

IV. 研究成果の刊行に関する一覧表

研究成果の刊行に関する一覧表(令和5年度)

雑誌

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Aso K, Kono M, Abe N, Fujieda Y, Kato M, Atsumi T.	Anti-ganglionic nicotinic acetylcholine receptor α 3 subunit antibody as a potential biomarker associated with lupus enteritis.	<i>Mod Rheumatol.</i>	3;33 (1)	154-159.	2023
Tokushige N, Hayashi Y, Omura J, Jinnai T, Atsumi T.	Patient characteristics, diagnostic testing, and initial treatment profiles of patients with connective tissue disease-associated pulmonary arterial hypertension (CTD-PAH) using a Japanese claims database	<i>Mod Rheumatol.</i>	6:roae 033		Online ahead of print
Komiya Y, Sugihara T, Hirano F, Matsumoto T, Kamiya M, Sasaki H, Hosoya T, Kimura N, Ishizaki T, Mori M, Tohma S, Yasuda S, Matsui T.	Factors associated with impaired physical function in elderly rheumatoid arthritis patients who had achieved low disease activity.	<i>Mod Rheumatol.</i>	34(1)	60-67	2023
Ramanan AV, Quartier P, Okamoto N, Foeldvari I, Spindler A, Fingerhutová Š, Antón J, Wang Z, Meszaros G, Araújo J, Liao R, Keller S, Brunner HI, Ruperto N, ; JUVE-BASIS investigators; Paediatric Rheumatology International Trials Organisation.	Baricitinib in juvenile idiopathic arthritis: an international, phase 3, randomised, double-blind, placebo-controlled, withdrawal, efficacy, and safety trial.	<i>Lancet.</i>	402(10 401)	555-570	2023
Yamazaki S, Izawa K, Matsushita M, Moriichi A, Kishida D, Yoshifiji H, Yamaji K, Nishikomori R, Mori M, Miyamae T.	Promoting awareness of terminology related to unmet medical needs in context of rheumatic diseases in Japan: a systematic review for evaluating unmet medical needs.	<i>Rheumatol Int.</i>	43(11)	2021-2030	2023
Shimizu M, Nishimura K, Iwata N, Yasumi T, Umebayashi H, Nakagishi Y, Okura Y, Okamoto N, Kinjo N, Mizuta M, Yashiro M, Yasumura J, Wakiguchi H, Kubota T, Mouri M, Kaneko U, Mori M.	Treatment for macrophage activation syndrome associated with systemic juvenile idiopathic arthritis in Japan.	<i>Int J Rheum Dis.</i>	26(5)	938-945	2023

Kaneko S, Shimizu M, Miyaoka F, Shimbo A, Irabu H, Mizuta M, Nakagishi Y, Iwata N, Fujimura J, Mori M, Morio T.	The dynamics of laboratory markers reflecting cytokine overproduction in macrophage activation syndrome complicated with systemic juvenile idiopathic arthritis.	<i>Clin Immunol.</i>	248	109270	2023
Yasaka K, Yamazaki T, Sato H, Shirai T, Cho M, Ishida K, Ito K, Tanaka T, Ogasawara K, Harigae H, Ishii T, Fujii H.	Phospholipase D4 as a signature of toll-like receptor 7 or 9 signaling is expressed on blastic T-bet + B cells in systemic lupus erythematosus.	<i>Arthritis Res Ther</i>	25 (1)	200-	2023
Yamato M, Shirai T, Ishii Y, Sato H, Ishii T, Fujii H.	Impact of subcutaneous belimumab on disease activity, patient satisfaction, and metabolic profile in long-lasting systemic lupus erythematosus.	<i>Clin Rheumatol.</i>	43(3)	1023-1035	2024
anaka Y, Atsumi T, Okada M, Miyamura T, Ishii T, Nishiyama S, Matsumura R, Kawakami A, Hayashi N, Abreu G, Yavuz S, Lindholm C, Al-Mossawi H, Takeuchi T.	The long-term safety and tolerability of anifrolumab for patients with systemic lupus erythematosus in Japan: TULIP-LTE subgroup analysis	<i>Mod Rheumatol</i>	Sep 14:roa d092		2023
Tanaka Y, Atsumi T, Okada M, Miyamura T, Ishii T, Nishiyama S, Matsumura R, Hayashi N, Abreu G, Tummala R, Morand EF, Takeuchi T.	The efficacy and safety of anifrolumab in Japanese patients with systemic lupus erythematosus: TULIP-2 subanalysis.	<i>Mod Rheumatol.</i>	33(1)	134-144	2023
Tanaka Y, Kusuda M, Yamaguchi Y.	Interferons and systemic lupus erythematosus: Pathogenesis, clinical features and treatments in interferon-driven disease.	<i>Mod Rheumatol</i>	33(5)	857-867	2023
Tanaka Y.	Viewpoint on anifrolumab in patients with systemic lupus erythematosus and a high unmet need in clinical practice.	<i>RMD Open.</i>	9(3)	e003270.	2023

Fujita Y, Iwata S, Hidese S, Ishiwata S, Ide S, Tanaka H, Sonomoto K, Miyazaki Y, Nakayamada S, Ikenouchi A, Hattori K, Kunugi H, Yoshimura R, Tanaka Y.	Reduced homovanillic acid, SDF-1 α , and SCGF- β levels in cerebrospinal fluid are related to depressive states in systemic lupus erythematosus.	<i>Rheumatology</i>	62	3490-3500	2023
Shan Y, Nakayamada S, Nawata A, Yamagata K, Sonomoto K, Tanaka H, Satoh-Kanda Y, Nguyen M-P, Todoroki Y, Nagayasu A, Ueno M, Janda R, Fujita Y, Zhang T, Hao H, Zhou J, Ma X, Ana J, Nguyen AP, Tanaka Y.	TGF- β 3 in differentiation and function of Tph-like cells and its relevance to disease activity in patients with systemic lupus erythematosus.	<i>Rheumatology</i>	62	2464-2474	2023
Fanouriakis A, Kostopoulou M, Andersen J, Aringer M, Arnaud L, Bae SC, Boletis J, Bruce IN, Cervera R, Doria A, Dörner T, Furie RA, Gladman DD, Houssiau FA, Inês LS, Jayne D, Kouloumas M, Kovács L, Mok CC, Morand EF, Moroni G, Mosca M, Mucke J, Mukhtyar CB, Nagy G, Navarra S, Parodis I, Pego-Reigosa JM, Petri M, Pons-Estel BA, Schneider M, Smolen JS, Svenungsson E, Tanaka Y, Tektonidou MG, Teng YO, Tincani A, Vital EM, van Vollenhoven RF, Wincup C, Bertsias G, Boumpas DT.	EULAR recommendations for the management of systemic lupus erythematosus: 2023 update.	<i>Ann Rheum Dis</i>	83	15-29	2024
Hironari Hanaoka	Sarcopenia in patients with rheumatic musculoskeletal diseases	<i>Int J Rheum Dis</i>	26	2007-2013	2023
Oba S, Hosoya T, Kaneshige R, Kawata D, Yamaguchi T, Mitsumura T, Shimada S, Shibata S, Tateishi T, Koike R, Tohda S, Hirakawa A, Yoko N, Otomo Y, Nojima J, Miyazaki Y, Yasuda S	Thrombosis and antiphospholipid antibodies in Japanese COVID-19: based on propensity score matching	<i>Front Immunol</i>	14	1227547	2023
Saxena A, Ginzler EM, Gibson K, Satirapoj B, Santillán AEZ, Levchenko O, Navarra S, Atsumi T, Yasuda S, Chavez-Perez NN, Arriens C, Parikh SV, Caster DJ, Birardi V, Randhawa S, Lisk L, Huizinga RB, Teng YKO	Safety and efficacy of long-term voclosporin treatment for lupus nephritis in the phase 3 AURORA 2 clinical trial	<i>Arthritis Rheumatol</i>			2023

Tanaka Y, Nakayamada S, Yamaoka K, Ohmura K, Yasuda S	Rituximab in the real-world treatment of lupus nephritis: a retrospective cohort study in Japan	<i>Mod Rheumatol</i>	33	145-153	2023
Yamaoka K., Oku K. .	JAK inhibitors in rheumatology.	<i>Immunological Medicine</i>	46(3):	143-152	2023
Hasegawa Y., Arinuma Y., Muramatsu T., Kondo J., Matsueda Y., Kanayama Y., Ino K., Tanaka T., Wada T., Oku K., Yamaoka K.	The Pathogenic Role of Lupus-Specific Autoantibodies and Interleukin-6 on Demyelination of the Brainstem and Spinal Cord in Systemic Lupus Erythematosus.	<i>Lupus</i>	32(3):	401-410	2023
Arinuma Y., Hasegawa Y., Tanaka T., Matsueda Y., Wada T., Oku K., Yamaoka K.	Correlation between soluble TREM2 and anti-GluN2 antibody in lupus patients with diffuse psychiatric/neuropsychological syndromes.	<i>Rheumatology (Oxford)</i> .	62(4):	e105-e106	2023
Shindo R., Abe R., Oku K., Tanaka T., Matsueda., Wada T., Arinuma Y., Tanaka S., Ikenoue T., Miyakawa Y., Yamaoka K.	Involvement of the complement system in immune thrombocytopenia: review of the literature.	<i>Immunol Med.</i>	46(4)	182-190	2023
Hasegawa Y., Arinuma Y., Asakura H., Shindo R., Ino K., Kanayama Y., Tanaka T., Matsueda Y., Wada T., Oku K., Yamaoka K.	Real-world efficacy of belimumab in achieving remission or low-disease activity in systemic lupus erythematosus: A retrospective study.	<i>Mod Rheumatol. (in press)</i>			2023
<u>Ichinose K</u> , Sato S, Igawa T, Okamoto M, Takatani A, Endo Y, Tsuji S, Shimizu T, Sumiyoshi R, Koga T, Kawashiri SY, Iwamoto N, Tamai M, Nakamura H, Origuchi T, Yajima N, Sada KE, Miyawaki Y, Yoshimi R, Shimojima Y, Ohno S, Kajiyama H, Sato S, Fujiwara M, Kawakami A.	Evaluating the safety profile of calcineurin inhibitors: cancer risk in patients with systemic lupus erythematosus from the LUNA registry-a historical cohort study	<i>Arthritis Res Ther</i>	Feb 12;26(1)	48	2024
<u>Ichinose K.</u>	The Role of Podocytes in Lupus Nephritis: Insights and Implications	<i>Clin Immunol</i>	Mar 9:262	110180	2024

森山繩子, <u>一瀬邦弘</u>	SLE に対する obinutuzumab の有効性	リウマチ科	第 69 巻第 5 号	590-594	2023
高谷亜由子, <u>一瀬邦弘</u> , 川上純	レジストリ, コホートを用いた疫学的研究 LUNA レジストリにおける SLE 患者の QOL と診療満足度	リウマチ科	第 69 巻第 6 号	660-665	2023
一瀬邦弘	SLE における免疫異常と腎障害。	腎と透析	2023 年 6 月 号	911-917	2023
Naito R, Ohmura K , Higuchi S, Nakai W, Kohyama M, Mimori T, Morinobu A, Arase H.	Positive and negative regulation of the Fc γ receptor-stimulating activity of RNA-containing immune complexes by RNase	<i>JCI Insight</i>	8 (16)	e167799	2023
Fuseya Y, Kadoba K, Liu X, Suetsugu H, Iwasaki T, Ohmura K , Sumida T, Kochi Y, Morinobu A, Terao C, Iwai K.	Attenuation of HOIL-1L ligase activity promotes systemic autoimmune disorders by augmenting linear ubiquitin signaling.	<i>JCI Insight</i>	9 (3)	e171108	2024
Kitagori K, Oku T, Wakabayashi M, Nakajima T, Nakashima R, Murakami K, Hirayama Y, Ishihama Y, Ohmura K , Morinobu A, Mimori T, Yoshifiji H.	Expression of S100A8 protein on B cells is associated with disease activity in patients with systemic lupus erythematosus.	<i>Arthritis Res Ther.</i>	25 (1)	76	2023
Nakajima T, Doi H, Watanabe R, Murata K, Takase Y, Inaba R, Itaya T, Iwasaki T, Shirakashi M, Tsuji H, Kitagori K, Akizuki S, Nakashima R, Onishi A, Yoshifiji H, Tanaka M, Ito H, Hashimoto M, Ohmura K , Morinobu A	Factors associated with osteoporosis and fractures in patients with systemic lupus erythematosus: Kyoto Lupus Cohort	<i>Mod Rheumatol</i>	34(1)	113-121	2023
Sayuri Yamashita, Yasuhiro Katsumata, Naoko Konda, Rangi Kandane-Rathnayake, Eric F Morand, Masayoshi Harigai	Comparisons between US norm-based two-component and Japanese norm-based three-component SF-36 summary scores in systemic lupus erythematosus patients	<i>Modern Rheumatology</i>	33(3)	517-524	2023

Kojima M, Suzuki K, Takeshita M, Ohyagi M, Iizuka M, Yamane H, Koga K, Kouro T, Kassai Y, Yoshihara T, Adachi R, Hashikami K, Ota Y, Yoshimoto K, Kaneko Y, Morita R, Yoshimura A, Takeuchi T.	Anti-human-TIGIT agonistic antibody ameliorates autoimmune diseases by inhibiting Tfh and Tph cells and enhancing Treg cells.	<i>Commun Biol.</i>	9;6(1):	500	2023 May
Tezuka T, Shibata M, Hanaoka H, Izawa Y, Kikuchi T, Akino K, Ozawa Y, Saito M, Kaneko Y, Nakahara J, Takizawa T.	Systemic lupus erythematosus mimicking retinal migraine: a case report.	<i>Cephalalgia</i>	Dec;43 (12)	##### ###	2023
Kikuchi J, Hanaoka H, Saito S, Oshige T, Hiramoto K, Takeuchi T, Kaneko Y.	Deep remission within 12 months prevents renal flare and damage accrual in C12:F12 lupus nephritis.	<i>Clin Exp Rheumatol.</i>	Jul;41(7):	1500-1506.	2023
Isojima S, Yajima N, Yanai R, Miura Y, Fukuma S, Kaneko K, Fujio K, Oku K, Matsushita M, Miyamae T, Wada T, Tanaka Y, Kaneko Y, Nakajima A, Murashima A.	Physician approval for pregnancy in patients with SLE showing only serological activity: A vignette survey study.	<i>Mod Rheumatol.</i>	27	road049.	2023 May
Toxic epidermal necrolysis-like acute cutaneous lupus erythematosus.	Suzuki K, Saito S, Akiyama M, Kondo Y, Kikuchi J, Hanaoka H, Kaneko Y.	<i>Lancet Rheumatol.</i>	;6(4)	e252	2024 Apr
Kikuchi J, Kondo Y, Kojima S, Kasai S, Sakai Y, Takeshita M, Hiramoto K, Saito S, Fukui H, Hanaoka H, Suzuki K, Kaneko Y.	Risk of disease flares after SARS-CoV-2 mRNA vaccination in patients with systemic lupus erythematosus	<i>Immunol Med</i>	2024 Jan 8	1月 9日	2024
Kikuchi J, Hanaoka H, Saito S, Oshige T, Hiramoto K, Takeuchi T, Kaneko Y.	Deep remission within 12 months prevents renal flare and damage accrual in lupus nephritis	<i>Clin Exp Rheumatol</i>	41	1500-1506	2023
菊池潤	ループス腎炎における寛解深達度と予後	リウマチ科	71	87-92	2024
Andreoli L, Lini D, Schreiber K, Parodis I, Sen P, Naveen R, Day J, Joshi M, Jagtap K, Nune A, Nikiphorou E, Agarwal V, Saha S, Tan AL, Shinjo SK, Ziade N, Velikova T, Milchert M, Edgar Gracia-Ramos A, Cavagna	COVID-19 vaccine safety during pregnancy and breastfeeding in women with autoimmune diseases: results from the COVAD study	<i>Rheumatology (Oxford)</i>	Online ahead of prin		

L, Kuwana M, Knitza J, Makol A, Patel A, Pauling JD, Wincup C, Barman B, Zamora Tehozol EA, Serrano JR, García-De La Torre I, Colunga-Pedraza IJ, Merayo-Chalico J, Chibuzo OC, Katchamart W, Akarawatcharangura Goo P, Shumnalieva R, Chen YM, Hoff LS, El Kibbi L, Halabi H, Vaidya B, Sazliyana Shaharir S, Hasan ATMT, Dey D, Gutiérrez CET, Caballero-Uribe CV, Lilleker JB, Salim B, Gheita T, Chatterjee T, Saavedra MA, Distler O; COVAD study group; Chinoy GAH, Agarwal V, Aggarwal R, Gupta L					
Naveen R, Nikiphorou E, Joshi M, Sen P, Lindblom J, Agarwal V, Lilleker JB, Tan AL, Salim B, Ziade N, Velikova T, Edgar Gracia-Ramos A, Kuwana M, Day J, Makol A, Distler O, Chinoy H, Traboco LS, Kusumo Wibowo SA, Zamora Tehozol EA, Serrano JR, La Torre IG; COVAD Study Group, Aggarwal R, Gupta L, Agarwal V, and Parodis I	Safety and tolerance of vaccines against SARS-CoV-2 infection in systemic lupus erythematosus: results from the COVAD study	Rheumatology (Oxford).	62(7)	2453-2463	2023
Kawasaki A, Kusumawati PA, Kawamura Y, Kondo Y, Kusaoi M, Amano H, Kusanagi Y, Itoh K, Fujimoto T, Tamura N, Hashimoto H, Matsumoto I, Sumida T, Tsuchiya N.	Genetic dissection of HLA-DRB1*15:01 and XL9 region variants in Japanese patients with systemic lupus erythematosus: primary role for HLA-DRB1*15:01	RMD open	9(2)	e003214	2023
Asanuma Y, Nozawa K, Matsushita M, Kusaoi M, Abe Y, Yamaji K, Tamura N.	Autoantibodies in lupus nephritis useful in distinguishing proliferative nephritis from membranous nephritis.	Mod Rheumatol	33 (6)	1110-1116	2023
Asanuma Y, Nozawa K, Matsushita M, Kusaoi M, Abe Y, Yamaji K, Tamura N.	Critical role of lectin pathway mediated by MBL-associated serine proteases in complement activation for the pathogenesis in systemic lupus erythematosus.	Heliyon	9(8)	e19072	2023

Abe Y, Kawamata N, Makiyama A, Ashizawa T, Hayashi T, Tamura N.	In lupus cystitis, is the urinary tract dilated or obstructed?	Immun Inflamm Dis	11(2)	e777	2023
Kawasaki A, Kusumawati PA, Kawamura Y, Kondo Y, Kusaoi M, Amano H, Kusanagi Y, Itoh K, Fujimoto T, Tamura N, Hashimoto H, Matsumoto I, Sumida T, Tsuchiya N.	Genetic dissection of HLA-DRB1*15:01 and XL9 region variants in Japanese patients with systemic lupus erythematosus: primary role for HLA-DRB1*15:01.	RMD Open	9(2)	e003214	2023
Sakuma S, Abe Y, Takeuchi M, Makiyama A, Tamura N.	18F-FDG PET/CT Reveals Localized Inflammation in Lupus Enteritis.	Clin Nucl Med	48(10)	890-893	2023
Fujimoto S, Arinobu Y, Miyawaki K, Ayano M, Mitoma H, Kimoto Y, Ono N, Akashi K, Horiuchi T, Niilo H	Anti-dsDNA IgE induces IL-4 production from basophils, potentially involved in B-cell differentiation in systemic lupus erythematosus	Rheumatology (Oxford)	62(10)	3480-3489	2023
Yamada H, Haraguchi A, Tsuru T, Kondo M, Sagawa F, Niilo H, Nakashima Y	Low avidity observed for anti-citrullinated peptide antibody is not a general phenomenon for autoantibodies	Ann Rheum Dis	82(12)	1637-1638	2023
Shirahama Y, Hashimoto A, Ono N, Takeyama Y, Maruyama A, Inoue T, Tada Y, Niilo H	Relationships between Type 1 interferon signatures and clinical features of the new-onset lupus patients in Japan	Mod Rheumatol	34(2)	346-351	2024
Kashiwado Y, Kimoto Y, Ohshima S, Sawabe T, Irino K, Nakano S, Hiura J, Yonekawa A, Wang Q, Doi G, Ayano M, Mitoma H, Ono N, Arinobu Y, Niilo H, Hotta T, Kang D, Shimojo N, Akashi K, Takeuchi T, Horiuchi T	Immunosuppressive therapy and humoral response to third mRNA COVID-19 vaccination with a six-month interval in rheumatic disease patients	Rheumatology (Oxford)	63 (3)	725-733	2024
Yoshida Y, Oka N, Yorishima A, Masuda S, Ishitoku M, Araki K, Kohno H, Watanabe H, Sugimoto T, Mokuda S, Hirata S	Safe Introduction of Hydroxychloroquine Focusing on Early Intolerance Due to Adverse Drug Reactions in Patients with Systemic Lupus Erythematosus	Intern Med	62(14)	2051-2057	2023
廣村桂樹	SLE の疫学	腎と透析	94	898-902	2023

池内秀和、廣村桂樹	ループス腎炎	臨床免疫・アレルギー科	79	382-387	2023
池内秀和、廣村桂樹	全身性疾患に伴う腎障害 ループス腎炎	腎と透析	95 (増刊)	254-258	2023
Kadota H, Gono T, Kunugi S, Ota Y, Takeno M, Seike M, Shimizu A, Kuwana M.	Tertiary lymphoid structures in the primary tumor site of patients with cancer-associated myositis: A case-control study.	Front Med (Lausanne)	9	1066858	2023
Gono T, Kuwana M.	New paradigm in the treatment of myositis-associated interstitial lung disease.	Expert Rev Respir Med	17(5)	397-411	2023
Yamamoto S, Yoshida A, Gono T, Kuwana M.	The Role of Environmental Factors in the Development of Idiopathic Inflammatory Myopathies: a Narrative Review.	Curr Rheumatol Rep	25(12)	264-275	2023
Yoshida A, Nagata S, Okazaki Y, Hanaoka H, Gono T, Kuwana M.	Dissociating Autoantibody Responses against Ro52 Antigen in Patients with Anti-Synthetase or Anti-MDA5 Antibodies.	Diagnostics (Basel)	13(24)	3621	2023
Tanaka M, Inaba Y, Yariyama A, Nakatani Y, Kunimoto K, Kaminaka C, Yamamoto Y, Makino K, Fukushima S, Jinnin M.	Expression of collagen-related piRNA is dysregulated in cultured dermal fibroblasts derived from patients with scleroderma.	Intractable Rare Dis Res	12(4)	241-245	2023
Iwai M, Nakaoji K, Hamada K, Inaba Y, Muraoka K, Tohsuji E, Jinnin M.	Correlations Between Serum Cytokine Levels and the Use of a Moisturizer in Elderly Women in Accordance with the Improvement of Objective and Subjective Skin Condition.	Clin Cosmet Investig Dermatol	17	237-246	2024
Hirose H, Higuchi T, Takagi K, Tochimoto A, Ichimura Y, Katsumata Y, Harigai M, Kawaguchi Y	Association of elevated serum carbohydrate antigen 19-9 levels with extensive interstitial lung disease in patients with systemic sclerosis: A cross-sectional study.	Int J Rheum Dis	27	e14978	2024

Higuchi T, Takagi K, Tochimoto A, Ichimura Y, Hirose H, Sawada T, Shibata N, Harigai M, Kawaguchi Y	Antifibrotic effect of apremilast in systemic sclerosis dermal fibroblasts and bleomycin-induced mouse model.	Sci Rep	13	19378	2023
Ishikawa Y, Tanaka N, Asano Y, Kodera M, Shirai Y, Akahoshi M, Hasegawa M, Matsushita T, Saito K, Motegi S, Yoshifiji H, Yoshizaki A, Komoto T, Takagi K, Oka A, Kanda M, Tanaka Y, Ito Y, Nakano K, Kasamatsu H, Utsunomiya A, Sekiguchi A, Niro H, Jinnin M, Makino K, Makino T, Ihn H, Yamamoto M, Suzuki C, Takahashi H, Nishida E, Morita A, Yamamoto T, Fujimoto M, Kondo Y, Goto D, Sumida T, Ayuzawa N, Yanagida H, Horita T, Atsumi T, Endo H, Shima Y, Kumanogoh A, Hirata J, Otomo N, Suetsugu H, Koike K, Tomizuka K, Yoshino S, Liu X, Ito S, Hikino K, Suzuki A, Momozawa Y, Ikegawa S, Tanaka Y, Ishikawa O, Takehara K, Torii T, Sato S, Okada Y, Mimori T, Matsuda F, Matsuda K, Amariuta T, Imoto I, Matsuo K, Kuwana M, Kawaguchi Y, Ohmura K, Terao C	GWAS for systemic sclerosis identifies six novel susceptibility loci including one in the Fc γ receptor region.	Nat Commun	15	319	2024
Kamiya Mari, Kimura Naoki, Umezawa Natsuka, Hasegawa Hisanori, Yasuda Shinsuke	Muscle fiber necroptosis in pathophysiology of idiopathic inflammatory myopathies and its potential as target of novel treatment strategy.	FRONTIERS IN IMMUNOLOGY	14	1191815	2023
Narazaki H, Akioka S, Akutsu Y, Araki M, Fujieda M, Fukuwara D, Hara R, Hashimoto K, Hattori S, Hayashibe R, Imagawa T, Inoue Y, Ishida H, Ito S, Itoh Y, Kawabe T, Kitoh T, Kobayashi I, Matsubayashi T, Miyamae T, Mizuta M, Mori M, Murase A, Nakagishi Y, Nagatani K, Nakano N, Nishimura T,	Epidemiology conduction of paediatric rheumatic diseases based on the registry database of the Pediatric Rheumatology Association of Japan.	Mod Rheumatol.	33(5)	1021-1029.	2023

Nozawa T, Okamoto N, Okura Y, Sawada H, Sawanobori E, Sugita Y, Tanabe Y, Tomiita M, Yamaguchi KI, Yasuoka R, Yokoyama K.					
Yamano Y, Muro Y, Takei R, Kataoka K, Kimura T, Fukuoka J, Akiyama M, Kondoh Y.	Autoantibodies against tyrosyl-tRNA synthetase (anti-Ha antibodies).	Autoimmun Rev.	22(9)	103403	2023
Koizumi H, Muro Y, Kamiya S, Akashi N, Imai S, Yamashita Y, Ogawa-Momohara M, Takeichi T, Akiyama M.	Comment on: Successful treatment of rapid progressive interstitial lung disease in a case of anti-Zo antibody positive anti-synthetase syndrome.	Int J Rheum Dis.	26(9)	1872-1873	2023
Sasai T, Nakashima R, Tsuji H, Nakajima T, Imura Y, Yoshida Y, Hirata S, Shirakashi M, Hiwa R, Kitagori K, Akizuki S, Yoshifiji H, Mimori T, Morinobu A.	Long-Term Prognosis of Antimelanoma Differentiation-Associated Gene 5-Positive Dermatomyositis With Interstitial Lung Disease.	J Rheumatol.	50(11)	1454-1461.	2023
Nishimura N, Niwamoto T, Arai Y, Nakashima R, Terada K, Yoshizawa A, Sakamoto R, Tanizawa K, Handa T, Morinobu A, Hirai T.	Other iatrogenic immunodeficiency-associated lymphoproliferative disorders in a patient with anti-melanoma differentiation-associated gene 5-positive dermatomyositis: A case report and systematic literature review.	Int J Rheum Dis.	26(6)	1172-1177	2023

Dey M, R N, Nikiphorou E, Sen P, Saha S, Lilleker JB, Agarwal V, Kardes S, Day J, Milchert M, Joshi M, Gheita T, Salim B, Velikova T, Gracia-Ramos AE, Parodis I, Selva O'Callaghan A, Kim M, Chatterjee T, Tan AL, Makol A, Nune A, Cavagna L, Saavedra MA, Shinjo SK, Ziade N, Knitza J, Kuwana M, Distler O, Barman B, Singh YP, Ranjan R, Jain A, Pandya SC, Pilania RK, Sharma A, Manoj MM, Gupta V, Kavadichanda CG, Patro PS, Ajmani S, Phatak S, Goswami RP, Chowdhury AC, Mathew AJ, Shenoy P, Asranna A, Bommakanti KT, Shukla A, Pande AR, Chandwar K, Pauling JD, Wincup C, Üsküdar Cansu D, Zamora Tehozol EA, Rojas Serrano J, García-De La Torre I, Del Papa N, Sambataro G, Fabiola A, Govoni M, Parisi S, Bartoloni Bocci E, Sebastiani GD, Fusaro E, Sebastiani M, Quartuccio L, Franceschini F, Sainaghi PP, Orsolini G, De Angelis R, Danielli MG, Venerito V, Traboco LS, Hoff LS, Kusumo Wibowo SA, Tomaras S, Langguth D, Limaye V, Needham M, Srivastav N, Yoshida A, Nakashima R, Sato S, Kimura N, Kaneko Y, Loarce-Martos J, Prieto-González S, Gil-Vila A, Gonzalez RA, Chinoy H, Agarwal V, Aggarwal R, Gupta L	COVAD Study Group. Higher risk of short term COVID-19 vaccine adverse events in myositis patients with autoimmune comorbidities: results from the COVAD study.	Rheumatology (Oxford)	62(5)	e147-e152	2023
Sasai T, Nakashima R, Shirakashi M, Hiwa R, Tsuji H, Kitagori K, Akizuki S, Yoshifiji H, Mimori T, Morinobu A.	A new autoantibody to valyl transfer RNA synthetase associated with anti-synthetase syndrome.	Rheumatology (Oxford)	62(5)	e155-e157	2023
Tanboon J, Inoue M, Hirakawa S, Tachimori H, Hayashi S, Noguchi S, Okiyama N, Fujimoto M, Suzuki S, Nishino I	Muscle pathology of antisynthetase syndrome according to antibody subtypes.	Brain Pathol	33(4)	e13155	2023

Tanboon J, Needham M, Mozaffar T, Stenzel W, Nishino I.	Editorial: Inflammatory muscle diseases: an update.	Front Neurol	14	1259275	2023
Okiyama N, Konishi R, Ichimura Y.	Murine models of idiopathic inflammatory myopathies.	J Dermatol.	Online		2024
Konishi R, Ichimura Y, Tanaka R, Miyahara H, Okune M, Miyamoto M, Hara M, Iwabuchi A, Takada H, Nakagishi Y, Mizuta M, Kaneko S, Shimizu M, Morio T, Nishino I, Nomura T, Okiyama N.	Possible correlation between serum interleukin-8 levels and the activity of myositis in anti-NXP2 antibody-positive dermatomyositis.	Immunol Med.	Online		2024
Fukushima K, Yoshida T, Yamazaki H, Takamatsu N, Nagai T, Osaki Y, Harada M, Nishino I, Okiyama N, Sugie K, Izumi Y.	A Case of Anti-NXP2 Antibody-positive Juvenile Dermatomyositis with Characteristic Fascial Thickening on Muscle Ultrasound and Improvement with Immunotherapy.	Intern Med.	Online		2023
Fujisaki M, Kasamatsu H, Nishimura K, Yoshida Y, Muneishi Y, Yamaguchi T, Nishino I, Konishi R, Ichimura Y, Okiyama N, Oyama N, Hasegawa M.	A case of anti-SAE1/2 antibody-positive dermatomyositis with extensive panniculitis: A possible cutaneous manifestation of treatment resistance.	J Dermatol.	51	301-306	2024
Oyama M, Ohnuki Y, Uruha A, Saito Y, Nishimori Y, Suzuki S, Inoue M, Tanboon J, Okiyama N, Shiina T, Nishino I, Suzuki S.	Association Between HLA Alleles and Autoantibodies in Dermatomyositis Defined by Sarcoplasmic Expression of Myxovirus Resistance Protein A.	J Rheumatol.	50	1159-1164	2023
Tanboon J, Inoue M, Hirakawa S, Tachimori H, Hayashi S, Noguchi S, Okiyama N, Fujimoto M, Suzuki S, Nishino I.	Muscle pathology of antisynthetase syndrome according to antibody subtypes.	Brain Pathol.	33	e13155	2023
Mouri M, Kanamori T, Tanaka E, Hiratoko K, Okubo M, Inoue M, Morio T, Shimizu M, Nishino I, Okiyama N, Mori M.	Hepatic veno-occlusive disease accompanied by thrombotic microangiopathy developed during treatment of juvenile dermatomyositis and macrophage activation syndrome: A case report.	Mod Rheumatol Case Rep.	7	404-409	2023

Ichimura Y, Ikei H, Konishi R, Zeniya M, Okai T, Nomura T, Negishi K, Okiyama N.	Relevance of leukaemia inhibitory factor to anti-melanoma differentiation-associated gene 5 antibody-positive interstitial lung disease.	Rheumatology (Oxford).	62	2267-2271	2023
Konishi R, Ichimura Y, Okiyama N.	Murine models of idiopathic inflammatory myopathy.	Immunol Med.	46	9-14	2023
Mano T, Iguchi N, Eura N, Iwasa N, Yamada N, Horikawa H, Sugie K.	Electromyography varies by stage in inclusion body myositis.	Front Neurol	14	1295396	2024
Fukushima K, Yoshida T, Yamazaki H, Takamatsu N, Nagai T, Osaki Y, Harada M, Nishino I, Okiyama N, Sugie K, Izumi Y.	A Case of Anti-NXP2 Antibody-positive Juvenile Dermatomyositis with Characteristic Fascial Thickening on Muscle Ultrasound and Improvement with Immunotherapy.	Intern Med.		Online ahead of print.	2023
Mano T, Iguchi N, Iwasa N, Fujimura S, Takatani T, Sugie K.	Challenges in evaluating forearm muscle activity based on the compound muscle action potential of the flexors of the whole forearm.	Clin Neurophysiol Pract	8	132-136	2023
Yamashita S, Tawara N, Zhang Z, Nakane S, Sugie K, Suzuki N, Nishino I, Aoki M.	Pathogenic role of anti-cN1A autoantibodies in sporadic inclusion body myositis.	J Neurol Neurosurg Psychiatry	94	1018-1024	2023
Ozaki M, Mano T, Iwasa N, Yamamoto Y, Takatani T, Kido A, Sugie K.	Presymptomatic myositis in patients with antisynthetase syndrome associated with interstitial lung disease: A prospective small case series clinical study.	Int J Rheum Dis	26	2100-2103	2023
Sasaki H, Umezawa N, Itakura T, Iwai H, Yasuda S	Pathogenicity of functionally activated PD-1+CD8+ cells and counterattacks by muscular PD-L1 through IFN γ in myositis.	Journal of Autoimmunity	142	103131	2023

Kamiya M, Kimura N, Umezawa N, Hasegawa H, Yasuda S	Muscle fiber necroptosis in pathophysiology of idiopathic inflammatory myositis and its potential as target of novel treatment strategy.	Frontiers in Immunology	14	1191815	2023
高橋義秋、高宮資宜、市村裕輝、沖山奈緒子、西野一三、森本展年	著明なびまん性皮下浮腫と嚥下障害を呈した抗 nuclear matrix protein 2 抗体陽性皮膚炎欠如型皮膚筋炎の2例	臨床神経学	63	737-742	2023
川口鎮司	膠原病に伴う肺動脈性肺高血圧症	Pulmonary Hypertension Update	9	19-24	2023
辻 英輝、中嶋 蘭	2017 年 EULAR/ACR 成人/若年性特発性炎症性筋疾患分類基準に関する検証	リウマチ科	70(3)	322-329	2023
明石憲佳、室 慶直	指定難病最前線 (Volume 142) 皮膚筋炎/多発性筋炎	新薬と臨牀	72(8)	680-684	2023
Tanaka H, Okada Y, Nakayamada S, Miyazaki Y, Sonehara K, Namba S, Honda S, Shirai Y, Yamamoto K, Kubo S, Ikari K, Harigai M, Sonomoto K, Tanaka Y.	Extracting immunological and clinical heterogeneity across autoimmune rheumatic diseases by cohort-wide immunophenotyping.	Ann Rheum Dis	11;83(2)	242-252	2024
Todoroki Y, Satoh M, Kubo S, Kosaka S, Fukuyo S, Nakatsuka K, Saito K, Tanaka S, Nakayamada S, Tanaka Y.	Anti-survival motor neuron complex antibodies as a novel biomarker for pulmonary arterial hypertension and interstitial lung disease in Mixed connective tissue disease.	Rheumatology			(in press)
田中良哉	MCTD の疾患概念	日本臨床	81	330-333	2023
中山田真吾、田中良哉	MCTD の疫学、予後	日本臨床	81	339-342	2023
佐藤実、田中晋、長谷川智子、田中良哉	MCTD における抗 U1-RNP 抗体の臨床的意義	日本臨床	81	364-369	2023
Kameda H	JAK inhibitors ~Overview~	Immunol Med	46(3)	108-111	2023

Kaneko Y, Kameda H, Ikeda K, Yamashita K, Ozaki R, Tanaka Y	Treatment pattern and changes in oral glucocorticoid dose after tocilizumab treatment in patients with adult Still's disease: An analysis of a Japanese claims database	Int J Rheum Dis	26(10)	1967-1978	2023
Kihara H, Uchi T, Konno S, Takenaka S, Kameda H	Comprehensive management of Takayasu arteritis using immunologic and antithrombotic interventions with cerebral circulation support: A case report	Cureus	15(9)	e45137	2023
Hatano M, Yajima N, Yanai R, Ishii S, Tsujimoto Y, Azuma T, Atsumi T, Kaneko Y, Kameda Y, Kuwana M, Tanaka Y, Nakagawa S, Nakajima A, Hiramatsu Y, Fujita D, Miyamae T, Murashima A	Development of quality indicators for pregnancy and childbirth in patients with systemic lupus erythematosus	Mod Rheumatol		in press	2024
亀田秀人, 小倉剛久	MCTDにおける全身性エリテマトーデス様所見の特徴と治療	日本臨床	81(3)	395-398	2023
今泉ちひろ, 亀田秀人	全身性エリテマトーデスの治療	皮膚科	3(4)	450-454	2023
亀田秀人	グルココルチコイド投与量と感染症合併率の関係	レシピプラス	22(3)	55-56	2023
亀田秀人	膠原病・全身性リウマチ性疾患におけるグルココルチコイドの使い方と注意点	Medical Practice	41(2)	254-258	2024
Boleto G, Reiseter S, Hoffman-Vold AM, Cacoub P, Mirouse A, Matucci-Cerinic M, Antonio M, Fonseca JE, Riccieri V, Lescoat A, Le Tallec E, Barranco IC, Tandaipan JL, Airo P, Kuwana M, Kavosi H, Avouac J, and Allanore Y	The phenotype of mixed connective tissue disease patients having associated interstitial lung disease.	Semin. Arthritis Rheum	63(12)	52258	2023

Panchawagh S, Bohdana D, Kuwana M, Yoshida A, Yomono K, Pauling JD, Makol A, Kadam E, Day J, Chatterjee T, Katchamart W, Goo PA, Nikiphorou E, Sen P, Dey D, Cavagna L, Gutiérrez CET, Agarwal V, Milchert M, Ziade N, Distler O, Group CS, Chinoy H, Aggarwal R, Gupta L, Agarwal V	Delayed adverse events following COVID-19 vaccination in patients with systemic sclerosis and other autoimmune diseases: A substudy of the COVAD-2 cohort	Rheumatol. Int.	43(12)	2211-2220	2023
Kuwana M, Bando M, Kawahito Y, Sato S, Suda T, and Kondoh Y	Identification and management of connective tissue disease-associated interstitial lung disease: evidence-based Japanese consensus statements	Expert Rev. Respir. Med	17(1)	71-80	2023
Kuwana M, Abe K, Kinoshita K, Matsubara H, Minatsuki S, Murohara T, Sakao S, Shirai Y, Tahara N, Tsujino I, Takahashi K, Kanda S, and Ogo T	Efficacy, safety and pharmacokinetics of inhaled treprostinil in Japanese patients with pulmonary arterial hypertension	Pulm. Circ	13	e12198	2023
Yaku A, Ishikawa Y, Iwasaki T, Hiwa R, Matsuo K, Saji H, Yurugi K, Miura Y, Furu M, Ito H, Fujii T, Maekawa T, Hashimoto M, Ohmura K, Mimori T, and Terao C	Genetic architecture underlying IgG-RF production is distinct from that of IgM-RF	Rheumatology (Oxford)	62	2015–2020	2023
藤井隆夫, 松宮遼	MCTD に伴う無菌性 髄膜炎と三叉神経障害 の診断と治療	日本臨牀	81 (3)	416-421	2023
Shinji Izuka, Toshihiko Komai, Takahiro Itamiya, Mineto Ota, Yasuo Nagafuchi, Hirofumi Shoda, Kosuke Matsuki, Kazuhiko Yamamoto, Tomohisa Okamura, Keishi Fujio	Machine learning-driven immunophenotypic stratification of mixed connective tissue disease corroborating the clinical heterogeneity	Rheumatology (Oxford)	2024 Mar 13:kea e158.	Epub ahead of print.	2024

Goto M, Takahashi H, Yoshida R, Itamiya T, Nakano M, Nagafuchi Y, Harada H, Shimizu T, Maeda M, Kubota A, Toda T, Hatano H, Sugimori Y, Kawahata K, Yamamoto K, Shoda H, Ishigaki K, Ota M, Okamura T, Fujio K.	Age-associated CD4+ T cells with B cell-promoting functions are regulated by ZEB2 in autoimmunity.	Science Immunology	2024 Feb 8:eadk 1643	Epub ahead of print.	2024
Nielsen W, Strand V, Simon LS, Parodis I, Kim AHJ, Desai M, Enman Y, Wallace D, Chaichian Y, Navarra S, Aranow C, MacKay M, Trotter K, Tayer-Shifman OE, Duarte-Garcia A, Shan Tam L, Ugarte-Gil MF, PonsEstel GJ, Reynolds JA, Nikpour M, Hoi A, Romero-Diaz J, Papachristos D, Aggarwal A, Mok CC, Fujio K, Ramsey-Goldman R, Howe A, Kia BN, Bonilla D, Thumboo J, Mosca M, Aringer M, Johnson SR, Drucker AM, Morand E, Bruce I, Touma Z; OMERACT SLE Working Group.	OMERACT 2023 Systemic Lupus Erythematosus Special Interest Group: Winnowing and Binning Preliminary Candidate Domains for the Core Outcome Set.	Semin Arthritis Rheum	2024 Apr;65 :152380.	Epub ahead of print.	2024
Ota M, Nakano M, Nagafuchi Y, Kobayashi S, Hatano H, Yoshida R, Akutsu Y, Itamiya T, Ban N, Tsuchida Y, Shoda H, Yamamoto K, Ishigaki K, Okamura T, Fujio K.	Multimodal repertoire analysis unveils B cell biology in immune-mediated diseases.	Ann Rheum Dis.	2023 Nov;82(11)	1455-1463	2023
Natsumoto B, Shoda H, Nagafuchi Y, Ota M, Okumura T, Horie Y, Okamura T, Yamamoto K, Tsuji M, Otsu M, Taniguchi H, Fujio K.	Functional evaluation of rare OASL variants by analysis of SLE patient-derived iPSCs.	J Autoimmun.	2023 Sep;139:103085.	Epub ahead of print.	2023

Tanaka H, Okada Y, Nakayamada S, Miyazaki Y, Sonehara K, Namba S, Honda S, Shirai Y, Yamamoto K, Kubo S, Ikari K, Harigai M, Sonomoto K, Tanaka Y.	Extracting immunological and clinical heterogeneity across autoimmune rheumatic diseases by cohort-wide immunophenotyping	Ann Rheum Dis	83(2)	242-252	2024
odoroki Y, Satoh M, Kubo S, Kosaka S, Fukuyo S, Nakatsuka K, Saito K, <u>Nakayamada S,</u> Tanaka Y.	Anti-survival motor neuron complex antibodies as a novel biomarker for pulmonary arterial hypertension and interstitial lung disease in Mixed connective tissue disease	Rheumatology (Oxford)	63(4)	1068-1075	2024
<u>Nakayamada S</u> , Tanaka Y.	Novel JAK inhibitors under investigation for systemic lupus erythematosus: - where are we now?	Expert Opin Investig Drugs	32(10)	901-908	2023
<u>Nakayamada S</u> , Tanaka Y.	Immune Phenotype as a Biomarker for Systemic Lupus Erythematosus.	Biomolecules	13(6)	960	2023
<u>中山田真吾</u> , 田中良哉.	混合性結合組織病 (MCTD) —診断と治 療の最新の考え方— I. 総論. 1. MCTD の 疫学、予後	日本臨床	81(3)	339-342	2023
長谷川 久紀	特集 混合性結合組織 病(MCTD) -診断と治 療の最新の考え方- 混合性結合組織病に おける感染症～注意点な ど～	日本臨牀	81 卷 3 号	448～452	2023 年
平田信太郎	:MCTD の診断基準	日本臨牀	81(3)	343-347	2023
Naito R, Ohmura K, Higuchi S, Nakai W, Kohyama M, Mimori T, Morinobu A, Arase H.	Positive and negative regulation of the Fc γ receptor-stimulating activity of RNA- containing immune complexes by RNase	JCI Insight	8 (16)	e167799	2023
大村浩一郎	MCTD における皮膚 筋炎/多発性筋炎所見 の特徴と治療	日本臨床	81 卷 (3)	405-408	2023
安岡 秀剛	膠原病にみられる末梢 循環障害と肺高血圧症 —全身性硬化症を中心 に—	炎症と免疫	31(4)	330-333	2023

安岡 秀剛	線維化および免疫異常からみた全身性強皮症の病態	リウマチ科	69(5)	503-508	2023
長繩 達明、安岡 秀剛	全身性強皮症の評価指標	リウマチ科	70(2)	160-167	2023
赤松 このみ、安岡 秀剛	【混合性結合組織病(MCTD)-診断と治療の最近の考え方-】MCTDにおける悪性腫瘍,心,脳血管障害,骨粗鬆症,代謝性疾患の併発とその管理	日本臨床	81(3)	443-447	2023
田村雄一、伊波 巧、小垣 滋豊、重田 文子、安岡 秀剛	【肺動脈性肺高血圧症の新しい治療アルゴリズム】肺動脈性肺高血圧症の新しい治療アルゴリズム(座談会)	Pulmonary Hypertension Update	9(2)	80-87	2023
安岡 秀剛	膠原病各疾患の診断と治療の進歩 全身性強皮症	医学のあゆみ	288(5)	412-416	2024.02
安岡 秀剛	最新の膠原病の診断と治療 全身性強皮症の診断と治療	Medical Practice	41(2)	216-219	2024.02
Yamano Y, Muro Y, Takei R, Kataoka K, Kimura T, Fukuoka J, Akiyama M, Kondoh Y.	Autoantibodies against tyrosyl-tRNA synthetase (anti-Ha antibodies).	Autoimmun Rev.	22 (9)	103403	2023
Koizumi H, Muro Y, Kamiya S, Akashi N, Imai S, Yamashita Y, Ogawa-Momohara M, Takeichi T, Akiyama M.	Comment on: Successful treatment of rapid progressive interstitial lung disease in a case of anti-Zo antibody positive anti-synthetase syndrome.	Int J Rheum Dis.	26 (9)	1872-1873	2023
明石 憲佳, 室 慶直	指定難病最前線 (Volume 142) 皮膚筋炎/多発性筋炎	新薬と臨牀	72 卷 8 号	680-684	
Shimizu T, Nishihata S, Nakamura H, Takagi Y, SumiM, Kawakami A.	Anti-centromere antibody positivity is an independent variable associated with salivary gland ultrasonography score in Sjögren's syndrome.	Sci Rep	14(1)	5303	2024

Takagi Y, Katayama I, Eida S, Sasaki M, Shimizu T, Sato S, Hashimoto K, Mori H, Otsuru M, Umeda M, Kumai Y, Toya R, Kawakami A, Sumi M.	Three signs to help detect Sjögren's syndrome: incidental findings on MRI and CT.	J Clin Med	12(20)	6487	2023
Horai Y, Shimizu T, Umeda M, Nishihata SY, Nakamura H, Kawakami A.	Current Views on Pathophysiology and Potential Therapeutic Targets in Sjögren's Syndrome: A Review from the Perspective of Viral Infections, Toll-like Receptors, and Long-Noncoding RNAs.	J Clin Med	12(18)	5873	2023
Brito-Zerón P, Flores-Chávez A, Horváth IF, Rasmussen A, Li X, Olsson P, Vissink A, Priori R, Armagan B, Hernandez-Molina G, Praprotnik S, Quartuccio L, Inanç N, Özkipitaş B, Bartoloni E, Sebastian A, Romão VC, Solans R, Pasoto SG, Rischmueller M, Galisteo C, Suzuki Y, Trevisani VFM, Fugmann C, González-García A, Carubbi F, Jurcut C, Shimizu T, Retamozo S, Atzeni F, Hofauer B, Melchor-Díaz S, Gheita T, López-Dupla M, Fonseca-Aizpuru E, Giacomelli R, Vázquez M, Consani S, Akasbi M, Nakamura H, Szántó A, Farris AD, Wang L, Mandl T, Gattamelata A, Kilic L, Pirkmajer KP, Abacar K, Tufan A, de Vita S, Hendrika Bootsma H, Ramos-Casals M, on behalf of the Sjögren Big Data Consortium.	Mortality risk factors in primary Sjögren syndrome: a real-world, retrospective, cohort study.	EClinical Medicine	61	102062	2023
Nishihata S, Shimizu T, Umeda M, Furukawa K, Ohyama K, Kawakami A, Nakamura H.	The Toll-like receptor7-mediated Ro52 antigen-presenting pathway in the salivary gland epithelial cells of Sjögren's syndrome.	J Clin Med	12(13)	4423	2023
清水俊匡, 川上 純.	他科はこう診る！耳鼻咽喉科・頭頸部外科の症候. ドライマウス・口腔内アフタ.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科			2024

清水俊匡, 川上 純.	第 XI 章 膠原病・類縁疾患 6) シェーグレン症候群.	日常診療に活かす診療ガイドライン UP-TO-DATE 2024-2025		691-695	2024
清水俊匡, 川上 純.	特集/シェーグレン症候群の最新の病態理解と治療 1. シェーグレン症候群の診療ガイドライン.	リウマチ科	69(4)	369-376	2023
Nishihata SY, Shimizu T, Umeda M, Furukawa K, Ohyama K, Kawakami A, Nakamura H.	The Toll-like Receptor 7-Mediated Ro52 Antigen-Presenting Pathway in the Salivary Gland Epithelial Cells of Sjögren's Syndrome.	J Clin Med.	12	4423	2023
Brito-Zerón P, Flores-Chávez A, Horváth IF, Rasmussen A, Li X, Olsson P, Vissink A, Priori R, Armagan B, Hernandez-Molina G, Praprotnik S, Quartuccio L, Inanç N, Özkipalıtaş B, Bartoloni E, Sebastian A, Romão VC, Solans R, Pasoto SG, Rischmueller M, Galisteo C, Suzuki Y, Trevisani VFM, Fugmann C, González-García A, Carubbi F, Jurcut C, Shimizu T, Retamozo S, Atzeni F, Hofauer B, Melchor-Díaz S, Gheita T, López-Dupla M, Fonseca-Aizpuru E, Giacomelli R, Vázquez M, Consani S, Akasbi M, Nakamura H, Szántó A, Farris AD, Wang L, Mandl T, Gattamelata A, Kilic L, Pirkmajer KP, Abacar K, Tufan A, de Vita S, Bootsma H, Ramos-Casals M; Sjögren Big Data Consortium.	Mortality risk factors in primary Sjögren syndrome: a real-world, retrospective, cohort study.	EClinicalMedicine	61	102062	2023
Horai Y, Shimizu T, Umeda M, Nishihata SY, Nakamura H, Kawakami A.	Current Views on Pathophysiology and Potential Therapeutic Targets in Sjögren's Syndrome: A Review from the Perspective of Viral Infections, Toll-like Receptors, and Long-Noncoding RNAs.	J Clin Med.	12	5873	2023

Nakamura H, Tanikawa Y, Nishihara M, Tsukamoto M, Nagasawa Y, Akiya K, Natori N, Kitamura N, Takayama T, Nakajima	Aseptic meningitis followed by mononeuritis multiplex in a patient with primary Sjögren's syndrome.	J Int Med Res.	51(8)	1–8	2023
Flores-Chávez A, Brito-Zerón P, Ng WF, Szántó A, Rasmussen A, Priori R, Baldini C, Armagan B, Özkitiltaş B, Praprotnik S, Suzuki Y, Quartuccio L, Hernández-Molina G, Inanc N, Bartoloni E, Rischmueller M, Reis-de Oliveira F, Fernandes Moça Trevisani V, Jurcut C, Nordmark G, Carubbi F, Hofauer B, Valim V, Pasoto SG, Retamozo S, Atzeni F, Fonseca-Aizpuru E, López-Dupla M, Giacomelli R, Nakamura H, Akasbi M, Thompson K, Fanny Horváth I, Farris AD, Simoncelli E, Bombardieri S, Kilic L, Tufan A, Perdan Pirkmajer K, Fujisawa Y, De Vita S, Abacar K, Ramos-Casals M; Sjögren Big Data Consortium.	Influence of exposure to climate-related hazards in the phenotypic expression of primary Sjögren's syndrome.	Clin Exp Rheumatol.	41	2437-2447	2023
Brito-Zerón P, Flores-Chávez A, Ng WF, Fanny Horváth I, Rasmussen A, Priori R, Baldini C, Armagan B, Özkitiltaş B, Praprotnik S, Suzuki Y, Quartuccio L, Hernandez-Molina G, Abacar K, Bartoloni E, Rischmueller M, Reis-de Oliveira F, Fernandes Moça Trevisani V, Jurcut C, Fugmann C, Carubbi F, Hofauer B, Valim V, Pasoto SG, Retamozo S, Atzeni F, Fonseca-Aizpuru E, López-Dupla M, Giacomelli R, Nakamura H, Akasbi M, Thompson K, Szántó A, Farris AD, Villa M, Bombardieri S, Kilic L, Tufan A, Perdan Pirkmajer K, Fujisawa Y, de Vita S, Inanc N, Ramos-Casals M; Sjögren Big Data Consortium.	Exposure to air pollution as an environmental determinant of how Sjögren's disease is expressed at diagnosis.	Clin Exp Rheumatol.	41	2448-2457	2023

Narazaki H, Akioka S, Akutsu Y, Araki M, Fujieda M, Fukuhara D, Hara R, Hashimoto K, Hattori S, Hayashibe R, Imagawa T, Inoue Y, Ishida H, Ito S, Itoh Y, Kawabe T, Kitoh T, Kobayashi I, Matsubayashi T, Miyamae T, Mizuta M, Mori M, Murase A, Nakagishi Y, Nagatani K, Nakano N, Nishimura T, Nozawa T, Okamoto N, Okura Y, Sawada H, Sawanobori E, Sugita Y, Tanabe Y, Tomiita M, Yamaguchi KI, Yasuoka R, Yokoyama K	Epidemiology conduction of paediatric rheumatic diseases based on the registry database of the Pediatric Rheumatology Association of Japan.	Modern Rheumatology	33	1021-1029	2023
富板美奈子	小児の自己免疫疾患 up-to-date	アレルギー	72	1113-1119	2023
Tsuboi H, Toko H, Honda F, Abe S, Takahashi H, Yagishita M, Hagiwara S, Ohyama A, Kondo Y, Nakano K, Tanaka Y, Shimizu T, Nakamura H, Kawakami A, Fujieda Y, Atsumi T, Suzuki Y, Kawano M, Nishina N, Kaneko Y, Takeuchi T, Kobayashi H, Takei M, Ogasawara M, Tamura N, Takasaki Y, Yokota K, Akiyama Y, Mimura T, Murakami K, Mimori T, Ohshima S, Azuma N, Sano H, Nishiyama S, Matsumoto I, Sumida T.	Abatacept ameliorates both glandular and extraglandular involvements in patients with Sjögren's syndrome associated with rheumatoid arthritis: Findings from an open-label, multicenter, 1-Year, prospective study: the ROSE (Rheumatoid Arthritis with Orencia Trial Toward Sjögren's Syndrome Endocrinopathy) and ROSE II trials.	Mod Rheumatol	33(1)	160-168	2023 Jan
Tanaka H, Okada Y, Nakayamada S, Miyazaki Y, Sonehara K, Namba S, Honda S, Shirai Y, Yamamoto K, Kubo S, Ikari K, Harigai M, Sonomoto K, Tanaka Y.	Extracting immunological and clinical heterogeneity across autoimmune rheumatic diseases by cohort-wide immunophenotyping.	Ann Rheum Dis	83(2)	242-252	2024 Jan
中山田真吾、田中良哉	膠原病治療における新規治療法の開発	医学のあゆみ	288(5)	393-399	2024 Feb
田中良哉	膠原病・リウマチ性疾患治療の実際と今後の展望	炎症と免疫	32(2)	138-143	2024 Feb
Nakamura H, Nagahata K, Amaike H, Kanda M, <u>Takahashi H.</u>	Case report: Autoinflammatory manifestations in a patient with Sjögren's disease.	Int J Rheum Dis	27 (2)	e15083	2024 Feb

Kanda M, Kamekura R, Sugawara M, Nagahata K, Suzuki C, Takano K, <u>Takahashi H.</u>	IgG4-related disease administered dupilumab: case series and review of the literature.	RMD open	Mar 9 (1)	e003026	2023 Mar
Uchino Y, Uchino M, Mizuno M, Shigeno Y, Furihata K, Shimazaki J..	Morphological alterations in corneal nerves of patients with dry eye and associated biomarkers.	Exp Eye Res.	230	109438	2023
内野裕一, 難波 広幸, 福岡詩麻, 三間 由美子.	ジクアス LX 点眼液 3%登場によりドライアイ治療はどう変わるか?	Frontiers in Dry Eye: 涙液から見たオキュラーサーフェス	18 卷 1 号	P8-14.	2023
内野裕一	ドライアイにおけるグライコカリックスの破綻について.	Glycoforum	Vol.26 (3)	A15	2023
Akiyama M, Yoshimoto K, Kaneko Y.	Significant association of CX3CR1+CD8 T cells with aging and distinct clinical features in Sjögren's syndrome and IgG4-related disease.	Clin Exp Rheumatol	41	2409-2417	2023 Dec
Allard-Chamard H, Kaneko N, Bertocchi A, Sun N, Boucau J, Kuo HH, Farmer JR, Perugino C, Mahajan VS, Murphy SJH, Premo K, Diefenbach T, Ghebremichael M, Yuen G, Kotta A, Akman Z, Lichtenfeld M, Walker BD, Yu XG, <u>Moriyama M</u> , Maehara T, Nakamura S, Stone JH, Padera RF, Pillai S.	Extrafollicular IgD-CD27-CXCR5-CD11c-DN3 B cells infiltrate inflamed tissues in autoimmune fibrosis and in severe COVID-19	Cell Rep	46(6)	112630	2023 Jun
Hayashi Y, Kimura S, Yano E, Yoshimoto S, Saeki A, Yasukochi A, Hatakeyama Y, <u>Moriyama M</u> , Nakamura S, Jimi E, Kawakubo-Yasukochi T.	Id4 modulates salivary gland homeostasis and its expression is downregulated in IgG4-related disease via miR-486-5p.	Biochim Biophys Acta Mol Cell Res	1870(2)	119404	2023 Feb
Sakamoto M, Araki J, <u>Moriyama M</u> , Miyahara Y, Kawado T, Yano A, Koga R, Aoyagi R, Murakami Y, Kaneko N, Kawano S, Nakamura S.	The utility of oral moisture measurement for the diagnosis of Sjögren's syndrome: Its potential application as a diagnostic criterion.	J Oral Maxillofac Surg Med Pathol		in press	2024

Ogata K, Moriyama M , Kawado T, Yoshioka H, Yano A, Matsumura- Kawashima M, Nakamura S, Kawano S.	Extracellular vesicles of iPS cells highly capable of producing HGF and TGF- β 1 can attenuate Sjögren's syndrome via innate immunity regulation.	Cell Signal	113	110980	2024 Jan
Masaki Y, Ueda Y, Yanagisawa H, Arita K, Sakai T, Yamada K, Mizuta S, Fukushima T, Takai K, Aoki S, Kawabata H.	TAFRO Syndrome: A Disease Requiring Immediate Medical Attention.	Intern Med.	62(1)	27-32.	2023 Jan
Kakiuchi S, Akiyama H, Harima I, Takagi I, Rikitake J, Kozuki Y, Inaba M, Fujiwara H, Kurose N, Yamada S, Masaki Y.	Epstein–Barr Virus-Positive Cutaneous and Systemic Plasmacytosis with TAFRO Syndrome-Like Symptoms Successfully Treated with Rituximab.	Medicina	59(2)	216	2023 Jan
Masaki Y, Ueda Y, Yanagisawa H, Sakai T, Yamada K.	Castleman disease, TAFRO syndrome and related disorders.	J Healthc Commun	8(2)		2023 Apr

書籍

発表氏名	論文タイトル 名	書籍全体の 編集者名	書籍名	出版社名	出版 地	出版 年	ペー ジ
川畠 仁人・森 雅亮・山崎 和子	AYA 世代のリウマチ診療—臨床と実践のために—	Janet E. McDonagh・Rachel S. Tattersall(著)／川畠仁人・森雅亮・山崎和子(監訳)	AYA 世代のリウマチ診療—臨床と実践のために—	朝倉書店	東京	2023	272
森 雅亮	膠原病・リウマチ性疾患	編集「小児科臨床」編集委員会	小児科専門医受験のための最速トレーニング 144 問.	総合医学社	東京	2023	105-118
三村 俊英、森 雅亮、他自己免疫疾患に関する調査研究班成人スチル病分科会	成人スチル病診療ガイドライン 2017 年版 [2023 年 Update]	厚生労働科学研究費補助金難治性疾患等政策研究事業自己免疫疾患に関する調査研究班編集。	成人スチル病診療ガイドライン 2017 年版 [2023 年 Update]	診断と治療社	東京	2023	108
森 雅亮	若年性特発性関節炎	編集:加藤元博	小児科診療ガイドライン—最新の診療指針—〈第 5 版〉	総合医学社	東京	2023	644-650.
森 雅亮	Part 15: 小児期のリウマチ性疾患（結合組織病、膠原病）第 178 リウマチ性疾患/179 章リウマチ性疾患の治療	総監訳：五十嵐 隆	『ネルソン小児科学原著第 21 版』	エルゼビア・ジャパン株式会社	東京	2023	Online Part 15 第 178-179
武井 修治	生物学的製剤と小児リウマチ性疾患	伊藤秀一、森雅亮	小児リウマチ性疾患	メディカルレビュー	東京	20023	14-20
保田晋助	膠原病治療における分子標的薬の進歩	藤尾圭志	週間医学のあゆみ	医学のあゆみ社	東京都	2024	387-392

亀田 秀人、小池竜司、多田昌弘、中島亜矢子、房間 美恵、藤井 隆夫、山岡邦宏、山西裕司.	関節リウマチにおけるメトトレキサート(MTX) 使用と診療の手引き.	日本リウマチ学会 MTX 診療ガイドライン小委員会	関節リウマチにおけるメトトレキサート(MTX) 使用と診療の手引き.	羊土社	東京	2023	
山岡 邦宏	今日の治療指2024 -私はこう治療している	伊豆津宏二, 今井靖, 桑名正隆, 寺田智祐	ベーチェット病	医学書院	東京	2024	900-902
山岡 邦宏	特集 最新医療に向け新薬の標的を知る。JAK1 を知る	渡辺守、猿田雅之、仲瀬裕志、久松理一、溝口充志	消化器病学サイエンス.	先端医学社	東京	2023	15-19
山岡 邦宏	多発性筋炎、皮膚筋炎、膠原病及び類縁疾患	伊豆津宏二, 今井靖, 桑名正隆, 寺田智祐	今日の治療指針 2023 年版-私はこう治療している	医学書院	東京	2023	854-857
一瀬邦弘	IV. 疾患別の最新診療指針-A-1 全身性エリテマトーデス (SLE) -h. 消化管病変	監修 竹内勤 編集 金子祐子、齋藤俊太郎	膠原病診療実践バイブル	南江堂	東京	2024	45-46
新納 宏昭	適応免疫応答研究の最前線	藤尾 圭志	医学のあゆみ	医歯薬出版株式会社	東京	2024	346-352
廣村桂樹	ループス腎炎	柏原直樹、金子一成、南学正臣、柳田素子	専門医のための腎臓病学 第3版	医学書院	東京都	2023年	398-407
川口鎮司	多発性筋炎・皮膚筋炎	門脇 孝、小室一成、宮地良樹	診療ガイドライン UP-TO-DATE 2024-2025	メディカルレビュー社	東京	2024	678-684

五野貴久	自己免疫疾患 関連 PF-ILD (progressive fibrosing interstitial lung disease) INBUILD 試 験のサブ解析	リウマチ科 編集委員会	リウマチ科	科学評論 社	東京	2023	694- 701
亀田秀人	膠原病および 類縁疾患 最 近の動向	福井次矢、 高木誠、小 室一成	今日の治療 指針 2024	医学書院	東京	2024	862- 863
亀田秀人	解熱・鎮痛 薬、抗炎症薬	堀正二、菅 野健太郎、 門脇孝、乾 賢一、林昌 洋	治療薬ハン ドブック 2024	じほう	東京	2024	1192- 1218
檜崎秀彦	混合性結合組 織病	加藤元博	小児科診 断・治療指 針 改訂第 3版	中山書店	東京	2023	22-23
安岡 秀剛	皮膚硬化・手 指腫脹、検査 異常 (RF陽 性, ANA陽 性)	竹内 勤	リウマチ・ 膠原病診療 ゴールデン ハンドブック改訂第2 版	(株)南江 堂	東京	2023	33-38
中村 英樹、塚本 昌子、秋谷 久美子、三 浦 勝浩	特集 シェー グレン症候群 の最新の病態 理解と治療 シェーグレン 症候群とリン パ増殖性疾患	科学評論社	リウマチ科	科学評論 社	日本	2023	423- 30
中村 英樹	学術 シェー グレン症候群 の診断と検査	江東微研	江東微研ジ ャーナル友 Vol46	江東微研	日本	2023	11-20
内野裕一	涙点プラグ挿 入後.	後藤 浩	知っておき たい眼科処 置・手術の 合併症対策 と予防.	金原出版	東京	2023	940- 941

学会発表

発表者氏名	演題名	学会名
Brunner HI, Viola D O, Dimelow R, Calvo Penadés I, Wilkinson C, Rodriguez JCR, AlinaBoteanu L, Kamphuis S, Minden K, Horneff G, Anton J, Mori M, Yamasaki Y, Olaiz J M, Marino R, van Maurik1 A, Okily M, Yanni E, Wilde P.	Pharmacokinetic, Pharmacodynamic, and Safety Profile of Subcutaneous Belimumab in Pediatric Patients With SLE: Analysis of Data From a Multicenter, Open-Label Trial.	ACR 2023.
森 雅亮	本邦で若年性特発性関節炎に使用できる合成抗リウマチ薬と生物学的製剤 成人ととの違いは?	第 67 回日本リウマチ学会総会・学術集会
森 雅亮	ライフステージに合わせたシームレスなりウマチ性疾患患者の管理～小児期・AYA 世代から挙児可能年齢まで～ 小児期～AYA 世代の管理オーバービュー	第 67 回日本リウマチ学会総会・学術集会
森 雅亮	小児の炎症性筋疾患.	第 65 回日本小児神経学会学術集会
中村陽、光延拓朗、久保田知洋、山崎雄一、武井修治	HCQ と MMF の登場前後における当科での小児 SLE 治療の変化	第 32 回日本小児リウマチ学会
Tanaka Y, Merrill J, D'Cruz D, Vila-Rivera K, Siri D, Zeng X, D'Silva K, Cheng L, Sornasse T, Doan T, Kruzikas D, Friedman A.	Efficacy and safety of ABBV-599 high dose and upadacitinib monotherapy for systemic lupus erythematosus: A phase 2 trial.	26th Asia-Pacific League of Associations for Rheumatology Congress (APLAR) 第 26 回アジア・パシフィックリウマチ学会総会
J. T. Merrill1, Y. Tanaka, D. D'cruz, K. Vila, D. Siri, X. Zeng, K. D'silva, L. Cheng, T. Sornasse, T. Doan, D. Kruzikas, A. Friedman F	FICACY AND SAFETY OF ABBV-599 HIGH DOSE (ELSUBRUTINIB 60 MG AND UPADACITINIB 30 MG) AND UPADACITINIB MONOTHERAPY FOR THE TREATMENT OF SYSTEMIC LUPUS ERYTHEMATOSUS: A PHASE 2, DOUBLE-BLIND, PLACEBO-CONTROLLED TRIAL	The Annual European Congress of Rheumatology 2023 (欧洲リウマチ学会年次学術集会)
Yoshiya Tanaka	Immune phenotype and its therapeutic application in SLE	The 15th International Congress on Systemic Lupus Erythematosus

Y. Tanaka.	Clinical features and treatments in interferon-driven APS-SLE	26th Asia-Pacific League of Associations for Rheumatology Congress (APLAR) 第 26 回アジア・パシフィックリウマチ学会総会（シンポジウム）
Y. Tanaka.	Insight biologic therapy in SLE	26th Asia-Pacific League of Associations for Rheumatology Congress (APLAR) 第 26 回アジア・パシフィックリウマチ学会総会（シンポジウム）
花岡洋成	III/IV 型ループス腎炎再燃における早期再寛解導入療法の重要性	第 67 回日本リウマチ学会総会・学術集会
花岡洋成	入院しステロイド療法を行なったリウマチ膠原病患者のサルコペニアの進行と関連する因子の探索	第 51 回日本臨床免疫学会総会・学術集会
Hironari Hanaoka	One-month hospitalization with high-dose glucocorticoid therapy is associated with sarcopenia progression in patients with rheumatic musculoskeletal diseases	75th Annual European Congress of Rheumatology
保田晋助	リウマチ膠原病診療の進歩	アニュアルコースレクチャー, 日本リウマチ学会学術集会: 2023.4.22.福岡市
山岡 邦宏.	分子標的治療薬を用いた D2TRA 治療	第 67 回日本リウマチ学会総会・学術集会 シンポジウム 11
山岡 邦宏.	MTX 皮下注射製剤を含めた MTX の用法・用量	第 67 回日本リウマチ学会総会・学術集会 シンポジウム 11
山岡 邦宏.	分子の基礎的解析から治療薬へ、そしてその先へ	日本臨床免疫学会・第 4 回免疫疾患横断セミナー
山岡 邦宏.	関節リウマチに対する分子標的治療の安全性と課題。	第 31 回日本医学会総会学術集会
山岡 邦宏	関節リウマチ治療における tsDMARDs の課題に向けた取り組み	第 38 回日本臨床リウマチ学会
一瀬邦弘	ループス腎炎の病態形成における I 型 IFN/自然免疫異常の意義	第 67 回日本腎臓学会学術集会
一瀬邦弘	全身性エリテマトーデスの診断・治療に関する最近の話題	日本内科学会第 69 回中国支部生涯教育講演会

一瀬邦弘	SLE の長期病態マネージメントにおける HCQ の役割～リスクとベネフィットを考慮した治療の最適化を考える～	第 38 回日本臨床リウマチ学会
一瀬邦弘	BAFF 制御から考えるベンリストという選択～グローバル動向から読み解くループス腎炎治療の潮流～	第 34 回日本リウマチ学会 中国・四国支部学術集会
鈴木知子, 森山繭子, 高野育子, 宮島伸枝, 吉岡勇樹, 本田 学, 近藤正宏, 村川洋子, 一瀬邦弘	全身性エリテマトーデス (SLE) の経過中に急激なリンパ節腫脹を呈した 2 例	第 34 回日本リウマチ学会 中国・四国支部学術集会
Koichiro Ohmura, Takeshi Iwasaki, Hideki Oka, Hayato Shimizu, Maki Kanamori, Hiroaki Nishioka, Shuji Sumitomo	Different type I interferon stimulated gene signatures respond differently to the glucocorticoid treatment	25th Asia-Pacific League of Associations for Rheumatology Congress (Chaing Mai, Thailand 7-11 December 2023)
岡 秀樹, 住友 秀次, 志水 隼人, 金森 真紀, 西岡 弘晶, 大村 浩一郎	全身性エリテマトーデスの持続する DORIS 寛解, LLDAS の達成・非達成因子の検討	第 67 回 日本リウマチ学会総会・学術集会 (福岡 2023 年 4 月 24 日(月)～26 日)
大村 浩一郎	SLE の治療戦略 ～グルココルチコイド早期減量の視点から～	第 32 回日本リウマチ学会近畿支部学術集会 (奈良 2023 年 8 月 26 日)
住友 秀次, 岡 秀樹, 志水 隼人, 岩崎 育, 金森 真紀, 西岡 弘晶, 大村 浩一郎	各種 I 型 IFN 刺激遺伝子シグネチャーと SLE 臨床経過の関連解析	第 10 回 JCR ベーシックリサーチカンファレンス 2023
Kikuchi J, Kondo Y, Kojima S, Kasai S, Sakai Y, Takeshita M, Hiramoto K, Saito S, Fukui H, Suzuki K, Kaneko Y.	Disease flares after SARS-CoV-2 mRNA vaccination in patients with systemic lupus erythematosus are associated with disease activity before vaccination.	EULAR 2023
菊池潤、近藤泰、小島修一郎、葛西志保、堺優真、竹下勝、平本和音、齋藤俊太郎、福井裕之、花岡洋成、鈴木勝也、金子祐子	全身性エリテマトーデス患者における SARS-CoV-2 mRNA ワクチン投与後の再燃は投与前の疾患活動性と関連する	第 67 回日本リウマチ学会総会・学術集会
近藤 裕也, 谷村 玲央菜, 佐藤 亮太, 浅島 充弘, 三木 春香, 坪井 洋人, 住田 孝之, 松本 功	TLR アゴニスト誘導 SLE モデルマウスにおける PD-1 による B 細胞制御機構の解析	第 51 回日本臨床免疫学会総会
近藤 裕也, 谷村 玲央菜, 佐藤 亮太, 浅島 充弘, 三木 春香, 坪井 洋人, 住田 孝之, 松本 功	PD-1 による TLR アゴニスト誘導 SLE モデルマウスの病態抑制機序の解析	第 67 回日本リウマチ学会総会・学術集会

Reona Tanimura, Yuya Kondo, Ryota Sato, Hiromitsu Asashima, Haruka Miki, Hiroto Tsuboi, Takayuki Sumida, and Isao Matsumoto	Pathogenetic role of IFN γ producing CD4+T cells in lupus model mice induced by TLR7 agonist imiquimod	第 52 回日本免疫学会学術集会
谷村 玲央菜、近藤 裕也、佐藤 亮太、浅島 弘光、坪井 洋人、住田 孝之、松本 功	IMQ 誘導 SLE モデルマウスにおける IFN γ 産生 CD4+T 細胞の役割	第 67 回日本リウマチ学会総会・学術集会
新納 宏昭	SLE の病態メカニズムを紐解く～ I 型 IFN の役割を含めて～	第 58 回日本臨床分子医学会学術集会
西田 知也、綾野 雅宏、土井 吾郎、木本 泰孝、三苦 弘喜、小野 伸之、有信 洋二郎、堀内 孝彦、新納 宏昭	免疫抑制療法を併用した難治性抗リン脂質抗体症候群の 1 例	第 67 回日本リウマチ学会総会・学術集会
新納 宏昭	SLE 治療における 1 型 IFN 制御の意義	第 66 回九州リウマチ学会
新納 宏昭	自己免疫疾患における B 細胞異常と治療戦略	第 51 回日本臨床免疫学会総会
綾野 雅宏、上田 尚靖、三嶋 耕司、大田 俊一郎、久志本 和郎、田中 淳、都留 智巳、洲崎 みどり、前川 真貴子、木本 泰孝、小野 伸之、有信 洋二郎、新納 宏昭	全身性エリテマトーデスに対するアニフロルマブ有用性：バイオナイーブ症例とスイッチ症例の比較検討	第 67 回九州リウマチ学会
Yusuke Yoshida, Naoki Nakamoto, Naoya Oka, Genki Kidoguchi, Tomohiro Sugimoto, Sho Mokuda, Shintaro Hirata	The association of fecal calprotectin levels and clinical characteristics in patients with connective tissue diseases with gastrointestinal symptoms: A retrospective cohort study.	第 67 回日本リウマチ学会総会・学術集会
大可直哉、吉田雄介、中本尚希、木戸口元氣、杉本智裕、茂久田翔、平田信太郎	全身性エリテマトーデスと関節リウマチ患者におけるビタミン D 欠乏症の関連因子	第 67 回日本リウマチ学会総会・学術集会
吉田雄介、細川洋平、茂久田翔、渡辺裕文、杉本智裕、平田信太郎	マクロファージ活性化症候群合併全身性エリテマトーデスにおける血清カルプロテクチンの臨床的意義の検討	第 34 回日本リウマチ学会中国・四国支部学術集会
廣村桂樹	全身性エリテマトーデスにおける腎代替療法の現状と導入後の留意点	2023 年日本透析医学会総会

今井 陽一, 池内 秀和, 木下 雅人, 諏訪 純也, 大石 裕子, 渡辺 光治, 中里見 征央, 浜谷 博 子, 坂入 徹, 金子 和 光, 茂木 精一郎, 廣村 桂樹	当科における全身性エリテマトーデスに対するペリムマブ治療の有効性と安全性	2023 年日本リウマチ学会
Imai Y, Ikeuchi H, Suwa J, Oishi Y, Watanabe M, Nakasatomi M, Hamatani H, Sakairi T, Kaneko Y, Hiromura K	Long-Term Efficacy and Relapse in Lupus Nephritis Treated with Mycophenolate Mofetil and Tacrolimus Combination Therapy.	2023 年米国腎臓学会
吉村大・藤枝雄一郎・ 多田麻里亜・阿部靖 矢・加藤将・奥健志・ 金子佳代子・金子裕 子・田中良哉・藤尾圭 志・松下雅和・宮前多 佳子・矢嶋宣幸・和田 隆志・村島温子・中島 亜矢子・渥美達也	若年全身性エリテマトーデス患者における睡眠健康状態と精神神経症状との関連性： PRESURE-J コホートを用いた検討	第 67 回日本リウマチ学会 総会・学術集会
野澤智・宮前多佳子・ 金子佳代子・磯島咲 子・岩井秀之・岩田恭 宜・宇都宮雅子・落合 萌子・島田裕美・白井 剛志・多田麻里亜・土 田優美・中山田真吾・ 花岡洋成・三浦瑠子・ 森山蘭子・渡邊あか ね・奥健志・金子裕 子・田中良哉・藤尾圭 志・松下雅和・矢嶋宣 幸・和田隆志・村島温 子・中島亜矢子	我が国の若年全身性エリテマトーデス患者の現状と妊娠転帰を含む長期・短期予後に 関する前向きコホート研究【日本リウマチ 学会ワーキンググループ】：小児期発症患者 の発症年齢における臨床的特徴の検討	第 67 回日本リウマチ学会 総会・学術集会
南部文香・宮川太郎・ 堀越慶輔・湯浅貴博・ 小倉央行・大島恵・中 川詩織・北島信治・遠 山直志・原章規・岩田 恭宜・坂井宣彦・清水 美保・和田隆志	心筋炎による重症心不全に対して集学的治 療で救命した全身性エリテマトーデスの一例	第 67 回日本リウマチ学会 総会・学術集会
沖山奈緒子	自己免疫疾患とアレルギー 自己免疫性疾 患の皮膚病変から自己免疫性皮膚疾患まで のトピックス	第 72 回日本アレルギー学 会学術大会
沖山奈緒子	シンポジウム 15 日常診療における全身性 強皮症・皮膚筋炎のマネジメントのコツ 「皮膚科医による皮膚筋炎のマネジメント —皮膚症状を中心に—」	第 67 回日本リウマチ学会 総会・学術集会

市村裕輝、小西里沙、沖山奈緒子	抗 nuclear matrix protein 2 (NXP2)抗体陽性皮膚筋炎における抗体価の変化と治療反応性の関連	第 67 回日本リウマチ学会総会・学術集会
小西里沙、市村裕輝、沖山奈緒子	皮膚筋炎において血清 IL-8 値は筋炎の病勢に相関する	第 67 回日本リウマチ学会総会・学術集会
沖山奈緒子	教育講演 18 膠原病とその類縁疾患・アップデート「皮膚筋炎の自己抗体によるサブグループ分類」	第 122 回日本皮膚科学会総会
小西里沙、市村裕輝、田中亮多、奥根真理、岩淵 敦、清水正樹、西野一三、乃村俊史、沖山奈緒子	皮膚筋炎において血清 IL-8 値は筋炎の病勢に相関する	第 122 回日本皮膚科学会総会
小西里沙、市村裕輝、田中亮多、久保田典子、乃村俊史、沖山奈緒子	悪性腫瘍合併皮膚筋炎のモデルマウス確立と新規治療標的探索	第 51 回日本臨床免疫学会総会
沖山奈緒子	自己免疫性筋炎-どこまで分かったのか? 皮膚筋炎の病態は自己抗体ごとに異なるのか?	第 64 回日本神経学会学術大会
小西里沙、市村裕輝、乃村俊史、沖山奈緒子	抗 NXP2 抗体陽性皮膚筋炎/多発性筋炎では治療反応性に抗 NXP2 抗体価が低下する	第 87 回日本皮膚科学会東京支部学術大会
廣瀬 光、川口鎮司 他	間質性肺疾患合併全身性強皮症患者における血清 KL-6 濃度の季節変動に関する検討	第 67 回日本リウマチ学会総会・学術集会
五野貴久	筋炎関連間質性肺疾患の最新知見	第 43 回日本サルコイドーシス/肉芽腫性疾患学会
五野貴久、桑名正隆	リウマチ膠原病における分子標的治療の現在と未来 多発性筋炎/皮膚筋炎	第 67 回日本リウマチ学会総会・学術集会
中嶋 蘭	膠原病内科医による皮膚筋炎のマネジメントー間質性肺疾患を中心にー	第 67 回日本リウマチ学会総会・学術集会
納田安啓、谷口雅司、中嶋 蘭、笛井恒雄、白柏魅怜、日和良介、辻 英輝、北郡宏次、秋月修治、吉藤 元、三森経世、森信暁雄	多発性筋炎・皮膚筋炎 3:抗 ARS 抗体陽性症例の臨床 抗 ARS 抗体症候群患者における長期生命予後因子と再燃因子についての検討	第 67 回日本リウマチ学会総会・学術集会
竹内 遼、中嶋 蘭、笛井恒雄、谷澤公伸、白柏魅怜、辻 英輝、北郡宏次、日和良介、秋月修治、吉藤 元、三森経世、森信暁雄	多発性筋炎・皮膚筋炎 4:抗 MDA5 抗体/抗 ARS 抗体陰性の多発性筋炎/皮膚筋炎 抗 Ku 抗体陽性患者の臨床的特徴と予後に關する後方視的検討	第 67 回日本リウマチ学会総会・学術集会

笛井恒雄、中嶋 蘭、辻 英輝、中島俊樹、井村嘉孝、吉田雄介、平田信太郎、三森経世、森信暁雄	抗 MDA5 抗体陽性皮膚筋炎合併間質性肺炎における長期予後と寛解維持期の治療継続に関する検討 多施設共同臨床試験の長期 follow-up と単施設後向き研究との包括的検討	第 120 回日本内科学会
吉田 健、伊藤晴康、野田健太郎、松下嵩之、大藤洋介、浮地太郎、室 慶直、黒坂大太郎	皮膚筋炎における筋膜組織の遺伝子発現解析と <i>in situ hybridization</i> による CXCL10 産生細胞の同定	第 67 回日本リウマチ学会総会・学術集会
下山宜之、吉田 健、伊藤晴康、浮地太郎、野田健太郎、室 慶直、黒坂大太郎	骨格筋 MRI による特発性炎症性筋疾患での筋病理学的所見の予測	第 67 回日本リウマチ学会総会・学術集会
室 慶直	達人に聞く！膠原病の実臨床のコツ（上級編）皮膚筋炎治療の難題についてすこし語り合いましょう	第 75 回日本皮膚科学会西部支部学術大会
保田晋助	リウマチ膠原病診療の進歩	アニユアルコースレクチャー、日本リウマチ学会学術集会
Naoko Okiyama	Dermatomyositis and rational diagnostics	25th World Congress of Dermatology
Yuki Ichimura, Risa Konishi, Naoko Okiyama	Titer of anti-nuclear matrix protein 2 antibody may reflect the disease activity of dermatomyositis/ polymyositis	The 2nd International Symposium of Clinical Immunology
Risa Konishi, Yuki Ichimura, Ryota Tanaka, Noriko Kubota, Toshifumi Nomura2, Naoko Okiyama	Appropriate therapeutic target of cancer-associated dermatomyositis with anti-transcriptional intermediary factor 1-γ antibody	International Societies for Investigative Dermatology 2023
Yuki Ichimura, Risa Konishi, Manabu Fujimoto, Toshifumi Nomura, and Naoko Okiyama	Interstitial lung disease based on autoimmunity against melanoma differentiation-associated gene 5 (MDA5)	International Societies for Investigative Dermatology 2023
Yuki Ichimura, Risa Konishi, Toshifumi Nomura, Naoko Okiyama	Leukemia inhibitory factor (LIF) is a potential marker for anti-melanoma differentiation-associated gene 5 (MDA5) antibody-positive dermatomyositis with interstitial lung disease	5th International Conference on Cutaneous Lupus Erythematosus 2023
Risa Konishi, Ryota Tanaka, Sae Inoue, Yuki Ichimura, Toshifumi Nomura, Naoko Okiyama	Evaluation of apremilast, an oral phosphodiesterase 4 inhibitor, for refractory cutaneous dermatomyositis: A Phase 1b clinical trial	5th International Conference on Cutaneous Lupus Erythematosus 2023
Naoko Okiyama	Murine Models of idiopathic inflammatory myopathies including dermatomyositis	5th International Conference on Cutaneous Lupus Erythematosus

		2023
Naoko Okiyama	The murine Model for anti-TIF1 γ antibody-associated dermatomyositis	Grobal Conference of myositis 2024
Yamanaka A, Eura N, Shiota T, Yamaoka M, Nishimori Y, Iguchi N, Ozaki M, Nanaura H, Iwasa N, Kiriyama T, Izumi T, Kataoka H, Sugie K.	Clinicopathological features and outcomes of 105 patients with idiopathic inflammatory myopathy	第 64 回日本神経学会学術大会
Yasuda S	Pathogenic role of necriptosis in myositis	12th HUHRD International Symposium
Hiroaki Tanaka, Yukinori Okada, Shingo Nakayamada, Yusuke Miyazaki, Kyuto Sonehara, Shinichi Namba, Suguru Honda, Yuya Shirai, Kenichi Yamamoto Katsunori Ikari, Masayoshi Harigai, KOSHIRO SONOMOTO and Yoshiya Tanaka.	Cohort-wide Immuno-phenotype Deconvolute Immunological and Clinical Heterogeneity Across Autoimmune Rheumatic Diseases.	2023 American College of Rheumatology (ACR) Annual Convergence 第 89 回米国リウマチ学会総会
亀田秀人	分子標的療法による免疫介在性炎症性疾患の最新マネジメント	第 31 回日本医学会総会
Kameda H	Recent advances and challenges in the concept and management of overlap syndrome including MCTD	第 67 回日本リウマチ学会総会・学術集会
Imaizumi C, Ogura T, Takakura Y, Katagiri T, Ito H, Takenaka S, Hirata A, Kameda H	Trade-off between the use of glucocorticoids and immunosuppressants: Reduced rate of disease flares in Japanese patients with systemic lupus erythematosus	第 67 回日本リウマチ学会総会・学術集会
羽多野美香, 矢嶋宣幸, 柳井亮, 石井翔, 東光久, 渥美達也, 金子祐子, 亀田秀人, 桑名正隆, 田中良哉, 中川詩織, 中島亜矢子, 平松ゆり, 宮前多佳子, 村島温子	妊娠出産に関する全身性エリテマトーデス患者の診療の質指標の開発	第 67 回日本リウマチ学会総会・学術集会
亀田秀人	関節炎に伴う骨びらんと修復・骨棘形成	第 44 回日本炎症・再生医学会

今泉ちひろ、峰岸靖人、高倉悠人、片桐翔治、小倉剛久、亀田秀人	間質性肺疾患合併関節リウマチに対し複数のIL-6受容体阻害薬とJAK阻害薬を試みた一例	第51回日本臨床免疫学会総会
亀田秀人	膠原病におけるグルココルチコイドの副作用と適正使用	第38回日本臨床リウマチ学会
前澤怜奈、今泉ちひろ、峰岸靖人、高倉悠人、片桐翔治、小倉剛久、高橋啓、亀田秀人	進行性乳癌を合併したSLE患者の治療強化直後に片側性胸水が出現した1例	第38回日本臨床リウマチ学会
松宮遼、岩田慈、藏本伸生、田中克典、田端佳世子、 <u>藤井隆夫</u>	全身性エリテマトーデスにおける抗SS-A抗体、リウマトイド因子の臨床的意義について	第67回日本リウマチ学会総会・学術集会
田端佳世子、神人正寿、安武美紗生、松宮遼、田中克典、 <u>藤井隆夫</u>	デジタルイメージングシステムによって測定された全身性強皮症患者における前腕のポルフィリンレベルの増加	第67回日本リウマチ学会総会・学術集会
松宮遼、岩田慈、田中克典、田端佳世子、 <u>藤井隆夫</u>	抗SS-A抗体陽性全身性エリテマトーデス患者ではシェーグレン症候群を高率に合併する	第32回日本リウマチ学会近畿支部学術集会
田端佳世子、稻葉豊、原知之、国本佳代、山本有紀、松宮遼、神人正寿、 <u>藤井隆夫</u>	皮膚筋炎患者における末梢血好酸球数と皮膚搔痒症との関連	第32回日本リウマチ学会近畿支部学術集会
Shinji Izuka, Toshihiko Komai, Takahiro Itamiya, Mineto Ota, Saeko Yamada, Yasuo Nagafuchi, Hirofumi Shoda, Kosuke Matsuki, Kazuhiko Yamamoto, Tomohisa Okamura, Keishi Fujio	Machine Learning-Based Stratification of Mixed Connective Tissue Disease Using Immunophenotyping Data from Patients with Related Autoimmune Diseases.	ACR Convergence 2023
Shinji Izuka, Toshihiko Komai, Takahiro Itamiya, Mineto Ota, Saeko Yamada, Yasuo Nagafuchi, Hirofumi Shoda, Kosuke Matsuki, Kazuhiko Yamamoto, Tomohisa Okamura, Keishi Fujio	Immunophenotyping-Based Stratification of Mixed Connective Tissue Disease: Advancing Understanding of Heterogeneity by machine learning models	The 2nd International Symposium of Clinical Immunology
檜崎秀彦	ライフステージに合わせたシームレスなリウマチ性疾患患者の管理～小児期・AYA世代から挙児可能年齢まで～ 小児リウマチ性疾患の疾患登録制度(PRICUREv2)とデータ解析	第67回日本リウマチ学会学術集会

Yusuke Yoshida, Naoki Nakamoto, Naoya Oka, Genki Kidoguchi, Tomohiro Sugimoto, Sho Mokuda, Shintaro Hirata	The association of fecal calprotectin levels and clinical characteristics in patients with connective tissue diseases with gastrointestinal symptoms: A retrospective cohort study	第 67 回日本リウマチ学会総会・学術集会
Tatsuaki Naganawa、 Hidekata Yasuoka	Characteristics of patients with systemic sclerosis (SSc) with dysphagia	"8th Systemic Sclerosis World Congress"
長繩 達明、安岡 秀剛	全身性硬化症(SSc)患者における嚥下障害および誤嚥・喉頭侵入の特徴	第 67 回日本リウマチ学会総会・学術集会
長繩 達明、安岡 秀剛	全身性硬化症患者における嚥下障害および誤嚥・喉頭侵入の特徴-単施設での検討	第 120 回日本内科学会総会・講演会
安岡 秀剛	膠原病性 PAH の病態解明から治療法開発へ 膠原病性 PAH の病態と治療(基礎研究の視点から)	日本肺高血圧・肺循環学会学術集会
Hidekata Yasuoka	CTD associated PAH update	
吉田 健, 伊藤 晴康, 野田 健太郎, 松下 嵩之, 大藤 洋介, 浮地 太郎, <u>室 慶直</u> , 黒坂 大太郎	皮膚筋炎における筋膜組織の遺伝子発現解析と in situ hybridization による CXCL10 産生細胞の同定	第 67 回日本リウマチ学会総会・学術集会
下山 宜之, 吉田 健, 伊藤 晴康, 浮地 太郎, 野田 健太郎, <u>室 慶直</u> , 黒坂 大太郎	骨格筋 MRI による特発性炎症性筋疾患での筋病理学的所見の予測	第 67 回日本リウマチ学会総会・学術集会
<u>室 慶直</u>	達人に聞く! 膠原病の実臨床のコツ (上級編) 皮膚筋炎治療の難題についてすこし語り合いましょう	第 75 回日本皮膚科学会西部支部学術大会
高木幸則, 片山郁夫, 栄田 智, 佐々木美穂, 清水俊匡, 川上 純, 角 美佐.	シェーグレン症候群の早期診断のための MRI および CT の新たな徵候.	第 31 回日本シェーグレン症候群学会学術集会
中村 英樹、長澤 洋介、北村 登、塚本 昌子、永田 欽也	HTLV-1 によるシェーグレン症候群患者抗 Ro60/SS-A 抗体の抑制	第 31 回日本シェーグレン症候群学会学術集会
秋谷 久美子、西原 正浩、長澤 洋介、猪股 弘武、北村 登、中村 英樹	唾液分泌量正常シェーグレン症候群における診断精度を考慮した SS 診断基準における唾液腺シンチ所見	第 31 回日本シェーグレン症候群学会学術集会
佐藤義剛, 加藤大吾, 光永可奈子, 井上祐三朗, 富板美奈子	アダリムマブの関与が疑われる IgA 血管炎を合併した若年性特発性関節炎の 1 例	第 226 回日本小児科学会千葉地方会
佐藤 義剛, 加藤 大吾, 光永 可奈子, 井上 祐三朗, 富板 美奈子	関節型若年性特発性関節炎 121 例に対する生物学的製剤の使用状況と予後の解析	第 32 回日本小児リウマチ学会総会・学術集会

佐藤 裕範, 伊藤 ありさ, 早田 衣里, 山本 健, 中野 泰至, 山出 史也, 井上 祐三朗, 富板 美奈子, 川島 祐介, 小原 收, 濱田 洋通	統合プロテオミクスを用いた小児期シェーグレン症候群の疾患モニタリングとバイオマーカー探索	第32回日本小児リウマチ学会総会・学術集会
佐藤義剛, 緒方仁志, 加藤大吾, 光永可奈子, 井上祐三朗, 富板美奈子	デュピルマブが奏功した木村氏病の小児例	第60回日本小児アレルギー学会学術集会
Inoue Y, Tomiita M, Sato Y, Kato D, Mitsunaga K, Ogata H	A case of mepolizumab-resistant Kimura's disease responding to dupilumab.	World Allergy Congress 2023
加藤 大吾, 井上 祐三朗, 佐藤 義剛, 光永 可奈子, 富板 美奈子	自己炎症性乳児期発症腸炎 (AIFEC) で発症したマクロファージ活性化症候群 (MAS) 関連バリアントをもつ NLRC4 異常症の一例	第7回日本免疫不全・自己炎症学会学術集会
富板美奈子	シンポジウム 生涯を見据えたシェーグレン症候群の診療～小児期のシェーグレン症候群	第31回日本シェーグレン症候群学会
Hiroaki Tanaka, Yukinori Okada, Shingo Nakayamada, Yusuke Miyazaki, Kyuto Sonehara, Shinichi Namba, Suguru Honda, Yuya Shirai, Kenichi Yamamoto Katsunori Ikari, Masayoshi Harigai, KOSHIRO SONOMOTO and Yoshiya Tanaka.	Cohort-wide Immuno-phenotype Deconvolute Immunological and Clinical Heterogeneity Across Autoimmune Rheumatic Diseases.	2023 American College of Rheumatology (ACR) Annual Convergence 第89回米国リウマチ学会総会
Takahashi H	IgG4-related disease. Past, Present, and Future.	Taiwan College of Rheumatology annual meeting 2023 Plenary section (Nov 25-26, 2023, Tainan)
高橋裕樹	IgG4 関連疾患の臨床と線維化病態	第51回日本臨床免疫学会総会 (2023年10月5-7, 東京)
高野慧一郎, 高橋守, 永山大貴, 北村智香子, 練合一平, 竹中遙, 小玉賢太郎, 宮島さつき, <u>高橋裕樹</u> , 千葉弘文	経気管支冷凍生検で IgG4 陽性細胞浸潤を認めた剥離性間質性肺炎の一例	第31回日本シェーグレン症候群学会 (2023年9月, 浜松)

亀倉隆太, 山本圭佑, 神田真聰, 山本元久, 高橋裕樹, 高野賢一	デュピリマブ投与による IgG4 関連疾患の臨床的有用性と免疫学的变化の検証	第 31 回日本シェーグレン症候群学会 (2023 年 9 月, 浜松)
内野裕一	ドライアイにおける水濡れ性を意識した点眼治療	眼科新薬臨床から学ぶ会
内野裕一	ドライアイ	眼科臨床実践講座 2023
内野裕一	患者満足度を向上させるドライアイ診療	フォーサム 2023 大阪
内野裕一	水濡れ性を意識したドライアイにおける点眼治療	Dry eye Seminar In 多摩
柳澤浩人, 上田祐輔, 岩男 悠, 坂井知之, 河南崇典, 山田和徳, 福島俊洋, 水田秀一, 正木康史	同時期に IgG4 関連疾患とびまん性大細胞型 B 細胞性リンパ腫を発症した症例	第 14 回日本 IgG4 関連疾患学会学術集会
柳澤浩人, 山田和徳, 上田祐輔, 岩男 悠, 坂井知之, 河南崇典, 高橋知子, 望月孝史, 水田秀一, 正木康史	PET/CT が診断に有用であった側頭動脈炎所見を有さない高齢発症大型血管炎の 3 例	第 67 回日本リウマチ学会総会・学術集会
上田祐輔, 正木康史, 柳澤浩人, 岩男 悠, 河南崇典, 坂井知之, 山田和徳, 水田秀一, 川端 浩, 本田奈々瀬	後方視的に登録された TAFERO 症候群 131 症例における自己抗体陽性群と陰性群との比較	第 67 回日本リウマチ学会総会・学術集会
山野高弘, 山田和徳, 山之内弥矢, 上田祐輔, 柳澤浩人, 岩男 悠, 坂井知之, 河南崇典, 妹尾貴紀, 長澤達也, 川崎康弘, 水田秀一, 福島俊洋, 正木康史	中枢神経ループスとの鑑別に苦慮した躁症状を伴う原発性シェーグレン症候群の一例	第 31 回日本シェーグレン症候群学会学術集会
山之内弥矢, 上田祐輔, 山野高弘, 柳澤浩人, 岩男 悠, 坂井知之, 河南崇典, 山田和徳, 水田秀一, 福島俊洋, 正木康史	IgA-κ 型 M 蛋白血症を合併したシェーグレン症候群の一例	第 31 回日本シェーグレン症候群学会学術集会
三島啓太、柳澤浩人、 山之内弥矢、上田祐 輔、山野高弘、坂井知 之、山田和徳、水田秀 一、福島俊洋、正木康 史。	抗ミトコンドリア抗体陽性の肝障害を基盤 に発生した肝原発辺縁帯由来 B 細胞性リンパ腫症例	第 85 回日本血液学会学術集会
上田祐輔、正木康史、 山之内弥矢、柳澤浩 人、山野高弘、坂井 知之、山田和徳、福島 俊洋、水田秀一、黒瀬 望。	IgG4-RD,MCD,AITL などと鑑別が問題とな った ALPIBP 症例	第 85 回日本血液学会学術集会

高橋知子、望月孝史、渡邊直人、山田和徳、正木康史	IgG4 関連疾患における FDG PET/CT 所見の検討	日本核医学会第 97 回中部地方会
坪井洋人、安部沙織、東光裕史、本田文香、北田彩子、浅島弘充、三木春香、近藤裕也、松本功	獲得免疫異常の観点からみたシェーグレン症候群の病態と治療 ～自己抗体と抗原特異的 T 細胞の病態形成における役割と治療標的の可能性～	第 67 回日本リウマチ学会総会・学術集会
Saori Abe, Hiroto Tsuboi, Fumika Honda, Hiroyuki Toko, Ayako Kitada, Haruka Miki, Hiromitsu Asashima, Yuya Kondo, Isao Matsumoto	T follicular helper cells in blood mirror salivary gland-infiltrating T cells in primary Sjögren's syndrome (pSS)	第 67 回日本リウマチ学会総会・学術集会
東光裕史、坪井洋人、高橋広行、本田文香、安部沙織、大山綾子、北田彩子、三木春香、浅島弘充、近藤裕也、住田孝之、松本功	一次性シェーグレン症候群 (pSS) における CD8 陽性制御性 T 細胞 (CD8+Treg) の変化とその分化誘導による病態制御	第 67 回日本リウマチ学会総会・学術集会
Saori Abe, Hiroto Tsuboi, Hiroyuki Toko, Fumika Honda, Ayako Kitada, Haruka Miki, Hiromitsu Asashima, Yuya Kondo, Isao Matsumoto	T follicular helper cells in blood mirror salivary gland-infiltrating T cells in primary Sjögren's syndrome	European Congress of Rheumatology (EULAR) 2023
安部沙織、坪井洋人、東光裕史、本田文香、大山綾子、北田彩子、三木春香、浅島弘光、近藤裕也、松本功	一次性シェーグレン症候群 (pSS) の唾液腺、末梢血間の CD4+T 細胞サブセットのクローナリティーと分化誘導機構の解析	第 31 回日本シェーグレン症候群学会学術集会
東光 裕史、坪井 洋人、高橋 広行、本田 文香、安部 沙織、大山 綾子、北田 彩子、三木 春香、浅島 弘充、近藤 裕也、住田 孝之、松本 功	一次性シェーグレン症候群における CD8 陽性制御性 T 細胞と臨床像との関連解析、およびその分化誘導による病態制御	第 31 回日本シェーグレン症候群学会学術集会
坪井 洋人、東光 裕史、安部 沙織、本田 文香、北田 彩子、浅島 弘充、大山 綾子、三木 春香、近藤 裕也、松本 功	獲得免疫異常を標的としたシェーグレン症候群の新規治療	第 31 回日本シェーグレン症候群学会学術集会
Saori Abe, Hiroto Tsuboi, Fumika Honda, Hiroyuki Toko, Ayako Kitada, Haruka Miki, Hiromitsu Asashima, Yuya Kondo, Isao Matsumoto	T follicular helper cells in blood mirror salivary gland-infiltrating T cells in primary Sjögren's syndrome (pSS)	第 2 回国際臨床免疫シンポジウム

Hirofumi Toko, Hiroto Tsuboi, Hiroyuki Takahashi, Fumika Honda, Saori Abe, Ayako Ohyama, Ayako Kitada, Haruka Miki, Hiromitsu Asashima, Yuya Kondo, Takayuki Sumida and Isao Matsumoto	Altered number of CD8 positive regulatory T cells (CD8+Treg) in peripheral blood and therapeutic potential of the induction of CD8+Treg differentiation by CDK8/19 inhibitor in patients with primary Sjögren's syndrome (pSS)	第 52 回日本免疫学会学術集会
---	--	------------------