

ANMELDUNG

Hiermit melde ich mich für das „Weiterbildungswochenende Rheumatologie“ in Leipzig an. Folgende Kurse möchte ich besuchen:

- Kapillarmikroskopie (5. April 2019)
- Labordiagnostik rheumatischer Krankheiten Teil 1 (6. April 2019)
- Labordiagnostik rheumatischer Krankheiten Teil 2 (7. April 2019)

Titel und vollständiger Name

Dienstanschrift

Einrichtung

Abteilung

Funktion

Straße

PLZ / Ort

Tel.-Nr.

E-Mail

Privatanschrift

Freiwillige Angabe

Straße

PLZ / Ort

Tel.-Nr.

E-Mail

Datum Unterschrift des Teilnehmers

Sie können sich mit diesem Formular für die Veranstaltung anmelden oder eine E-Mail an info@rheumaakademie.de schicken. Bitte schicken Sie uns Ihre Anmeldung bis zum 21. März 2019.

Ihre Anmeldung wird mit Erhalt der Anmeldebestätigung verbindlich.

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

Rechnung

Bitte schicken Sie die Rechnung über die Kursgebühr an meine:

- Dienstanschrift
- Privatanschrift

Oder (für DGRh-Mitglieder in Weiterbildung):

- Ich möchte das Angebot der DGRh in Anspruch nehmen (jährlich eine kostenfreie Teilnahme an einem Kurs der Rheumaakademie oder einem Weiterbildungswochenende Rheumatologie). Bei einer Absage der Teilnahme oder bei Nichterscheinen gelten die oben aufgeführten Stornierungsfristen.

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Datum

5. bis 7. April 2019

Veranstaltungsort

Universitätsklinikum Leipzig
Haus 4 (Innere und Operative Medizin, Neurologie, Radiologie)
Liebigstraße 20
04103 Leipzig

Veranstalter / Organisator

Rheumatologische Fortbildungsakademie GmbH
Wilhelmine-Gemberg-Weg 6, Aufgang C, 10179 Berlin
Tel.: + 49 30 24 04 84 78
Fax: + 49 30 24 04 84 89
E-Mail: info@rheumaakademie.de
Web: www.rheumaakademie.de

Weitere Informationen finden Sie unter
www.rheumaakademie.de

Die Veranstaltung „Weiterbildungswochenende Rheumatologie“ vom 5. bis 7. April 2019 in Leipzig wird ohne Einfluss auf Programm und Ablauf von der Novartis Pharma GmbH mit einem Sponsoringbetrag in Höhe von 3.000 Euro gefördert.

TEILNAHMEGEBÜHREN

Halbtagesveranstaltung (5. April 2019)

Teilnahmegebühr 160,00 Euro

DGRh Mitglieder 110,00 Euro

Tagesveranstaltung (6. und 7. April 2019)

Teilnahmegebühr 270,00 Euro (pro Kursteil)

DGRh Mitglieder 220,00 Euro (pro Kursteil)

Die Teilnahmegebühren verstehen sich inklusive 19 % USt.

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 finden Sie in unserer Datenschutzerklärung unter: <https://www.rheumaakademie.de/datenschutz.html>

Weiterbildungswochenende Rheumatologie

5. bis 7. April 2019

Universitätsklinikum Leipzig

Stand bei Drucklegung: 15. Januar 2019

KURSE FÜR ÄRZTE

GRUSSWORT

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

Ich freue mich sehr, dass es durch die Initiative vieler gelungen ist, für Sie, die Sie sich in der Weiterbildung zum Facharzt für Innere Medizin und Rheumatologie befinden sowie andere interessierte Ärzte, vom 5. bis 7. April 2019 ein weiteres Weiterbildungswochenende Rheumatologie zu gestalten. Die Intensivkurse an den jeweiligen Tagen werden in kleinen Gruppen abgehalten. Ich lade Sie dazu ganz herzlich ein.

Ich hoffe sehr, dass die Veranstaltung Ihr Interesse finden wird. Die Formate werden schon seit einiger Zeit erfolgreich angeboten und erfreuen sich bisher großer Beliebtheit. An diesem Wochenende wird es möglich sein, sich abseits des ärztlichen Alltags mit Experten und Kollegen vertiefend auszutauschen.

Mit freundlichen Grüßen



Prof. Dr. med. Jürgen Braun

Leiter des Wissenschaftlichen Kuratoriums

KURSPROGRAMM 5. APRIL 2019

13:00 Uhr **Begrüßung**
Wissenschaftliche Leitung der
Rheumatologischen Fortbildungsakademie

13:15 - 17:45 Uhr **Kapillarmikroskopie**
Wissenschaftliche Leitung:
Dr. med. Walter Hermann,
Justus-Liebig Universität Gießen,
Kerckhoff-Klinik GmbH, Bad Nauheim

Wissenschaftliche Leitung am 5. April 2019:
Dr. med. Oliver Sander,
Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf

Zertifizierung: Voraussichtlich 6 CME-Punkte

Erkenntnisgewinn:

- Differenzialdiagnose Raynaudsymptomatik
- Technik der Kapillarmikroskopie
- Befundung der Kapillarmikroskopie
- Kapillarmikroskopische Muster
- Kapillarmikroskopie bei verschiedenen Krankheitsbildern

KURSPROGRAMM 6. APRIL 2019

9:00 - 18:00 Uhr **Labordiagnostik rheumatischer Krankheiten Teil 1**
Wissenschaftliche Leitung:
Dr. rer. nat. Rudolf Mierau, Eschweiler

Zertifizierung: Voraussichtlich 10 CME-Punkte

Erkenntnisgewinn:

- Kenntnis und Anwendungsfähigkeit der in der Rheumatologie gängigen Laboranalyse-Methoden
- Rationale Indikationsstellung für Laboruntersuchungen bei entzündlich-rheumatischen Erkrankungen
- Fähigkeit zur Interpretation positiver und negativer Testergebnisse bei der Diagnosefindung
- Zuordnung immunologischer Befunde zur verschiedenen rheumatischen Erkrankungen
- Umgang mit Immunfluoreszenz- und Polarisationsmikroskopie

KURSPROGRAMM 7. APRIL 2019

9:00 - 17:15 Uhr **Labordiagnostik rheumatischer Krankheiten Teil 2**
Wissenschaftliche Leitung:
Dr. rer. nat. Rudolf Mierau, Eschweiler

Zertifizierung: Voraussichtlich 11 CME-Punkte

Erkenntnisgewinn: siehe Kursteil 1

