

## INFORMATION

### Online-Veranstaltung

Registrierung über die Homepage der RWRG

<https://rwr.de/termine/>

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  
Prof. Dr. T. Lauenstein, Ev. Krankenhaus Düsseldorf  
Dr. K. Papke, Bonifatius-Hospital Lingen

**UKD** Universitätsklinikum  
Düsseldorf

EVANGELISCHES  
KRANKENHAUS  
DÜSSELDORF



Bonifatius Hospital  
Lingen

Marien Hospital Düsseldorf



Städtische Kliniken  
Mönchengladbach



Rheinland Klinikum  
Neuss Lukaskrankenhaus

## INFORMATION

### Auskunft

Rheinisch-Westfälische Röntgengesellschaft e. V.  
Präsident: Prof. Dr. M. Das  
Klinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie  
Helios St. Johannes Klinik Duisburg

Ansprechpartnerin: Frau Birgit Engelhardt  
engelhardt@drg.de / Tel. 030-916070-16  
Anmeldelink Onlineseminar: [https://rwr.de/termine](https://rwr.de/termine/)

### 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)

Wir danken für die Unterstützung:  
Transparenzvorgabe gemäß  
FSA-Kodex und Richtlinien  
des AKG und des BVMed:  
Bracco Imaging Deutschland GmbH  
Werbemaßnahmen 2.500,00€



**RWRG**  
RHEINISCH-WESTFÄLISCHE  
RÖNTGENGESELLSCHAFT E.V.

## Fortbildung im Forum 2023

### FIF-Jahresprogramm



## EINLADUNG

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

die weiterhin sehr gute Akzeptanz des digitalen Formats, dessen sich die „Fortbildung im Forum“ bedient, hat die Organisatoren bewogen, weiterhin die Online-Präsentationsform beizubehalten. Es ist wieder gelungen, national und international bekannte und namhafte Expertinnen und Experten zu gewinnen, um Aktuelles, aber auch Bewährtes zu diskutieren und am Bildbeispiel erlebbar zu machen.

Neben einem Kopf-Hals-Thema werden uns Fragestellungen aus der Skelettradiologie, die Diagnostik fokaler Milzläsionen, fallbasiert Pankreaserkrankungen, vaskulitische und andere Gefäßpathologien, die aktuelle MS-Diagnostik sowie interventionelle Notfallmaßnahmen, gynäkologische Tumore und mediastinale Raumforderungen beschäftigen. Abgerundet wird das Programm mit einer praxisbezogenen Darstellung dessen, was KI derzeit wirklich kann, oder eben nicht.

Die Organisatoren möchten alle Zuhörenden weiterhin motivieren, mit Diskussionsbeiträgen und Fragen, die im Rahmen des ZOOM-Meetings über die F&A-Funktion eingestellt werden können, aktiv am FIF teilzunehmen. Auf diese Weise kann der Benefit für alle Teilnehmenden nochmal verbessert werden. Nutzen Sie daher diese Möglichkeit bitte intensiv!

Wir laden Sie, liebe Kolleginnen und Kollegen aus Krankenhäusern und Niederlassung, ganz herzlich zur „FIF“ ein. Bleiben Sie gesund und uns gewogen!

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  
Prof. Dr. T. Lauenstein, Ev. Krankenhaus Düsseldorf  
Dr. K. Papke, Bonifatius-Hospital Lingen



## PROGRAMM

Online-Seminar: 18:00 h, Ende 19:30 h

- 12.01. **Larynx – wann und wie?**  
M. Cohnen
- 09.02. **Pankreas – Therapieentscheidung auf Basis der Bildgebung (case based)**  
J. Weßling
- 09.03. **Digitale Transformation durch KI: wo stehen wir heute?**  
F. Nensa, J. Haubold
- 20.04. **Bildgebung der Milz**  
A. Schreyer
- 11.05. **Mediastinale Raumforderungen**  
A. Höink
- 15.06. **Aorta und große Gefäße – alles außer Arteriosklerose**  
C. Düber

### Juli Sommerpause

- 10.08. **Interventionelle Schmerztherapie – endovaskuläre Therapie der Arthrose**  
P. Minko
- 14.09. **Bildgebung rheumatischer Erkrankungen: Basics**  
T. Diekhoff
- 19.10. **Tumoren des Uterus**  
R. Forstner
- 09.11. **Multiple Sklerose – aktuelle Konzepte**  
E. Hattingen (S. Diederich)
- 14.12. **Sprunggelenk**  
M. Mack

## REFERENTEN

Prof. Dr. med. Mathias Cohnen, Chefarzt  
Institut für Klinische Radiologie  
Rheinlandklinikum Neuss Lukaskrankenhaus

Priv.-Doz. Dr. med. Torsten Diekhoff, Leitender Oberarzt  
Klinik für Radiologie  
Charité Universitätsmedizin Berlin

Univ.-Prof. Dr. med. Christoph Düber, Direktor  
Klinik und Poliklinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie  
Universitätsklinikum Mainz

Frau Prof. Dr. med. Rosemarie Forstner, Leitende Oberärztin  
Universitätsinstitut für Radiologie  
Uniklinikum Salzburg

Frau Univ.-Prof. Dr. med. Elke Hattingen, Direktorin  
Institut für Neuroradiologie  
Universitätsklinikum Frankfurt

Dr. med. Johannes Haubold, Oberarzt  
Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie und Neuroradiologie  
Universitätsklinikum Essen

Frau Dr. med. Anna Höink, Oberärztin  
Institut für diagnostische und interventionelle Radiologie  
Universitätsklinikum OWL – Campus Klinikum Lippe

Prof. Dr. med. Martin Mack  
Gesellschafter  
Radiologie München

Univ.-Prof. Dr. med. Peter Minko, Leiter Interventionelle Radiologie  
Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie  
Universitätsklinikum Düsseldorf

Univ.-Prof. Dr. med. Felix Nensa, Leitender Oberarzt  
Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie und Neuroradiologie  
Universitätsklinikum Essen

Univ.-Prof. Dr. med. Andreas Schreyer, Direktor  
Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie  
Universitätsklinikum Brandenburg an der Havel

Prof. Dr. med. Johannes Weßling, Chefarzt  
Radiologisches Zentrum  
Clemenshospital Münster