

## Allgemeine Informationen

Datum	04. März 2026 Modul 1 11. März 2026 Modul 2
Veranstaltungsort	virtuell in zoom
Wissenschaftliche Leitung	Prof. Dr. med. Marina Backhaus Park Klinik Weißensee, Berlin  Prof. Dr. med. Xenofon Baraliakos Rheumazentrum Ruhrgebiet, Herne
Teilnahmegebühren	150,00 Euro / 200 Euro Die Teilnahmegebühren verstehen sich inklusive 19 % USt.
CME-Punkte	werden beantragt
Veranstalter und Organisator	Rheumatologische Fortbildungsakademie GmbH Wilhelmine-Gemberg-Weg 6, Aufgang C, 10179 Berlin <b>T</b> + 49 30 24 04 84 85 <b>F</b> + 49 30 24 04 84 89 <b>E</b> <a href="mailto:info@rheumaakademie.de">info@rheumaakademie.de</a> <b>W</b> <a href="http://www.rheumaakademie.de">www.rheumaakademie.de</a>

## Anmeldung

Melden Sie sich bitte über unser Portal im Internet für unseren 17. Bildgebungskurs Rheumatologie an. Gerne können Sie uns auch eine E-Mail an [info@rheumaakademie.de](mailto:info@rheumaakademie.de) schicken.



### Stornierungsfristen:

- kostenfrei bis zwei Wochen vor der Veranstaltung
- 50 % bis eine Woche vor der Veranstaltung
- 100 % ab sechs Tage vor der Veranstaltung und bei Nichterscheinen

## Finanzielle Unterstützung

Die Veranstaltung wird ohne Einfluss auf Programm und Ablauf unterstützt.

Einen herzlichen Dank an die:

AbbVie Deutschland GmbH & Co. KG

Alfasigma GmbH

Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co.KG

Janssen-Cilag GmbH

# 17. Bildgebungskurs Rheumatologie

**04. MÄRZ 2026 Modul 1**  
**11. MÄRZ 2026 Modul 2**  
virtuell

Verantwortlich für die Datenverarbeitung ist die Rheumatologische Fortbildungsakademie GmbH. Wir verwenden Ihre Daten zur Veranstaltungsanmeldung. Wir verwenden Ihre E-Mail-Adresse ferner, um Sie über weitere Veranstaltungen zu informieren. Dieser Verwendung können Sie jederzeit widersprechen, ohne dass hierfür andere als die Übermittlungskosten nach den Basistarifen entstehen. Weitere Informationen unter: [www.rheumaakademie.de/datenschutz-html](http://www.rheumaakademie.de/datenschutz-html)

## Liebe Kolleginnen und Kollegen,

Eine Übersicht zur Bildgebung in der Rheumatologie darf im Portfolio der rheumatologischen Fort- und Weiterbildung nicht fehlen. In Ergänzung zu anderen attraktiven Angeboten auf diesem Gebiet, bietet die Rheumaakademie deshalb eine Online-Fortbildung für die rheumatologische Bildgebung an.

In zwei kombiniert oder getrennt buchbaren Modulen vermitteln die Referent:innen nicht nur Grundlegendes, sondern setzen auch Schwerpunkte: Zu Erkrankungen der peripheren Gelenke ebenso wie zum Achsenskelett mit dem Fokus auf die Knochen. Dabei stellen sie etablierte Techniken wie Röntgen und Ultraschall ebenso vor wie nuklearmedizinische – von Szintigraphie, Computer Tomografie (CT), PET-CT, FAPI oder DECT.

In Modul 1 schlagen sie außerdem eine Brücke zu den Lungenmanifestationen bei rheumatologischen Erkrankungen.

In Modul 2 widmen sich die Expert:innen der Gelenk- und Gefäßsonografie und stellen alternative Verfahren wie FOI und OST vor.

Eine Einführung in die Kapillarmikroskopie ergänzt das Programm ebenso wie ein Exkurs in die Bildgebung der Polymyalgia rheumatica.

Wir freuen uns, wenn Sie die beiden online-Module nutzen, um sich in nur zwei mal vier Stunden einen Überblick über die rheumatologische Bildgebung zu verschaffen.

Mit freundlichen Grüßen



*Marina Backhaus*  
**Prof. Dr. med. Marina Backhaus**  
Wissenschaftliche Leiterin



*Xenofon Baraliakos*  
**Prof. Dr. med. Xenofon Baraliakos**  
Wissenschaftlicher Leiter

## Programm Modul 1

Mittwoch, 04. März 2026

- 14:30 Uhr** Begrüßung  
Prof. Dr. med. Xenofon Baraliakos, Rheumazentrum Ruhrgebiet, St. Elisabeth Gruppe
- 14:45 Uhr** Knochendichtemessung in der Rheumatologie:  
Indikation - Befundung - Interpretation  
PD Dr. med. Björn Bühring  
Klinikverbund St. Josef GmbH, Wuppertal
- 15:15 Uhr** Nuklearmedizin in der Rheumatologie  
(Szintigraphie, PET, FAPI, DECT)  
Prof. Dr. med. Hubertus Hautzel,  
Universitätsmedizin Essen, Ruhrlandklinik
- 16:00 Uhr** Bildgebung der Rheumatologischen  
Erkrankungen der peripheren Gelenke  
PD Dr. med. Torsten Diekhoff,  
Campus Charité Mitte
- 16:45 Uhr** Pause
- 17:00 Uhr** Bildgebung der Rheumatologischen  
Erkrankungen des Achsenskeletts  
Prof. Dr. med. Xenofon Baraliakos, Rheumazentrum Ruhrgebiet, St. Elisabeth Gruppe
- 17:45 Uhr** Lungenmanifestationen bei rheumatologischen  
Erkrankungen  
Prof. Dr. Dr. Francesco Bonella,  
Universitätsmedizin Essen
- 18:30 Uhr** Abschluss und Diskussion

## Programm Modul 2 Mittwoch, 11. März 2026

- 15:00 Uhr** Begrüßung  
Prof. Dr. med. Marina Backhaus,  
Park-Klinik Weissensee
- 15:15 Uhr** Grundlagen der Sonographie der Gelenke  
Prof. Dr. med. Marina Backhaus,  
Park-Klinik Weissensee
- 15:45 Uhr** Alternative Bildgebungsverfahren der  
peripheren Gelenke: FOI, OST, etc.  
Prof. Dr. med. Konstantinos Triantafyllias  
Rheumazentrum Rheinland-Pfalz GmbH
- 16:30 Uhr** Grundlagen der Sonographie der Gefäße  
Prof. Dr. med. Wolfgang Schmidt,  
Krankenhaus Waldfriede, Berlin
- 17:00 Uhr** Pause
- 17:15 Uhr** Einführung in die Kapillarmikroskopie  
PD Dr. med. Oliver Sander,  
Universitätsklinikum Düsseldorf,  
Heinrich-Heine-Universität
- 18:00 Uhr** Bildgebung bei der Polymyalgia rheumatica  
Dr. med. Martin Fruth, Rheumazentrum Ruhrgebiet,  
St. Elisabeth Gruppe
- 18:30 Uhr** Abschluss und Diskussion

## Weitere Informationen

Erkenntnisgewinn:

- Diagnose und Therapieüberwachung bei rheumatischen Erkrankungen
- Verständnis der Studienergebnisse durch Interpretation der genutzten Röntgen- und MRT-Scoresysteme
- Einblick in die nuklearmedizinische Diagnostik und korrekte Indikationsstellung in der klinischen Praxis
- Kapillarmikroskopie

## Referenten- und Autorenteam

**Prof. Dr. med. Marina Backhaus**

Park Klinik Weißensee, Berlin

**Prof. Dr. med. Xenofon Baraliakos**

Rheumazentrum Ruhrgebiet, Herne

**PD Dr. med. Björn Bühring**

Klinikverbund St. Antonius und St. Josef GmbH, Wuppertal

**Prof. Dr. Dr. Francesco Bonella**

Universitätsmedizin Essen, Essen

**PD Dr. med. Torsten Diekhoff**

Campus Charité Mitte, Berlin

**Dr. med. Martin Fruth**

Rheumazentrum Ruhrgebiet, St. Elisabeth Gruppe, Herne

**Prof. Dr. med. Hubertus Hautzel**

Klinik für Nuklearmedizin, Universitätsmedizin Essen

**PD Dr. med. Oliver Sander**

Poliklinik für Rheumatologie, Universitätsklinikum Düsseldorf

**Prof. Dr. med. Wolfgang Schmidt**

Immanuel Krankenhaus Berlin, Rheumaklinik Buch, Berlin

**Prof. Dr. med. Konstantinos Triantafyllias**

Rheumazentrum Rheinland-Pfalz GmbH, Bad Kreuznach