

Allgemeine Informationen

Datum	20. September 2025
Veranstaltungsort	Wiesbaden (während des DGRh-Kongresses)
Wissenschaftliche Leitung	PD Dr. med. Anne-Kathrin Tausche Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden
Teilnahmegebühren	150,00 Euro (Normalpreis) Die Teilnahmegebühren verstehen sich inklusive 19 % USt.
Zertifizierung	Die Zertifizierung wird bei der Landesärztekammer Hessen beantragt.
Veranstalter und Organisator	Rheumatologische Fortbildungsakademie GmbH Wilhelmine-Gemberg-Weg 6, Aufgang C, 10179 Berlin T + 49 30 24 04 84 64 F + 49 30 24 04 84 89 E kirsten.lang@rheumaakademie.de W www.rheumaakademie.de

Gratiskurse für Mitglieder der DGRh in Weiterbildung

Die Deutsche Gesellschaft für Rheumatologie und Klinische Immunologie e. V. erstatet 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).

Anmeldung

Melden Sie sich bitte über unser Portal im Internet für unseren Kurs Polarisationsmikroskopie am 20.09.2025 an. Gerne können Sie uns auch eine E-Mail an kirsten.lang@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

Mit freundlicher Unterstützung

Die Inhalte dieser Veranstaltung werden produkt- und dienstleistungsneutral gestaltet. Wir bestätigen, dass die wissenschaftliche Leitung und die Referenten potentielle Interessenkonflikte gegenüber den Teilnehmern offenlegen.

Folgende Firmen werden den Kurs mit jeweils 2887,50 € unterstützen.

- AbbVie Deutschland GmbH & Co. KG
- Celltrion Healthcare Deutschland GmbH
- Lilly Deutschland GmbH
- Novartis Deutschland GmbH
- UCB Pharma GmbH

Die Gesamtaufwendungen der Veranstaltung belaufen sich auf ca. 14.000 €.

© Titelfoto: Rheumaakademie – csb-Leipzig

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

Polarisation von Synovialflüssigkeit – Kristalle praktisch

20. SEPTEMBER 2025
Wiesbaden



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

Das Format „Polarisationsmikroskopie von Synovialflüssigkeit – Kristalle praktisch“ soll die Fähigkeit vermitteln, Gelenkflüssigkeit auf Kristalle zu untersuchen. In kleinen Gruppen wird der standardisierte Untersuchungsgang von der Lichtmikroskopie über die einfache hin zur kompensierten Polarisationsmikroskopie geübt. Dabei wird gelernt, die von ihrer Größe, Morphe und Polarisationsverhalten unterschiedlichen Urat und CPPD-Kristalle zu unterscheiden.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!



PD Dr. med. Anne-Kathrin Tausche



Prof. Dr. med. Monika Reuss-Borst

Programm 20. September 2025

10:00 Uhr - Begrüßung und Theoretische Einführung

10:30 Uhr PD Dr. med. Anne-Kathrin Tausche

10:30 Uhr - Übungen an den Mikroskopen in kleinen Gruppen mit je einem Tutor zur Beurteilung verschiedener Gelenkpunktate

PD Dr. med. Anne-Kathrin Tausche
Prof. Dr. med. Monika Reuss-Borst

11:45 Uhr - Zusammenfassung

12:00 Uhr

Referententeam

PD Dr. med. Anne-Kathrin Tausche,
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus

Prof. Dr. med. Monika Reuss-Borst,
Facharztpraxis am Rehabilitations- &
Präventionszentrum Bad Bocklet

Erkenntnisgewinn

- Beurteilung zellulärer Strukturen in Gelenkflüssigkeit
- Detektion von Kristallen
- Beschreibung unterschiedlicher Kristallmorphen
- Diagnostische Zuordnung zu der entsprechenden Kristallarthritis
- Erlernen von pit-falls (Artefakte usw.)
- Umgang mit Polarisationsfiltern