

APLAR 2025 Travel Award on JCR

The 27th Congress of Asia Pacific League of Associations for Rheumatology (APLAR 2025)

Date : 2025年9月3日（水）～ 7日（日）

Venue : Fukuoka International Congress Center, Fukuoka, Japan

※受賞者へは旅費補助として7万円を贈呈

	氏名	所属	演題
01	相谷 祐輝	京都大学医学部附属病院 免疫・膠原病内科	Efficacy of IL-6 receptor inhibitors in Suppressing Relapse of Relapsing Polychondritis: A Single-Center Retrospective Study
02	安達 聡一郎	横浜市立大学附属医療センター	Elevated Skin Sodium as a Potential Disease Biomarker in Psoriatic Arthritis
03	安部 沙織	筑波大学附属病院膠原病リウマチアレルギー・内科	Identification of Immunofibroblast-Like UBD+ Fibroblasts in Labial Salivary Glands of Primary Sjögren’s Disease via RNA Sequencing
04	生駒 麻紀子	大阪大学医学部附属病院 免疫内科	Rituximab-induced acute thrombocytopenia in autoimmune diseases : a retrospective study
05	猪塚 真志	東京大学医学部附属病院 アレルギー・リウマチ内科	Deciphering immune cell heterogeneity in idiopathic inflammatory myopathies via single-cell RNA sequencing of peripheral blood
06	伊藤 和広	国立病院機構あわら病院 内科	The usefulness of the monocyte CD64/neutrophil CD64 ratio in autoimmune and autoinflammatory diseases: A single-center retrospective observational study
07	伊藤 孝典	豊橋市民病院 膠原病内科・総合診療科	Prevalence and Characteristics of Autoinflammatory Diseases in Myelodysplastic Syndrome: A Single Tertiary Referral Center Retrospective Cohort Study
08	伊藤 有平	三重大学医学部附属病院 リウマチ・膠原病センター	Serum KL-6 for Detecting Interstitial Lung Disease in Connective Tissue Diseases and Its Association with AI-Analyzed Imaging Features
09	今井 悠気	慶應義塾大学病院リウマチ・膠原病内科	Spacing of ozoralizumab or methotrexate dose reduction in patients with rheumatoid arthritis achieving target: a randomized, controlled trial (SORAIRO trial)
10	今泉 ちひろ	東邦大学医療センター大橋病院 膠原病リウマチ科	Considerations for treatment of myositis-associated, refractory interstitial lung disease: Efficacy of interleukin 6 inhibitor
11	梅田 雅孝	長崎大学病院 医療教育開発センター 長崎大学大学院医歯薬学総合研究科リウマチ・膠原病内科学分野	Association between Anti-SS-A Antibody Positivity and Sleep Disturbances in the General Population
12	遠藤 友志郎	長崎大学病院 リウマチ膠原病内科 臨床研究センター	Neutrophil-to-lymphocyte ratio as a prognostic indicator in anti-MDA5 dermatomyositis-associated ILD, and its link to interferon-α and interleukin-6
13	大西 輝	京都大学医学部附属病院リウマチセンター （京都大学大学院医学研究科リウマチ性疾患先進医療学講座）	Heterogeneous treatment effects of biological DMARD versus JAK inhibitor on disease activity in patients with rheumatoid arthritis
14	片倉 世雄	東北大学病院 リウマチ膠原病内科	Utilization of tofacitinib and changes in serum ferritin in anti-melanoma differentiation-associated gene 5 antibody-positive dermatomyositis
15	勝島 將夫	大阪公立大学大学院医学研究科 膠原病内科学	TYK2 Inhibition Suppresses Neutrophil Activation and NETosis in Spondyloarthritis: Insights from Animal Models and Human Samples
16	金子 修也	国立大学法人 東京科学大学 発生発達病態学分野（小児科）	Distinct Cytokine Profiles in Kawasaki Disease and MIS-C: Identification of Biomarkers and Predictors of Coronary Artery Lesion Development
17	金子 雄	大阪大学大学院医学系研究科 呼吸器・免疫内科	RANKL controls vascular permeability in bone marrow sinusoids
18	川上 健	国立国際医療研究センター 臨床教育部門	Association between serum C3 levels and relapse or mortality in ANCA-associated vasculitis: a retrospective cohort study
19	神田 真聡	札幌医科大学 免疫・リウマチ内科学	Fibroblast growth factor 23 is a potential diagnostic biomarker of IgG4-related tubulointestinal nephritis
20	喜瀬 高庸	地方独立行政法人 那覇市立病院 腎臓・リウマチ科	A dramatically successful case of severe Takayasu arteritis with paralysis, treated with immunosuppressive therapy and endovascular treatment, restoring walking ability
21	木坊子 貴生	大阪医科薬科大学 リウマチ膠原病内科	Identification of predictive factors for progression of Interstitial lung disease with anti-RNA polymerase III antibody positive systemic sclerosis patients
22	久我 大雅	順天堂大学膠原病内科学講座	Tocilizumab as an Alternative to Mycophenolate Mofetil for SSc-ILD in a Dialysis Patient with a History of Immunosuppressive-Associated Lymphoma
23	小西 美沙子	東京医療センター 膠原病内科	Association of disease activity with insomnia, depression, and fatigue in patients with rheumatoid arthritis: a multicenter prospective observational study
24	小林 弘樹	広島大学病院 リウマチ・膠原病科	Expression and localization of complement factor H in synovial tissues and blood in rheumatoid arthritis
25	酒井 秀典	産業医科大学医学部 第1内科学講座	Impact of belimumab on immune phenotypes and correlation with clinical response in active lupus nephritis: LOOPS registry and FLOW study
26	酒井 亮太	埼玉医科大学総合医療センター リウマチ・膠原病内科	Long-term Efficacy and Safety of Cyclophosphamide and Tacrolimus Combination Therapy for Lupus Nephritis as Remission Induction Therapy
27	阪下 暁	京都府立医科大学大学院医学研究科 免疫内科学	Single-cell transcriptomic analysis of blood and bronchoalveolar lavage fluid in progressive fibrosing interstitial lung diseases
28	笹井 恒雄	京都大学医学部附属病院 免疫・膠原病内科	Quantitative CT Analysis Using AI in the Early Treatment Phase Efficiently Predicts Resistance to Combined Immunosuppressive Therapy in Anti-MDA5(+) DM-ILD
29	佐々木 優李	日本医科大学付属病院 リウマチ・膠原病内科	Lung Cancer Incidence Rate and Risk Factors in Patients with Systemic Sclerosis-associated Interstitial Lung Disease (SSc-ILD)
30	塩見 真由	大阪公立大学医学部附属病院 膠原病・リウマチ内科	Advancing Prognosis in ANCA-Associated Vasculitis: The Potential Benefits of Glucocorticoid-Sparing Strategies in the Multicenter REVEAL Cohort
31	島上 洋	大阪大学大学院医学系研究科呼吸器・免疫内科学	Single-cell analysis reveals immune cell abnormalities underlying the clinical heterogeneity of systemic sclerosis
32	島田 裕美	香川大学医学部附属病院 膠原病・リウマチ内科	Treatment strategy of planning for pregnancy including infertility treatment in women with rheumatoid arthritis in a single center
33	嶋貫 佳奈子	慶應義塾大学医学部 リウマチ・膠原病内科	Comparable improvement in work productivity and quality of life in RA patients treated with reduced or maximum methotrexate with adalimumab
34	清水 優	筑波大学附属病院 膠原病リウマチアレルギー・内科	Diabetes mellitus and Cardiac Disease as Key Predictors of Rituximab-Induced Acute Thrombocytopenia in ANCA-Associated Vasculitis: from the J-CANVAS study

APLAR 2025 Travel Award on JCR

The 27th Congress of Asia Pacific League of Associations for Rheumatology (APLAR 2025)

Date : 2025年9月3日（水）～ 7日（日）

Venue : Fukuoka International Congress Center, Fukuoka, Japan

※受賞者へは旅費補助として7万円を贈呈

	氏名	所属	演題
35	白柏 魅怜	京都大学医学部附属病院 免疫・膠原病内科	Distinct Classification of ICI-Induced Arthritis, Polymyalgia Rheumatica, and Rheumatoid Arthritis Before and After ICI Treatment
36	杉本 智裕	広島大学病院 リウマチ・膠原病科	Arginase as potential indicators for improvement in nailfold capillary abnormalities in patients with systemic sclerosis treated with cyclophosphamide
37	鈴木 望人	名古屋大学大学院医学系研究科 総合医学専攻 運動・形態外科学 整形外科	Impact of nutritional status on frailty among patients with rheumatoid arthritis from a multicenter study
38	諏訪 雄一	東京大学 アレルギー・リウマチ内科	Single-Cell RNA-sequencing Reveals the Links BetweenDendritic Cell Dynamics and Rheumatoid Arthritis
39	辻 英輝	京都大学医学部附属病院 免疫・膠原病内科 京都大学大学院医学研究科内科学講座臨床免疫学	Differences in Organ Damage Based on Age at Onset in Idiopathic Inflammatory Myopathies: A Study Using Multicenter MYKO Registry
40	寺田 圭吾	東京大学大学院医学系研究科 内科学専攻アレルギー・リウマチ学	Single-cell analysis of immunological features of adverse pregnancy outcomes in women with systemic lupus erythematosus
41	中井 健宏	聖路加国際病院 Immuno-Rheumatology Cente	Prevalence of lupus nephritis, end stage kidney disease, avascular necrosis, and mortality in systemic lupus erythematosus in the recent era
42	長縄 達明	藤田医科大学医学部 リウマチ・膠原病内科	Characteristics of patients with systemic sclerosis with dysphagia: A single-center study
43	中山 洋一	京都大学大学院 内科学講座 臨床免疫学	Lung-Joint Interaction: AI Quantification of Lung Abnormalities Predicts Functional and Radiographic Outcomes in Rheumatoid Arthritis
44	西坂 一馬	神戸大学医学部附属病院 膠原病リウマチ内科	Anti-SS-A Antibodies Increase the Risk of Discontinuation of IL-6 and TNF-α Inhibitor Therapy in Patients with Rheumatoid Arthritis: The ANSWER Cohort Study
45	庭野 智子	東京科学大学 医歯学総合研究科 膠原病リウマチ内科学	Predicting Disease State in Patients with Systemic Lupus Erythematosus using Digital Biomarkers from Wearable Devices
46	八田 宗之	大阪公立大学医学部附属病院 卒後臨床研修センター（初期研修医）	Distinct clinical courses in MPO-ANCA and PR3-ANCA associated granulomatosis with polyangiitis: Data from the REVEAL cohort
47	羽磨 智史	慶應義塾大学病院 リウマチ膠原病内科	Clinical predictors of extraglandular involvement at diagnosis of primary Sjögren’s disease (KEIO-SjD-cohort)
48	林 祐子	国立大学法人 東京科学大学 茨城県小児・周産期地域医療学講座	Clinical Characteristics of Childhood-Onset SLE and Validation of the 2019 ACR/EULAR Classification Criteria for SLE in Japanese patients
49	平岡 大輔	愛媛大学大学院医学系研究科 血液・免疫・感染症内科学（第一内科）	The role of soluble CD93 in skin fibrosis associated with systemic sclerosis
50	藤澤 雄平	大野記念病院 リウマチ・膠原病内科	Efficacy of biologics and JAK Inhibitors in rheumatoid arthritis patients based on the neutrophil-to-lymphocyte ratio: The ANSWER Cohort study
51	藤田 悠哉	産業医科大学 第1内科学講座	Tissue-Resident Memory T cell differentiation and pathological relevance in Systemic Lupus Erythematosus
52	堀田 昌宏	岡山大学病院 整形外科	Effect of foot length and width variations after surgical procedures for rheumatoid forefoot deformities
53	本田 学	島根大学医学部附属病院 膠原病内科	Clinical and Prognostic Differences Between Early- and Late-Onset Eosinophilic Granulomatosis with Polyangiitis (EGPA): A Retrospective Multicenter Study in Japan (J-CANVAS)
54	増尾 優輝	京都大学 大学院医学研究科 免疫細胞生物学	Stem-like peripheral helper T cells seed their effector counterpart in rheumatoid arthritis
55	松川 和樹	大阪大学大学院医学系研究科 呼吸器・免疫内科学	Successful CD19 CAR-T Therapy for Treatment-Resistant DLBCL in a Patient with Coexisting SLE: A Case Report
56	水野 裕美子	大阪大学大学院医学系研究科 呼吸器・免疫内科学	Endothelial Semaphorin 6D Controls Immune Responses Under Cold Stress Through Regulation of Sympathetic Innervation
57	三好 雄二	東京都立多摩総合医療センター リウマチ膠原病科・ゲノム診療科	The Impact of Color-Doppler Ultrasound of Arteries in Giant Cell Arteritis in Routine Clinical Practice in Japan
58	村井 優之	宮崎大学医学部 内科学講座 呼吸器・膠原病・感染症・脳神経内科学分野	The characteristics of rheumatoid arthritis patients with HTLV-1-associated myelopathy in HTLV-1 RA Miyazaki registry
59	村岡 成	東邦大学医療センター大森病院 膠原病科	Therapeutic efficacy and peripheral immune cell proportions early after methotrexate and biological treatment for rheumatoid arthritis
60	村上 晃規	京都大学大学院医学研究科 免疫細胞生物学	Single-cell RNA-seq analysis of synovial CD4+ T cells identifies a novel therapeutic target in human rheumatoid arthritis
61	本山 亮	東京女子医科大学病院 膠原病リウマチ内科	Association of Soluble Immune Checkpoint Proteins with Future RA Development in ACPA-Positive At-Risk Individuals: Two-cohort Study
62	矢野 裕介	独立行政法人国立病院機構相模原病院リウマチ科	Boolean 2.0 Remission Captures Lower Extremity Joint Activity Overlooked by Boolean 1.0: Insights from NinJa, a Japanese RA registry
63	山口 公一	群馬大学病院呼吸器アレルギー内科	A study on risk factors for progressive pulmonary fibrosis and overall mortality in systemic sclerosis
64	吉田 剛	近森病院 リウマチ膠原病内科	Diagnostic Efficacy of combined Analysis of Muscle Echo Intensity and Texture features in Ultrasound Imaging of Myositis
65	吉田 常恭	京都大学 がん免疫総合研究センター 京都大学大学院医学研究科 内科学講座・臨床免疫学教室 京都大学医学部附属病院免疫・膠原病内科	Perioperative outcomes of Janus kinase inhibitor use in patients with rheumatoid arthritis undergoing orthopedic surgery: A multicenter cohort study
66	吉原 理紗	東京大学医学部附属病院 アレルギーリウマチ内科	Elucidating the synovial pathology underlying treatment resistance in Japanese rheumatoid arthritis patients by multi-omics analysis

※ 受賞者へは「APLAR 2025 Travel Award on JCR 受賞のおしらせ」メールをお送りしております。受け取りが確認できない場合は、リウマチ学会事務局までご連絡ください。

※ APLAR 2025 Travel Award on JCR 受賞者は、APLAR 2025 旅費助成（2万円）の対象外です。