

Online-Anmeldung

Melden Sie sich bitte über unser Portal im Internet für unseren 12. Bildgebungskurs Rheumatologie an.

Über folgenden Link gelangen Sie zur Online-Anmeldung:
<https://www.m-anage.com/Login.aspx?event=big2023>

Gerne können Sie uns auch eine E-Mail an info@rheumaakademie.de schicken. Kommen Sie bei Fragen zur Buchung jederzeit gerne auf uns zu.

Stornierungsfristen:

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

Finanzielle Unterstützung

Die Veranstaltung wird ohne Einfluss auf Programm und Ablauf von der Firma AbbVie Deutschland GmbH & Co. KG mit 3.000,00 Euro, der Lilly Deutschland GmbH mit 2.000,00 Euro, der Novartis Pharma GmbH mit 3.000,00 Euro und der STADAPHARM GmbH mit 1.000,00 Euro unterstützt.

Die Sponsorengelder werden für die folgende Zwecke verwendet: Tagungsraum, Technik, Organisation, Verpflegung.

Allgemeine Informationen

Datum	03. - 04. Februar 2023
Veranstaltungsort	Park-Klinik Weißensee Schönstraße 80, 13086 Berlin
Wissenschaftliche Leitung	Prof. Dr. med. Marina Backhaus Park-Klinik Weißensee
Teilnahmegebühr DGRH Mitglieder	320,00 Euro 270,00 Euro Die Teilnahmegebühr versteht sich inklusive 19 % USt.
CME-Punkte	voraussichtlich 13

12. Bildgebungskurs Rheumatologie

Organisator und Veranstalter Rheumatologische Fortbildungsakademie GmbH
Wilhelmine-Gemberg-Weg 6, Aufgang C
10179 Berlin
Telefon: +49 30 240 484-85
Fax: +49 30 240 484-89
E-Mail: info@rheumaakademie.de

Weitere Informationen finden Sie unter www.rheumaakademie.de.

03. - 04. FEBRUAR 2023
Berlin

Verantwortlich für die Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten ist die Rheumatologische Fortbildungsakademie GmbH. Sie können sich bei uns für Veranstaltungen zur Fort- und Weiterbildung anmelden, in dem Sie das Anmeldeformular ausgefüllt per E-Mail, Post oder Fax an uns senden. 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. Sie haben das Recht, Auskunft darüber zu verlangen, welche Daten über Sie bei uns gespeichert sind und zu welchem Zweck diese Speicherung erfolgt. Darüber hinaus können Sie unrichtige Daten berichtigen oder solche Daten löschen lassen, deren Speicherung unzulässig oder nicht mehr erforderlich ist. Sie haben das Recht auf Datenübertragbarkeit. Außerdem haben Sie das Recht, sich bei einer Aufsichtsbehörde über die stattfindende Datenverarbeitung zu beschweren. Weitere Informationen Sie in unserer Datenschutzerklärung unter:

<https://www.rheumaakademie.de/kontakt/datenschutz>

Grußwort

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

die Deutsche Gesellschaft für Rheumatologie e. V. (DGRh) in Kooperation mit der Rheumatologischen Fortbildungsakademie nimmt kontinuierlich ihre Verantwortung für die rheumatologische Weiterbildung auch in Form eines umfassenden Curriculums wahr. Hierbei darf ein Bildgebungskurs nicht fehlen.

Wir möchten Sie herzlich zu unserem Bildgebungskurs am 03. und 04. Februar 2023 einladen. In Ergänzung zu anderen verdienten Weiterbildungen auf diesem Gebiet – wie etwa dem Deutschen Bildgebungskurs Rheumatologie in Düsseldorf – werden in unserem Bildgebungskurs etablierte Techniken wie Röntgen und Ultraschall ebenso berücksichtigt wie moderne Formen der MRT oder PET-CT.

Darüber hinaus haben wir das Programm um eine Einführung in die Kapillarmikroskopie ergänzt.

Wir freuen uns auf Sie!

Mit freundlichen Grüßen



Marina Backhaus
Prof. Dr. med. Marina Backhaus
Wissenschaftliche Leiterin des Kurses

Programm

FREITAG, 03. FEBRUAR 2023 | THEORIE

10:00 – 10:15	Begrüßung Prof. Dr. med Marina Backhaus
10:15 – 11:00	Methoden der Bildgebung Prof. Dr. med Marina Backhaus
11:00 – 11:15	Pause
11:15 – 12:00	Röntgen und CT des Achsenskelettes Prof. Dr. med. Xenofon Baraliakos
12:00 – 13:00	MRT des Achsenskelettes und der Peripherie Prof. Dr. med. Xenofon Baraliakos
13:00 – 13:45	Mittagspause
13:45 – 14:30	Szintigraphie, PET und Radionuklide Prof. Dr. med. Hubertus Hautzel
14:30 – 15:30	Röntgen Peripherie Dr. med. Siegfried Wassenberg
15:30 – 16:30	Ultraschall Gelenke Prof. Dr. med Marina Backhaus
16:30 – 16:45	Pause
16:45 – 17:45	Einführung in die Kapillarmikroskopie PD Dr. med. Oliver Sander
17:45 – 18:30	Ultraschall Gefäße Prof. Dr. med. Wolfgang Schmidt

SAMSTAG, 04. FEBRUAR 2023 | PRAXIS

09:00 – 09:15	Begrüßung praktischer Teil Prof. Dr. med Marina Backhaus
09:15 – 11:15	Sonographie-Workshop mit Tutoren und 6 Patienten in drei Gruppen
11:15 – 11:30	Pause
11:30 – 12:30	Sonographie-Workshop mit Tutoren und 6 Patienten in drei Gruppen
12:30 – 13:00	Abschlussgespräch und Lernerfolgskontrolle

Weitere Informationen

Erkenntnisgewinn:

- Rolle der Bildgebung in der Diagnose und Therapieüberwachung bei rheumatischen Erkrankungen
- Interpretation von Ultraschallbefunden bei Patienten mit rheumatoider Arthritis
- Interpretation von Röntgen-, MRT- und CT-Bildern bei Patienten mit axialer Spondyloarthritis und Psoriasisarthritis
- Verständnis der Studienergebnisse durch Interpretation der genutzten Röntgen und MRT-Scoresysteme
- Einblick in die Nuklearmedizinische Diagnostik und korrekte Indikationsstellung in der klinischen Praxis
- Einführung in die Kapillarmikroskopie

Referenten- und Autorenteam

Prof. Dr. med. Marina Backhaus

Park Klinik Weißensee, Berlin

Prof. Dr. med. Xenofon Baraliakos

Rheumazentrum Ruhrgebiet, 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

Dr. med. Siegfried Wassenberg

Rheumazentrum Ratingen