinikum Lippe

Auskunft: Frau Birgit Engelhardt

[rwrg@drg.de](mailto:rwrg@drg.de) / Tel. 030-916070-16

Anmeldelink Onlineseminar:

<https://rwrg.de/fortbildung-im-forum-fif/>

#### Gebühren

Keine

#### Voranmeldung

Login-Link für ZOOM über die Homepage der RWRG

#### Anerkennung

Ärztekammer Berlin

Akademie für Fort- und Weiterbildung in der Radiologie der Deutschen Röntgengesellschaft e. V.

je Veranstaltung 2 CME Punkte (Kategorie A)



# Fortbildung im Forum 2026

## FIF-Jahresprogramm



Wir danken für die Unterstützung:

Transparenzvorgabe gemäß

FSA-Kodex und Richtlinien

des AKG und des BVMed:

Bracco Imaging Deutschland GmbH

Werbemaßnahmen 2500 €



## EINLADUNG

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

zum Jahreswechsel stellen wir Ihnen das neue Programm für die „Fortbildung im Forum“ für das Jahr 2026 vor. In den letzten Jahren hat sich die Mischung von Themen aus den verschiedenen Gebieten der Radiologie sehr bewährt. Das breit gefächerte Spektrum sowohl der neuen Entwicklungen als auch wichtiger Grundlagen wird durch aktuelle politische Entwicklungen begleitet.

Es werden wieder namhafte Referenten aus allen Bereichen der deutschsprachigen Radiologie Themen der Neuroradiologie, Thoraxradiologie, Skelettradiologie und Kinderradiologie behandeln. Das Lungenkrebscreening steht in den Startlöchern, die dazu bestehenden Voraussetzungen und getroffenen Regelungen werden detailliert präsentiert. Da wir uns vor Fehlern nicht immer schützen, in dem Zusammenhang aber richtig handeln können, wird uns ebenfalls nähergebracht. Schließlich soll auch der praktische Einsatz künstlicher Intelligenz in unserem Arbeitsalltag diskutiert werden.

Die Organisatoren glauben, dass der Themenbogen so spannend ist wie die Radiologie, und freuen sich darauf, wenn Sie, liebe Kolleginnen und Kollegen aus Krankenhäusern und Niederlassung mit Fragen und eigenen Beiträge mittels der F&A-Funktion die Fortbildung wieder aktiv gestalten. Im Namen der Rheinisch-Westfälischen Röntgengesellschaft ergeht daher an Sie alle die herzliche Einladung zur „FIF“ 2026!

Mit freundlichen kollegialen Grüßen,

Prof. Dr. G. Antoch, Universitätsklinikum Düsseldorf

Prof. Dr. D. Blondin, Städt. Kliniken Mönchengladbach

Prof. Dr. M. Cohnen, Rheinland Klinikum Neuss

Prof. Dr. S. Diederich, Marien Hospital Düsseldorf

Priv.-Doz. Dr. J. Grimm, St. Vinzenzkrankenhaus Düsseldorf

Prof. Dr. T. Lauenstein, Evang. Krankenhaus Düsseldorf

Dr. K. Papke, Bonifatius-Hospital Lingen

## PROGRAMM

- 15.01. **NNH – was ist wichtig? Und: Alles dreht sich - Diagnostik bei Schwindel**  
M. Cohnen
- 12.02. **Umgang mit Haftungsrisiken in der Radiologie**  
J. Grimm
- 12.03. **Lungenkrebscreening – aktueller Stand**  
S. Lennartz
- 16.04. **Postoperative Wirbelsäulenveränderungen**  
K. Papke
- 21.05. **Arthritiden der Hand - Rheumabildgebung**  
M. Fruth
- 11.06. **Nierentumore**  
A Ljimani
- 09.07. **TOP 10 der zerebralen Raumforderungen**  
C. Deuschl
- August Sommerpause**
- 10.09. **KI in der Radiologie: praxisbezogen und lösungsorientiert**  
A Koch
- 08.10. **Interstitielle Lungenerkrankungen**  
A. Höink
- 05.11. **Das chronisch-subdurale Hämatom - von der Diagnostik zur modernen Therapie**  
D. Grieb
- 10.12. **Was Sie schon immer über die Kinderlunge wissen wollten!**  
D. Klee

## REFERENTEN

**Prof. Dr. med. Mathias Cohnen, Chefarzt**  
Institut für Klinische Radiologie  
[Rheinlandklinikum Neuss Lukaskrankenhaus](#)

**Priv.-Doz. Dr. med. Cornelius Deuschl, Leitender Oberarzt**  
Institut für diagnostische und interventionelle Radiologie und Neuroradiologie  
[Universitätsmedizin Essen](#)

**Dr. med. Martin Fruth, Oberarzt**  
Institut für Diagnostische, Interventionelle Radiologie und Nuklearmedizin  
[Marien Hospital Herne Klinikum der Ruhr-Universität Bochum](#)

**Dr. med. Dominik Grieb, Leitender Oberarzt**  
Radiologie und Neuroradiologie  
[Sana Kliniken Duisburg](#)

**Priv.-Doz. Dr. med. Jochen Grimm, Chefarzt**  
Radiologie  
[St. Vinzenzkrankenhaus Düsseldorf](#)

**Dr. med. Anna Höink, Oberärztin**  
Institut für diagnostische und interventionelle Radiologie  
[Universitätsklinikum OWL – Campus Klinikum Lippe](#)

**Dr. med. Dirk Klee, Leiter Kinderradiologie**  
Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie  
[Universitätsklinikum Düsseldorf](#)

**Dipl. Phys. Alexander Koch**  
Geschäftsführer  
[Hospitaltechnik Planungsgesellschaft Krefeld](#)

**Priv.-Doz. Dr. med. Simon Lennartz, Oberarzt**  
Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie  
[Universitätsklinikum Köln](#)

**Priv.-Doz. Dr. med. Alexandra Ljimani, Oberärztin**  
Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie  
[Universitätsklinikum Düsseldorf](#)

**Dr. med. Karsten Papke, Chefarzt**  
Abteilung für Radiologie  
[Bonifatiushospital Lingen](#)

