

Anmeldung

Hiermit melde ich mich zur folgenden Veranstaltung verbindlich an:

Veranstaltungsort/Veranstaltungsdatum

Name

Tel.-Nr.

E-Mail

Adresse

Datum/Unterschrift

Bitte melden Sie sich bis jeweils spätestens sieben Tage vor der Veranstaltung per Fax oder Mail an.

Rheumatologische Fortbildungsakademie GmbH
 Fax-Nr.: (030) 24 04 84 89
 E-Mail: info@rhak.de

Übernachungskosten sowie Reisekosten sind in der Teilnahmegebühr nicht enthalten. Die Teilnahmegebühr ist im Voraus fällig. Sie erhalten mit der Buchungsbestätigung eine entsprechende Rechnung.

Organisatorisches

Die Veranstaltung wird von der Rheumatologischen Fortbildungsakademie und der regionalen Landesärztekammer voraussichtlich mit den im Programm angegebenen Fortbildungspunkten zertifiziert.

Zertifiziert durch:

RHEUMA  AKADEMIE

www.rheumaakademie.de

Wegen einer begrenzten Teilnehmerzahl ist eine Anmeldung erforderlich.

RHEUMA  AKADEMIE

Die Rheumatologische Fortbildungsakademie GmbH ist eine Einrichtung von:

- Deutsche Gesellschaft für Rheumatologie e.V.
- Berufsverband Deutscher Rheumatologen e.V.
- Verband Rheumatologischer Akutkliniken e.V.
- Gesellschaft für Orthopädische Rheumatologie
- Gesellschaft für Kinder- und Jugendrheumatologie
- Deutsche Rheuma-Liga-Bundesverband e.V.

Die Zertifizierung der Veranstaltung als anerkannte ärztliche Fortbildungsmaßnahme ist beantragt.

Rheumatologische Fortbildungsakademie GmbH
 Köpenicker Str. 48/49, Aufgang A
 10179 Berlin
 Tel.-Nr.: (030) 24 04 84 78
 Fax-Nr.: (030) 24 04 84 89
 E-Mail: info@rhak.de
 Web: www.rheumaakademie.de

Die
 Rheumatologische
 Fortbildungsakademie
 lädt ein zu

Curriculum

Labordiagnostik
 rheumatischer
 Krankheiten



Curriculum Labordiagnostik rheumatischer Krankheiten

Teil 1:

Wissenschaftliche Leitung:
Prof. Dr. med. Ekkehard Genth

voraussichtlich
9 CME
Punkte

- 08:00 – 08:45 Einführung: Grundlagen der Labordiagnostik in der Rheumatologie
- 09:00 – 12:00 Methoden der Antikörperdiagnostik
- 13:00 – 14:45 Indikation und Interpretation von Autoantikörperbefunden
- 15:00 – 17:00 Synoviaanalyse in der rheumatologischen Praxis

Teil 2:

Wissenschaftliche Leitung:
Prof. Dr. med. Ekkehard Genth

voraussichtlich
10 CME
Punkte

- 08:00 – 08:45 Entzündungsdiagnostik, Diagnostik von Störungen im Komplementsystem und von Immunkomplexen
- 09:00 – 09:45 Labormedizinische Diagnostik erregerinduzierter rheumatischer Syndrome
- 10:00 – 10:30 Genetische Diagnostik in der Rheumatologie
- 10:45 – 11:15 Diagnostik metabolischer muskuloskelettaler Krankheiten
- 11:30 – 12:00 Diagnostische Fallbeispiele: Besprechung mitgebrachter Kasuistiken
- 13:00 – 14:15 Praktische Übungen (Methoden aus Teil 1)
- 14:30 – 15:00 Fragen aus der Praxis
- 15:15 – 16:00 Labororganisation in der Praxis
- 16:15 – 17:00 Abschlusstest

Referenten/ Tutoren

- Dr. rer. nat. Elena Csernok
Rheumaklinik Bad Bramstedt
- Prof. Dr. med. Thomas Dörner
Charité Universitätsmedizin Berlin - Campus Mitte
- PD Dr. med. Eugen Feist
Charité Universitätsmedizin Berlin - Campus Mitte
- Prof. Dr. med. Ekkehard Genth
Praxis in der Rheumaklinik, Aachen
- Prof. Dr. med. Klaus Hartung
Klinikum Bremerhaven Reinkenheide
- Dr. med. Berthold Hoppe
Charité Universitätsmedizin Berlin - Campus Mitte
- Prof. Dr. med. Andreas Krause
Immanuel-Krankenhaus Berlin
- Dr. rer. nat. Rudolf Mierau
Labor an der Rheumaklinik Aachen

Organisatorisches

Kursform:
Vortrag mit praktischen Übungen an Mikroskopen

Max. Teilnehmerzahl:
20 Personen

Zeit:
08:00 – 17:00 Uhr

Teilnahmegebühr:
Preis auf Anfrage

Die Teilnahmegebühr wird nach Rechnungsstellung fällig.

Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Kolleginnen und Kollegen,

die Laboruntersuchungen sind ein wichtiges Instrument der Diagnostik und Verlaufsbeurteilung rheumatischer Erkrankungen. Der Kurs „Labordiagnostik rheumatischer Krankheiten“ wurde im Auftrag der DGRh von erfahrenen Experten für die Rheumaakademie ausgearbeitet. Er wendet sich vor allem an Ärzte in Weiterbildung und unterstützt den labormedizinischen Teil der Weiterbildung zum Rheumatologen.

Neben theoretischem und praktischem Grundlagenwissen werden Fertigkeiten und Fähigkeiten zur Indikationsstellung und Durchführung von Laboruntersuchungen und zur Interpretation der Untersuchungsergebnisse rheumatischer Krankheiten vermittelt.

Der Kurs besteht aus zwei Teilen mit jeweils acht Stunden, die im einjährigen Abstand durchgeführt werden. Das abschließende Zertifikat bescheinigt, dass der Teilnehmer umfassende theoretische und praktische Kenntnisse in der Labordiagnostik rheumatischer Krankheiten hat.

Mit freundlichen Grüßen



Egenth

Prof. Dr. med. Ekkehard Genth