

Ⅲ. 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2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
Tanaka Y., Kuwana M., Fujii T., Kameda H., Muro Y., Fujio K., Itoh Y., Yasuoka H., Fukaya S., Ashihara K., Hirano D., Ohmura K., Tabuchi Y., Hasegawa H., Matsumiya R., Shirai Y., Ogura T., Tsuchida Y., Ogawa-Momohara M., Narazaki H., Inoue Y., Miyagawa I., Nakano K., Hirata S., Mori M.	2019 Diagnostic criteria for mixed connective tissue disease (MCTD): From the Japan research committee of the ministry of health, labor, and welfare for systemic autoimmune diseases	<i>Mod Rheumatol</i>	31(1)	29-33	2021
Miyazaki H., Hoshi N., Kohashi M., Tokunaga E., Ku Y., Takenaka H., Ooi M., Yamamoto N., Uemura S., Nishimura N., Iijima K., Jimbo K., Okano T., Hoshino A., Imai K., Kanegane H., Kobayashi I., Kodama Y.	A case of autoimmune enteropathy with CTLA4 haploinsufficiency	<i>Intest Res</i>	20(1)	144-149	2022
Yokota K, Sato K, Miyazaki T, Aizaki Y, Tanaka S, Sekikawa M, Kozu N, Kadono Y, Oda H, Mimura T.	Characterization and Function of Tumor Necrosis Factor alpha and Interleukin-6-Induced Osteoclasts in Rheumatoid Arthritis.	<i>Arthritis & Rheumatology.</i>	73(7)	1145-1154	2021
Aizaki Y, Yazawa H, Sato K, Mimura T.	Dual effects of interleukin 10 on natural killer cells and monocytes and the implications for adult-onset Still's disease.	<i>Clinical and Experimental Rheumatology.</i>	132(5)	22-29	2021
Yamasaki Y., Kobayashi N., Akioka S., Yamazaki K., Takezaki S., Nakaseko H., Ohara A., Nishimura K., Nishida Y., Sato S., Kishi T., Hashimoto M., Mori M., Okazaki Y., Kuwana M., Ohta A.	Clinical impact of myositis-specific autoantibodies on long-term prognosis of juvenile idiopathic inflammatory myopathies: multicenter study	<i>Rheumatology (Oxford)</i>	60(10)	4821-4831	2021

Tsuji S., Iwamoto N., Horai Y., Fujikawa K., Fujita Y., Fukui S., Ideguchi R., Michitsuji T., Nishihata S., Okamoto M., Tsuji Y., Endo Y., Shimizu T., Sumiyoshi R., Koga T., Kawashiri S. Y., Igawa T., Ichinose K., Tamai M., Nakamura H., Origuchi T., Kudo T., Kawakami A.	Comparison of the quantitative measurement of 18F-FDG PET/CT and histopathological findings in IgG4-related disease	<i>Clin Exp Rheumatol</i>	39(6)	1338-1344	2021
Takatani A., Nakamura H., Furukawa K., Endo Y., Umeda M., Shimizu T., Nishihata S. Y., Kitaoka K., Nakamura T., Kawakami A.	Inhibitory effect of HTLV-1 infection on the production of B-cell activating factors in established follicular dendritic cell-like cells	<i>Immun Inflamm Dis</i>	9(3)	777-791	2021
Sakata K., Kikuchi J., Emoto K., Kotaki T., Ota Y., Nishina N., Hanaoka H., Otomo K., Suzuki K., Kaneko Y., Takeuchi T.	Refractory IgG4-related Pleural Disease with Chylothorax: A Case Report and Literature Review	<i>Intern Med</i>	60(13)	2135-2143	2021
Murata O., Suzuki K., Sugiura H., Kondo Y., Takeshita M., Koga K., Takiguchi M., Kurisu R., Kassai Y., Yasuoka H., Yamaoka K., Morita R., Yoshimura A., Takeuchi T.	Thymus variants on imaging in patients with rheumatoid arthritis-Clinical and immunological significance	<i>Rheumatology (Oxford)</i>	60(12)	5595-5600	2021
Ramos-Casals M., Acar-Denizli N., Vissink A., Brito-Zeron P., Li X., Carubbi F., Priori R., Toplak N., Baldini C., Faugier-Fuentes E., Kruize A. A., Mandl T., Tomiita M., Gandolfo S., Hashimoto K., Hernandez-Molina G., Hofauer B., Mendieta-Zeron S., Rasmussen A., Sandhya P., Sene D., Trevisani V. F. M., Isenberg D., Sundberg E., Pasoto S. G., Sebastian A., Suzuki Y., Retamozo S., Xu B., Giacomelli R., Gattamelata A., Bizjak M., Bombardieri S., Loo-Chavez R. E., Hinrichs A., Olsson P., Bootsma H., Lieberman S. M., Sjogren Big Data C.	Childhood-onset of primary Sjogren's syndrome: phenotypic characterization at diagnosis of 158 children	<i>Rheumatology (Oxford)</i>	60(10)	4558-4567	2021

Tani S., Kaminaka C., Nishiyama K., Yariyama A., Nakatani Y., Inaba Y., Kunimoto K., Yamamoto Y., Makino K., Makino T., Jinnin M.	yRNA3 up-regulation in cultured dermal fibroblasts and yRNA4 down-regulation in the sera of scleroderma patients	<i>J Dermatol Sci</i>	102(1)	68-71	2021
Coates L. C., Pillai S. G., Tahir H., Valter I., Chandran V., Kameda H., Okada M., Kerr L., Alves D., Park S. Y., Adams D. H., Gallo G., Hufford M. M., Hojnik M., Mease P. J., Kavanaugh A., Group S.-P. S.	Withdrawing Ixekizumab in Patients with Psoriatic Arthritis who Achieved Minimal Disease Activity: Results from a Randomized, Double-Blind Withdrawal Study	<i>Arthritis Rheumatol</i>	73(9)	1663-1672	2021
Bing N., Zhou H., Chen X., Hirose T., Kochi Y., Tsuchida Y., Ishigaki K., Sumitomo S., Fujio K., Zhang B., Valdez H., Vincent M. S., Martin D., Clark J. D.	Contribution of a European-Prevalent Variant near CD83 and an East Asian-Prevalent Variant near IL17RB to Herpes Zoster Risk in Tofacitinib Treatment: Results of Genome-Wide Association Study Meta-Analyses	<i>Arthritis Rheumatol</i>	73(7)	1155-1166	2021
Yoshikawa M., Muro Y., Ogawa-Momohara M., Ito S., Takeichi T., Akiyama M.	A case with overlapping features of IgG4-related autoimmune pancreatitis, Sjogren's syndrome and anti-aminoacyl-tRNA synthetase syndrome	<i>Mod Rheumatol Case Rep</i>	5(1)	82-86	2021
Ohmachi K., Kinoshita T., Tobinai K., Ogawa G., Mizutani T., Yamauchi N., Fukuhara N., Uchida T., Yamamoto K., Miyazaki K., Tsukamoto N., Iida S., Utsumi T., Yoshida I., Imaizumi Y., Tokunaga T., Yoshida S., Masaki Y., Murayama T., Yakushijin Y., Suehiro Y., Nosaka K., Dobashi N., Kuroda J., Takamatsu Y., Maruyama D., Ando K., Ishizawa K., Ogura M., Yoshino T., Hotta T., Tsukasaki K., Nagai H., Japan Clinical Oncology G.	A randomized phase 2/3 study of R-CHOP vs CHOP combined with dose-dense rituximab for DLBCL: the JCOG0601 trial	<i>Blood Adv</i>	5(4)	984-993	2021
Kaneko Y., Sato M., Cai Z., Sato M.	Assessment of discordance of treatment satisfaction between patients with rheumatoid arthritis in low disease activity or in remission and their treating physicians: A cross-sectional survey	<i>Mod Rheumatol</i>	31(2)	326-333	2021

Perugino C. A., Kaneko N., Maehara T., Mattoo H., Kers J., Allard-Chamard H., Mahajan V. S., Liu H., Della-Torre E., Murphy S. J. H., Ghebremichael M., Wallace Z. S., Bolster M. B., Harvey L. M., Mylvaganam G., Tuncay Y., Liang L., Montesi S. B., Zhang X., Tinju A., Mochizuki K., Munemura R., Sakamoto M., Moriyama M., Nakamura S., Yosef N., Stone J. H., Pillai S.	CD4(+) and CD8(+) cytotoxic T lymphocytes may induce mesenchymal cell apoptosis in IgG4-related disease	<i>J Allergy Clin Immunol</i>	147(1)	368-382	2021
Yamaguchi K., Yamaguchi A., Onuki Y., Itai M., Kashiwagi C., Takehara K., Aoki S., Kanaya A., Taguchi K., Umetsu K., Oshima K., Uchida M., Kimura H., Kasahara M., Takemura M., Hara K., Sekiguchi A., Motegi S. I., Muro Y., Nakasatomi M., Motohashi R., Sakairi T., Nakagawa J., Hiromura K., Obokata M., Kurabayashi M., Maeno T.	Clinical features of dermatomyositis associated with anti-MDA5 antibodies by age	<i>Mod Rheumatol</i>	31(1)	177-185	2021
Tomiita M., Kobayashi I., Itoh Y., Inoue Y., Iwata N., Umebayashi H., Okamoto N., Nonaka Y., Hara R., Mori M.	Clinical practice guidance for Sjogren's syndrome in pediatric patients (2018) - summarized and updated	<i>Mod Rheumatol</i>	31(2)	283-293	2021
Mizuta M., Shimizu M., Irabu H., Usami M., Inoue N., Nakagishi Y., Wada T., Yachie A.	Comparison of serum cytokine profiles in macrophage activation syndrome complicating different background rheumatic diseases in children	<i>Rheumatology (Oxford)</i>	60(1)	231-238	2021
Miura K., Tsujimura H., Masaki Y., Iino M., Takizawa J., Maeda Y., Yamamoto K., Tamura S., Yoshida A., Yagi H., Yoshida I., Kitazume K., Masunari T., Choi I., Kakinoki Y., Suzuki R., Yoshino T., Nakamura S., Hatta Y., Yoshida T., Kanno M.	Consolidation with 90 Yttrium-ibritumomab tiuxetan after bendamustine and rituximab for relapsed follicular lymphoma.	<i>Hematol Oncol</i>	39(1)	51-59	2021
Arinuma Y., Yamaoka K.	Developmental process in diffuse psychological/neuropsychiatric manifestations of neuropsychiatric systemic lupus erythematosus	<i>Immunol Med</i>	44(1)	16-22	2021

Nakazawa M., Suzuki K., Takeshita M., Inamo J., Kamata H., Ishii M., Oyamada Y., Oshima H., Takeuchi T.	Distinct Expression of Coinhibitory Molecules on Alveolar T Cells in Patients With Rheumatoid Arthritis-Associated and Idiopathic Inflammatory Myopathy-Associated Interstitial Lung Disease	<i>Arthritis Rheumatol</i>	73(4)	576-586	2021
Yamada H., Sasaki T., Matsumoto K., Suzuki K., Takeshita M., Tanemura S., Seki N., Tsujimoto H., Takeuchi T.	Distinct features between HLA-DR+ and HLA-DR- PD-1hi CXCR5- T peripheral helper cells in seropositive rheumatoid arthritis	<i>Rheumatology (Oxford)</i>	60(1)	451-460	2021
Sobue Y., Kojima T., Ito H., Nishida K., Matsushita I., Kaneko Y., Kishimoto M., Kohno M., Sugihara T., Seto Y., Tanaka E., Nakayama T., Hirata S., Murashima A., Morinobu A., Mori M., Kojima M., Kawahito Y., Harigai M.	Does exercise therapy improve patient-reported outcomes in rheumatoid arthritis? A systematic review and meta-analysis for the update of the 2020 JCR guidelines for the management of rheumatoid arthritis	<i>Mod Rheumatol</i>	32(1)	96-104	2022
Sugihara T., Ishizaki T., Onoguchi W., Baba H., Matsumoto T., Iga S., Kubo K., Kamiya M., Hirano F., Hosoya T., Miyasaka N., Harigai M.	Effectiveness and safety of treat-to-target strategy in elderly-onset rheumatoid arthritis: a 3-year prospective observational study	<i>Rheumatology (Oxford)</i>	60(9)	4252-4261	2021
Nishimura K., Hara R., Umebayashi H., Takei S., Iwata N., Imagawa T., Shimizu M., Tomiita M., Seko N., Kitawaki T., Yokota S.	Efficacy and safety of canakinumab in systemic juvenile idiopathic arthritis: 48-week results from an open-label phase III study in Japanese patients	<i>Mod Rheumatol</i>	31(1)	226-234	2021
Kaneko Y., Kawahito Y., Kojima M., Nakayama T., Hirata S., Kishimoto M., Endo H., Seto Y., Ito H., Nishida K., Matsushita I., Kojima T., Kamatani N., Tsutani K., Igarashi A., Hasegawa M., Miyasaka N., Yamanaka H.	Efficacy and safety of tacrolimus in patients with rheumatoid arthritis - A systematic review and meta-analysis	<i>Mod Rheumatol</i>	31(1)	61-69	2021
Kameda H., Takeuchi T., Yamaoka K., Oribe M., Kawano M., Yokoyama M., Pangan A. L., Konishi Y., Meerwein S., Tanaka Y.	Efficacy and safety of upadacitinib over 84 weeks in Japanese patients with rheumatoid arthritis (SELECT-SUNRISE)	<i>Arthritis Res Ther</i>	23(1)	9	2021

Yamazaki K., Ohta A., Akioka S., Yamasaki Y., Ohara A., Nakaseko H., Nishimura K., Kobayashi N., Nishida Y., Sato S., Takezaki S., Kishi T., Hashimoto M., Kobayashi I., Mori M., group of Juvenile Idiopathic Inflammatory Myopathies in the Research Team for Pediatric Rheumatic Disease T. R. P. f. I. D. o. t. M. o. H. L., Welfare	External validation of the EULAR/ACR idiopathic inflammatory myopathies classification criteria with a Japanese paediatric cohort	<i>Rheumatology (Oxford)</i>	60(2)	802-808	2021
Muto S., Minamitani N., Ogura T., Nakajima A., Nakagawa K., Masaka T., Hiura S., Kobayashi H., Kato H., Kameda H.	Good response to methotrexate is associated with a decrease in the gene expression of ABCG2, a drug transporter, in patients with rheumatoid arthritis	<i>Mod Rheumatol</i>	31(6)	1079-1086	2021
Narisawa M., Kubo S., Okada Y., Yamagata K., Nakayamada S., Sakata K., Yamaoka K., Tanaka Y.	Human dendritic cell-derived osteoclasts with high bone resorption capacity and T cell stimulation ability	<i>Bone</i>	142	115616	2021
Yanaoka H., Nagafuchi Y., Hanata N., Takeshima Y., Ota M., Suwa Y., Shirai H., Sugimori Y., Okubo M., Kobayashi S., Hatano H., Yamada S., Tsuchida Y., Iwasaki Y., Sumitomo S., Shoda H., Okada M., Okamura T., Yamamoto K., Fujio K.	Identifying the most influential gene expression profile in distinguishing ANCA-associated vasculitis from healthy controls	<i>J Autoimmun</i>	119	102617	2021
Deodhar A., Blanco R., Dokoupilova E., Hall S., Kameda H., Kivitz A. J., Poddubnyy D., van de Sande M., Wiksten A. S., Porter B. O., Richards H. B., Haemmerle S., Braun J.	Improvement of Signs and Symptoms of Nonradiographic Axial Spondyloarthritis in Patients Treated With Secukinumab: Primary Results of a Randomized, Placebo-Controlled Phase III Study	<i>Arthritis Rheumatol</i>	73(1)	110-120	2021
Takeshita M., Nishina N., Moriyama S., Takahashi Y., Uwamino Y., Nagata M., Aoki W., Masaki K., Ishii M., Saya H., Kondo Y., Kaneko Y., Suzuki K., Fukunaga K., Takeuchi T., Keio Donner p.	Incomplete humoral response including neutralizing antibodies in asymptomatic to mild COVID-19 patients in Japan	<i>Virology</i>	555	35-43	2021
Kobayashi S., Nagafuchi Y., Okubo M., Sugimori Y., Shirai H., Hatano H., Junko M., Yanaoka H., Takeshima Y., Ota M., Iwasaki Y., Sumitomo S., Okamura T., Yamamoto K., Shoda H., Fujio K.	Integrated bulk and single-cell RNA-sequencing identified disease-relevant monocytes and a gene network module underlying systemic sclerosis	<i>J Autoimmun</i>	116	102547	2021

Yamada R., Okada D., Wang J., Basak T., Koyama S.	Interpretation of omics data analyses	<i>J Hum Genet</i>	66(1)	93-102	2021
Ushikubo M., Saito S., Kikuchi J., Takeshita M., Yoshimoto K., Yasuoka H., Yamaoka K., Seki N., Suzuki K., Oshima H., Takeuchi T.	Milk fat globule epidermal growth factor 8 (MFG-E8) on monocytes is a novel biomarker of disease activity in systemic lupus erythematosus	<i>Lupus</i>	30(1)	61-69	2021
Ogata Y., Fujieda Y., Sugawara M., Sato T., Ohnishi N., Kono M., Kato M., Oku K., Amengual O., Atsumi T.	Morbidity and mortality in antiphospholipid syndrome based on cluster analysis: a 10-year longitudinal cohort study	<i>Rheumatology (Oxford)</i>	60(3)	1331-1337	2021
Kameda H., Kobayashi S., Tamura N., Kadono Y., Tada K., Yamamura M., Tomita T.	Non-radiographic axial spondyloarthritis	<i>Mod Rheumatol</i>	31(2)	277-282	2021
Fujimoto S., Kawabata H., Sakai T., Yanagisawa H., Nishikori M., Nara K., Ohara S., Tsukamoto N., Kurose N., Yamada S., Takai K., Aoki S., Masaki Y.	Optimal treatments for TAFRO syndrome: a retrospective surveillance study in Japan	<i>Int J Hematol</i>	113(1)	73-80	2021
Tanboon J., Inoue M., Hirakawa S., Tachimori H., Hayashi S., Noguchi S., Suzuki S., Okiyama N., Fujimoto M., Nishino I.	Pathologic Features of Anti-Mi-2 Dermatomyositis	<i>Neurology</i>	96(3)	e448-e459	2021
Sobue Y., Kojima M., Kojima T., Ito H., Nishida K., Matsushita I., Hirata S., Kaneko Y., Kishimoto M., Kohno M., Murashima A., Morinobu A., Mori M., Nakayama T., Sugihara T., Seto Y., Tanaka E., Hasegawa M., Kawahito Y., Harigai M.	Patient satisfaction with total joint replacement surgery for rheumatoid arthritis: a questionnaire survey for the 2020 update of the Japan college of rheumatology clinical practice guidelines	<i>Mod Rheumatol</i>	32(1)	121-126	2022
Matsumoto K., Yasuoka H., Yoshimoto K., Suzuki K., Takeuchi T.	Platelet CXCL4 mediates neutrophil extracellular traps formation in ANCA-associated vasculitis	<i>Sci Rep</i>	11(1)	222	2021
Kameda H., Hirata A., Katagiri T., Takakura Y., Inoue Y., Takenaka S., Ito H., Mizushina K., Ogura T.	Prediction of disease flare by biomarkers after discontinuing biologics in patients with rheumatoid arthritis achieving stringent remission	<i>Sci Rep</i>	11(1)	6865	2021

Koga M., Suganuma A., Kikuchi T., Yoshimura Y., Shoji K., Kobayashi I., Takezaki S., Kato Y., Kimura M., Maruyama H., Research Group on Chemotherapy of Tropical Diseases J.	Primaquine plus clindamycin as a promising salvage therapy for <i>Pneumocystis jirovecii</i> pneumonia: A retrospective analysis in Japanese patients	<i>J Infect Chemother</i>	27(6)	924-928	2021
Nishiyama T., Kondo Y., Tsuboi H., Noma H., Tabuchi D., Sugita T., Okamoto S., Terasaki T., Shimizu M., Honda F., Ohyama A., Kurata I., Yagishita M., Abe S., Takahashi H., Osada A., Hagiwara S., Matsumoto I., Sumida T.	QTc interval prolongation in patients with systemic lupus erythematosus treated with hydroxychloroquine	<i>Mod Rheumatol</i>	31(6)	1107-1112	2021
Matsumoto T., Mori M.	Questionnaire survey on transitional care for patients with juvenile idiopathic arthritis (JIA) and families	<i>Mod Rheumatol</i>	31(3)	691-696	2021
Katagiri T., Kameda H., Nakano H., Yamazaki S.	Regulation of T cell differentiation by the AP-1 transcription factor JunB	<i>Immunol Med</i>	44(3)	197-203	2021
Gono T., Masui K., Nishina N., Kawaguchi Y., Kawakami A., Ikeda K., Kirino Y., Sugiyama Y., Tanino Y., Nunokawa T., Kaneko Y., Sato S., Asakawa K., Ukichi T., Kaieda S., Naniwa T., Okano Y., Kuwana M., the Multicenter Retrospective Cohort of Japanese Patients with Myositis-Associated I. L. D. I.	Risk Prediction Modeling Based on a Combination of Initial Serum Biomarker Levels in Polymyositis/Dermatomyositis-Associated Interstitial Lung Disease	<i>Arthritis Rheumatol</i>	73(4)	677-686	2021
Shimizu T., Nakamura H., Kawakami A.	Role of the Innate Immunity Signaling Pathway in the Pathogenesis of Sjogren's Syndrome	<i>Int J Mol Sci</i>	22(6)	3090	2021
Kaido M., Inoue S., Kawashima M., Ishida R., Nakamura S., Tsubota K.	Role of transient receptor potential melastatin 8 activity in menthol-induced cold sensitivity and its qualitative perception in dry eye	<i>Ocul Surf</i>	19	307-312	2021
Takei S., Iwata N., Kobayashi I., Igarashi T., Yoshinaga Y., Matsubara N., Sunaga N., Ito A., Yokota S.	Safety and effectiveness of adalimumab in Japanese patients with juvenile idiopathic arthritis: Results from a real-world postmarketing study	<i>Mod Rheumatol</i>	31(2)	421-430	2021

Watanabe E., Kato K., Gono T., Chiba E., Terai C., Kotake S.	Serum levels of galectin-3 in idiopathic inflammatory myopathies: a potential biomarker of disease activity	<i>Rheumatology (Oxford)</i>	60(1)	322-332	2021
Tanaka E., Kawahito Y., Kohno M., Hirata S., Kishimoto M., Kaneko Y., Tamai H., Seto Y., Morinobu A., Sugihara T., Murashima A., Kojima M., Mori M., Ito H., Kojima T., Sobue Y., Nishida K., Matsushita I., Nakayama T., Yamanaka H., Harigai M.	Systematic review and meta-analysis of biosimilar for the treatment of rheumatoid arthritis informing the 2020 update of the Japan College of Rheumatology clinical practice guidelines for the management of rheumatoid arthritis	<i>Mod Rheumatol</i>	32(1)	74-86	2022
Sugihara T., Kawahito Y., Morinobu A., Kaneko Y., Seto Y., Kojima T., Ito H., Kohno M., Nakayama T., Sobue Y., Nishida K., Matsushita I., Murashima A., Mori M., Tanaka E., Hirata S., Kishimoto M., Yamanaka H., Kojima M., Harigai M.	Systematic review for the treatment of older rheumatoid arthritis patients informing the 2020 update of the Japan college of rheumatology clinical practice guidelines for the management of rheumatoid arthritis	<i>Mod Rheumatol</i>	32(2)	313-322	2022
Kotobuki Y., Tonomura K., Fujimoto M.	Transcriptional intermediary factor 1 (TIF1) and anti-TIF1gamma antibody-positive dermatomyositis	<i>Immunol Med</i>	44(1)	23-29	2021
Tabata K., Mikita N., Yasutake M., Matsumiya R., Tanaka K., Tani S., Okuhira H., Jinnin M., Fujii T.	Up-regulation of IGF-1, RANTES and VEGF in patients with anti-centromere antibody-positive early/mild systemic sclerosis	<i>Mod Rheumatol</i>	31(1)	171-176	2021
Masaki Y., Kawabata H., Takai K., Tsukamoto N., Fujimoto S., Ishigaki Y., Kurose N., Miura K., Nakamura S., Aoki S., Japanese T. S. R. T.	2019 Updated diagnostic criteria and disease severity classification for TAFRO syndrome	<i>Int J Hematol</i>	111(1)	155-158	2020
Hara M., Ogawa-Momohara M., Muro Y., Takeichi T., Akiyama M.	A case of systemic lupus erythematosus/systemic sclerosis overlap syndrome successfully treated with belimumab	<i>Eur J Dermatol</i>	30(5)	615-617	2020

Wallace ZS, Naden RP, Chari S, Choi HK, Della-Torre E, Dicaire JF, Hart PA, Inoue D, Kawano M, Khosroshahi A, Lanzillotta M, Okazaki K, Perugino CA, Sharma A, Saeki T, Schleinitz N, Takahashi N, Umehara H, Zen Y, Stone JH; Members of the ACR/EULAR IgG4-RD Classification Criteria Working Group. ; Akamizu T, Akiyama M, Barra L, Bateman A, Blockmans D, Brito-Zeron P, Campochiaro C, Carruthers M, Chiba T, Cornell L, Culver E, Darabian S, Deshpande V, Dong L, Ebbo M, Fernández-Codina A, Ferry JA, Fragkoulis G, Frost F, Frulloni L, Hernandez-Molina G, Ji H, Keat K, Kamisawa T, Kawa S, Kobayashi H, Kodama Y, Kubo S, Kubota K, Leng H, Lerch M, Liu Y, Liu Z, Löhr M, Martin-Nares E, Martinez-Valle F, Marvisi C, Masaki Y, Matsui S, Mizushima I, Nakamura S, Nordeide J, Notohara K, Paira S, Popovic J, Ramos-Casals M, Rosenbaum J, Ryu J, Sato Y, Sekiguchi H, Sokol EV, Stone JR, Sun W, Takahashi H, Takahira M, Tanaka Y, Vaglio A, Villamil A, Wada Y, Webster G, Yamada K, Yamamoto M, Yi J, Yi Y, Zamboni G, Zhang W.	The 2019 American College of Rheumatology/European League Against Rheumatism classification criteria for IgG4-related disease.	<i>Ann Rheum Dis</i>	79(1)	77-87	2020
Kameda H., Uechi E., Atsumi T., Abud-Mendoza C., Kamei K., Matsumoto T., Ponce de Leon D., Rehman M. I., Zhang M., Radominski S. C.	A comparative study of PF-06438179/GP1111 (an infliximab biosimilar) and reference infliximab in patients with moderate to severe active rheumatoid arthritis: A subgroup analysis	<i>Int J Rheum Dis</i>	23(7)	876-881	2020
Kamiya M., Mizoguchi F., Takamura A., Kimura N., Kawahata K., Kohsaka H.	A new in vitro model of polymyositis reveals CD8+ T cell invasion into muscle cells and its cytotoxic role	<i>Rheumatology (Oxford)</i>	59(1)	224-232	2020

Okochi S., Ogawa-Momohara M., Muro Y., Dittmer M. R., Akiyama M.	A single-centre cohort study on cutaneous manifestations of antinuclear matrix protein 2 antibody-positive dermatomyositis	<i>Clin Exp Dermatol</i>	45(5)	591-593	2020
Sonoda-Shimada K., Kajihara I., Jinnin M., Ihn H.	A successful case of lupus myelitis treated with intravenous pulse methylprednisolone and pulse cyclophosphamide therapy	<i>Drug Discov Ther</i>	14(4)	209-210	2020
Ishiguro N., Moriyama M., Furusho K., Furukawa S., Shibata T., Murakami Y., Chinju A., Haque A., Gion Y., Ohta M., Maehara T., Tanaka A., Yamauchi M., Sakamoto M., Mochizuki K., Ono Y., Hayashida J. N., Sato Y., Kiyoshima T., Yamamoto H., Miyake K., Nakamura S.	Activated M2 Macrophages Contribute to the Pathogenesis of IgG4-Related Disease via Toll-like Receptor 7/Interleukin-33 Signaling	<i>Arthritis Rheumatol</i>	72(1)	166-178	2020
Kajio N., Takeshita M., Suzuki K., Kaneda Y., Yamane H., Ikeura K., Sato H., Kato S., Shimizu H., Tsunoda K., Takeuchi T.	Anti-centromere antibodies target centromere-kinetochore macrocomplex: a comprehensive autoantigen profiling	<i>Ann Rheum Dis</i>	80(5)	651-659	2021
Aoki T., Ito H., Ogura T., Hirata A., Nishiwaki Y., Kameda H.	Association of age with the non-achievement of clinical and functional remission in rheumatoid arthritis	<i>Sci Rep</i>	10(1)	15277	2020
Kondo-Ishikawa S., Fujii T., Ishigooka N., Murakami K., Nakashima R., Hashimoto M., Yoshifuji H., Tanaka M., Ohmura K., Mimori T.	Association of anti-NR2 and U1RNP antibodies with neurotoxic inflammatory mediators in cerebrospinal fluid from patients with neuropsychiatric systemic lupus erythematosus	<i>Lupus</i>	29(13)	1673-1682	2020
Inoue M., Tanboon J., Hirakawa S., Komaki H., Fukushima T., Awano H., Tajima T., Yamazaki K., Hayashi R., Mori T., Shibuya K., Yamanoi T., Yoshimura H., Ogawa T., Katayama A., Sugai F., Nakayama Y., Yamaguchi S., Hayashi S., Noguchi S., Tachimori H., Okiyama N., Fujimoto M., Nishino I.	Association of Dermatomyositis Sine Dermatitis With Anti-Nuclear Matrix Protein 2 Autoantibodies	<i>JAMA Neurol</i>	77(7)	872-877	2020

Yamashita K., Kawasaki A., Matsushita T., Furukawa H., Kondo Y., Okiyama N., Nagaoka S., Shimada K., Sugii S., Katayama M., Hirohata S., Okamoto A., Chiba N., Suematsu E., Setoguchi K., Migita K., Sumida T., Tohma S., Hamaguchi Y., Hasegawa M., Sato S., Kawaguchi Y., Takehara K., Tsuchiya N.	Association of functional (GA)n microsatellite polymorphism in the FLII gene with susceptibility to human systemic sclerosis	<i>Rheumatology (Oxford)</i>	59(11)	3553-3562	2020
Yamada H., Kaneko Y., Tamai H., Takeuchi T.	Biomarkers for disease flare in patients with adult-onset Still's disease undergoing treatment with tocilizumab	<i>Rheumatology (Oxford)</i>	59(2)	440-442	2020
Takanashi S., Kaneko Y., Takeuchi T.	CDAI and DAS28 in the management of rheumatoid arthritis in clinical practice	<i>Ann Rheum Dis</i>	79(5)	671-674	2020
Muro Y., Ogawa-Momohara M., Takeichi T., Fukaya S., Yasuoka H., Kono M., Akiyama M.	Clinical and serological features of dermatomyositis and systemic lupus erythematosus patients with autoantibodies to ADAR1	<i>J Dermatol Sci</i>	100(1)	82-84	2020
Sevim E., Zisa D., Andrade D., Sciascia S., Pengo V., Tektonidou M. G., Ugarte A., Gerosa M., Belmont H. M., Aguirre Zamorano M. A., Fortin P. R., Ji L., Efthymiou M., Cohen H., Branch D. W., de Jesus G. R., Andreoli L., Petri M., Rodriguez E., Cervera R., Knight J. S., Atsumi T., Willis R., Roubey R., Bertolaccini M. L., Erkan D., Barbhaiya M., Investigators A. A.	Characteristics of Antiphospholipid Antibody Positive Patients in AntiPhospholipid Syndrome Alliance for Clinical Trials and InternatiOnal Networking	<i>Arthritis Care Res (Hoboken)</i>	74(2)	324-335	2022
Matsuda T., Kambe N., Ueki Y., Kanazawa N., Izawa K., Honda Y., Kawakami A., Takei S., Tonomura K., Inoue M., Kobayashi H., Okafuji I., Sakurai Y., Kato N., Maruyama Y., Inoue Y., Otsubo Y., Makino T., Okada S., Kobayashi I., Yashiro M., Ito S., Fujii H., Kondo Y., Okamoto N., Ito S., Iwata N., Kaneko U., Doi M., Hosokawa J., Ohara O., Saito M. K., Nishikomori R., JSIAD P. m. i. t., JSIAD P. m. i. t.	Clinical characteristics and treatment of 50 cases of Blau syndrome in Japan confirmed by genetic analysis of the NOD2 mutation	<i>Ann Rheum Dis</i>	79(11)	1492-1499	2020

Kaneko Y., Nunokawa T., Taniguchi Y., Yamaguchi Y., Gono T., Masui K., Kawakami A., Kawaguchi Y., Sato S., Kuwana M., investigators J.	Clinical characteristics of cancer-associated myositis complicated by interstitial lung disease: a large-scale multicentre cohort study	<i>Rheumatology (Oxford)</i>	59(1)	112-119	2020
Kobayashi I., Akioka S., Kobayashi N., Iwata N., Takezaki S., Nakaseko H., Sato S., Nishida Y., Nozawa T., YaMasaki Y., Yamazaki K., Arai S., Nishino I., Mori M.	Clinical practice guidance for juvenile dermatomyositis (JDM) 2018-Update	<i>Mod Rheumatol</i>	30(3)	411-423	2020
Mizuta M., Shimizu M., Inoue N., Ikawa Y., Nakagishi Y., Yasuoka R., Iwata N., Yachie A.	Clinical significance of interleukin-18 for the diagnosis and prediction of disease course in systemic juvenile idiopathic arthritis	<i>Rheumatology (Oxford)</i>	60(5)	2421-2426	2021
Yasumura J., Shimizu M., Toma T., Yashiro M., Yachie A., Okada S.	Clinical Significance of Serum Soluble TNF Receptor I/II Ratio for the Differential Diagnosis of Tumor Necrosis Factor Receptor-Associated Periodic Syndrome From Other Autoinflammatory Diseases	<i>Front Immunol</i>	11	576152	2020
Zuily S., Clerc-Urmes I., Bauman C., Andrade D., Sciascia S., Pengo V., Tektonidou M. G., Ugarte A., Gerosa M., Michael Belmont H., Zamorano M. A. A., Fortin P., Ji L., Efthymiou M., Cohen H., Branch D. W., Jesus G. R., Nalli C., Petri M., Rodriguez E., Cervera R., Knight J. S., Atsumi T., Willis R., Bertolaccini M. L., Vega J., Wahl D., Erkan D., Investigators A. A.	Cluster analysis for the identification of clinical phenotypes among antiphospholipid antibody-positive patients from the APS ACTION Registry	<i>Lupus</i>		9612033209 40776	2020
Kobayashi I., Takezaki S., Tozawa Y., Ueki M., Hayashi A., Yamazaki T., Sato Y., Okamoto T., Yamada M., Ariga T.	Coexistence of acute poststreptococcal glomerulonephritis and acute rheumatic fever in a Japanese girl with primary Sjogren's syndrome	<i>Mod Rheumatol Case Rep</i>	4(2)	262-266	2020
Irabu H., Shimizu M., Kaneko S., Inoue N., Mizuta M., Nakagishi Y., Yachie A.	Comparison of serum biomarkers for the diagnosis of macrophage activation syndrome complicating systemic juvenile idiopathic arthritis during tocilizumab therapy	<i>Pediatr Res</i>	88(6)	934-939	2020

Umeda R., Ogata S., Hara S., Takahashi K., Inaguma D., Hasegawa M., Yasuoka H., Yuzawa Y., Hayashi H., Tsuboi N.	Comparison of the 2018 and 2003 International Society of Nephrology/Renal Pathology Society classification in terms of renal prognosis in patients of lupus nephritis: a retrospective cohort study	<i>Arthritis Res Ther</i>	22(1)	260	2020
Ando T., Yamasaki Y., Takakuwa Y., Iida H., Asari Y., Suzuki K., Uchida M., Kotoku N., Tanabe Y., Chosokabe M., Takahashi M., Suzuki K., Akashi Y. J., Yamada H., Kawahata K.	Concurrent onset of acute lupus myocarditis, pulmonary arterial hypertension and digital gangrene in a lupus patient: a possible role of vasculitis to the rare disorders	<i>Mod Rheumatol Case Rep</i>	4(1)	21-27	2020
Okada D., Yamada R.	Decomposition of a set of distributions in extended exponential family form for distinguishing multiple oligo-dimensional marker expression profiles of single-cell populations and visualizing their dynamics	<i>PLoS One</i>	15(4)	e0231250	2020
Tsubota K., Pflugfelder S. C., Liu Z., Baudouin C., Kim H. M., Messmer E. M., Kruse F., Liang L., Carreno-Galeano J. T., Rolando M., Yokoi N., Kinoshita S., Dana R.	Defining Dry Eye from a Clinical Perspective	<i>Int J Mol Sci</i>	21(23)	9271	2020
Tibaldi J., Pistorio A., Aldera E., Puzone L., El Miedany Y., Pal P., Giri P. P., De H., Khubchandani R., Chavan P. P., Vilaiyuk S., Lerkvaleekul B., Yamsuwan J., Sabui T. K., Datta P., Pardeo M., Bracaglia C., Sawhney S., Mittal S., Hassan W. A., Elderiny G. F., Abu-Zaid M. H., Eissa M., Sztajnbok F., das Neves Sztajnbok F. C., Russo R., Katsicas M. M., Cimaz R., Marrani E., Alexeeva E., Dvoryakovskaya T. M., Alsuweiti M. O., Alzyoud R. M., Kostik M., Chikova I., Minoia F., Filocamo G., Farag Y., Lotfy H., Nasef S. I., Al-Mayouf S. M., Maggio M. C., Magalhaes C. S., Gallizzi R., Conti G., Shimizu M., Civino A., Felici E., Giancane G., Ruperto N., Consolaro A., Ravelli A.	Development and initial validation of a composite disease activity score for systemic juvenile idiopathic arthritis	<i>Rheumatology (Oxford)</i>	59(11)	3505-3514	2020

Matsumoto T., Matsui T., Hirano F., Tohma S., Mori M.	Disease activity, treatment and long-term prognosis of adult juvenile idiopathic arthritis patients compared with rheumatoid arthritis patients	<i>Mod Rheumatol</i>	30(1)	78-84	2020
Kameda H., Takeuchi T., Yamaoka K., Oribe M., Kawano M., Zhou Y., Othman A. A., Pangan A. L., Kitamura S., Meerwein S., Tanaka Y.	Efficacy and safety of upadacitinib in Japanese patients with rheumatoid arthritis (SELECT-SUNRISE): a placebo-controlled phase IIb/III study	<i>Rheumatology (Oxford)</i>	59(11)	3303-3313	2020
Shirakashi M., Nakashima R., Tsuji H., Tanizawa K., Handa T., Hosono Y., Akizuki S., Murakami K., Hashimoto M., Yoshifuji H., Ohmura K., Mimori T.	Efficacy of plasma exchange in anti-MDA5-positive dermatomyositis with interstitial lung disease under combined immunosuppressive treatment	<i>Rheumatology (Oxford)</i>	59(11)	3284-3292	2020
Pile K., Norager R., Skillecorn M., Gibson K. A., Elderton S., Favorito W., Li Z., Mu R., Nakahara H., Kishimoto M., Hirata S., Kaneko Y., Lau C. S., Tam L. S., Chen Y. H., Chen P., Wahking B., Furtner D.	Elevating the role of carers in rheumatoid arthritis management in the Asia-Pacific region	<i>Int J Rheum Dis</i>	23(7)	898-910	2020
Shimizu J., Yamano Y., Kawahata K., Suzuki N.	Elucidation of predictors of disease progression in patients with relapsing polychondritis at the onset: potential impact on patient monitoring	<i>BMC Rheumatol</i>	4	41	2020
Imai K., Tarumoto N., Tachibana H., Hanabusa A., Sakai J., Yokota K., Mimura T., Maesaki S.	Endogenous endophthalmitis secondary to septic arthritis caused by group A Streptococcus infection: A case report and literature review	<i>J Infect Chemother</i>	26(1)	128-131	2020
Kaieda S., Gono T., Masui K., Nishina N., Sato S., Kuwana M., investigators A. M. R. C. o. J. P. w. M.-a. I.	Evaluation of usefulness in surfactant protein D as a predictor of mortality in myositis-associated interstitial lung disease	<i>PLoS One</i>	15(6)	e0234523	2020
Jinnin M., Ohta A., Ishihara S., Amano H., Atsumi T., Fujimoto M., Kanda T., Kawaguchi Y., Kawakami A., Mimori A., Mimori T., Mimura T., Muro Y., Sano H., Shimizu J., Takeuchi T., Tanaka Y., Yamamoto K., Sumida T., Kohsaka H., Research Team for Autoimmune Diseases T. R. P. f. I. D. o. t. M. o. H. L., Welfare	First external validation of sensitivity and specificity of the European League Against Rheumatism (EULAR)/American College of Rheumatology (ACR) classification criteria for idiopathic inflammatory myopathies with a Japanese cohort	<i>Ann Rheum Dis</i>	79(3)	387-392	2020

Hasegawa Y., Arinuma Y., Tanaka S., Tono T., Tanaka T., Muramatsu T., Kondo J., Matsueda Y., Hoshiyama T., Wada T., Takayama Y., Yamaoka K.	Haemophilus influenzae Non-type b Infection in an Adult Patient with Systemic Lupus Erythematosus	<i>Intern Med</i>	59(23)	3097-3101	2020
Kiyokawa T., Hanaoka H., Iida H., Ishimori K., Takakuwa Y., Okazaki T., Ozaki S., Kawahata K.	High plasma mycophenolate acid concentration in the early phase of induction therapy predicts good renal outcome in lupus nephritis	<i>Mod Rheumatol</i>	30(3)	517-524	2020
Inamo J., Suzuki K., Takeshita M., Kassai Y., Takiguchi M., Kurisu R., Okuzono Y., Tasaki S., Yoshimura A., Takeuchi T.	Identification of novel genes associated with dysregulation of B cells in patients with primary Sjogren's syndrome	<i>Arthritis Res Ther</i>	22(1)	153	2020
Yoshioka H., Kadono Y., Kim Y. T., Oda H., Maruyama T., Akiyama Y., Mimura T., Tanaka J., Niitsu M., Hoshino Y., Kiyohara J., Nishino S., Makifuchi C., Takahashi A., Shinden Y., Matsusaka N., Kido K., Momose A.	Imaging evaluation of the cartilage in rheumatoid arthritis patients with an x-ray phase imaging apparatus based on Talbot-Lau interferometry	<i>Sci Rep</i>	10(1)	6561	2020
Takada K., Katada Y., Ito S., Hayashi T., Kishi J., Itoh K., Yamashita H., Hirakata M., Kawahata K., Kawakami A., Watanabe N., Atsumi T., Takasaki Y., Miyasaka N.	Impact of adding tacrolimus to initial treatment of interstitial pneumonitis in polymyositis/dermatomyositis: a single-arm clinical trial	<i>Rheumatology (Oxford)</i>	59(5)	1084-1093	2020
Yamazaki S., Shimbo A., Akutsu Y., Takase H., Morio T., Mori M.	Importance of pediatric rheumatologists and transitional care for juvenile idiopathic arthritis-associated uveitis: a retrospective series of 9 cases	<i>Pediatr Rheumatol Online J</i>	18(1)	26	2020
Shiroshita K., Kikuchi T., Okayama M., Kasahara H., Kamiya T., Shimizu T., Kurose N., Masaki Y., Okamoto S.	Interleukin-6-producing Intravascular Large B-cell Lymphoma with Lymphadenopathy Mimicking the Histology of Multicentric Castleman Disease	<i>Intern Med</i>	59(23)	3061-3065	2020
Igarashi T., Takei S., Tanaka E., Kaneko U., Kubota T., Okamoto K., Ohshima S., Mori M.	Investigation of dual-energy X-ray absorptiometry units necessary for pediatric rheumatologists in Japan and a proposal for shared access to equipment among hospitals	<i>J Nippon Med Sch</i>	88	296-300	2021

Kobayashi S., Inui A., Tsunoda T., Umetsu S., Sogo T., Mori M., Shinkai M., Fujisawa T.	Liver cirrhosis in a child associated with Castleman's disease: A case report	<i>World J Clin Cases</i>	8(9)	1656-1665	2020
Matsumoto K., Suzuki K., Yoshimoto K., Seki N., Tsuji moto H., Chiba K., Takeuchi T.	Longitudinal immune cell monitoring identified CD14(++) CD16(+) intermediate monocyte as a marker of relapse in patients with ANCA-associated vasculitis	<i>Arthritis Res Ther</i>	22(1)	145	2020
Arai H., Ogata S., Ozeki T., Takahashi K., Tsuboi N., Maruyama S., Inaguma D., Hasegawa M., Yuzawa Y., Hayashi H.	Long-term changes in renal function after treatment initiation and the importance of early diagnosis in maintaining renal function among IgG4-related tubulointerstitial nephritis patients in Japan	<i>Arthritis Res Ther</i>	22(1)	261	2020
Mori T., Saburi M., Hagihara M., Mori M., Yamazaki R., Kato J.	Long-term remission of cryopyrin-associated periodic syndrome after allogeneic haematopoietic stem cell transplantation	<i>Ann Rheum Dis</i>	80(4)	542-543	2021
Aso K., Kono M., Kono M., Watanabe T., Shimizu Y., Ogata Y., Fujieda Y., Kato M., Oku K., Amengual O., Yasuda S., Atsumi T.	Low C4 as a risk factor for severe neuropsychiatric flare in patients with systemic lupus erythematosus	<i>Lupus</i>	29(10)	1238-1247	2020
Abe S., Tsuboi H., Kudo H., Asashima H., Ono Y., Honda F., Takahashi H., Yagishita M., Hagiwara S., Kondo Y., Matsumoto I., Sumida T.	M3 muscarinic acetylcholine receptor-reactive Th17 cells in primary Sjogren's syndrome	<i>JCI Insight</i>	5(15)	e135982	2020
Takezaki D., Onishi S., Hamaguchi Y., Fujimoto M., Kohzan H., Hamada T.	Myositis-specific Autoantibodies Reacting to Both Tif1 gamma and Mi-2 in a Patient with Juvenile Dermatomyositis	<i>Acta Derm Venereol</i>	100(15)	adv00238	2020
Takahashi A., Negishi K., Ayaki M., Uchino M., Tsubota K.	Nocturnal Lagophthalmos and Sleep Quality in Patients with Dry Eye Disease	<i>Life (Basel)</i>	10(7)	105	2020
Fujieda Y., Ninagawa K., Matsui Y., Kono M., Kamishima T., Iwasaki N., Atsumi T.	Non-tuberculosis Mycobacterium Tenosynovitis with Rice Bodies in a Patient with Systemic Lupus Erythematosus	<i>Intern Med</i>	59(18)	2317-2320	2020

<p>Yin X., Kim K., Suetsugu H., Bang S. Y., Wen L., Koido M., Ha E., Liu L., Sakamoto Y., Jo S., Leng R. X., Otomo N., Laurynenka V., Kwon Y. C., Sheng Y., Sugano N., Hwang M. Y., Li W., Mukai M., Yoon K., Cai M., Ishigaki K., Chung W. T., Huang H., Takahashi D., Lee S. S., Wang M., Karino K., Shim S. C., Zheng X., Miyamura T., Kang Y. M., Ye D., Nakamura J., Suh C. H., Tang Y., Motomura G., Park Y. B., Ding H., Kuroda T., Choe J. Y., Li C., Niuro H., Park Y., Shen C., Miyamoto T., Ahn G. Y., Fei W., Takeuchi T., Shin J. M., Li K., Kawaguchi Y., Lee Y. K., Wang Y., Amano K., Park D. J., Yang W., Tada Y., Yamaji K., Shimizu M., Atsumi T., Suzuki A., Sumida T., Okada Y., Matsuda K., Matsuo K., Kochi Y., Japanese Research Committee on Idiopathic Osteonecrosis of the Femoral H., Kottyan L. C., Weirauch M. T., Parameswaran S., Eswar S., Salim H., Chen X., Yamamoto K., Harley J. B., Ohmura K., Kim T. H., Yang S., Yamamoto T., Kim B. J., Shen N., Ikegawa S., Lee H. S., Zhang X., Terao C., Cui Y., Bae S. C.</p>	<p>Meta-analysis of 208370 East Asians identifies 113 susceptibility loci for systemic lupus erythematosus</p>	<p><i>Ann Rheum Dis</i></p>	<p>80(5)</p>	<p>632-640</p>	<p>2021</p>
<p>Tsuchiya H., Ota M., Sumitomo S., Ishigaki K., Suzuki A., Sakata T., Tsuchida Y., Inui H., Hirose J., Kochi Y., Kadono Y., Shirahige K., Tanaka S., Yamamoto K., Fujio K.</p>	<p>Parsing multiomics landscape of activated synovial fibroblasts highlights drug targets linked to genetic risk of rheumatoid arthritis</p>	<p><i>Ann Rheum Dis</i></p>	<p>80(4)</p>	<p>440-450</p>	<p>2021</p>
<p>Hanata N., Shoda H., Hatano H., Nagafuchi Y., Komai T., Okamura T., Suzuki A., Gunarta I. K., Yoshioka K., Yamamoto K., Fujio K.</p>	<p>Peptidylarginine Deiminase 4 Promotes the Renal Infiltration of Neutrophils and Exacerbates the TLR7 Agonist-Induced Lupus Mice</p>	<p><i>Front Immunol</i></p>	<p>11</p>	<p>1095</p>	<p>2020</p>

Sumita Y., Iwamoto N., Seki M., Yoshida T., Honma R., Iwatake M., Ohba S., Takashi I., Hotokezaka Y., Harada H., Kuroshima S., Nagai K., Asahara T., Atsushi Kawakami Asahina I.	Phase 1 clinical study of cell therapy with effective-mono-nuclear cells (E-MNC) for radiogenic xerostomia (first-in-human study) (FIH study on E-MNC therapy for radiogenic xerostomia)	<i>Medicine (Baltimore)</i>	99(26)	e20788	2020
Asanuma Y. F., Aizaki Y., Noma H., Yokota K., Matsuda M., Kozu N., Takebayashi Y., Nakatani H., Hasunuma T., Kawai S., Mimura T.	Plasma pentraxin 3 is associated with progression of radiographic joint damage, but not carotid atherosclerosis, in female rheumatoid arthritis patients: 3-year prospective study	<i>Mod Rheumatol</i>	30(6)	959-966	2020
Tsuda S., Sameshima A., Sekine M., Kawaguchi H., Fujita D., Makino S., Morinobu A., Murakawa Y., Matsui K., Sugiyama T., Watanabe M., Suzuki Y., Nagahori M., Murashima A., Atsumi T., Oku K., Mitsuda N., Takei S., Miyamae T., Takahashi N., Nakajima K., Saito S., Ministry of Health L., Welfare Working Group for Guideline for The Treatment of Rheumatoid Arthritis or Inflammatory Bowel Disease Bearing Women in Child-bearing A."	Pre-conception status, obstetric outcome and use of medications during pregnancy of systemic lupus erythematosus (SLE), rheumatoid arthritis (RA) and inflammatory bowel disease (IBD) in Japan: Multi-center retrospective descriptive study	<i>Mod Rheumatol</i>	30(5)	852-861	2020
Luo Y., Chalkou K., Yamada R., Funada S., Salanti G., Furukawa T. A.	Predicting the treatment response of certolizumab for individual adult patients with rheumatoid arthritis: protocol for an individual participant data meta-analysis	<i>Syst Rev</i>	9(1)	140	2020
Basak, T., Nagashima, K., Kajimoto, S. Yamada R et al.	A Geometry-Based Multiple Testing Correction for Contingency Tables by Truncated Normal Distribution	<i>Stat Biosci</i>	12	63-77	2020
Kato M., Kaneko Y., Tanaka Y., Inoo M., Kobayashi-Haraoka H., Amano K., Miyata M., Murakawa Y., Yasuoka H., Hirata S., Nagasawa H., Tanaka E., Miyasaka N., Yamanaka H., Yamamoto K., Yokota I., Atsumi T., Takeuchi T.	Predictive value of serum amyloid a levels for requirement of concomitant methotrexate in tocilizumab initiation: A post hoc analysis of the SURPRISE study	<i>Mod Rheumatol</i>	30(3)	442-449	2020

Oya K., Inoue S., Saito A., Nakamura Y., Ishitsuka Y., Fujisawa Y., Watanabe R., Taguchi S., Fujimoto M., Okiyama N.	Pregnancy triggers the onset of anti-transcriptional intermediary factor 1gamma antibody-positive dermatomyositis: a case series	<i>Rheumatology (Oxford)</i>	59(6)	1450-1451	2020
Romero-Bueno F., Diaz Del Campo P., Trallero-Araguas E., Ruiz-Rodriguez J. C., Castellvi I., Rodriguez-Nieto M. J., Martinez-Becerra M. J., Sanchez-Pernaute O., Pinal-Fernandez I., Solanich X., Gono T., Gonzalez-Gay M. A., Plana M. N., Selva-O'Callaghan A., group M.	Recommendations for the treatment of anti-melanoma differentiation-associated gene 5-positive dermatomyositis-associated rapidly progressive interstitial lung disease	<i>Semin Arthritis Rheum</i>	50(4)	776-790	2020
Kaneda T., Tanaka E., Akutsu Y., Kanamori T., Mouri M., Morio T., Mori M.	Refractory secondary thrombotic microangiopathy with kidney injury associated with systemic lupus erythematosus in a pediatric patient	<i>CEN Case Rep</i>	9(4)	301-307	2020
Shindo R., Katagiri T., Komazawa-Sakon S., Ohmuraya M., Takeda W., Nakagawa Y., Nakagata N., Sakuma T., Yamamoto T., Nishiyama C., Nishina T., Yamazaki S., Kameda H., Nakano H.	Regenerating islet-derived protein (Reg)3beta plays a crucial role in attenuation of ileitis and colitis in mice	<i>Biochem Biophys Rep</i>	21	100738	2020
Shimada K., Yamaguchi M., Atsuta Y., Matsue K., Sato K., Kusumoto S., Nagai H., Takizawa J., Fukuhara N., Nagafuji K., Miyazaki K., Ohtsuka E., Okamoto M., Sugita Y., Uchida T., Kayukawa S., Wake A., Ennishi D., Kondo Y., Izumi T., Kin Y., Tsukasaki K., Hashimoto D., Yuge M., Yanagisawa A., Kuwatsuka Y., Shimada S., Masaki Y., Niitsu N., Kiyoi H., Suzuki R., Tokunaga T., Nakamura S., Kinoshita T.	Rituximab, cyclophosphamide, doxorubicin, vincristine, and prednisolone combined with high-dose methotrexate plus intrathecal chemotherapy for newly diagnosed intravascular large B-cell lymphoma (PRIMEUR-IVL): a multicentre, single-arm, phase 2 trial	<i>Lancet Oncol</i>	21(4)	593-602	2020
Nakamura H., Shimizu T., Kawakami A.	Role of Viral Infections in the Pathogenesis of Sjogren's Syndrome: Different Characteristics of Epstein-Barr Virus and HTLV-1	<i>J Clin Med</i>	9(5)	1459	2020

Ono Y., Tsuboi H., Moriyama M., Asashima H., Kudo H., Takahashi H., Honda F., Abe S., Kondo Y., Takahashi S., Matsumoto I., Nakamura S., Sumida T.	RORgammat antagonist improves Sjogren's syndrome-like sialadenitis through downregulation of CD25	<i>Oral Dis</i>	26(4)	766-777	2020
Kondo Y., Suzuki K., Inoue Y., Sakata K., Takahashi C., Kaneko Y., Takeuchi T.	Safety and tolerability of ultrasound-guided synovial needle biopsy in Japanese arthritis patients	<i>Mod Rheumatol</i>	31(5)	960-965	2021
Nishina N., Sato S., Masui K., Gono T., Kuwana M.	Seasonal and residential clustering at disease onset of anti-MDA5-associated interstitial lung disease	<i>RMD Open</i>	6(2)	e001202	2020
Yamane M., Sato S., Shimizu E., Shibata S., Hayano M., Yaguchi T., Kamijuku H., Ogawa M., Suzuki T., Mukai S., Shimmura S., Okano H., Takeuchi T., Kawakami Y., Ogawa Y., Tsubota K.	Senescence-associated secretory phenotype promotes chronic ocular graft-vs-host disease in mice and humans	<i>FASEB J</i>	34(8)	10778-10800	2020
Hirahara S., Katsumata Y., Kawasumi H., Kawaguchi Y., Harigai M.	Serum levels of soluble programmed cell death protein 1 and soluble programmed cell death protein ligand 2 are increased in systemic lupus erythematosus and associated with the disease activity	<i>Lupus</i>	29(7)	686-696	2020
Takagi K., Kawamoto M., Higuchi T., Tochimoto A., Harigai M., Kawaguchi Y.	Single nucleotide polymorphisms of the HIF1A gene are associated with susceptibility to pulmonary arterial hypertension in systemic sclerosis and contribute to SSc-PAH disease severity	<i>Int J Rheum Dis</i>	23(5)	674-680	2020
Tanaka Y., Oba K., Koike T., Miyasaka N., Mimori T., Takeuchi T., Hirata S., Tanaka E., Yasuoka H., Kaneko Y., Murakami K., Koga T., Nakano K., Amano K., Ushio K., Atsumi T., Inoo M., Hatta K., Mizuki S., Nagaoka S., Tsunoda S., Dobashi H., Horie N., Sato N.	Sustained discontinuation of infliximab with a raising-dose strategy after obtaining remission in patients with rheumatoid arthritis: the RRRR study, a randomised controlled trial	<i>Ann Rheum Dis</i>	79(1)	94-102	2020
Sasaki T., Yajima T., Shimaoka T., Ogawa S., Saito T., Yamaoka K., Takeuchi T., Kubo M.	Synergistic effect of IgG4 antibody and CTLs causes tissue inflammation in IgG4-related disease.	<i>Int Immunol</i>	32(3)	163-174	2020

<p>Acar-Denizli N., Horvath I. F., Mandl T., Priori R., Vissink A., Hernandez-Molina G., Armagan B., Praprotnik S., Sebastian A., Bartoloni E., Rischmueller M., Pasoto S. G., Nordmark G., Nakamura H., Fernandes Moca Trevisani V., Retamozo S., Carsons S. E., Maure-Noia B., Sanchez-Berna I., Lopez-Dupla M., Fonseca-Aizpuru E., Melchor Diaz S., Vazquez M., Diaz Cuiza P. E., de Miguel Campo B., Ng W. F., Rasmussen A., Dong X., Li X., Baldini C., Seror R., Gottenberg J. E., Kruize A. A., Sandhya P., Gandolfo S., Kwok S. K., Kvarnstrom M., Solans R., Sene D., Suzuki Y., Isenberg D. A., Valim V., Hofauer B., Giacomelli R., Devauchelle-Pensec V., Atzeni F., Gheita T. A., Morel J., Izzo R., Kalyoncu U., Szanto A., Olsson P., Bootsma H., Ramos-Casals M., Kostov B., Brito-Zeron P., Sjogren Big Data C.</p>	<p>Systemic phenotype related to primary Sjogren's syndrome in 279 patients carrying isolated anti-La/SSB antibodies</p>	<p><i>Clin Exp Rheumatol</i></p>	<p>38 Suppl 126(4)</p>	<p>85-94</p>	<p>2020</p>
<p>Yajima N., Tsujimoto Y., Fukuma S., Sada K. E., Shimizu S., Niihata K., Takahashi R., Asano Y., Azuma T., Kameda H., Kuwana M., Kohsaka H., Sugiura-Ogasawara M., Suzuki K., Takeuchi T., Tanaka Y., Tamura N., Matsui T., Mimori T., Fukuhara S., Atsumi T.</p>	<p>The development of quality indicators for systemic lupus erythematosus using electronic health data: A modified RAND appropriateness method</p>	<p><i>Mod Rheumatol</i></p>	<p>30(3)</p>	<p>525-531</p>	<p>2020</p>
<p>Tansley S. L., Snowball J., Pauling J. D., Lissina A., Kuwana M., Rider L. G., Ronnelid J., McHugh N. J., International Myositis A., Clinical Studies Group Myositis Autoantibody Scientific Interest G.</p>	<p>The promise, perceptions, and pitfalls of immunoassays for autoantibody testing in myositis</p>	<p><i>Arthritis Res Ther</i></p>	<p>22(1)</p>	<p>117</p>	<p>2020</p>
<p>Shimizu M., Mizuta M., Okamoto N., Yasumi T., Iwata N., Umebayashi H., Okura Y., Kinjo N., Kubota T., Nakagishi Y., Nishimura K., Mohri M., Yashiro M., Yasumura J., Wakiguchi H., Mori M.</p>	<p>Tocilizumab modifies clinical and laboratory features of macrophage activation syndrome complicating systemic juvenile idiopathic arthritis</p>	<p><i>Pediatr Rheumatol Online J</i></p>	<p>18(1)</p>	<p>2</p>	<p>2020</p>

Wallace ZS, Naden RP, Chari S, Choi HK, Della-Torre E, Dicaire JF, Hart PA, Inoue D, Kawano M, Khosroshahi A, Lanzillotta M, Okazaki K, Perugino CA, Sharma A, Saeki T, Schleinitz N, Takahashi N, Umehara H, Zen Y, Stone JH; Members of the ACR/EULAR IgG4-RD Classification Criteria Working Group. ; Akamizu T, Akiyama M, Barra L, Bateman A, Blockmans D, Brito-Zeron P, Campochiaro C, Carruthers M, Chiba T, Cornell L, Culver E, Darabian S, Deshpande V, Dong L, Ebbo M, Fernández-Codina A, Ferry JA, Fragkoulis G, Frost F, Frulloni L, Hernandez-Molina G, Ji H, Keat K, Kamisawa T, Kawa S, Kobayashi H, Kodama Y, Kubo S, Kubota K, Leng H, Lerch M, Liu Y, Liu Z, Löhr M, Martin-Nares E, Martinez-Valle F, Marvisi C, Masaki Y, Matsui S, Mizushima I, Nakamura S, Nordeide J, Notohara K, Paira S, Popovic J, Ramos-Casals M, Rosenbaum J, Ryu J, Sato Y, Sekiguchi H, Sokol EV, Stone JR, Sun W, Takahashi H, Takahira M, Tanaka Y, Vaglio A, Villamil A, Wada Y, Webster G, Yamada K, Yamamoto M, Yi J, Yi Y, Zamboni G, Zhang W.	The 2019 American College of Rheumatology/European League Against Rheumatism classification criteria for IgG4-related disease	<i>Ann Rheum Dis</i>	79(1)	77-87	2020
Sakai R., Ito M., Yoshimoto K., Chikuma S., Kurasawa T., Kondo T., Suzuki K., Takeuchi T., Amano K., Yoshimura A.	Tocilizumab monotherapy uncovered the role of the CCL22/17-CCR4(+) Treg axis during remission of crescentic glomerulonephritis.	<i>Clin Transl Immunology</i>	9(11)	e1203	2020
Fukaya D., Inoue T., Kogure Y., Kajiyama H., Ishizawa K., Seto T., Hasegawa H., Mimura T., Okada H.	Tocilizumab-induced immunocomplex glomerulonephritis: a report of two cases	<i>CEN Case Rep</i>	9(4)	318-325	2020

Kudo H., Tsuboi H., Asashima H., Takahashi H., Ono Y., Abe S., Honda F., Kondo Y., Wakasa Y., Takaiwa F., Takano M., Matsui M., Matsumoto I., Sumida T.	Transgenic rice seeds expressing altered peptide ligands against the M3 muscarinic acetylcholine receptor suppress experimental sialadenitis-like Sjogren's syndrome	<i>Mod Rheumatol</i>	30(5)	884-893	2020
Ishizaki Y., Ooka S., Doi S., Kawasaki T., Sakurai K., Mizushima M., Kiyokawa T., Takakuwa Y., Tonooka K., Kawahata K.	Treatment of Myocardial Fibrosis in Systemic Sclerosis with Tocilizumab	<i>Rheumatology (Oxford)</i>	60(6)	e205-e206	2020
Kusaka K., Nakano K., Iwata S., Kubo S., Nishida T., Tanaka Y.	Two patients with mixed connective tissue disease complicated by pulmonary arterial hypertension showing contrasting responses to pulmonary vasodilators.	<i>Mod Rheumatol Case Rep</i>	4(2)	253-261	2020
Iwata N., Tomiita M., Kobayashi I., Inoue Y., Nonaka Y., Okamoto N., Umebayashi H., Hara R., Ito Y., Sato Y., Mori M.	Utility of the EULAR Sjogren syndrome disease activity index in Japanese children: a retrospective multicenter cohort study	<i>Pediatr Rheumatol Online J</i>	18(1)	73	2020
Tsukamoto M., Suzuki K., Tsunoda K., Ikeura K., Kameyama K., Takeuchi T.	Value of labial salivary gland histopathology for diagnosis of Sjogren's syndrome in patients with anti-centromere antibody positivity	<i>Int J Rheum Dis</i>	23(8)	1024-1029	2020
Mori M.	What are the main revised points in the 6th diagnostic guidelines for Kawasaki disease?	<i>Pediatr Int</i>	62(10)	1133-1134	2020
川口鎮司	全身性強皮症	リウマチ科	65	36-43	2021
富板美奈子	小児期 Sjögren 症候群および新生児ループス	皮膚病診療	43	204-21	2021
森 雅亮.	治療法の再整理とアップデートのために 専門家による私の治療ー若年性特発性関節炎ー.	日本医事新報	5047	42-43.	2021
岡本奈美	小児期の乾癬性関節炎	日本脊椎関節炎学会誌	1	47-53	2020
亀田秀人	成人 Still 病の臨床病態と IL-6 阻害療法の意義	臨床リウマチ	32(4)	292-296	2020
亀田秀人	免疫抑制薬併用（マルチターゲット療法）の有用性	Current Therapy	38(5)	49-53	2020
亀田秀人	関節リウマチに対する JAK 阻害薬.	リウマチ科	64(6)	643-651	2020
上野恭寛, 亀田秀人	膠原病の臨床評価における課題と展望.	臨床リウマチ	32(3)	181-185	2020

川口鎮司	強皮症専門医の治療アルゴリズム	リウマチ科	63	124-129	2020
川口鎮司	肺高血圧症患者の PRO—膠原病編—	Pulmonary Hypertension	6	37-41	2020
小林一郎	皮膚症状を呈する小児のリウマチ性疾患	小児皮膚科学会雑誌	39	95-103	2020
松本拓実, 杉原毅彦.	高齢発症関節リウマチ患者の診療ポイント	Pharma Medica.	38(2)	67-70	2020
杉原毅彦	血管炎症候群を理解する識る大型血管炎の疫学的特徴	Heart View	24	714-717	2020
杉原毅彦	高齢発症関節リウマチ(EORA)の病態と治療目標はどこに設定すべきか?	リウマチ科	64	297-302	2020
林 俊介, 清水 映輔, 内野美樹, 鴨居 瑞加, 西條 裕美子, 立松 由佳子, 矢津啓之, 鈴木 勝也, 竹内勤, 坪田 一男, 小川 葉子.	男性 Sjogren 症候群の 3 症例にみられたドライアイの特徴の検討	あたらしい眼科	37(6)	747-751	2020
坂本瑞樹, 森山雅文, 清水真弓, 緒方謙一, 石黒乃理子, 鎮守晃, 太田美穂, 中村誠司	シェーグレン症候群患者における M3 型ムスカリン受容体アゴニスト長期投与による治療効果の検討	日口内誌	26(2)	77-83	2020
毛利万里子, 森 雅亮.	特集 思い込みにご用心! 小児科診療ピットフォール. 発熱が持続する小児に対する診療のピットフォール.	Modern Physician	40	24-37	2020
森 雅亮.	特集 免疫難病における小児から成人への transition の課題と対策. 若年性特発性関節炎 vs. 関節リウマチ.	炎症と免疫	28	32-37	2020
森 雅亮.	特集 “顔の赤み “鑑別・治療アトラス. 小児・顔の赤み① - 小児発症全身性エリテマトーデス-.	Derma	294	213-218	2020
森 雅亮.	特集 “顔の赤み “鑑別・治療アトラス. 小児・顔の赤み② - 若年性皮膚筋炎-.	Derma.	294	219-224	2020
森 雅亮.	特集 難病を取り巻く様々な環境. 指定難病制度の現状について.	難病と在宅ケア	26	5-9	2020
横田俊平, 名古希実, 金田宜子, 土田博和, 森雅亮.	新型コロナウイルス感染 (SARS-CoV-2) と小児: 新生児から思春期まで~抗リウマチ薬治療下にある小児リウマチ性疾患児は治療変更が必要か~.	臨床リウマチ	32(2)	98-107	2020
森 雅亮.	小児リウマチ性疾患の最近のトピック 2020.	小児科臨床	73	1253-1262	2020
森 雅亮.	小児重症病態治療におけるアフェレシス治療の位置づけ. 難治性川崎病.	日本アフェレシス学会雑誌	39	154-159	2020

森 雅亮.	公的支援制度. 免疫・炎症疾患のすべて.	日本医師会雑誌	149	S357-361	2020
森 雅亮.	COVID-19 第2波に備えて出来ること. 新型コロナウイルス感染症と川崎病.	臨床とウイルス	48	269-274	2020
山崎 晋、森 雅亮.	IgA 血管炎の病態、診断と治療.	リウマチ科	64	736-743	2020
井上祐三朗, 富板美奈子, 森雅亮	シェーグレン症候群 小児期シェーグレン症候群(SS)診療の手引き 2018年版	小児科	61	610-615	2020

書籍

著者氏名	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
厚生労働科学研究費補助金難治性疾患等政策研究事業(難治性疾患政策研究事業)自己免疫疾患研究班 MCTD分科会 (会長:田中良哉)	MCTD診療ガイドライン	田中良哉	MCTD診療ガイドライン	南山堂	東京	2021	1-63
岡本奈美	若年性特発性関節炎(若年性関節リウマチ)	福井次矢、高木誠、小室一成	今日の治療指針 私はこう治療している2021	医学書院	東京	2021	1498-99
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2021	医学書院	東京	2021	878-879
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	堀正二、菅野健太郎、門脇孝、乾賢一、林昌洋	じほう	東京	2021	1152-1180
川畑仁人	複合性局所疼痛症候群(反射性交感神経性ジストロフィー)		今日の治療指針	医学書院	東京	2021	922-923
三村俊英	膠原病 治療/予後改善を目指した治療の進め方 成人スチル病の病態と治療		M.P	文光堂	東京	2021	439-443
Amengual O, Atsumi T.	Pathogenesis of Antiphospholipid Syndrome.	Tsokos G, editor.	Pathogenesis of Antiphospholipid Syndrome.	Academic Press	SanDiego	2020	487
天野浩文	膠原病に伴う間質性肺疾患 診断・治療指針2020「第2章各論4 全身性エリテマトーデス」	近藤康博, 桑名正隆	膠原病に伴う間質性肺疾患 診断・治療指針2020	メディカルレビュー社	東京	2020	129-134

天野浩文	膠原病に伴う間質性肺疾患 診断・治療指針2020「第5章 薬物療法以外 1 アフェレシス療法」	近藤康博, 桑名正隆	膠原病に伴う間質性肺疾患 診断・治療指針2020	メディカルレビュー社	東京	2020	198-202
天野浩文	リウマトイド因子に関する検査(Waaler-Rose 反応、RAPA、RA試験、RF定量)	小立鉦彦	内科, 検査値を読む 2020	南江堂	東京	2020	832-833
天野浩文	免疫グロブリンG型RF	小立鉦彦	内科, 検査値を読む 2021	南江堂	東京	2020	834
岡本奈美	若年性特発性関節炎	「小児科」編集委員会	小児診療ガイドラインのダイジェスト解説&プロGRESS	金原出版	東京	2020	596-602
岡本奈美	小児の脊椎関節炎		日本臨床	日本臨床社	東京	2020	1361-1366
岡本奈美	その他のJIA	日本小児リウマチ学会	小児リウマチ学	朝倉書店	東京	2020	120-126
岡本奈美	小児の脊椎関節炎	日本脊椎関節炎学会	脊椎関節炎診療の手引き2020	診断と治療社	東京	2020	118-125
丸山和一、 岡本奈美	小児非感染性ぶどう膜炎の評価と管理	一般社団法人 日本リウマチ学会 小児リウマチ調査検討委員会 ぶどう膜炎ワーキンググループ	小児非感染性ぶどう膜炎初期診療の手引き2020年版	羊土社	東京	2020	45-65
亀田秀人	強直性脊椎炎	永井良三	今日の診断指針	医学書院	東京	2020	1265-1267
亀田秀人	関節リウマチ	矢崎義雄	新臨床内科学	医学書院	東京	2020	1745-1749
亀田秀人	生物学的製剤の投与対象となる疾患患者(宿主)の特性: 関節リウマチを中心に.	炎症性疾患に対する生物学的製剤と呼吸器疾患と呼吸器疾患・診療の手引き作成委員会 編	炎症性疾患に対する生物学的製剤と呼吸器疾患診療の手引き第2版	一般社団法人日本呼吸器学会	東京	2020	20-26

亀田秀人	リウマチ・膠原病の治療薬（生物学的製剤は除く）.	久保恵嗣, 藤田次郎, 喜舎場朝雄	間質性肺疾患診療マニュアル改訂第3版	南江堂	東京	2020	389-393
亀田秀人	補体価（CH50）、C3、C4.	大西宏明, 矢崎義雄, 小池和彦, 小室一成, 須永眞司, 山内敏正	臨床検査ガイド 2020 改訂版	文光堂	東京	2020	637-640
亀田秀人	乾癬性関節炎の治療	山本俊幸	乾癬・掌蹠膿疱症病態の理解と治療最前線	中山書店	東京	2020	266-272
亀田秀人	免疫抑制薬	日本呼吸器学会・日本リウマチ学会 合同 膠原病に伴う間質性肺疾患 診断・治療指針作成委員会	膠原病に伴う間質性肺疾患 診断・治療指針	メディカルレビュー社	東京	2020	179-184
川口鎮司	全身性強皮症	針谷正祥	EBMを活かす膠原病・リウマチ診療	メジカルビュー社	東京	2020	449-459
川口鎮司	混合性結合組織病	竹内勤	免疫・炎症疾患のすべて	日本医師会雑誌	東京	2020	180-183
清水正樹	全身型JIAとマクロファージ活性化症候群	森雅亮, 伊藤秀一	小児リウマチ学	朝倉書店	東京	2020	109-113
武井修治	小児リウマチ性疾患の治療と管理—その成り立ちと現状、残された問題点.	伊藤秀一, 森雅亮	小児リウマチ学	朝倉書店	東京	2020	1-7
武井修治	若年性特発性関節炎	浜窪隆雄	新機能抗体開発ハンドブック	NTS	東京	2020	電子版
坪田一男	涙は出るけどドライアイ？～急増するドライアイの背景にある本当の理由～	坪田一男, 島崎潤, 横井則彦, 渡辺仁	Frontiers in Dry Eye	メディカルレビュー社	東京	2020	1-4
富板美奈子	小児期Sjögren症候群	伊藤秀一, 森雅亮	小児リウマチ学	朝倉書店	東京	2020	160-165
富板美奈子	Sjögren症候群	水口雅, 市橋光, 崎山弘, 伊藤秀一	今日の小児治療指針	医学書院	東京	2020	275-276
笹井 恒雄, 谷口 雅司, 中嶋 蘭	特発性炎症性筋疾患の予後予測因子	宮坂 信之	リウマチ科	科学評論社	東京	2020	434-443.

中嶋 蘭	【検査値を読む2020】抗アミノアシルトRNA合成酵素抗体（抗ARS抗体）	神田 善伸	内科	南江堂	東京	2020	863
中嶋 蘭	【検査値を読む2020】抗MDA5抗体	神田 善伸	内科	南江堂	東京	2020	864
笹井 恒雄, 中嶋 蘭	IIMの診断・治療における自己抗体の意義	宮坂 信之	リウマチ科	科学評論社	東京	2020	381-387.
藤井 隆夫	混合性結合組織病,オーバーラップ症候群	日本呼吸器学会・日本リウマチ学会 合同 膠原病に伴う間質性肺疾患 診断・治療指針2020作成委員会	膠原病に伴う間質性肺疾患 診断・治療指針2020	メディカルレビュー社	東京	2020	124-128
藤井 隆夫	混合性結合組織病	矢崎 義雄	第10版 新臨床内科学	医学書院	東京	2020	1767-1768
三村俊英		三村俊英	こんな対応はNG! 非専門医のためのリウマチ・膠原病診療	金芳堂	京都	2020	1-194
三村俊英	成人発症スチル病の診療ガイドライン		リウマチ科	科学評論社	東京	2020	578-584
三村俊英	難病研究の進歩VII.代謝・免疫 成人スチル病		生体の科学	医学書院	東京	2020	478-479
三村俊英	免疫・炎症疾患のすべて VI.免疫・炎症疾患各論 成人スチル病 (ASD)		日本医師会雑誌	日本医師会	東京	2020	206-208
森 雅亮	小児疾患－若年性特発性関節炎.		今日の診断指針 (第8版)	医学書院	東京	2020	1942-1944
森 雅亮	膠原病・リウマチ性疾患, 原発性免疫不全症－若年性特発性関節炎.		新臨床内科学 (第10版)	医学書院	東京	2020	1760-1762

伊藤秀一・ 森 雅亮 監修.	小児リウマチ学	日本小児リ ウマチ学会 編集	小児リウマチ学	朝倉書店	東京	2020	全編
森 雅亮、他	若年性特発性関節 炎における生物学的 的製剤使用の手引 き 2020年度版.	厚労省移行 期班 若年性 特発性関節 炎分担任班 編 集,	若年性特発性関節 炎における生物学的 的製剤使用の手引 き 2020年度版.	羊土社	東京	2020	全編
森 雅亮、他	成人診療科のため の小児リウマチ性 疾患移行支援ガイ ド.	厚労省移行 期班 編集	成人診療科医のため の小児リウマチ性疾 患移行支援ガイド	羊土社	東京	2020	全編
森 雅亮、他	脊椎関節炎診療の 手引き 2020.	日本脊椎関 節炎学会 編 集	脊椎関節炎診療の手 引き 2020.	診断と治療 社	東京	2020	118-125
森 雅亮、他	小児感染免疫学	日本小感 染症学会 編集	小児感染免疫学.	朝倉書店	東京	2020	全編
森 雅亮	川崎病（冠動脈病 変を除く）、非結核 性抗酸菌症		今日の小児治療指針 （第17版）	医学書院	東京	2020	277-280 362-363
森 雅亮、他	小児非感染性ぶど う膜炎 初期診療 の手引き2020年 版.	一般社団法人 日本リウ マチ学会 小 児リウマチ 調査検討小 委員会 ぶど う膜炎ワー キンググル ープ 編集,	小児非感染性ぶど う膜炎 初期診療の手引 き2020年版.	羊土社	東京	2020	全編

学会発表

発表者氏名	演題名	学会名
Tsuji S, Iwamoto N, Yoshiro H, Fujikawa K, Takashi K, Kawakami A.	UTILITY OF QUANTITATIVE ANALYSIS OF 18FDG - PET/CT in IgG4 - RELATED DISEASE.	European Congress of Rheumatology (EULAR 2020)
Braun J, Blanco B, Dokoupilova E, Gensler LS, Kivitz A, Hall S, Kameda H, Poddubnyy D, van de Sande M, van der Heijde D, Wiksten A, Porter BO, Richards HB, Haemmerle S, Deodhar A.	Secukinumab 150 mg Significantly Improved Signs and Symptoms of Non-radiographic Axial Spondyloarthritis: 52-week Results from the Phase III PREVENT Study.	European Congress of Rheumatology (EULAR 2020)
Ruperto N, McCann L, Takei S, Pilkington C, Bass D, Ji B, Hammer A, Okily M, Eriksson G, Quasny H, Brunner H.	PLUTO trial of intravenous Belimumab in paediatric patients with childhood-onset systemic lupus erythematosus (cSLE): Patient responses over time.	European Congress of Rheumatology (EULAR 2020)
Ruperto N, Brunner HI, Mori M, Clinch J, Syed R, Iwata N, Bass DL, Ji B, Hammer AE, Okily M, Eriksson G, Quasny H.	PLUTO Trial: Sensitivity Analyses of SRI4 response with Belimumab vs Placebo in Paediatric Patients With Childhood-Onset Systemic Lupus Erythematosus (cSLE).	European Congress of Rheumatology (EULAR 2020)
Masakazu Matsushita, Hirofumi Amano, Kazuhisa Nozawa, Michihiro Ogasawara, Kurisu Tada, Kempe Kazuo, Makio Kusaoi, Toshio Kawamoto, Kentaro Minowa, Seiichiro Ando, Takuya Nemoto, Yoshiyuki Abe, Eri Hayashi, Goh Murayama, Yoshitaka Tsukahara, Kenjiro Yamanaka, Shinji Morimoto, Kwangseok Yang, Ran Matsudaira, Akira Katagiri, Yutaka Nakiri, Yoshinari Takasaki, Ken Yamaji, Naoto Tamura	A study on the achievement of lupus low disease activity state and quality of life in patients with systemic lupus erythematosus: From the Juntendo University SLE prospective registry study.	European Congress of Rheumatology (EULAR 2020)

Winthrop K., Calabrese LH., Van den Bosch F., Yamaoka K., Selmi C., Song Y., Hendrickson B., Galindo IL., McInnes IB.	Characterization of serious infections with upadacitinib in patients with rheumatoid arthritis.	The European League Against Rheumatism 2020. E-Congress. (EULAR)
Winthrop W., Nash P., Yamaoka K., Mysler E., Calabrese LH., Khan N., Enejosa JV., Song Y., Suboticki JL., Curtis JR.	Incidence and Risk Factors for Herpes Zoster in Rheumatoid Arthritis Patients Receiving Upadacitinib.	The European League Against Rheumatism 2020. E-Congress. (EULAR)
Masaki Shimizu	Macrophage Activation Syndrome: Analysis of various Cytokines.	22nd Asia-Pacific League of Associations for Rheumatology Virtual Congress (APLAR)
Harigai M., Imafuku S., Sasaki N., Zhang Y., Khan N., Yamaoka K.	Incidence and Risk Factors for Herpes Zoster (HZ) in Japanese and Global Rheumatoid Arthritis (RA) Populations Receiving Upadacitinib (UPA)	22nd Asia-Pacific League of Associations for Rheumatology Virtual Congress (APLAR)
Hideto Kameda, Tsutomu Takeuchi, Kunihiro Yamaoka, Motohiro Oribe, Mitsuhiro Kawano, Shinichi Asabe, Masayuki Yokoyama, Sebastian Meerwein, Yoshiya Tanaka.	The long-term safety and efficacy of upadacitinib (UPA) in Japanese patients (pts) with rheumatoid arthritis (RA) and an inadequate response to conventional synthetic disease-modifying antirheumatic drugs (csDMARDs): 84-week results from SELECT-SUNRISE.	22nd Asia-Pacific League of Associations for Rheumatology Virtual Congress (APLAR)
Hideto Kameda, Juergen Braun, Stephen Hall, Denis Poddubnyy, Marleen Van de Sande, Alan Kivitz, Anna Wiksten, Brian O Porter, Santiago G Moreno, Hanno B Richards, Sibylle Haemmerle, Atul Deodhar.	Secukinumab improves signs and symptoms of non-radiographic axial spondyloarthritis in patients naïve to TNF inhibitor: Results from the PREVENT study.	22nd Asia-Pacific League of Associations for Rheumatology Virtual Congress (APLAR)
Arinuma Y, Hasegawa Y, Muramatsu T, Kondo J, Matsueda Y, Yamaoka K	Soluble Triggering Receptor Expressed on Myeloid Cells 2 is Related with Prognosis of Diffuse Psychiatric/neuropsychiatric Syndromes in Systemic Lupus Erythematosus	22nd Asia-Pacific League of Associations for Rheumatology Virtual Congress (APLAR)
Hasegawa Y, Arinuma Y, Kondo J, Muramatsu T, Matsueda Y, Yamaoka K	The single effects of belimumab on patients with systemic lupus erythematosus remaining low disease activity	22nd Asia-Pacific League of Associations for Rheumatology Virtual Congress (APLAR)

Ino K, Arinuma Y, Asakura H, Shishido E, Shimode K, Shindo R, Kanayama Y, Hasegawa Y, Muramatsu T, Kondo J, Tanaka T, Maekawa M, Matsuede Y, Hoshiyama T, Tono T, Wada T, Tanaka S, Yamaoka K	Therapeutic Efficacy of Tofacitinib on Patients with Takayasu Arteritis Complicated with Ulcerative Colitis Evaluated by Positron Emission Tomography	22nd Asia-Pacific League of Associations for Rheumatology Virtual Congress (APLAR)
Y. Matsueda, S. Tanaka, J. Kondou, T. Muramatsu, Y. Hasegawa, Y. Arinuma, K. Yamaoka	Predictive Factor for Outcome of Corticosteroid Therapy in Patients with Polymyalgia Rheumatica	22nd Asia-Pacific League of Associations for Rheumatology Virtual Congress (APLAR)
Muramatsu T, Arinuma Y, Kondo J, Matsueda Y, Kondo J, Hasegawa Y, Yamaoka K	The risk of developing herpes zoster differs among molecular- targeted disease- modifying anti- rheumatic drugs in patients with rheumatoid arthritis	22nd Asia-Pacific League of Associations for Rheumatology Virtual Congress (APLAR)
Yamaoka K.	Perspectives around the accumulated evidence for IL-6 in autoimmune diseases; From Bench side.	22nd Asia-Pacific League of Associations for Rheumatology Virtual Congress (APLAR)
Saori Abe, Hiroto Tsuboi, Fumika Honda, Hiroyuki Takahashi, Yuya Kondo, Isao Matsumoto, Takayuki Sumida	M3 muscarinic acetylcholine receptor reactive Th17 cells in primary Sjögren's syndrome	22nd Asia-Pacific League of Associations for Rheumatology Virtual Congress (APLAR)
Yamaoka K	Incidence and Risk Factors for Herpes Zoster in Rheumatoid Arthritis Patients Receiving Upadacitinib	ACR Convergence 2020
Gerd Burmester, Vivian Bykerk, Maya Buch, Yoshiya Tanaka, Hideto Kameda, Amy Praestgaard, Hubert van Hoogstraten, Antonio Fernandez-Nebro Thomas Huizinga.	Similar efficacy of sarilumab monotherapy (MONARCH) vs sarilumab and methotrexate combination therapy (MOBILITY B) in patients with rheumatoid arthritis.	ACR Convergence 2020
Helena Marzo-Ortega, Atul Deodhar, Ricardo Blanco, Hideto Kameda, Alan Kivitz, Denis Poddubnyy, Marina Magrey, Jianyuan Wang, Sibylle Haemmerle, Abhijit Shete Juergen Braun.	Secukinumab improves pain, morning stiffness, fatigue and physical function in tumor necrosis factor inhibitor-naïve patients with non-radiographic axial spondyloarthritis: results from a randomized controlled phase III study.	ACR Convergence 2020

<p>Juergen Braun, Ricardo Blanco, Helena Marzo-Ortega, Lianne Gensler, Filip van den Bosch, Hideto Kameda, Denis Poddubnyy, Marleen van de Sande, Anna Wiksten, Brian Porter, Santiago Moreno, Abhijit Shete, Hanno Richards, Sibylle Haemmerle, Atul Deodhar.</p>	<p>Secukinumab improved signs and symptoms in patients with non-radiographic axial spondyloarthritis: results from a randomized controlled phase III study stratified by baseline objective signs of inflammation.</p>	<p>ACR Convergence 2020</p>
<p>Takehisa Ogura, Ayako Hirata, Yuki Inoue, Takaharu Katagiri, Yuto Takakura, Hideto Kameda.</p>	<p>Joint cartilage damage evaluated by ultrasound in patients with systemic lupus erythematosus.</p>	<p>ACR Convergence 2020</p>
<p>Charles - Schoeman C., Bae SC., Chopra A., Cohen S., Curtis JR., Gottenberg JE., Keystone EC., Yamaoka K., Nash P., Simon JA, Stohl W., Weinblatt M., Westhovens R., Siegel J., Tiamiyu I., Ye L., Jiang D., Matzkies F., Jahreis A., Sundy JS., Giles J.</p>	<p>Adjudicated MACE and VTE in the filgotinib RA program: Integrated analysis from phase 2 and 3 clinical trials.</p>	<p>ACR Convergence 2020</p>
<p>Yamaoka K., Cohen SB., Sugiyama N., Shi H., Rivas JL., Diehl A., Smolen JS.</p>	<p>Predictors of Durable Clinical Response to Tofacitinib 11 Mg Once Daily with or Without Methotrexate in Patients with Rheumatoid Arthritis: Post Hoc Analysis of Data from a Phase 3b/4 Methotrexate Withdrawal Study</p>	<p>ACR Convergence 2020.</p>
<p>Juergen Braun, Ricardo Blanco, Eva Dokoupilova, Lianne S. Gensler, Alan Kivitz, Stephen Hall, Hideto Kameda, Denis Poddubnyy, Marleen van de Sande, Désirée van der Heijde, Anna Wiksten, Brian Porter, Hanno Richards, Sibylle Haemmerle, Atul Deodhar.</p>	<p>Secukinumab 150 mg significantly improved signs and symptoms of nonradiographic axial spondyloarthritis: 52-week results from the phase III PREVENT study.</p>	<p>Perspectives in Rheumatic Disease 13th Annual Meeting</p>

Okily M, Ruperto N, McCann L, Takei S, Pilkington C, Bass D, Ji B, Hammer A, Eriksson G, Quasny H, Brunner H.	Further analyses of patient response to Belimumab versus Placebo over the 52-week treatment period in the PLUTO trial.	25th Congress of Chinese Pediatric Society (CPS)
Kamiya Mari, Kawahata Kimito, Hitoshi Kohsaka Hitoshi, Mizoguchi Fumitaka.	Targeting necroptosis in muscle cells ameliorates inflammatory myopathies.	第 64 回日本リウマチ学会総会・学術集会
Horai Y, Nakamura H, Shimizu T, Iwamoto N, Kawakami A.	LncRNA NRON upregulation associates with clinical manifestations of Sjögren's syndrome by keeping NFATc1 and PIM-1 in the cytoplasm in labial salivary glands.	第 64 回日本リウマチ学会総会・学術集会
HiroyaTamai, Yuko Kaneko, Tsutomu Takeuchi.	Tocilizumab discontinuation in patients with Adult Still's Disease who are in remission treated with tocilizumab: 6 months outcom	第 64 回日本リウマチ学会総会・学術集会
Takanashi Satoshi, Yuko Kaneko, Tsutomu Takeuchi.	Characteristics of difficult-to-treat rheumatoid arthritis.	第 64 回日本リウマチ学会総会・学術集会
Takanashi Satoshi, Yuko Kaneko, Tsutomu Takeuchi	CDAI and DAS28 in the management of rheumatoid arthritis in clinical practice.	第 64 回日本リウマチ学会総会・学術集会
Kondo Y, Yuko Kaneko, Tsutomu Takeuchi.	The concordance of clinical and ultrasonography imaging remission in rheumatoid arthritis receiving different biologic agents.	第 64 回日本リウマチ学会総会・学術集会
Shuntaro Saito, Yuko Kaneko, Keisuke Izumi, Keiko Yoshimoto, Katsuya Suzuki, Hisaji Oshima, Tsutomu Takeuchi.	Result of Spacing tocilizumab (TCZ) vs tapering methotrexate (MTX) study in Keio university, for rheumatoid arthritis (RA) patients In remission Phase	第 64 回日本リウマチ学会総会・学術集会
Hasegawa Y, Arinuma Y, Kondo J, Muramatsu T, Matsueda Y, Yamaoka K	The Additional Effects of Belimumab on Patients with Systemic Lupus Erythematosus Remaining Low Disease Activity under Hydroxychloroquine Treatment.	第 64 回日本リウマチ学会総会・学術集会
Arinuma Y, Hasegawa Y, Muramatsu T, Matsueda Y, Yamaoka K	Soluble Triggering Receptor Expressed on Myeloid Cells 2 is related with Prognosis of Diffuse Psychiatric/neuropsychiatric Syndromes in Systemic Lupus Erythematosus.	第 64 回日本リウマチ学会総会・学術集会
Saori Abe, Hiroto Tsuboi, Fumika Honda, Hiroyuki Takahashi, Izumi Kurata, Ayako Ohyama, Mizuki Yagishita, Shinya Hagiwara, Yuya Kondo, Isao	Detection and clinical significance of circulating M3 muscarinic acetylcholine receptor (M3R) reactive Th17 cells in patients with primary Sjögren's syndrome	第 64 回日本リウマチ学会総会・学術集会

Matsumoto, Takayuki Sumida		
吉田舞, 箕輪健太郎, 天野浩文, 浅井悠貴, 山路健, 田村直人	維持期全身性エリテマトーデス患者へのヒドロキシクロロキン2年間の追加投与効果	第64回日本リウマチ学会総会・ 学術集会
河本敏雄, 天野浩文, 吉田舞, 箕輪健太郎, 松下雅和, 山路健, 田 村直人	当院において心臓手術を施行したSLE患者の 特徴と病態解析	第64回日本リウマチ学会総会・ 学術集会
松下雅和, 天野浩文, 野澤和久, 小笠原倫 大, 多田久里守, 建部 一夫, 草生真規雄, 河 本敏雄, 箕輪健太郎, 安藤誠一郎, 根本卓 也, 安倍能之, 林絵 利, 村山豪, 塚原隆 伊, 山中健次郎, 梁広 石, 松平蘭, 片桐彰, 名切裕, 高崎芳成, 山 路健, 田村直人	全身性エリテマトーデス患者におけるループ ス低疾患活動状態の達成と生活の質に関する 検討: 順天堂SLE前向きレジストリ研究 (JUMP study) より	第64回日本リウマチ学会総会・ 学術集会
村上祐輔, 福井竜太 郎, 天野浩文, 鈴木 仁, 本井祐二, 田村直 人, 三宅健介	全身性エリテマトーデスの病態における TLR7の役割についての検討	第64回日本リウマチ学会総会・ 学術集会
箕輪健太郎, 天野浩 文, 富田裕之, 宮下知 子, 安倍能之, 多田久 里守, 山路健, 田村直 人	ベリムマブ導入により抗DNA抗体価が陰転化 していたが、TMAで再燃した全身性エリテマ トーデスの一例	第64回日本リウマチ学会総会・ 学術集会
岡本奈美	若年性脊椎関節炎の治療 update	第64回日本リウマチ学会総会・ 学術集会
亀田 秀人, 竹内 勤, 山岡 邦宏, 織部 元 廣, 川野 充弘, 浅部 伸一, 横山 雅行, Sebastian Meerwein, 田中 良哉.	従来型合成DMARDで効果不十分な日本人関節 リウマチ患者におけるウパダシチニブ長期投 与時の有効性及び安全性: SELECT-SUNRISE 試 験の投与84週での成績.	第64回日本リウマチ学会総会・ 学術集会
亀田 秀人, 萩森 恒 平, 板倉 仁枝, Chen- Yen Lin, Matthew M. Hufford, 中條 航.	疾患重症度の高い活動性乾癬性関節炎患者で のイクセキズマブの有効性: 第3相無作為化 二重盲検プラセボ対照試験(SPIRIT-P1, 24 週データ).	第64回日本リウマチ学会総会・ 学術集会
亀田秀人	成人スチル病におけるIL-6阻害療法の有用 性と留意点.	第64回日本リウマチ学会総会・ 学術集会
亀田秀人	関節リウマチ治療におけるIL-6阻害療法の 新展開.	第64回日本リウマチ学会総会・ 学術集会
亀田秀人	関節リウマチ治療の新たな可能性.	第64回日本リウマチ学会総会・ 学術集会

亀田秀人	乾癬性関節炎診療の手引き.	第 64 回日本リウマチ学会総会・ 学術集会
山岡邦宏, 田中良哉, 亀田秀人, Nasser Khan, Ying Zhang, 竹 内勤.	ウパダシチニブ投与関節リウマチ患者におけ るグローバル臨床試験全体集団と日本人との 安全性プロファイル比較.	第 64 回日本リウマチ学会総会・ 学術集会
高倉悠人, 片桐翔治, 井上有希, 武中さや 佳, 平田絢子, 小倉剛 久, 亀田秀人.	免疫抑制薬 2 剤にベリムマブを併用した難治 性全身性エリテマトーデスの初回治療例.	第 64 回日本リウマチ学会総会・ 学術集会
平田絢子, 小倉剛久, 高倉悠人, 片桐翔治, 井上有希, 武中さや 佳, 伊東秀樹, 今村宗 嗣, 久次米吏江, 亀田 秀人.	全身性エリテマトーデス患者における手指関 節超音波検査による軟骨厚の検討.	第 64 回日本リウマチ学会総会・ 学術集会
井上有希, 高倉悠人, 片桐翔治, 今村宗嗣, 伊東秀樹, 武中さや 佳, 平田絢子, 小倉剛 久, 亀田秀人.	膠原病分類基準の改訂による感度変化の検証 ～全身性エリテマトーデスの新分類と重複症 候群を含めた検討～.	第 64 回日本リウマチ学会総会・ 学術集会
田中良哉, 和田一輝, 角真理子, Owen Hagino, Hubert Van Hoogstraten, Michael C Nivens, 加藤直人, 亀田秀人.	活動性関節リウマチ(RA)患者を対象とした 2 つの第Ⅲ相試験(KAKEHASI 試験, HARUKA 試 験)におけるサリルマブ(完全ヒト型抗ヒト IL-6 受容体モノクローナル抗体)の免疫原 性.	第 64 回日本リウマチ学会総会・ 学術集会
田中良哉, 和田一輝, 角真理子, Owen Hagino, Hubert Van Hoogstraten, Michael C Nivens, 加藤直人, 亀田秀人.	活動性関節リウマチ(RA)患者におけるサリル マブ+メトトレキセート(MTX)の有効性: 第Ⅲ 相試験(KAKEHASI 試験)のベースライン特性 によるサブグループ解析.	第 64 回日本リウマチ学会総会・ 学術集会
鈴木翔太郎, 清川智 史, 石崎克樹, 安藤貴 泰, 飯田春信, 後藤由 多加, 鈴木可奈子, 川 崎達也, 櫻井恵一, 水 島万智子, 山崎和子, 今村充, 鈴木豪, 永瀧 裕子, 山崎宜興, 大岡 正道, 川畑仁人	慢性腎臓病が高齢関節リウマチにおける MTX 非併用生物学的製剤・JAK 阻害薬の継続率に 与える影響について	第 64 回日本リウマチ学会総会・ 学術集会
後藤由多加, 鈴木豪, 藤本久絵, 石崎克樹, 安藤貴泰, 飯田春信, 鈴木可奈子, 川崎達 也, 鈴木翔太郎, 櫻井 恵一, 清川智史, 水島 万智子, 高桑由希子, 殿岡久美子, 山崎和 子, 今村充, 山崎宜 興, 大岡正道, 永瀧裕 子, 川畑仁人.	治療抵抗性の間質性肺炎を合併した抗 SRP 抗 体陽性免疫介在性壊死性筋症の 1 例	第 64 回日本リウマチ学会総会・ 学術集会

川畑仁人.	関節リウマチにおけるトファシチニブの安全性情報アップデート	第 64 回日本リウマチ学会総会・学術集会
石崎克樹, 山崎宜興, 櫻井恵一, 安藤貴泰, 飯田春信, 後藤由多加, 鈴木可奈子, 川崎達也, 鈴木翔太郎, 清川智史, 水島万智子, 山崎和子, 今村充, 鈴木豪, 永渕裕子, 大岡正道, 川畑仁人.	悪性腫瘍の加療を先行した悪性腫瘍合併皮膚筋炎の転機について.	第 64 回日本リウマチ学会総会・学術集会
永渕裕子, 今村充, 櫻井恵一, 柴田朋彦, 鈴木翔太郎, 鈴木豪, 山崎宜興, 川畑仁人.	免疫不全関連リンパ増殖性疾患(OIIA-LPDs)を合併した関節リウマチ(RA)の治療	第 64 回日本リウマチ学会総会・学術集会
水島万智子, 鈴木豪, 清川智史, 浦田幸朋, 松井利浩, 川畑仁人.	Ninja2018 データからみた悪性腫瘍を発症した関節リウマチ患者の臨床像と RA 治療に関する検討	第 64 回日本リウマチ学会総会・学術集会
清川智史, 山崎宜興, 石崎克樹, 安藤貴泰, 飯田春信, 後藤由多加, 鈴木可奈子, 川崎達也, 鈴木翔太郎, 櫻井恵一, 水島万智子, 山崎和子, 今村充, 鈴木豪, 永渕裕子, 大岡正道, 川畑仁人.	ヒドロキシクロロキン単剤治療の有効性とそれを可能性にする背景とは	第 64 回日本リウマチ学会総会・学術集会
櫻井恵一, 山崎宜興, 浅利佑紗, 鈴木可奈子, 清川智史, 山田秀裕, 川畑仁人.	強皮症患者における運動負荷心エコーでの運動負荷後肺動脈圧上昇からの回復遅延とその後の肺高血圧症発症の関連の検討	第 64 回日本リウマチ学会総会・学術集会
鈴木豪, 安藤貴泰, 後藤由多加, 内田麻理奈, 品川尚志, 水島万智子, 柴田朋彦, 川畑仁人.	臨床的寛解達成関節リウマチ患者を対象としたメトトレキサート減量後の再燃予測に対する MRI 画像評価の有用性	第 64 回日本リウマチ学会総会・学術集会
飯田春信, 山崎宜興, 藤本久絵, 石崎克樹, 安藤貴泰, 鈴木可奈子, 後藤由多加, 鈴木翔太郎, 川崎達也, 櫻井恵一, 清川智史, 水島万智子, 鈴木豪, 今村充, 山崎和子, 大岡正道, 永渕裕子, 川畑仁人.	抗 ARS 抗体と抗 MAD5 抗体陽性間質性肺炎の長期生命予後・肺機能の検討	第 64 回日本リウマチ学会総会・学術集会
黒川真奈絵, 佐藤政秋, 佐藤利行, 高桑由希子, 永渕裕子, 有戸光美, 末松直也, 大岡正道, 川畑仁人, 加藤智啓.	顕微鏡的多発血管炎の新規血清バイオマーカー候補 AC13 定量系の開発	第 64 回日本リウマチ学会総会・学術集会

安藤貴泰, 鈴木豪, 石崎克樹, 飯田春信, 後藤由多加, 鈴木可奈子, 川崎達也, 鈴木翔太郎, 櫻井恵一, 清川智史, 水島万智子, 高桑由希子, 山崎和子, 今村充, 山崎宜興, 大岡正道, 永淵裕子, 川畑仁人.	高齢発症関節リウマチに対する抗 IL-6 阻害薬とその他生物学的製剤の有効性と安全性の比較	第 64 回日本リウマチ学会総会・学術集会
川畑仁人.	リウマチ医が遭遇する免疫関連有害事象：関節炎, 膠原病.	第 64 回日本リウマチ学会総会・学術集会
佐藤利行, 佐藤政秋, 高桑由希子, 有戸光美, 大岡正道, 末松直也, 川畑仁人, 加藤智啓, 黒川真奈絵.	再発性多発軟骨炎における血清ペプチドの網羅的解析	第 64 回日本リウマチ学会総会・学術集会
川崎達也, 清川智史, 鈴木翔太郎, 安藤貴泰, 石崎克樹, 飯田春信, 後藤由多加, 鈴木可奈子, 櫻井恵一, 水島万智子, 山崎和子, 今村充, 鈴木豪, 永淵裕子, 山崎宜興, 大岡正道, 川畑仁人.	メトトレキサート非併用高齢関節リウマチにおけるアバタセプトの継続を可能にする背景とは	第 64 回日本リウマチ学会総会・学術集会
川畑仁人.	移行症例の経験の共有から学ぶ成人期に持ち越す合併症.	第 64 回日本リウマチ学会総会・学術集会
清水正樹	多面的サイトカイン解析からみた マクロファージ活性化症候群(MAS)の臨床的特徴	第 64 回日本リウマチ学会総会・学術集会
坪井洋人、本田文香、安部沙織、高橋広行、近藤裕也、松本功、住田孝之	シェーグレン症候群の診断と治療の最前線：2020 年のトピックス	第 64 回日本リウマチ学会総会・学術集会
中嶋 蘭	筋炎治療戦略の新展開 臨床試験の結果から	第 64 回日本リウマチ学会総会・学術集会
中嶋 蘭	多発性筋炎/皮膚筋炎の特異的自己抗体と臨床像	第 64 回日本リウマチ学会総会・学術集会
藤井 隆夫	リウマチ・膠原病診療における抗核抗体・自己抗体検査の使い方	第 64 回日本リウマチ学会総会・学術集会
藤本信乃, 山田和徳, 坂井知之, 川端 浩, 水田秀一, 福島俊洋, 正木康史	薬剤性が疑われる大動脈炎を発症した 1 例	第 64 回日本リウマチ学会総会・学術集会
辻聡一郎, 小黒英里, 井畑 淳, 和泉泰衛, 岡本 亨, 片山雅夫, 末永康夫, 末松栄一, 松井利浩, 吉澤 滋, 尾崎吉郎, 藤井隆夫, 正木康史, 松井 聖, 藤原弘士, 大島至郎, 當間重人, 佐伯行彦	全身性エリテマトーデスの活動性マーカーとしての単球 CD64 分子数値	第 64 回日本リウマチ学会総会・学術集会

秋山雄次, 和田琢, 高松真裕子, 丸山崇, 吉田佳弘, 横田和浩, 神津教倫, 梶山浩, 荒木靖人, 舟久保ゆう, 三村俊英	当科における関節リウマチに対するアバタセプトとゴリムマブの治療実績 (312 週) の比較検討	第 64 回日本リウマチ学会総会・学術集会
松田真弓, 舟久保ゆう, 横田和浩, 柳澤麻依子, 吉田佳弘, 丸山崇, 荒木靖人, 三村俊英	ステロイド治療抵抗性で再燃した成人発症ステイル病にトシリズマブが奏功した 2 例	第 64 回日本リウマチ学会総会・学術集会
森 雅亮.	アニュアルレクチャー. 小児リウマチ性疾患における移行期医療の取り組みと実際.	第 64 回日本リウマチ学会総会・学術集会
森 雅亮, 山崎和子, 武井修治, 伊藤保彦, 小林一郎, 富板美奈子, 岡本奈美.	シンポジウム. みんなで創る移行期医療 ~ 実臨床に役立つ最近の進展と話題~. 全国調査から浮かび上がった小児リウマチ疾患の移行医療の現状と課題. .	第 64 回日本リウマチ学会総会・学術集会
森 雅亮.	シンポジウム. 関節リウマチ診療ガイドライン 2020 -成人移行期医療-	第 64 回日本リウマチ学会総会・学術集会
森 雅亮.	ワークショップ. SLE・抗リン脂質抗体症候群. 小児及び成人の SLE 患者にベリムマブを静脈内投与した際の有効性及び安全性: 試験横断的比較.	第 64 回日本リウマチ学会総会・学術集会
阿久津裕子, 真保麻実, 毛利万里子, 山崎 晋, 森 雅亮.	NXP-2 抗体陽性若年性皮膚筋炎の 4 例.	第 64 回日本リウマチ学会総会・学術集会
真保麻実, 阿久津裕子, 山崎晋, 森 雅亮.	付着部炎小児例の臨床像についての検討	第 64 回日本リウマチ学会総会・学術集会
謝花幸祐, 松井利浩, 當間重人, 森 雅亮.	ワークショップ リウマチ性疾患の疫学. 全身型を除く若年性特発性関節炎における JADAS-27 と関節リウマチの各疾患活動性指標の関連性についての検討- CoNinJa を利用した解析.	第 64 回日本リウマチ学会総会・学術集会
山崎晋, 真保麻実, 阿久津裕子, 森 雅亮.	ワークショップ 妊娠・出産・移行医. 若年性特発性関節炎関連ぶどう膜炎に対する移行期医療と小児リウマチ医の重要性.	第 64 回日本リウマチ学会総会・学術集会
有沼 良幸, 長谷川 靖浩, 村松 匠, 松枝 佑, 山岡 邦宏	神経精神ループスを合併しない全身性エリテマトーデス患者における抗 NMDA 受容体サブユニット GluN2 抗体が疾患活動性に与える影響.	第 64 回日本リウマチ学会総会・学術集会
中嶋 蘭	抗 MDA5 抗体陽性筋炎に対するアフェレシス	第 41 回日本アフェレシス学会学術大会
森 雅亮, 清水正樹.	シンポジウム 難治性小児病態に対するアフェレシス. 小児膠原病リウマチ疾患に対するアフェレシス療法.	第 41 回日本アフェレシス学会学術大会.
小倉剛久, 平田絢子, 武中さや佳, 井上有希, 片桐翔治, 高倉悠人, 久次米吏江, 伊東秀樹, 今村宗嗣, 亀田秀人.	超音波検査による関節リウマチ (RA) 患者の手指軟骨の経時的な検討.	第 117 回日本内科学会総会・講演会

安部沙織、坪井洋人、 本田文香、小野由湖、 高橋広行、近藤裕也、 松本功、住田孝之	シェーグレン症候群患者末梢血中における M3 ムスカリン作働性アセチルコリン受容体 (M3R) 反応性 Th17 細胞の検出と臨床像との 関連	第 117 回日本内科学会総会・講演 会
和田琢、梶山浩、荒木 靖人、横田和浩、舟久 保ゆう、三村俊英	転倒転落アセスメントスコアによる ANCA 関連血管炎の予後評価の試み	第 117 回日本内科学会総会・講演 会
日下勝秀、福與俊介、 中山田真吾、中野和 久、岩田慈、花見健太 郎、宮川一平、河邊 明男、宮崎佑介、松 永五月、田中良哉	肺血管拡張薬追加後に腹水貯留を来し鑑別 に苦慮した肺高血圧症(PH)合併混合性結合組 織病(MCTD)の一例	第 332 回日本内科学会九州地方会
善利 麻理子、比嘉 眞 理子、一城 貴政、土 方 麻衣、高橋 宏行、 石井 壽晴、仲里 朝 周、黒瀬 望、正木 康 史、弘世 貴久	TAFRO 症候群の発症 3 年前に多中心性 Castleman 病様リンパ増殖性疾患が存在して いた 1 例	日本内科学会第 665 回関東地方会
清水正樹	サイトカインプロファイリング – どんな時 にオーダーするのか？何が分かるのか？–.	第 123 回日本小児科学会
森 雅亮.	シンポジウム 難治性川崎病の新しい治療戦 略. 重症川崎病治療における、生物学的製剤 (インフリキシマブ) と血漿交換療法の位置 づけ.	第 40 回 川崎病学会学術総会 . 2020. 10. 01
永渕裕子、後藤由多 加、清川智史、大岡正 道、川畑仁人.	挙児希望のためメトトレキサートを中止した 関節リウマチ患者の妊娠の転帰.	第 35 回日本臨床リウマチ学会
坪田一男.	大学発ベンチャーの挑戦.	第 19 回日本再生医療学会総会. Web. 2020/5/18-5/29.
坪田一男.	医学部イノベーション活動 Update.	第 13 回慶應義塾大学医学部産学 連携講演会. Web. 2020/11/20
坪田一男.	目からのアンチエイジング.	第 20 回日本抗加齢医学会総会. 2020/9/25
坪田一男.	抗加齢医学からのイノベーション創出!.	第 20 回日本抗加齢医学会総会. 東京. 2020/9/26
坪田一男.	感覚研究フロンティアの活動と目指す方向.	第 4 回感覚研究フロンティアシン ポジウム. Web. 2020/10/31
正木康史	Castleman 病/TAFRO 症候群と検査	第 21 回日本検査血液学会学術集 会 20200711 WEB 開催 (石川)
柴田 匡, 藤本信乃, 柳澤浩人, 坂井知之, 正木康史	血管内大細胞型 B 細胞リンパ腫、皮膚亜型 の一例	第 31 回日本老年医学会北陸地方 会 20201031 石川
内山理恵, 在田幸太 郎, 柳澤浩人, 藤本信 乃, 坂井知之, 山田和 徳, 川端 浩, 福島俊 洋, 水田秀一, 正木康 史	高齢発症関節リウマチの増悪と化膿性関節炎 との鑑別が問題となった一例	第 31 回日本老年医学会北陸地方 会 20201031 石川
坂本瑞樹、森山雅文、 荒木淳、宗村龍祐、中 村誠司	シェーグレン症候群の診断における口腔水分 計の有用性に関する検討	第 33 回 日本口腔診断学会 第 30 回 日本口腔内科学会

		第 13 回 日本口腔検査学会 合同 学術大会
井上有希, 高倉悠人, 片桐翔治, 今村宗嗣, 伊東秀樹, 武中さや 佳, 平田絢子, 小倉剛 久, 亀田秀人.	膠原病分類基準改定による感度変化の検討～ 全身性エリテマトーデスの新聞類と重複症候 群症例を含めた検討.	第 41 回日本炎症・再生医学会
平田絢子, 小倉剛久, 伊東秀樹, 武中さや 佳, 井上有希, 高倉悠 人, 片桐翔治, 亀田秀 人.	全身性エリテマトーデス患者の手指関節超音 波検査による軟骨厚の検討.	第 41 回日本炎症・再生医学会
小倉剛久, 平田絢子, 武中さや佳, 井上有 希, 片桐翔治, 高倉悠 人, 亀田秀人.	関節リウマチ (RA) 患者手指軟骨における超 音波検査による経時的変化の検討.	第 41 回日本炎症・再生医学会
武中さや佳, 小倉剛 久, 平田絢子, 井上有 希, 片桐翔治, 高倉悠 人, 亀田秀人.	膠原病患者における非結核性抗酸菌症 (NTM) 発症の特徴.	第 41 回日本炎症・再生医学会
片桐翔治, 進藤綾大, 駒澤幸子, 竹田若水, 仁科隆史, 山崎創, 亀 田秀人, 中野裕康.	C タイプレクチン Reg3 タンパク質による大 腸炎の制御.	第 41 回日本炎症・再生医学会
高倉悠人, 武中さや 佳, 井上有希, 平田絢 子, 片桐翔治, 小倉剛 久, 亀田秀人.	ステロイド精神病を初回治療時に呈した皮膚 筋炎患者の再燃時治療例.	第 41 回日本炎症・再生医学会
亀田秀人	免疫・炎症性疾患における肺病変	第 41 回日本炎症・再生医学会
坪井洋人, 本田文香, 安部沙織, 高橋広行, 近藤裕也, 松本功, 住 田孝之	シェーグレン症候群における獲得免疫異常 ～自己抗体と抗原特異的 T 細胞の病態形成に おける役割～	第 48 回日本臨床免疫学会総会
森 雅亮.	シンポジウム 免疫疾患: 小児から成人へ. 小児リウマチ性疾患の免疫学的特徴と成人移 行期への課題.	第 48 回日本臨床免疫学会総会
小倉剛久, 平田絢子, 井上有希, 片桐翔治, 高倉悠人, 久次米吏 江, 武中さや佳, 伊東 秀樹, 今村宗嗣, 水品 研之介, 亀田秀人.	超音波検査による全身性エリテマトーデス患 者の手指軟骨評価.	第 48 回日本臨床免疫学会総会
亀田秀人	C タイプレクチン Reg3 β は大腸炎に防御的に 働く.	第 48 回日本臨床免疫学会総会
長谷川 靖浩, 有沼 良 幸, 松枝 佑, 山岡 邦 宏	ベリムマブによる全身性エリテマトーデス特 異的自己抗体の変化	第 48 回日本臨床免疫学会総会
佐藤浩二郎, 相崎良 美, 田中伸哉, 関川三 四子, 神津教倫, 門野 夕峰, 織田弘美, 三村 俊英	関節リウマチ患者の末梢血単核球から TNF- α と IL-6 刺激により分化誘導した新規炎症 性破骨細胞の病態への関与	第 48 回日本臨床免疫学会総会

河本敏雄, 天野浩文, 松下訓, 箕輪健太郎, 山路健, 田村直人	SLE に併発した心臓疾患で手術を要した 30 例に於ける臨床的特徴と発症機序の考察	第 48 回日本臨床免疫学会総会
岡本奈美	生物学的製剤と感染症～小児リウマチ性疾患における現状と展望～	第 52 回日本小児感染症学会総会・学術集会
新居春菜、尾形宗士郎、尾関貴哉、林 宏樹、高橋和男、小出滋久、坪井直毅、丸山彰一、稲熊大城、長谷川みどり、湯澤由紀夫	IgG4 関連 TIN の腎生検による診断率と長期腎予後の検討	第 63 回日本腎臓学会学術総会
中嶋 蘭	身体所見と自己抗体検査	第 60 回日本呼吸器学会学術講演会
川島 (松村) 万由、緒方 謙一、森山 雅文、川戸 達也、中村 誠司	ヒト歯髄幹細胞培養上清を用いたシェーグレン症候群に対する免疫抑制能の検討	第 65 回 公益会社法人 日本口腔外科学会総会・学術大会
Juergen Braun, Ricardo Blanco, Eva Dokoupilova, Lianne S. Gensler, Alan Kivitz, Stephen Hall, Hideto Kameda, Denis Poddubnyy, Marleen van de Sande, Désirée van der Heijde, Anna Wiksten, Brian Porter, Hanno Richards, Sibylle Haemmerle, Atul Deodhar.	Efficacy and safety of secukinumab in patients with non-radiographic axial spondyloarthritis. Results from the phase III PREVENT study.	日本脊椎関節炎学会第 30 回総会
片桐翔治, 高倉悠人, 井上有希, 平田絢子, 小倉剛久, 新山史郎, 亀田秀人.	IL-17 阻害薬による尋常性乾癬の治療経過中に抗核抗体陽性となり発熱と関節炎を認め、ウステキヌマブが奏功した一例.	日本脊椎関節炎学会第 30 回総会
辻創介, 川尻真也, 岩本直樹, 小池雄太, 荒牧俊幸, 藤川敬太, 中込大樹, 岡野匡志, 辻成佳, 田村直人, 三崎健太, 亀田秀人, 谷口義典, 富田哲也, 荒井研一, 小林透, 萩森恒平, 川上純.	乾癬関節炎患者における人工知能による画像診断支援システムの構築 (中間報告) .	日本脊椎関節炎学会第 30 回総会
亀田秀人	全身疾患としての PsA 診療.	日本脊椎関節炎学会第 30 回総会

研究成果の刊行に関する一覧表(令和3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
Hanaoka H, Kikuchi J, Hiramoto K, Saito S, Kondo Y, Kaneko Y.	Decreased chronic kidney disease in rheumatoid arthritis in the era of biological disease-modifying anti-rheumatic drugs.	<i>Clin Kidney J</i>	15(7)	1373-1378	2022
Kaneko N, Moriyama M, Maehara T, Chen H, Miyahara Y, Nakamura S.	Orchestration of Immune Cells Contributes to Fibrosis in IgG4-Related Disease.	<i>Immuno</i>	2(1)	170-184	2022
Abe N, Kono M, Iwata I, Atsumi T.	Lupus-induced autoimmune chloride channelopathy like myotonia congenita, successfully treated with immunosuppression.	<i>Rheumatology (Oxford)</i>	61(1)	e4-e5	2021
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.	<i>Mod Rheumatol</i>	33(1)	160-168	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(1)	145-153	2023
Hosoya T, Saito T, Baba H, Tanaka N, Noda S, Komiya Y, Tagawa Y, Yamamoto A, Mizoguchi F, Kawahata K, Miyasaka N, Kohsaka H, Yasuda S.	Chondroprotective effects of CDK4/6 inhibition via enhanced ubiquitin-dependent degradation of JUN in synovial fibroblasts.	<i>Rheumatology (Oxford)</i>	61(8)	3427-3438	2022
Kawahito Y, Morinobu A, Kaneko Y, Kohno M, Hirata S, Kishimoto M, Seto Y, Sugihara T, Tanaka E, Ito H, Kojima T, Matsushita I, Nishida K, Mori M, Murashima A, Yamanaka H, Nakayama T, Kojima M, Harigai M.	Drug Treatment Algorithm and Recommendations from the 2020 update of the Japan College of Rheumatology Clinical Practice Guidelines for the Management of Rheumatoid Arthritis-Secondary Publication.	<i>Mod Rheumatol</i>	33(1)	21-35	2023

Kimura N, Kawahara T, Uemura Y, Atsumi T, Sumida T, Mimura T, Kawaguchi Y, Amano H, Iwasaki Y, Kaneko Y, Kawakami M, Muro Y, Sasai T, Kanda T, Tanaka Y, Kawakami A, Jinnin M, Ishii T, Hiromura K, Miwa Y, Nakajima H, Kuwana M, Nishioka Y, Morinobu A, Kameda H, and Kohsaka H. Kimura N, Kawahara T, Uemura Y, Atsumi T, Sumida T, Mimura T, Kawaguchi Y, Amano H, Iwasaki Y, Kaneko Y, Kawakami M, Muro Y, Sasai T, Kanda T, Tanaka Y, Kawakami A, Jinnin M, Ishii T, Hiromura K, Miwa Y, Nakajima H, Kuwana M, Nishioka Y, Morinobu A, Kameda H, and Kohsaka H.	Branched chain amino acids in the treatment of polymyositis and dermatomyositis: a phase II/III, multi-center, randomized controlled trial.	<i>Rheumatology (Oxford)</i>	61(11)	4445-4454	2022
Kikuchi J, Hanaoka H, Saito S, Oshige T, Hiramoto K, Kaneko Y, Takeuchi T.	Lupus low disease activity state within 12 months is associated with favourable outcomes in severely active systemic lupus erythematosus.	<i>Rheumatology</i>	61(9)	3777-3791	2022
Akiyama C, Shirai T, Sato H, Fujii H, Ishii T, Harigae H.	Association of various myositis-specific autoantibodies with dermatomyositis and polymyositis triggered by pregnancy.	<i>Rheumatol Int</i>	42(7)	1271-1280	2022
Kandane-Rathnayake R, Louthrenoo W, Luo SF, Wu YJ, Chen YH, Golder V, Lateef A, Cho J, Navarra SV, Zamora L, Hamijoyo L, Sockalingam S, An Y, Li Z, Montes R, Oon S, Katsumata Y, Harigai M, Hao Y, Zhang Z, Chan M, Kikuchi J, Takeuchi T, Goldblatt F, O'Neill S, Bae SC, Lau CS, Hoi A, Karyekar CS, Nikpour M, Morand EF; Asia-Pacific Lupus Collaboration.	Patterns of Medication Use in Systemic Lupus Erythematosus - A Multi-Centre Cohort Study.	<i>Arthritis Care Res</i>	74(12)	2033-2041	2022
Yamaguchi K, Fukushima Y, Yamaguchi Y, Itai M, Shin Y, Uno S, Muto S, Tsurumaki H, Yatomi M, Aoki-Saito H, Hara K, Koga Y, Sunaga N, Endo Y, Motegi S, Nakasatomi M, Sakairi T, Ikeuchi H, Hiromura K, Hisada T, Tsushima Y, Kuwana M, and Maeno T.	Influence of obesity in interstitial lung disease associated with anti-aminoacyl-tRNA synthetase antibodies.	<i>Respir Med</i>	193	106741	2022

Chinju A, Moriyama M, Kakizoe-Ishiguro N, Chen H, Miyahara Y, Rafiul Haque ASM, Furusho K, Sakamoto M, Kai K, Kibe K, Hatakeyama-Furukawa S, Ito-Ohta M, Maehara T, Nakamura S.	CD163+ M2 macrophages promote fibrosis in IgG4-related disease via TLR7/IRAK4/NF-κB signaling.	<i>Arthritis Rheumatol</i>	74(5)	892-901	2022
Yamamoto A, Saito T, Hosoya T, Kawahata K, Asano Y, Sato S, Mizoguchi F, Yasuda S, Kohsaka H.	Therapeutic effect of cyclin-dependent kinase 4/6 inhibitor on dermal fibrosis in murine models of systemic sclerosis.	<i>Arthritis Rheumatol</i>	74(5)	860-870	2022
Zanframundo G, Faghihi-Kashani S, Scirè CA, Bonella F, Corte T, Doyle TJ, Fiorentino D, Gonzalez-Gay MA, Hudson M, Kuwana M, Lundberg I, Mammen A, McHugh N, Miller F, Montecucco C, Oddis CV, Rojas-Serrano J, Schmidt J, Selva-O'Callaghan A, Werth V, Sakellariou G, Aggarwal R, and Cavagna L.	Defining anti-synthetase syndrome: a systematic literature review.	<i>Clin Exp Rheumatol</i>	40(2)	309-319	2022
Tabata K, Kaminaka C, Yasutake M, Matsumiya R, Inaba Y, Yamamoto Y, Jinnin M, Fujii T.	Forearm porphyrin levels evaluated by digital imaging system are increased in patients with systemic sclerosis compared with patients in pre-clinical stage.	<i>Intractable Rare Dis Res</i>	11	1-6	2022
Yokota K, Noma H, Tarumoto N, Ishibashi N, Sakai J, Maesaki S, Iida S, Uchida Y, Uchida T, Nakayama H, Haga Y, Mimura, T.	A Retrospective Observational Cohort Study on the Efficacy and Safety of Methylprednisolone Pulse Therapy for COVID-19 Pneumonia.	<i>COVID</i>	2(3)	244-253	2022
Waseda Y, Johkoh T, Prosch H, Nemeč S, Saeki K, Watanabe S, Hamaguchi Y, Shiraki A, Muro Y, Yasui M, Kasahara K, Herold C, Ishizuka T.	Chest computed tomography findings of adult patients with antimelanoma differentiation-associated protein 5 antibody-positive interstitial lung disease.	<i>Mod Rheumatol</i>	32(2)	365-372	2022
Wada T, Yokota K, Tarumoto N, Maesaki S, Tomiya T, Maeda T, Mimura T.	Evaluation of the validity of SARS-CoV-2 infection control measures through antibody testing for employees of a university and hospital.	<i>International Journal of Clinical Medicine</i>	13(3)	83-89	2022
Todoroki Y, Kubo S, Nakano K, Miyazaki Y, Ueno M, Satoh-Kanda Y, Kanda R, Miyagawa I, Hanami K, Nakatsuka K, Saito K, Nakayamada S, Tanaka Y.	Nailfold microvascular abnormalities are associated with a higher prevalence of pulmonary arterial hypertension in patients with MCTD.	<i>Rheumatology (Oxford)</i>	62	keac165	2022

Tanaka Y, O'Neill S, Li M, Tsai I-C, Yang Y-W.	Systemic Lupus Erythematosus: Targeted literature review of the epidemiology, current treatment and disease burden in the Asia Pacific region.	<i>Arthritis Care Research</i>	74	187-198	2022
Tanaka Y, Luo Y, O'Shea J, Nakayamada S.	Janus kinase-targeting therapies in rheumatology: a mechanisms-based approach.	<i>Nat Rev Rheumatol</i>	18	133-145	2022
Takekuma Y, Iwasaki Y, Nakano M, Narushima Y, Ota M, Nagafuchi Y, Sumitomo S, Okamura T, Elkoussy K, Ishigaki K, Suzuki A, Kochi Y, Yamamoto K, Fujio K.	Immune cell multiomics analysis reveals contribution of oxidative phosphorylation to B-cell functions and organ damage of lupus.	<i>Ann Rheum Dis</i>	81(6)	845-853	2022
Takei, S. Igarashi, T. Kubota, T. Tanaka, E. Yamaguchi, K. Yamazaki, K. Itoh, Y. Arai, S. Okamoto, K. Mori, M.	Clinical Practice Guidance for Childhood-Onset Systemic Lupus Erythematosus -Secondary publication.	<i>Mod Rheumatol</i>	32(2)	239-247	2022
Takei S.	Childhood arthritis and rheumatology research for dreams come true remission.	<i>Children (Basel)</i>	9(3)	324	2022
Gono T, Okazaki Y, Kuwana M.	Antiviral proinflammatory phenotype of monocytes in anti-MDA5 antibody-associated interstitial lung disease.	<i>Rheumatology (Oxford)</i>	61	806-814	2022
Shirai T, Mori Y, Izumiyama T, Fujii H, Ishii T, Harigae H.	The feasible maintenance dose of corticosteroid in Takayasu arteritis in the era of biologic therapy.	<i>Scand J Rheumatol</i>	50(6)	462-468	2022
Shimizu, M. Shimbo, A. Yamazaki, S. Segawa, Y. Mori, M.	Septic arthritis of the pubic symphysis in a patient with SLE.	<i>Pediatr Int</i>	64(1)	e14875	2022
Shimizu J, Yamano Y, Kawahata K, Suzuki N.	Nationwide cross-sectional survey of patients with relapsing polychondritis in 2019 demonstrates reduction of airway involvement compared with that in 2009.	<i>Sci Rep</i>	12(1)	465	2022
Saito S, Endo Y, Nishio M, Uchiyama A, Uehara A, Toki S, Yasuda M, Ishikawa O, Muro Y, Motegi SI.	Anti-polymyositis/Scl antibody-positive overlap syndrome of diffuse cutaneous systemic sclerosis, dermatomyositis, systemic lupus erythematosus, and antiphospholipid syndrome.	<i>J Dermatol</i>	49(2)	294-298	2022
Noda S, Hosoya T, Komiya Y, Tagawa Y, Endo K, Komori K, Koga H, Takahara Y, Sugimoto K, Sekiya I, Saito T, Mizoguchi F, Yasuda S.	CD34+THY1+ synovial fibroblast subset in arthritic joints has high osteoblastic and chondrogenic potentials in vitro.	<i>Arthritis Res Ther</i>	24	45	2022
Nishikori A, Nishimura MF, Nishimura Y, Notohara K, Satou A, Moriyama M, Nakamura S, Sato Y.	Investigation of IgG4-positive cells in idiopathic multicentric Castleman disease and validation of the 2020 exclusion criteria for IgG4-related disease.	<i>Pathol Int</i>	72(1)	43-52	2022

Nishida T, Nakano K, Satoh M, Fukuyo S, Akashi K, Tanaka Y.	A case of anti-PM/Scl antibody-positive scleroderma-dermatomyositis syndrome with renal crisis in a Japanese patient.	<i>Mod Rheumatol Case Reports</i>	6	69-74	2022
Nakayamada S, Tanaka Y.	Pathological relevance and treatment perspective of JAK targeting in systemic lupus erythematosus.	<i>Expert Rev Clin Immunol</i>	18	245-252	2022
Nakamura H, Tsukamoto M, Nagasawa Y, Kitamura N, Shimizu T, Kawakami A, Nagata K, Takei M.	Does HTLV-1 infection show phenotypes found in Sjögren's syndrome?	<i>Viruses</i>	14(1)	100	2022
Muro Y, Hashimoto T, Izumi S, Ogawa-Momohara M, Takeichi T, Yamashita H, Yasuoka H, Akiyama M.	Anti-Zo antibodies in Japanese myositis patients detected by a newly developed ELISA.	<i>Clin Exp Rheumatol</i>	40(2)	219-223.	2022
Mori M, Akioka S, Igarashi T, Inoue Y, Umebayashi H, Ohshima S, Nishiyama S, Hashimoto M, Matsui T, Miyamae T, Yasumi T.	Transitioning from pediatric to adult rheumatological healthcare: English summary of the Japanese Transition Support Guide.	<i>Mod Rheumatol</i>	32(2)	248-255	2022
Mecoli CA, Yoshida A, Paik JJ, Lin CT, Danoff S, Hanaoka H, Rosen A, Christopher-Stine L, Kuwana M, Casciola-Rosen L.	Presence and Implications of Anti-Angiotensin Converting Enzyme-2 Immunoglobulin M Antibodies in Anti-Melanoma-Differentiation-Associated 5 Dermatomyositis.	<i>ACR Open Rheumatol</i>	4(5)	457-463	2022
Kobayashi S, Nagafuchi Y, Okubo M, Sugimori Y, Hatano H, Yamada S, Nakano M, Yoshida R, Takeshima Y, Ota M, Tsuchida Y, Iwasaki Y, Setoguchi K, Kubo K, Okamura T, Yamamoto K, Shoda H, Fujio K.	Dysregulation of the gene signature of effector regulatory T cells in the early phase of systemic sclerosis.	<i>Rheumatology (Oxford)</i>	61(10)	4163-4174	2022
Kamiya M, Mizoguchi F, Kawahata K, Wang D, Nishibori M, Day J, Loui C, Wicks IP, Kohsaka H, Yasuda S.	Targeting necroptosis in muscle fibers ameliorates inflammatory myopathies.	<i>Nat Commun</i>	13	166	2022
Iwata S, Tanaka Y.	Association of viral infection with the development and pathogenesis of systemic lupus erythematosus.	<i>Front Med (Lausanne)</i>	9	849120	2022
Ichimura Y, Konishi R, Shobo M, Inoue S, Okune M, Maeda A, Tanaka R, Kubota N, Matsumoto I, Ishii A, Tamaoka A, Shimbo A, Mori M, Morio T, Kishi T, Miyamae T, Tanboon J, Inoue M, Nishino I, Fujimoto M, Nomura T, Okiyama N.	Reliability of antinuclear matrix protein 2 antibody assays in idiopathic inflammatory myopathies is dependent on target protein properties.	<i>J Dermatol</i>	49(4)	441-447	2022

Ichimura Y, Konishi R, Shobo M, Inoue S, Okune M, Maeda A, Tanaka R, Kubota N, Matsumoto I, Ishii A, Tamaoka A, Shimbo A, Mori M, Morio T, Kishi T, Miyamae T, Tanboon J, Inoue M, Nishino I, Fujimoto M, Nomura T, Okiyama N.	Anti-nuclear matrix protein 2 antibody-positive inflammatory myopathies represent extensive myositis without dermatomyositis-specific rash.	<i>Rheumatology (Oxford)</i>	61(3)	1222-1227	2022
Sato H, Inoue Y, Kawashima Y, Nakajima D, Ishikawa M, Konno R, Nakamura R, Kato D, Mitsunaga K, Yamamoto T, Yamaide A, Tomiita M, Hoshioka A, Ohara O, Shimojo N.	In-Depth Serum Proteomics by DIA-MS within Silico Spectral Libraries Reveals Dynamics during the Active Phase of Systemic Juvenile Idiopathic Arthritis.	<i>ACS Omega</i>	7	7012-7023	2022
Gono T, Okazaki Y, and *Kuwana M.	Antiviral proinflammatory phenotype of monocytes in anti-MDA5 antibody-associated interstitial lung disease.	<i>Rheumatology (Oxford)</i>	61(2)	806-814	2022
Fujita Y, Fukui S, Umeda M, Tsuji S, Iwamoto N, Nakashima Y, Horai Y, Suzuki T, Okada A, Aramaki T, Ueki Y, Mizokami A, Origuchi T, Watanabe H, Migita K, Kawakami A.	Clinical Characteristics of Patients with IgG4-related Disease Complicated by Hypocomplementemia.	<i>Front Immunol</i>	13	828122	2022
Arinuma Y., Hirohata S., Isayama T., Hasegawa Y., Muramatsu T., Kondo J., Kanayama Y., Ino K., Matsueda Y., Oku K., Yamaoka K.	Anti-ribosomal P Protein Antibodies in Patients with Systemic Lupus Erythematosus is Associated with Hyperferritinemia.	<i>Int J Rheum DisInt J Rheum Dis</i>	25(1)	70-75.	2022
Kandane-Rathnayake R, Louthrenoo W, Hoi A, Luo SF, Wu YJ, Chen YH, Cho J, Lateef A, Hamijoyo L, Navarra SV, Zamora L, Sockalingam S, An Y, Li Z, Katsumata Y, Harigai M, Hao Y, Zhang Z, Kikuchi J, Takeuchi T, Basnayake BMD, Chan M, Ng KPL, Tugnet N, Kumar S, Oon S, Goldblatt F, O'Neill S, Gibson KA, Ohkubo N, Tanaka Y, Bae SC, Lau CS, Nikpour M, Golder V, Morand EF; Asia-Pacific Lupus Collaboration.	Not at target': prevalence and consequences of inadequate disease control in systemic lupus erythematosus-a multinational observational cohort study.	<i>Arthritis Res Ther</i>	24	70	2022

Yin X, Kim K, Suetsugu H, Bang SY, Wen L, Koido M, Ha E, Liu L, Sakamoto Y, Jo S, Leng RX, Otomo N, Laurynenka V, Kwon YC, Sheng Y, Sugano N, Hwang MY, Li W, Mukai M, Yoon K, Cai M, Ishigaki K, Chung WT, Huang H, Takahashi D, Lee SS, Wang M, Karino K, Shim SC, Zheng X, Miyamura T, Kang YM, Ye D, Nakamura J, Suh CH, Tang Y, Motomura G, Park YB, Ding H, Kuroda T, Choe JY, Li C, Niuro H, Park Y, Shen C, Miyamoto T, Ahn GY, Fei W, Takeuchi T, Shin JM, Li K, Kawaguchi Y, Lee YK, Wang Y, Amano K, Park DJ, Yang W, Tada Y, Yamaji K, Shimizu M, Atsumi T, Suzuki A, Sumida T, Okada Y, Matsuda K, Matsuo K, Kochi Y, Kottyan LC, Weirauch MT, Parameswaran S, Eswar S, Salim H, Chen X, Yamamoto K, Harley JB, Ohmura K, Kim TH, Yang S, Yamamoto T, Kim BJ, Shen N, Ikegawa S, Lee HS, Zhang X, Terao C, Cui Y, Bae SC.	Meta-analysis of 208370 East Asians identifies 113 susceptibility loci for systemic lupus erythematosus.	<i>Ann Rheum Dis</i>	80	632-640	2021
Yamazaki S, Shimizu M, Akutsu Y, Shimbo A, Mori M.	Tacrolimus as an alternative treatment for patients with juvenile idiopathic arthritis.	<i>Mod Rheumatol</i>	32(4)	783-791	2022
Mutoh T, Shirai T, Sato H, Fujii H, Ishii T, Harigae H.	Multi-targeted therapy for refractory eosinophilic granulomatosis with polyangiitis characterized by intracerebral hemorrhage and cardiomyopathy: a case-based review.	<i>Rheumatol Int</i>	42(11)	2069-2076	2022
Matsubara Y, Nakamura Y, Tamura N, Kameda H, Otomo K, Kishimoto M, Kadono Y, Tsuji S, Atsumi T, Matsuno H, Takagi M, Kobayashi S, Fujio K, Nishimoto N, Okamoto N, Nakajima A, Matsui K, Yamamura M, Nakashima Y, Kawakami A, Mori M, and Tomita T.	A nationwide questionnaire survey on the prevalence of ankylosing spondylitis and non-radiographic axial spondyloarthritis in Japan.	<i>Mod Rheum</i>	32(5)	960-967	2022
Yokota K, Sato K, Miyazaki T, Aizaki Y, Tanaka S, Sekikawa M, Kozu N, Kadono Y, Oda H/ Mimura T.	Characterization and Function of Tumor Necrosis Factor alpha and Interleukin-6-Induced Osteoclasts in Rheumatoid Arthritis.	<i>Arthritis Rheumatol</i>	73(7)	1145-1154	2021

Yamazaki S, Akutsu Y, Shimbo A, Shimizu M, Segawa Y, Mori M.	Childhood-onset systemic lupus erythematosus with trisomy X and the increased risk for bone complications: a case report.	<i>Pediatr Rheumatol</i>	19(1)	20	2021
Yanaoka H, Nagafuchi Y, Hanata N, Takeshima Y, Ota M, Suwa Y, Shirai H, Sugimori Y, Okubo M, Kobayashi S, Hatano H, Yamada S, Tsuchida Y, Iwasaki Y, Sumitomo S, Shoda H, Okada M, Okamura T, Yamamoto K, Fujio K.	Identifying the most influential gene expression profile in distinguishing ANCA-associated vasculitis from healthy controls.	<i>J Autoimmun</i>	119	102617	2021
Yamasaki Y, Kobayashi N, Akioka S, Yamazaki K, Takezaki S, Nakaseko H, Ohara A, Nishimura K, Nishida Y, Sato S, Kishi T, Hashimoto M, Mori M, Okazaki Y, Kuwana M, and Ohta A.	Clinical impact of myositis-specific autoantibodies on long-term prognosis of juvenile idiopathic inflammatory myopathies: A multicenter study focused on clinical features in Japan.	<i>Rheumatology (Oxford)</i>	60(10)	4821-4831	2021
Xu C, Rafique A, Potocky T, Paccaly A, Nolain P, Lu Q, Iglesias-Rodriguez M, St John G, Nivens MC, Kanamaluru V, Fairhurst J, Ishii T, Maldonado R, Choy E, Emery P.	Differential Binding of Sarilumab and Tocilizumab to IL-6R α and Effects of Receptor Occupancy on Clinical Parameters.	<i>J Clin Pharmacol</i>	61(5)	714-724	2021
Utsunomiya A, Hasegawa M, Oyama N, Asano Y, Endo H, Fujimoto M, Goto D, Ishikawa O, Kawaguchi Y, Kuwana M, Ogawa F, Takahashi H, Tanaka S, Sato S, Takehara K, Ihn H.	Clinical course of Japanese patients with early systemic sclerosis: a multicenter, prospective, observational study.	<i>Mod Rheumatol</i>	31	162-170	2021
Ushikubo M., Saito S., Kikuchi J., Takeshita M., Yoshimoto K., Yasuoka H., Yamaoka K., Seki N., Suzuki K., Oshima H., Takeuchi T.	Milk fat globule epidermal growth factor 8 (MFG-E8) on monocytes is a novel biomarker of disease activity in systemic lupus erythematosus.	<i>LUPUS</i>	30(1)	61-69	2021
Ueda-Hayakawa I, Fujimoto M, Sato S, Murakami A, Kawakami A, Mishima M, Seishima M, Suda T, Takehara K, Mimori T, Kuwana M.	Clinical characteristics of four myositis-specific autoantibodies with regulatory-approved testing in Japan: A Japanese multi-centre adult myositis patients' cohort.	<i>Journal of Dermatological Science</i>	103(1)	53-56	2021
Ueda-Hayakawa I, Fujimoto M, Sato S, Murakami A, Kawakami A, Mishima M, Seishima M, Suda T, Takehara K, Mimori T, and *Kuwana M.	Clinical characteristics of four myositis-specific autoantibodies with regulatory-approved testing in Japan: A Japanese multi-centre adult myositis patients' cohort.	<i>J Dermatol Sci</i>	103(1)	53-56	2021

Tsuchida T, Nitahara Y, Suzuki S, Komase Y, Candray K, Kido Y, Nakagama Y, Yamasaki Y, Imamura M, Kawahata K, Kunishima H, Fujitani S, Mineshita M, Matsuda T.	Back to normal; serological testing for COVID-19 diagnosis unveils missed infections.	<i>J Med Virol</i>	93(7)	4549-4552	2021
Tomiita, M. Kobayashi, I. Itoh, Y. Inoue, Y. Iwata, N. Umebayashi, H. Okamoto, N. Nonaka, Y. Hara, R. Mori, M.	Clinical practice guidance for Sjogren's syndrome in pediatric patients (2018) - summarized and updated.	<i>Mod Rheumatol</i>	31(2)	283-293	2021
Tokumoto Y, Araki Y, Narizuka Y, Mizuno Y, Ohshima S, Mimura T.	Induction of memory-like CD8 + T cells and CD4 + T cells from human naive T cells in culture.	<i>Clin Exp Immunol</i>	207(1)	95-103	2021
Tanaka Y, Tummala R.	Anifrolumab, a Monoclonal Antibody to the Type I Interferon Receptor Subunit 1, for the Treatment of Systemic Lupus Erythematosus: An Overview From Clinical Trials.	<i>Mod Rheumatol</i>	31	1--12	2021
Tanaka Y, Sato-Kanda Y, Yoshinari H, Nakano K, Shimajiri S, Sato M.	Lung-transplantation resulted in marked improvement of autoimmunity and scleroderma in diffuse cutaneous systemic sclerosis: A case report.	<i>Rheumatology (Oxford)</i>	60	e129-e131	2021
Tanaka Y, Bae S-C, Bass D, Curtis P, Chu M, DeRose K, Ji B, Kurrasch R, Lowe J, Meizlik P, Roth DA.	A long-term open-label continuation study of the safety and efficacy of belimumab for up to 7 years in patients with systemic lupus erythematosus from Japan and South Korea.	<i>RMD Open</i>	7	e001629	2021
Takanashi S, Kaneko Y, Takeuchi T.	Characteristics of patients with difficult-to-treat rheumatoid arthritis in clinical practice.	<i>Rheumatology (Oxford)</i>	60(11)	5247-5256	2021
Takagi Y, Sasaki M, Eida S, Katayama I, Morimoto S, Hashimoto K, Nakamura H, Shimizu T, Kawakami A, Sumi M.	Comparison of salivary gland MRI and ultrasonography findings among patients with Sjögren's syndrome over a wide age range.	<i>Rheumatology</i>	16	keab560	2021
Takagi K, Kawamoto M, Higuchi T, Tochimoto A, Hirose H, Harigai M, Kawaguchi Y.	Characteristics of Japanese patients with systemic sclerosis complicated with calcinosis.	<i>Int J Rheum Dis</i>	24	803-808	2021
Sun X, Li R, Cai Y, Al-Herz A, Lahiri M, Choudhury MR, Hidayat R, Suryana BPP, Kaneko Y, Fujio K, Van Hung N, Pandya S, Pang LK, Katchamart W, Sigdel KR, Paudyal B, Narongroeknawin P, Chevairakul P, Sun F, Lu Y, Ho C, Yeap SS, Li Z; APLAR RA SIG group.	Clinical remission of rheumatoid arthritis in a multicenter real-world study in Asia-Pacific region.	<i>Lancet Reg Health West Pac</i>	15	100240.	2021

Shimizu, M. Shimbo, A. Yamazaki, S. Mori, M.	Concurrent lupus enteritis and cystitis.	<i>Pediatr Int</i>	63(9)	1142-1143	2021
Shimizu T, Koga T, Furukawa K, Horai Y, Fujikawa K, Okada A, Okamoto M, Endo Y, Tsuji S, Takatani A, Umeda M, Fukui S, Sumiyoshi R, Kawashiri S, Iwamoto N, Igawa T, Ichinose K, Tamai M, Sakamoto N, Nakamura H, Origuchi T, Mukae H, Kuwana M, and Kawakami A.	IL-15 is a biomarker involved in the development of rapidly progressive interstitial lung disease complicated with polymyositis/dermatomyositis.	<i>J Intern Med</i>	289(2)	206-220	2021
Shimizu M.	Macrophage activation syndrome in systemic juvenile idiopathic arthritis.	<i>Immunol Med</i>	44	237-245	2021
Shimbo A, Akutsu Y, Yamazaki S, Shimizu M, Mori M.	Giant Iliopsoas Bursitis in Systemic Juvenile Idiopathic Arthritis.	<i>Arthritis Rheumatol</i>	73(7)	1328	2021
Sen P, Gupta L, Lilleker JB, Aggarwal V, Kardes S, Milchert M, Gheita T, Salim B, Velikova T, Gracia-Ramos AE, Parodis I, Selva-O'Callaghan A, Nikiphorou E, Tan AL, Cavagna L, Saavedra MA, Shinjo SK, Ziade N, Knitza J, Kuwana M, Cagnotto G, Nune A, Distler O, Chinoy H, Aggarwal V, Aggarwal R, and COVAD Study Group	COVID-19 vaccination in autoimmune disease (COVAD) survey protocol.	<i>Rheumatol Int</i>	42(1)	23-29	2021
Sato H, Shirai T, Fujii H, Ishii T, Harigae H.	Cyclophosphamide-associated enteritis presenting with severe protein-losing enteropathy in granulomatosis with polyangiitis: A case report.	<i>World J Gastroenterol</i>	27(20)	2657-2663	2021
Sakamoto R, Kotobuki Y, Iga S, Nojima S, Deno R, Hanaoka Y, Tonomura K, Kiyohara E, Nakagawa Y, Ueda-Hayakawa I, Arase N, Fujimoto M.	Myxovirus resistance protein 1-expressing fatal myocarditis in a patient with anti-MDA5 antibody-positive dermatomyositis.	<i>Rheumatology (Oxford)</i>	60(12)	e450-e452	2021
Oku K, Hamijoyo L, Kasitanon N, Li MT, Navarra S, Morand E, Tanaka Y, Mok CC.	Prevention of infective complications in systemic lupus erythematosus: A systematic literature review for the APLAR consensus statements.	<i>Int J Rheum Dis</i>	24	880-895	2021
Okiyama N, Ichimura Y, Shobo M, Tanaka R, Kubota N, Saito A, Ishitsuka Y, Watanabe R, Fujisawa Y, Nakamura Y, Murakami A, Kayama H, Takeda K, Fujimoto M.	Immune response to dermatomyositis-specific autoantigen, transcriptional intermediary factor 1 γ can result in experimental myositis.	<i>Annals of the Rheumatic Diseases</i>	80(9)	1201-1208	2021

Pierson SK, Shenoy S, Oromendia AB, Gorzewski AM, Langan Pai RA, Nabel CS, Ruth JR, Parente SAT, Arenas DJ, Guilfoyle M, Reddy M, Weinblatt M, Shadick N, Bower M, Pria AD, Masaki Y, Katz L, Mezey J, Beineke P, Lee D, Tendler C, Kambayashi T, Fosså A, van Rhee F, Fajgenbaum DC.	Discovery and validation of a novel subgroup and therapeutic target in idiopathic multicentric Castleman disease.	<i>Blood Advances</i>	5(17)	3445-3456	2021
Okamoto Y, Katsumata Y, Baba S, Kawaguchi Y, Harigai M.	Validation of the Japanese version of the lupus damage index questionnaire in a large observational cohort: a two-year prospective study.	<i>Mod Rheumatol</i>	31	834-842	2021
Retamozo S, Acar-Denizli N, Horváth IF, Ng WF, Rasmussen A, Dong X, Li X, Baldini C, Olsson P, Priori R, Seror R, Gottenberg JE, Kruize AA, Hernandez-Molina G, Vissink A, Sandhya P, Armagan B, Quartuccio L, Sebastian A, Praprotnik S, Bartoloni E, Kwok SK, Kvarnstrom M, Rischmueller M, Soláns-Laqué R, Sene D, Pasoto SG, Suzuki Y, Isenberg DA, Valim V, Nordmark G, Nakamura H, Fernandes Moça Trevisani V, Hofauer B, Sisó-Almirall A, Giacomelli R, Devauchelle-Pensec V, Bombardieri M, Atzeni F, Hammenfors D, Maure B, Carsons SE, Gheita T, Sánchez-Berná I, López-Dupla M, Morel J, Inanç N, Fonseca-Aizpuru E, Morcillo C, Vollenweider C, Melchor S, Vázquez M, Díaz-Cuiza E, Consani-Fernández S, de-Miguel-Campo B, Szántó A, Bombardieri S, Gattamelata A, Hinrichs A, Sánchez-Guerrero J, Danda D, Kilic L, De Vita S, Wiland P, Gerli R, Park SH, Wahren-Herlenius M, Bootsma H, Mariette X, Ramos-Casals M, Brito-Zerón P; Sjögren Big Data Consortium.	Influence of the age at diagnosis in the disease expression of primary Sjögren syndrome. Analysis of 12,753 patients from the Sjögren Big Data Consortium.	<i>Clin Exp Rheumatol</i>	133(6)	166-174	2021

Ota M, Nagafuchi Y, Hatano H, Ishigaki K, Terao C, Takeshima Y, Yanaoka H, Kobayashi S, Okubo M, Shirai H, Sugimori Y, Maeda J, Nakano M, Yamada S, Yoshida R, Tsuchiya H, Tsuchida Y, Akizuki S, Yoshifuji H, Ohmura K, Mimori T, Yoshida K, Kurosaka D, Okada M, Setoguchi K, Kaneko H, Ban N, Yabuki N, Matsuki K, Mutoh H, Oyama S, Okazaki M, Tsunoda H, Iwasaki Y, Sumitomo S, Shoda H, Kochi Y, Okada Y, Yamamoto K, Okamura T, Fujio K.	Dynamic landscape of immune cell-specific gene regulation in immune-mediated diseases.	<i>Cell</i>	184(11)	3006-3021	2021
Okada Y, Takakuwa Y, Ooka S, Ogawa Y, Kawahata K, Kobayashi Y, Yamaguchi K, Akashi Y.	Usefulness of 123I-BMIPP and 201TlTl scintigraphy in evaluation of myocarditis in patients with polymyositis or dermatomyositis.	<i>Medicine</i>	100(36)	e27173	2021
Ogawa-Momohara M, Muro Y, Akiyama M.	Response to: 'Anti-Ku antibodies: important points to consider' by Mahler et al.	<i>Ann Rheum Dis</i>	80(11)	e183	2021
Ogawa-Momohara M, Muro Y, Akiyama M.	Overlap of systemic lupus erythematosus and myositis is rare in anti-Ku antibody-positive patients.	<i>Ann Rheum Dis</i>	80(9)	e147	2021
Ogawa-Momohara M, Kinoshita F, Muro Y, Kobayashi Y, Takeichi T, Akiyama M.	Autoantibody profiles in patients' sera associated with distribution patterns of dermatomyositis skin symptoms.	<i>J Am Acad Dermatol</i>	84(6)	1720-1722	2021
Ogata Y, Fujieda Y, Sugawara M, Sato T, Ohnishi N, Kono M, Kato M, Oku K, Amengual O, Atsumi T.	Morbidity and mortality in antiphospholipid syndrome based on cluster analysis: a 10-year longitudinal cohort study.	<i>Rheumatology (Oxford)</i>	60(3)	1331-1337	2021
Ogata K, Matsumura-Kawashima M, Moriyama M, Kawado T, Nakamura S.	Dental pulp-derived stem cell-conditioned media attenuates secondary Sjögren's syndrome via suppression of inflammatory cytokines in the submandibular glands.	<i>Regen Ther</i>	16	73-80	2021
Nishida T, Nakano K, Inoue Y, Akashi K, Tanaka Y.	A case of STING-associated vasculopathy with onset in infancy diagnosed after development of atypical pulmonary lesions during treatment as juvenile idiopathic arthritis.	<i>Internal Med</i>	60	1109-1114	2021

Yamanaka N, Sato R, Oishi M, Shimizu F, Koga M, Hoshii Y, Kanda T.	A81-year old man of anti-3-hydroxy-3-methylglutaryl-coenzyme A reductase antibody-positive myopathy associated with lung adenocarcinoma cancer.	<i>Rinsho shinkeigaku</i>	61	456-460	2021
Nakayamada S, Tanaka Y.	Clinical relevance of T follicular helper cells in systemic lupus erythematosus.	<i>Expert Rev Clin Immunol</i>	17	1143-1150	2021
Nakao Y, Asanuma YF, Wada TT, Matsuda M, Yazawa H, Yoshida Y, Todoriki A, Shintani A, Mimura T.	Efficacy, safety, and adherence of tocilizumab therapy in elderly patients with rheumatoid arthritis: A real-world observational study.	<i>European Journal of Inflammation</i>	19	1-8	2021
Nakamura H, Tanaka T, Pranzatelli T, Ji Y, Yin H, Perez P, Afione SA, Jang SI, Goldsmith C, Zheng CY, Swaim WD, Warner BM, Hirata N, Noguchi M, Atsumi T, Chiorini JA.	Lysosome-associated membrane protein 3 misexpression in salivary glands induces a Sjögren's syndrome-like phenotype in mice.	<i>Ann Rheum Dis</i>	80(8)	1031-1039	2021
Nagawa K, Suzuki M, Yamamoto Y, Inoue K, Kozawa E, Mimura T, Nakamura K, Nagata M, Niitsu M.	Texture analysis of muscle MRI: machine learning-based classifications in idiopathic inflammatory myopathies.	<i>Scientific Reports</i>	11(1)	9821	2021
Nagafuchi H, Goto Y, Suzuki S, Sakurai K, Imamura M, Suzuki T, Yamasaki Y, Shibata T, Kawahata K.	Rheumatoid arthritis relapse in patients with other iatrogenic immunodeficiency-associated lymphoproliferative disorders and its treatment.	<i>Modern Rheumatology</i>	31(6)	1087-1093	2021
Nagafuchi H, Goto Y, Kiyokawa T, Ooka S, Kawahata K.	Pregnancy outcomes in patients with rheumatoid arthritis who discontinue methotrexate treatment to conceive.	<i>Clin Rheumatol</i>	41(3)	669-675	2021
Muro Y, Yamano Y, Yoshida K, Oto Y, Nakajima K, Mitsuma T, Likuchi S, Matsumae A, Ogawa-Momohara M, Takeichi T, Kondoh Y, Katayama M, Todoroki Y, Tanaka Y, Satoh M, Akiyama M.	Immune recognition of lysyl-tRNA synthetase and isoleucyl-tRNA synthetase by anti-OJ antibody-positive sera.	<i>J Autoimmunity</i>	122	102680	2021
Mok CC, Hamijoyo L, Nuntana K, Chen DY, Chen S, Yamaoka K, Oku K, Tao M, Zamora L, Bae SC, Navarra S, Morand E, Tanaka Y.	The Asia Pacific League of Associations for Rheumatology (APLAR) consensus statements on the management of systemic lupus erythematosus.	<i>Lancet Rheumatology</i>	3	e517-31	2021
Mizuta M, Shimizu M, Inoue N, Ikawa Y, Nakagishi Y, Yasuoka R, Iwata N, Yachie A.	Clinical significance of interleukin-18 for the diagnosis and prediction of disease course in systemic juvenile idiopathic arthritis.	<i>Rheumatology (Oxford)</i>	60	2421-2426	2021

Matsumura-Kawashima M, Ogata K, Moriyama M, Murakami Y, Kawado T, Nakamura S.	Secreted factors from dental pulp stem cells improve Sjögren's syndrome via regulatory T cell-mediated immunosuppression.	<i>Stem Cell Res Ther</i>	12(1)	182	2021
Ly NTM, Ma N, Ueda-Hayakawa I, Nguyen CTH, Anada R, Okamoto H, Fujimoto M.	Clinical and laboratory parameters predicting cancer in dermatomyositis patients with anti-TIF1 γ antibodies.	<i>Journal of Dermatological Science</i>	104(3)	177-184	2021
Kuwana M, Hasegawa M, Fukue R, Shirai Y, Ishikawa O, Endo H, Ogawa F, Goto D, Kawaguchi Y, Sato S, Ihn H, Takehara K.	Initial predictors of skin thickness progression in patients with diffuse cutaneous systemic sclerosis: Results from a multicentre prospective cohort in Japan.	<i>Mod Rheumatol</i>	31	386-393	2021
Kuwana M, Gil-Vila A, and Selva-O'Callaghan A.	Roles of autoantibodies in the diagnosis and prognosis of interstitial lung disease in autoimmune rheumatic disorders.	<i>Ther Adv Musculoskelet Dis</i>	13	1759720X211032457	2021
Kume M, Arase N, Okiyama N, Koguchi-Yoshioka H, Tada T, Saruban H, Fujimoto M.	Unilateral heliotrope rash: a warning sign for anti-melanoma differentiation-associated gene 5 antibody-positive dermatomyositis.	<i>Rheumatology (Oxford)</i>	60(4)	e134-e135	2021
Kitanaga Y, Yamajuku D, Kubo S, Nakamura K, Maeda M, Seki M, Kaneko Y, Kinugasa F, Morokata T, Kondo Y, Yoshinari H, Nakayamada S, Sumida T, Tanaka Y.	Discovery of a novel Ig β and Fc γ RIIB cross-linking antibody, ASP2713, and its potential application in the treatment of systemic lupus erythematosus.	<i>Int Immunopharmacol</i>	101	108343	2021
Kawasaki T, Ooka S, Mizushima M, Nakamura Y, Ikeda H, Sakurada T, Suzuki S, Yamazaki K, Goto Y, Sakurai K, Yamasaki Y, Kiyokawa T, Tonooka K, Kunishima H, Kawahata K.	COVID-19 and Adult-onset Still's Disease as part of Hyperferritinemic Syndromes.	<i>Mod Rheumatol Case Rep</i>	6	101-105	2021
Kawabata H, Fujimoto S, Sakai T, Yanagisawa H, Kitawaki T, Nara K, Hagihara M, Yamamoto H, Tanimizu M, Kato C, Origuchi T, Sunami K, Sunami Y, Masunari T, Nakamura N, Kobayashi M, Yamagami K, Miura K, Takai K, Aoki S, Tsukamoto N, Masaki Y.	Patient's age and D-dimer levels predict the prognosis in patients with TAFRO syndrome.	<i>Int J Hematol</i>	114(2)	179-188	2021
Kaneko Y, Sato M, Cai Z, Sato M.	Assessment of discordance of treatment satisfaction between patients with rheumatoid arthritis in low disease activity or in remission and their treating physicians: A cross-sectional survey.	<i>Mod Rheumatol</i>	31(2)	326-333	2021

Kondoh Y, Makino S, Ogura T, Suda T, Tomioka H, Amano H, Anraku M, Enomoto N, Fujii T, Fujisawa T, Gono T, Harigai M, Ichiyasu H, Inoue Y, Johkoh T, Kameda H, Kataoka K, Katsumata Y, Kawaguchi Y, Kawakami A, Kitamura H, Kitamura N, Koga T, Kurasawa K, Nakamura Y, Nakashima R, Nishioka Y, Nishiyama O, Okamoto M, Sakai F, Sakamoto S, Sato S, Shimizu T, Takayanagi N, Takei R, Takemura T, Takeuchi T, Toyoda Y, Yamada H, Yamakawa H, Yamano Y, Yamasaki Y, Kuwana M; joint committee of Japanese Respiratory Society and Japan College of Rheumatology.	2020 guide for the diagnosis and treatment of interstitial lung disease associated with connective tissue disease.	<i>Respir Investig</i>	59	709-740	2021
Kaneko Y, Kawahito Y, Kojima M, Nakayama T, Hirata S, Kishimoto M, Endo H, Seto Y, Ito H, Nishida K, Matsushita I, Kojima T, Kamatani N, Tsutani K, Igarashi A, Hasegawa M, Miyasaka N, Yamanaka H.	Efficacy and safety of tacrolimus in patients with rheumatoid arthritis - A systematic review and meta-analysis.	<i>Mod Rheumatol</i>	31(1)	61-69	2021
Kandane-Rathnayake R, Louthrenoo W, Golder V, Luo SF, Wu YJ, Lateef A, Cho J, Li Z, An Y, Hamijoyo L, Navarra S, Zamora L, Katsumata Y, Harigai M, Sockalingam S, Chan M, Chen YH, O'Neill S, Goldblatt F, Hao Y, Zhang Z, Kikuchi J, Takeuchi T, Lau CS, Nikpour M, Morand E, Hoi A; Asia Pacific Lupus Collaboration.	Independent associations of lymphopenia and neutropenia in patients with systemic lupus erythematosus: a longitudinal, multinational study.	<i>Rheumatology</i>	60(11)	5185-5193	2021
Iwata S, Tanaka Y.	Therapeutic perspectives on the metabolism of lymphocytes in patients with rheumatoid arthritis and systemic lupus erythematosus.	<i>Expert Rev Clin Immunol</i>	17	1121-1130	2021
Ishizaki Y, Ooka S, Doi S, Kawasaki T, Sakurai K, Mizushima M, Kiyokawa T, Takakuwa Y, Tonooka K, Kawahata K.	Treatment of myocardial fibrosis in systemic sclerosis with tocilizumab.	<i>Rheumatology (Oxford, England)</i>	60	205-206.	2021

Ishikawa Y, Nakano K, Tokutsu K, Miyata H, Fujino Y, Matsuda S, Tanaka Y.	Estimation of treatment and prognostic factors of pneumocystis pneumonia in patients with connective tissue diseases.	<i>RMD Open</i>	7	e001508	2021
Yokoe I, Kobayashi H, Nishiwaki A, Nagasawa Y, Kitamura N, Haraoka M, Kobayashi Y, Takei M, Nakamura H.	Asymptomatic myocardial dysfunction was revealed by feature tracking cardiac magnetic resonance imaging in patients with primary Sjögren's syndrome.	<i>Int J Rheum Dis</i>	24	1482-1490	2021
Inoue Y, Suda T, Kitamura H, Okamoto M, Azuma A, Inase N, Kuwana M, Makino S, Nishioka Y, Ogura T, Takizawa A, Ugai H, Stowasser S, Schenkler-Herceg R, and Takeuchi T. Inoue Y, Suda T, Kitamura H, Okamoto M, Azuma A, Inase N, Kuwana M, Makino S, Nishioka Y, Ogura T, Takizawa A, Ugai H, Stowasser S, Schenkler-Herceg R, and Takeuchi T.	Efficacy and safety of nintedanib in Japanese patients with progressive fibrosing interstitial lung diseases: subgroup analysis of the randomised, double-blind, placebo-controlled, phase 3 INBUILD trial.	<i>Respir Med</i>	187	106574	2021
Lundberg IE, Fujimoto M, Vencovsky J, Aggarwal R, Holmqvist M, Christopher-Stine L, Mammen AL, Miller FW.	Idiopathic inflammatory myopathies.	<i>Nature Reviews Disease Primers</i>	7(1)	86	2021
Imabayashi K, Nakano K, Iwata S, Tanaka Y.	A case of systemic lupus erythematosus with marked ascites due to idiopathic non-cirrhotic portal hypertension.	<i>Mod Rheumatol Case Reports</i>	5	285-291	2021
Hao H, Nakayamada S, Yamagata K, Ohkubo N, Iwata S, Inoue Y, Zhang M, Zhang T, Satoh-Kanda Y, Shan Y, Otsuka T, Tanaka Y.	IL-2 drives conversion of T follicular helper cells to T follicular regulatory cells through transcriptional regulation in systemic lupus erythematosus.	<i>Arthritis Rheumatol</i>	73	132-142	2021
Hao H, Nakayamada S, Tanaka Y.	Differentiation, functions, and roles of T follicular regulatory cells in autoimmune diseases.	<i>Inflamm Regen</i>	41	14	2021
Hao H, Nakayamada S, Ohkubo N, Yamagata K, Zhang M, Shan Y, Iwata S, Zhang T, Tanaka Y.	Involvement of lncRNA IL21-AS1 in interleukin-2 and T follicular regulatory cell activation in systemic lupus erythematosus.	<i>Arthritis Res Ther</i>	23	302	2021
Hanaoka H, Kikuchi J, Kaneko Y, Seki N, Tsujimoto H, Chiba K, Takeuchi T.	Proton Pump Inhibitor and Tacrolimus Uses are Associated with Hypomagnesemia in Connective Tissue Disease: a Potential Link With Renal Dysfunction and Recurrent Infection.	<i>Front Pharmacol</i>	12	616-719	2021

Hanaoka H, Ishigaki S, Takei H, Hiramoto K, Saito S, Kondo Y, Kikuchi J, Kaneko Y, Takeuchi T.	Early combination of pulmonary vasodilators prevents chronic kidney disease progression in connective tissue disease-associated pulmonary hypertension.	<i>Int J Rheum Dis</i>	24	1419-1426	2021
Hiwasa T, Wang H, Goto KI, Mine S, Machida T, Kobayashi E, Yoshida Y, Adachi A, Matsutani T, Sata M, Yamagishi K, Iso H, Sawada N, Tsugane S, Kunimatsu M, Kamitsukasa I, Mori M, Sugimoto K, Uzawa A, Muto M, Kuwabara S, Kobayashi Y, Ohno M, Nishi E, Hattori A, Yamamoto M, Maezawa Y, Kobayashi K, Ishibashi R, Takemoto M, Yokote K, Takizawa H, Kishimoto T, Matsushita K, Kobayashi S, Nomura F, Arasawa T, Kagaya A, Maruyama T, Matsubara H, Tomiita M, Hamanaka S, Imai Y, Nakagawa T, Kato N, Terada J, Matsumura T, Katsumata Y, Naito A, Tanabe N, Sakao S, Tatsumi K, Ito M, Shiratori F, Sumazaki M, Yajima S, Shimada H, Shirouzu M, Yokoyama S, Kudo T, Doi H, Iwase K, Ashino H, Li SY, Kubota M, Tomiyoshi G, Shinmen N, Nakamura R, Kuroda H, Iwadate Y.	Serum anti-DOD1, anti-CPSF2, and anti-FOXJ2 antibodies as predictive risk markers for acute ischemic stroke.	<i>BMC Med</i>	19	131-156	2021
Gono T, Masui K, Nishina N, Kawaguchi Y, Kawakami A, Ikeda K, Kirino Y, Sugiyama Y, Tanino Y, Nunokawa T, Kaneko Y, Sato S, Asakawa K, Ukichii T, Kaieda S, Naniwa T, Okano Y, Kuwana M; the Multicenter Retrospective Cohort of Japanese Patients with Myositis-Associated ILD (JAMI) Investigators.	Risk prediction modeling based on a combination of initial serum biomarkers in myositis-associated interstitial lung disease.	<i>Arthritis Rheumatol</i>	73(4)	677-686	2021
Fujimoto S, Kawabata H, Sakai T, Yanagisawa H, Nishikori M, Nara K, Ohara S, Tsukamoto N, Kurose N, Yamada S, Takai K, Aoki S, Masaki Y.	Optimal treatments for TAFRO syndrome: a retrospective surveillance study in Japan.	<i>Int J Hematol</i>	113	73-80	2021

Gkrouzman E, Sevim E, Finik J, Andrade D, Pengo V, Sciascia S, Tektonidou MG, Ugarte A, Chighizola CB, Belmont HM, Lopez-Pedrerera C, Ji L, Fortin P, Efthymiou M, de Jesus GR, Branch DW, Nalli C, Petri M, Rodriguez E, Cervera R, Knight JS, Atsumi T, Willis R, Bertolaccini ML, Cohen H, Rand J, Erkan D.	APS ACTION+. Antiphospholipid Antibody Profile Stability Over Time: Prospective Results From the APS ACTION Clinical Database and Repository.	<i>J Rheumatol</i>	48(4)	541-547	2021
Fujii T, Atsumi T, Okamoto N, Takahashi N, Tamura N, Nakajima A, Nakajima A, Matsuno H, Mukai I, Ishida A, Aizawa K, Kuwana M, Takagi M, Takeuchi T.	Post-marketing surveillance of mepolizumab use in patients with eosinophilic granulomatosis with polyangiitis in Japan: interim analysis.	<i>Therapeutic Research</i>	42	403-422	2021
Brunner I, Abud-Mendoza C, Mori M, Pilkington C, Syed R, Takei S, Viola D.O, Furie R, Navarra S, Zhang F, Bass D.L, Eriksson G, Hammer A.E, Ji B, Okily M, Roth D.A, Quasny H, Ruperto N.	The efficacy and safety of belimumab in paediatric and adult patients with systemic lupus erythematosus: an across-study comparison.	<i>RMD open</i>	7(3)	e001747	2021
Arinuma Y., Asakura H., Yamaoka K.	Reversible basal ganglia lesions in a patient with systemic lupus erythematosus.	<i>Rheumatology (Oxford)</i>	60(12)	e447-e449	2021
Akita K, Yasaka K, Shirai T, Ishii T, Harigae H, Fujii H.	Interferon α Enhances B Cell Activation Associated With FOXM1 Induction: Potential Novel Therapeutic Strategy for Targeting the Plasmablasts of Systemic Lupus Erythematosus.	<i>Front Immunol</i>	11	498703	2021
Aizaki Y, Yazawa H, Sato K, Mimura T.	Dual effects of interleukin 10 on natural killer cells and monocytes and the implications for adult-onset Still's disease.	<i>Clinical & Experimental Rheumatology</i>	132(5)	22-29	2021
Tanaka, Y. Kuwana, M. Fujii, T. Kameda, H. Muro, Y. Fujio, K. Itoh, Y. Yasuoka, H. Fukaya, S. Ashihara, K. Hirano, D. Ohmura, K. Tabuchi, Y. Hasegawa, H. Matsumiya, R. Shirai, Y. Ogura, T. Tsuchida, Y. Ogawa-Momohara, M. Narazaki, H. Inoue, Y. Miyagawa, I. Nakano, K. Hirata, S. Mori, M.	2019 Diagnostic criteria for mixed connective tissue disease (MCTD): From the Japan research committee of the ministry of health, labor, and welfare for systemic autoimmune diseases.	<i>Mod Rheumatol</i>	31(1)	29-33	2021
Takanashi S, Kaneko Y, Takeuchi T.	CDAI and DAS28 in the management of rheumatoid arthritis in clinical practice.	<i>Ann Rheum Dis</i>	79(5)	671-674	2021

森 雅亮	【特集】サイトカインストームと小児疾患 I. サイトカインストームの基礎 サイトカインストームの概念	小児科診療	85(4)	415-421	2022
清水正樹	COVID-19 パンデミック下における小児リウマチ性疾患のマネジメント	リウマチ科	67	23-31	2022
有富貴史、名和田雅夫、船田将史、齋藤和義、田中良哉	トシリズマブに対する infusion reaction 後に再投与により寛解導入・維持が可能であった成人スチル病の 1 症例	九州リウマチ	41	55-60	2021
藤田悠哉、中野和久、玉城泰太郎、吉成紘子、岩田慈、福興俊介、宮川一平、中山田真吾、田中良哉	感染性関節炎を合併した全身性エリテマトーデスに対してセクキヌマブが奏功した一例	九州リウマチ	41	61-66	2021
田中良哉	混合性結合組織病 (MCTD) 診療ガイドライン 2021 が完成	薬局	72	3530-3536	2021
田中良哉	全身性エリテマトーデスの治療における抗 I 型 IFN 受容体モノクローナル抗体 anifrolumab	リウマチ科	66	100-106	2021
田中良哉	ループス腎炎に対する治療法開発の現況	腎と透析	91	464-469	2021
田中良哉	混合性結合組織病 (MCTD) 診療ガイドライン 2021 が完成	薬局	72	3530-3536	2021
中山田真吾、田中良哉	ループス腎炎のマネジメント: 2019 年 EULAR/ERA-EDTA リコメンデーション	リウマチ科	65	226-232	2021
中山田真吾、田中良哉	全身性エリテマトーデスの病態と新規治療戦略	医学のあゆみ	277	717-723	2021
正木康史、藤本信乃、柳澤浩人、坂井知之、川端浩	Castleman 病の診断と治療.	血液内科	82(1)	107-111	2021
正木康史、上田祐輔、柳澤浩人、在田幸太郎、坂井知之.	血管内大細胞型 B 細胞リンパ腫の神経症状.	血液内科	83(6)	767-771	2021
正木康史、坂井知之.	Castleman 病とその周辺疾患.	Medical Practice	38(11)	1705-1707	2021
神田友梨恵、中山田真吾、田中良哉	シェーグレン症候群における Tfh 細胞と Tph 細胞の関与	日本臨床	79	1270-1271	2021
森 雅亮	治療法の再整理とアップデートのために 専門家による私の治療ー若年性特発性関節炎ー.	日本医事新報	5047	42-43	2021
森 雅亮	特集: 移行期医療について考える. 膠原病 (リウマチ性疾患)	小児科臨床	74(6)	699-703	2021
森 雅亮	【関節リウマチの診療 update-最新の診断と治療-】治療戦略の新展開	若年性特発性関節炎と移行期医療	79(9)	1323-1331	2021
森 雅亮	若年性特発性関節炎	宝函	42(3)	11-19	2021

森 雅亮	小児から成人までのシームレスなリウマチ・膠原病診療をめざして ー第2ステージ	臨床リウマチ	33(3)	177-180	2021
森 雅亮	特集：まるごとわかる関節リウマチ治療薬 社会的な視点から 関節リウマチの成人移行期医療	月刊薬事	63(13)	41-47	2021
山下 雄太, 室 慶直	皮膚筋炎における皮膚所見とその評価	リウマチ科	65(4)	412-421	2021
山下 雄太, 室 慶直	免疫チェックポイント阻害薬由来 SLE 様症状	臨床免疫・アレルギー科	75(6)	668-673	2021
宮崎佑介、中山田真吾、田中良哉	BAFF 阻害薬の作用機序、使い方と今後の展望	炎症と免疫	29	336-341	2021
安藤貴泰、鈴木豪、後藤由多加、今村充、永渕裕子、山崎宜興、大岡正道、川畑仁人.	アバタセプトからトシリズマブへ変更した患者における早期の DAS28-ESR(3)の反応性による予後の検討.	聖マリアンナ医科大学雑誌	49	14	2021
安村純子、森 雅亮	日本小児リウマチ学会推薦総説. 若年性特発性関節炎関連ぶどう膜炎.	日児誌 2021. 日本小児科学会雑誌	125(5)	732-738	2021
水田麻雄、清水正樹、中岸保夫	小児リウマチ性疾患に伴うマクロファージ活性化症候群の疾患別サイトカインプロファイル	リウマチ科	66	504-11	2021
藤井隆夫	膠原病スクリーニングとしての自己抗体検査の進め方	Medical Practice	38	367-371	2021
藤井隆夫	免疫抑制療法における臨床検査の活用	臨床検査	65	743-747	2021
平田信太郎	混合性結合組織病の分類基準と診療ガイドライン	リウマチ科	66(2)	223-228	2021
花岡洋成	SLE 臨床評価指標	リウマチ科	65	351-357	2021
花岡洋成	EULAR recommendation 2019 update からみた全身性エリテマトーデス診療におけるステロイドの使い方	リウマチ科	65	617-624	2021
花岡洋成	抗 CD20 抗体治療の変遷、効果と展望	炎症と免疫	29	326-331	2021
花岡洋成	ループス腎炎 V 型の治療	腎臓内科	14	282-287	2021
岡本奈美	「小児非感染性ぶどう膜炎 初期診療の手引き」を読み解く	小児リウマチ	12	50-57	2021
石本英己、岡本奈美、早野千明、茂原聖史、玉井慎二郎、川村尚久、山内淳	多彩な自己抗体陽性でベリムマブが奏功した小児ループス腎炎の一例	大阪労災病院医学雑誌	44	22-29	2021

書籍

著者氏名	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
五野貴久	多発性筋炎、皮膚筋炎、抗ARS抗体症候群の関係は?		日本医事新報	日本医事新報社	東京	2022	46-47
田中良哉	全身性エリテマトーデス	福井次矢、高木誠、小室一成編	生物学的製剤適正使用ガイド	医学書院	東京	2022	879-884
藤井隆夫	混合性結合組織病	福井次矢、高木誠、小室一成	今日の治療指針2022年度版	医学書院	東京	2022	889-890
梶山浩, 横田和浩, 三村俊英	特集 COVID-19パンデミックとリウマチ性疾患. SARS-Cov-2感染症に対する免疫調節治療のエビデンス		リウマチ科	科学評論社	東京	2022	8-16
三村俊英	内科学 (第12版) 13-2-5 成人Still病		内科学	朝倉書店	東京	2022	378-380
川畑仁人	好酸球性筋膜炎.	福井次矢、高木誠、小室一成	今日の治療指針2022	医学書院	東京	2022	914-915
清水正樹	サイトカインストーム症候群の臨床的特徴	森雅亮、清水正樹	サイトカインストーム症候群	朝倉書店	東京	2022	18-23
森 雅亮	若年性皮膚筋炎、若年性多発性筋炎. VIII. リウマチ性疾患とその周辺疾患-4.	「小児内科」「小児外科」編集委員会	小児内科第53巻増刊号 小児疾患診療のための病態生理2 改訂第6版	東京医学社	東京	2022	900-906
森 雅亮	3.抗真菌薬	島田和幸/川合真一/伊豆津宏二/今井靖	今日の治療薬2022	南江堂	東京	2022	118-133
森 雅亮	『小児リウマチレジデントガイド』を手にとってくださっている読者の皆様へ	Metropolitan Pediatric Rheumatology Conference(編集)/日本小児リウマチ学会(編集協力)	小児リウマチレジデントガイド	朝倉書店	東京	2022	1-256

森 雅亮、 清水正樹		Cron Randy (著), 森 雅亮 (監修, 翻訳), 清水 正樹 (監修, 翻訳)日本リ ウマチ学会 小児リウマ チ調査検討 小委員会 翻 訳協力.	サイトカインスト ーム症候群	朝倉書店	東京	2022	1-363
武井修治	全身性エリテマト ーデス(SLE)	水口雅、山形 崇倫	クリニカルガイド小 児科(1版)	南山堂	東京	2021	450-456
山岡 邦宏	7) 免疫、炎症、細 胞破壊関連検査 1.血液培養 (P153 -158)、2.CRP (P 159-164)、3.可溶 性IL-2受容体 (P1 65-170) 4.リウマ トイド因子 (P171 -176) 5.LDH (P1 77-181) 6.CK (P 167-170)	編集 神田善 伸	検査値ドリル	羊土社	東京	2021	153-170
川口鎮司、樋口智 昭	特に強皮症に伴う 肺動脈性肺高血圧 症	長谷川好規	日本臨床	日本臨床社	東京	2021	254-259
五野貴久	【間質性肺疾患と 肺線維症】間質性 肺疾患における肺 線維化に対するア プローチ		BIO Clinica	北隆館	東京	2021	1048-1050
富板美奈子	経過不良症例 2, 3 コメント	森雅亮、武井 修治	若年性特発性関節炎 カナキヌマブ治療 の理論と実際	メディカル レビュー	大阪	2021	70-73
森山雅文、中村誠 司	「診療の実際」シ ェーグレン症候群	杉町 圭蔵、 久保 千春	臨床と研究	大道学館出 版	福岡	2021	37-40
正木康史、上田祐 輔、柳澤浩人、在 田幸太郎、坂井知 之.	XI縦隔疾患Castle man病.		別冊 日本臨床 領 域別症候群シリーズ No.21呼吸器症候群 (第 3版) —その他の呼 吸器疾患を含めて—	日本臨床社	東京	2021	195-198
田中良哉	混合性結合組織病 MCTD診療ガイ ドライン2021	田中良哉	混合性結合組織病MC TD診療ガイドライン 2021	南山堂	東京	2021	1-64
室 慶直	混合性結合組織病	高橋健造、佐 伯秀久	皮膚疾患 最新の治療 2021-2022	南江堂	東京	2021	102-104
上野匡庸、中野和 久、田中良哉	全身性エリテマト ーデス	内科編集室 編	内科疾患の診断基準・ 病型分類・重症度	南江堂	東京	2021	762-766
田中良哉	ベリムマブ	「腎と透析」 編集委員会 編	腎疾患治療薬update	東京医学社	東京	2021	136-142
田中良哉	全身性エリテマト ーデス	日本臨床社 編	呼吸器症候群 (第3版)	日本臨床社	東京	2021	288-295

中山田真吾、田中良哉	全身性エリテマトーデス	藤尾圭志編		クリニコ出版	東京	2021	15-20
藤井隆夫 (ガイドライン作成グループ)	MCTD診療ガイドライン	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研究班混合性結合組織病分科会	MCTD診療ガイドライン2021	南山堂	東京	2021	
室 慶直	混合性結合組織病	高橋健造、佐伯秀久	皮膚疾患 最新の治療 2021-2022	南江堂	東京	2021	102-104
三村俊英	呼吸器症候群(第3版) —その他の呼吸器疾患をふくめて— VII各種疾患にみられる呼吸器病変. (3)成人発症スチル病		「別冊 日本臨牀」	日本臨牀	東京	2021	272-276
岡本奈美	若年性特発性関節炎(若年性関節リウマチ)	福井次矢、高木誠、小室一成(編)	今日の治療指針 私はこう治療している2021	医学書院	東京	2021	1498-1499
岡本奈美	各論症例コメント	監修:森 雅亮、武井修治	若年性特発性関節炎 カナキヌマブ治療の理論と実際	メディカルレビュー社	大阪	2021	59, 61, 63
岡本奈美	若年性特発性関節炎	津村 弘、三浦裕正、松田秀一、岡崎賢(編)	膝関節外科学	南江堂	東京	2021	
岡本奈美	若年発症の脊椎関節炎	日本脊椎関節炎学会、厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患等政策研究事業 強直性脊椎炎に代表される脊椎関節炎の疫学調査・診断基準作成と診療ガイドライン策定を旨とした大規模多施設研究班(編)	患者さんのための脊椎関節炎Q & A.	羊土社	東京	2021	108-112
川畑仁人	関節症状の特徴は?	免役・アレルギー疾患政策研究事業「ライフステージに応じた関節リウマチ患者支援に関する研究」研究班	メディカルスタッフのためのライフステージに応じた関節リウマチ患者支援ガイド	羊土社	東京	2021	13-14

川畑仁人	関節以外の症状として何があるのか？	免役・アレルギー疾患政策研究事業「ライフステージに応じた関節リウマチ患者支援に関する研究」研究班	メディカルスタッフのためのライフステージに応じた関節リウマチ患者支援ガイド	羊土社	東京	2021	15
川畑仁人	薬物療法の全体像は？	免役・アレルギー疾患政策研究事業「ライフステージに応じた関節リウマチ患者支援に関する研究」研究班	メディカルスタッフのためのライフステージに応じた関節リウマチ患者支援ガイド	羊土社	東京	2021	29
川畑仁人	間質性肺炎について知っておくべきことは何か？	免役・アレルギー疾患政策研究事業「ライフステージに応じた関節リウマチ患者支援に関する研究」研究班	メディカルスタッフのためのライフステージに応じた関節リウマチ患者支援ガイド	羊土社	東京	2021	57
川畑仁人	膠原病治療に用いられる薬剤.	藤本学	皮膚科ベストセクション 皮膚科 膠原病 皮疹から全身を診る.	中山書店	東京	2021	30-36
梅林宏明、宮前多佳子、森 雅亮.	多様な患者背景に対応するために. 関節型若年性特発性関節炎の成人移行期診療	一般社団法人日本リウマチ学会 編集.	関節リウマチ診療ガイドライン 2020.	診断と治療社	東京	2021	204-210
森 雅亮.	製剤別分類. IL- β 阻害薬 全身型若年性特発性関節炎	藤尾圭志 編	生物学的製剤適正使用ガイド-病態理解に沿った治療選択-	クリニコ出版	東京	2021	195-203
森 雅亮、武井修治 (監修)	若年性特発性関節炎 カナキヌマブ治療の理論と実際	森 雅亮, 武井修治 (監修)	若年性特発性関節炎 カナキヌマブ治療の理論と実際	メディカルレビュー社	大阪	2021	1-107
森 雅亮	特殊病態下における抗菌療法 b. 小児患者 Chapter2. 抗微生物薬	日本化学療法学会 抗菌化学療法認定薬剤師認定委員会 編集	抗菌化学療法認定薬剤師テキスト改訂版~薬剤師が知っておきたい感染症と抗菌化学療法~	公益社団法人日本化学療法学会	東京	2021	139-144

森 雅亮	侵襲性カンジダ症に帯するマネジメントのための臨床実践ガイドライン	一般社団法人日本医真菌学会 性カンジダ症に対するマネジメントのための臨床実践ガイドライン 作成委員会	侵襲性カンジダ症に帯するマネジメントのための臨床実践ガイドライン	一般社団法人日本医真菌学会	東京	2021	96-104
森 雅亮	関節リウマチ、慢性関節疾患および骨壊死症	土屋 弘行、紺野 慎一、田中 康仁、田中 栄、岩崎 倫政、松田 秀一 編	今日の整形外科治療指針 第8版	医学書院	東京	2021	208-210
森 雅亮	第2部 ライフステージ別の患者支援		メディカルスタッフのためのライフステージに応じた関節リウマチ患者支援ガイド	羊土社	東京	2021	65-78
森 雅亮	IV急性期治療 8. 血漿交換	日本川崎病学会編集	川崎病学改訂第2版	診断と治療社	東京	2021	149-152

学会発表

発表者氏名	演題名	学会名
Shimizu T, Nakamura H, Takagi Y, Nishihata SY, Sumiyoshi R, Igawa T, Koga T, Kawashiri SY, Iwamoto N, Ichinose K, Tamai M, Origushi T, kawakami A.	Clinical characteristics associated with glandular involvement evaluated by salivary gland ultrasonography in Sjögren's syndrome.	EULAR 2021 – Annual European Congress of Rheumatology
R. Kandane-Rathnayake ¹ , W. Louthrenoo, A. Hoi, V. Golder, Y. H. Chen, S. F. Luo, Y. J. Jan Wu, A. Lateef, J. Cho, L. Hamijoyo, C. S. Lau, S. Navarra, L. Zamora, Z. LI, Y. An, S. Sockalingam, Y. Katsumata, M. Harigai, Y. Hao, Z. Zhang, J. Kikuchi, T. Takeuchi, B. Basnayake, F. Goldblatt, M. Chan, K. Ng, S. C. Bae, S. Oon, S. O'neill, K. Gibson, S. Kumar, N. Tugnet, Y. Tanaka, M. Nikpour, E. F. Morand on behalf of The Asia Pacific Lupus Collaboration	DEFINING THE PREVALENCE OF UNMET NEED IN SLE: DATA FROM A LARGE MULTINATIONAL LONGITUDINAL SLE COHORT	EULAR 2021 – Annual European Congress of Rheumatology
D. Isenberg, I. N. Bruce, R. Furie, E. F. Morand, Y. Tanaka, S. Manzi, K. Kalunian, K. Psachoulia, E. Maho, R. Tummala	NOVEL STRINGENT OUTCOME MEASURES APPLIED TO THE PHASE 2 AND 3 ANIFROLUMAB TRIALS	EULAR 2021 – Annual European Congress of Rheumatology
E. F. Morand, R. Furie, Y. Tanaka, T. Takeuchi, G. Abreu, R. Tummala, C. Lindholm	EFFECTS OF ANIFROLUMAB ON RENAL DISEASE IN PATIENTS WITH SLE	EULAR 2021 – Annual European Congress of Rheumatology
Yamaoka K	Treatment goals, targets and guidelines in lupus nephritis	23rd Asia Pacific League of Associations for Rheumatology Congress (APLAR 2021)
Yamaoka K	Considering the efficacy of tofacitinib through recent information on safety.	23rd Asia Pacific League of Associations for Rheumatology Congress (APLAR 2021)
Takahisa Gono, Masataka Kuwana, Vidya Limaye, and Andrea Low Hsiu Ling ³	Update on APLAR myositis project	23rd Asia Pacific League of Associations for Rheumatology Congress (APLAR 2021)

Yoshiya Tanaka	SLE update	23rd Asia Pacific League of Associations for Rheumatology Congress (APLAR 2021)
Yoshiya Tanaka	Patients with lupus nephritis: What have we learned and where are we now?	23rd Asia Pacific League of Associations for Rheumatology Congress (APLAR 2021)
Kadota H, Gono T, Okazaki Y, Ota Y, Shirai Y, Takeno M, Kuwana M	Tertiary lymphoid structures in primary tumor site of patients with cancer-associated myositis	23rd Asia Pacific League of Associations for Rheumatology Congress (APLAR 2021)
Thomas Dörner, Yoshiya Tanaka, Daniel Wallace, Damiano Fantini, Alisa Koch, Maria Silk, Jorge Ross Terres, Jonathan Sims, Peter Fischer and Michelle Petri	Baricitinib Reduces Proinflammatory Serum Cytokines in Patients with Systemic Lupus Erythematosus	American College of Rheumatology (ACR) Convergence 2021
Rangi Kandane-Rathnayake, Vera Golder, Worawit Louthrenoo, YI-HSING CHEN, Jiakai Cho, Aisha Lateef, Laniyati Hamijoyo, Shue-Fen Luo, Yeong-Jian Wu, Sandra Navarra, Leonid Zamora, Zhanguo Li, Yuan An, Sargunan Sockalingam, Yasuhiro Katsumata, Masayoshi Harigai, Yanjie Hao, Zhuoli Zhang, B.M.D.B. Basnayake, Madelynn Chan, Jun Kikuchi, Tsutomu Takeuchi, Shereen Oon, Sang-Cheol Bae, Sean O'Neill, Fiona Goldblatt, Kathryn Gibson, Kristine (Pek Ling) Ng, Annie Law, Nicola Tugnet, Sunil Kumar, Michael Tee, DaeYoung Yu, Chetan Karyekar, Yoshiya Tanaka, C.S. Lau, Mandana Nikpour, Alberta Hoi and Eric Morand	Lupus Low Disease Activity State Attainment Provides Significant Protection Against Mortality: A Multi-National, Longitudinal Observational Study	American College of Rheumatology (ACR) Convergence 2021
Kathryn Connelly, Rangi Kandane-Rathnayake, Alberta Hoi, Worawit Louthrenoo, Laniyati Hamijoyo, Jiakai Cho, Aisha Lateef, Shue-Fen Luo, Yeong-Jian Wu, Zhanguo Li, Yuan An, Sandra Navarra, Leonid	Improvements in Abnormal Laboratory Tests Are Associated with Clinical Outcomes in Patients with Active Systemic Lupus Erythematosus	American College of Rheumatology (ACR) Convergence 2021

<p>Zamora, Sargunan Sockalingam, Yanjie Hao, Zhuoli Zhang, Yasuhiro Katsumata, Masayoshi Harigai, Shereen Oon, Madelynn Chan, YI-HSING CHEN, Sang-Cheol Bae, Sean O’Neill, Kathryn Gibson, Fiona Goldblatt, Jun Kikuchi, Tsutomu Takeuchi, Kristine (Pek Ling) Ng, Nicola Tugnet, B.M.D.B. Basnayake, Yoshiya Tanaka, C.S. Lau, Mandana Nikpour, Vera Golder, Eric Morand</p>		
<p>Kathryn Connelly, Rangi Kandane- Rathnayake, Alberta Hoi, Worawit Louthrenoo, Laniyati Hamijoyo, Jiagai Cho, Aisha Lateef, Shue-Fen Luo, Yeong-Jian Wu, Zhanguo Li, Yuan An, Sandra Navarra, Leonid Zamora, Sargunan Sockalingam, Yanjie Hao, Zhuoli Zhang, Yasuhiro Katsumata, Masayoshi Harigai, Shereen Oon, Madelynn Chan, YI-HSING CHEN, Sang-Cheol Bae, Sean O’Neill, Kathryn Gibson, Fiona Goldblatt, Jun Kikuchi, Tsutomu Takeuchi, Kristine (Pek Ling) Ng, Nicola Tugnet, B.M.D.B. Basnayake, Yoshiya Tanaka, C.S. Lau, Mandana Nikpour, Vera Golder, Eric Morand</p>	<p>Association of SLE Responder Index (SRI) Attainment and Long-term Clinical Outcomes</p>	<p>American College of Rheumatology (ACR) Convergence 2021</p>
<p>Al+B63:B73exandru Garaiman, Klaus Steigmiller, Catherine Gebhard, Marco Matucci-Cerinic, Jorg Henes, Jeska de Vries- Bouwstra, Vanessa Smith, Andrea Doria, Yannick Allanore, Lorenzo Dagna, Branimir Anic, Carlomaurizio</p>	<p>Prediction of Digital Ulcers in Patients with Systemic Sclerosis Based on the Use of Platelet Inhibitors and Other Parameters – A EUSTAR Study on Derivation and Validation of a Clinical Prediction Model</p>	<p>American College of Rheumatology (ACR) Convergence 2021</p>

Montecucco, Otylia Kowal-Bielecka, Mickael Martin, Yoshiya Tanaka, Anna- Maria Hoffmann-Vold, Ulrike Held, Oliver Distler and Mike Oliver Becker		
Susan Manzi, Richard Furie, Eric Morand, Yoshiya Tanaka, Gabriel Abreu, Catharina Lindholm and Raj Tummala	SLE Treatment History and Anifrolumab Efficacy by Baseline Standard Therapies in Patients with SLE from 2 Phase 3 Trials	American College of Rheumatology (ACR) Convergence 2021
Ian N. Bruce, Ronald Van Vollenhoven, Yoshiya Tanaka, Eric Morand, Richard Furie, Konstantina Psachoulia, Emmanuelle Maho, Catharina Lindholm, Christi Kleoudis, Raj Tummala	Efficacy of Anifrolumab in Serological Subgroups of Patients with SLE Participating in 2 Phase 3 Trials	American College of Rheumatology (ACR) Convergence 2021
Yusuke Miyazaki, Shingo Nakayamada, Shigeru Iwata, Kentaro Hanami, Shunsuke Fukuyo, Koshiro Sonomoto, Akio Kawabe, Yoshino Inoue, Naoaki Okubo and Yoshiya Tanaka	Comparison of Belimumab and Standard of Care by Inverse Probability of Treatment Weighting Analyses Based on Propensity Score in Patients with Systemic Lupus Erythematosus in the Maintenance Phase	American College of Rheumatology (ACR) Convergence 2021
Richard Furie, Frédéric Houssiau, Liz Lightstone, Xueqing Yu, Julia Weinmann- Menke, Yoshiya Tanaka, Angela Jones- Leone, Tania Gonzalez- Rivera, Jennifer Gilbride, Anuradha Madan, Yulia Green and David Roth	Belimumab Improves Renal Responses in Patients with or Without Steroid Pulses During Induction Therapy for Lupus Nephritis	American College of Rheumatology (ACR) Convergence 2021
Kazuhiro Yokota, Kojiro Sato, Yoshimi Aizaki, Shinya Tanaka, Miyoko Sekikawa, Noritsune Kozu, Yuho Kadono, Hiromi Oda and Toshihide Mimura	Characterization and Function of Tumor Necrosis Factor α and Interleukin-6-Induced Osteoclasts in Rheumatoid Arthritis.	American College of Rheumatology (ACR) Convergence 2021
Yoshiya Tanaka	SLE	APLAR アジアパシフィックリ ウマチ学会 SLE WEBinar at the World Lupus Day
Yasufumi Masaki	Related disease on Castleman disease	The 1st International Symposium on Castleman Disease
Kuwana M	Progressive fibrosing interstitial lung diseases (PF-ILD) -Disease concept, Monitoring, Treatment.	The 25th Congress of the Asian Pacific Society of Respirology APSR 2021

Yoshiya Tanaka	Conversion of follicular helper T cells to follicular regulatory T cells by IL-2 in systemic lupus erythematosus	第 1 回 China Frontiers in Clinical Immunology (Beijing (China))
Shingo Nakayamada, Yoshiya Tanaka	Immunophenotyping in autoimmune diseases	第 65 回日本リウマチ学会総会・学術集会
Shingo Nakayamada, Yoshiya Tanaka	Targeting the JAK in the treatment of SLE	第 65 回日本リウマチ学会総会・学術集会
Yoshiya Tanaka	Systemic lupus erythematosus (SLE)	第 65 回日本リウマチ学会総会・学術集会
Shingo Nakayamada, Yoshiya Tanaka	Immunophenotyping in autoimmune diseases	第 65 回日本リウマチ学会総会・学術集会
Yoshiya Tanaka, Eric F. Morand, Tatsuya Atsumi, Masato Okada, Tomoya Miyamura, Tomonori Ishii, Susumu Nishiyama, Ryutaro Matsumura, Gabriel Abreu, Raj Tummala, Tsutomu Takeuchi	The efficacy and safety of anifrolumab in Japanese patients with systemic lupus erythematosus (SLE) (TULIP-2 subanalysis).	第 65 回日本リウマチ学会総会・学術集会
Yoshiya Tanaka, Paula Curtis, Kathleen Derose, Regina Kurrasch, Kyoko Kinoshita, Rika Tanaka, Yumi Yamazaki, David A Roth	An Open-Label Extension Study of the Safety and Efficacy of Belimumab (BEL) for up to 7 years in Japanese Patients (pts) With Systemic Lupus Erythematosus (SLE).	第 65 回日本リウマチ学会総会・学術集会
Kazuhiro Yokota, Kojiro Sato, Yoshimi Aizaki, Shinya Tanaka, Noritsune Kozu, Yuho Kadono, Hiromi Oda, Toshihide Mimura	Functional Differences Between RANKL-Induced Osteoclasts and Tumor Necrosis Factor alpha and Interleukin-6- Induced Osteoclasts Differentiated From Peripheral Blood Mononuclear Cells in Patients With Rheumatoid Arthritis.	第 65 回日本リウマチ学会総会・学術集会
Imamura M, Akahira L, Bannai E, Michishita K, Kanzaki T, Yamamoto K, Kawahata K.	Bcl-6 regulates natural TPH-like cell differentiation	第 65 回日本リウマチ学会総会・学術集会
菊池潤, 花岡洋成, 齋藤俊太郎, 大重達寛, 平本和音, 金子祐子, 竹内勤	活動性全身性エリテマトーデスの寛解導入療法における 早期 LLDAS 達成の臨床的意義	第 65 回日本リウマチ学会総会・学術集会
石垣星, 花岡洋成, 菊池潤, 平本和音, 金子祐子, 関則靖, 千葉健治, 竹内勤	全身性エリテマトーデスにおいてステロイド中止を 可能とする予測因子は何か	第 65 回日本リウマチ学会総会・学術集会
菊池潤, 花岡洋成, 齋藤俊太郎, 牛窪真理, 大重達寛, 平本和音,	全身性エリテマトーデスの寛解導入療法における 末梢血免疫細胞の変動と臨床的アウトカムの関連	第 65 回日本リウマチ学会総会・学術集会

金子祐子, 関則靖, 竹内勤		
花岡洋成	ヒドロキシクロロキンはどのような治療背景の患者に使用すべきなのか	第 65 回日本リウマチ学会総会・学術集会
川口鎮司	肺動脈性肺高血圧症	第 65 回日本リウマチ学会総会・学術集会
五野貴久, 桑名正隆	筋炎治療の最新知見	第 65 回日本リウマチ学会総会・学術集会
高谷垂由子, 中村英樹, 梅田雅孝, 清水俊匡, 西畑伸哉, 川上純.	慮胞性樹状細胞様細胞の BAFF と CXCL13 発現に対する HTLV-1 の影響.	第 65 回日本リウマチ学会総会・学術集会
安部沙織, 坪井洋人, 本田文香, 高橋広行, 萩原晋也, 近藤裕也, 住田孝之, 松本功	一次性シェーグレン症候群患者の末梢血中 T 細胞サブセットと臨床像との関連	第 65 回日本リウマチ学会総会・学術集会
藤本信乃, 山田和徳, 坂井知之, 水田秀一, 川端浩, 正木康史	メボリズム投与中に再燃した好酸球性多発血管炎性肉芽腫症(EGPA)の 1 例	第 65 回日本リウマチ学会総会・学術集会
井上有希, 高倉悠人, 片桐翔治, 今村宗嗣, 伊東秀樹, 武中さや佳, 平田絢子, 小倉剛久, 亀田秀人.	膠原病分類基準の改定が患者生存率データに及ぼす影響 ~重複症候群症例を含めた検討~	第 65 回日本リウマチ学会総会・学術集会
和田琢, 舟久保ゆう, 門野夕峰, 三村俊英	脊椎関節炎の病態と治療薬の概要	第 65 回日本リウマチ学会総会・学術集会
川口鎮司	強皮症の疾患活動性評価	第 65 回日本リウマチ学会総会・学術集会
川口鎮司	SSc-ILD の診断と治療	第 65 回日本リウマチ学会総会・学術集会
矢澤宏晃, 佐藤浩二郎, 荒木靖人, 三村俊英	ヒト肝細胞 cell line Hep3B からの CRP 産生に関わる因子の解析	第 65 回日本リウマチ学会総会・学術集会
川畑仁人.	高齢発症関節リウマチにおける TNF 阻害薬の役割.	第 65 回日本リウマチ学会総会・学術集会
松井利浩, 浦田幸朋, 川畑仁人, 川人豊, 小嶋雅代, 佐浦隆一, 杉原毅彦, 島原範芳, 辻村美保, 中原英子, 橋本淳, 橋本求, 房間美	メディカルスタッフによる関節リウマチ患者支援の実態に関するアンケート調査 ~ライフステージに応じた関節リウマチ患者支援ガイド作成に向けて~	第 65 回日本リウマチ学会総会・学術集会

恵, 宮前多佳子, 村島温子, 森雅亮, 矢嶋宣幸.		
大岡正道, 水島万智子, 品川尚志, 鈴木翔太郎, 飯田春信, 遠藤信幸, 松村憲浩, 鈴木可奈子, 安藤貴泰, 川上美里, 内田貞輔, 伊藤彦, 川畑仁人.	自己免疫疾患の在宅診療における新しいシステムの有用性について.	第 65 回日本リウマチ学会総会・学術集会
山崎和子, 柏戸桃子, 川崎達也, 鈴木翔太郎, 後藤由多加, 石崎克樹, 内田麻理奈, 櫻井恵一, 清川智史, 水島万智子, 高桑由希子, 殿岡久美子, 今村充, 大岡正道, 永渕裕子, 川畑仁人.	Abatacept が著効した CTLA4 ハプロ不全症の父子例.	第 65 回日本リウマチ学会総会・学術集会
川崎達也, 水島万智子, 山崎和子, 石崎克樹, 安藤貴泰, 飯田春信, 後藤由多加, 鈴木翔太郎, 櫻井恵一, 清川智史, 今村充, 永渕裕子, 大岡正道, 川畑仁人.	インフリキシマブ使用中の活動性クローン病に続発した高安動脈炎をトシリズマブで治療しえた一例.	第 65 回日本リウマチ学会総会・学術集会
櫻井恵一, 永渕裕子, 大岡正道, 今村充, 山崎和子, 殿岡久美子, 高桑由希子, 水島万智子, 清川智史, 鈴木翔太郎, 川崎達也, 柏戸桃子, 川畑仁人.	当院におけるトシリズマブ中止歴のある症例に対するサリルマブ使用時の安全性および有効性.	第 65 回日本リウマチ学会総会・学術集会
水島万智子, 川畑仁人, 大岡正道, 永渕裕子, 山崎和子, 櫻井恵一, 浦田幸朋, 松井利浩.	大規模データベース(NinJa)を用いた悪性腫瘍合併関節リウマチの診療の実態調査	第 65 回日本リウマチ学会総会・学術集会
永渕裕子, 後藤由多加, 川畑仁人.	関節リウマチ治療におけるメトトレキサート中止理由の検討	第 65 回日本リウマチ学会総会・学術集会

永淵裕子, 後藤由多加, 清川智史, 大岡正道, 川畑仁人.	拳児希望のためメトトレキサートを中止した関節リウマチ患者の妊娠の転帰とその要因の解析	第 65 回日本リウマチ学会総会・ 学術集会
清川智史, 高桑由希子, 石崎克樹, 後藤由多加, 川崎達也, 鈴木翔太郎, 櫻井恵一, 水島万智子, 殿岡久美子, 今村充, 山崎和子, 永淵裕子, 大岡正道, 川畑仁人.	ベリムマブ追加投与による LDA 達成率とそれを可能にする背景とは	第 65 回日本リウマチ学会総会・ 学術集会
石崎克樹, 大岡正道, 川崎達也, 櫻井恵一, 清川智史, 水島万智子, 殿岡久美子, 高桑由希子, 川畑仁人.	強皮症の心筋の線維化を Tocilizumab で改善できた症例	第 65 回日本リウマチ学会総会・ 学術集会
鈴木翔太郎, 清川智史, 石崎克樹, 安藤貴泰, 飯田春信, 鈴木可奈子, 後藤由多加, 川崎達也, 櫻井恵一, 水島万智子, 今村充, 山崎和子, 永淵裕子, 大岡正道, 川畑仁人.	関節リウマチに対してトシリズマブ使用中に眼部サルコイドーシスと重症筋無力症を発症した一例	第 65 回日本リウマチ学会総会・ 学術集会
高桑由希子, 清川智史, 後藤由多加, 永淵裕子, 石崎克樹, 安藤貴泰, 飯田春信, 鈴木可奈子, 内田麻理奈, 川崎達也, 鈴木翔太郎, 櫻井恵一, 水島万智子, 殿岡久美子, 山崎和子, 今村充, 大岡正道, 川畑仁人.	好酸球性多発血管炎性肉芽腫症の維持療法における低用量 mepolizumab と azathioprine の有効性と安全性の比較	第 65 回日本リウマチ学会総会・ 学術集会
山崎晋, 真保麻実, 阿久津裕子, 清水正樹, 森雅亮	小児期発症リウマチ性疾患 若年性特発性関節炎に対するタクロリムスの有効性と安全性に関する後方視的検討	第 65 回日本リウマチ学会総会・ 学術集会
清水正樹	自然免疫が関連する炎症性疾患 全身型若年性特発性関節炎	第 65 回日本リウマチ学会総会・ 学術集会
松井利浩, 浦田幸朋, 川畑仁人, 川人豊, 小	メディカルスタッフによる関節リウマチ患者支援の実態に関するアンケート調査 ラ	第 65 回日本リウマチ学会総会・ 学術集会

嶋雅代, 佐浦隆一, 杉原毅彦, 島原範芳, 辻村美保, 中原英子, 橋本淳, 橋本求, 房間美恵, 宮前多佳子, 村島温子, 森雅亮, 矢嶋宣幸	イフステージに応じた関節リウマチ患者支援ガイド作成に向けて	
井上祐三朗, 梅林宏明, 松井利浩, 西山進, 宮前多佳子, 森雅亮	妊娠・移行期医療 小児発症リウマチ性疾患患者の自立評価指標の確立	第 65 回日本リウマチ学会総会・学術集会
近藤文彬, 杉原毅彦, 梅澤夏佳, 長谷川久紀, 細矢匡, 木村直樹, 溝口史高, 森雅亮, 保田晋助	成人スチル病の治療 治療導入初期の成人発症 Still 病に対する副腎皮質ステロイド療法における治療反応不良因子の検討	第 65 回日本リウマチ学会総会・学術集会
川邊智宏, 今川智之, 伊藤秀一, 岩田直美, 森雅亮, 中岸保夫, 西村謙一, 岡本奈美, 武井修治, 富板美奈子, 梅林 宏明, 山崎雄一, 宮前多佳子	小児期発症リウマチ性疾患 トシリズマブの全身型若年性特発性関節炎に対する第 II/III 相試験長期予後追跡調査研究結果 【中間報告】	第 65 回日本リウマチ学会総会・学術集会
謝花幸祐, 松井利浩, 當間重人, 森雅亮	小児期発症リウマチ性疾患 移行期・成人期の少・多関節炎若年性特発性関節炎と若年関節リウマチ患者の診療実態の相違点 CoNinJa と NinJa を用いた解析	第 65 回日本リウマチ学会総会・学術集会
山崎晋, 真保麻実, 阿久津裕子, 清水正樹, 森雅亮	小児期発症リウマチ性疾患 若年性特発性関節炎に対するタクロリムスの有効性と安全性に関する後方視的検討	第 65 回日本リウマチ学会総会・学術集会
寶來吉朗, 中村英樹, 清水俊匡, 西畑伸哉, 岩本直樹, 黒木保, 岡野慎士, 川上純.	シェーグレン症候群小唾液腺における LncRNA NRON 及び NFATc1 関連分子発現の解析.	第 29 回日本シェーグレン症候群学会 学術集会
辻 良香, 玉井慎美, 藤井 博, 川野充弘, 川尻真也, 野中文陽, 有馬和彦, 青柳潔, 前田隆弘, 川上 純.	日本人健常者における血清 IgG4 値異常に関連する因子の解析: Magnetic immunoassy を用いた評価.	第 29 回日本シェーグレン症候群学会 学術集会
松本聖生, 藤田雄也, 松岡直紀, 天目純平,	IgG4 関連疾患における免疫チェックポイント分子の有用性.	第 29 回日本シェーグレン症候群学会 学術集会

古谷牧子, 浅野智之, 佐藤秀三, 渡辺浩志, 鈴木英二, 辻 創介, 福井翔一, 梅田雅考, 岩本直樹, 川上純, 右 田清志.		
坪井洋人, 安部沙織, 本 田文香, 東光裕史, 近藤 裕也, 住田孝之, 松本功	シェーグレン症候群における獲得免疫異常 ～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 29 回日本シェーグレン症候群 学会 学術集会
安部沙織, 坪井洋人, 東 光裕史, 本田文香, 近藤 裕也, 松本功	一次性シェーグレン症候群患者の末梢血中 ヘルパー T 細胞サブセットと臨床像との関 連	第 29 回日本シェーグレン症候群 学会 学術集会
富板美奈子	第 13 回学会賞受賞記念講演: 小児期シェ ーグレン症候群の病態解析・早期診断に関 する研究および小児期シェーグレン症候群 の移行期医療を含めた適切な診療方法の開 発・普及に関する研究	第 29 回日本シェーグレン症候群 学会 学術集会
中村英樹	HTLV-1 とシェーグレン症候群	第 29 回日本シェーグレン症候群 学会 学術集会
北村登, 原岡ひとみ, 西 脇農真, 杉山 海太, 長 澤洋介, 都築広, 芳沢昌 栄, 濱口麻里奈, 西原正 浩, 浅谷真也, 塚本 昌 子, 秋谷久美子, 武井正 美, 中村英樹	当院で口唇腺生検を施行した Sjögren 症候 群患者の陽性率に関する因子解析	第 29 回日本シェーグレン症候群 学会 学術集会
山之内弥矢, 山田和 徳, 山崎恵大, 上田祐 輔, 柳澤浩人, 岩男 悠, 在田幸太郎, 河南 崇典, 坂井知之, 水田 秀一, 福島俊洋, 古市 賢吾, 正木康史	間質性肺炎に加え半月体形成性腎炎を呈し たシェーグレン症候群の 1 例	第 29 回日本シェーグレン症候群 学会 学術集会
武井修治	Year in review 2019-2021 Clinical Pediatric Rheumatology	第 30 回日本小児リウマチ学会学 術集会
富板美奈子	エキスパートになろう 早期に見つけてフ ォローしよう 小児期シェーグレン症候群	第 30 回日本小児リウマチ学会学 術集会
伊藤保彦	抗 Ro 抗体症候群という考え方	第 30 回日本小児リウマチ学会学 術集会

柏戸桃子, 山崎和子, 川畑仁人.	アトモキセチン塩酸塩とミドドリン塩酸塩 の併用により誘発された薬剤性レイノー現象	第30回日本小児リウマチ学会学 術集会
清水正樹, 西村謙一, 岩田直美, 八角高裕, 梅林宏明, 中岸保夫, 大倉有加, 岡本奈美, 金城紀子, 水田麻雄, 八代将登, 安村純子, 脇口宏之, 久保田知 洋, 毛利万里子, 森 雅亮	全身型若年性特発性関節炎に合併したマク ロファージ活性化症候群に対する治療 Dexamethasone palmitate の有用性	第30回日本小児リウマチ学会学 術集会
相馬健人, 藤村順也, 清水正樹, 宇保早希 子, 松本和徳, 金川 温子, 二階堂量子, 橋 本総子, 沖田空, 親里 嘉展, 西山敦史, 森沢 猛	病初期に血清フェリチンの上昇を認めなか った全身型若年性特発性関節炎の1例	第30回日本小児リウマチ学会学 術集会
金子修也, 伊良部仁, 真保麻実, 山崎晋, 清 水正樹, 森雅亮	非定型皮疹を呈した全身型若年性特発性関 節炎の一例	第30回日本小児リウマチ学会学 術集会
山崎晋, 金子修也, 伊 良部仁, 真保麻実, 阿 久津裕子, 清水正樹, 森雅亮	若年性脊椎関節炎の治療経過中にクローン 病と骨髄異形成症候群を合併した1例	第30回日本小児リウマチ学会学 術集会
清水正樹	小児リウマチ性疾患に対する JAK 阻害薬 の適応と可能性	第30回日本小児リウマチ学会学 術集会
金子修也, 伊良部仁, 真保麻実, 山崎晋, 清 水正樹, 金森透, 宇田 川智宏, 森尾友宏, 森 雅亮	めまい・難聴を初発症状とし多彩な臓器合 併症を呈した全身性エリテマトーデスの一 例	第30回日本小児リウマチ学会学 術集会
佐藤幸一郎, 西田豊, 山田諭, 井上貴晴, 八 木久子, 真保麻美, 清 水正樹, 森雅亮, 森尾 友宏, 滝沢琢己	ベーチェット病との鑑別に苦慮した ADA2 欠損症の1例	第30回日本小児リウマチ学会学 術集会
清水正樹, 西村謙一, 岩田直美, 八角高裕, 梅林宏明, 中岸保夫,	全身型若年性特発性関節炎に合併したマク ロファージ活性化症候群に対する治療 Dexamethasone palmitate の有用性	第30回日本小児リウマチ学会学 術集会

大倉有加, 岡本奈美, 金城紀子, 水田麻雄, 八代将登, 安村純子, 脇口宏之, 久保田知洋, 毛利万里子, 森雅亮, 若年性特発性関節炎を主とした小児リウマチ性疾患の診断基準・重症度分類の標準化とエビデンスに基づいたガイドラインの策定に関する研究班		
真保麻実, 金子修也, 伊良部仁, 阿久津裕子, 山崎晋, 毛利万里子, 清水正樹, 森雅亮	若年性皮膚筋炎の皮膚症状に対してヒドロキシクロロキンが有効であった2例	第30回日本小児リウマチ学会学術集会
伊良部仁, 真保麻実, 金子修也, 山崎晋, 清水正樹, 根本千裕, 平本龍吾, 森雅亮	抗 NXP-2 抗体陽性若年性皮膚筋炎の1例	第30回日本小児リウマチ学会学術集会
森翔, 米野翔太, 花木良, 大橋啓之, 三谷義英, 元永裕生, 柏戸桃子, 林祐子, 毛利万里子, 吉岡耕平, 山崎和子, 森雅亮, 平山雅浩	周期性発熱に続いて発症した大動脈炎、腎動脈狭窄に対して tocilizumab が著効した3歳男児例	第30回日本小児リウマチ学会学術集会
金子修也, 伊良部仁, 真保麻実, 山崎晋, 清水正樹, 森雅亮	非定型皮疹を呈した全身型若年性特発性関節炎の一例	第30回日本小児リウマチ学会学術集会
林祐子, 石川健, 及川慶介, 和田泰格, 遠藤幹也, 元永裕生, 森翔, 柏戸桃子, 毛利万里子, 吉岡耕平, 山崎和子, 高松漂太, 森雅亮, 赤坂真奈美	ネフローゼ症候群、SLE 様病態を呈し、ベリムマブを導入したリジン尿性蛋白不耐症の一例	第30回日本小児リウマチ学会学術集会
山崎晋, 金子修也, 伊良部仁, 真保麻実, 阿	若年性脊椎関節炎の治療経過中にクローン病と骨髄異形成症候群を合併した1例	第30回日本小児リウマチ学会学術集会

久津裕子, 清水正樹, 森雅亮		
元永裕生, 山崎和子, 森翔, 柏戸桃子, 林祐 子, 吉岡耕平, 中村幸 嗣, 森雅亮	IgG2 欠損症を合併したシェーグレン症候 群の女兒例	第 30 回日本小児リウマチ学会学 術集会
吉岡耕平, 山崎和子, 元永裕生, 森翔, 柏戸 桃子, 林祐子, 毛利万 里子, 小森学, 河越龍 方, 森雅亮	インフリキシマブが有効であった非典型 Cogan 症候群の一例	第 30 回日本小児リウマチ学会学 術集会
水田麻雄, 井上なつみ, 清水正樹, 横山忠史, 作 村直人, 黒田梨絵, 伊川 泰広, 杉本直俊, 谷内江 昭宏, 和田泰三	サイトカイン持続注入による新規 MAS モ デルマウスの確立 MAS 病態における IL- 18/IL-1 β の役割の検討	第 30 回日本小児リウマチ学会学 術集会
水田麻雄, 井上なつみ, 清水正樹, 横山忠史, 作 村直人, 黒田梨絵, 伊川 泰広, 杉本直俊, 谷内江 昭宏, 和田泰三	全身性自己免疫疾患の新たな病態 IL-18 及び IL-1 β 持続注入モデルマウスを用いた マクロファージ活性化症候群の病態解析	第 49 回日本臨床免疫学会総会
岡元啓太, 荒木靖人, 相崎良美, 田中伸哉, 門野夕峰, 舟久保ゆ う, 三村俊英	関節リウマチ滑膜線維芽細胞における WDR5 阻害剤によるケモカインの発現抑制	第 49 回日本臨床免疫学会総会
田中良哉, Thomas Dörner, Michelle Petri, Josef S. Smolen, Daniel J. Wallace, Brenda Crowe, Ernst R. Dow, Richard E. Higgs, Guilherme Rocha, Robert J. Benschop, Maria E. Silk, Stephanie de Bono, Robert W. Hoffman, Damiano Fantini	全身性エリテマトーデスに関するバリシチ ニブのプラセボ対照第 2 相試験における JAK1/2 阻害下の炎症性サイトカインプロ ファイル	第 49 回日本臨床免疫学会総会
Hiroto Tsuboi, Saori Abe, Hirofumi Toko, Fumika Honda, Yuya Kondo, Takayuki Sumida, and Isao Matsumoto	Dysregulation of acquired immunity in organ specific autoimmune disease ~Pathogenic roles and therapeutic potential of autoantibodies and autoantigens specific T cells in Sjögren's syndrome~	第 50 回日本免疫学会学術集会
川畑仁人.	リウマチ性疾患における JAK 阻害薬の役 割	第 31 回 日本リウマチ学会 関東 支部学術集会

川畑仁人.	関節リウマチ治療の課題と病態解明の進歩 ～フィルゴチニブの臨床的意義を考える～	第31回 日本リウマチ学会 関東 支部学術集会
遠藤信幸, 川上美里, 石崎克樹, 松村憲浩, 元永裕生, 内田麻理 奈, 櫻井恵一, 清川智 史, 水島万智子, 殿岡 久美子, 大岡正道, 川 畑仁人.	MPO-ANCA 上昇及び蛋白尿は軽度であつ たが、小葉間動脈主体の血管炎を伴い MPA 再燃を認めた一例	第31回 日本リウマチ学会 関東 支部学術集会
松田真弓, 舟久保ゆ う, 矢澤宏晃, 和田琢, 横田和浩, 梶山浩, 荒 木靖人, 三村俊英	SARS-Cov-2 ワクチン接種後にリウマチ性 疾患を発症した2例	第31回 日本リウマチ学会 関東 支部学術集会
枝元美緒 大重達寛, 菊池潤, 近藤泰, 齋藤 俊太郎, 花岡洋成, 金 子祐子	重度の好中球減少を伴う全身性エリテマト ーデスの1例	第31回 日本リウマチ学会 関東 支部学術集会
秋田恵理, 藤林幸輔, 上 野英一, 河合康幸, 梶波 康二, 長山成美, 在田幸 太郎, 正木康史, 熊野 奨	多発性硬化症治療薬 IFN-β 使用に伴い血栓 性微小血管障害を来した1例	第245回 日本内科学会北陸地方 会
林義大, 小西一典, 高垣 雄太, 中川淳, 平井太郎, 門野至, 北田宗弘, 古家 大祐, 在田幸太郎, 正木 康史	骨髄異形成症候群に合併した両側副腎梗塞 の1例	第245回 日本内科学会北陸地方 会
安村純子, 森雅亮	若年性特発性関節炎関連ぶどう膜炎	第124回 日本小児科学会学術集 会
坂川由里歌, 阿久津裕 子, 真保麻実, 山崎晋, 清水正樹, 森尾友宏, 森雅亮	川崎病性関節炎と全身型若年性特発性関節 炎の鑑別に苦慮した一例	第124回 日本小児科学会学術集 会
岡本奈美	多剤併用療法が奏功した抗 MDA5 抗体陽 性若年性皮膚筋炎の一例.	第124回 日本小児科学会学術集 会
和田琢, 横田和浩, 前 崎繁文, 富谷智明, 前 田卓哉, 三村俊英	本学職員における SARS-CoV-2 抗体検査の 検討	第118回 日本内科学会総会・講 演会
清水俊匡, 中村英樹, 高木幸則, 川上純.	シェーグレン症候群における腺病変と関連 する因子-唾液腺超音波を用いた検討-.	第118回 日本内科学会総会・講 演会
富板美奈子	小児のシェーグレン症候群	第14回 箱根ドライアイクラブ

加藤優一, 黒須絵莉, 家研也, 奥瀬千晃, 横 川雅敏, 鈴木翔太朗 川畑仁人, 土田知也, 松田隆秀.	抗菌薬不応の精巣上体炎を呈し、精巣生検 で診断に至った結節性多発動脈炎の1例.	第 668 回日本内科学会関東地方 会
川畑仁人.	ループス腎炎の最新治療戦略~BLISS-LN 試験と病態研究から~.	第 64 回日本腎臓学会学術総会
川畑仁人.	ライフイベントを見据えた若年女性患者の 関節リウマチ治療	第 42 回日本炎症・再生医学会
上田祐輔, 柳澤浩人, 岩男 悠, 在田幸太 郎, 坂井知之, 河南崇 典, 山田和徳, 水田秀 一, 福島俊洋, 正木康 史	本態性血小板血症から発症した前駆 T 細 胞性急性リンパ芽球性白血病の一例	第 39 回日本血液学会北陸地方会
田端佳世子, 神人正寿, 安武美紗生, 松宮遼, 田 中克典, 藏本伸生, 藤井 隆夫	キャピラロスコーピーを使用した全身性強皮 症における手指発汗量の評価	第 30 回日本リウマチ学会近畿支 部学術集会
正木康史	Castleman 病とその周辺疾患について	日本リウマチ学会中部支部学術 集会 第 32 回中部リウマチ学会
清水正樹	小児重症病態における分子標的薬治療の導 入とアフェレシス治療 小児リウマチ性疾 患	第 42 回日本アフェレシス学会学 術大会
桑名正隆	炎症性筋疾患の診断と治療: Update2021	第 39 回日本神経治療学会学術集 会
森 雅亮	「成人リウマチ診療医のための移行期支援 ガイド」の概要と小児科-成人診療科連携に よる移行期医療ネットワークの構築 シン ポジウム 主な小児リウマチ性疾患の移行 期医療~移行支援ガイド 2020 に即して~	第 36 回日本臨床リウマチ学会
藤井隆夫	広がる全身性エリテマトーデスの治療薬	第 63 回九州リウマチ学会
武井修治, 中村陽, 森山 瑞葵, 野中由希子, 久保 田知洋, 嶽崎智子, 今中 啓之, 銚之原昌, 山崎雄 一	小児リウマチ性疾患における移行期医療の 現状と問題点	第 63 回九州リウマチ学会

研究成果の刊行に関する一覧表(令和4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
Tsuji Y., Koga T., Nonaka F., Nobusue K., Kawashiri S. Y., Yamanashi H., Maeda T., Arima K., Aoyagi K., Takahashi M., Kawaguchi S., Matsuda F., Fujii H., Kawano M., Nakamura H., Kawakami A., Tamai M.	Identification of risk factors for elevated serum IgG4 levels in subjects in a large-scale health checkup cohort study	<i>Front Immunol</i>	14	1124417	2023
Mok C. C., Teng Y. K. O., Saxena R., Tanaka Y.	Treatment of lupus nephritis: consensus, evidence and perspectives	<i>Nat Rev Rheumatol</i>	19(4)	227-238	2023
Craig T. J., Reshef A., Li H. H., Jacobs J. S., Bernstein J. A., Farkas H., Yang W. H., Stroes E. S. G., Ohsawa I., Tachdjian R., Manning M. E., Lumry W. R., Sager I. M., Aygoren-Pursun E., Ritchie B., Sussman G. L., Anderson J., Kawahata K., Suzuki Y., Staubach P., Treudler R., Feuersenger H., Glassman F., Jacobs I., Magerl M.	Efficacy and safety of garadacimab, a factor XIIIa inhibitor for hereditary angioedema prevention (VANGUARD): a global, multicentre, randomised, double-blind, placebo-controlled, phase 3 trial	<i>Lancet</i>	401 (10382)	1079-1090	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 and neuropsychological syndromes	<i>Rheumatology (Oxford)</i>	62(4)	e105-e106	2023
Sugimori Y., Iwasaki Y., Takeshima Y., Okubo M., Kobayashi S., Hatano H., Yamada S., Nakano M., Yoshida R., Ota M., Tsuchida Y., Nagafuchi Y., Shimane K., Yoshida K., Kurosaka D., Sumitomo S., Shoda H., Yamamoto K., Okamura T., Fujio K.	Transcriptome Profiling of Immune Cell Types in Peripheral Blood Reveals Common and Specific Pathways Involved in the Pathogenesis of Myositis-Specific Antibody-Positive Inflammatory Myopathies	<i>ACR Open Rheumatol</i>	5(2)	93-102	2023
Hayashi Y., Kimura S., Yano E., Yoshimoto S., Saeki A., Yasukochi A., Hatakeyama Y., Moriyama M., 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	<i>Biochim Biophys Acta Mol Cell Res</i>	1870(2)	119404	2023

Kalunian K. C., Furie R., Morand E. F., Bruce I. N., Manzi S., Tanaka Y., Winthrop K., Hupka I., Zhang L. J., Werther S., Abreu G., Hultquist M., Tummala R., Lindholm C., Al-Mossawi H.	A Randomized, Placebo-Controlled Phase III Extension Trial of the Long-Term Safety and Tolerability of Anifrolumab in Active Systemic Lupus Erythematosus	<i>Arthritis Rheumatol</i>	75(2)	253-265	2023
Ito N., Shirai T., Toyohara T., Hashimoto H., Sato H., Fujii H., Ishii T., Harigae H.	Coexistence of IgA nephropathy and renal artery stenosis in Takayasu arteritis: case report and literature review""	<i>Rheumatol Int</i>	43(2)	391-398	2023
Iwasaki Y., Takeshima Y., Nakano M., Okubo M., Ota M., Suzuki A., Kochi Y., Okamura T., Endo T., Miki I., Sakurada K., Yamamoto K., Fujio K.	Combined plasma metabolomic and transcriptomic analysis identify histidine as a biomarker and potential contributor in SLE pathogenesis	<i>Rheumatology (Oxford)</i>	62(2)	905-913	2023
Garaiman A., Steigmiller K., Gebhard C., Mihai C., Dobrota R., Bruni C., Matucci-Cerinic M., Henes J., de Vries-Bouwstra J., Smith V., Doria A., Allanore Y., Dagna L., Anic B., Montecucco C., Kowal-Bielecka O., Martin M., Tanaka Y., Hoffmann-Vold A. M., Held U., Distler O., Becker M. O., Collaborators E.	Use of platelet inhibitors for digital ulcers related to systemic sclerosis: EUSTAR study on derivation and validation of the DU-VASC model	<i>Rheumatology (Oxford)</i>	62(SI)	SI91-SI100	2023
Matsumura Y., Watanabe R., Fujimoto M.	Suppressive mechanisms of regulatory B cells in mice and humans	<i>Int Immunol</i>	35(2)	55-65	2023
Jayne D, Steffgen J, Romero-Diaz J, Bajema I, Boumpas D, Noppakun K, Amano H, Gomez HM, Satirapoj B, Avihingsanon Y, Chawanasuntorapoj R, Madero M, Naumnik B, Recto R, Fagan N, Revollo I, Wu J, Visvanathan S, Furie R.	Clinical and biomarker responses to BI 655064, an antagonistic anti-CD40 antibody, in patients with active lupus nephritis: a randomized, double-blind, placebo-controlled, phase II trial.	<i>Arthritis Rheum.</i>			2023
Fukuda T., Yamagami K., Kawahata K., Suzuki Y., Sasaki Y., Miyagi T., Jacobs I., Lawo J. P., Glassman F., Akama H., Hide M., Ohsawa I.	Efficacy, pharmacokinetics, and safety of subcutaneous C1-esterase inhibitor as prophylaxis in Japanese patients with hereditary angioedema: Results of a Phase 3 study	<i>Allergol Int</i>			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-1alpha, and SCGF-beta levels in cerebrospinal fluid are related to depressive states in systemic lupus erythematosus	<i>Rheumatology (Oxford)</i>			2023

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	<i>Intern Med</i>	62(1)	27-32	2023
Kusaka K., Miyagawa I., Kosaka S., Matsunaga S., Nakayamada S., Tanaka Y.	A case of glucocorticoid-resistant adult Still's disease complicated by pulmonary hypertension and interstitial lung disease	<i>Mod Rheumatol Case Rep</i>	7(1)	182-187	2023
Fujita Y., Tomiita M., Saida S., Omura S., Sato M., Otsubo Y., Takagi Y., Kano Y., Sekine K., Fukushima K., Kuwashima S., Yoshihara S.	Intravenous tocilizumab for Takayasu arteritis with aortic aneurysms, bilateral renal artery stenosis, and atypical aortic coarctation in a 2-year-old girl	<i>Mod Rheumatol Case Rep</i>	7(1)	160-165	2023
Yamanishi S., Tanabe Y., Watanabe M., Narazaki H., Igarashi T., Fukazawa R., Isobe M., Itoh Y.	A case of seronegative primary Sjogren's syndrome complicated by Takayasu arteritis in a Japanese girl	<i>Mod Rheumatol Case Rep</i>	7(1)	148-153	2023
Wakatsuki R., Shimizu M., Shimbo A., Adachi E., Kanamori T., Yamazaki S., Udagawa T., Takasawa K., Kashimada K., Morio T., Mori M.	Atrophic autoimmune thyroiditis complicated with systemic lupus erythematosus	<i>Mod Rheumatol Case Rep</i>	7(1)	65-67	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(1)	145-153	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 Sjogren's syndrome associated with rheumatoid arthritis: Findings from an open-label, multicentre, 1-year, prospective study: The ROSE (Rheumatoid Arthritis with Orencia Trial Toward Sjogren's Syndrome Endocrinopathy) and ROSE II trials	<i>Mod Rheumatol</i>	33(1)	160-168	2023
Tanaka Y., Atsumi T., Okada M., Miyamura T., Ishii T., Nishiyama S., Matsumura R., Hayashi N., Abreu G., Tummala R., Morand E. F., 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

Aso K., Kono M., Abe N., Fujieda Y., Kato M., Atsumi T.	Anti-ganglionic nicotinic acetylcholine receptor alpha3 subunit antibody as a potential biomarker associated with lupus enteritis	<i>Mod Rheumatol</i>	33(1)	154-159	2023
Tanaka Y., Curtis P., DeRose K., Kurrasch R., Kinoshita K., Tanaka R., Yamazaki Y., Roth D. A.	Long-term safety and efficacy of belimumab in Japanese patients with SLE: A 7-year open-label continuation study	<i>Mod Rheumatol</i>	33(1)	122-133	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 lupus nephritis	<i>Clin Exp Rheumatol</i>			2023
Tanaka Y.	Systemic lupus erythematosus	<i>Best Pract Res Clin Rheumatol</i>		101814	2023
Goto H., Kawahata K., Shida A., Nakagane S., Isohata H., Yamazaki Y., Yoshimura Y., Hattori K., Sekiguchi K., Ishikawa R., Onishi Y., Kanai Y., Unno N., Ochiai D.	Immunosuppressive therapy before and during pregnancy may improve obstetric outcomes in pregnancy complicated by dermatomyositis with anti-MDA-5 antibody positivity: A case report	<i>Case Rep Womens Health</i>	37	e00479	2023
Hasegawa Y., Arinuma Y., Muramatsu T., Kondou 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
Takakuwa Y., Yamasaki Y., Matsushita H., Kiyokawa T., Mizushima M., Tonooka K., Nagafuchi H., Matsuoka S., Ooka S., Kawahata K.	Long-term survival, causes of death, and prognostic factors for mortality in patients with microscopic polyangiitis and those with anti-neutrophil cytoplasmic antibody-positive interstitial lung disease: A single-center retrospective study	<i>Int J Rheum Dis</i>	26(3)	446-453	2023
Kurokami Y., Ueda-Hayakawa I., Fujimoto M.	Etanercept-induced erythema nodosum in a patient with rheumatoid arthritis: Case report and literature review	<i>J Dermatol</i>	50(3)	e108-e109	2023
Connelly K., Kandane-Rathnayake R., Hoi A., Louthrenoo W., Hamijoyo L., Luo S. F., Wu Y. J., Cho J., Lateef A., Lau C. S., Chen Y. H., Navarra S., Zamora L., Li Z., An Y., Sockalingam S., Hao Y., Zhang Z., Chan M., Katsumata Y., Harigai M., Oon S., Bae S. C., O'Neill S., Gibson K. A., Basnayake B., Kikuchi J., Takeuchi T., Ng K. P. L., Tugnet N., Kumar S., Goldblatt F., Law A., Tee M., Tee C., Tanaka Y., Ohkubo N., Tan J. Y., Karyekar C. S., Nikpour M., Golder V., Morand E. F.	Association of Modified Systemic Lupus Erythematosus Responder Index Attainment With Long-Term Clinical Outcomes: A Five-Year Prospective Study	<i>Arthritis Rheumatol</i>	75(3)	401-410	2023

Karino K., Kono M., Takeyama S., Kudo Y., Kanda M., Abe N., Aso K., Fujieda Y., Kato M., Oku K., Amengual O., Atsumi T.	Inhibitor of NF-kappaB Kinase Subunit epsilon Contributes to Neuropsychiatric Manifestations in Lupus-Prone Mice Through Microglial Activation	<i>Arthritis Rheumatol</i>	75(3)	411-423	2023
Suenaga A., Sawa N., Oshima Y., Ikuma D., Oba Y., Yamanouchi M., Hasegawa E., Mizuno H., Sekine A., Suwabe T., Kono K., Kinowaki K., Ohashi K., Takemura T., Yamaguchi Y., Miyazono M., Atsumi T., Ubara Y.	Antiphospholipid Syndrome Nephropathy Related Disease Diagnosed by Assessing Phosphatidylserine-dependent Antiprothrombin Antibodies	<i>Intern Med</i>	62(5)	757-761	2023
Tanaka Y., Tanaka S., Takahashi T., Kato N.	Clinical features of polymyalgia rheumatica patients in Japan: Analysis of real-world data from 2015 to 2020	<i>Mod Rheumatol</i>			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	<i>Brain Pathol</i>		e13155	2023
Ueda-Hayakawa I., Tonomura K., Maekawa A., Kaneda E., Arase N., Fujimoto M.	Age distribution and prevalence in different age groups of four myositis-specific autoantibodies, including anti-ARS, anti-MDA5, anti-Mi-2, and anti-TIF1 gamma antibodies	<i>J Dermatol</i>			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>			2023
Souma K, Fujimura J, Nishiyama A, Oyazato Y, Kaneko S, Shimizu M, Morisawa T	Serum interleukin-18 level as a possible early diagnostic marker of systemic juvenile idiopathic arthritis	<i>Int J Rheum Dis</i>	26	551-553	2023
Kaneko S, Shimbo A, Irabu H, Yamamoto T, Shimizu M	Inverted-duplication-deletion of chromosome 10q identified in a patient with systemic lupus erythematosus	<i>Pediatr Int</i>	65	e15396	2023
Petri M., Bruce I. N., Dorner T., Tanaka Y., Morand E. F., Kalunian K. C., Cardiel M. H., Silk M. E., Dickson C. L., Meszaros G., Zhang L., Jia B., Zhao Y., McVeigh C. J., Mosca M.	Baricitinib for systemic lupus erythematosus: a double-blind, randomised, placebo-controlled, phase 3 trial (SLE-BRAVE-II)	<i>Lancet</i>	401 (10381)	1011-1019	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
Dey M., R N., Nikiphorou E., Sen P., Saha S., Lilleker J. B., Agarwal V., Kardes S., Day J., Milchert M., Joshi M., Gheita T., Salim B., Velikova T., Gracia-Ramos A. E., Parodis I., Selva O'Callaghan A., Kim M., Chatterjee T., Tan A. L., Makol A., Nune A., Cavagna L., Saavedra M. A., Shinjo S. K., Ziade N., Knitza J., Kuwana M., Distler O., Barman B., Singh Y. P., Ranjan R., Jain A., Pandya S. C., Pilania R. K., Sharma A., Manoj M. M., Gupta V., Kavadihanda C. G., Patro P. S., Ajmani S., Phatak S., Goswami R. P., Chowdhury A. C., Mathew A. J., Shenoy P., Asranna A., Bommakanti K. T., Shukla A., Pande A. R., Chandwar K., Pauling J. D., Wincup C., Uskudar Cansu D., Zamora Tehozol E. A., Rojas Serrano J., Garcia-De La Torre I., Del Papa N., Sambataro G., Fabiola A., Govoni M., Parisi S., Bartoloni Bocci E., Sebastiani G. D., Fusaro E., Sebastiani M., Quartuccio L., Franceschini F., Sainaghi P. P., Orsolini G., De Angelis R., Danielli M. G., Venerito V., Traboco L. S., Hoff L. S., Kusumo Wibowo S. A., Tomaras S., Langguth D., Limaye V., Needham M., Srivastav N., Yoshida A., Nakashima R., Sato S., Kimura N., Kaneko Y., Loarce-Martos J., Prieto-Gonzalez S., Gil-Vila A., Gonzalez R. A., Chinoy H., Agarwal V., Aggarwal R., Gupta L., Group C. S.	Higher risk of short term COVID-19 vaccine adverse events in myositis patients with autoimmune comorbidities: results from the COVAD study	<i>Rheumatology (Oxford)</i>	62(5)	e147-e152	2023

Sasai T., Nakashima R., Shirakashi M., Hiwa R., Tsuji H., Kitagori K., Akizuki S., Yoshifuji H., Mimori T., Morinobu A.	A new autoantibody to valyl transfer RNA synthetase associated with anti-synthetase syndrome	<i>Rheumatology (Oxford)</i>	62(5)	e155-e157	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	<i>Front Med (Lausanne)</i>	9	1066858	2022
Abe N., Kono M., Kono M., Katsuyama T., Ohmura K., Sato T., Karino K., Fujieda Y., Kato M., Hasebe R., Murakami M., Atsumi T.	Cytokine and chemokine multiplex analysis-based exploration for potential treatment and prognostic prediction in large-vessel vasculitis: A preliminary observational study	<i>Front Immunol</i>	13	1066916	2022
Kawakami A., Iwamoto N., Fujio K.	Editorial: The role of monocytes/macrophages in autoimmunity and autoinflammation	<i>Front Immunol</i>	13	1093430	2022
Imaizumi C., Ogura T., Inoue Y., Takakura Y., Katagiri T., Takenaka S., Ito H., Mizushina K., Hirata A., Kameda H.	Reduced Rate of Disease Flares in Japanese Patients with Systemic Lupus Erythematosus: An Altered Balance between the Use of Glucocorticoids and Immunosuppressants in Recent Decades	<i>Intern Med</i>	61(21)	3189-3196	2022
Yamasaki Y., Ooka S., Matsuoka S., Tomita H., Hirose M., Takano T., Suzuki S., Imamura M., Handa H., Nishine H., Takita M., Minoura A., Morisawa K., Inoue T., Mineshita M., Kawahata K., Takemura H., Fujitani S., Kunishima H.	Predicting the aggravation of coronavirus disease-19 pneumonia using chest computed tomography scans	<i>PLoS One</i>	17(11)	e0276738	2022
Shimizu M., Takei S., Mori M., Yachie A.	Pathogenic roles and diagnostic utility of interleukin-18 in autoinflammatory diseases	<i>Front Immunol</i>	13	951535	2022
Tsuboi H., Segawa S., Yagishita M., Toko H., Honda F., Kitada A., Miki H., Ohyama A., Hagiwara S., Kondo Y., Matsumoto I., Sumida T.	Activation mechanisms of monocytes/macrophages in adult-onset Still disease	<i>Front Immunol</i>	13	953730	2022
Inoue Y., Ogura T., Yamashita N., Takenaka S., Ito H., Hirata A., Katagiri T., Takakura Y., Imaizumi C., Mizushina K., Imamura M., Kujime R., Hayashi N., Kameda H.	Performance of the Revised Classification Criteria for Systemic Autoimmune Rheumatic Diseases and Their Overlap Syndromes	<i>Intern Med</i>	61(13)	1947-1952	2022
Gono T., Ye S., Han Q.	Editorial: Anti-MDA5-Positive Dermatomyositis	<i>Front Med (Lausanne)</i>	9	941370	2022

Gono T., Masui K., Sato S., Kuwana M.	Mortality Risk Stratification Using Cluster Analysis in Patients With Myositis-Associated Interstitial Lung Disease Receiving Initial Triple-Combination Therapy	<i>Front Med (Lausanne)</i>	9	883699	2022
Fujita Y., Fukui S., Umeda M., Tsuji S., Iwamoto N., Nakashima Y., Horai Y., Suzuki T., Okada A., Aramaki T., Ueki Y., Mizokami A., Origuchi T., Watanabe H., Migita K., Kawakami A.	Clinical Characteristics of Patients With IgG4-Related Disease Complicated by Hypocomplementemia	<i>Front Immunol</i>	13	828122	2022
Iwata S., Tanaka Y.	Association of Viral Infection With the Development and Pathogenesis of Systemic Lupus Erythematosus	<i>Front Med (Lausanne)</i>	9	849120	2022
Connelly K., Kandane-Rathnayake R., Hoi A., Louthrenoo W., Hamijoyo L., Cho J., Lateef A., Fen Luo S., Wu Y.-J. J., Li Z., Navarra S., Zamora L., Sockalingam S., Hao Y., Zhang Z., Katsumata Y., Harigai M., Oon S., Chan M., Chen Y.-H., Bae S.-C., O'Neill S., Goldblatt F., Kikuchi J., Takeuchi T., Ling Ng K. P., Tugnet N., Basnayake B. M. D. B., Ohkubo N., Tanaka Y., Sing Lau C., Nikpour M., Golder V., Morand E. F.	Associations of improvement in laboratory tests with clinical outcomes in patients with active systemic lupus erythematosus: a multinational longitudinal cohort study	<i>The Lancet Rheumatology</i>	4(12)	e831-e841	2022
Kaneko N., Moriyama M., Maehara T., Chen H., Miyahara Y., Nakamura S.	Orchestration of Immune Cells Contributes to Fibrosis in IgG4-Related Disease	<i>Immuno</i>	2(1)	170-184	2022
Kandane-Rathnayake R., Golder V., Louthrenoo W., Chen Y.-H., Cho J., Lateef A., Hamijoyo L., Luo S.-F., Wu Y.-J. J., Navarra S. V., Zamora L., Li Z., Sockalingam S., Katsumata Y., Harigai M., Hao Y., Zhang Z., Basnayake B. M. D. B., Chan M., Kikuchi J., Takeuchi T., Bae S.-C., Oon S., O'Neill S., Goldblatt F., Ng K. P. L., Law A., Tugnet N., Kumar S., Tee C., Tee M., Ohkubo N., Tanaka Y., Yu D., Karyekar C. S., Sing Lau C., Monk J. A., Nikpour M., Hoi A., Morand E. F.	Lupus low disease activity state and remission and risk of mortality in patients with systemic lupus erythematosus: a prospective, multinational, longitudinal cohort study	<i>The Lancet Rheumatology</i>	4(12)	e822-e830	2022

Tanaka Y.	Belimumab: A BAFF-specific Inhibitor for the Treatment of Systemic Lupus Erythematosus and Lupus Nephritis	<i>Rheumatology</i>	1(1)		2022
Nagafuchi H., Goto Y., Kiyokawa T., Kawahata K.	Reasons for discontinuation of methotrexate in the treatment of rheumatoid arthritis and challenges of methotrexate resumption: a single-center, retrospective study	<i>Egyptian Rheumatology and Rehabilitation</i>	49(1)		2022
Yoshizuka R., Hasegawa H., Kamiya M., Umezawa N., Yasuda S.	Refractory antiphospholipid antibody syndrome-induced thrombocytopaenia successfully treated with belimumab	<i>Lupus</i>	31(5)	624-627	2022
Law S. M., Akizuki S., Morinobu A., Ohmura K.	A case of refractory systemic lupus erythematosus with monocytosis exhibiting somatic KRAS mutation	<i>Inflamm Regen</i>	42(1)	10	2022
Hara K., Umeda M., Segawa K., Akagi M., Endo Y., Koga T., Kawashiri S. Y., Ichinose K., Nakamura H., Maeda T., Kawakami A.	Atypical Cogan's Syndrome Mimicking Giant Cell Arteritis Successfully Treated with Early Administration of Tocilizumab	<i>Intern Med</i>	61(8)	1265-1270	2022
Iwasaki T., Doi H., Tsuji H., Tabuchi Y., Hashimoto M., Kitagori K., Akizuki S., Murakami K., Nakashima R., Yoshifuji H., Yamamoto W., Tanaka M., Ohmura K., Morinobu A.	Phenotypic landscape of systemic lupus erythematosus: An analysis of the Kyoto Lupus Cohort	<i>Mod Rheumatol</i>	32(3)	571-576	2022
Fujita Y., Iwata S., Nakano K., Adachi H., Tanaka Y.	Neuropsychiatric systemic lupus erythematosus detected using extravascular spillage signal on dynamic magnetic resonance imaging (Ktrans)	<i>Rheumatology (Oxford)</i>	61(S1)	SI102-SI104	2022
Kondo F., Sugihara T., Umezawa N., Hasegawa H., Hosoya T., Kimura N., Mori M., Yasuda S.	Associated factors with poor treatment response to initial glucocorticoid therapy in patients with adult-onset Still's disease	<i>Arthritis Res Ther</i>	24(1)	92	2022
Kamiya M., Mizoguchi F., Yasuda S.	Amelioration of inflammatory myopathies by glucagon-like peptide-1 receptor agonist via suppressing muscle fibre necroptosis	<i>J Cachexia Sarcopenia Muscle</i>	13(4)	2118-2131	2022
Munemura R., Maehara T., Murakami Y., Koga R., Aoyagi R., Kaneko N., Doi A., Perugino C. A., Della-Torre E., Saeki T., Sato Y., Yamamoto H., Kiyoshima T., Stone J. H., Pillai S., Nakamura S.	Distinct disease-specific Tfh cell populations in 2 different fibrotic diseases: IgG(4)-related disease and Kimura disease	<i>J Allergy Clin Immunol</i>	150(2)	440-455 e17	2022

Hosoya T., Saito T., Baba H., Tanaka N., Noda S., Komiya Y., Tagawa Y., Yamamoto A., Mizoguchi F., Kawahata K., Miyasaka N., Kohsaka H., Yasuda S.	Chondroprotective effects of CDK4/6 inhibition via enhanced ubiquitin-dependent degradation of JUN in synovial fibroblasts	<i>Rheumatology (Oxford)</i>	61(8)	3427-3438	2022
Takagi M., Atsumi T., Matsuno H., Tamura N., Fujii T., Okamoto N., Takahashi N., Nakajima A., Nakajima A., Tsujimoto N., Nishikawa A., Ishii T., Takeuchi T., Kuwana M.	Safety and Effectiveness of Baricitinib for Rheumatoid Arthritis in Japanese Clinical Practice: 24-Week Results of All-Case Post-Marketing Surveillance	<i>Mod Rheumatol</i>			2022
Okubo M., Sumitomo S., Tsuchida Y., Nagafuchi Y., Takeshima Y., Yanaoka H., Shirai H., Kobayashi S., Sugimori Y., Maeda J., Hatano H., Iwasaki Y., Shoda H., Okamura T., Yamamoto K., Ota M., Fujio K.	Transcriptome analysis of immune cells from Behcet's syndrome patients: the importance of IL-17-producing cells and antigen-presenting cells in the pathogenesis of Behcet's syndrome	<i>Arthritis Res Ther</i>	24(1)	186	2022
Sugihara T., Nakaoka Y., Uchida H. A., Yoshifuji H., Maejima Y., Watanabe Y., Amiya E., Tanemoto K., Miyata T., Umezawa N., Manabe Y., Ishizaki J., Shirai T., Nagafuchi H., Hasegawa H., Miyamae T., Niiro H., Ito S., Ishii T., Isobe M., Harigai M.	Establishing clinical remission criteria and the framework of a treat-to-target algorithm for Takayasu arteritis: Results of a Delphi exercise carried out by an expert panel of the Japan Research Committee of the Ministry of Health, Labour and Welfare for intractable vasculitis	<i>Mod Rheumatol</i>	32(5)	930-937	2022
Takei M., Kitamura N., Nagasawa Y., Tsuzuki H., Iwata M., Nagatsuka Y., Nakamura H., Imai K., Fujiwara S.	Are Viral Infections Key Inducers of Autoimmune Diseases? Focus on Epstein-Barr Virus	<i>Viruses</i>	14(9)	1900	2022
Kikuchi J., Hanaoka H., Saito S., Oshige T., Hiramoto K., Kaneko Y., Takeuchi T.	Lupus low disease activity state within 12 months is associated with favourable outcomes in severely active systemic lupus erythematosus	<i>Rheumatology (Oxford)</i>	61(9)	3777-3791	2022
Miyazaki Y., Nakayamada S., Sonomoto K., Kawabe A., Inoue Y., Okubo N., Iwata S., Hanami K., Tanaka Y.	Efficacy and safety of belimumab during maintenance therapy in patients with systemic lupus erythematosus	<i>Rheumatology (Oxford)</i>	61(9)	3614-3626	2022

Radin M., Schreiber K., Cecchi I., Signorelli F., de Jesus G., Aso K., Kono M., Urban M. L., Bacco B., Gallo Cassarino S., Lo Sardo L., Foddai S. G., Barinotti A., Gomez-Garcia I., Quaglia M. I., Tissera Y., Gervasoni F., Aguirre-Zamorano M. A., Alba P., Benedetto C., Atsumi T., Amengual O., Emmi G., Andrade D., Marozio L., Roccatello D., Sciascia S.	Disease activity at conception predicts lupus flare up to two years after birth: A multicentre long term follow-up study	<i>Semin Arthritis Rheum</i>	57	152113	2022
Yagishita M., Tsuboi H., Kuroda Y., Sawabe T., Kawashima A., Kawashima F., Uematsu N., Sato R., Nishiyama T., Terasaki M., Toko H., Honda F., Ohyama A., Abe S., Kitada A., Miki H., Hagiwara S., Kondo Y., Sumida T., Matsumoto I.	Clinical features and serum cytokine profiles of elderly-onset adult-onset Still's disease	<i>Sci Rep</i>	12(1)	21334	2022
Takei H., Takanashi S., Otomo K., Hanaoka H., Kikuchi J., Yamaoka K., Yoshimoto K., Abe T., Takeuchi T., Kaneko Y.	Clinical and immunological effects of hydroxychloroquine in patients with active rheumatoid arthritis despite antirheumatic treatment	<i>Mod Rheumatol</i>			2022
Saito S., Suzuki K., Yoshimoto K., Kondo Y., Kikuchi J., Hanaoka H., Kaneko Y., Takeuchi T.	Differences in the strength of inhibition of interleukin-6 signalling by subcutaneous sarilumab and tocilizumab in rheumatoid arthritis patients	<i>Clin Exp Rheumatol</i>			2022
Yamashita K., Kanazawa T., Abe Y., Naruto T., Mori M.	Kawasaki disease without changes in inflammatory biomarkers: A case report	<i>World J Clin Cases</i>	10(35)	13038-13043	2022
Hernandez-Molina G., Kostov B., Brito-Zeron P., Vissink A., Mandl T., Hinrichs A. C., Quartuccio L., Baldini C., Seror R., Szanto A., Isenberg D., Gerli R., Nordmark G., Rasmussen A., Solans-Laque R., Hofauer B., Sene D., Pasoto S. G., Rischmueller M., Praprotnik S., Gheita T. A., Danda D., Armagan B., Suzuki Y., Valim V., Devauchelle-Pensec V., Retamozo S., Kvarnstrom M., Sebastian A., Atzeni F., Giacomelli R., Carsons S. E., Kwok S. K., Nakamura H., Fernandes Moca Trevisani V., Flores-Chavez A., Mariette X., Ramos-Casals M., Sjogren Big Data C.	Characterization and outcomes of 414 patients with primary SS who developed haematological malignancies	<i>Rheumatology (Oxford)</i>	62(1)	243-255	2022

Tabata K., Kaminaka C., Yasutake M., Matsumiya R., Inaba Y., Yamamoto Y., Jinnin M., Fujii T.	Forearm porphyrin levels evaluated by digital imaging system are increased in patients with systemic sclerosis compared with patients in pre-clinical stage	<i>Intractable Rare Dis Res</i>	11(1)	1-6	2022
Winthrop K. L., Nash P., Yamaoka K., Mysler E., Khan N., Camp H. S., Song Y., Suboticki J. L., Curtis J. R.	Incidence and risk factors for herpes zoster in patients with rheumatoid arthritis receiving upadacitinib: a pooled analysis of six phase III clinical trials	<i>Ann Rheum Dis</i>	81(2)	206-213	2022
Tanaka Y., O'Neill S., Li M., Tsai I. C., Yang Y. W.	Systemic Lupus Erythematosus: Targeted Literature Review of the Epidemiology, Current Treatment, and Disease Burden in the Asia Pacific Region	<i>Arthritis Care Res (Hoboken)</i>	74(2)	187-198	2022
Noda S., Hosoya T., Komiya Y., Tagawa Y., Endo K., Komori K., Koga H., Takahara Y., Sugimoto K., Sekiya I., Saito T., Mizoguchi F., Yasuda S.	CD34(+)THY1(+) synovial fibroblast subset in arthritic joints has high osteoblastic and chondrogenic potentials in vitro	<i>Arthritis Res Ther</i>	24(1)	45	2022
Tsuno K., Fukazawa R., Kiriya T., Imai S., Watanabe M., Kumita S., Itoh Y.	Peripheral Coronary Artery Circulatory Dysfunction in Remote Stage Kawasaki Disease Patients Detected by Adenosine Stress (13)N-Ammonia Myocardial Perfusion Positron Emission Tomography	<i>J Clin Med</i>	11(4)	1134	2022
Mori M., Akioka S., Igarashi T., Inoue Y., Umebayashi H., Ohshima S., Nishiyama S., Hashimoto M., Matsui T., Miyamae T., Yasumi T.	Transitioning from paediatric to adult rheumatological healthcare: English summary of the Japanese Transition Support Guide	<i>Mod Rheumatol</i>	32(2)	248-255	2022
Takei S., Igarashi T., Kubota T., Tanaka E., Yamaguchi K., Yamazaki K., Itoh Y., Arai S., Okamoto K., Mori M.	Clinical practice guidance for childhood-onset systemic lupus erythematosus-secondary publication	<i>Mod Rheumatol</i>	32(2)	239-247	2022
Hoshi Y., Shimizu M., Shimbo A., Yamazaki S., Mori M.	Overt myositis in a girl with systemic lupus erythematosus	<i>Pediatr Int</i>	64(1)	e15338	2022
Shimizu M., Shimbo A., Yamazaki S., Segawa Y., Mori M.	Septic arthritis of the pubic symphysis in a patient with SLE	<i>Pediatr Int</i>	64(1)	e14875	2022
Yoshida K., Fujita A., Narazaki H., Asano T., Itoh Y.	Drug resistance to nelarabine in leukemia cell lines might be caused by reduced expression of deoxycytidine kinase through epigenetic mechanisms	<i>Cancer Chemother Pharmacol</i>	89(1)	83-91	2022
Nishikori A., Nishimura M. F., Nishimura Y., Notohara K., Satou A., Moriyama M., Nakamura S., Sato Y.	Investigation of IgG4-positive cells in idiopathic multicentric Castleman disease and validation of the 2020 exclusion criteria for IgG4-related disease	<i>Pathol Int</i>	72(1)	43-52	2022

Kitagawa Y., Kawasaki Y., Yamasaki Y., Kambe N., Takei S., Saito M. K.	Anti-TNF treatment corrects IFN-gamma-dependent proinflammatory signatures in Blau syndrome patient-derived macrophages	<i>J Allergy Clin Immunol</i>	149(1)	176-188 e7	2022
Kawasaki T., Ooka S., Mizushima M., Nakamura Y., Ikeda H., Sakurada T., Suzuki S., Yamazaki K., Goto Y., Sakurai K., Yukitaka Y., Kiyokawa T., Tonooka K., Kunishima H., Kawahata K.	COVID-19 and adult-onset Still's disease as part of hyperferritinemic syndromes	<i>Mod Rheumatol Case Rep</i>	6(1)	101-105	2022
Kobayashi I., Shimomura M., Ueki M., Takezaki S., Okura Y., Nawate M., Yamada M., Takahashi Y., Ariga T.	Development of Graves' disease during drug-free remission of juvenile dermatomyositis	<i>Mod Rheumatol Case Rep</i>	6(1)	55-58	2022
Nishida T., Nakano K., Satoh M., Fukuyo S., Akashi K., Tanaka Y.	A Japanese patient with anti-PM/Scl and centromere antibody-positive scleroderma-amyopathic dermatomyositis overlap syndrome who developed renal crisis	<i>Mod Rheumatol Case Rep</i>	6(1)	69-74	2022
Shimizu J., Yamano Y., Kawahata K., Suzuki N.	Nationwide cross-sectional survey of patients with relapsing polychondritis in 2019 demonstrates reduction of airway involvement compared with that in 2009	<i>Sci Rep</i>	12(1)	465	2022
Kamiya M., Mizoguchi F., Kawahata K., Wang D., Nishibori M., Day J., Louis C., Wicks I. P., Kohsaka H., Yasuda S.	Targeting necroptosis in muscle fibers ameliorates inflammatory myopathies	<i>Nat Commun</i>	13(1)	166	2022
Inano T., Yasuda H., Tsukune Y., Tsutsui M., Wali N., Saeki H., Kajino K., Hino O., Masaki Y., Komatsu N.	Abnormal Exacerbation of Moderately Differentiated Gastric Adenocarcinoma in a Patient with TAFRO Syndrome: An Impaired Tumor Immunity?	<i>Case Rep Oncol</i>	15(1)	7-11	2022
Hanaoka H., Kikuchi J., Hiramoto K., Saito S., Kondo Y., Kaneko Y.	Decreased chronic kidney disease in rheumatoid arthritis in the era of biologic disease-modifying anti-rheumatic drugs	<i>Clin Kidney J</i>	15(7)	1373-1378	2022
Vital E. M., Merrill J. T., Morand E. F., Furie R. A., Bruce I. N., Tanaka Y., Manzi S., Kalunian K. C., Kalyani R. N., Streicher K., Abreu G., Tummala R.	Anifrolumab efficacy and safety by type I interferon gene signature and clinical subgroups in patients with SLE: post hoc analysis of pooled data from two phase III trials	<i>Ann Rheum Dis</i>	81(7)	951-961	2022
Yanagisawa H., Kawabata H., Ueda Y., Arita K., Iwao-Kawanami H., Sakai T., Kawanami T., Yamada K., Mizuta S., Fukushima T., Masaki Y.	Prognostic impacts of serum levels of C-reactive protein, albumin, and total cholesterol in patients with myelodysplastic syndromes	<i>Int J Hematol</i>	116(1)	81-88	2022

Endo Y., Kawashiri S. Y., Nishino A., Michitsuji T., Tomokawa T., Nishihata S., Okamoto M., Tsuji Y., Tsuji S., Shimizu T., Sumiyoshi R., Igawa T., Koga T., Iwamoto N., Ichinose K., Tamai M., Nakamura H., Origuchi T., Ueki Y., Yoshitama T., Eiraku N., Matsuoka N., Okada A., Fujikawa K., Otsubo H., Takaoka H., Hamada H., Tsuru T., Nawata M., Arinobu Y., Hidaka T., Tada Y., Kawakami A.	Ultrasound efficacy of targeted-synthetic disease-modifying anti-rheumatic drug treatment in rheumatoid arthritis: a multicenter prospective cohort study in Japan	<i>Scand J Rheumatol</i>	51(4)	259-267	2022
Nakamura H., Nagasawa Y., Kobayashi H., Tsukamoto M., Takayama T., Kitamura N.	Successful Treatment of SARS-CoV-2 Vaccination-related Activation of Rheumatoid Arthritis with Positive Findings for Epstein-Barr Virus	<i>Intern Med</i>	61(13)	2073-2076	2022
Sumikawa M. H., Iwata S., Zhang M., Miyata H., Ueno M., Todoroki Y., Nagayasu A., Kanda R., Sonomoto K., Torimoto K., Lee S., Nakayamada S., Yamamoto K., Okada Y., Tanaka Y.	An enhanced mitochondrial function through glutamine metabolism in plasmablast differentiation in systemic lupus erythematosus	<i>Rheumatology (Oxford)</i>	61(7)	3049-3059	2022
van Vollenhoven R. F., Kalunian K. C., Dorner T., Hahn B. H., Tanaka Y., Gordon R. M., Shu C., Fei K., Gao S., Seridi L., Gallagher P., Lo K. H., Berry P., Zuraw Q. C.	Phase 3, multicentre, randomised, placebo-controlled study evaluating the efficacy and safety of ustekinumab in patients with systemic lupus erythematosus	<i>Ann Rheum Dis</i>	81(11)	1556-63	2022
Takatani A., Tamai M., Ohki N., Okamoto M., Endo Y., Tsuji S., Shimizu T., Umeda M., Fukui S., Sumiyoshi R., Nishino A., Koga T., Kawashiri S. Y., Iwamoto N., Igawa T., Ichinose K., Arima K., Nakamura H., Origuchi T., Uetani M., Kawakami A.	Prediction of Radiographic Progression During a Treat-to-Target Strategy by the Sequential Application of MRI-Proven Bone Marrow Edema and Power-Doppler Grade ≥ 2 Articular Synovitis in Rheumatoid Arthritis: Retrospective Observational Study	<i>Mod Rheumatol</i>			2022
Motoji Y., Fukazawa R., Matsui R., Nagi-Miura N., Miyagi Y., Itoh Y., Ishii Y.	Kawasaki Disease-like Vasculitis Facilitates Atherosclerosis, and Statin Shows a Significant Antiatherosclerosis and Anti-Inflammatory Effect in a Kawasaki Disease Model Mouse	<i>Biomedicines</i>	10(8)	1794	2022

Erton Z. B., Sevim E., de Jesus G. R., Cervera R., Ji L., Pengo V., Ugarte A., Andrade D., Andreoli L., Atsumi T., Fortin P. R., Gerosa M., Zuo Y., Petri M., Sciascia S., Tektonidou M. G., Aguirre-Zamorano M. A., Branch D. W., Erkan D., Aps A.	Pregnancy outcomes in antiphospholipid antibody positive patients: prospective results from the AntiPhospholipid Syndrome Alliance for Clinical Trials and InternatiOnal Networking (APS ACTION) Clinical Database and Repository ('Registry')	<i>Lupus Sci Med</i>	9(1)	e000633	2022
Homma Y., Masubuchi Y., Shirogane Y., Amano H., Muramoto Y., Nagao M., Okuno R., Baba T., Yamaji K., Tamura N., Kaneko K., Ishijima M.	Grafting of autologous concentrated bone marrow processed using a point-of-care device for patients with osteonecrosis of the femoral head: A phase 1 feasibility and safety study	<i>Regen Ther</i>	20	18-25	2022
Ishii K., Shirai T., Kakuta Y., Machiyama T., Sato H., Ishii T., Harigae H., Fujii H.	Development of severe colitis in Takayasu arteritis treated with tocilizumab	<i>Clin Rheumatol</i>	41(6)	1911-1918	2022
Kaneko K., Ozawa N., Murashima A.	Obstetric anti-phospholipid syndrome: from pathogenesis to treatment	<i>Immunol Med</i>	45(2)	79-93	2022
Takita M., Yoshida T., Tsuchida T., Nakagama Y., Kido Y., Suzuki S., Imamura M., Kawahata K., Shimizu G., Yoshida H., Morikawa D., Kawaguchi T., Fujii S., Tsukuda J., Motohashi T., Fujitani S.	Low SARS-CoV-2 antibody titers may be associated with poor clinical outcomes for patients with severe COVID-19	<i>Sci Rep</i>	12(1)	9147	2022
Inaguma D., Hayashi H., Yanagiya R., Koseki A., Iwamori T., Kudo M., Fukuma S., Yuzawa Y.	Development of a machine learning-based prediction model for extremely rapid decline in estimated glomerular filtration rate in patients with chronic kidney disease: a retrospective cohort study using a large data set from a hospital in Japan	<i>BMJ Open</i>	12(6)	e058833	2022
Asatani S., Kobayashi H., Nagasawa Y., Nishihara M., Tanikawa Y., Hamaguchi M., Yoshizawa S., Tsuzuki H., Sugiyama K., Tsukamoto M., Kitamura N., Nakamura H.	Successful treatment for eosinophilic granulomatosis with polyangiitis causing severe myocarditis followed by cardiac magnetic resonance	<i>Mod Rheumatol Case Rep</i>	6(2)	248-253	2022
Kusaka K., Nakano K., Fukuyo S., Miyazaki Y., Matsunaga S., Tanaka Y.	A case of mixed connective tissue disease complicated by pulmonary hypertension and ascites after addition of pulmonary vasodilators	<i>Mod Rheumatol Case Rep</i>	6(2)	203-208	2022
Kiyohara M., Shirai T., Nishiyama S., Sato H., Fujii H., Ishii T., Harigae H.	Hypertrophic Pachymeningitis Development in Eosinophilic Granulomatosis with Polyangiitis at Relapse of Disease: A Case-Based Review	<i>Tohoku J Exp Med</i>	256(3)	241-247	2022

Nakayamada S., Tanaka Y.	Pathological relevance and treatment perspective of JAK targeting in systemic lupus erythematosus	<i>Expert Rev Clin Immunol</i>	18(3)	245-252	2022
Masaki Y., Arita K., Sakai T., Takai K., Aoki S., Kawabata H.	Castleman disease and TAFRO syndrome	<i>Ann Hematol</i>	101(3)	485-490	2022
Tanaka Y., Luo Y., O'Shea J. J., Nakayamada S.	Janus kinase-targeting therapies in rheumatology: a mechanisms-based approach	<i>Nat Rev Rheumatol</i>	18(3)	133-145	2022
Abe N., Kono M., Kono M., Ohnishi N., Sato T., Tarumi M., Yoshimura M., Sato T., Karino K., Shimizu Y., Fujieda Y., Kato M., Hasebe R., Oku K., Murakami M., Atsumi T.	Glycogen synthase kinase 3beta/CCR6-positive bone marrow cells correlate with disease activity in multicentric Castleman disease-TAFRO	<i>Br J Haematol</i>	196(5)	1194-1204	2022
Nagafuchi H., Goto Y., Kiyokawa T., Ooka S., Kawahata K.	Pregnancy outcomes in patients with rheumatoid arthritis who discontinue methotrexate treatment to conceive	<i>Clin Rheumatol</i>	41(3)	669-675	2022
Takei S.	Childhood Arthritis and Rheumatology Research for Dreams Come True Remission	<i>Children (Basel)</i>	9(3)	324	2022
Hughes M., Heal C., Henes J., Balbir-Gurman A., Distler J. H. W., Airo P., Muller-Ladner U., Hunzelmann N., Kerzberg E., Rudnicka L., Truchetet M. E., Stebbings S., Tanaka Y., Hoffman-Vold A. M., Gabrielli A., Distler O., Matucci-Cerinic M., Collaborators E.	Digital pitting scars are associated with a severe disease course and death in systemic sclerosis: a study from the EUSTAR cohort	<i>Rheumatology (Oxford)</i>	61(3)	1141-1147	2022
Watanabe M., Fukazawa R., Kamisago M., Ohkubo T., Abe M., Ochi M., Nitta T., Ishii Y., Ogawa S., Itoh Y.	Prognosis of Coronary Artery Bypass Grafting in Preschool-Aged Patients with Myocardial Ischemia Due to Giant Aneurysm of Kawasaki Disease	<i>J Clin Med</i>	11(5)	1421	2022
Kandane-Rathnayake R., Louthrenoo W., Hoi A., Luo S. F., Wu Y. J., Chen Y. H., Cho J., Lateef A., Hamijoyo L., Navarra S. V., Zamora L., Sockalingam S., An Y., Li Z., Katsumata Y., Harigai M., Hao Y., Zhang Z., Kikuchi J., Takeuchi T., Basnayake B., Chan M., Ng K. P. L., Tugnet N., Kumar S., Oon S., Goldblatt F., O'Neill S., Gibson K. A., Ohkubo N., Tanaka Y., Bae S. C., Lau C. S., Nikpour M., Golder V., Morand E. F., Asia-Pacific Lupus C.	'Not at target': prevalence and consequences of inadequate disease control in systemic lupus erythematosus-a multinational observational cohort study	<i>Arthritis Res Ther</i>	24(1)	70	2022

Suetsugu H., Kim K., Yamamoto T., Bang S. Y., Sakamoto Y., Shin J. M., Sugano N., Kim J. S., Mukai M., Lee Y. K., Ohmura K., Park D. J., Takahashi D., Ahn G. Y., Karino K., Kwon Y. C., Miyamura T., Kim J., Nakamura J., Motomura G., Kuroda T., Niuro H., Miyamoto T., Takeuchi T., Ikari K., Amano K., Tada Y., Yamaji K., Shimizu M., Atsumi T., Seki T., Tanaka Y., Kubo T., Hisada R., Yoshioka T., Yamazaki M., Kabata T., Kajino T., Ohta Y., Okawa T., Naito Y., Kaneuji A., Yasunaga Y., Ohzono K., Tomizuka K., Koido M., Matsuda K., Okada Y., Suzuki A., Kim B. J., Kochi Y., Lee H. S., Ikegawa S., Bae S. C., Terao C.	Novel susceptibility loci for steroid-associated osteonecrosis of the femoral head in systemic lupus erythematosus	<i>Hum Mol Genet</i>	31(7)	1082-1095	2022
Kaneshige R., Motoki Y., Yoshida M., Oku K., Morishita E., Ieko M., Ichihara K., Nojima J.	Determination of diagnostic threshold in harmonization and comparison of clinical utility for five major antiphospholipid antibody assays used in Japan	<i>J Clin Lab Anal</i>	36(5)	e24340	2022
Mecoli C. A., Yoshida A., Paik J. J., Lin C. T., Danoff S., Hanaoka H., Rosen A., Christopher-Stine L., Kuwana M., Casciola-Rosen L.	Presence and Implications of Anti-Angiotensin Converting Enzyme-2 Immunoglobulin M Antibodies in Anti-Melanoma-Differentiation-Associated 5 Dermatomyositis	<i>ACR Open Rheumatol</i>	4(5)	457-463	2022
Chinju A., Moriyama M., Kakizoe-Ishiguro N., Chen H., Miyahara Y., Haque A., Furusho K., Sakamoto M., Kai K., Kibe K., Hatakeyama-Furukawa S., Ito-Ohta M., Maehara T., Nakamura S.	CD163+ M2 Macrophages Promote Fibrosis in IgG4-Related Disease Via Toll-like Receptor 7/Interleukin-1 Receptor-Associated Kinase 4/NF-kappaB Signaling	<i>Arthritis Rheumatol</i>	74(5)	892-901	2022
Yamamoto A., Saito T., Hosoya T., Kawahata K., Asano Y., Sato S., Mizoguchi F., Yasuda S., Kohsaka H.	Therapeutic Effect of Cyclin-Dependent Kinase 4/6 Inhibitor on Dermal Fibrosis in Murine Models of Systemic Sclerosis	<i>Arthritis Rheumatol</i>	74(5)	860-870	2022
Ogata K., Moriyama M., Matsumura-Kawashima M., Kawado T., Yano A., Nakamura S.	The Therapeutic Potential of Secreted Factors from Dental Pulp Stem Cells for Various Diseases	<i>Biomedicines</i>	10(5)	1049	2022
Takagi Y., Sasaki M., Eida S., Katayama I., Hashimoto K., Nakamura H., Shimizu T., Morimoto S., Kawakami A., Sumi M.	Comparison of salivary gland MRI and ultrasonography findings among patients with Sjogren's syndrome over a wide age range	<i>Rheumatology (Oxford)</i>	61(5)	1986-1996	2022

Dorner T., Tanaka Y., Dow E. R., Koch A. E., Silk M., Ross Terres J. A., Sims J. T., Sun Z., de la Torre I., Petri M.	Mechanism of action of baricitinib and identification of biomarkers and key immune pathways in patients with active systemic lupus erythematosus	<i>Ann Rheum Dis</i>	81(9)	1267-72	2022
Yin X., Kim K., Suetsugu H., Bang S. Y., Wen L., Koido M., Ha E., Liu L., Sakamoto Y., Jo S., Leng R. X., Otomo N., Kwon Y. C., Sheng Y., Sugano N., Hwang M. Y., Li W., Mukai M., Yoon K., Cai M., Ishigaki K., Chung W. T., Huang H., Takahashi D., Lee S. S., Wang M., Karino K., Shim S. C., Zheng X., Miyamura T., Kang Y. M., Ye D., Nakamura J., Suh C. H., Tang Y., Motomura G., Park Y. B., Ding H., Kuroda T., Choe J. Y., Li C., Niuro H., Park Y., Shen C., Miyamoto T., Ahn G. Y., Fei W., Takeuchi T., Shin J. M., Li K., Kawaguchi Y., Lee Y. K., Wang Y. F., Amano K., Park D. J., Yang W., Tada Y., Lau Y. L., Yamaji K., Zhu Z., Shimizu M., Atsumi T., Suzuki A., Sumida T., Okada Y., Matsuda K., Matsuo K., Kochi Y., Japanese Research Committee on Idiopathic Osteonecrosis of the Femoral H., Yamamoto K., Ohmura K., Kim T. H., Yang S., Yamamoto T., Kim B. J., Shen N., Ikegawa S., Lee H. S., Zhang X., Terao C., Cui Y., Bae S. C.	Biological insights into systemic lupus erythematosus through an immune cell-specific transcriptome-wide association study	<i>Ann Rheum Dis</i>	81(9)	1273-80	2022
Yamamoto Y., Shimasaki T., Ishigaki Y., Fujimoto S., Takahashi Y., Kimura S., Aijo K., Takayanagi M., Mizuta S., Masauji T., Masaki Y.	A Case Report on Dysgraphia in a Patient Receiving Blinatumomab: Complex Characters Are Easy to Find in a Handwriting Test	<i>Medicina (Kaunas)</i>	58(6)	733	2022

Ishigaki K., Sakaue S., Terao C., Luo Y., Sonehara K., Yamaguchi K., Amariuta T., Too C. L., Laufer V. A., Scott I. C., Viatte S., Takahashi M., Ohmura K., Murasawa A., Hashimoto M., Ito H., Hammoudeh M., Emadi S. A., Masri B. K., Halabi H., Badsha H., Uthman I. W., Wu X., Lin L., Li T., Plant D., Barton A., Orozco G., Verstappen S. M. M., Bowes J., MacGregor A. J., Honda S., Koido M., Tomizuka K., Kamatani Y., Tanaka H., Tanaka E., Suzuki A., Maeda Y., Yamamoto K., Miyawaki S., Xie G., Zhang J., Amos C. I., Keystone E., Wolbink G., van der Horst-Bruinsma I., Cui J., Liao K. P., Carroll R. J., Lee H. S., Bang S. Y., Siminovitch K. A., de Vries N., Alfredsson L., Rantapaa-Dahlqvist S., Karlson E. W., Bae S. C., Kimberly R. P., Edberg J. C., Mariette X., Huizinga T., Dieude P., Schneider M., Kerick M., Denny J. C., BioBank Japan P., Matsuda K., Matsuo K., Mimori T., Matsuda F., Fujio K., Tanaka Y., Kumanogoh A., Traylor M., Lewis C. M., Eyre S., Xu H., Saxena R., Arayssi T., Kochi Y., Ikari K., Harigai M., Gregersen P. K., Yamamoto K., Louis Bridges S., Jr., Padyukov L., Martin J., Klareskog L., Okada Y., Raychaudhuri S.	Multi-ancestry genome-wide association analyses identify novel genetic mechanisms in rheumatoid arthritis	<i>Nat Genet</i>	54(11)	1640-1651	2022
Wallace D. J., Atsumi T., Daniels M., Hammer A., Meizlik P., Quasny H., Schwarting A., Zhang F., Roth D. A.	Safety of belimumab in adult patients with systemic lupus erythematosus: Results of a large integrated analysis of controlled clinical trial data	<i>Lupus</i>	31(13)	1649-1659	2022
Suzuki S., Imamura M., Mouri M., Tsuchida T., Tomita H., Matsuoka S., Takita M., Kakinuma K., Kawasaki T., Sakurai K., Yamazaki K., Kurokawa M. S., Kunishima H., Matsuda T., Mineshita M., Takemura H., Fujitani S., Ooka S., Sugihara T., Kato T., Kawahata K.	Serum gasdermin D levels are associated with the chest computed tomography findings and severity of COVID-19	<i>Respir Investig</i>	60(6)	750-761	2022

Abe N., Tarumi M., Fujieda Y., Takahashi N., Karino K., Uchida M., Kono M., Tanaka Y., Hasebe R., Kato M., Amengual O., Arinuma Y., Oku K., Sato W., Tha K. K., Yamasaki M., Watanabe M., Atsumi T., Murakami M.	Pathogenic neuropsychiatric effect of stress-induced microglial interleukin 12/23 axis in systemic lupus erythematosus	<i>Ann Rheum Dis</i>	81(11)	1564-1575	2022
Gono T., Cornec D.	Immune Cell Signatures to Stratify Patients With Systemic Autoimmune Diseases: A Step Toward Individualized Medicine?	<i>Arthritis Rheumatol</i>	74(11)	1727-1729	2022
Mutoh T., Shirai T., Sato H., Fujii H., Ishii T., Harigae H.	Multi-targeted therapy for refractory eosinophilic granulomatosis with polyangiitis characterized by intracerebral hemorrhage and cardiomyopathy: a case-based review	<i>Rheumatol Int</i>	42(11)	2069-2076	2022
Wada Y. S., Hama I., Goto M., Ito Y., Murashima A.	Long-term physical and neurodevelopmental outcomes after antenatal betamethasone administration for congenital heart block prevention	<i>J Matern Fetal Neonatal Med</i>	35(21)	4175-4178	2022
Kimura N., Kawahara T., Uemura Y., Atsumi T., Sumida T., Mimura T., Kawaguchi Y., Amano H., Iwasaki Y., Kaneko Y., Matsui T., Muro Y., Imura Y., Kanda T., Tanaka Y., Kawakami A., Jinnin M., Ishii T., Hiromura K., Miwa Y., Nakajima H., Kuwana M., Nishioka Y., Morinobu A., Kameda H., Kohsaka H.	Branched chain amino acids in the treatment of polymyositis and dermatomyositis: a phase II/III, multi-centre, randomized controlled trial	<i>Rheumatology (Oxford)</i>	61(11)	4445-4454	2022
Mitsunaga K., Inoue Y., Naito C., Ogata H., Itoh Y., Natsui Y., Saito T., Tomiita M.	A case of A20 haploinsufficiency in which intestinal inflammation improved with thalidomide	<i>Rheumatology (Oxford)</i>			2022
Shan Y., Nakayamada S., Nawata A., Yamagata K., Sonomoto K., Tanaka H., Satoh-Kanda Y., Nguyen M. P., Todoroki Y., Nagayasu A., Ueno M., Kanda R., Fujita Y., Zhang T., Hao H., Zhou J., Ma X., Anan J., Nguyen A. P., Tanaka Y.	TGF-beta3 in differentiation and function of Tph-like cells and its relevance to disease activity in patients with systemic lupus erythematosus	<i>Rheumatology (Oxford)</i>			2022
Iwata N., Nishimura K., Hara R., Imagawa T., Shimizu M., Tomiita M., Umebayashi H., Takei S., Seko N., Wakabayashi R., Yokota S.	Long-term Efficacy and Safety of Canakinumab in the Treatment of Systemic Juvenile Idiopathic Arthritis in Japanese Patients: Results from an Open-label Phase III Study	<i>Mod Rheumatol</i>			2022

Ohyama Y., Yamaguchi H., Ogata S., Chiurlia S., Cox S. N., Kouri N. M., Stangou M. J., Nakajima K., Hayashi H., Inaguma D., Hasegawa M., Yuzawa Y., Tsuboi N., Renfrow M. B., Novak J., Papagianni A. A., Schena F. P., Takahashi K.	Racial heterogeneity of IgA1 hinge-region O-glycoforms in patients with IgA nephropathy	<i>iScience</i>	25(11)	105223	2022
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 developing during treatment of juvenile dermatomyositis and macrophage activation syndrome: A case report	<i>Mod Rheumatol Case Rep</i>			2022
Tsurane K., Kaneko K., Yoshida K., Tanaka R., Sago H., Murashima A.	Initiation of hydroxychloroquine therapy during pregnancy can cause adverse effects and alter pregnancy outcomes: a case of acute generalized exanthematous pustulosis induced by hydroxychloroquine in a patient with systemic lupus erythematosus	<i>Mod Rheumatol Case Rep</i>			2022
Tanaka Y., Kusuda M., Yamaguchi Y.	Interferons and systemic lupus erythematosus: Pathogenesis, clinical features and treatments in interferon-driven disease	<i>Mod Rheumatol</i>			2022
Todoroki Y., Kubo S., Nakano K., Miyazaki Y., Ueno M., Satoh-Kanda Y., Kanda R., Miyagawa I., Hanami K., Nakatsuka K., Saito K., Nakayamada S., Tanaka Y.	Nailfold microvascular abnormalities are associated with a higher prevalence of pulmonary arterial hypertension in patients with MCTD	<i>Rheumatology (Oxford)</i>	61(12)	4875-4884	2022
Yoshida A., Gono T., Okazaki Y., Shirai Y., Takeno M., Kuwana M.	Severe digital ischemia as an unrecognized manifestation in patients with antisynthetase autoantibodies: Case series and systematic literature review	<i>J Scleroderma Relat Disord</i>	7(3)	204-216	2022
Okazaki Y., Taniguchi K., Miyamoto Y., Kinoshita S., Nakabayashi K., Kaneko K., Hamada H., Satoh T., Murashima A., Hata K.	Glucocorticoids increase the risk of preterm premature rupture of membranes possibly by inducing ITGA8 gene expression in the amnion	<i>Placenta</i>	128	73-82	2022
Nawata A., Iwamura R., Shiba E., Inaba Y., Kubo C., Kusano M., Komatsu K., Tanaka Y., Hisaoka M.	Light chain proximal tubulopathy after improvement of tubulointerstitial nephritis in Sjogren's syndrome	<i>Pathol Int</i>	72(10)	525-527	2022

Mouri M., Imamura M., Suzuki S., Kawasaki T., Ishizaki Y., Sakurai K., Nagafuchi H., Matsumura N., Uchida M., Ando T., Yoshioka K., Ooka S., Sugihara T., Miyoshi H., Mori M., Okada T., Yamaguchi M., Kunishima H., Kato M., Kawahata K.	Serum polyethylene glycol-specific IgE and IgG in patients with hypersensitivity to COVID-19 mRNA vaccines	<i>Allergol Int</i>	71(4)	512-519	2022
Miyazaki K., Suzuki R., Oguchi M., Taguchi S., Amaki J., Maeda T., Kubota N., Maruyama D., Terui Y., Sekiguchi N., Takizawa J., Tsukamoto H., Murayama T., Ando T., Matsuoka H., Hasegawa M., Wada H., Sakai R., Kameoka Y., Tsukamoto N., Choi I., Masaki Y., Shimada K., Fukuhara N., Utsumi T., Uoshima N., Kagami Y., Asano N., Ejima Y., Katayama N., Yamaguchi M.	Long-term outcomes and central nervous system relapse in extranodal natural killer/T-cell lymphoma	<i>Hematol Oncol</i>	40(4)	667-677	2022
Yamasaki Y., Nakamura A., Kubota T., Mitsunobu T., Moriyama M., Takei S., Okamoto Y.	Rheumatoid factor value for determining the first biologic agent to use for non-systemic juvenile idiopathic arthritis	<i>Mod Rheumatol</i>			2022
Raveney B. J., El-Darawish Y., Sato W., Arinuma Y., Yamaoka K., Hori S., Yamamura T., Oki S.	Neuropilin-1 (NRP1) expression distinguishes self-reactive helper T cells in systemic autoimmune disease	<i>EMBO Mol Med</i>	14(10)	e15864	2022
Ohkubo N., Iwata S., Nakano K., Miyagawa I., Hanami K., Fukuyo S., Miyazaki Y., Kawabe A., Nakayamada S., Tanaka Y.	Efficacy and safety of high-dose of mycophenolate mofetil compared with cyclophosphamide pulse therapy as induction therapy in Japanese patients with proliferative lupus nephritis	<i>Mod Rheumatol</i>	32(6)	1077-1085	2022
Masaki M., Okushi Y., Saito A., Fukuda A., Yamada S., Mizuta S., Masaki Y.	Primary Effusion Lymphoma-like ATL Developing During Hemodialysis	<i>Intern Med</i>			2022
Tanabe Y., Ota H., Kaneko S., Tsuno K., Watanabe M., Yamanishi S., Narazaki H., Fukazawa R., Shimizu M., Itoh Y.	Clinical course and cytokine analysis of a systemic juvenile idiopathic arthritis patient with trisomy 21	<i>J Nippon Med Sch</i>			2022

Nakano M., Ota M., Takeshima Y., Iwasaki Y., Hatano H., Nagafuchi Y., Itamiya T., Maeda J., Yoshida R., Yamada S., Nishiwaki A., Takahashi H., Takahashi H., Akutsu Y., Kusuda T., Suetsugu H., Liu L., Kim K., Yin X., Bang S. Y., Cui Y., Lee H. S., Shoda H., Zhang X., Bae S. C., Terao C., Yamamoto K., Okamura T., Ishigaki K., Fujio K.	Distinct transcriptome architectures underlying lupus establishment and exacerbation	<i>Cell</i>	185(18)	3375-3389 e21	2022
Kaneko N., Chen H., Perugino C. A., Maehara T., Munemura R., Yokomizo S., Sameshima J., Diefenbach T. J., Premo K. R., Chinju A., Miyahara Y., Sakamoto M., Moriyama M., Stone J. H., Nakamura S., Pillai S.	Cytotoxic CD8(+) T cells may be drivers of tissue destruction in Sjogren's syndrome	<i>Sci Rep</i>	12(1)	15427	2022
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 K. I., Yasuoka R., Yokoyama K.	Epidemiology conduction of paediatric rheumatic diseases based on the registry database of the Pediatric Rheumatology Association of Japan	<i>Mod Rheumatol</i>			2022
Shimizu M, Takei S, Mori M, Yachie A	Pathogenic roles of diagnostic utility of interleukin-18 in autoinflammatory diseases	<i>Front Immunol</i>	13	951535	2022
Yamazaki S, Shimizu M, Akutsu Y, Shimbo A, Mori M	Tacrolimus as an alternative treatment for patients with juvenile idiopathic arthritis	<i>Mod Rheumatol</i>	32	783-791	2022
Xu C., Rafique A., Potocky T., Paccaly A., Nolain P., Lu Q., Iglesias-Rodriguez M., St John G., Nivens M. C., Kanamaluru V., Fairhurst J., Ishii T., Maldonado R., Choy E., Emery P.	Differential Binding of Sarilumab and Tocilizumab to IL-6Ralpha and Effects of Receptor Occupancy on Clinical Parameters	<i>J Clin Pharmacol</i>	61(5)	714-724	2021
Sato H., Shirai T., Fujii H., Ishii T., Harigae H.	Cyclophosphamide-associated enteritis presenting with severe protein-losing enteropathy in granulomatosis with polyangiitis: A case report	<i>World J Gastroenterol</i>	27(20)	2657-2663	2021

Shirai T., Sato H., Fujii H., Ishii T., Harigae H.	The feasible maintenance dose of corticosteroid in Takayasu arteritis in the era of biologic therapy	<i>Scand J Rheumatol</i>	50(6)	462-468	2021
Shirai T., Mori Y., Izumiyama T., Fujii H., Ishii T., Harigae H.	Rheumatoid Arthritis After Cord Blood Cell Transplantation	<i>J Clin Rheumatol</i>	27(7)	e276-e277	2021
Yamasaki Y., Kobayashi N., Akioka S., Yamazaki K., Takezaki S., Nakaseko H., Ohara A., Nishimura K., Nishida Y., Sato S., Kishi T., Hashimoto M., Mori M., Okazaki Y., Kuwana M., Ohta A.	Clinical impact of myositis-specific autoantibodies on long-term prognosis of juvenile idiopathic inflammatory myopathies: multicentre study	<i>Rheumatology (Oxford)</i>	60(10)	4821-4831	2021
Aringer M., Brinks R., Dorner T., Daikh D., Mosca M., Ramsey-Goldman R., Smolen J. S., Wofsy D., Boumpas D. T., Kamen D. L., Jayne D., Cervera R., Costedoat-Chalumeau N., Diamond B., Gladman D. D., Hahn B., Hiepe F., Jacobsen S., Khanna D., Lerstrom K., Massarotti E., McCune J., Ruiz-Irastorza G., Sanchez-Guerrero J., Schneider M., Urowitz M., Bertsias G., Hoyer B. F., Leuchten N., Schmajuk G., Tani C., Tedeschi S. K., Touma Z., Anic B., Assan F., Chan T. M., Clarke A. E., Crow M. K., Czirjak L., Doria A., Graninger W., Halda-Kiss B., Hasni S., Izmirly P. M., Jung M., Kumanovics G., Mariette X., Padjen I., Pego-Reigosa J. M., Romero-Diaz J., Rua-Figueroa I., Seror R., Stummvoll G. H., Tanaka Y., Tektonidou M. G., Vasconcelos C., Vital E. M., Wallace D. J., Yavuz S., Meroni P. L., Fritzler M. J., Naden R., Costenbader K., Johnson S. R.	European League Against Rheumatism (EULAR)/American College of Rheumatology (ACR) SLE classification criteria item performance	<i>Ann Rheum Dis</i>	80(6)	775-781	2021
清水正樹	最新関節リウマチ学（第2版）寛解・治癒を目指した研究と最新治療 関節リウマチの検査・診断 診断 若年性特発性関節炎	<i>日本臨床</i>	80	212-217	2022
金井保澄、阿久津裕子、毛利万里子、清水正樹、森尾友宏、森雅亮	関節炎症状に乏しく診断に苦慮した全身型若年性特発性関節炎の3例	<i>日本小児科学会雑誌</i>	126	686-691	2022

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		in press	2023
清水俊匡, 川上 純.	特集 シェーグレン症候群-診断・治療の最新動向- VIII.特論 2.シェーグレン症候群の診療ガイドライン 2017 と改訂案.	日本臨床	80(10)	1680-1687	2023
岡本奈美	挙児希望をもつ男性・女性でもリウマチ治療はできる？	薬局	74	82-85	2023
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
藤井 隆夫	混合性結合組織病	日本医事新報	5157	46-47	2023
久保智史, 田中良哉	MCTD に有用な臨床検査、生理機能検査	日本臨床	(2023) 81	383-387	2023
宮川一平, 田中良哉	MCTD の特徴的な臨床症候、共通する症候	日本臨床	(2023) 81	377-382	2023
上野匡庸, 中山田真吾、田中良哉	SLE における B 細胞を標的とした治療の作用機序と有用性	リウマチ科	(2023) 69	183-196	2023
中山田真吾, 田中良哉	MCTD の疫学、予後	日本臨床	(2023) 81	339-342	2023
田中良哉	全身性エリテマトーデスの分子標的薬	日本医師会雑誌	(2023) 151	1810-1811	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	日本臨床	81(3)	416-421	2023
岡本奈美	小児の慢性関節炎分類基準の歴史 (総説)	臨床リウマチ	34	184-193	2022
岡本奈美	カナキヌマブ (JIA に承認された生物学的製剤)	日本臨床	80 (増刊号)	420-425	2022
岡本奈美	若年性特発性関節炎の分類基準・診断基準	リウマチ科	67	270-278	2022
岡本奈美	フェリチン血症を伴うサイトカインストーム状態の小児において鑑別に有用なバイオマーカー	リウマチ科	68	482-491	2022
亀田秀人	膠原病の早期診断	日本内科学会雑誌	111(9)	1869-1873	2022
亀田秀人	免疫・炎症疾患の分子標的薬の概要	日本医師会雑誌	151(8)	1398-1399	2022
富板美奈子	早期に見つけてフォローしよう、小児期 Sjögren 症候群	小児リウマチ	13	10-15	2022
中嶋蘭	【炎症性筋疾患に関する最新の知見】抗 MDA5 抗体陽性皮膚筋炎	臨床免疫・アレルギー科	78 巻 4 号	409-417	2022
中嶋蘭	【特発性炎症性筋疾患】特発性炎症性筋疾患の分類基準 Bohan & Peter の基準から EULAR/ACR 分類基準まで	リウマチ科	67 巻 5 号	511-517	2022
三森経世, 中嶋蘭	治療抵抗性の多発性筋炎・皮膚筋炎に対する新しい治療	リウマチ科	68 巻 1 号	123-129	2022

井上有希, 小倉剛久, 亀田秀人	カルシニューリン阻害薬	日本臨床	80(5)	880-884	2022
岩田慈, 田中良哉	自己免疫疾患における免疫代謝機構を介したリンパ球の分化・機能	臨床免疫・アレルギー科	(2022) 88	1-9	2022
佐藤 紘子(東北大学病院リウマチ膠原病内科), 石井 智徳	全身性エリテマトーデスにおけるリツキシマブ、ベリムマブによる B 細胞標的治療の有効性(解説)	リウマチ科	(0915-227X) 67 巻 4 号	454-461	2022
山崎宜興、飯田春信、安藤貴泰、後藤由多加、鈴木翔太郎、川崎達也、石崎克樹、櫻井恵一、清川智史、水島万智子、高桑由希子、殿岡久美子、山崎和子、今村充、大岡正道、永淵裕子、松岡伸、川畑仁人.	Long-term outcomes and chronological lung volumes in patients with interstitial lung disease with anti-aminoacyl tRNA synthetase antibodies and anti-melanoma differentiation-associated gene 5 antibodies.	臨床リウマチ	34(2)	152-166	2022
松宮 遼、藤井 隆夫	MCTD の三叉神経障害と無菌性髄膜炎	リウマチ科	67(6)	679-685	2022
石井 智徳(東北大学病院臨床研究推進センター)	治療法の再整理とアップデートのために専門家による私の治療 大動脈炎症候群(高安動脈炎)(解説)	日本医事新報	(0385-9215) 5143 号	42-43	2022
石井 智徳(東北大学病院臨床研究推進センター)	皮膚潰瘍に対する低出力体外衝撃波療法(解説)	皮膚科	(2436-570X)1 巻 5 号	674-680	2022
中山田真吾、田中良哉	アニフロルマブ	臨床免疫・アレルギー科	(2022) 77	493-499	2022
中山田真吾、田中良哉	Tfh 細胞/Tfr 細胞と自己免疫疾患	臨床免疫・アレルギー科	(2022) 78	477-484	2022
天野浩文	全身性エリテマトーデスー診断・治療の最新動向ー「II.主要臓器病変の診断・治療の進歩 6.ループス腸炎と膀胱炎」	日本臨床	80 巻 5 号	847-851	2022
田中良哉	MCTD の疾患概念、疫学	リウマチ科	(2022) 67	647-652	2022
田中良哉	PF-ILD の臨床像：膠原病リウマチ内科の視点から.	炎症と免疫	(2022) 30	61-66	2022
田中良哉	抗インターフェロン抗体療法	日本臨床	(2022) 80	892-899	2022
田中良哉	MCTD の疾患概念	日本臨床	(2022) 81	330-333	2022
田中良哉、宮川一平、久保智史、中山田真吾	イムノフェノタイピングによる自己免疫疾患の層別化医療	実験医学	(2022) 40	2386-2393	2022
田中良哉、竹内勤	分子標的薬が変える内科学	日本内科学会雑誌	(2022) 111	1796	2022

藤井 博司(東北大学病院 リウマチ膠原病内科), 石 井 智徳	【全身性エリテマトーデス-診 断・治療の最新動向-】主要臓 器病変の診断・治療の進歩 SLE の血液病変 全身性エリ テマトーデスにおける貧血(解 説)	日本臨床	(0047- 1852) 80 卷 5 号	Page822- 826	2022
檜崎 秀彦, 伊藤 保彦	【混合性結合組織病(MCTD) 診療の update】小児の MCTD	リウマチ科	67 卷 6 号	701-706	2022
富板美奈子	小児のシェーグレン症候群の 診断と治療	日本臨床	80	1672-1679	2022

書籍

著者氏名	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
守谷遙、渥美達也	全身性エリテマトーデス	門脇孝、小室一成、宮地良樹	診療ガイドラインUP-TO-DATE 2022→2023	メディカルレビュー社	東京	2022	647-52
吉村大、渥美達也	全身性エリテマトーデス	竹内勤	関節リウマチの鑑別診断	先端医学社	東京	2022	6~9
天野浩文	リウマチ性疾患における合併症「血栓性血小板減少性紫斑病、血球貪食症候群」	日本リウマチ学会・日本リウマチ財団	リウマチ病学テキスト	南江堂	東京	2022	506-508
診療ガイドライン作成委員会 診療ガイドライン作成委員会:	成人ステ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)	成人ステル病診療ガイドライン2017年版 [2023年Update]	診断と治療社	東京	2022	
三村俊英、太田晶子、大田明英、岡本奈美、金子祐子、川口鎮司、川畑仁人、木原まり、河野肇、河野正憲、近藤裕也、鈴木翔太郎、武井修治、多田芳史、辻英輝、西本憲弘、房間美恵、藤本学、舟久保ゆう、松井利浩、和田琢							
岡本奈美	全身型若年性特発性関節炎は、他のサブタイプと異なるのか?	金子一成	小児科診療controversy	中外医学社	東京	2022	195-201
亀田秀人	リウマチ性疾患の臨床検査	矢崎義雄、小室一成	内科学第12版	朝倉書店	東京	2022	III-347-III-349
亀田秀人	膠原病・リウマチ性疾患患者における感染症	藤田次郎、館田一博、大毛宏喜	感染症最新の治療2022-2024	南江堂	東京	2022	267-269
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2022	医学書院	東京	2022	868-869
川畑仁人	治療抵抗性ASDに対して、IL-6阻害薬と免疫抑制薬のどちらが有用か	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	成人ステル病ガイドライン2017年度版[2023年Update]	診断と治療社	東京	2023	84-85
川畑仁人	疾患活動性の評価法	竹内勤	関節リウマチ治療 実践バイブル改定第2版	南江堂	東京	2022	87-91

田中 知樹、山岡邦宏.	まれな類縁疾患	竹内 勤	臨床と免疫	先端医学社	東京	2022	83-87
田中良哉	全身性エリテマトーデス.	福井次矢、高木誠、小室一成	今日の治療指針 2022年版	医学書院	東京	2022	879-884
富板美奈子	小児発症シェーグレン症候群の腺症状治療にグルココルチコイドや免疫抑制薬は有用か	金子一成	小児科診療 Controversy	中外医学社	東京	2022	213-215
中村 誠司	V. 関節リウマチの臓器障害と合併症・薬剤副作用対策、8. 口腔障害—特にドライマウスとその口腔内合併症について—		日本臨牀80巻増刊号4「最新関節リウマチ学(第2版)一覽解・治療を目指した研究と最新治療」	日本臨牀社	東京	2022	587-594
中村 誠司	IV. 治療、2. ドライマウス		日本臨牀2022年10月特集「シェーグレン症候群」	日本臨牀社	東京	2022	1647-1653
中村 誠司	Chapter 4 歯科関連疾患と薬物療法、5. 口腔粘膜疾患と薬物療法、③ 口腔乾燥症 (ドライマウス)	金子明寛、他	歯科におけるくすりの使い方 2023-2026	デンタルダイヤモンド社	東京	2022	246-250
中村英樹	シェーグレン症候群		リウマチ病学テキスト	南江堂	日本	2022	209-17
中村英樹	シェーグレン症候群-診断・治療の最新動向-VI治療全身の臓器病変		日本臨牀	日本臨牀社	日本	2022	1654-1660
藤井 隆夫	混合性結合組織病	福井次矢、高木 誠、小室一成	今日の治療指針 2022年度版	医学書院	東京	2022	889-890
正木康史	血液・造血器の疾患 17-10. 白血球疾患 17-10-1. 総論	矢崎義雄、小室一成 総編集	内科学 第12版	朝倉書店	東京	2022	97-100
正木康史	Castleman病/TA-FRO症候群	鈴木隆浩、竹中克斗、池添隆之 編集	専門医のための血液病学	医学書院	東京	2022	260-263
正木康史, 黒瀬望, 川端 浩	キャッスルマン病の関連疾患 4) その他の疾患 腫瘍, 膠原病	吉崎和幸、川上 純編	キャッスルマン病, TAFRO症候群	有限会社フジメディカル出版	大阪	2022	134-141
正木康史, 川端浩, 川野充弘, 岩城憲子, 鈴木律朗	キャッスルマン病の疫学, 発生率, 統計的事項	吉崎和幸、川上 純編	キャッスルマン病, TAFRO症候群	有限会社フジメディカル出版	大阪	2022	25-28

森 雅亮	IV. 関節リウマチの治療 1. 治療総論 小児, 移行期における治療戦略 - 若年性特発性関節炎に承認されている抗リウマチ薬を中心に -		日本臨牀増刊号 最新関節リウマチ学 (第2版) - 寛解・治療を目指した研究と最新治療 -	日本臨牀社	東京	2022	324-330
森 雅亮	V. 特殊なケースの薬物療法 09. 成人移行期の関節リウマチ診療.	編集:竹内勤	関節リウマチ治療 実践バイブル改訂第2版.	南江堂.	東京	2022	228-232
森 雅亮	第2章 小児看護の基礎. B. 子どもの成長・発達と生理/E. 疾病の予防と予防接種/第4章 小児疾患患児の看護.E. 消化器疾患患児の看護/F. 呼吸器疾患患児の看護/I. 腎泌尿器・生殖器疾患患児の看護		新看護学14. 母子看護第12版第5刷.	医学書院.	東京	2022	231-236, 254-258, 353-359, 361-367, 391-395
森 雅亮	第13章臨床免疫学総論.269-280.第16章リウマチ性疾患.317-333.標準小児科学第9版.	監修 原 寿郎. 編集 高橋 孝雄/細井 創/齋藤 昭彦.		医学書院.	東京	2022	総ページ 788
森 雅亮	小児科診療Controversy.	金子 一成 (監修・編集)		中外医学社.	東京	2022	総ページ 468
森 雅亮	若年性特発性関節炎(JIA)		私の治療	日本医事新報	東京	2022	43
森山 雅文、中村 誠司	IgG4関連疾患における自然免疫応答の役割	宮坂 信之	リウマチ科	科学評論社	東京	2022	262-268
山岡 邦宏	アミロイドーシス	矢崎 義雄、 小室 一成	リウマチ・膠原病・アレルギー・免疫	朝倉書店	東京	2022	439-443
山岡 邦宏	特集 関節リウマチの最前線 JAK阻害薬	高橋 幸士 三宮 弘之 高橋 直美	医学と薬学	自然科学社	東京	2022	1039-1046

学会発表

発表者氏名	演題名	学会名
Kameda H	Molecular targeted therapies in rheumatoid arthritis	The 1st International Symposium of Clinical Immunology
Artificial Neural Networks Approaches to Predict Myocardial Fibrosis in Primary Sjögren Syndrome Patients without Cardiac Symptoms	Marina Hamaguchi, Hitomi Haraoka, Shinya Asatani, Masahiro Nishihara, Yutaka Tanikawa, Shoei Yoshizawa, Hiroshi Tsuduki, Yosuke Nagasawa, Kaita Sugiyama, Masako Tsukamoto, Kumiko Akiya, Noboru Kitamura, Masami Takei, Hideki Nakamura	The 66th Annual General Assembly and Scientific Meeting of the Japan College of Rheumatology
Tsuji Y, Tamai M, Koga T, Morimoto S, kawashiri SY, Nonaka F, Yamanashi H, Arima K, Aoyagi K, Maeda T, Matsuda F, Kawakami A.	Influence of environmental and genetic factors on serum igg4 during health checkups in nagasaki island study.	The Annual European Congress of Rheumatology(EULAR)2022
V. Golder, R. Kandane-Rathnayake, W. Louthrenoo, Y. H. Chen, J. Cho, A. Lateef, L. Hamijoyo, S. F. Luo, Y. J. Jan Wu, S. Navarra, L. Zamora, Z. LI, Y. An, S. Sockalingam, Y. Katsumata, M. Harigai, Y. Hao, Z. Zhang, B. Basnayake, M. Chan, J. Kikuchi, T. Takeuchi, S. C. Bae, S. O'neill, F. Goldblatt, S. Oon, K. Gibson, K. Ng, A. Law, N. Tugnet, S. Kumar, C. Tee, M. Tee, Y. Tanaka, C. S. Lau, M. Nikpour, A. Hoi, E. F. Morand	COMPARISON OF ATTAINMENT AND PROTECTIVE EFFECTS OF THE LUPUS LOW DISEASE ACTIVITY STATE IN PATIENTS WITH NEWLY DIAGNOSED VERSUS ESTABLISHED SLE - A MULTICENTRE PROSPECTIVE STUDY	The Annual European Congress of Rheumatology(EULAR)2022
R. Kandane-Rathnayake, V. Golder, W. Louthrenoo, Y. H. Chen, J. Cho, A. Lateef, L. Hamijoyo, S. F. Luo, Y. J. Jan Wu, S. Navarra, L. Zamora, Z. LI, Y. An, S. Sockalingam, Y. Katsumata, M. Harigai, Y. Hao, Z. Zhang, B. Basnayake, M. Chan, J. Kikuchi, T. Takeuchi, S. C. Bae, S. O'neill, F. Goldblatt, S. Oon, K. Gibson, K. Ng, A. Law, N. Tugnet, S. Kumar, C. Tee, M. Tee, Y. Tanaka, C. S. Lau, M. Nikpour, A. Hoi, E. F. Morand	ASSOCIATION OF LUPUS LOW DISEASE ACTIVITY STATE ATTAINMENT WITH REDUCED ORGAN DAMAGE AND FLARE IN SLE PATIENTS WITH HIGH DISEASE ACTIVITY	The Annual European Congress of Rheumatology(EULAR)2022
E. F. Morand, Y. Tanaka, R. Furie, E. Vital, R. van Vollenhoven, K. Kalunian, M. Mosca, T. Dörner, D. J. Wallace,	EFFICACY AND SAFETY OF BARICITINIB IN PATIENTS WITH SYSTEMIC LUPUS ERYTHEMATOSUS: RESULTS FROM TWO RANDOMISED, DOUBLE-BLIND, PLACEBO-	The Annual European Congress of Rheumatology(EULAR)2022

M. Silk, C. Dickson, I. De La Torre, G. Meszaros, B. Jia, B. Crowe, M. A. Petri	CONTROLLED, PARALLEL-GROUP, PHASE 3 STUDIES	
H. J. Bjørkekjær, C. Bruni, P. Carreira, P. Airò, C. P. Simeón-Aznar, M. E. Truchetet, A. Giollo, A. Balbir-Gurman, M. Martin, C. P. Denton, A. Gabrielli, H. Fretheim, I. Barua, H. Bitter, Ø. Midtvedt, K. Broch, A. Andreassen, Y. Tanaka, G. Riemekasten, U. Müller-Ladner, M. Matucci-Cerinic, I. Castellví, E. Siegert, E. Hachulla, O. Distler, A. M. Hoffmann-Vold	RISK STRATIFICATION APPROACHES PERFORM DIFFERENTLY IN SSC-ASSOCIATED PAH IN EUSTAR	The Annual European Congress of Rheumatology(EULAR)2022
K. C. Kalunian, Y. Tanaka, I. Hupka, L. J. Zhang, M. Shroff, S. Werther, G. Abreu, C. Lindholm, R. Tummala	EVALUATING THE HYPERSENSITIVITY PROFILE OF ANIFROLUMAB AND THE NEED FOR PREINFUSION PROPHYLACTIC TREATMENT IN PATIENTS WITH SLE	The Annual European Congress of Rheumatology(EULAR)2022
T. Dörner, Y. Tanaka, M. Mosca, I. N. Bruce, M. Cardiel, E. F. Morand, M. A. Petri, M. Silk, C. Dickson, G. Meszaros, M. Iss8, L. Zhang, D.J. Wallace	POOLED SAFETY ANALYSIS OF BARICITINIB IN PATIENTS WITH SYSTEMIC LUPUS ERYTHEMATOSUS: RESULTS FROM THREE RANDOMISED, DOUBLEBLIND, PLACEBO-CONTROLLED, CLINICAL TRIALS	The Annual European Congress of Rheumatology(EULAR)2022
Kawamoto T, Amano H, Matsushita S, Minowa K, Matsushita M, Yamaji K, Amano A, Tamura N	Clinical Analysis of 34 cases of Cardiac Complications Requiring Surgical Intervention in Systemic Lupus Erythematosus and Assessment about Mechanism of Development with immunological Analysis.	The Annual European Congress of Rheumatology(EULAR)2022
Matsui T, Tohma S.	Comparison of treatment and disease activity of between EORA and YORA patients in a nationwide database of rheumatoid arthritis in japan “NinJa”.	The Annual European Congress of Rheumatology(EULAR)2022
Ihata A, Matsui T, Tohma S on behalf of NinJa registry.	Impact of COVID-19 news sources on rheumatoid arthritis patients’ lifestyle and their disease activity from NinJa 2020 cohort study.	The Annual European Congress of Rheumatology(EULAR)2022
Inoue R, Yajima N, Matsui T, Tohma S.	The relationship between Disease Activity and financial toxicity in patients with rheumatoid arthritis on biologics: A cross-sectional study using the Japanese rheumatoid arthritis registry.	The Annual European Congress of Rheumatology(EULAR)2022
Yamaoka K.	JAKi: Recent learnings on efficacy and safety.	The 24th Asia Pacific League of Associations for Rheumatology (APLAR 2022)
Yamaoka K.	Benefit:Risk of JAK inhibitors – What are their clinical contexts? (TBC).	The 24th Asia Pacific League of Associations for Rheumatology (APLAR 2022)
Nami Okamoto, Yuko Sugita, Yuka Ozeki, Kosuke Shabana, Akira Ashida	A PEDIATRIC CASE OF INTRACTABLE IMMUNE-MEDIATED NECROTIZING MYOPATHY TREATED WITH MULTI-TARGETED THERAPY	28th European Paediatric Rheumatology Congress
Yamaoka K.	Optimizing treatment strategies in rheumatoid arthritis using JAK inhibitors	The 20th Asian Oceanian Congress of Radiology in conjunction with the 78th Annual Meeting of the Korean

		Society of Radiology (AOCR 2022 & KCR 2022)
Takehisa Ogura, Takaharu Katagiri, Yuto Takakura, Chihiro Imaizumi and Hideto Kameda.	Time-course Ultrasonography to Predict Flare After Discontinuation of Biologics in Patients with Rheumatoid Arthritis Achieving Stringent Remission.	American College of Rheumatology Convergence (ACR 2022)
Yasuda S	Targeting Necroptosis in Muscle Fibers in Polymyositis	American College of Rheumatology Convergence (ACR 2022)
Arinuma Y, Hasegawa Y, Matsueda Y, Oku K, Yamaoka K.	Soluble triggering Receptor Expressed on Myeloid Cells 2 (sTREM2) in Cerebrospinal Fluid Relating to Development of Diffuse Psychiatric / Neuropsychological Syndromes in Patients with Systemic Lupus Erythematosus (diffuse NPSLE).	American College of Rheumatology Convergence (ACR 2022)
Hasegawa Y, Arinuma Y, Ino K, Kanayama Y, Kondo J, Muramatsu T, Tanaka T, Matsueda Y, Wada T, Tanaka S, Oku K, Yamaoka K.	Usefulness of Belimumab to achieve lupus low disease activity:a single-center retrospective study.	American College of Rheumatology Convergence (ACR 2022)
Matsui T, Tohma S.	Comparison of treatment and disease activity in the early stage of onset in patients with elderly-onset vs younger-onset rheumatoid arthritis using data of national database of rheumatic diseases in Japan (NinJa).	American College of Rheumatology Convergence (ACR 2022)
Yajima N, Matsui T, Tohma S.	The association between the usage of biological disease modified anti rheumatic drug or JAK inhibitor and the burden of treatment costs on daily life (financial toxicity) in RA patients: A cross-sectional study using the national database of rheumatic diseases in Japan (NinJa).	American College of Rheumatology Convergence (ACR 2022)
星 陽介(東北大学病院リウマチ膠原病内科), 成田 衛, 丹野 唯人, 秋田 佳奈恵, 佐藤 紘子, 白井 剛志, 藤井 博司, 石井 智徳, 張替 秀郎	巨細胞性動脈炎に対するトシリズマブ導入後にサルモネラ敗血症を来した1例	第31回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会
丹野 唯人(東北大学病院リウマチ膠原病内科), 石井 智徳, 成田 衛, 星 陽介, 秋田 佳奈恵, 町山 智章, 佐藤 紘子, 白井 剛志, 藤井 博司, 張替 俊郎	全身性エリテマトーデスに合併した後天性第XI因子欠乏症の帝王切開に際して血漿交換を施行した1例	第31回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会
成田 衛(東北大学病院リウマチ膠原病内科), 丹野 唯人, 秋田 佳奈恵, 星 陽介, 佐藤 紘子, 白井 剛志, 藤井 博司, 石井 智徳	播種性クリプトコッカス症発症後に血球貪食症候群を呈したループス腎患者の一例	第31回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会
高澤 徳彦(東北医科薬科大学若林病院 内科), 石井 智徳, 高橋 識至, 亀岡 淳一, 佐々木 毅	胸水貯留が先行した関節リウマチ、シェーグレン症候群の1例	第31回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会
岡崎 創司(東北大学病院リウマチ膠原病内科)	エタネルセプト開始後に抗MDA5抗体陽性皮膚筋炎を発症した関節リウマチの一例	第31回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会

科), 白井 剛志, 高橋 幹弘, 石井 悠翔, 秋田 佳奈恵, 藤井 博司, 石井 智徳, 張替 秀郎		
亀田秀人	膠原病の早期診断	第 119 回日本内科学会総会・講演会
石井大裕, 中村隆広, 武井陽, 吉橋知邦, 有坂敦子, 大森多恵, 三澤正弘, 酒井愛子, 鮎沢衛, 森 雅亮.	当院で経験した最初の Multisystem Inflammatory Syndrome in Children (MIS-C) の 1 例	第 125 回日本小児科学会学術集会
真保麻実, 金子修也, 伊良部仁, 阿久津裕子, 清水正樹, 森雅亮, 森尾友宏.	生物学的製剤治療中の全身型若年性特発性関節炎における腸恥滑液包炎	第 125 回日本小児科学会学術集会
村越未希, 宇田川智広, 金森透, 奥津美夏, 真保麻実, 伊良部仁, 阿久津裕子, 清水正樹, 森雅亮, 森尾友宏.	当院で腎生検を施行したループス腎炎 24 名の臨床的検討と腎生検合併症	第 125 回日本小児科学会学術集会
今高之, 萩原通友, 佐伯志津香, 天野浩文	血清反応陰性全身性強皮症の二症例	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
川崎綾, 近藤裕也, 藤本隆, 松本功, 草生真規雄, 天野浩文, 田村直人, 草薙恭圭, 伊藤健司, 住田孝之, 土屋尚之	日本人集団における XL9 領域バリエーションおよび HLA-DRB1*15:01 と全身性エリテマトーデスの関連解析	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
松下雅和, 小笠原倫大, 多田久里守, 草生真規雄, 箕輪健太郎, 安倍能之, 天野浩文, 塚原隆伊, 森本真司, 野澤和久, 松平蘭, 片桐彰, 山路健, 田村直人	全身性エリテマトーデス患者における生活の質, 骨密度, 睡眠時間に関する検討: 順天堂 SLE 前向きレジストリ研究 (JUMP study) より	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
河本敏雄, 天野浩文, 松下 訓, 箕輪健太郎, 村山 豪, 草生真規雄, 松下雅和, 山路健, 田村 直人	当院において心臓手術を施行した SLE 患者の特徴と病態解析	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
吉本 桂子, 鈴木 勝也, 池田 由美, 関 則靖, 平本 和音, 齋藤俊太郎, 菊池 潤, 花岡 洋成, 菅原 邦夫, 千葉 健治, 竹内 勤, 金子 祐子	SLE 患者末梢血 CX3CR1 陽性 CD14++CD16+ 単球と腎病変との関連	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
太田 裕一朗, 近藤 泰, 齋藤 俊太郎, 菊池 潤, 花岡 洋成, 竹内 勤, 金子 祐子	膠原病患者のサイトメガロウイルス (CMV) 再活性化に対する抗 CMV 薬の必要性に関する前方視的検討	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
花岡 洋成, 菊池 潤, 石垣 星, 平本 和音,	膠原病患者の入院による寛解導入療法は 1 ヶ月間で高率にサルコペニアを誘発する	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会

近藤 泰, 齋藤 俊太郎, 金子 祐子		
北村登, 長澤洋介, 杉山海太, 塚本昌子, 都築 広, 芳沢昌栄, 濱口麻里奈, 谷川悠, 西原正浩, 浅谷真也, 秋谷久美子, 原岡ひとみ, 武井正美, 中村英樹	RA 患者の MTX-LPD の発症と自然退縮に関する組織学的検討と EB virus の関与	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
本田文香, 坪井洋人, 東光裕史, 安部沙織, 高橋 広行, 柳下瑞希, 萩原晋也, 大山綾子, 近藤裕也, 中野和久, 田中良哉, 清水俊匡, 中村英樹, 川上 純, 藤枝雄一郎, 渥美達也, 鈴木康倫, 川野充弘, 仁科直, 金子祐子, 竹内勤, 小林ひとみ, 武井正美, 小笠原倫大, 田村直人, 高崎芳成, 横田和浩, 秋山雄次, 三村俊英, 村上 孝作, 三森経世, 大島至郎, 東 直人, 佐野 統, 西山進, 松本 功, 住田孝之,	関節リウマチ合併二次性シェーグレン症候群に対するアバタセプトの有用性; オープンラベル多施設共同前向き観察研究	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
濱口麻里奈, 西巻はるな, 浅谷真也, 西原正浩, 谷川 悠, 芳沢昌栄, 都築 広, 長澤洋介, 杉山海太, 塚本昌子, 秋谷久美子, 原岡ひとみ, 北村 登, 武井正美, 中村英樹	シェーグレン症候群・門脈圧亢進症に伴う肺高血圧症により死亡した一例	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
萩原通友, 今高之, 佐伯志津香, 天野浩文	気管支喘息と血管炎治療の両立が困難であった EGPA 症例	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
五野 貴久, 佐藤 慎二, 桑名 正隆	三者併用療法を施行した筋炎関連間質性肺疾患症例のクラスター解析による死亡率の層別化	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
柳下瑞希, 坪井洋人, 川島朗, 川島典奈, 植松奈々, 佐藤亮太, 西山泰平, 寺崎真由, 清水優, 東光裕史, 本田文香, 大山綾子, 安部沙織, 萩原晋也, 近藤裕也, 住田孝之, 松本功	高齢発症成人 Still 病の臨床的特徴および血清サイトカインの検討	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
川島朗, 坪井洋人, 植松奈々, 川島典奈, 佐藤亮太, 寺崎真由, 本田文香, 柳下瑞希, 大山綾子, 安部沙織, 萩原晋也, 近藤裕也, 松本功	当科における一次性シェーグレン症候群の肺病変の臨床的特徴と予後	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会

本田文香, 坪井洋人, 東光裕史, 安部 沙織, 高橋 広行, 田中 良哉, 中村 英樹, 川上 純, 渥美 達也, 川野充弘, 金子祐子, 竹内勤, 武井正美, 田村直人, 高崎芳成, 三村俊英, 三森経世, 大島至郎, 佐野統, 西山進, 松本 功, 住田孝之	関節リウマチ合併二次性シェーグレン症候群に対するアバタセプトの有用性; オープンラベル多施設共同前向き観察研究 (Rheumatoid Arthritis with Orencia trial toward Sjgren's syndrome Endocrinopathy (ROSE), ROSE II 試験	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
寺崎真由, 坪井洋人, 安部沙織, 川島典奈, 川島朗, 植松奈々, 佐藤亮太, 本田文香, 大山綾子, 柳下瑞希, 萩原晋也, 近藤裕也, 松本功	高齢発症の全身性エリテマトーデスの臨床的特徴の検討: 若年中年発症例との比較	第 66 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, 近藤裕也, 松本功, 住田孝之	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 in vitro での CD8 陽性制御性 T 細胞分化誘導の検討	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
田中良哉	混合性結合組織病 (MCTD) の最新情報	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
田中 良哉, 田中 眞一, 加藤 直人, 添田直樹, 高橋 俊也	医療情報データベースを用いたリウマチ性多発筋痛症の患者実態の検討	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
Ian Bruce, Ronald Van Vollenhoven, Yoshiya Tanaka, Eric F. Morand, Richard A. Furie, Konstantina Psachoulia, Emmanuelle Maho, Catharina Lindholm, Christi Kleoudis, Raj Tummala	Efficacy of Anifrolumab in Serological Subgroups of Patients With SLE Participating in 2 Phase 3 Trials	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
Susan Manzi, Richard A. Furie, Eric F. Morand, Yoshiya Tanaka, Gabriel Abreu, Catharina Lindholm, Raj Tummala	SLE Treatment History and Anifrolumab Efficacy by Baseline Standard Therapies in Patients With SLE From 2 Phase 3 Trials	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
岡本奈美, 杉田 侑子, 謝花 幸祐	小児リウマチ性疾患と口腔フローラの検討	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
Yuto Takakura, Ayako Hirata, Takaharu Katagiri, Yuki Inoue, Sayaka Takenaka, Hideki Ito, Kennosuke Mizushina, Takehisa Ogura, Hideto Kameda.	Prediction of disease flare by biomarkers after discontinuing biologics in patients with rheumatoid arthritis achieving stringent remission.	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
林祐子, 元永裕生, 森翔, 柏戸桃子, 毛利万里子, 吉岡耕平, 山崎	グルココルチコイドが無効でベリムマブを導入した SLE 合併リジン尿性蛋白不耐症の一例	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会

和子, 高松漂太, 森雅亮, 川畑仁人.		
殿岡久美子, 石崎克樹, 遠藤信幸, 松村憲浩, 内田麻理奈, 櫻井恵一, 清川智史, 水島万智子, 川上美里, 高桑由希子, 今村充, 杉原毅彦, 永渕裕子, 大岡正道, 川畑仁人.	上大静脈症候群として発症し, IgG4 関連疾患との鑑別を要したびまん性大細胞型 B 細胞性リンパ腫の一例	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
森翔, 山崎和子, 元永裕生, 柏戸桃子, 林祐子, 毛利万里子, 吉岡耕平, 川畑仁人, 森雅亮.	縦隔気腫を生じた急速進行 性肺疾患合併若年性皮膚筋炎の 1 例	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
黒川真奈絵, 佐藤利行, 佐藤政秋, 永井宏平, 内田貞輔, 有戸光美, 高桑由希子, 大岡正道, 末松直也, 川畑仁人, 山野 嘉久, 加藤智啓.	再発性多発軟骨炎のバイオマーカー候補となる血清ペプチドの解析.	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
水島万智子, 杉原毅彦, 櫻井恵一, 永渕裕子, 森雅亮, 松井利浩, 川畑仁人.	関節リウマチにおける固形癌よりも悪性リンパ腫合併に関連する因子の検討	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
元永裕生, 森翔, 柏戸桃子, 林祐子, 毛利万里子, 吉岡耕平, 山崎和子, 川畑仁人, 森雅亮.	種々の TNF α 阻害薬に反応せず, ヒト型抗ヒト IL-17A モノクローナル抗体製剤が有効であった若年性体軸性脊椎関節炎の 1 女児例.	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
石崎克樹, 櫻井恵一, 水島万智子, 遠藤信幸, 後藤由多加, 川崎達也, 品川尚志, 鈴木翔太郎, 清川智史, 高桑由希子, 殿岡久美子, 山崎和子, 今村充, 杉原毅彦, 永渕裕子, 大岡正道, 森雅亮, 川畑仁人.	アテゾリズマブによる irAE の多発 筋炎の一例	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
松村憲浩, 元永裕生, 遠藤信幸, 石崎克樹, 内田麻理奈, 川崎達也, 鈴木翔太郎, 櫻井恵一, 清川智史, 水島万智子, 殿岡久美子, 川上美里, 大岡正道, 川畑仁人.	Belimumab が有効であったシェーグレン症候群に合併した抗 ds-DNA 抗体陰性ループス腎炎 V 型の 2 例	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
鈴木翔太郎, 今村充, 石崎克樹, 安藤貴泰, 飯田春信, 後藤由多加, 鈴木可奈子, 川崎達也, 櫻井恵一, 清川智史, 水島 万智子,	2 度の妊娠の経過で, 発症・再増悪をきたした抗 MDA5 抗体陽性無筋症 性皮膚筋炎の一例.	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会

山崎和子, 永渕裕子, 大岡正道, 川畑仁人.		
川畑仁人	関節リウマチ病態に関する最新知見～フィルゴチニブの臨床的意義を考える～	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
山崎和子, 柏戸桃子, 森翔, 吉岡耕平, 元永裕生, 林祐子, 森雅亮, 川畑仁人.	若年性特発性関節炎との鑑別が必要だった Pachydermodactyly の一例	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
吉岡耕平, 山崎和子, 元永裕生, 森翔, 柏戸桃子, 林祐子, 毛利万里子, 川畑仁人, 森雅亮.	COVID-19 ワクチン接種後に 関節炎再燃と胸骨舌骨筋付着部炎を発症した多関節炎型若年性特発性関節炎の一例	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
黒川 真奈絵, 佐藤 利行, 佐藤 政秋, 永井宏平, 内田 貞輔, 有戸 光美, 高桑 由希子, 大岡 正道, 末松直也, 川畑 仁人, 山野嘉久, 加藤 智啓.	再発性多発軟骨炎のバイオマーカー候補となる血清ペプチドの解析	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
水島万智子, 大岡正道, 山崎和子, 柏戸桃子, 川崎達也, 殿岡久美子, 川畑仁人.	高安動脈炎との鑑別を要したスポーツ 障害による右鎖骨窩動脈狭窄の 1 例	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
川上美里, 松村憲浩, 遠藤信幸, 石崎克樹, 元永裕生, 安藤貴泰, 内田麻理奈, 川崎達也, 鈴木翔太郎, 林祐子, 櫻井恵一, 清川智史, 水島万智子, 高桑由希子, 殿岡久美子, 今村充, 杉原毅彦, 大岡正道, 永渕裕子, 川畑仁人.	自然寛解した後に血圧上昇を呈し血管狭窄の進行が示唆された高安動脈炎の一例.	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
永渕裕子, 後藤由多加, 川畑仁人.	単関節型リウマチの臨床的特徴	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
川畑仁人	関節リウマチ治療の課題とアバタセプトの果たす役割.	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
永渕裕子, 後藤由多加, 清川智史, 大岡正道, 川畑仁人.	永渕裕子, 後藤由多加, 清川智史, 大岡正道, 川畑仁人. 挙児希望のためメトトレキサートを中止した女性関節リウマチ 患者の妊娠の転帰.	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
櫻井恵一, 大岡正道, 今村充, 山崎和子, 川上美里, 殿岡久美子, 高桑由希子, 水島万智子, 清川智史, 鈴木翔太郎, 川崎達也, 内田麻理奈, 安藤貴泰, 石崎克樹, 松村憲浩, 遠藤信幸, 林祐子, 元永裕生, 川畑仁人.	COVID-19-mRNA ワクチン 接種後に発症または増悪した抗 ARS 抗体陽性皮膚筋炎の 4 例	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会

田村直人, 渥美達也, 藤井隆夫, 松野博明, 中島敦夫, 中島亜矢子, 岡本奈美, 高橋伸典, 桑名正隆, 高木理彰, 竹内勤, 吉田光宏, 尾中夕奈, 松本大造	日本人成人全身性エリテマトーデス (SLE) 患者におけるベリムマブの使用成績調査中間報告	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
上田祐輔, 山田和徳, 正木康史, ほか	COVID-19 ワクチン接種後に血球貪食症候群と NPSLE 様の神経症状を発症した SLE 症例	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
柳澤浩人, 山田和徳, 上田祐輔, 正木康史, ほか	関節リウマチの治療中に免疫性血小板減少症を発症した一例	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
石井 智徳(東北大学病院 臨床研究推進センター)	SLE に対する新規治療法としての抗 IFN 治療	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
白井 剛志(東北大学病院 リウマチ膠原病内科), 丹野 唯人, 星陽介, 秋田 佳奈恵, 町山 智章, 佐藤 紘子, 藤井 博司, 石井 智徳	多発性筋炎・皮膚筋炎の治療 抗 MDA5 抗体陽性皮膚筋炎に対するトファシチニブ, 血漿交換, リツキシマブを併用した高強度寛解導入療法の治療成績	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
桑田 亮(国立国際医療研究センター 膠原病科), 城田 祐子, 白井 剛志, 山下 裕之, 小林 俊昭, 本村 杏子, 金子 駿太, 高橋 裕子, 佐藤 紘子, 武田 朋樹, 堤 智美, 岡 友美子, 小寺 隆雄, 金子 礼志, 亀岡 淳一, 藤井 博司, 石井 智徳	ANCA 関連血管炎: コホート研究・ケースシリーズ 多発血管炎性肉芽腫症患者における ANCA サブタイプの臨床的意義と免疫抑制療法効果の検討 多施設共同後方視的観察研究	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
白井 剛志(東北大学病院 リウマチ膠原病内科), 町山 智章, 佐藤 紘子, 藤井 博司, 石井 智徳	高安動脈炎の臨床 高安動脈炎における生物学的製剤の長期的有効性と継続率の検討	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
石井 智徳(東北大学病院 臨床研究推進センター)	リウマチ膠原病における新たな分子標的治療 ANCA 関連血管炎	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
田口 真哉, 山崎 秀, 高梨 哲生, 松井 利浩, 佐浦 隆一	作業療法士の立場から支援	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
島原 範芳, 佐藤 信治, 菱川 法和, 中村 めぐみ, 大西 亜子, 田中 由紀, 曾我部 愛由子, 澤田 直哉, 奥田 恭章, 大西 誠, 遠山 将吾, 松井 利浩, 佐浦 隆一	多職種によるライフステージに応じた関節リウマチ患者支援ー理学療法士の立場からの支援ー	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
西村謙一, 金子詩子, 杉田侑子, 謝花幸祐, 岡本奈美, 岩田直美,	トシリズマブ皮下注製剤を使用した若年性特発性関節炎患者の実態調査: 多機関共同後ろ向き観察研究	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会

久保田知洋, 安村純子, 宮前多佳, 作村直人, 横山忠史, 梅林宏明, 木澤敏毅, 伊藤秀一, 森雅亮.		
金子修也, 清水正樹, 真保麻実, 伊良部仁, 水田麻雄, 中岸保夫, 岩田直美, 森雅亮.	全身型若年性特発性関節炎に合併したマクロファージ活性化症候群における活動性指標の早期診断に対する有用性	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
森雅亮, 宮前多佳子, 松井利浩	移行期における患者支援	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
宮岡双葉, 金子修也, 真保麻実, 伊良部仁, 阿久津裕子, 山崎晋, 毛利万里子, 清水正樹, 瀬川裕子, 森雅亮	小児の膠原病および若年性特発性関節炎 当院における環軸関節炎を伴う若年性特発性関節炎 7 例の検討	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
金子修也, 清水正樹, 真保麻実, 伊良部仁, 水田麻雄, 中岸保夫, 岩田直美, 森雅亮	小児の膠原病および若年性特発性関節炎 全身型若年性特発性関節炎に合併したマクロファージ活性化症候群における活動性指標の早期診断に対する有用性	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
富永 晃都, 大久 俊輝, 鈴木 智博, 澤田 崇幸, 矢野 裕介, 児玉 華子, 野木 真一, 津野 宏隆, 荻原 秀樹, 小宮 明子, 松井 利浩	成人 Still 病に急性呼吸窮迫症候群を合併した 1 例	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
山中 隆夫, 松井 利浩, 當間 重人	NinJa における関節リウマチ患者に合併した帯状疱疹の経年的推移の検討	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
野木 真一, 鈴木 智博, 大久 俊輝, 矢野 裕介, 澤田 崇幸, 富永 晃都, 児玉 華子, 津野 宏隆, 荻原 秀樹, 松井 利浩	MRSA 敗血症診断直後に抗 MDA-5 抗体陽性の急速進行性間質性肺炎合併 Amyopathic Dermatomyositis が発覚した一例	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
末永 康夫, 鳥越 雅隆, 木村 大作, 松井 利浩, 當間 重人	NinJa における費用および効果の分析年次報告 2020 ～tsDMARDs 使用の増加, 費用減少, 費用対効果改善継続～	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
岡 笑美, 樋口 貴士, 古川 宏, 島田 浩太, 岡本 享, 橋本 篤, 小宮 明子, 税所 幸一郎, 吉川 教恵, 片山 雅夫, 松井 利浩, 福井 尚志, 右田 清志, 當間 重人	関節リウマチ関連間質性肺病変と抗シトルリン化ペプチド抗体, リウマトイド因子, 抗カルバミル化蛋白抗体	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
西山 進, 沢田 哲治, 相田 哲史, 吉永 泰彦, 西野 仁樹, 松井 利浩, 當間 重人	関節指数ベクトルを用いた関節リウマチ患者の予後予測精度向上の検討	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
沢田 哲治, 西山 進, 松井 利浩, 當間 重人	股関節罹患を有する関節リウマチの臨床的特徴について—NinJa2020 データベースを用いた解析—	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会

矢嶋 宣幸, 松井 利浩, 當間 重人	RA 患者における抗リウマチ剤の医療費と治療費の日常生活への負担感(経済毒性)との関連の検討 NinJa コホート研究	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
水島 万智子, 杉原 毅彦, 櫻井 恵一, 永瀧 裕子, 森 雅亮, 松井 利浩, 川畑 仁人	関節リウマチにおける固形癌よりも悪性リンパ腫合併に関連する因子の検討	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
辻 成佳, 野口 貴明, 橋本 淳, 大島 至郎, 松井 利浩, 當間 重人	NinJa2019 データベースにおける SDAI 寛解および低疾患活動性を達成した関節リウマチ患者における栄養状態の評価	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
児玉 華子, 大久 俊輝, 鈴木 智博, 澤田 崇幸, 矢野 裕介, 富永 晃都, 野木 真一, 津野 宏隆, 荻原 秀樹, 小宮 明子, 松井 利浩	高度難治性の痛風性関節炎に対し, 外科的処置およびトシリズマブ(TCZ) 導入によりコントロールできた一例	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
井畑 淳, 関口 章子, 松井 利浩, 當間 重人	コロナ禍における関節リウマチ患者の生活の変化と情報源について NinJa2020 を用いた解析	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
小山 卓摩, 松本 卓巳, 小俣 康徳, 廣瀬 旬, 田中 栄, 松井 利浩	リウマチ手術の推移 : Ninja による解析	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
高樋 康一郎, 三山 彬, 新居 卓朗, 松井 利浩, 當間 重人	ACPA 陽性 RA 患者はより早期に発症し, 疾患活動性が高い -NinJa 2020 より-	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
西川 卓治, 松井 利浩, 島根 謙一, 内田 嘉雄, 小田 彩, 杉森 祐介, 眞野 洋彰, 田中 栄, 西野 仁樹, 當間 重人	関節リウマチ治療における IL-6 受容体抗体製剤使用時の MTX 併用の意義	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
松井 利浩, 當間 重人	NinJa でみる SDAI 寛解にある高齢発症関節リウマチ患者の特徴	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
梶山 浩, 松井 利浩, 當間 重人, 三村 俊英	NinJa2020 における RA 患者の慢性腎臓病の有病率	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
松井 利浩, 當間 重人	NinJa で見る RA 治療の現状と課題	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
松井 利浩	ライフステージに応じた関節リウマチ患者支援	第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会
岡本奈美	若年性脊椎関節炎の特徴	第 95 回日本整形外科学会学術総会
森雅亮	小児リウマチ移行期医療の現状とそれを打開する実際の取り組み	第 95 回日本整形外科学会学術総会
松井 利浩	内科と整形外科の連携による高齢リウマチ患者のマネージメント	第 95 回日本整形外科学会学術総会
小林 光一, 柳原 剛, 楊井 瑛美, 清水 章, 大橋 隆治, 伊藤 保彦	ステロイドパルス療法が著効した C3 腎症の一例	第 57 回日本小児腎臓病学会学術集会
金子修也, 清水正樹, 伊良部仁, 真保麻実, 山崎 晋, 金森透, 宇田川智宏, 山本俊至, 森尾友宏, 森雅亮	10 番染色体長腕の逆位重複異常を背景とし重症サイレントループス腎炎を合併した SLE の女兒例	第 57 回日本小児腎臓病学会学術集会

岡本 彩, 山口大介, 香林優佳, 正木康史, ほか	緊急輸血時に血液型確定が出来なかった1症例についてー緊急時の輸血対応についてー	第70回日本輸血・細胞治療学会 学術総会
中嶋蘭	皮膚筋炎のマネジメント Up to Date	第121回日本皮膚科学会総会
石井 智徳(東北大学病院 臨床研究推進センター)	これだけは知って欲しい リウマチ膠原病医の立場から	第121回日本皮膚科学会総会
上田祐輔, 山田和徳, 正木康史, ほか	COVID19 ワクチン接種後に重症血球貪食症候群を発症し, 剖検にて血管内大細胞型リンパ腫と診断された SLE 症例	第62回日本リンパ網内系学会学術集会・総会
田中良哉	膠原病に伴う間質性肺疾患の治療の進歩	第43回日本炎症・再生医学会
長澤洋介, 淺谷真也, 西原正浩, 谷川 悠, 濱口麻里奈, 芳沢昌栄, 都築広, 杉山海太, 塚本昌子, 秋谷久美子, 原岡ひとみ, 北村 登, 武井正美, 中村英樹	プロテインS/C欠乏症に続発した全身性エリテマトーデスの一例	第62回関東リウマチ研究会
北田彩子, 坪井洋人, 安部沙織, 清水優, 沢辺智紀, 黒田有希, 植松奈々, 川島典奈, 杉田稔貴, 寺崎真由, 本田文香, 柳下瑞希, 大山綾子, 萩原晋也, 近藤裕也, 松本功	前児23週で胎児死亡となりその後ベリムラブを妊娠中継続使用し生児二人を得た全身性エリテマトーデスの1例	第7回日本母性内科学会総会・学術集会
松井 亮介, 深澤 隆治, 上砂 光裕, 赤尾見春, 阿部 正徳, 渡邊 誠, 橋本 康司, 築野 香苗, 三浦 典子, 大野 尚人, 伊藤 保彦	Candida Albicans Water Soluble Fraction を用いた川崎病モデルマウスにおいて, カンデサルタンは血管炎を抑制する	第58回日本小児循環器学会総会・学術集会
川畑仁人	関節リウマチ治療における感染症リスクマネージメント	第51回日本リウマチの外科学会
田口 真哉, 山崎 秀, 高梨 哲生, 松井 利浩, 佐浦 隆一	リハビリテーション専門職の視点からー2作業療法士による “しあわせな人生を送るための支援”	第31回日本リウマチ学会近畿支部学術集会
松井 利浩	多職種によるライフステージに応じた RA 患者支援	第31回日本リウマチ学会近畿支部学術集会
杉田侑子, 岡本奈美, 大関ゆか, 謝花幸祐, 芦田明	無痛性の指趾炎で発症した幼児期発症乾癬性関節炎の2例 4歳未満児における ETN 使用の安全性も含めて	日本脊椎関節炎学会第32回学術集会
森雅亮	若年性突発性関節炎(JIA)におけるぶどう膜炎診療の実際	日本脊椎関節炎学会第32回学術集会
辻 良香, 玉井慎美, 古賀智裕, 藤井 博, 川野充弘, 川尻真也, 野中文陽, 青柳 潔, 前田隆弘, 川上 純.	ラーグスケール健診コホート対象者での血清 IgG4 高値におけるリスク因子の抽出.	第30回日本シェーグレン症候群学会学術集会
清水俊匡, 中村英樹, 高木幸則, 西畑伸哉, 川上純.	シェーグレン症候群における唾液腺超音波でみられる腺病変と臨床的因子の関連解析.	第30回日本シェーグレン症候群学会学術集会
高木幸則, 佐々木美穂, 柴田 智, 片山郁夫, 橋	小児・成人シェーグレン症候群患者における唾液腺 MRI と US 画像所見の比較, 検討.	第30回日本シェーグレン症候群学会学術集会

本邦生, 中村英樹, 清水俊匡, 川上 純, 角 美佐.		
西畑伸哉, 清水俊匡, 梅田雅孝, 大山 要, 川上純, 中村英樹.	シェーグレン症候群唾液腺における Toll-like receptor7 誘導性 Ro52 抗原提示活性化の解析.	第 30 回日本シェーグレン症候群学会学術集会
秋谷久美子, 塚本昌子, 小西美沙子, 長澤洋介, 北村 登, 中村英樹	シェーグレン症候群における ESSDAI と亜鉛欠乏症の関連について	第 30 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, 近藤裕也, 住田孝之, 松本功	一次性 SS における CD8+Treg 細胞とその分化誘導による制御機構の解明	第 30 回日本シェーグレン症候群学会学術集会
坪井洋人, 本田文香, 東光裕史, 北田彩子, 浅島弘充 近藤裕也, 住田孝之, 松本功	Difficult to treat (D2T) RA の観点からみたシェーグレン症候群合併関節リウマチの臨床的特徴と治療 ～アバタセプトのポテンシャルを再考する～	第 30 回日本シェーグレン症候群学会学術集会
川上純, 清水俊匡, 西畑伸哉, 高谷亜由子, 寶來吉朗, 高木幸則, 大山要, 中村英樹	唾液腺組織を用いたシェーグレン症候群の病態解析	第 30 回日本シェーグレン症候群学会学術集会
西畑伸哉, 清水俊匡, 梅田雅孝, 大山 要, 川上純, 中村英樹	シェーグレン症候群唾液腺における Toll-like receptor7 誘導性 Ro52 抗原提示活性化の解析	第 30 回日本シェーグレン症候群学会学術集会
小森 香, 小森正博, 堀野太郎, 西山 進, 武井正美, 菅沼成文	Patient-reported onset を用いた早期発症シェーグレン症候群の臨床的特徴	第 30 回日本シェーグレン症候群学会学術集会
西山 進	発症年齢と自己抗体からみたシェーグレン症候群の臨床的特徴および自覚症状と他覚所見に関する研究	第 30 回日本シェーグレン症候群学会学術集会
森雅亮	TNF 阻害薬および血漿交換療法が奏功する急性期の免疫病態	第 42 回日本川崎病学会・学術集会
石井 智徳(東北大学病院 臨床研究推進センター), 林 悦子, 石田篤子, 吉田 光宏	好酸球増多疾患・好酸球性肺炎 好酸球性多発血管炎性肉芽腫症患者を対象としたメボリズムの製造販売後調査	第 71 回日本アレルギー学会学術大会
富板美奈子	小児の自己免疫疾患 up to date	第 71 回日本アレルギー学会学術大会
森雅亮	自己免疫疾患の移行期医療	第 71 回日本アレルギー学会学術集会
松井 利浩	リウマチ膠原病領域における発症時期による病態や治療の異同について ～成人診療科の立場から～	第 76 回国立病院総合医学会
井畑 淳, 関口 章子, 麴谷 典子, 水野 広輝, 北堀 弘大, 松井利浩, 當間 重人	インフォデミックは関節リウマチ(RA)にどんな影響を及ぼしたか? コロナ禍での生活の変化と情報源について～NinJa2020 を用いた解析	第 76 回国立病院総合医学会
松井 利浩, 當間 重人	NinJa でみる高齢発症関節リウマチ患者の発症早期における治療の現状と課題	第 76 回国立病院総合医学会
児玉 華子, 吉田 智哉, 鈴木 智博, 中島 壘, 大久 俊輝, 野木	関節リウマチと慢性経過・再燃を繰り返す間質性肺炎を合併する非典型的な経過を呈した抗 MDA5 抗体陽性皮膚筋炎の一例	第 76 回国立病院総合医学会

真一, 津野 宏隆, 松井 利浩		
岡 笑美, 樋口 貴士, 古川 宏, 島田 浩太, 橋本 篤, 小宮 明子, 松井 利浩, 福井 尚志, 末松 栄一, 大野 滋, 河野 肇, 片山 雅夫, 長岡 章平, 右田 清志, 當間 重人	日本人 MCTD 患者では HLA-DRB1*04:01/*15 と *09:01/*15 が増加している	第 76 回国立病院総合医学会
野木 真一, 鈴木 智博, 大久 俊輝, 中島 壘, 吉田 智哉, 児玉 華子, 津野 宏隆, 川上 正裕, 小宮 明子, 大森 智子, 松井 利浩	早期トシリズマブ併用にて大血管狭窄, 壁肥厚の可逆的な改善・正常化を定量的に評価できた高安動脈炎の一例	第 76 回国立病院総合医学会
山崎 健, 野木 真一, 鈴木 智博, 中島 壘, 津野 宏隆, 児玉 華子, 大久 俊輝, 吉田 智哉, 萩原 秀樹, 平井 志馬, 松井 利浩	腰部脊柱管狭窄症で手術目的に入院したが, 精査にてリウマチ性多発筋痛症と診断, 手術することなくステロイド加療で症状改善した一例	第 76 回国立病院総合医学会
樋口 貴士, 野木 真一, 岡 笑美, 古川 宏, 島田 浩太, 橋本 篤, 小宮 明子, 松井 利浩, 東 孝典, 杉山 隆夫, 平野 史倫, 岡本 亨, 寶來 吉朗, 片山 雅夫, 右田 清志, 當間 重人	リウマチ性多発筋痛症の UBA1 遺伝子解析	第 76 回国立病院総合医学会
近藤 泰, 竹下 勝, 齋藤 俊太郎, 菊池 潤, 花岡 洋成, 鈴木 勝也, 金子 祐子	mRNA-1273 ワクチンは, リウマチ性疾患患者においても高力価の SARS-CoV-2 中和抗体, T 細胞反応性を誘導する	第 50 回日本臨床免疫学会総会
花岡 洋成, 菊池 潤, 近藤 泰, 齋藤 俊太郎, 金子 祐子	膠原病患者におけるステロイド性骨粗鬆症に対するデノスマブの有効性を予測する因子の探索	第 50 回日本臨床免疫学会総会
齋藤 俊太郎, 鈴木 勝也, 吉本 桂子, 近藤 泰, 花岡 洋成, 金子 祐子, 竹内 勤	関節リウマチ (RA) 治療における Tocilizumab (TCZ) と Sarilumab (SAR) の Interleukin-6 (IL-6) シグナル阻害強度の違いの検討	第 50 回日本臨床免疫学会総会
菊池 潤, 花岡 洋成, 齋藤 俊太郎, 平本 和音, 関 則靖, 竹内 勤, 金子 祐子	活動性ループス腎炎における深い寛解 (Deep remission) の臨床的意義と免疫学的関連因子の検討	第 50 回日本臨床免疫学会総会
吉本 桂子, 鈴木 勝也, 池田 由美, 関 則靖, 平本 和音, 齋藤 俊太郎, 菊池 潤, 花岡 洋成, 菅原 邦夫, 千葉 健治, 竹内 勤, 金子 祐子	SLE 患者末梢血単球におけるフラクタルカイン受容体 CX3CR1 発現と病態との関連に関する検討	第 50 回日本臨床免疫学会総会
河本敏雄, 天野浩文, 松下 訓, 箕輪健太	当院で SLE に心臓疾患手術を要した症例の臨床及	第 50 回日本臨床免疫学会総会

郎, 松下雅和, 山路健, 田村直人	び病理組織学的な検討-関節リウマチ症例との比較 を含めて	
長澤洋介, 武井正美, 岩田光浩, 長塚靖子, 藤原成悦, 北村 登, 中村英樹	Epstein-Barr virus と関節リウマチ (ヒト免疫化マウスに生じる関節炎発症機序)	第 50 回日本臨床免疫学会総会
高倉悠人, 片桐翔治, 今泉ちひろ, 小倉剛久, 亀田秀人.	再発進行性間質性肺炎に対してステロイドを増量せずに IL-6 阻害薬と免疫抑制薬の併用で改善した皮膚筋炎の二例.	第 50 回日本臨床免疫学会総会
川畑仁人	免疫チェックポイント阻害薬による自己免疫病態	第 50 回日本臨床免疫学会総会
安部沙織, 坪井洋人, 東光裕史, 本田文香, 北田彩子, 大山綾子, 三木春香, 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 50 回日本臨床免疫学会総会
辻 英輝, 中嶋 蘭, 白柏 魅恰, 鬼澤 秀夫, 日和 良介, 北郡 宏次, 秋月 修治, 大西輝, 吉藤 元, 田中 真生, 八角 高裕, 市村裕輝, 沖山 奈緒子, 森信 暁雄	小児期・成人発症の特発性炎症性筋疾患における自己抗体と臨床症状の関連性	第 31 回日本小児リウマチ学会 総会・学術集会
緒方 仁志, 佐藤 裕範, 鳥海 修司, 渡邊啓, 光永 可奈子, 山本 健, 中野 泰至, 井上 祐三朗, 富板 美奈子, 濱田 洋通	カナキヌマブにより寛解導入をおこなったステロイド抵抗全身型若年性特発性関節炎の 2 例	第 31 回日本小児リウマチ学会 総会・学術集会
小林一郎	教育講演「免疫不全症と自己免疫のクロストーク」	第 31 回日本小児リウマチ学会 総会・学術集会
小林一郎	「小児四肢疼痛の鑑別疾患：リウマチ性疾患と白血病」	第 31 回日本小児リウマチ学会 総会・学術集会
岡内日菜美, 岡本奈美, 町原功実, 茂原聖史, 川村尚久, 芦田 明	入院加療を要した COVID-19 感染 若年性特発性関節炎の 2 例	第 31 回日本小児リウマチ学会 総会・学術集会
岡内日菜美, 岡本奈美, 町原功実, 茂原聖史, 川村尚久, 芦田 明	仙腸関節炎にマクロファージ活性化症候群を伴い全身型/脊椎関節炎重複病態と考えた若年性特発性関節炎の症例	第 31 回日本小児リウマチ学会 総会・学術集会
川畑仁人	成人および AYA 世代の全身性エリテマトーデス治療 Up To Date	第 31 回日本小児リウマチ学会 総会・学術集会
田辺 雄次郎, 上春 光司, 吉田 圭志, 山西 慎吾, 檜崎 秀彦, 五十嵐 徹, 浅野 健, 伊藤 保彦	小児期発症シェーグレン症候群に対する早期介入で唾液腺機能が改善した 1 例	第 31 回日本小児リウマチ学会 総会・学術集会
西山 進	小児全身性エリテマトーデス患者の治療薬—文献タイトルによる年次推移検討—	第 31 回日本小児リウマチ学会 総会・学術集会
宮岡双葉, 伊良部仁, 金子修也, 真保麻実, 清水正樹, 森尾友宏, 森雅亮	急性ループス肺炎を合併した全身性エリテマトーデスの 2 例	第 31 回日本小児リウマチ学会 総会・学術集会
清水正樹	若年性特発性関節炎の病態と治療戦略 バイオ時代における課題とその解決に向けて	第 31 回日本小児リウマチ学会 総会・学術集会

米沢正貴, 後藤佐和子, 後藤 慧, 正木康史, 他	Rothmund-Thomson 症候群に合併した特発性多中心性 Castleman 病 (iMCD) の 1 例	第 52 回日本腎臓学会東部学術大会
亀田秀人	SLE の最新治療と HCQ の意義	第 37 回日本臨床リウマチ学会
川畑仁人	全身性疾患としての乾癬	第 37 回日本臨床リウマチ学会
岡本奈美	移行期から成人へのシームレスな支援 ～小児科医師の立場から考えるメディカルスタッフが知っておくべき知識と支援～	第 37 回日本臨床リウマチ学会
西山 進, 大橋 敬司, 相田 哲史, 吉永 泰彦, 當間 重人, 松井利浩	関節リウマチにおける大関節優位性と医師・患者評価の関係ーその 2	第 37 回日本臨床リウマチ学会
西山 進, 吉井 一郎, 大橋 敬司, 相田 哲史, 吉永 泰彦, 當間 重人, 松井 利浩	医療コストを考慮した関節リウマチ治療の検討	第 37 回日本臨床リウマチ学会
松井 利浩	NinJa でみる高齢リウマチの診療実態と課題	第 37 回日本臨床リウマチ学会
中嶋蘭	炎症性ミオパチーの病態と治療 筋炎の自己抗体	第 40 回日本神経治療学会学術集会
Yasuyuki Todoroki, Minoru Satoh, Satoshi Kubo, Shunpei Kosaka, Shin Tanaka, Shingo Nakayamada, and Yoshiya Tanaka	Autoantibodies to the Survival of Motor Neuron (SMN) complex as a novel marker for pulmonary arterial hypertension in patients with mixed connective tissue disease (MCTD)	第 51 回日本免疫学会学術集会
Saori Abe, Hiroto Tsuboi, Fumika Honda, Hirofumi Toko, 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	第 51 回日本免疫学会学術集会
宮北康二, 稲本賢弘, 大野 誠, 正木康史, ほか	中枢神経系原発悪性リンパ腫に対する自家造血幹細胞移植併用大量化学療法	第 40 回日本脳腫瘍学会学術集会
中村 隆一郎, 枝元 美緒, 秋山 光浩, 齋藤 俊太郎, 菊池 潤, 花岡 洋成, 金子 祐子	Trisomy 8 陽性骨髄異形成症候群に併発した治療抵抗性腸管ベーチェット病様疾患の 1 例	第 32 回日本リウマチ学会関東支部学術集会
今泉ちひろ, 高倉悠人, 片桐翔治, 小倉剛久, 亀田秀人.	診断直後に血栓性微小血管障害を発症するも, 集学的治療により早期ステロイド減量を得られた全身性エリテマトーデスの一例.	第 32 回日本リウマチ学会関東支部学術集会
鈴木 智博, 津野 宏隆, 吉田 智哉, 大久俊輝, 中島 墨, 児玉華子, 野木 真一, 堀田 綾子, 荻原 秀樹, 松井 利浩, 齋藤 生朗	蛋白尿, 補体低下を呈するも, 腎生検上, ループス腎炎が否定的だった全身性エリテマトーデス (SLE) の経験	第 32 回日本リウマチ学会関東支部学術集会
清水正樹	マクロファージ活性化症候群を合併する自己炎症性疾患	第 6 回日本免疫不全・自己炎症学会 総会・学術集会