



Deutscher Rheumatologie- kongress 2025

17. – 20. September 2025
RheinMain CongressCenter,
Wiesbaden

Posterwalks

53. Kongress der Deutschen Gesellschaft für
Rheumatologie und Klinische Immunologie (DGRh)

39. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für
Orthopädische Rheumatologie (DGORh)

www.dgrh-kongress.de

RhK  Deutscher
Rheumatologie
Kongress

POSTER

Donnerstag, 18. September 2025, 12:15 - 13:15 Uhr

Da es nach Drucklegung zu Änderungen kommen kann, nutzen Sie bitte für eine aktuelle Übersicht das digitale Hauptprogramm und die Kongress-APP. Eine Übersicht über die Abstracts inklusive Nennung der Autorinnen und Autoren finden Sie im Portal „German Medical Science“ und im Abstractband.

PW01 - Posterwalk I Verschiedenes 1

*Vorsitz: Martin Krusche, Hamburg
Johanna Mucke, Herne*

VS.01 Changes in dyspnea and cough in real-world PPF patients treated with Nintedanib – the INREAL study*

Jörg Distler, Düsseldorf

VS.02 Patients With Interstitial Lung Disease Due To Systemic Sclerosis or Rheumatoid Arthritis Need Monitoring More Frequently Than Annually*

Ulf Müller-Ladner, Bad Nauheim

VS.03 A Systematic Literature Review of Real-World Anti-Interleukin-5 and Anti-interleukin-5 Receptor Alpha Treatment Outcomes for Hypereosinophilic Syndrome: Case Reports and Cohort Studies

Franziska Zügel, Hamburg

VS.04 Efficacy and safety of csDMARD and bDMARD in cardiac sarcoidosis: a retrospective analysis

Peter Kvacskay, Heidelberg

VS.05 Einfluss von Adipositas auf die röntgenologischen Strukturschaden bei Patienten mit diffuser idiopathischer Skelett-Hyperostose

David Kiefer, Herne

VS.06 Perspektiven und Erwartungen: Wie blicken Rheumatolog:innen auf die neuen T-Zell-Redirektionstherapien?

Anna Meinecke, Hannover

VS.07 Untersuchung der Wirksamkeit einer wassergefilterten Infrarottherapie (wIRA) der Hände bei Patienten mit Osteoarthritis, neu aufgetretener Arthritis und nicht-entzündlichen Arthralgien – vorläufige Ergebnisse

Saskia Hohmeier, Berlin

POSTER

Donnerstag, 18. September 2025, 12:15 - 13:15 Uhr

VS.08 Fresenius-Kabi-Adalimumab (FK-Ada) bei Patienten mit chronischer Plaque-Psoriasis (PsO) und gleichzeitiger Psoriasis-Arthritis (PsA) zeigt eine mit dem Referenzpräparat vergleichbare Wirksamkeit auf die Gelenke – Ergebnisse der AURIEL-PsO-Studie.

Frank Behrens, Frankfurt am Main

VS.09 Azathioprine as maintenance therapy for IgG4-related diseases: a retrospective case series

Myriam Reisch, Graz (Österreich)

VS.10 Disease Burden of Idiopathic and Lymphocytic Hypereosinophilic Syndromes in the United States: Evidence from a Real-World Retrospective Study of De-Identified Electronic Health Records and Insurance Claims

Sabrina Schmitt, München

VS.11 Handscope - Effects of an ergonomic Hand Device in Patients with Rheumatic Diseases

Matthias Dreher, Mainz

PW02 - Posterwalk I Experimentelle & Translationale Rheumatologie 2

Vorsitz: Udo Schneider, Berlin

Bimba Hoyer, Kiel

ET.12 3rd generation CD19.CAR-T cell therapy for pulmonary fibrosis in systemic sclerosis and rheumatoid arthritis

Wolfgang Merkt, Düsseldorf

ET.13 H19 and its related miR-675 are regulated by pro-inflammatory cytokines and in turn modification of H19 affects cell behavior and miR-675 regulation

Zhichao Wang, Bad Nauheim

ET.14 Association of Interferon I Signaling with CD4 T Cell Clonal Expansion in Rheumatoid Arthritis

Phuong Nguyen, Leipzig

ET.15 Transfer direkt isolierter, allogener, virusspezifischer T-Zellen bei autoimmun-immunsuppressiv assoziierter progressiver multifokaler Leukenzephalopathie

Lea Grote-Levi, Hannover



POSTER

Donnerstag, 18. September 2025, 12:15 - 13:15 Uhr

ET.16 Mechanical forces trigger invasive behaviour in synovial fibroblasts through N-cadherin/ADAM15 -dependent modulation of lncRNA H19 in rheumatoid arthritis

Tomasz Janczi, Frankfurt am Main

ET.17 Immunoglobulin gene repertoire of plasma cells in systemic sclerosis

Henrike Alms, Lübeck

ET.18 Recovery of NK cells with immunoregulatory potential by low-dose interleukin-2 therapy in SLE

Sophie Biedermann, Lübeck

ET.19 Gene expression analysis reveals distinct immune pathways in the synovial membrane of male RA patients versus healthy males

Ruoyu Song, Heidelberg

ET.20 Basal erhöhte Interferon-Gensignatur als potentieller Biomarker für das Ansprechen auf eine Anti-Interferon-Therapie bei refraktärer Dermatomyositis

Peter Korsten, Sendenhorst

ET.21 Wirkung der Anti-CD19-CAR-T-Zelltherapie im Knochenmark von Patienten mit systemischen Autoimmunerkrankungen

Ioanna Minopoulou, Berlin

ET.22 Inflammasome Particles Ignite VAT Inflammation: Unveiling a Novel Immune-Metabolic Axis in Rheumatic Comorbidities

Julian Merz, Freiburg

PW03 - Posterwalk I Vaskulitiden & Kollagenosen 2

Vorsitz: Martin Kriegel, Münster

Hannah Labinsky, Würzburg

VK.15 Efficacy of Eosinophil-Targeting Therapies on Specific Disease Manifestations of Eosinophilic Granulomatosis with Polyangiitis in the Phase 3 MANDARA Trial

Peter Lamprecht, Lübeck

VK.16 Löslicher Interleukin-33 Rezeptor (sST-2) bei systemischem Lupus erythematoses und primärem Sjögren-Syndrom

Emily Deichsler, Brandenburg an der Havel

POSTER

Donnerstag, 18. September 2025, 12:15 - 13:15 Uhr

- VK.17** **Pharmakodynamische Effekte von Nipocalimab auf Biomarker bei Patienten mit mittelschwerem bis schwerem aktiven Sjögren-Syndrom: Ergebnisse einer multizentrischen, randomisierten doppelblinden Placebo-kontrollierten Phase-2-Studie**
Peter Hellmann, Neuss
- VK.18** **Anhaltende Remission eines Therapie-resistenten SLE nach einem Behandlungszyklus mit dem bispezifischen CD3:BCMA-Antikörper Teclistamab, aber Induktion eines M. Crohn bei vorbestehender familiärer Disposition**
Hanns-Martin Lorenz, Heidelberg
- VK.19** **Efficacy of two years of treatment with anti-IL-5/R therapy for reduction in use of oral glucocorticoids in patients with eosinophilic granulomatosis with polyangiitis**
Bernhard Hellmich, Kirchheim
- VK.20** **Soluble checkpoint molecules as predictive biomarker for disease activity and long-term outcome in SLE**
Ana-Luisa Stefanski, Berlin
- VK.21** **Design of the FIBRONEER-ON open-label extension trial of nerandomilast***
Hendrik Schulze-Koops, München
- VK.22** **Sjögren-Syndrom und Myositis - Charakterisierung einer seltenen Erkrankungsmanifestation**
Christine Sophie Gründges, Hannover
- VK.23** **Factors Associated with Risk of Infection in ANCA-Associated Vasculitis**
Jan Schirmer, Kiel
- VK.24** **Systemische Autoimmunopathien sind metabolomisch differenzierbar**
Emily Deichsler, Brandenburg an der Havel
- VK.25** **Vergleich der Entwicklung der Lungenfunktion bei Patienten mit SSc-ILD unter Tocilizumab, Rituximab und Mycophenolatmofetil in Deutschland, eine DNSS-Analyse**
Philipp Klemm, Bad Nauheim
- VK.26** **Kritische Auswirkungen auf die kardiale Funktion: Baseline-NT-proBNP und -LVEF als prognostische Biomarker der eosinophilen Kardiomyopathie.**
Fabian T. H. Ullrich, München



POSTER

Donnerstag, 18. September 2025, 12:15 - 13:15 Uhr

VK.27 SIGLEC-1 im Serum als Typ I-Interferon-Biomarker beim SLE

Jakob Severin Cepus, Berlin

VK.28 Kardiale Manifestationen bei eosinophiler Granulomatose mit Polyangiitis: Häufigkeit, Ausprägung und klinische Bedeutung in einer Kohorte von 103 Patienten

Markus Schramm, Freiburg im Breisgau

PW04 - Posterwalk I Vaskulitiden & Kollagenosen 4

Vorsitz: Falk Hiepe, Berlin

Anna Kernder, Düsseldorf

VK.42 Verborgene Zusammenhänge? Mikrobiom, Darmbarriere und Riesenzellarteriitis im Fokus: Erste Ergebnisse einer prospektiven longitudinalen Follow-Up-Studie.

Jannis Lessenich, Bonn

VK.43 Anti-CD19-CAR-T-Zellen führen zu einer stabilen Krankheitsremission bei therapierefraktärer ANCA-assoziiertes Vaskulitis

Ioanna Minopoulou, Berlin

VK.44 Gibt's das - Riesenzellarteriitis ohne CRP?

Dana Lemmer, Berlin

VK.45 Efficacy Across Baseline Characteristic Subgroups in Patients With Systemic Lupus Erythematosus Treated With Upadacitinib: Results From SLEek, a Phase 2 Randomized Clinical Trial

Andrea Rubbert-Roth, St. Gallen (Schweiz)

VK.46 Prävalenz der Sicca-Symptomatik beim Post-COVID-Syndrom

Vega Gödecke, Hannover

VK.47 Induktion einer Steroid-freien Remission durch den T-Cell-Engager Blinatumomab CD19xCD3 in Patient:innen mit schwerem, therapierefraktäres Anti-Synthetase Syndrom

Christina Düsing, Düsseldorf

VK.48 Aufbau des MyoReg – mehr als ein Myositis-Register

Rebecca Hasseli-Fräbel, Münster

VK.49 TRaNSLatE-Register: Etablierung eines translationalen SLE-Registers

Helena Petereit, Köln

POSTER

Donnerstag, 18. September 2025, 12:15 - 13:15 Uhr

- VK.50** Characteristics Associated with Long-Term Glucocorticoids Use in Patients with New Onset Polymyalgia Rheumatica
Andrea Rubbert-Roth, St. Gallen (Schweiz)
- VK.51** ActiLup – Auswirkungen von hochintensivem Intervalltraining auf das Fatigue Syndrom bei Patienten mit Systemischem Lupus Erythematodes
Sarah Engelhardt, Mainz
- VK.52** Effectiveness and Safety of the Recombinant Zoster Vaccine in Patients ≥ 18 Years of Age with Systemic Lupus Erythematosus or Multiple Sclerosis
Sandro Halwe, München
- VK.53** Systemischer Lupus erythematodes und das Fibromyalgie-Syndrom-Bewegung als Biomarker für Schmerzwahrnehmung
Felicitas Eichlohn, Lübeck
- VK.54** Geschlechtsspezifische Unterschiede beim systemischen Lupus erythematodes: Eine Übersichtsarbeit (Scoping Review)
Sarah Ohrndorf, Berlin
- VK.55** Targeting the plasma cell niche in systemic sclerosis: A case series exploring efficacy and safety of the bispecific T cell engaging anti-BCMAxCD3 antibody teclistamab in severe, treatment refractory patients
Wolfgang Merkt, Düsseldorf

PW05 - Posterwalk I Digitale Rheumatologie 1

Vorsitz: Johannes Knitza, Marburg
Harriet Morf, Erlangen

- DR.09** Welche Faktoren motivieren Patient:innen, ihre Daten für eine Real-World Data Forschungsplattform zu spenden, und was wissen sie nach ihrer „Broad Consent“-Zustimmung?
Jutta Richter, Düsseldorf
- DR.08** Robot-Assisted Arthrosonography ARTHUR with AI Analysis DIANA for the Initial Diagnosis and Follow-up of Rheumatoid Arthritis: Real-World Data from the Rheuma Truck of the Rheuma-Liga Schleswig-Holstein e.V.
Sebastian Klapa, Lübeck



POSTER

Donnerstag, 18. September 2025, 12:15 - 13:15 Uhr

DR.07 Resting Heart Rate as a Prognostic Marker for Fatigue in Primary Sjogren's Syndrome

Daniel Rohling Guisoni Mendes, Lübeck

DR.06 Sind Patient:innen mit systemischem Lupus erythematoses bereit für den Einsatz künstlicher Intelligenz in der Gesundheitsversorgung?

Gamal Chehab, Düsseldorf

DR.05 AI-Powered Morphometric Analysis for Axial Spondyloarthritis: Deep Learning for Kyphosis Angle Estimation in Dual Energy X-ray Absorptiometry (DEXA) Imaging

Elena Bischoff, Karlsruhe

DR.04 Automatisierte, durch künstliche Intelligenz gestützte, sonographische Untersuchung der Hände zur Erkennung und Quantifizierung von Gelenkveränderungen der Hand und Fingergelenke in der ambulanten rheumatologischen Versorgung (ARTHUR)

Oliver Sander, Düsseldorf

DR.03 Digitale Anwendungen für das Selbstmanagement bei entzündlich-rheumatischen Erkrankungen: Eine systematische Literaturübersicht

Stefan Kleinert, Erlangen

DR.02 Kenntnisse und Nutzung digitaler Gesundheitsdienste bei Patienten mit systemischem Lupus erythematoses (SLE)

Gamal Chehab, Düsseldorf

DR.01 Wie suchen, finden und nutzen Patient:innen mit entzündlichen-rheumatischen Erkrankungen (ERE) online-basierte krankheitsbezogene Informationen in ihrem täglichen Leben?

Ioana Andreica, Herne

PW06 - Posterwalk I Der besondere Fall 5

Vorsitz: Florian Schuch, Erlangen

Anne-Kathrin Tausche, Dresden

FA.37 Plasmapherese als Therapieoption bei akuter Muskelschwäche?

Julian Merz, Freiburg

FA.38 Between the lines - Mittellinienläsion zwischen Autoimmunität und Kokainwirkung

Helene Radloff, Lübeck

POSTER

Donnerstag, 18. September 2025, 12:15 - 13:15 Uhr

FA.39 Ein Bein, das Rätsel aufgibt: Chronische Myalgien und ein auffälliger Biopsiebefund

Sarah Mayr, Bad Abbach

FA.40 „Anfang Siebzig und plötzlich Muskelschwäche – Spurensuche bei einer spät erkannten neuromuskulären Erkrankung“

Marco Zeeck, Hamburg

FA.41 Alles progrediente SSc-ILD, oder was?

Marcus Stockbauer, Bad Abbach

FA.42 Sakroiliitis als seltene Manifestation einer Gichtarthropathie

Thea Thiele, Hannover

FA.43 Alles begann mit einem tränenden Auge

Nadine Al-Azem, Münster

FA.44 Ein unbequemer „Flip-Flop“ in der Praxis Ein Fall aus der interdisziplinären Entzündungsklinik

Ann Christin Bel, Frankfurt am Main

FA.45 Chronische Polydipsie und Polyurie - acht Jahre bis zur Diagnose

Vanessa Bartsch, Nürnberg

FA.46 Kann eine endoskopische Intervention eine Polyarthrit in Remission bringen?

Denise Müller, Cottbus

PW07 - Posterwalk I Der besondere Fall 3

Vorsitz: Kirsten Karberg, Berlin

Bernhard Manger, Erlangen

FA.19 Post-COVID-Syndrom mit Multiorganbeteiligung

Julia Volkmann, Hannover

FA.20 Successful off-label treatment for therapy-resistant digital ulcers in systemic sclerosis: a case report

David Kickinger, Graz (Österreich)

FA.21 Aortale Klappensegelperforation bei Granulomatose mit Polyangiitis im Kindesalter

Corinna Jugel, Jena



POSTER

Donnerstag, 18. September 2025, 12:15 - 13:15 Uhr

- FA.22 Autoimmunität aggraviert durch Ashwagandha?**
Sabrina Arnold, Lübeck
- FA.23 My almost worse case - Von der minimalinvasiven Hüfte zum Femurersatz**
David Horvath, Nürnberg
- FA.24 Von Mikrogefäßen zu Makroproblemen: Die Herausforderung der doppelten Pathologie**
David Kickinger, Graz (Österreich)
- FA.25 Kasuistik eines fulminanten Verlaufs einer aggressiven disseminierten Polyarthritits mit destruierender atlantoaxialer Beteiligung**
Joachim Ebel, Hamburg
- FA.26 Unklarer osteolytischer Tumor am Ringfingergrundglied**
Kathryn Hassel, Kassel
- FA.27 Kutaner LE und Arthritis- think out of the box!**
Antonia Schuster, Regensburg

PW08 - Posterwalk I Epidemiologie & Versorgungsforschung 4

*Vorsitz: Kirsten Hoepfer, Hannover
Jens Gert Kuipers, Bremen*

- EV.42 Videoassistierte rheumatologische Sprechstunde mit Physician Assistants in der Hausarztpraxis: Ein Zukunftsmodell zur Versorgungssicherung im ländlichen Raum – Eine Machbarkeitsüberprüfung –**
Stephanie Gabriele Werner, Düsseldorf
- EV.31 The Rheuma-VOR App: Optimizing the early diagnosis of inflammatory arthritis**
Matthias Dreher, Mainz
- EV.32 Trends in der Erwerbstätigkeit von Patient:innen mit entzündlich-rheumatischen Erkrankungen. Ergebnisse der Kerndokumentation (2010 – 2023)**
Carlo Veltri, Berlin
- EV.33 Paging Dr. Rheum - Rheumatologie in der Notaufnahme**
Simon Melderis, Hamburg
- EV.34 Assoziationen mit Fatigue bei rheumatoider Arthritis – sind lineare Erklärungen zu einfach gedacht?**
Anja Strangfeld, Berlin

POSTER

Donnerstag, 18. September 2025, 12:15 - 13:15 Uhr

EV.35 Schwangerschaftsverläufe und -komplikationen bei Frauen mit systemischem Lupus erythematodes – Vergleich von Register- und Krankenkassendaten
Yvette Meissner, Berlin

EV.36 Rheuma Bustour Rheinland-Pfalz 2024
Kai Jahns, Mainz

EV.37 Cogan Syndrom in Norddeutschland
Agnieszka Malolepszy, Bad Bramstedt

EV.38 ERIN Register zur Erfassung rheumatischer Immuntherapie-bedingter Nebenwirkungen: Aktuelle Entwicklungen und neue Erkenntnisse
Didzis Gailis, München

EV.39 Optimierung des kardiovaskulären Managements bei ambulant versorgten Rheumatiker:innen
Matthea Gutzeit, Brandenburg

EV.40 Effektivität der zielgerichteten DMARD Therapie bei Fatigue in rheumatoider Arthritis
Anja Strangfeld, Berlin

EV.41 Implementierung einer rheumatologischen Ernährungssprechstunde an einer deutschen Universitätsklinik: Optimierung der Patientenversorgung und Beispiel für personalisierte Medizin
Nora Bartholomä, Freiburg

PW09 - Posterwalk I Epidemiologie & Versorgungsforschung 2

*Vorsitz: Karolina Gente, Heidelberg
Dirk Meyer-Olson, Kamen*

EV.20 Faktoren der Impffakzeptanz und Impfbarrieren bei Patient:innen mit entzündlich-rheumatischen Erkrankungen in Deutschland: Ein Mixed-Methods-Ansatz unter Einbeziehung von Versichertendaten und qualitativen Interviews mit Patient:innen und Ärzt:innen
Uta Kiltz, Herne



POSTER

Donnerstag, 18. September 2025, 12:15 - 13:15 Uhr

- EV.19** Verträglichkeit und Sicherheit eines rekombinanten Zoster Impfstoffs bei Patienten mit entzündlich rheumatischen Erkrankungen – eine prospektive Langzeitstudie über 12 Monate
Uta Kiltz, Herne
- EV.18** Implementation of the new DGRh S2e guideline on diagnostics and treatment of adult-onset Still's disease (AOSD) in Germany - Implications for clinical practice in rheumatology
Rhea Friedrich, Gießen
- EV.17** Gesundheitsökonomische Evaluation der „Deliver-Care“-Studie – Delegation bei chronisch-entzündlichen Erkrankungen
Luisa Licker, Hannover
- EV.16** Genauigkeit und Nutzen einer aktualisierten Version von RhePort, eines Patientenfragebogens zur Priorisierung des rheumatologischen Zugangs für Patienten mit hohem Risiko für eine entzündlich-rheumatische Erkrankung
Cay von der Decken, Stolberg
- EV.14** ILD-Boards in Deutschland: Ergebnisse einer nationalen Erhebung zur Präsenz interdisziplinärer Fallkonferenzen für interstitielle Lungenerkrankungen in deutschen Kliniken
Claus-Jürgen Bauer, Bonn
- EV.13** Predictors of physical activity in patients with different rheumatic diseases.
Justus Mörstedt, Leipzig
- EV.12** Keine Verbesserung von Fatigue bei entzündlich-rheumatischen Erkrankungen: Daten aus der Kerndokumentation von 2007 bis 2023
Jutta Richter, Düsseldorf
- EV.11** Einfluss von Umweltbelastungen aus der Luft auf Häufigkeit und Krankheitsaktivität der Rheumatoiden Arthritis in Deutschland – Eine Querschnittsuntersuchung der NAKO Gesundheitsstudie
Tim Filla, Düsseldorf

POSTER

Donnerstag, 18. September 2025, 12:15 - 13:15 Uhr

PW10 - Posterwalk I Spondyloarthritis 3

Vorsitz: *Michaela Köhm, Frankfurt am Main*
Martin Rudwaleit, Bielefeld

SpA.21 Bimekizumab demonstrated sustained efficacy and safety across the full spectrum of axial spondyloarthritis: 3-year results from two phase 3 studies and their open-label extension

Xenofon Baraliakos, Herne

SpA.22 Comparative persistence and effectiveness of Ixekizumab versus other b/tsDMARD classes in real-world PsA treatment: 12-month results from the PRO-SPIRIT study

Philipp Sewerin, Herne

SpA.23 Sex differences in inflammatory markers and PBMC subsets in axial Spondyloarthritis

Silvia Capellino, Dortmund

SpA.24 Klinische und bildgebende Hinweise für periphere Gelenkbeteiligung bei Patienten mit Hidradenitis suppurativa – im Vergleich zu Psoriasis-Patienten und Individuen mit Arthralgien ohne zugrunde liegende entzündliche Haut- oder Gelenkerkrankung

Darius-Konstantin Wendelburg, Berlin

SpA.25 Aktivität des SAPHO-Syndroms und der adulten chronischen nicht-bakteriellen Osteitis (CNO) in Abhängigkeit der CD4/IL17+Lymphozyten im peripheren Blut

Michael Schmidt, Minden

SpA.26 Baseline Characteristics and Efficacy in Patients with Radiographic AxSpA (r-axSpA) Stratified by CRP Level: An Analysis from the Ixekizumab Phase III Trial

Xenofon Baraliakos, Herne

SpA.27 Effectiveness of b/tsDMARDs Including Ixekizumab per Line of Therapy and Concomitant csDMARD in Psoriatic Arthritis: Real-World Data from a Prospective Observational Study

Philipp Sewerin, Herne



POSTER

Donnerstag, 18. September 2025, 12:15 - 13:15 Uhr

SpA.28 Evaluation des PRESTO 1-Jahres Risiko-Scores in der PsA-COP Kohorte

Vanessa Bartsch, Nürnberg

SpA.29 How effective right from the start? A real-world Evaluation of the Effectiveness of Upadacitinib in Patients with Axial Spondyloarthritis within 12 Weeks after Treatment Initiation

Uta Kiltz, Herne

SpA.30 REAL-WORLD-Daten zur Dosisescalation von Secukinumab bei Patienten mit röntgenologischer axialer Spondyloarthritis und Psoriasisarthritis – Ergebnisse aus der deutschen AQUILA-Studie

Uta Kiltz, Herne

SpA.31 Minimal Disease Activity - value from a patient's view. Patient-reported outcomes in relation to MDA of oligo- and polyarticular PsA patients, a post-hoc analysis of the UPJOINT study.

Stephanie Werner, Düsseldorf

PW11 - Posterwalk I Spondyloarthritiden 1

Vorsitz: Axel Hueber, Nürnberg

Eva Schwaneck, Hamburg

SpA.01 Real-World Effectiveness of Upadacitinib on Early Pain Control in Patients With Axial Spondyloarthritis: Interim Results From the UPSTAND Observational Study

Denis Poddubnyy, Berlin

SpA.02 Untersuchung der Häufigkeit von Difficult-to-Manage (D2M) und Treatment-Refractory (TR) axSpA Fällen im RABBIT-SpA-Register: Eine Analyse auf der Grundlage neuer ASAS-Definitionen

Stephanie Lembke, Berlin

SpA.03 Verbesserung von Krankheitsaktivität, Funktionalität und Lebensqualität bei Patient:innen mit axialer Spondyloarthritis durch die Medizin-App Axia: Woche-8-Ergebnisse einer 12-wöchigen randomisiert-kontrollierten Interventionsstudie

Patrick-Pascal Strunz, Würzburg

POSTER

Donnerstag, 18. September 2025, 12:15 - 13:15 Uhr

SpA.04 Real-World Comparative Effectiveness of Upadacitinib in Psoriatic Arthritis: Evaluation of Switching to Upadacitinib Versus Tumor Necrosis Factor Inhibitors or Interleukin-17 Inhibitors After First-Line Tumor Necrosis Factor Inhibitors

Saskia Wedel, Wiesbaden

SpA.17 Routine Use of Ixekizumab for the Treatment of Psoriatic Arthritis in Austria – Data from the national BioReg Registry

Andreas Baierl, Wien (Österreich)

SpA.05 Verbesserung von krankheitsspezifischer Beweglichkeit und Kraft bei Patient:innen mit axialer Spondyloarthritis durch die Medizin-App Axia: Interim-Auswertung einer Prä-Post Interventionsstudie über 24 Wochen.

Patrick-Pascal Strunz, Würzburg

SpA.06 Dual inhibition of IL-17A and IL-17F with bimekizumab demonstrated long-term safety and efficacy in patients with active psoriatic arthritis and prior inadequate response to tumour necrosis factor inhibitors: Final 3-year results from the phase 3 BE COMPL

Fabian Proft, Berlin

SpA.07 Einfluss klinischer Phänotypen auf die Wahl der Erstlinien-Therapie bei adulter chronischer nicht-bakterieller Osteitis (adult CNO): Eine retrospektive multizentrische Analyse

Pascal van Wijnen, Bad Nauheim

SpA.08 Muskuloskeletale Manifestationen bei Morbus Crohn: 5-Jahre Ergebnisse einer Inzeptionskohorte

Valeria Rios Rodriguez, Berlin

SpA.09 Risankizumab efficacy in male and female patients with PsA: a pooled analysis of KEEPSAKE 1 and 2 trials

Fabian Proft, Berlin

SpA.10 Die Arbeitsfähigkeit der meisten PsA-Patient:innen ist eingeschränkt – Daten aus RABBIT-SpA

Stephanie Lembke, Berlin



POSTER

Donnerstag, 18. September 2025, 12:15 - 13:15 Uhr

PW12 - Posterwalk I Diagnostik & Bildgebung 1

Vorsitz: Marie-Therese Holzer, Hamburg
Wolfgang Schmidt, Berlin

- DI.01** Klassifikation psoriatischer Nagelveränderungen mittels Deep Learning: Optimierung eines auf Handfotos basierenden Bildanalyseverfahrens
Arnd Kleyer, Berlin
- DI.02** Charakterisierung und Differenzierung der präklinischen rheumatoiden Arthritis versus Psoriasis Arthritis anhand von klinischen und bildgebenden Parametern und ihre Rolle in der Prädiktion der Entwicklung einer Arthritis
Sarah Ohrndorf, Berlin
- DI.03** Optische Kohärenztomographie-Angiographie (OCTA) zur Detektion einer mikrovaskulären Beteiligung bei Riesenzellerarteriitis: Zusammenhang mit makrovaskulären Bildgebungsbefunden und klinischer Manifestation.
Sophie-Marie Kirch, Bonn
- DI.04** Fibroblastenaktivierung auf 68Ga FAPI-PET/CT als Prädiktor für das Risiko der Entwicklung rheumatoider Arthritis: Eine prospektive Kohortenstudie.
Sara Bayat, Erlangen
- DI.05** Entwicklung eines diagnostischen Calculators zur Unterscheidung von primärem und sekundärem Raynaud-Syndrom mittels Power-Doppler und Microvascular Imaging der Fingerbeere
Jan Rademacher, Göttingen
- DI.06** Klinische und bildgebende Merkmale der Hämochromatose-Arthropathie – eine systematische Literaturübersicht und Meta-Analyse zur Entwicklung von Klassifikationskriterien
Stephanie Finzel, Freiburg
- DI.07** 2D-Speckle-Tracking-Echokardiographie und neue Biomarker bei kardialer Beteiligung des systemischen Lupus erythematodes
Tobias Hoffmann, Jena
- DI.08** DerminUS: Eine multizentrische Studie zur Effizienz des muskuloskelettalen Ultraschalls als Screening-Tool in der Dermatologie
Simon M. Petzinna, Bonn

POSTER

Donnerstag, 18. September 2025, 12:15 - 13:15 Uhr

DI.09 Optisch-spektrale Transmissionsbildgebung zur Überwachung der Krankheitsaktivität bei Arthritis-PatientInnen: Langzeitverlauf im Vergleich mit klinischen Parametern

Konstantinos Triantafyllias, Bad Kreuznach

DI.10 AI-Assisted ANA Immunofluorescence Testing: High Specificity compared to the Gold Standard VI-IIFT

Sarah Mayr, Bad Abbach

DI.11 Attribute und Prädiktoren seltener rheumatischer Erkrankungen: Ein Entscheidungsalgorithmus

Christine Babka, Hannover

DI.12 Klassifikationskriterien für die Hämochromatose-Arthropathie

Stephanie Finzel, Freiburg

PW13 - Posterwalk I Rheumatoide Arthritis 1

Vorsitz: Jutta Bauhammer, Baden-Baden

Matthias Schneider, Düsseldorf

RA.01 Rationale, Design and Methods of the Novel “Filgotinib Initial Response Study in Rheumatoid Arthritis” (FIRST-RA)

Georg Pongratz, Regensburg

RA.02 Early and sustained improvements in disease activity with filgotinib in patients with rheumatoid arthritis in the real world: 2-year interim effectiveness and safety data from the German FILOSOPHY cohort

Ioana Andreica, Herne

RA.03 Characterization of improvements in pain, HAQ-DI and radiographic and long-term safety outcomes in distinct CDAI trajectory groups of patients with rheumatoid arthritis treated with filgotinib: A post hoc analysis of FINCH 1

Gerd-Rüdiger Burmester, Berlin

RA.04 Exploring analgesic effects of the JAK-inhibitor Baricitinib by inhibiting IL-12 signaling

Eugen Feist, Gommern



POSTER

Donnerstag, 18. September 2025, 12:15 - 13:15 Uhr

RA.05 Leitliniensynopse für die Aktualisierung des Disease-Management-Programms für Rheumatoide Arthritis

Nina Wünst, Köln

RA.06 Update MIKARA Study: Quality of Life Improvements in Rheumatoid Arthritis through MCTs and Fiber Supplementation.

Monika Reuss-Borst, Bad Bocklet

RA.07 Einfluss der malignen Komorbidität auf die Versorgung von RA-Patient:innen: Erste Fallkontrolldaten zu Diagnosestellung, Krankheitsverlauf und Therapiemanagement

Anouk Lichtenberg, Heidelberg

RA.08 A novel screening protocol for early detection of pulmonary involvement in patients with Rheumafactor- and ACPA positive Rheumatoid Arthritis (RA-ILD)

Carina Fischinger, München

RA.09 Glucocorticoid-sparing effect of Upadacitinib in patients with rheumatoid arthritis; post-hoc analysis from the non-interventional study UPWARDS

Torsten Witte, Hannover

RA.10 Oxidiertes HDL als kardiovaskulärer Risiko-Prädiktor bei rheumatoider Arthritis

Linda Scharow, Neuruppin

RA.11 Upadacitinib in Patients with Moderate-to-Severe Rheumatoid Arthritis: 2-Year Data From Germany, Austria and Switzerland in the Observational UPHOLD Study

Eugen Feist, Gommern

PW14 - Posterwalk I Rheuma-Orthopädie & Osteologie 1

*Vorsitz: Ingo Arnold, Bremen
Roger Scholz, Oschatz*

RO.07 Erkenntnisse einer retrospektiven Kohortenstudie zur Beobachtung des Langzeitverlaufs nach Ellenbogen-RIAP im Vergleich zur Synovialektomie bei Patienten mit Rheumatoider Arthritis

Marie Müller, Gießen

RO.06 Radialisparese durch kubitale Synovialhernie

Ralph Gaulke, Hannover

POSTER

Donnerstag, 18. September 2025, 12:15 - 13:15 Uhr

- RO.05** Verweildauer und Frakturkomplexität an der unteren Extremität: Retrospektive Kohortenstudie aus der Unfallchirurgie
Arved Stüwe, Gießen
- RO.04** Komplikationen nach zementierter Knie-Totalendoprothese bei rheumatoider Arthritis – Unklares Versagen des operativ aufgebrauchten retropatellaren PE-Ersatzes mit OP-Bedarf und spätere traumatische Patella-Luxation. Interdisziplinäres Management eines Hoch
Julia Franke, Bad Nauheim
- RO.03** Resection arthroplasty with synovectomy in adult CNO patients with highly symptomatic sternocostoclavicular osteitis and hyperostosis (SCCH) – 1-year prospective follow up of five patients
Gunter Abmann, Minden
- RO.02** Klinisches Outcome peripatellarer Sehnenrupturen bei Patienten mit inflammatorischer Erkrankung
Goran Georgievski, Gießen
- RO.01** Vorgehen bei infizierter Fußfehlstellung
Ralph Gaulke, Hannover
- OS.01** Vergleich von Cortical-Backscatter Ultraschall, Reference-Point-Indentation und Knochendichte zur Identifikation prävalenter Fragilitätsfrakturen bei entzündlich-rheumatischen Erkrankungen: Eine Pilotstudie
Edgar Wiebe, Berlin
- OS.02** Osteoprotektion durch Einsatz von DMARDs: Sind Januskinase-Inhibitoren den Biologika überlegen?
Nils Schulz, Bad Nauheim
- OS.03** Safety and Immunogenicity of Proposed Denosumab Biosimilar GP24 1 Compared with Reference Denosumab in Postmenopausal Women with Osteoporosis at 78 Weeks: The Randomized, Double-Blind, ROSALIA Study
Pantelis Karakostas, Bonn
- OS.04** Einfluss von Protonenpumpen-Hemmer auf die Knochendichte und Mikroarchitektur bei Patienten mit entzündlich-rheumatischen Erkrankungen
Edgar Wiebe, Berlin



POSTER

Donnerstag, 18. September 2025, 12:15 - 13:15 Uhr

- OS.05** Langzeit-Wirksamkeit, -Sicherheit und Immunogenität des Fresenius-Kabi-Denosumab Biosimilars nach Umstellung von Denosumab-Referenzprodukt bei postmenopausalen Frauen mit Osteoporose - Ergebnisse der Zulassungsstudie LUMIADE-3
Björn Bühring, Wuppertal
- OS.06** Einfluss sportlicher Aktivität auf die Knochengesundheit bei Patientinnen und Patienten mit entzündlich-rheumatischen Erkrankungen: Eine Querschnittsanalyse aus einer prospektiven Kohortenstudie
Claire-Felicia Liebich, Berlin
- OS.07** Einfluss von Januskinase-Inhibitoren auf die Knochenmineraldichte und Mikroarchitektur bei rheumatoider und psoriatischer Arthritis: Erkenntnisse aus einer Real-World-Kohorte
Edgar Wiebe, Berlin
- OS.08** Therapeutische Äquivalenz von Fresenius-Kabi-Denosumab und Referenz-Denosumab bei postmenopausalen Frauen mit Osteoporose: Ergebnisse der randomisierten, kontrollierten Phase-III-Studie LUMIADE-3
Björn Bühring, Wuppertal

POSTER

Freitag, 19. September 2025, 12:00 - 13:00 Uhr

PW15 - Posterwalk I Verschiedenes 2 & Kinderreumatologie 1

Vorsitz: *Julia Holle, Neumünster*
Hendrick Schulze-Koops, München

- VS.12 Autoantikörperstatus und Urindiagnostik bei Fokal-Segmentaler Glomerulosklerose: retrospektive monozentrische Studie**
Viktor Korendovych, Göttingen
- VS.13 Flexible Arbeitszeitmodelle in der Rheumatologie – Gelebte Realität oder organisatorische Herausforderung? Ergebnisse einer deutschlandweiten Umfrage**
Johanna Mucke, Herne
- VS.14 Sicca-Diagnostik bei chronischer Fatigue Symptomatik**
Vega Gödecke, Hannover
- VS.15 Aktive Patient:innenbeteiligung im interdisziplinären Kontext Entzündungsmedizin**
Laura Schnieder, Frankfurt am Main
- VS.16 Patient Perspectives on Disease Burden and Management of Hypereosinophilic Syndromes in Europe and the US: Evidence from a Real-World Survey in Clinical Practice**
Christian Körner, Hamburg
- VS.17 Kardiovaskuläres Risiko bei Patient:innen mit IgG4-assoziiierter Erkrankung – Auszüge aus dem LürIgG4 Register**
Thea Thiele, Hannover
- VS.18 Long-Term Safety of Upadacitinib Across Rheumatoid Arthritis, Psoriatic Arthritis, and Axial Spondyloarthritis Encompassing ~ 17,000 Patient-Years of Clinical Trial Data**
Gerd-Rüdiger Burmester, Berlin
- KI.01 Age-Stratification Reveals Age-Specific Intestinal Microbiota Signatures in Juvenile Idiopathic Arthritis**
Toni Sempert, Berlin
- KI.02 Erreichen der Therapieziele der EULAR/PRES Empfehlungen zur systemischen juvenilen idiopathischen Arthritis in der klinischen Praxis**
Gerd Horneff, St. Augustin



POSTER

Freitag, 19. September 2025, 12:00 - 13:00 Uhr

- KI.03 Serum biomarkers associated with baricitinib response in JIA patients**
Kathrin Riegel, Bad Homburg
- KI.04 Identification of a cytotoxic CD4+ T Cell population in Juvenile Idiopathic Arthritis**
Annika Müller, Leipzig
- KI.05 Anwendung von biologischen krankheitsmodifizierenden Antirheumatika und Januskinase-Inhibitoren bei juveniler idiopathischer Arthritis: Daten aus dem BIKER-Register 2000–2024**
Gerd Horneff, St. Augustin

PW16 - Posterwalk I Experimentelle & Translationale Rheumatologie 1

*Vorsitz: Georg Schett, Erlangen
Antigoni Triantafyllopoulou, Berlin*

- ET.01 Elevated type I interferon activity in primary APS patients with thrombocytopenia.**
Sophie Charlotte Scholz, Berlin
- ET.02 Specificity of autoantibodies against fibroblast growth factor (FGF2), placental growth factor (PIGF), and beta-adrenergic receptor 1 (ADRB1) in systemic sclerosis compared to other rheumatic autoimmune disease.**
Lisa Heubach, Lübeck
- ET.03 Improvement of thrombosis-relevant biomarkers with deucravacitinib treatment in patients with systemic lupus erythematosus: results from the phase 2 PAISLEY study**
Anna Pissioti, München
- ET.04 Sex-specific differences in phenotype and gene expression in psoriasis and psoriatic arthritis patients**
Tim Gaidies, Mainz
- ET.05 Interleukin 36 β is altered in rheumatoid arthritis remission and changes RA synovial fibroblast behavior**
Marie Svenja Kümmel, Bad Nauheim
- ET.06 Zusammenhang zwischen bestimmten genetischen Varianten und Zytokinen mit Nierenbeteiligung und Krankheitsaktivität bei systemischem Lupus erythematoses**
Katerina Pavelcova, Prag (Tschechien)

POSTER

Freitag, 19. September 2025, 12:00 - 13:00 Uhr

- ET.07** Establishment of a Method for Isolating and Characterizing Immune Cells from Nasopharyngeal Swabs: A Comparative Analysis with Peripheral Blood
Kyle Sonnenberg, Kiel
- ET.08** Single-Cell Profiling Reveals Functional Remodeling of CD8+ Recent Thymic Emigrants in Rheumatoid Arthritis
Zhihua Yang, Heidelberg
- ET.09** Einfluss der Immunphänotypisierung auf die Therapiepersistenz bei Psoriasis-Arthritis
Matteo Jacobsen, Tübingen
- ET.10** 14-Deoxy-14-methyloxacyclododecindione – a potential new therapeutic approach of SLE?
Sabrina Saurin, Mainz
- ET.11** Myopathologische und immunologische Charakterisierung der granulomatösen Myositis bei Sarkoidose
Nikolas Ruffer, Hamburg

PW17 - Posterwalk I Experimentelle & Translationale Rheumatologie 3

*Vorsitz: Harald Burkhardt, Frankfurt am Main
Kathryn Hassel, Kassel*

- ET.23** Immune cell profiling in nasal swabs and blood of patients with chronic inflammatory conditions
Sophia Deborah Göring, Kiel
- ET.24** Sex-specific differences in ICOS+ T helper cell differentiation in systemic lupus erythematosus patients with low disease activity
Lisa Wu, Wolfenbüttel
- ET.25** Extrazelluläres Kalzium- ein Induktor von METose und Inflammasom-Aktivierung
Lukas Bossaller, Greifswald
- ET.26** Evaluation of serum calprotectin as biomarker for the disease activity of recurrent pleuropericarditis and adults-onset Still´s disease
Sophie Weber, Heidelberg



POSTER

Freitag, 19. September 2025, 12:00 - 13:00 Uhr

- ET.27 Targeting Anti-citrullinated protein antibodies (ACPAs) in Rheumatoid Arthritis: The Potential of Uni-CAR T Cells**
Alper Tunga Özdemir, Mainz
- ET.28 Funktionelle Heterogenität von IL10-produzierenden CD4+ T-Zellen im Kontext von Autoimmunerkrankungen**
Nina Chevalier, Freiburg
- ET.29 Is local overexpression of immunomodulator kynurenine the cause of depressive disorders in our patients? Insights from transcriptome analysis of generalized pustular psoriasis (GPP) affected skin**
Esther Tiessen, Ulm
- ET.30 Effect of overexpression of lactate transport molecules MCT1 and MCT4 on synovial fibroblasts from patients with rheumatoid arthritis**
Klaus Frommer, Bad Nauheim
- ET.31 Fluctuating changes in T cells during pregnancy in Systemic Lupus Erythematosus**
Victor Röhm, Tübingen
- ET.32 Soluble components of Interleukin 6 Signalling Pathways in Inflammatory Arthritis**
Jan Schirmer, Kiel
- ET.33 Modulating STAT Signaling in CAR T Cells: Implications for Regulatory T Cell Stability in Rheumatoid Arthritis**
Alper Tunga Özdemir, Mainz
- ET.34 Different forearm muscle activity in rheumatoid and psoriatic arthritis patients during grasping**
Birte Coppers, Erlangen
- PW18 - Posterwalk I Vaskulitiden & Kollagenosen 1**
*Vorsitz: Christoph Baerwald, Leipzig
Stephanie Finzel, Freiburg*
- VK.01 Wirksamkeit, Sicherheit und steroidsparende Wirkung von Avacopan in der Behandlung der ANCA-assoziierten Vaskulitiden**
Franz Thiele, Freiburg

POSTER

Freitag, 19. September 2025, 12:00 - 13:00 Uhr

- VK.02 Prevalence and Management of Patients with Comorbidities and Frailty in New Onset PMR**
Frank Buttgereit, Berlin
- VK.03 Validierung der IMACS-Malignom-Risikostratifizierung für idiopathische inflammatorische Myopathien: Eine retrospektive Kohortenanalyse**
Athar Al Mohammed, Göttingen
- VK.04 Eosinophile Fasziitis: Vergleich zweier Kohorten**
Leonie Mattern, Bad Nauheim
- VK.05 DryScreen-Study: Prävalenz des primären Sjögren Syndroms bei vaginaler Trockenheit prämenopausaler Frauen**
Anna Charlotte Müller-Vahl, Hannover
- VK.06 Evaluation of the Mainz Lupus Score (MLS): A Tool for Managing Systemic Lupus Erythematosus**
Matthias Dreher, Mainz
- VK.07 ActiLup: High-Intensity-Intervall-Training (HIIT) bei Patienten mit Systemischem Lupus Erythematosus (SLE) und Fatigue und dessen Auswirkungen auf deren Leistungsfähigkeit und Lebensqualität**
Laura Geselle, Mainz
- VK.08 Antikörper gegen Ro52 sind bei idiopathischer inflammatorischer Myositis mit objektiver Sicca Symptomatik assoziiert**
Anna Meinecke, Hannover
- VK.09 Impact of Glucocorticoid Tapering in Giant Cell Arteritis: Analysis From the SELECT-GCA Trial**
Frank Buttgereit, Berlin
- VK.10 Efficacy of Two Years of Treatment with Anti-IL-5/R Therapies According to Historic Disease Severity in Patients With Eosinophilic Granulomatosis with Polyangiitis (EGPA)**
Stephanie Finzel, Freiburg
- VK.11 DORIS Remission in Patients With SLE Treated With Anifrolumab: Post Hoc Analysis From TULIP-1 and TULIP-2 Trials in Patients With No History of Prior Immunosuppressant Use**
Andrea Doria, Padova (Italien)



POSTER

Freitag, 19. September 2025, 12:00 - 13:00 Uhr

VK.12 Schwangerschaftsverläufe bei Patientinnen mit ANCA-assoziiierter Vaskulitis – Daten aus dem multizentrischen Rheikiss-Register
Cornelia Glaser, Freiburg im Breisgau

VK.13 Immunrekonstitution nach autologer Stammzelltransplantation bei Systemsklerose Patienten
Johannes Olschner, Tübingen

VK.14 Phase III FIBRONEER-ILD Trial of Nerandomilast in Patients with Progressive Pulmonary Fibrosis*
Bernhard Hellmich, Kirchheim

PW19 - Posterwalk I Vaskulitiden & Kollagenosen 3

*Vorsitz: Diana Ernst, Hannover
Christoph Specker, Düsseldorf*

VK.29 Die Wirkung von Clofutriben auf die Glucocorticoid-induzierte Funktionshemmung der Hypothalamus-Hypophysen-Nebennieren (HHN)-Achse
David Katz, Portland (USA)

VK.30 Blinatumomab in der Behandlung der systemischen Sklerose – eine Fallserie
Christina Gebhardt, München

VK.31 Vom ersten Symptom zur Diagnose: Studie zur Großgefäßvaskulitis an einem tertiären Zentrum
Pauline Bussmann, Herne

VK.32 Cardiac and vascular morbidity in giant cell arteritis (GCA): large-scale propensity-matched global retrospective cohort study with over 50.000 patients.
Sebastian Klapa, Lübeck

VK.33 Charakterisierung einer monozentrischen Kohorte von 646 Patienten mit systemischer Sklerose
Erika Diете, Tübingen

VK.34 Der Systemic Inflammatory Response Index (SIR) als Prognosefaktor der Rezidivgefahr bei Großgefäßvaskulitiden im den ersten zwei Jahren nach Diagnosestellung
Alex Friesen, Tübingen

POSTER

Freitag, 19. September 2025, 12:00 - 13:00 Uhr

- VK.35 Phänotypisierung beim Behçet-Syndrom, Ergebnisse aus der Tübinger Kohorte**
Theodoros Xenitidis, Tübingen
- VK.36 Effectiveness of Sarilumab vs. Methotrexate as a Glucocorticoid-sparing agent in Patients with Polymyalgia Rheumatica**
Christian Dejaco, Bruneck (Italien)
- VK.37 Erniedrigte Tryptophanserumspiegel als Biomarker bei Patient*innen mit Polymyalgia rheumatica und Riesenzellerarthritis**
Theresa Grobékathöfer, Kiel
- VK.38 Anifrolumab in Systemic Lupus Erythematosus - A Real-world Experience**
Paul Claßen, Mainz
- VK.39 Langfristige Therapieergebnisse bei ANCA-assoziiierter Vaskulitis: Einfluss individualisierter Behandlungskonzepte und Multisystemmanifestationen**
Klaus Thürmel, München
- VK.40 Real-World Effectiveness of Interleukin-6 Receptor Inhibitors Compared to Methotrexate in Steroid-Refractory Frail Patients With Polymyalgia Rheumatica**
Christian Dejaco, Bruneck (Italien)
- VK.41 Der Weg zur Diagnose einer ANCA-assoziierten Vaskulitis - Untersuchung der Dauer von der Erstmanifestation zur Diagnose sowie der beteiligten Fachgebiete an einem tertiären Zentrum**
Pauline Bussmann, Herne

PW20 - Posterwalk I Vaskulitiden & Kollagenosen 5

*Vorsitz: Martin Aringer, Dresden
Isabell Haase, Hamburg*

- VK.69 Prävalenz der (sub-)klinischen exokrinen Pankreasdysfunktion beim primären Sjögren-Syndrom**
Pauline Tittmann, Hannover
- VK.68 Kidney-related outcomes with obinutuzumab in patients with active lupus nephritis: A pre-specified exploratory analysis of the regency study**
Jörg Henes, Tübingen



POSTER

Freitag, 19. September 2025, 12:00 - 13:00 Uhr

- VK.67 Zeigen klinische Parameter einen Vorhersagewert hinsichtlich des Ausmaßes einer Interstitiellen Lungenerkrankung bei Kollagenosen?**
Tobias Hoffmann, Jena
- VK.66 AYLo Studie – AutoimmunitY and Loss of Y; Erhöhtes Rezidivrisiko und inflammatorische Dysregulation bei Patienten mit Riesenzellerteriitis und Mosaikverlust des Y-Chromosoms.**
Simon M. Petzinna, Bonn
- VK.65 General, Nervous System, Eye, and Skin Involvement in the Phase 3 Trial of Avacopan for the Treatment of ANCA-Associated Vasculitis**
Richmond Bergner, München
- VK.64 Morbidität abseits der Muskelbeteiligung - Myositispatient:innen auf der Intensivstation**
Marie-Therese Holzer, Hamburg
- VK.63 Korrelationen des deutschsprachigen AAV-PRO mit etablierten Outcome Measures**
Anna Kernder, Düsseldorf
- VK.62 Sjögren's disease is often associated with other autoimmune diseases**
Antoine Murray, Arnsberg
- VK.61 Timing of SLEDAI-2K Item Improvements During the First Year of Intravenous Anifrolumab Treatment of Moderate to Severe SLE**
Edward Vital, Leeds (Vereinigtes Königreich)
- VK.60 Untersuchung der Makroangiopathie bei Kleingefäßvaskulitiden anhand kardiovaskulärer und zerebrovaskulärer Surrogatmarker: die VASCARD-Kohorte**
Konstantinos Triantafyllias, Bad Kreuznach
- VK.59 Validierung des deutschsprachigen ANCA-assoziierten Vasculitis Patient Reported Outcome (AAV-PRO)**
Anna Kernder, Düsseldorf
- VK.58 Vorhofflimmern bei idiopathischen entzündlichen Myopathien**
Tim Wilhelmi, Bad Nauheim
- VK.57 Baseline Glucocorticoid-Related Toxicity in Newly-Diagnosed and Relapsing ANCA-Associated Vasculitis**
Amadeus Gladbach, München

POSTER

Freitag, 19. September 2025, 12:00 - 13:00 Uhr

VK.56 Multi-OMIC-Analyse zur Korrelation von OMICs-Basisprofilen der Krankheitsaktivität und des Ansprechens auf verschiedene immunmodulatorische Behandlungen bei Patienten mit systemischem Lupus erythematoses - eine explorative Pilotstudie unter Verwendung eines Multi-OMICs-Ansatzes
Michaela Köhm, Frankfurt am Main

PW21 - Posterwalk I Digitale Rheumatologie 2

*Vorsitz: Sarah Ohrndorf, Berlin
Alexander Pfeil, Jena*

DR.11 Künstliche Intelligenz in der Rheumatologie: kleinere, lokal installierbare LLMs (Large Language Models) schneiden besser ab
Jutta Richter, Düsseldorf

DR.12 Prädiktoren für die Nutzung von digitalen Gesundheitstechnologien in der rheumatologischen Versorgung – Anwendung von Machine Learning auf die Daten einer Patient*innen-Befragung in deutschen Rheumapraxen
Greta Nordmann, Rüdersdorf bei Berlin

DR.13 Reduktion psychischer Belastungen und Steigerung der Lebensqualität durch eine digitale Gesundheitsanwendung: Ergebnisse einer randomisiert kontrollierten Studie
Johannes Knitza, Marburg

DR.14 Einfluss der Fimo Health App auf subjektive Beschwerden bei Patienten:innen mit rheumatoider Arthritis – eine Machbarkeitsstudie
Harriet Morf, Erlangen

DR.15 Automatisierte Arztbriefe für Rheumatolog:innen: Wie Prompting die Dokumentationsqualität verbessert
Jutta Richter, Düsseldorf

DR.16 Benchmarking von Large Language Modellen und traditionellen diagnostischen Entscheidungsunterstützungssystemen zur Identifizierung seltener rheumatologischer Erkrankungen
Phillip Kremer, Hamburg

DR.17 Efficacy of supervised online yoga in combination with movement coaching compared to physiotherapy in patients with Spondylarthritis: Impact on spinal mobility, physical function, pain, and quality of life
Harriet Morf, Erlangen



POSTER

Freitag, 19. September 2025, 12:00 - 13:00 Uhr

- DR.18** Digitale Gesundheitsanwendungen in der Rheumatologie: Nutzung, Kompetenz und Akzeptanz unter Patient:innen
Hannah Labinsky, Würzburg
- DR.19** Potentiall des nichtüberwachten „Deep-learning“-Verfahrens mit Anwendung der spektralen Clustering-Analyse für Segmentierung der Arthronographie-Bilder
Viktor Korendovych, Göttingen
- DR.20** Digitale Verhaltenstherapie verbessert die Schmerz Wahrnehmung bei Patienten mit axialer Spondyloarthritis und chronischen Schmerzen: Ergebnisse einer randomisierten kontrollierten Studie
Uta Kiltz, Herne
- PW22 - Posterwalk I Der besondere Fall 4**
Vorsitz: Werner Mayet, Wittmund
Susanne Späthling-Mestekemper, München
- FA.36** Übersäumende Freude nach entsetzlicher Wut
Felix Müller, Augsburg
- FA.35** Beule? Bingo! – Wie eine ungewöhnliche Biopsie Klarheit in den rheumatologischen Nebel brachte
Carolin Hentze, Freiburg im Breisgau
- FA.34** Verborgene Gemeinsamkeit: MHC-I als Schlüssel zu Sakroiliitis und Venenentzündung – Ein faszinierender Fallbericht
Margaretha Löst, Freiburg
- FA.33** Der unsichtbare Feind: Auf Spurensuche bei rezidivierenden Schlaganfällen
Tingting Xiong, Hamburg
- FA.32** Bakterielle Fehlbesiedlung + Diarrhoen = Kollagenose?
Matthias Thaler, München
- FA.31** EGPA/HES mit Myokarditis nach Dupilumab-Therapie: Koinzidenz oder Kausalität?
Julia Lichtnekert, München
- FA.30** Schulterdestruktion bei juveniler idiopathischer Arthritis
Kathrin Ritter, Oberammergau

POSTER

Freitag, 19. September 2025, 12:00 - 13:00 Uhr

FA.29 Familial sensorineural hearing loss – a case for the rheumatologist?

Ole Lehmbacher, Göttingen

FA.28 Heterogene Symptomatik- eine Krankheitsentität? Interdisziplinarität erforderlich!

Nils Anders, Braunschweig

PW23 - Posterwalk I Der besondere Fall 2

Vorsitz: Raoul Bergner, Ludwigshafen

Susanne Schalm, München

FA.10 Bitemporale Cephalgien bei einer Patientin mit rheumatoider Arthritis – ein klarer Fall für Tocilizumab?

Philipp Schulte-Terhusen, Herne

FA.11 Wenn Schmerzen lähmen

Anna Lina Sarkis, München

FA.12 Typisch PMR! Oder doch nicht?

Olga Barbara Krammer, Bad Abbach

FA.13 Gicht - oder doch nicht?

Yvonne Stoll, München

FA.14 Differentialdiagnosen rheumatologischer Erkrankungen – Fallbeispiel einer septischen Arthritis bei urogenitaler Infektion

Viktoria Ruci, München

FA.15 Erosive Tracheobronchitis und subglottische Stenose bei Granulomatose mit Polyangiitis – eine interdisziplinäre Herausforderung

Philipp Schulte-Terhusen, Herne

FA.16 Suspected lung cancer in a 56-year-old man, revealed as an autoimmune disorder as medication side effect - a case report

Katharina Storch, Stockerau

FA.17 Transarterial periarticular embolization (TAPE) als neue Behandlungsoption in der Behandlung der Gonarthrose

Carolin Pflug, Jena



POSTER

Freitag, 19. September 2025, 12:00 - 13:00 Uhr

FA.18 Chronische Monarthritis des linken Kniegelenks – Gelenkmanifestation einer Sarkoidose?

Slavka Misikova, Bad Abbach

PW24 - Posterwalk I Der besondere Fall 1

*Vorsitz: Marina Backhaus, Berlin
Marc Schmalzing, Würzburg*

FA.01 Solitäre pulmonale Hämorrhagie bei rezidivierenden Hämoptysen – Vaskulitis oder doch nicht?

Wiebke Martensen, Kiel

FA.02 Mit Geduld und Spucke fängt man eine Mücke oder ...

Melanie Huber, Bad Nauheim

FA.03 Neymar reloaded-Mimikry und Wahrheit

Detlef Becker-Capeller, Stade

FA.04 Akrale Nekrosen, Hautveränderungen und Eosinophilie – ein Trio das Chaos stiftet

Anna Knothe, Münster

FA.05 Es lag Spannung in der Luft - Ein Elektriker, zwei seltene Erkrankungen

Sebastian Feder, Münster

FA.06 Myalgien, Dyspnoe und erhöhte Entzündungsparameter bei einer 36-jährigen schwangeren Patientin

Peter Korsten, Sendenhorst

FA.07 Die Nekrose am Auge

Melanie Huber, Bad Nauheim

FA.08 Heiserkeit und Stridor bei einer Patientin mit Rheumatoider Arthritis

Marc Fischer, Halle

FA.09 Maybe it´s lupus?

Luisa Schneider, Tübingen

POSTER

Freitag, 19. September 2025, 12:00 - 13:00 Uhr

PW25 - Posterwalk | Epidemiologie & Versorgungsforschung 1

*Vorsitz: Stefan Weiner, Trier
Jan Zeidler, Hannover*

- EV.01** Therapiepersistenz und Krankheitsbewertung nach Umstellung auf das Biosimilar FK-Adalimumab: 6-Monats-Daten der deutschen Kohorte der IDEA-Studie
Ioana Andreica, Herne
- EV.02** Prävalenz der chronischen Nierenerkrankung bei rheumatoider Arthritis und Auswirkungen auf den Einsatz von DMARDs
Max Fuhrmann, Brandenburg
- EV.03** PsA-Patient:innen mit depressiven Symptomen sprechen schlechter auf die antirheumatische Behandlung an - Daten aus dem RABBIT-SpA-Register
Andreas Reich, Berlin
- EV.04** Einfluss von Umweltbelastungen aus der Luft auf Häufigkeit und Krankheitsaktivität der Rheumatoiden Arthritis in Deutschland – Eine Querschnittsuntersuchung der NAKO Gesundheitsstudie
Oliver Sander, Düsseldorf
- EV.05** Real-World-Evidenz-(RWE)-Ergebnisse zur Anwendung des weltweit ersten Tocilizumab Biosimilars bei rheumatoider Arthritis – 6-Monats-Daten der deutschen RUBY-Kohorte
Jan Brandt-Jürgens, Berlin
- EV.06** Nachweis der Similarität von Fresenius-Kabi-Ustekinumab (FK-Uste) und Referenz-Ustekinumab – Totality of Evidence
Torsten Witte, Hannover
- EV.07** Unterschiede zwischen Frauen und Männern mit PsA: Eine Analyse aus dem RABBIT-SpA Register
Lisa Lindner, Berlin
- EV.08** Interkulturelle Anpassung von Forschungs- und Versorgungsinstrumenten im Kontext seltener Systemerkrankungen (ReCONNET-CROSSADAPT)
Oliver Sander, Düsseldorf
- EV.09** Familiäres Mittelmeerfieber in Deutschland: Oft übersehen und fehloperiert – Eine multizentrische retrospektive Analyse
Martin Krusche, Hamburg



POSTER

Freitag, 19. September 2025, 12:00 - 13:00 Uhr

EV.10 Hohe Akzeptanz und angegebene hohe Wirksamkeit von Cannabis zur Schmerzbehandlung bei Patienten mit rheumatischen Erkrankungen: Eine Umfrage nach der Legalisierung in Deutschland
Giulia Corte, Erlangen

PW26 - Posterwalk I Epidemiologie & Versorgungsforschung 3

*Vorsitz: Sorwe Mojtahed Poor, Kiel
Anja Strangfeld, Berlin*

EV.30 Die Verwendung von Januskinase-Inhibitoren vor und nach den Sicherheitsempfehlungen der European Medicines Agency (EMA) – Analyse des deutschen RHADAR Registers
Stefan Kleinert, Erlangen

EV.29 Digitale Patientenedukation in der Rheumatologie: Eine qualitative Untersuchung zu Möglichkeiten und Herausforderungen
Franziska Lumma, Hürth

EV.28 Tübinger Kohorte autoinflammatorischer Erkrankungen – Unterschiede in Symptomatik und Diagnoseverzögerung
Dorothea Reck, Basel (Schweiz)

EV.27 Evaluating Geriatric Rheumatology Care: The RHEUMHELD Study (RHEUMatic Diseases in Hospitalised ELDERly Patients)
Vanessa Bartsch, Nürnberg

EV.26 Unterschiede der Krankheitsaktivität zur Biologikaumstellung bei Psoriasis-arthritis in Abhängigkeit des Arztgeschlechtes
Aurel Lafendt, Heidelberg

EV.15 Standardisierung der patientenberichteten und performanzbasierten Messung der körperlichen Funktionsfähigkeit: Ergebnisse einer prospektiven Analyse von Messinstrumenten bei muskuloskelettalen und systemischen Erkrankungen
Gregor Liegl, Berlin

EV.25 Eine virtuelle, zweitägige Informationsveranstaltung für Patienten mit Sklerodermie hat keinen dauerhaften Effekt auf Krankheitswissen, -spezifisches Verhalten, Lebensqualität und Selbstmanagement
Nancy Garbe, Halle

POSTER

Freitag, 19. September 2025, 12:00 - 13:00 Uhr

- EV.24** Der Einfluss soziodemografischer Faktoren auf die Patient Journey
– Zwischenanalyse einer Fragebogenerhebung mit deutschen axSpA-Patient*innen
Greta Nordmann, Rüdersdorf bei Berlin
- EV.23** Unterschiede in Symptomatik und Diagnosestellung von FMF-Patienten nach Mutationsgruppe
Dorothea Reck, Basel (Schweiz)
- EV.22** Versorgungssituation von Patient:innen mit IgG4-assoziiierter Erkrankung
– Auszüge aus dem LürIlgG4 Register
Felix Müller, Augsburg
- EV.21** Versorgungssituation von Patienten mit systemischen Lupus erythematodes (SLE) und systemischer Sklerose (SSc)
Lennart Haßdenteufel, Mainz

PW27 - Posterwalk I Spondyloarthritis 2

*Vorsitz: Hiltrun Haibel, Berlin
Fabian Proft, Berlin*

- SpA.11** Zusammenhang zwischen körperlicher Leistungsfähigkeit und abnormen Phänotypen der Körperzusammensetzung bei Patienten mit Spondyloarthritis
Uta Kiltz, Herne
- SpA.12** Guselkumab und IL-17-Inhibitoren zeigen vergleichbare Therapieerweildauer und Wirksamkeit in der Psoriasis-Arthritis: 6-Monats-Zwischenanalyse der PsABI0nd-Beobachtungsstudie
Juliane Behrens, Neuss
- SpA.13** Prävalenz abnormer Phänotypen der Körperzusammensetzung und deren Prädiktoren bei Patienten mit Spondyloarthritis unter konventioneller Therapie oder TNF-Inhibitoren
Uta Kiltz, Herne
- SpA.14** Einführung des Multidimensional Pain Inventory als umfassendes Instrument zur Beurteilung von Schmerzen bei Patienten mit axialer Spondyloarthritis (axSpA)
David Kiefer, Herne



POSTER

Freitag, 19. September 2025, 12:00 - 13:00 Uhr

SpA.15 Phase 2b Langzeit-Dosisfindungsstudie zum oralen JNJ-77242113 in der Behandlung der mittelschweren bis schweren Plaque-Psoriasis: FRONTIER-2
Sebastian Hindermann, Neuss

SpA.16 Early meaningful improvements in spinal pain and correlation with other clinical outcomes in patients treated with filgotinib for radiographic axial spondyloarthritis: A post hoc analysis of the Phase 2 TORTUGA trial
Xenofon Baraliakos, Herne

SpA.18 Inhibition of radiographic progression with bimekizumab treatment observed in bDMARD-naïve patients with active psoriatic arthritis at 2 years: Results from a phase 3 study and its open-label extension
Philipp Sewerin, Herne

SpA.19 Bimekizumab, a dual inhibitor of IL-17A and IL-17F, demonstrated long-term safety and efficacy in biologic DMARD-naïve patients with active psoriatic arthritis: Final 3-year results from the phase 3 BE OPTIMAL study and its open-label extension
Frank Behrens, Frankfurt am Main

SpA.20 Unterschiede von MRT-Befunden zwischen Osteitis condensans ilii und axialer Spondyloarthritis zu Baseline und im Verlauf
David Kiefer, Herne

PW28 - Posterwalk I Rheumatoide Arthritis 2

*Vorsitz: Andrea Rubbert-Roth, St. Gallen
Hanns-Martin Lorenz, Heidelberg*

RA.12 Long-Term Safety and Efficacy of Upadacitinib or Adalimumab in Patients With Rheumatoid Arthritis: 7-Year Data From the SELECT-COMPARE Study
Konrad Goetz, Wiesbaden

RA.13 Real world evaluation on the effectiveness of baricitinib or other treatments in patients with rheumatoid arthritis: data from the European and non-European cohorts of the RA-BE-REAL study
Rieke Alten, Berlin

RA.14 Geschlechtsspezifische Unterschiede bei traditionellen und krankheits-spezifischen Risikofaktoren für Herzinsuffizienz bei Patient:innen mit rheumatoider Arthritis: eine registergestützte Kohortenstudie
Yvette Meissner, Berlin

POSTER

Freitag, 19. September 2025, 12:00 - 13:00 Uhr

- RA.15** Tryptophan als möglicher Therapiemarker für Patienten mit rheumatoider Arthritis unter Biologika-Therapie?
Alexander Schmidt, Kiel
- RA.16** Plasma cell depletion as an approach to reset autoimmunity in Rheumatoid Arthritis – the CURACTA trial
Elpida Phithak, Berlin
- RA.17** Evaluation of persistence and effectiveness of baricitinib and IL-6R inhibitors in patients with rheumatoid arthritis: sub-group analysis from RA-BE-REAL
Rieke Alten, Berlin
- RA.18** Development of a physician-independent RA-ILD screening: An oligocentric case-control and monocentric cohort study
Robin Tiede, München
- RA.19** Neu aufgetretene oder rezidivierende Malignome in Patient:innen mit rheumatoider Arthritis und einer malignen Vorerkrankung in der Routineversorgung
Martin Schäfer, Berlin
- RA.20** Virtual Reality in der Aufklärung von Patienten mit RA: eine monozentrische randomisiert kontrollierte Studie
Philipp Klemm, Bad Nauheim
- RA.21** Characteristics, treatment patterns, and discontinuation rates of patients with rheumatoid arthritis treated with baricitinib or other advanced therapies in Germany (RA-BE-REALStudy) at 36-months.
Rieke Alten, Berlin
- RA.22** Wirksamkeit von CD19 CAR T-Zell Therapie bei therapierefraktärer rheumatoider Arthritis
Ioanna Minopoulou, Berlin

