

Online-Anmeldung

Melden Sie sich bitte über unser Online-Anmeldeportal für den Grundkurs - Sonografie in der Rheumatologie vom 19. bis 21. April 2024 in Bad Abbach an.

Über den QR-Code gelangen Sie direkt zu unserem Anmeldeportal m-anage:



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 Alfaisigma S.p.A. mit 4.000,00 EUR und der Novartis Pharma GmbH mit 4.000,00 EUR unterstützt.

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

Gratiskurse für Mitglieder der DGRh in Weiterbildung

Die Deutsche Gesellschaft für Rheumatologie e.V. erstattet ihren Mitgliedern in Weiterbildung die Kursgebühren für die Teilnahme an einem Kurs der Rheumaakademie oder an einem kompletten Weiterbildungswochenende Rheumatologie pro Jahr (ausgenommen der Prüfungsvorbereitungskurs Rheumatologie).

Allgemeine Informationen

Datum	19. bis 21. April 2024
Veranstaltungsort	Asklepios Klinikum Bad Abbach Kaiser-Karl-V.-Allee 3 93077 Bad Abbach
Wissenschaftliche Leitung	Prof. Dr. med. Wolfgang Hartung Asklepios Klinikum Bad Abbach
DEGUM-Kursleiter	Prof. Dr. med. Wolfgang Hartung Asklepios Klinikum Bad Abbach
Teilnahmegebühren	500 EUR (DGRh Mitglieder/ 550 EUR Die Teilnahmegebühren verstehen sich inklusive 19 % USt.
Zertifizierung	Der Kurs wurde von der DEGUM zertifiziert und entspricht den Vorgaben der aktuell gültigen Fassung der Ultraschall-Vereinbarung der KBV.
CME-Punkte	26 (Kategorie C)

Organisator und Veranstalter	Rheumatologische Fortbildungsakademie GmbH Wilhelmine-Gemberg-Weg 6, Aufgang C 10179 Berlin Telefon: +49 30 240 484-76 Fax: +49 30 240 484-89 E-Mail: info@rheumaakademie.de
-------------------------------------	---

Weitere Informationen finden Sie unter www.rheumaakademie.de.

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>

Sonografie in der Rheumatologie – Grundkurs

nach den Richtlinien der Kassenärztlichen Bundesvereinigung und der DEGUM



19. BIS 21. APRIL 2024
Bad Abbach

DEGUM zertifizierter Kurs

Grußwort

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

Die Ultraschallbildgebung gehört zu den grundlegenden Methoden der rheumatologischen Untersuchung. Insbesondere die Gelenksonografie ist auch ein hochspezifisches differenzialdiagnostisches Instrument für Rheumatologinnen und Rheumatologen in Klinik und Praxis. Die dafür erforderlichen Kenntnisse lassen sich nur im Rahmen qualifizierter Fortbildung erlangen. Die Kursreihe „Sonografie in der Rheumatologie“ der Rheumaakademie wird diesem Anspruch gerecht. Aufbau und Inhalte folgen den Qualitätskriterien der aktuellen Ultraschallvereinbarung (KV) und der Deutschen Gesellschaft für Ultraschall in der Medizin (DEGUM).

Die Kurse werden in kleinen Gruppen stattfinden, um intensiven fachlichen Austausch zu erlauben. Dadurch haben alle Teilnehmenden gute Chancen, bestmöglich von der Expertise der Referenden zu profitieren. Diese wiederum nutzen den exklusiven Rahmen, um individuell auf Fragen einzugehen und ihre Beiträge nach den Bedürfnissen der Gruppe zu gestalten.

Wir freuen uns auf Sie!

Mit freundlichen Grüßen



Prof. Dr. med. Wolfgang Hartung
Wissenschaftlicher Leiter des Kurses

Programm

FREITAG, 19. APRIL 2024

14:00 - 14:15	Begrüßung
14:15 - 15:00	Grundlagen: Technik, Bildaufbau, Artefakte, besondere Sonophänomene
15:00 - 16:00	Sonografie des Ellenbogengelenks
16:00 - 16:15	Pause
16:15 - 17:45	Sonografie des Schultergelenks
17:45 - 19:00	Sonografie des Hüftgelenks

SAMSTAG, 20. APRIL 2024

08:00 - 09:00	Sonografie des Kniegelenks
09:00 - 10:00	Farbdopplersonografie in der Arthritisdiagnostik
10:00 - 10:15	Pause
10:15 - 12:45	Praktische Übungen
12:45 - 13:30	Mittagspause
13:30 - 15:30	Sonografie der Hand
15:30 - 15:45	Pause
15:45 - 16:45	Praktische Übungen
16:45 - 18:00	Sonografie des Fußes

SONNTAG, 21. APRIL 2024

09:00 - 10:00	Wiederholung der wichtigsten Schnitte
10:00 - 11:00	Praktische Übungen
11:00 - 12:00	Einführung in die Muskel- und Nervensonografie
12:00 - 12:45	Mittagspause
12:45 - 14:00	Praktische Übungen
14:00 - 15:00	Lernerfolgskontrolle & Verabschiedung

Erkenntnisgewinn

- Umfassende Kenntnisse der Ultraschalluntersuchung und der Untersuchungstechnik
- Kenntnisse der physikalisch-technischen Verfahren und Techniken
- Umfassende und vertiefte Kenntnisse der Gelenksonografie
- Praxis der Sonografie der Gelenke insbesondere der Extremitäten und Hüfte
- Muskel-, Sehnen- und Nervensonografie
- Kenntnisse der sonografisch-diagnostischen Besonderheiten einzelner Gelenke
- Extraartikuläre Sonografie bei rheumatischen Erkrankungen wie Vaskulitiden und Kollagenosen

Referenten- und Autorenteam

Prof. Dr. med. Wolfgang Hartung,
Asklepios Klinikum Bad Abbach

Dr. med. Thomas Weigand,
Gemeinschaftspraxis Dr. Weigand, Bad Abbach
weitere Referierende N.N.