

内科学第一

論文

A 欧文

A-a

- 1 . Volkov M, Kampstra ASB, Van Schie KA, Kawakami A, Tamai M, Kawashiri SY, T Maeda T, Huizinga TWJ, Toes REM, Van der Woude D: Evolution of anti-modified protein antibody responses can be driven by consecutive exposure to different post-translational modifications. *Arthritis research & therapy* 23(1): 298,2021. doi: 10.1186/s13075-021-02687-5. (IF: 5.606) *
- 2 . 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 SY, 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. *Clinical and experimental rheumatology : 2021*. doi: 10.55563/clinexprheumatol/bsrhey. (IF: 4.862) *
- 3 . 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, Tomita T: A Nationwide Questionnaire Survey on the Prevalence of Ankylosing Spondylitis and Non-Radiographic Axial Spondyloarthritis in Japan. *Modern Rheumatology* : 2021. doi: 10.1093/mr/roab096. (IF: 2.862) *
- 4 . Matsumoto H, Fujita Y, Asano T, Matsuoka N, Temmoku J, Sato S, Yashiro-Furuya M, Yokose K, Yoshida S, Suzuki E, Yago T, Watanabe H, Kawakami A, Migita K: Association between inflammatory cytokines and immune-checkpoint molecule in rheumatoid arthritis. *PloS one* 16(11): e0260254,2021. doi: 10.1371/journal.pone.0260254. (IF: 3.752) *
- 5 . Sumiyoshi R, Koga T, Furukawa K, Umeda M, Yamamoto K, Mori R, Kawakami A: A case of tocilizumab-refractory idiopathic multicentric Castleman's disease successfully treated with sirolimus. *Clinical immunology* 233: 108887,2021. doi: 10.1016/j.clim.2021.108887. (IF: 10.19) *
- 6 . Iwamoto N, Furukawa K, Endo Y, Shimizu T, Sumiyoshi R, Umeda M, Koga T, Kawashiri SY, Igawa T, Ichinose K, Tamai M, Origuchi T, Kawakami A: Methotrexate Alters the Expression of microRNA in Fibroblast-like Synovial Cells in Rheumatoid Arthritis. *International journal of molecular sciences* 22(21): 2021. doi: 10.3390/ijms22111561. (IF: 6.208) *
- 7 . Ashida M, Koga T, Morimoto S, Yozaki M, Ehara D, Koike Y, Murota H: Evaluation of sweating responses in patients with collagen disease using the quantitative sudomotor axon reflex test (QSART): a study protocol for an investigator-initiated, prospective, observational clinical study. *BMJ open* 11(10): e050690,2021. doi: 10.1136/bmjopen-2021-050690. (IF: 3.007) *
- 8 . Koga T, Furukawa K, Migita K, Morimoto S, Shimizu T, Fukui S, Umeda M, Endo Y, Sumiyoshi R, Kawashiri SY, Iwamoto N, Ichinose K, Tamai M, Origuchi T, Maeda T, Yachie A, Kawakami A: Granulocyte-macrophage colony-stimulating factor and tumor necrosis factor- α in combination is a useful diagnostic biomarker to distinguish familial Mediterranean fever from sepsis. *Arthritis research & therapy* 23(1): 2021. doi: 10.1186/s13075-021-02644-2. (IF: 5.606) *
- 9 . Nonaka F, Kawashiri SY, Kawakami A: Implementing a remote consultation system that connects specialist rheumatologists to patients living in isolated areas. *Impact* : 2021. *
- 10 . Endo Y, Koga T, Ubara Y, Sumiyoshi R, Furukawa K, Kawakami A: Mediterranean Fever gene variants modify clinical phenotypes of idiopathic multicentric Castleman disease. *Clinical and experimental immunology* : 2021. doi: 10.1111/cei.13632. (IF: 5.732) *
- 11 . 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. *Respiratory investigation* 59(6): 709-740,2021. doi: 10.1016/j.resinv.2021.04.011. (IF: 0.69) *
- 12 . Endo Y, Funakoshi Y, Koga T, Ohashi H, Takao M, Miura K, Yoshiura KI, Matsumoto T, Moriuchi H, Kawakami A: Large deletion in 6q containing the TNFAIP3 gene associated with autoimmune lymphoproliferative syndrome. *Clinical Immunology* : 108853,2021. doi: 10.1016/j.clim.2021.108853. (IF: 10.19) *

- 13 . 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, Armanag 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. *Clinical and Experimental Rheumatology* 133(6): 166-174,2021. doi: 10.55563/clinexprheumatol/egnd1i. (IF: 4.862) *
- 14 . Endo Y, Kawashiri SY, 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. *Scandinavian Journal of Rheumatology* : 1-9,2021. doi: 10.1080/03009742.2021.1927389. (IF: 3.057) *
- 15 . Endo Y, Fukui S, Umekita K, Suzuki T, Miyamoto J, Morimoto S, Shimizu T, Koga T, Kawashiri SY, Iwamoto N, Ichinose K, Tamai M, Origuchi T, Okada A, Fujikawa K, Mizokami A, Matsuoka N, Aramaki T, Ueki Y, Eguchi K, Kariya Y, Hashida Y, Hidaka T, Okayama A, Kawakami A, Nakamura H: Effectiveness and safety of non-tumor necrosis factor inhibitor therapy for anti-human T-cell leukemia virus type 1 antibody-positive rheumatoid arthritis. *Modern Rheumatology* 31(5): 972-978,2021. doi: 10.1080/14397595.2020.1847802. (IF: 2.862) *
- 16 . Ideguchi S, Yamamoto K, Tahara M, Koga T, Ide S, Hirayama T, Takazono T, Immura Y, Miyazaki T, Sakamoto N, Morimoto S, Izumikawa K, Yanagihara K, Ashizawa K, Aoki T, Kawakami A, Yatera K, Mukae H: Infectious pneumonia and lower airway microorganisms in patients with rheumatoid arthritis. *Journal of Clinical Medicine* 10(16): 3552,2021. doi: 10.3390/jcm10163552. (IF: 4.964) *
- 17 . Tomokawa T, Koga T, Endo Y, Michitsuji T, Kawakami A: Efficacy and safety of canakinumab for colchicine-resistant or colchicine-intolerant familial Mediterranean fever: A single-centre observational study. *Modern Rheumatology* : 2021. doi: 10.1093/mr/roab048. (IF: 2.862) *
- 18 . Fujita Y, Yago T, Matsumoto H, Asano T, Matsuoka N, Temmoku J, Sato S, Yashiro-Furuya M, Suzuki E, Watanabe H, Kawakami A, Migita K: Cold-inducible RNA-binding protein (CIRP) potentiates uric acid-induced IL-1 β production. *Arthritis research & therapy* 23(1): 128,2021. doi: 10.1186/s13075-021-02508-9. (IF: 5.606) *
- 19 . Fukui S, Hidaka M, Fukui S, Morimoto S, Hara T, Soyama A, Adachi T, Matsushima H, Tanaka T, Fuchigami M, Hasegawa H, Yanagihara K, Eguchi S: The Contribution of Serum Complement Component 3 Levels to 90-Day Mortality in Living Donor Liver Transplantation. *Frontiers in immunology* 12: 652677,2021. doi: 10.3389/fimmu.2021.652677. (IF: 8.787) *
- 20 . Fujita Y, Yago T, Asano T, Matsumoto H, Matsuoka N, Temmoku J, Sato S, Yashiro-Furuya M, Suzuki E, Watanabe H, Kawakami A, Migita K: Clinical relevance for circulating cold-inducible RNA-binding protein (CIRP) in patients with adult-onset Still's disease. *PloS one* 16(8): e0255493,2021. doi: 10.1371/journal.pone.0255493. (IF: 3.752) *
- 21 . Nakane S, Ichinose K, Kawakami A: Therapeutic Strategies of Neuropsychiatric Systemic Lupus Erythematosus. *Brain and nerve = Shinkei kenkyu no shinpo* 73(5): 516-525,2021. doi: 10.11477/mf.1416201794.
- 22 . Morimoto M, Fujikawa K, Ide S, Akagi M, Fujiwara E, Mizokami A, Kawakami A: Systemic Lupus Erythematosus Complicated with Listeria Monocytogenes Infection in a Pregnant Woman. *Internal medicine* 60(10): 1627-1630,2021. doi: 10.2169/internalmedicine.5079-20. (IF: 1.282) *
- 23 . Motoishi Y, Yamanashi H, Kitamura M, Hayashida H, Kawasaki K, Nobusue K, Nonaka F, Honda Y, Shimizu Y, Kawashiri SY, Tamai M, Nagata Y, Saito T, Maeda T: Oral health-related quality of life is associated with physical frailty: A cross-sectional study of Japanese community-dwelling older adults. *Journal of General and Family Medicine* 22(5): 271-277,2021. doi: 10.1002/jgf2.450. (IF: 0.32) *
- 24 . 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. *Rheumatology* 61(5): 1986-1996,2021. doi: 10.1093/rheumatology/keab560. (IF: 7.046) *
- 25 . Horai Y, Shimizu T, Okada A, Tokumitsu J, Ikeoka T, Kuriya G, Iwanaga N, Izumi Y, Origuchi T, Kawakami A: Dipeptidyl peptidase-4 inhibitor use is associated with a lower erythrocyte sedimentation rate in patients with remitting seronegative symmetrical synovitis with pitting oedema and pre-existing diabetes mellitus. *Modern Rheumatology* : 2021. doi: 10.1093/mr/roab036. (IF: 2.862) *

- 26 . Ichinose K, Hedrich CM, Moulton VR, Mizui M: Editorial: Focusing on T-Cells for Novel Treatments of Systemic Lupus Erythematosus. *Frontiers in immunology* 12: 744866,2021. doi: 10.3389/fimmu.2021.744866. (IF: 8.787) *
- 27 . Kawashiri SY, Tsuji Y, Tamai M, Nonaka F, Nobusue K, Yamanashi H, Maeda T, Kawakami A: Effects of cigarette smoking and HTLV-1 infection on anti-citrullinated peptide antibody (ACPA) production in Japanese community-dwelling adults: The Nagasaki Islands Study. *Scandinavian Journal of Rheumatology* 50(4): 295-298,2021. doi: 10.1080/03009742.2020.1810310. (IF: 3.057) *
- 28 . Iwamoto N, Sato S, Kurushima S, Michitsuji T, Nishihata S, Okamoto M, Tsuji Y, Endo Y, Shimizu T, Sumiyoshi R, Suzuki T, Okada A, Koga T, Kawashiri SY, Fujikawa K, Igawa T, Aramaki T, Ichinose K, Tamai M, Nakamura H, Mizokami A, Origuchi T, Ueki Y, Eguchi K, Kawakami A: Real-world comparative effectiveness and safety of tofacitinib and baricitinib in patients with rheumatoid arthritis. *Arthritis research & therapy* 23(1): 197,2021. doi: 10.1186/s13075-021-02582-z. (IF: 5.606) *
- 29 . Ueda-Hayama 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. *Journal of dermatological science* 103(1): 53-56,2021. doi: 10.1016/j.jdermsci.2021.05.005. (IF: 5.408) *
- 30 . Kawashiri SY, Sumiyoshi R, Kawakami A: Musculoskeletal Ultrasound Manifestation of Osteoarthropathy in EMO Syndrome. *Internal medicine* 61(2): 273-274,2021. doi: 10.2169/internalmedicine.7106-21. (IF: 1.282) *
- 31 . Horai Y, Nakamura H, Shimizu T, Nishihata S, Iwamoto N, Kuroki T, Okano S, Kawakami A: Increased Expression of the lncRNA NRON Along With NFATc1/PIM-1 in Labial Salivary Glands of Sjögren's Syndrome Patients. *Applied immunohistochemistry & molecular morphology : AIMM* : 2021. doi: 10.1097/PAL.0000000000000959. (IF: 1.992) *
- 32 . Kawashiri SY, Endo Y, Nishino A, Okamoto M, Tsuji S, Takatani A, Shimizu T, Sumiyoshi R, Koga T, Iwamoto N, Ichinose K, Tamai M, Nakamura H, Origuchi T, Aramaki T, Ueki Y, Yoshitama T, Eiraku N, Matsuoka N, Okada A, Fujikawa K, Hamada H, Nagano S, Tada Y, Kawakami A: Effect of abatacept treatment on serum osteoclast-related biomarkers in patients with rheumatoid arthritis (RA): A multicenter RA ultrasound prospective cohort in Japan. *Medicine* 100(28): e26592,2021. doi: 10.1097/MD.00000000000026592. (IF: 1.817) *
- 33 . Saito M, Yajima N, Yanai R, Tsubokura Y, Ichinose K, Yoshimi R, Ohno S, Sada KE: Prevalence and treatment conditions for hypertension and dyslipidaemia complicated with systemic lupus erythematosus: A multi-centre cross-sectional study. *Lupus* 30(7): 1146-1153,2021. doi: 10.1177/09612033211006790. (IF: 2.858) *
- 34 . Kawashiri SY, Endo Y, Nishino A, Okamoto M, Tsuji S, Takatani A, Shimizu T, Sumiyoshi R, Koga T, Iwamoto N, Ichinose K, Tamai M, Nakamura H, Origuchi T, Aramaki T, Ueki Y, Yoshitama T, Eiraku N, Matsuoka N, Okada A, Fujikawa K, Hamada H, Nagano S, Tada Y, Kawakami A: Association between serum bone biomarker levels and therapeutic response to abatacept in patients with rheumatoid arthritis (RA): a multicenter, prospective, and observational RA ultrasound cohort study in Japan. *BMC musculoskeletal disorders* 22(1): 506,2021. doi: 10.1186/s12891-021-04392-5. (IF: 2.562) *
- 35 . Hida A, Imaizumi M, French B, Ohishi W, Haruta D, Eguchi K, Nakamura H, Kawakami A: Association of human T-cell leukemia virus type 1 with prevalent rheumatoid arthritis among atomic bomb survivors: A cross-sectional study. *Medicine* 100(24): e26297,2021. doi: 10.1097/MD.00000000000026297. (IF: 1.817) *
- 36 . Endo Y, Koga T, Otaki H, Furukawa K, Kawakami A: Systemic lupus erythematosus overlapping dermatomyositis owing to a heterozygous TREX1 Asp130Asn missense mutation. *Clinical immunology* 227: 108732,2021. doi: 10.1016/j.clim.2021.108732. (IF: 10.19) *
- 37 . Nakamura H, Morimoto S, Shimizu T, Takatani A, Nishihata S, Kawakami A: Clinical manifestations in anti-Ro52/SS-A antibody-seropositive patients with Sjögren's syndrome. *Immunological medicine* : 1-11,2021. doi: 10.1080/25785826.2021.1919342. (IF: 0.37) *
- 38 . Takatani A, Nakamura H, Furukawa K, Endo Y, Umeda M, Shimizu T, Nishihata S, 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. *Immunity inflammation and disease* : 2021. doi: 10.1002/iid3.432. (IF: 2.493) *
- 39 . Haruki Matsumoto,Yuya Fujita,Naoki Matsuoka,Jumpei Temmoku,Makiko Yashiro-Furuya,Tomoyuki Asano,Shuzo Sato,Hiroshi Watanabe,Eiji Suzuki,Sosuke Tsuji,Shoichi Fukui,Masataka Umeda,Naoki Iwamoto,Atsushi Kawakami,Kiyoshi Migita: Serum checkpoint molecules in patients with IgG4-related disease (IgG4-RD). *Arthritis research & therapy* 23(1): 148,2021. doi: 10.1186/s13075-021-02527-6. (IF: 5.606) *
- 40 . Umeda M, Yoshida N, Hisada R, Burbano C, Orite SYK, Kono M, Kyttaris V, Krishfield S, Owen CA, Tsokos GC: ADAM9 enhances Th17 cell differentiation and autoimmunity by activating TGF- β 1. *Proc Natl Acad Sci U S A* 118(18): 2021. doi: 10.1073/pnas.2023230118. (IF: 12.779) *

- 41 . Okamoto M, Kitamura M, Sato S, Fujikawa K, Horai Y, Matsuoka N, Tsuboi M, Nonaka F, Shimizu T, Koga T, Kawashiri SY, Iwamoto N, Tamai M, Nakamura H, Origuchi T, Nishino T, Kawakami A, Ichinose K: Life prognosis and renal relapse after induction therapy in Japanese patients with proliferative and pure membranous lupus nephritis. *Rheumatology (Oxford)* 60(5): 2333-2341,2021. doi: 10.1093/rheumatology/keaa599. (IF: 7.046) *
- 42 . Yamane K, Nakamura H, Hamasaki M, Minei Y, Aibara N, Shimizu T, Kawakami A, Nakashima M, Kuroda N, Ohyama K: Immune complexome analysis reveals the presence of immune complexes and identifies disease-specific immune complex antigens in saliva samples from patients with Sjögren's syndrome. *Clinical & Experimental Immunology* 204(2): 212-220,2021. doi: 10.1111/cei.13574. (IF: 5.732) *
- 43 . 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. *International Journal of Hematology* : 1-10,2021. doi: 10.1007/s12185-021-03159-x. (IF: 2.324) *
- 44 . Kawano H, Abe K, Izumida S, Yonekura T, Ichinose K, Maemura K: Pathological Features of Acute Myocarditis Associated With Takayasu Arteritis. *Circulation journal : official journal of the Japanese Circulation Society* 85(6): 953,2021. doi: 10.1253/circj.CJ-20-1218. (IF: 3.35) *
- 45 . 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, Uchida T, Kaieda S, Naniwa T, Okano Y, Kuwana M: Risk Prediction Modeling Based on a Combination of Initial Serum Biomarker Levels in Polymyositis/Dermatomyositis-Associated Interstitial Lung Disease. *Arthritis & rheumatology* 73(4): 677-686,2021. doi: 10.1002/art.41566. (IF: 15.483) *
- 46 . Shimizu T, Nakamura H, Kawakami A: Role of the Innate Immunity Signaling Pathway in the Pathogenesis of Sjögren's Syndrome. *International journal of molecular sciences* 22(6): 2021. doi: 10.3390/ijms22063090. (IF: 6.208) *
- 47 . Yoshia Miyawaki,Sayaka Shimizu,Yusuke Ogawa,Ken-Ei Sada,Yu Katayama,Yosuke Asano,Keigo Hayashi,Yuriko Yamamura,Sumie Hiramatsu-Asano,Keiji Ohashi,Michiko Morishita,Haruki Watanabe,Mariko Takano-Narazaki,Yoshinori Matsumoto,Nobuyuki Yajima,Ryujiro Yoshimi,Yasuhiko Shimojima,Shigeru Ohno,Hiroshi Kajiyama,Kunihiro Ichinose,Shuzo Sato,Michio Fujiwara,Hajime Yamazaki,Yosuke Yamamoto,Jun Wada,Shunichi Fukuhara: Association of glucocorticoid doses and emotional health in lupus low disease activity state (LLDAS): a cross-sectional study. *Arthritis research & therapy* 23(1): 79,2021. doi: 10.1186/s13075-021-02466-2. (IF: 5.606) *
- 48 . Endo Y, Fukui S, Koga T, Sasaki D, Hasegawa H, Yanagihara K, Okayama A, Nakamura T, Kawakami A, Nakamura H: Tocilizumab has no direct effect on cell lines infected with human T-cell leukemia virus type 1. *Journal of international medical research* 49(3): 3000605211,2021. doi: 10.1177/0300605211002083. (IF: 1.573) *
- 49 . Endo Y, Kawashiri SY, Nishino A, Okamoto M, Tsuji S, Shimizu T, Sumiyoshi Remi, 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 K, Hamada H, Tsuru T, Nagano S, Arinobu Y, Hidaka T, Tada Y, Kawakami A: Discrepancy between clinical and ultrasound remissions in rheumatoid arthritis: A multicenter ultrasound cohort study in Japan. *Scandinavian Journal of Rheumatology* : 1-6,2021. doi: 10.1080/03009742.2021.1876914. (IF: 3.057) *
- 50 . Kawashiri SY, Endo Y, Okamoto M, Tsuji S, Shimizu T, Sumiyoshi R, Koga T, Iwamoto N, Ichinose K, Tamai M, Nakamura H, Origuchi T, Kawakami A: Contributing factors of clinical outcomes at 1 year post-diagnosis in early rheumatoid arthritis patients with tightly controlled disease activity in clinical practice: a retrospective study. *Modern Rheumatology* 31(2): 343-349,2021. doi: 10.1080/14397595.2020.1795392. (IF: 2.862) *
- 51 . Takeuchi T, Tanaka Y, Tanaka S, Kawakami A, Song YW, Chen YH, Rokuda M, Izutsu H, Ushijima S, Kaneko Y: Safety and Effectiveness of Peficitinib (ASP015K) in Patients with Rheumatoid Arthritis: Final Results (32 Months of Mean Peficitinib Treatment) From a Long-Term, Open-Label Extension Study in Japan, Korea, and Taiwan. *Rheumatology and therapy* 8(1): 425-442,2021. doi: 10.1007/s40744-021-00280-5. (IF: 4.081) *
- 52 . Hagimori N, Koga T, Takemori S, Hosogaya N, Fukushima C, Yamamoto H, Kawakami A, and the FMF Project Team: Successful Strategies to Recruit Patients with Familial Mediterranean Fever for a Multicenter Clinical Trial. *Rinsho yakuri/Japanese Journal of Clinical Pharmacology and Therapeutics* 52(1): 3-7,2021. doi: 10.3999/jscpt.52.3.
- 53 . 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 SY, Iwamoto N, Igawa T, Ichinose K, Tamai M, Sakamoto N, Nakamura H, Origuchi T, Mukae H, Kuwana M, Kawakami A: IL-15 is a biomarker involved in the development of rapidly progressive interstitial lung disease complicated with polymyositis/dermatomyositis. *Journal of Internal Medicine* 289(2): 206-220,2021. doi: 10.1111/joim.13154. (IF: 13.068) *
- 54 . Haraguchi M, Ichinose K, Miyaaki H, Hanada M, Fukushima M, Sasaki R, Miuma S, Hara T, Kugiyama T, Soyama A, Hidaka M, Tsuji A, Yano R, Sekino M, Takahata H, Eguchi S, Nakao K: Comparative study of the effect of neuromuscular electrical stimulation and oral administration of branched-chain amino acid on preventing sarcopenia in patients after living-donor liver transplantation: study protocol for an open-label randomized controlled trial. *Trials* 22(1): 137,2021. doi: 10.1186/s13063-021-05086-y. (IF: 2.728) *

- 55 . Aibara N, Ohyama K, Nakamura M, Nakamura H, Tamai M, Kishikawa N, Kawakami A, Tsukamoto K, Nakashima M, Kuroda N: Investigation of immune complexes formed by mitochondrial antigens containing a new lipoylated site in sera of primary biliary cholangitis patients. *Clinical & Experimental Immunology* : 2021. doi: 10.1111/cei.13588. (IF: 5.732) *
- 56 . Tabuchi M, Minami H, Akazawa Y, Ashida M, Hara T, Ichinose K, Kitayama M, Hashiguchi K, Matsushima K, Yamaguchi N, Takeshima F, Kondo H, Kawakami A, Nakao K: Use of vonoprazan for management of systemic sclerosis-related gastroesophageal reflux disease. *Biomedical reports* 14(2): 25,2021. doi: 10.3892/br.2020.1401. (IF: 0.48) *
- 57 . Koga T, Ichinose K, Kawakami A, Tsokos GC: Current insights and future prospects for targeting IL-17 to treat patients with systemic lupus erythematosus. *Frontiers in Immunology* 11: 624971,2021. doi: 10.3389/fimmu.2020.624971. (IF: 8.787)
- 58 . Taylor PC, Ancuta C, Nagy O, de la Vega MC, Gordeev A, Janková R, Kalyoncu U, Lagunes-Galindo I, Morović-Vergles J, de Souza MPGUES, Rojkovich B, Sidiropoulos P, Kawakami A: Treatment Satisfaction, Patient Preferences, and the Impact of Suboptimal Disease Control in a Large International Rheumatoid Arthritis Cohort: SENSE Study. *Patient preference and adherence* 15: 359-373,2021. doi: 10.2147/PPA.S289692. (IF: 2.314)
- 59 . Koga T, Kawakami A, Tsokos GC: Current insights and future prospects for the pathogenesis and treatment for rheumatoid arthritis.. *Clinical immunology* 225: 108680,2021. doi: 10.1016/j.clim.2021.108680. (IF: 10.19) *
- 60 . Endo Y, Kawashiri SY, Morimoto S, Nishino A, Okamoto M, Tsuji S, Takatani A, 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, Otubo H, Takaoka H, Hamada H, Tsuru T, Nagano S, Yojiro A, Hidaka T, Tada Y, Kawakami A: Utility of a simplified ultrasonography scoring system among patients with rheumatoid arthritis: A multicenter cohort study. *Medicine* 100(1): e23254,2021. doi: 10.1097/MD.00000000000023254. (IF: 1.817) *
- 61 . Temmoku J, Fujita Y, Matsuoka N, Urano T, Yashiro-Furuya M, Asano T, Sato S, Matsumoto H, Watanabe H, Kozuru H, Yatsuhashi H, Kawakami A, Migita K: Uric acid-mediated inflammasome activation in IL-6 primed innate immune cells is regulated by baricitinib. *Modern Rheumatology* 31(1): 270-275,2021. doi: 10.1080/14397595.2020.1740410. (IF: 2.862) *
- 62 . Kawano H, Kubo T, Umeda M, Futakuchi M, Sueyoshi E, Maemura K: Myocardial Damage and Microvasculopathy in a Patient With Systemic Sclerosis. *Circulation Journal* 85(2): 224,2021. doi: 10.1253/circj.CJ-20-1133. (IF: 3.35) *
- 63 . Endo Y, Koga T, Kawashiri SY, Morimoto S, Nishino A, Okamoto M, Tsuji S, Takatani A, Shimizu T, Sumiyoshi R, Igawa T, Iwamoto N, Ichinose K, Tamai M, Nakamura H, Origuchi T, Ueki Y, Yoshitama T, Eiraku N, Matsuoka N, Okada A, Fujikawa K, Hamada H, Tsuru T, Nagano S, Arinobu Y, Hidaka T, Tada Y, Kawakami A: Significance of anti-Ro/SSA antibodies in the response and retention of abatacept in patients with rheumatoid arthritis: a multicenter cohort study. *Scandinavian Journal of Rheumatology* 50(1): 15-19,2021. doi: 10.1080/03009742.2020.1772361. (IF: 3.057) *
- 64 . Endo Y, Koga T, Otaki H, Sasaki D, Sumiyoshi R, Furukawa K, Tanaka Y, Yanagihara K, Kawakami A: Idiopathic multicentric Castleman disease with novel heterozygous IIe729Met mutation in exon 10 of familial Mediterranean fever gene. *Rheumatology (Oxford)* 60(1): 445-450,2021. doi: 10.1093/rheumatology/keaa269. (IF: 7.046) *
- 65 . Shimizu Y, Arima K, Noguchi Y, Kawashiri SY, Yamanashi H, Tamai M, Nagata Y, Maeda T: Possible mechanisms underlying the association between human T-cell leukemia virus type 1 (HTLV-1) and hypertension in elderly Japanese population. *Environmental health and preventive medicine* 26(1): 17,2021. doi: 10.1186/s12199-021-00938-0. (IF: 4.395) *
- 66 . Oyama Y, Abiru N, Kit A, Eyama D, Noda A, Nagata A: Thoughts and attitudes toward disasters among Japanese patients with type 1 diabetes: A qualitative descriptive study. *Japan Journal of Nursing Science* 18: e12459,2021. doi: 10.1111/jjns.12459.. (IF: 1.691) *
- 67 . Chujo D, Imagawa A, Yasuda K, Abiru N, Awata T, Fukui T, Ikegami H, Kawasaki E, Katsuki T, Kobayashi T, Kozawa J, Nagasawa K, Ohtsu H, Oikawa Y, Osawa H, Shimada A, Shimoda M, Takahashi K, Tsuchiya K, Tsujkmoto T, Yasuda H, Hanafusa T, Kajio H: Japanese Type 1 Diabetes Database Study (TIDE-J): rationale and study design. *Diabetology International* 13(1): 288-294,2021. doi: 10.1007/s13340-021-00541-2. (IF: 0.41) *
- 68 . Ito A, Horie I, Miwa M, Sako A, Niri T, Nakashima Y, Shigeno R, Haraguchi A, Natsuda S, Akazawa S, Kamada A, Kawakami A, Abiru N: Impact of glucagon response on early-postprandial glucose excursions irrespective of residual β -cell function in type 1 diabetes: A cross-sectional study using a mixed-meal tolerance test. *Journal of Diabetes Investigation* 12(8): 1367-1376,2021. doi: 10.1111/jdi.13486. (IF: 3.681) *
- 69 . Nakao T, Matsuse M, Saenko V, Rogounovitch T, Tanaka A, Suzuki K, Higuchi M, Sasa H, Sano T, Hirokawa M, Miyauchi A, Kawakami A, Mitsutake N: Preoperative detection of the TERT promoter mutations in papillary thyroid carcinomas. *Clinical endocrinology* 95(5): 790-799,2021. doi: 10.1111/cen.14567. (IF: 3.523) *
- 70 . Nakamura Y, Tashiro S, Kobayashi M, Kitamura T, Kusunoki Y, Nishida K, Yamamoto A, Hirota Y, Fukui T, Sekiguchi D, Maeda Y, Minami M, Matsui T, Kawakami A, Abiru N: Study of glucagon response and its association with glycemic control and variability after administration of ipragliflozin as an adjunctive to insulin treatment in patients with type 1 diabetes (Suglat-AID). *Medicine: Case Reports and Study Protocols* 2(9): e0135,2021. doi: 10.1097/md9.0000000000000135.

- 71 . Abiru N, Shimada A, Nishimura R, Matsuhsia M, Ozaki A, Ikegami H: Glycemic control status, diabetes management patterns, and clinical characteristics of adults with type 1 diabetes in Japan: Study of Adults' Glycemia in T1DM subanalysis. *Diabetology International* 12(4): 460-473,2021. doi: 10.1007/s13340-021-00504-7. (IF: 0.41) *
- 72 . Oishi M, Mukaino A, Kunii M, Saito A, Arita Y, Koike H, Higuchi O, Maeda Y, Abiru N, Yamaguchi N, Kawano H, Tsuki E, Tanaka T, Matsuo H, Katsuno M, Tanaka F, Tsujino A, Nakane S: Association between neurosarcoidosis with autonomic dysfunction and anti-ganglionic acetylcholine receptor antibodies. *Journal of Neurology* 268(11): 4265-4279,2021. doi: 10.1007/s00415-021-10551-4. (IF: 6.682) *
- 73 . Shigeno R, Horie I, Miwa M, Ito A, Haraguchi A, Natsuda S, Akazawa S, Nagata a, Hasegawa Y, Miura S, Miura K, Kawakami A, Abiru N: Bihormonal dysregulation of insulin and glucagon contributes to glucose intolerance development at one year post-delivery in women with gestational diabetes: a prospective cohort study using an early postpartum 75-g glucose tolerance test. *Endocrine journal* : 2021. doi: 10.1507/endocrj.EJ20-0795. (IF: 2.86) *
- 74 . Nakamura Y, Haraguchi A, Sigeno Y, Ito A, Horie I, Kawakami A, Abiru N: A single-arm, open-label, intervention study to investigate the improvement of glucose tolerance after administration of the 5-aminolevulinic acid (5-ALA) in the patients with mitochondrial diabetes mellitus. *Medicine* 100(10): e25100,2021. doi: 10.1097/MD.00000000000025100. (IF: 1.817) *
- 75 . Akazawa S, Leanne Mackin, Gaurang Jhala, Stacey Fynch, Tara Catterall, Claudia Selck, Kate L Graham, Balasubramanian Krishnamurthy, Evan G Pappas, Chun-Ting J Kwong, Andrew P R Sutherland, Thomas W H Kay, Thomas C Brodnicki, Helen E Thomas: Deficiency of the innate immune adaptor STING promotes autoreactive T cell expansion in NOD mice. *Diabetologia* 64(4): 878-889,2021. doi: 10.1007/s00125-020-05378-z. (IF: 10.46) *
- 76 . Niri T, Horie I, Kawahara H, Ando T, Fukuhara N, Nishioka H, Inoshita N, Fujisawa H, Suzuki A, Sugimura Y, Abiru N, Kawakami A: A case of isolated hypothalamitis with a literature review and a comparison with autoimmune hypophysitis.. *Endocrine journal* 68(1): 119-127,2021. doi: 10.1507/endocrj.EJ20-0300. (IF: 2.86) *

B 邦文

B-a

- 渡邊 豪,高山隼人,松島加代子,大園恵梨子,道辻 徹,清水俊匡,古賀智裕,江川 徹,小川久美,宮本俊之,小出優史,長谷敦子,浜田久之：初期研修医1年次の臨床能力向上を目的としたジャンプOSCE(Objective Structured Clinical Evaluation)の試み～examinationではなくevaluationを実践して～.長崎医学会雑誌 96(3): 141-147,2021.
- 荒牧 俊幸,梅津 彩香,原 万怜,高谷 亜由子,寺田 韶,江口 勝美,植木 幸孝,岩本直樹,一瀬 邦弘,川上 純：単施設における生物学的製剤未使用関節リウマチ患者(Bio-Naieve)に対する抗TNF製剤の継続率と中止理由に寄与する因子の検討 SUNSET レジストリより. 臨床リウマチ 33(3): 253-263,2021.
- 梅津 彩香,原 万怜,高谷 亜由子,荒牧 俊幸,寺田 韶,江口 勝美,植木 幸孝,川上 純：肺非結核性抗酸菌症合併関節リウマチに対する治療. 九州リウマチ 41(2): 94-99,2021.
- 鎌田昭江,阿比留教生：糖尿病の栄養療法. 栄養療法ドリル, 羊土社 : 219-233, 2021.

B-b

- 川上 純：【膠原病に合併する進行性線維化を伴う間質性肺疾患】序. 炎症と免疫 30(1): 55,2021.
- 清水 俊匡,川上 純：【膠原病に合併する進行性線維化を伴う間質性肺疾患】PF-ILDの病態. 炎症と免疫 30(1): 72-76, 2021.
- 山田麻和, 東 讓二, 増村広志, 葛嶋志保, 富永千恵子, 池川 緑, 古山雅子, 折口智樹：当院における関節リウマチ患者の身体活動及び運動、リハビリテーションに関する事態調査. 九州リウマチ 42(1): 77-85,2021.
- 古賀 智裕,遠藤 友志郎,川上 純：MEFV遺伝子exon 10の新規変異を伴った特発性多中心性キヤッスルマン病. リウマチ科 66(5): 518-522,2021.
- 辻 良香,玉井 慎美,川尻 真也,川上 純：【関節リウマチの診療update-最新の診断と治療-】関節リウマチの診断 画像診断 の最新知見. 日本臨床 79(9): 1302-1308,2021.
- 田崎 典子,松本 舞,清水 俊匡,田中 健之,柳原 克紀,西本 勝太郎,室田 浩之：免疫抑制状態の患者の右手に発症した *Mycobacterium marinum*感染症. 皮膚病診療 43(7): 2021.
- 一瀬 邦弘：EULAR/ACR2019 SLE分類基準スコアと予後の関連. リウマチ科 66(6): 644-649,2021.
- 川尻 真也,辻本 律,川上 純：【関節炎における関節変形を考える】関節炎における骨と腱の障害に伴う関節変形のメカニズム. リウマチ科 66(2): 125-131,2021.
- 川尻 真也,川上 純：【最新の膠原病診療】画像診断. 臨牀と研究 98(6): 635-639,2021.

- 10 . 岩本直樹,川上 純 : 【一般内科医に役立つ抗リウマチ薬の最新知識】各治療薬の使い方 TNF阻害薬(関節リウマチ). 診断と治療 109(12): 1655-1659, 2021.
- 11 . 中根俊成,一瀬邦弘,川上 純: 中枢神経の自己免疫性・炎症性疾患ハンドブック】(第2章)疾患各論 全身性エリテマトーデス(SLE)脳症. Brain and Nerve: 神経研究の進歩 73(5): 516-525, 2021.
- 12 . 一瀬邦弘 : 【腎臓と免疫】免疫異常を介したループス腎炎の発症機序. 日本腎臓学会誌 63(3): 257-264, 2021.
- 13 . 川尻 真也,川上 純 : 【乾癬性関節炎-診断と治療における最新知見-】臨床症状と診断 画像検査. 日本臨床 79(4): 527-533, 2021.
- 14 . 川上 純,川尻 真也,玉井 慎美 : 画像を用いた関節炎診療の利点とピットフォール. 日本内科学会雑誌 110(3): 464-470, 2021.
- 15 . 川端 浩,藤本 信乃,吉藤 元,黒瀬 望,山田 壮亮,矢野 真吾,川上 純,吉崎 和幸,正木 康史 : キャッスルマン病の診断と治療のガイドライン. 血液内科 82(3): 394-401, 2021.
- 16 . 一瀬邦弘,藤川敬太 : 【SLEの臓器病変・合併症とその治療・管理】ループス腸炎・ループス腹膜炎・ループス膀胱炎. 月刊リウマチ科 65(3): 287-294, 2021.
- 17 . 清水 俊匡,古賀 智裕,川上 純 : 自己免疫疾患におけるインフラマソーム活性化. リウマチ科 65(1): 101-107, 2021.
- 18 . 内田 智久,岩本 直樹,岡本 百々子,川尻 真也,一瀬 邦弘,玉井 慎美,川上 純,來留島 章太,荒牧 俊幸,寺田 馨,江口 勝美,植木 幸孝 : 日常診療下における24週のサリルマブの有用性と安全性. 臨床リウマチ 33(3): 198-206, 2021.
- 19 . 堀江一郎,阿比留教生 : 内分泌疾患・糖尿病・代謝疾患-診療のエッセンス. 日本医師会雑誌 150: 2021.
- 20 . 古賀 彩華,川原 仁美,二里 哲朗,堀江 一郎,桑原 宏永,阿比留 教生,川上 純 : 糖尿病性単神経炎による左外転神経麻痺が想定された下垂体卒中の一例. 日本内分泌学会雑誌 96(3): 862, 2021.
- 21 . 堀江一郎,阿比留 教生 : 【グルカゴン(膵α細胞)はどこまでわかったか】グルカゴンと妊娠糖尿病、性差との関連. 月刊糖尿病 13(3): 52-58, 2021.

B-c

- 1 . 清水 俊匡 : 関節痛. 研修医・若手医師のための外来必携 : 2021.
- 2 . 古賀 智裕,川上 純 : リンパ節腫脹. 研修医・若手医師のための外来必携 : 2021.
- 3 . 清水俊匡,中村英樹,川上 純 : 重要な鍵分子の研究動向～シェーグレン症候群：自然免疫応答を中心に. 創薬研究者・アカデミア研究者が知っておくべき最新の免疫学とその応用技術 : 2021.
- 4 . 古賀智裕,川上 純 : 自己炎症性疾患、成人スタイル病. ここが知りたい! 膜原病診療ハンドブック,中外医学社 : 2021.
- 5 . 古賀 智裕 : アミロイドーシス. リウマチ病学テキスト (改訂第3版) : 2021.
- 6 . 住吉 玲美,川上 純 : IL-6阻害薬・キャッスルマン病. 生物学的製剤適性使用ガイド病態理解に沿った治療選択 : 2021.
- 7 . 阿比留教生,古林正和 : 代謝系の副作用. 薬剤師がはじめるフィジカルアセスメント (改訂第2版) : 2021.

B-d

- 1 . 西小森隆太,井澤和司,石村匡崇,井田弘明,伊藤秀一,今井浩輔,大西秀典,岡田 賢,小原 收,金澤伸雄,金兼弘和,河合利尚,川上 純,神戸直智,岸田 大,笛原洋二,杉浦一充,高田英俊,武井修治,野々山恵章,平家俊男,右田清志,宮前多佳子,向井知之,盛一享徳,森尾友宏,八角高裕,山田雅文,和田泰三 (以下、研究協力者 : 田中征治,後藤憲志,江口克秀,幸伏寛和,菌田素史,木下恵志郎,土居岳彦,溝口洋子,津村弥来,佐倉文祥,江藤昌平,野間康輔,市川貴規,川邊紀章,守田吉孝,福島絃子,今川和生,古賀智裕,白木真由香,門脇紗織,小野寺雅史,内山 徹,石川尊士,岡井真史,日衛鳴栄太郎,本田吉孝,栗屋智就,安部純也,仁平寛士,伊佐真彦,前田由可子,宮本尚幸,金城紀子,石川智朗,葉山惟大,国本佳代,関中悠仁,関中佳奈子,竹崎俊一郎,植木将弘,信田大喜子,大畑央樹,シェイマアブドウラフ,伊藤莉子,松田智子,佐藤秀三,山崎雄一) : 令和2年度総括研究報告書. 厚生労働科学研究費補助金(難治性疾患等政策研究事業)自己炎症性疾患とその類縁疾患の全国診療体制整備、移行医療体制の構築、診療ガイドライン確立に関する研究 : 2021.

- 2 . 西小森隆太, 井澤和司, 石村匡崇, 井田弘明, 伊藤秀一, 今井浩輔, 大西秀典, 岡田 賢, 金澤伸雄, 金兼弘和, 河合利尚, 川上 純, 神戸直智, 岸田 大, 笹原洋二, 杉浦一充, 高田英俊, 武井修治, 野々山恵章, 平家俊男, 右田清志, 宮前多佳子, 向井知之, 盛一享徳, 森尾友宏, 八角高裕, 山田雅文, 和田泰三 (以下、研究協力者 : 田中征治, 後藤憲志, 江口克秀, 幸伏寛和, 菅田素史, 木下恵志郎, 土居岳彦, 溝口洋子, 津村弥来, 佐倉文祥, 江藤昌平, 野間康輔, 市川貴規, 川邊紀章, 守田吉孝, 福島紘子, 今川和生, 古賀智裕, 白木真由香, 門脇紗織, 小野寺雅史, 内山徹, 石川尊士, 岡井真史, 日衛嶋栄太郎, 本田吉孝, 栗屋智就, 安部純也, 仁平寛士, 伊佐真彦, 前田浩一, 宮本由可子, 金城紀子, 石川智朗, 葉山惟大, 国本佳代, 関中悠仁, 関中佳奈子, 竹崎俊一郎, 植木将弘, 信田大喜子, 大畠央樹, シエマアプローチ, 伊藤莉子, 松田智子, 佐藤秀三, 山崎雄一) : 自己炎症性疾患の診療体制の整備、移行期医療に関する研究. 令和2年度分担研究報告書. 厚生労働科学研究費補助金（難治性疾患等政策研究事業）自己炎症性疾患とその類縁疾患の全国診療体制整備、移行医療体制の構築、診療ガイドライン確立に関する研究 : 2021.
- 3 . 西小森隆太, 井澤和司, 石村匡崇, 井田弘明, 伊藤秀一, 今井浩輔, 大西秀典, 岡田 賢, 金澤伸雄, 金兼弘和, 河合利尚, 川上 純, 神戸直智, 岸田 大, 笹原洋二, 杉浦一充, 高田英俊, 武井修治, 野々山恵章, 平家俊男, 右田清志, 宮前多佳子, 向井知之, 盛一享徳, 森尾友宏, 八角高裕, 山田雅文, 和田泰三 (以下、研究協力者 : 田中征治, 後藤憲志, 江口克秀, 幸伏寛和, 菅田素史, 木下恵志郎, 土居岳彦, 溝口洋子, 津村弥来, 佐倉文祥, 江藤昌平, 野間康輔, 市川貴規, 川邊紀章, 守田吉孝, 福島紘子, 今川和生, 古賀智裕, 白木真由香, 門脇紗織, 小野寺雅史, 内山徹, 石川尊士, 岡井真史, 日衛嶋栄太郎, 本田吉孝, 栗屋智就, 安部純也, 仁平寛士, 伊佐真彦, 前田浩一, 宮本由可子, 金城紀子, 石川智朗, 葉山惟大, 国本佳代, 関中悠仁, 関中佳奈子, 竹崎俊一郎, 植木将弘, 信田大喜子, 大畠央樹, シエマアプローチ, 伊藤莉子, 松田智子, 佐藤秀三, 山崎雄一) : 自己炎症性疾患の患者登録システムの推進、全国調査に関する研究. 令和2年度分担研究報告書. 厚生労働科学研究費補助金（難治性疾患等政策研究事業）自己炎症性疾患とその類縁疾患の全国診療体制整備、移行医療体制の構築、診療ガイドライン確立に関する研究 : 2021.
- 4 . 西小森隆太, 井澤和司, 石村匡崇, 井田弘明, 伊藤秀一, 今井浩輔, 大西秀典, 岡田 賢, 金澤伸雄, 金兼弘和, 河合利尚, 川上 純, 神戸直智, 岸田 大, 笹原洋二, 杉浦一充, 高田英俊, 武井修治, 野々山恵章, 平家俊男, 右田清志, 宮前多佳子, 向井知之, 盛一享徳, 森尾友宏, 八角高裕, 山田雅文, 和田泰三 (以下、研究協力者 : 田中征治, 後藤憲志, 江口克秀, 幸伏寛和, 菅田素史, 木下恵志郎, 土居岳彦, 溝口洋子, 津村弥来, 佐倉文祥, 江藤昌平, 野間康輔, 市川貴規, 川邊紀章, 守田吉孝, 福島紘子, 今川和生, 古賀智裕, 白木真由香, 門脇紗織, 小野寺雅史, 内山徹, 石川尊士, 岡井真史, 日衛嶋栄太郎, 本田吉孝, 栗屋智就, 安部純也, 仁平寛士, 伊佐真彦, 前田浩一, 宮本由可子, 金城紀子, 石川智朗, 葉山惟大, 国本佳代, 関中悠仁, 関中佳奈子, 竹崎俊一郎, 植木将弘, 信田大喜子, 大畠央樹, シエマアプローチ, 伊藤莉子, 松田智子, 佐藤秀三, 山崎雄一) : 自己炎症性疾患の診療ガイドライン/フローチャートの作成に関する研究. 令和2年度分担研究報告書. 厚生労働科学研究費補助金（難治性疾患等政策研究事業）自己炎症性疾患とその類縁疾患の全国診療体制整備、移行医療体制の構築、診療ガイドライン確立に関する研究 : 2021.
- 5 . 富田哲也, 中村好一, 渥美達也, 高木理彰, 門野夕峰, 小林茂人, 竹内 勤, 大友耕太郎, 田村直人, 岸本暢将, 松野博明, 中島利博, 西本憲弘, 大久保ゆかり, 藤尾圭志, 亀田秀人, 森 雅亮, 森田明理, 中島亜矢子, 岡本奈美, 辻成佳, 藤本学, 松井聖, 山村昌弘, 中島康晴, 川上 純 : 令和2年度総括研究報告書. 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目指した大規模多施設研究 : 2021.
- 6 . 富田哲也, 中村好一 (以下、研究協力者 : 松原優里, 渥美達也, 高木理彰, 亀田秀人, 大友耕太郎, 田村直人, 岸本暢将, 中島利博, 松野博明, 西本憲弘, 門野夕峰, 辻成佳, 松井聖, 山村昌弘, 中島康晴, 川上 純) : 強直性脊椎炎全国疫学調査に関する研究. 令和2年度分担研究報告書. 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目指した大規模多施設研究 : 2021.
- 7 . 山野嘉久, 中山健夫, 亀井 聰, 松下拓也, 郡山達男, 岡山昭彦, 川上 純, 湯沢賢治, 中川正法, 中村龍文, 久保田龍二, 松浦英治, 松尾朋博, 高田礼子, 井上永介, 鴨居功樹, 中島 孝, 村井弘之, 内丸 薫, 坪井義夫, 石原 聰, 新野正明, 永井将弘, 梅北邦彦, 竹之内徳博 (以下、研究協力者 : 松崎敏男, 法化因陽一, 森尾裕志, 米澤久司, 渡嘉敷崇, 石母田衆, 菅付加代子) : 令和2年度総括研究報告書. 厚生労働科学研究費補助金（難治性疾患等政策研究事業）HAMならびに類縁疾患の患者レジストリを介した診療連携モデルの構築によるガイドラインの活用促進と医療水準の均てん化に関する研究 : 2021.
- 8 . 梅北邦彦, 岡山昭彦, 川上 純 : HTLV-1 陽性関節リウマチの診療実態と診療の手引 (Q&A) の評価に関する全国アンケート調査. 令和2年度分担研究報告書. 厚生労働科学研究費補助金（難治性疾患等政策研究事業）HAMならびに類縁疾患の患者レジストリを介した診療連携モデルの構築によるガイドラインの活用促進と医療水準の均てん化に関する研究 : 2021.

9. 森 雅亮, 渥美達也, 天野浩文, 石井智徳, 武井修治, 保田晋助, 山岡邦宏, 山田 亮, 湯沢由紀夫, 藤本 学, 川口鎮司, 神田 隆, 五野貴久, 小林一郎, 神人正寿, 中嶋 蘭, 川上 純, 太田晶子, 篠崎和美, 竹内 勤, 坪井洋人, 坪田一男, 富板美奈子, 中村誠司, 中村英樹, 正木康史, 田中良哉, 伊藤保彦, 龜田秀人, 桑名正隆, 藤井隆夫, 藤尾圭志, 室慶直, 三村俊英, 岡本奈美, 金子祐子, 川 烟仁人, 清水正樹, 杉原毅彦 (以下、研究協力者：有沼良幸, 奥建志, 勝又康弘, 川人 豊, 近藤裕也, 佐藤伸一, 新納宏昭, 杉 浦真弓, 鈴木勝也, 長谷川稔, 林 宏樹, 馬場俊明, 溝口史高, 宮前多佳子, 村川洋子, 村島温子, 森下英里子, 矢嶋宣幸, 山崎雄一, 横川直人, 和田隆志, 秋岡親司, 植田郁子, 沖山奈緒子, 岸 崇之, 木村直樹, 幸原伸夫, 小林法元, 佐藤亮太, 杉江和馬, 富満弘之, 山口由衣, 梅澤夏佳, 秋月修治, 東直人, 小川法良, 川野充弘, 斎藤一郎, 清水俊匡, 住田孝之, 西山 進, 松井 聖, 三森経世, 森山雅文, 赤坂このみ, 井上嘉乃, 大村浩一郎, 小倉剛久, 白井悠一郎, 田淵裕也, 土田優美, 中野和久, 榎崎秀彦, 長谷川 久紀, 平田信太郎, 平野大介, 深谷修作, 桃原真理子, 松宮 遼, 安岡秀剛, 梅林宏明, 小嶋雅代, 杉田侑子, 多田芳史, 舟久保ゆう, 松井利浩, 水田麻雄, 八角高裕, 成戸卓也) : 令和2年度総括研究報告書. 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: 2021.
10. 川上 純, 正木康史, 中村誠司, 坪田一男, 篠崎和美, 富板美奈子, 竹内 勤, 田中良哉, 太田晶子, 坪井洋人, 中村英樹 (以下、研究協力者：森山雅文, 秋月修治, 三森経世, 松井 聖, 東直人, 西山 進, 川野充弘, 住田孝之, 斎藤一郎, 小川法良, 清水俊匡) : シェーグレン症候群に関する調査研究. 令和2年度分担研究報告書. 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: 2021.

B-e-1

1. 川上 瑛子, 内田 智久, 岩本 直樹, 原 万怜, 辻 創介, 友川 拓也, 道辻 徹, 西畑 伸哉, 岡本 百々子, 辻 良香, 遠藤 友志郎, 清水 俊匡, 住吉 玲美, 古賀 智裕, 川尻 真也, 井川 敬, 一瀬 邦弘, 玉井 慎美, 中村 英樹, 折口 智樹, 川上 純 : 難治性歯肉炎を呈した抗MDA5抗体陽性皮膚筋炎の一例. 日本リウマチ学会総会・学術集会プログラム・抄録集 65回: 725, 2021.
2. 長谷川 侑美, 友川 拓也, 遠藤 友志郎, 古賀 智裕, 住吉 玲美, 清水 俊匡, 井川 敬, 川尻 真也, 岩本 直樹, 一瀬 邦弘, 玉井 慎美, 中村 英樹, 折口 智樹, 川上 純 : 特徴的な病理組織所見が得られず、診断に難渋したIgG4関連疾患の一例. 日本リウマチ学会総会・学術集会プログラム・抄録集 65回: 720, 2021.
3. 友川 拓也, 遠藤 友志郎, 古賀 智裕, 住吉 玲美, 清水 俊匡, 井川 敬, 川尻 真也, 岩本 直樹, 一瀬 邦弘, 玉井 慎美, 中村 英樹, 折口 智樹, 川上 純 : 家族性地中海熱に対してCanakinumab投与中に、回腸末端に限局する縦走潰瘍病変を呈した一例. 日本リウマチ学会総会・学術集会プログラム・抄録集 65回: 707, 2021.
4. 住吉 玲美, 古賀 智裕, 來留島 章太, 道辻 徹, 西畑 伸哉, 辻 良香, 岡本 百々子, 遠藤 友志郎, 井川 敬, 清水 俊匡, 川尻 真也, 岩本 直樹, 一瀬 邦弘, 玉井 慎美, 中村 英樹, 折口 智樹, 川上 純 : 再発性多発軟骨炎・TAFROなどの希少疾患 特発性多中心性キャッスルマン病における血清バイオマーカーの解析. 日本リウマチ学会総会・学術集会プログラム・抄録集 65回: 433, 2021.
5. 道辻 徹, 岩本 直樹, 友川 拓也, 内田 智久, 來留島 章太, 西畑 伸哉, 辻 良香, 岡本 百々子, 遠藤 友志郎, 清水 俊匡, 住吉 玲美, 古賀 智裕, 川尻 真也, 井川 敬, 一瀬 邦弘, 玉井 慎美, 中村 英樹, 折口 智樹, 川上 純 : 中小型血管炎:ANCA関連血管炎(臨床)当院におけるANCA関連血管炎における再燃・死亡リスクの検討. 日本リウマチ学会総会・学術集会プログラム・抄録集 65回: 410, 2021.
6. 岡本 百々子, 一瀬 邦弘, 友川 拓也, 内田 智久, 來留島 章太, 道辻 徹, 西畑 伸哉, 辻 良香, 遠藤 友志郎, 清水 俊匡, 住吉 玲美, 古賀 智裕, 川尻 真也, 岩本 直樹, 井川 敬, 玉井 慎美, 中村 英樹, 折口 智樹, 川上 純 : 多発性筋炎・皮膚筋炎:ケースプレゼンテーション 人工呼吸器管理やトファシチニブ併用を含めた集学的治療が奏功した抗MDA-5抗体陽性急速進行性間質性肺炎の一例. 日本リウマチ学会総会・学術集会プログラム・抄録集 65回: 400, 2021.
7. 辻 良香, 玉井 慎美, 川尻 真也, 野中 文陽, 有馬 和彦, 道辻 徹, 西畑 伸哉, 岡本 百々子, 遠藤 友志郎, 井川 敬, 住吉 玲美, 清水 俊匡, 古賀 智裕, 岩本 直樹, 一瀬 邦弘, 中村 英樹, 折口 智樹, 川上 純 : 関節リウマチの病因・病態 関節リウマチ発症機序の解明を目指した口腔内細菌叢の解析. 日本リウマチ学会総会・学術集会プログラム・抄録集 65回: 315, 2021.
8. 岩本 直樹, 鈴木 貴久, 岡田 覚丈, 古賀 智裕, 川尻 真也, 藤川 敬太, 荒牧 俊幸, 一瀬 邦弘, 玉井 慎美, 中村 英樹, 折口 智樹, 溝上 明成, 江口 勝美, 植木 幸孝, 川上 純 : JAK阻害剤-3:バリシチニブとトファシチニブ 関節リウマチ患者におけるトファシチニブとバリシチニブの有効性および安全性の比較検討. 日本リウマチ学会総会・学術集会プログラム・抄録集 65回: 348, 2021.
9. 玉井 慎美, 野中 文陽, 川尻 真也, 有馬 和彦, 青柳 潔, 川上 純 : 住民健康診査におけるリウマチ二次検診の前向き研究. 日本リウマチ学会総会・学術集会プログラム・抄録集 65回: 545, 2021.
10. 川尻 真也, 野中 文陽, 川上 純 : 臨床: 内科 関節リウマチを対象としたMixed Realityを活用した次世代オンライン遠隔診療システム. 日本リウマチ学会総会・学術集会プログラム・抄録集 65回: 450, 2021.
11. 高谷 亜由子, 中村 英樹, 梅田 雅孝, 清水 俊匡, 西畑 伸哉, 川上 純 : シェーグレン症候群 濾胞性樹状細胞様細胞のBAFFとCXCL13発現に対するHTLV-1の影響. 日本リウマチ学会総会・学術集会プログラム・抄録集 65回: 419, 2021.
12. 副島 悠生, 來留島 章太, 古賀 智裕, 川上 純 : インフリキシマブ治療中に漿膜炎と関節痛を呈したクローン病の1例. 日本リウマチ学会総会・学術集会プログラム・抄録集 65回: 727, 2021.
13. 鈴木 英二, 菅野 孝, 藤田 雄也, 浅野 智之, 古賀 智裕, 川上 純, 右田 清志 : 成人スチル病の特性 高齢発症成人スチル病患者の臨床的検討. 日本リウマチ学会総会・学術集会プログラム・抄録集 65回: 429, 2021.

14. 山村 昌弘,川上 純,森田 明理,富田 哲也 : 脊椎関節炎ベーシックセミナー2021「脊椎関節炎の病態解析と診断・治療の最前線」. 日本リウマチ学会総会・学術集会プログラム・抄録集 65回: 772, 2021.
15. 阪下 晓,木田 節,佐川 里紗,藤岡 数記,藤井 渉,和田 誠,河野 正孝,宮脇 義亜,松尾 祐介,大西 輝,一瀬 邦弘,佐藤 秀三,下島 恒弘,藤原 道雄,吉見 竜介,大野 滋,梶山 浩,佐田 憲映,矢嶋 宣幸,川人 豊 : SLE患者におけるポリファーアマシーの実態調査LUNAレジストリを用いた過去起点コホート研究. 日本リウマチ学会総会・学術集会プログラム・抄録集 65回: 621, 2021.
16. 佐川 里紗,木田 節,阪下 晓,藤岡 数記,藤井 渉,和田 誠,河野 正孝,宮脇 義亜,松尾 祐介,大西 輝,一瀬 邦弘,佐藤 秀三,下島 恒弘,藤原 道雄,吉見 竜介,大野 滋,梶山 浩,佐田 憲映,矢嶋 宣幸,川人 豊 : SLE・抗リン脂質抗体症候群(臨床):臨床経過 若年発症SLE患者と成年発症SLE患者のSDIに与える影響の違い LUNAレジストリを用いた横断研究. 日本リウマチ学会総会・学術集会プログラム・抄録集 65回: 379, 2021.
17. 木田 節,阪下 晓,佐川 里紗,藤岡 数記,藤井 渉,和田 誠,河野 正孝,宮脇 義亜,松尾 祐介,大西 輝,一瀬 邦弘,佐藤 秀三,下島 恒弘,藤原 道雄,吉見 竜介,大野 滋,梶山 浩,佐田 憲映,矢嶋 宣幸,川人 豊 : SLE・抗リン脂質抗体症候群(臨床):ステロイド維持治療期のSLE患者における免疫抑制剤の併用がステロイド減量の成功によぼす影響 LUNAレジストリを用いた過去起点コホート研究. 日本リウマチ学会総会・学術集会プログラム・抄録集 65回: 373, 2021.
18. 原 万怜,荒牧 俊幸,梅津 彩香,來留島 章太,高谷 亜由子,岩本 直樹,一瀬 邦弘,寺田 韶,植木 幸孝,江口 勝美 : 腰部脊柱管内に肥厚性硬膜炎を生じた多発血管炎性肉芽腫症の一例. 日本リウマチ学会総会・学術集会プログラム・抄録集 65回: 660, 2021.
19. 原 万怜,植木 幸孝,梅津 彩香,來留島 章太,高谷 亜由子,岩本 直樹,荒牧 俊幸,一瀬 邦弘,寺田 韶,江口 勝美 : 当院の関節リウマチ患者におけるバリシチニブの投与24週時点での有効性と安全性. 日本リウマチ学会総会・学術集会プログラム・抄録集 65回: 591, 2021.
20. 高谷 亜由子,中村英樹,梅田 雅孝,清水俊匡,西畑伸哉,川上純 : 濾胞性樹状細胞様細胞のBAFFとCXCL13発現に対するHTLV-1の影響. 日本リウマチ学会総会・学術集会プログラム・抄録集 65回: 2021.
21. 一瀬 邦弘 : SLE・ループス腎炎の病態と治療戦略. 日本リウマチ学会総会・学術集会プログラム・抄録集 65回: 735, 2021.
22. 鵜谷 典子,吉見 竜介,秀川 智春,櫻井 菜月,杉山 裕美子,國下 洋輔,岸本 大河,大久保 智彦,鵜澤 侑司,前田 彩花,平原 理紗,小宮 孝章,副島 裕太郎,濱田 直樹,永井 秀人,土田 奈緒美,峯岸 薫,桐野 洋平,矢嶋 宣幸,佐田 憲映,宮脇 義亜,一瀬 邦弘,大野 滋,梶山 浩,佐藤 秀三,下島 恒弘,藤原 道雄,中島 秀明 : SLE患者における低補体血症と感染症の関連 LUNAレジストリを用いた後向き観察研究(第一報). 日本リウマチ学会総会・学術集会プログラム・抄録集 65回: 620, 2021.
23. 片山 祐,宮脇 義亜,浅野 洋介,林 啓悟,大橋 敬司,勝山 隆行,檜崎 真理子,松本 佳則,佐田 憲映,矢嶋 宣幸,吉見 竜介,下島 恒弘,大野 滋,梶山 浩,一瀬 邦弘,佐藤 秀三,藤原 道雄,和田 淳 : 全身性エリテマトーデス(SLE)患者における飲酒習慣と倦怠感との関連 LUNAレジストリを用いた横断研究. 日本リウマチ学会総会・学術集会プログラム・抄録集 65回: 617, 2021.
24. 櫻井 菜月,杉山 裕美子,吉見 竜介,鵜谷 典子,秀川 智春,國下 洋輔,岸本 大河,大久保 智彦,鵜澤 侑司,前田 彩花,平原 理紗,小宮 孝章,副島 裕太郎,濱田 直樹,永井 秀人,土田 奈緒美,峯岸 薫,桐野 洋平,矢嶋 宣幸,佐田 憲映,宮脇 義亜,一瀬 邦弘,大野 滋,梶山 浩,佐藤 秀三,下島 恒弘,藤原 道雄,中島 秀明 : SLE・抗リン脂質抗体症候群(臨床):ヒドロキシクロロキン SLE患者におけるHCQ使用によるステロイド減量効果について LUNAを用いた縦断観察研究. 日本リウマチ学会総会・学術集会プログラム・抄録集 65回: 382, 2021.
25. 宮脇 義亜,浅野 洋介,片山 祐,林 啓悟,大橋 敬司,勝山 隆行,檜崎 真理子,松本 佳則,佐田 憲映,矢嶋 宣幸,吉見 竜介,下島 恒弘,大野 滋,梶山 浩,一瀬 邦弘,佐藤 秀三,藤原 道雄,和田 淳 : SLE・抗リン脂質抗体症候群(臨床):ステロイド SLE患者における副腎皮質ステロイド投与量と心理的健康観に関する縦断的検討. 日本リウマチ学会総会・学術集会プログラム・抄録集 65回: 373, 2021.
26. 佐田 憲映,片山 祐,浅野 洋介,林 啓悟,大橋 敬司,宮脇 義亜,勝山 隆行,檜崎 真理子,松本 佳則,矢嶋 宣幸,吉見 竜介,下島 恒弘,大野 滋,梶山 浩,一瀬 邦弘,佐藤 秀三,藤原 道雄,和田 淳 : SLE・抗リン脂質抗体症候群(臨床):ステロイド 全身性エリテマトーデス患者におけるステロイド中止と罹病期間・慢性障害との関連 LUNAレジストリデータを用いた横断研究. 日本リウマチ学会総会・学術集会プログラム・抄録集 65回: 372, 2021.
27. 山本 和子,植木 幸孝,坂本 憲穂,古賀 智裕,一瀬 邦弘,井手口 周平,芦澤 信之,平山 達朗,今村 圭文,宮崎 泰可,泉川 公一,柳原 克紀,川上 純,迎 寛 : 生物学的製剤治療中の関節リウマチ患者における肺炎発症のリスク因子. 日本呼吸器学会誌 10(増刊): 173, 2021.
28. 山本 和子,坂本 憲穂,井手口 周平,芦澤 信之,高園 貴弘,宮崎 泰可,迎 寛,古賀 智裕,川上 純 : 関節リウマチ患者の喫煙に関する肺免疫細胞分布についての検討. 気管支学 43(Suppl.): S183, 2021.
29. 山田 悠一,友川 拓也,遠藤 友志郎,加藤 丈晴,佐藤 信也,安東 恒史,澤山 靖,新野 大介,今泉 芳孝,波多 智子,大島 孝一,川上 純,宮崎 泰司 : 医原性免疫不全関連リンパ腫として発症した形質芽球性リンパ腫. 日本リンパ網内系学会会誌 61: 94, 2021.
30. 辻 創介,川尻 真也,辻 良香,岩本 直樹,小池 雄太,荒牧 俊幸,藤川 敬太,中込 大樹,岡野 匠司,辻 成佳,田村 直人,三崎 健太,龜田 秀人,谷口 義典,富田 哲也,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). 九州リウマチ 41(2): S10, 2021.

31. 一瀬 邦弘,岡本 百々子,清水 俊匡,住吉 玲美,古賀 智裕,川尻 真也,岩本 直樹,井川 敏,玉井 慎美,中村 英樹,折口 智樹,川上 純 : 当院における関節リウマチ患者のhospitalized infectionの臨床的特徴. 九州リウマチ 41(2): S2, 2021.
32. 江口 勝美,原 万怜,梅津 彩香,高谷 亜由子,荒牧 俊幸,寺田 銘,飛田 あゆみ,岩本 直樹,一瀬 邦弘,川上 純,植木 幸孝 : HTLV-1 感染RA患者の臨床像から見て安全に治療するために注意すること. 九州リウマチ 41(2): S3, 2021.
33. 審來 吉朗,清水 俊匡,岡田 覚丈,徳満 純一,池岡 俊幸,厨 源平,岩永 希,和泉 泰衛,折口 智樹,川上 純 : 長崎県のRS3PE症候群患者における既存糖尿病と治療薬についての後ろ向き研究. 九州リウマチ 41(2): S26, 2021.
34. 古藤 世梨奈,松尾 巴瑠奈,鈴木 貴久,川上 純 : ANCA関連中耳炎に合併した視神経周囲炎、肥厚性硬膜炎の1例. 九州リウマチ 41(2): S16, 2021.
35. 岡田 覚丈,中島 好一,川上 純 : IgG4関連疾患によるリンパ節腫大が疑われた2症例. 九州リウマチ 41(2): S14, 2021.
36. 藤川 敬太,赤城 翠,辻 創介,遠藤 友志郎,塚田 敏昭,溝上 明成,峰 雅宣,川上 純 : 末梢性脊椎関節炎の診断における関節エコーの課題. 九州リウマチ 41(2): S10, 2021.
37. 梅津 彩香,原 万怜,高谷 亜由子,荒牧 俊幸,寺田 銘,江口 勝美,植木 幸孝,川上 純 : 当院における肺NTM症合併関節リウマチ症例の検討. 九州リウマチ 41(2): S5, 2021.
38. 阪口立樹,岩本直樹,吉村俊祐,道辻徹,松尾巴瑠奈,一瀬邦弘,川尻真也,住吉玲美,古賀智裕,清水俊匡,梅田雅孝,折口智樹,井川敏,川上純 : 抗MuSK抗体陽性重症筋無力症に対するステロイド治療中に発症した成人Still病の一例. 九州リウマチ学会プログラム抄録集 62回: 2021.
39. 古林 正和,有森 春香,鎌田 昭江,阿比留 教生,三輪 昌輝,森本 心平,前田 真由美,小川 さやか,夏田 昌子,西野 友哉 : COVID-19 感染拡大に伴う自肅前後での大学生の体重増加と生活因子の検討. 全国大学保健管理研究集会プログラム・抄録集 59回: 37, 2021.
40. 道辻 徹,岩本 直樹,井手 裕之,阪口 立樹,古藤 世梨奈,松尾 巴瑠奈,小島 加奈子,來留島 章太,西畠 伸哉,遠藤 友志郎,辻 良香,清水 俊匡,住吉 玲美,古賀 智裕,川尻 真也,井川 敏,一瀬 邦弘,玉井 慎美,折口 智樹,川上 純 : 全身性強皮症の病態形成におけるM1、M2単球の役割. 日本臨床免疫学会総会プログラム・抄録集 49回: 105, 2021.
41. 玉井慎美,野中文陽,川尻真也,有馬和彦,川上純 : Clinical suspicious arthralgiaスコアと自己抗体による関節リウマチ発症予測. 日本臨床リウマチ学会プログラム・抄録集 36th: 2021.
42. 川上瑛子,川上瑛子,内田智久,岩本直樹,古賀智裕,川尻真也,井川敬,住吉玲美,清水俊匡,玉井慎美,中村英樹,折口智樹,川上純 : 筋炎を伴った多発血管炎性肉芽種症の一例. 日本臨床リウマチ学会プログラム・抄録集 36th: 2021.
43. 岩本 直樹,陣林 幸紀,大山 要,植木 幸孝,黒田 直敬,川上 純 : 免疫疾患の形態病理学的理解 免疫複合体解析による全身性強皮症の新規病態関連因子の同定. 日本臨床免疫学会総会プログラム・抄録集 49回: 56, 2021.
44. 松本聖生,藤田雄也,松岡直紀,天目純平,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,梅田雅孝,岩本直樹,川上純,右田清志 : 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. 日本シェーグレン症候群学会学術集会プログラム・抄録集 29th: 2021.
45. 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 immunoassayを用いた評価. 日本シェーグレン症候群学会学術集会プログラム・抄録集 29th: 2021.
46. 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. 日本国際内科学会雑誌 110(Suppl.): 137, 2021.
47. 川上 純 : 膜原病と支援ネットワーク. 日本難病医療ネットワーク学会機関誌 9(1): 29, 2021.
48. 岩本 悠,山西 優香,錦戸 慎平,中尾 朋恵,原口 愛,赤澤 諭,堀江 一郎,桑原 宏永,阿比留 教生,宇佐 俊郎,川上 純 : 甲状腺クリーゼにより急性肝不全を来し生体肝移植を行った一例. 日本国際内分泌学会雑誌 96(3): 853, 2021.
49. 山本 広美,鎌田 昭江,有森 春香,阿比留 教生,川上 純 : ダイア・ゲート導入と院内血糖管理システム改革による糖尿病関連インシデント減少効果. 糖尿病 64(3): 242, 2021.
50. 尾藤 大輔,岩本 悠,酒匂 あやか,堀江 一郎,宇佐 俊郎,吉田 光一,松尾 孝之,高橋 健介,有吉 紅也,川上 純 : MRIにて下垂体膿瘍が疑われ、抗生剤とステロイド投与にて病変の改善を認めた一例. 日本国際内分泌学会雑誌 97(1): 305, 2021.
51. 重野 里代子,原口 愛,堀江 一郎,尾藤 大輔,岩本 悠,錦戸 慎平,中村 佑太,中路 啓太,伊藤 文子,赤澤 諭,阿比留 教生,宇佐 俊郎,川上 純 : 2型糖尿病患者における骨密度と骨代謝関連因子の検討. 日本国際内分泌学会雑誌 97(1): 337, 2021.
52. 中村 祐太,堀江 一郎,重野 里代子,伊藤 文子,原口 愛,赤澤 諭,鎌田 昭江,阿比留 教生,金高 賢悟,江口 晋,川上 純 : 術前エキセナチド・チャレンジOGTTを用いた2型糖尿病の胃スリープ術後早期の耐糖能予測に関する検討. 糖尿病 64(Suppl.1): I, 2021.
53. 有森 春香,鎌田 昭江,三輪 昌輝,山本 広美,森本 心平,古林 正和,阿比留 教生 : COVID-19感染拡大に伴う自肅前後での大学生の体重増加と生活状況関連因子の検討. 糖尿病 64(Suppl.1): I, 2021.

54. 丸屋 安広, 金高 賢悟, 小林 慎一朗, 堀江 一郎, 中村 祐太, 吉元 智子, 福本 将之, 山口 峻, 岡田 怜美, 井上 悠介, 是立 智彦, 曽山 明彦, 小林 和真, 伊藤 信一郎, 日高 匠章, 阿比留 教生, 江口 晋 : 生活習慣と関連する消化器疾患の新たな展開 腹腔鏡下スリープ状胃切除術の肥満関連健康障害に対する治療効果と効果予測因子の検討. 日本消化器病学会九州支部例会・日本消化器内視鏡学会九州支部例会プログラム・抄録集 117回・111回: 107, 2021.
55. 濱辺 真奈, 中路 啓太, 堀江 一郎, 大坪 竜太, 永安 武, 黒濱 大和, 岡野 慎士, 川上 純 : 先端巨大症に中毒性多結節性甲状腺腫を合併した1例. 日本内分泌学会雑誌 97(4): 1027, 2021.
56. 鎌田昭江 : 糖尿病専門医の働き方改革を目指して～院内血糖管理の標準化とタスクシフト～. 糖尿病 64(Suppl.1): I, 2021.

論文研究業績集計表

論文数一覧

	A-a	A-b	A-c	A-d	A-e	合計	SCI	B-a	B-b	B-c	B-d	B-e	合計	総計
2021	76	0	0	0	0	76	72	4	21	7	10	56	98	174

学会発表数一覧

	A-a シンポジウム	A-b 学会	A-b 学会	合計	B-a	B-b シンポジウム	B-b 学会	合計	総計
2021	0	2	10	12	3	6	104	113	125

論文総数に係る教員生産係数一覧

	欧文論文総数 論文総数	教員生産係数 (欧文論文)	SCI掲載論文数 欧文論文総数	教員生産係数 (SCI掲載論文)
2021	0.437	3.455	0.947	3.273

Impact Factor値一覧

	Impact Factor	教員当たりのImpact Factor	論文当たりのImpact Factor
2021	331.133	15.052	4.599