

内科学第一

A 欧文

A-a

1 Tsuboi H, Asashima H, Takai C, Hagiwara S, Hagiya C, Yokosawa M, Hirota T, Umehara H, Kawakami A, Nakamura H, Sano H, Tsubota K, Ogawa Y, Takamura E, Saito I, Inoue H, Nakamura S, Moriyama M, Takeuchi T, Tanaka Y, Hirata S, Mimori T, Yoshifuji H, Ohta A, Matsumoto I, Sumida T. Primary and secondary surveys on epidemiology of Sjögren's syndrome in Japan. *Mod Rheumatol*. 24(3):464-470,2014.(IF 2.206)*

2 Ikeda K, Seto Y, Narita A, Kawakami A, Kawahito Y, Ito H, Matsushita I, Ohno S, Nishida K, Suzuki T, Kaneko A, Ogasawara M, Fukae J, Henmi M, Sumida T, Kamishima T, Koike T. Ultrasound assessment of synovial pathologic features in rheumatoid arthritis using comprehensive multiplane images of the second metacarpophalangeal joint: identification of the components that are reliable and influential on the global assessment of the whole joint. *Arthritis Rheumatol*. 66(3):523-532,2014.(IF 7.871)*

3 Horai Y, Honda M, Nishino A, Nakashima Y, Suzuki T, Kawashiri S. Y, Ichinose K, Tamai M, Nakamura H, Motomura M, Origuchi T, Kawakami A. Anti-citrullinated Protein Antibody-positive Rheumatoid Arthritis Associated with RS3PE Syndrome-like Symptoms and an Elevated Serum Vascular Endothelial Growth Factor Level in a Patient with Myasthenia Gravis. *Intern Med*. 53(8):895-898,2014(IF 0.967)*

4 Kawashiri S. Y, Ueki Y, Terada K, Yamasaki S, Aoyagi K, Kawakami A. Improvement of plasma endothelin-1 and nitric oxide in patients with systemic sclerosis by bosentan therapy. *Rheumatol Int*. 34(2):221-225,2014.(IF 1.627)*

5 Migita K, Izumi Y, Jiuchi Y, Kozuru H, Kawahara C, Nakamura M, Nakamura T, Agematsu K, Masumoto J, Yasunami M, Kawakami A, Eguchi K. Serum Amyloid A Induces NLRP-3-Mediated IL-1beta Secretion in Neutrophils. *PLoS One*. 9(5):e96703,2014.(IF 3.534)*

6 Koga T, Mizui M, Yoshida N, Otomo K, Lieberman L. A, Crispin J. C, Tsokos G. C. KN-93, an inhibitor of calcium/calmodulin-dependent protein kinase IV, promotes generation and function of Foxp3 regulatory T cells in MRL/lpr mice. *Autoimmunity*. 47(7):445-450,2014.(IF 2.754)*

7 Koga T, Hedrich C. M, Mizui M, Yoshida N, Otomo K, Lieberman L. A, Rauen T, Crispin J. C, Tsokos G. C. CaMK4-dependent activation of AKT/mTOR and CREM-alpha underlies autoimmunity-associated Th17 imbalance. *J Clin Invest*. 124(5):2234-2245,2014.(IF 13.765)*

8 Iwanaga N, Origuchi T, Terada K, Ueki Y, Kamo Y, Kinoshita N, Yonemitsu N, Kawashiri S. Y, Ichinose K, Tamai M, Nakamura H, Kawakami A. Rheumatoid arthritis complicated with severe liver injury during treatment with abatacept. *Mod Rheumatol*. 24(5):874-876,2014.(IF 2.206)*

9 Kawashiri S. Y, Suzuki T, Nakashima Y, Horai Y, Okada A, Nishino A, Iwamoto N, Ichinose K, Arima K, Tamai M, Nakamura H, Origuchi T, Uetani M, Aoyagi K, Eguchi K, Kawakami A. Synovial inflammation assessed by ultrasonography correlates with MRI-proven osteitis in patients with rheumatoid arthritis. *Rheumatology (Oxford)*. 53(8):1452-1456,2014.(IF 4.435)*

10 Kawashiri S. Y, Suzuki T, Nakashima Y, Horai Y, Okada A, Iwamoto N, Ichinose K, Tamai M, Arima K, Nakamura H, Origuchi T, Uetani M, Aoyagi K, Eguchi K, Kawakami A. Ultrasonographic examination of rheumatoid arthritis patients who are free of physical synovitis: power Doppler subclinical synovitis is associated with bone erosion. *Rheumatology (Oxford)*. 53(3):562-569,2014.(IF 4.435)*

11 Nonaka F, Migita K, Iwasaki K, Shimizu T, Kawakami A, Yasunami M, Eguchi K. Overlap syndrome between Familial Mediterranean fever and tumor necrosis factor receptor-associated periodic syndrome in a lupus patient. *Tohoku J Exp Med*. 233(2):737-77,2014.(IF 1.283)*

12 Migita K, Izumi Y, Jiuchi Y, Kozuru H, Kawahara C, Izumi M, Sakai T, Nakamura M, Motokawa S, Nakamura T, Kawakami A. Effects of Janus kinase inhibitor tofacitinib on circulating serum amyloid A and interleukin-6 during treatment for rheumatoid arthritis. *Clin Exp Immunol*. 175(2):208-214,2014.(IF 3.278)*

- 13 Migita K, Abiru S, Sasaki O, Miyashita T, Izumi Y, Nishino A, Jiuchi Y, Kawakami A, Yasunami M. Coexistence of familial Mediterranean fever and rheumatoid arthritis. *Mod Rheumatol.* 24(1):212–216,2014.(IF 2.206)*
- 14 Horai Y, Tokuyama A, Sumiyoshi R, Nakashima Y, Suzuki T, Okada A, Kawashiri S. Y, Ichinose K, Izumi Y, Miyashita T, Tamai M, Yamasaki S, Nakamura H, Hayashi T, Origuchi T, Kawakami A. A case of cutaneous polyarteritis nodosa with elevated serum interleukin-6 levels complicated by leg arterial stenosis and destructive arthropathy of the left ankle. *Mod Rheumatol.* 24(1):206–211,2014.(IF 2.206)*
- 15 Hara M, Ishiguro N, Katayama K, Kondo M, Sumida T, Mimori T, Soen S, Nagai K, Yamaguchi T, Yamamoto K, Igratimod-Clinical Study Group. Safety and efficacy of combination therapy of iguratimod with methotrexate for patients with active rheumatoid arthritis with an inadequate response to methotrexate: an open-label extension of a randomized, double-blind, placebo-controlled trial. *Mod Rheumatol.* 24(3):410–418,2014.(IF 2.206)*
- 16 Ichinose K, Iwanaga N, Okada A, Tamai M, Yamasaki S, Nakamura H, Origuchi T, Kawakami A. A case of microscopic polyangiitis in an elderly patient presenting predominantly with cholecystitis successfully treated with mizoribine. *Mod Rheumatol.* 24(6):1011–1014,2014.(IF 2.206)*
- 17 Izumi Y, Miyashita T, Kitajima T, Yoshimura S, Takeoka A, Eguchi K, Motomura M, Kawakami A, Migita K. Two cases of refractory polymyositis accompanied with steroid myopathy. *Mod Rheumatol.* 25(1):143–149,2014.(IF 2.206)*
- 18 Horai Y, Izumikawa K, Oka S, Nakashima Y, Suzuki T, Nakajima H, Kawashiri S. Y, Iwamoto N, Ichinose K, Tamai M, Nakamura H, Origuchi T, Kohno S, Kawakami A. Methicillin-resistant *Staphylococcus aureus*-related septic pulmonary embolism and sacroiliitis treated with long-term linezolid in a patient with adult-onset Still's disease. *Intern Med.* 53(9):1023–1027,2014.(IF 0.967)*
- 19 Takagi Y, Sumi M, Nakamura H, Iwamoto N, Horai Y, Kawakami A, Nakamura T, Ultrasonography as an additional item in the American College of Rheumatology classification of Sjögren's syndrome. *Rheumatology (Oxford).*53(11):1977–1983,2014.(IF 4.435)*
- 20 Izumi Y, Takeshita H, Moriwaki Y, Hisatomi K, Matsuda M, Yamashita N, Kawahara C, Shigemitsu Y, Iwanaga N, Kawakami A, Kurohama H, Niino D, Ito M, Migita K. Multicentric Castleman disease mimicking IgG4-related disease: A case report. *Mod Rheumatol.* 1–4,2014.(IF 2.206)*
- 21 Fujikawa K, Migita K, Tsukada T, Kawakami A, Eguchi K. Protracted febrile myalgia syndrome in a Japanese patient with fasciitis detected on MRI. *Intern Med.* 53(24):2817–2819,2014.(IF 0.967)*
- 22 Ohyama K, Baba M, Tamai M, Aibara N, Ichinose K, Kishikawa N, Kawakami A, Kuroda N. Proteomic profiling of antigens in circulating immune complexes associated with each of seven autoimmune diseases. *Clin Biochem.* 48(3):181–185,2014.(IF 2.229)*
- 23 Tomonaga M, Sakamoto N, Ishimatsu Y, Kakugawa T, Harada T, Nakashima S, Hara A, Hara S, Horai Y, Kawakami A, Mukae H, Kohno S. Comparison of Pulmonary Involvement Between Patients Expressing Anti-PL-7 and Anti-Jo-1 Antibodies. *Lung.* 193(1):79–83,2014.(IF 2.171)*
- 24 Umeda M, Origuchi T, Fujikawa K, Koga T, Mizokami A, Nakashima Y, Suzuki T, Okada A, Kawashiri S. Y, Ichinose K, Tamai M, Yamasaki S, Nakamura H, Kawakami A, Eguchi K. Hemophagocytic syndrome and inflammatory myopathy with abundant macrophages in a patient with adult-onset Still's disease. *Intern Med.* 53(20):2385–2389,2014.(IF 0.967)*
- 25 Fujikawa K, Migita K, Nagasato A, Tsukada T, Kawakami A, Eguchi K. Mediterranean fever (MEFV) variant P369S/R408Q in a patient with entero-Behcet's disease who successfully responded to treatment with colchicine. *Intern Med.* 53(20):2381–2384,2014.(IF 0.967)*
- 26 Nonaka F, Migita K, Jiuchi Y, Shimizu T, Umeda M, Iwamoto N, Fujikawa K, Izumi Y, Mizokami A, Nakashima M, Ueki Y, Yasunami M, Kawakami A, Eguchi K. Increased prevalence of MEFV exon 10 variants in Japanese patients with adult-onset Still's disease. *Clin Exp Immunol.* 179(3):392–397,2014.(IF 3.278)*

- 27 Tsuboi H, Matsumoto I, Hagiwara S, Hirota T, Takahashi H, Ebe H, Yokosawa M, Hagiya C, Asashima H, Takai C, Miki H, Umeda N, Kondo Y, Ogishima H, Suzuki T, Hirata S, Saito K, Tanaka Y, Horai Y, Nakamura H, Kawakami A, Sumida T. Efficacy and safety of abatacept for patients with Sjogren's syndrome associated with rheumatoid arthritis: Rheumatoid Arthritis with Orenzia Trial toward Sjögren's syndrome Endocrinopathy (ROSE) trial—an open-label, one-year, prospective study—Interim analysis of 32 patients for 24 weeks. *Mod Rheumatol.* 1-7,2014.(IF 2.206)*
- 28 Tamai M, Kita J, Nakashima Y, Suzuki T, Horai Y, Okada A, Koga T, Kawashiri S. Y, Iwamoto N, Ichinose K, Arima K, Yamasaki S, Nakamura H, Origuchi T, Uetani M, Fukushima A, Aoyagi K, Eguchi K, Kawakami A. Combination of MRI-detected bone marrow oedema with 2010 rheumatoid arthritis classification criteria improves the diagnostic probability of early rheumatoid arthritis. *Ann Rheum Dis.* 73(12):2219-2220,2014.(IF 9.270)*
- 29 Kawashiri S. Y, Nakamura H, Origuchi T, Aoyagi K, Kawakami A. Ultrasonography and magnetic resonance imaging findings of rheumatoid arthritis-like arthritis in a patient with adult T-cell leukemia. *Mod Rheumatol* 1-5,2014.(IF 2.206)*
- 30 Fujikawa K, Migita K, Shigemitsu Y, Umeda M, Nonaka F, Tamai M, Nakamura H, Mizokami A, Tsukada T, Origuchi T, Yonemitsu N, Yasunami M, Kawakami A, Eguchi K. MEFV gene polymorphisms and TNFRSF1A mutation in patients with inflammatory myopathy with abundant macrophages. *Clin Exp Immunol.* 178(2):224-228,2014.(IF 3.278)*
- 31 Sakai R, Cho S. K, Nanki T, Koike R, Watanabe K, Yamazaki H, Nagasawa H, Amano K, Tanaka Y, Sumida T, Ihata A, Yasuda S, Nakajima A, Sugihara T, Tamura N, Fujii T, Dobashi H, Miura Y, Miyasaka N, Harigai M. The risk of serious infection in patients with rheumatoid arthritis treated with tumor necrosis factor inhibitors decreased over time: a report from the registry of Japanese rheumatoid arthritis patients on biologics for long-term safety (REAL) database. *Rheumatol Int.* 34(12):1729-1736,2014.(IF 4.435)*
- 32 Kawashiri S.Y, Ueki Y, Migita K, Nakamura H, Aoyagi K, Kawakami A. Baseline low modified health assessment questionnaire (MHAQ) predicts the state of remission estimated by clinical disease activity index and MHAQ at 1 year in tocilizumab-treated rheumatoid arthritis patients. *Clin Exp Rheumatol.* 32(3):445,2014.(IF 2.973)*
- 33 Migita K, Agematsu K, Yazaki M, Nonaka F, Nakamura A, Toma T, Kishida D, Uehara R, Nakamura Y, Jiuchi Y, Masumoto J, Furukawa H, Ida H, Terai C, Nakashima Y, Kawakami A, Nakamura T, Eguchi K, Yasunami M, Yachie A. Familial Mediterranean fever: genotype-phenotype correlations in Japanese patients. *Medicine (Baltimore).* 93(3):158-164,2014.(IF 4.867)*
- 34 Nonaka F, Migita K, Haramura T, Sumiyoshi R, Kawakami A, Eguchi K. Colchicine-responsive protracted gouty arthritis with systemic inflammatory reactions. *Mod Rheumatol.* 24(3):540-543,2014.(IF 2.206)*
- 35 Kawashiri S. Y, Arima K, Suzuki T, Nakashima Y, Horai Y, Okada A, Tamai M, Nakamura H, Kawakami A. Presence of ultrasound subclinical synovitis and increment of serum vascular endothelial growth factor in a patient with rheumatoid arthritis achieved in sustained clinical remission by treatment with adalimumab and methotrexate. *Mod Rheumatol.* 24(4):681-684,2014(IF 2.206)*
- 36 Cho S. K, Sakai R, Nanki T, Koike R, Watanabe K, Yamazaki H, Nagasawa H, Tanaka Y, Nakajima A, Yasuda S, Ihata A, Ezawa K, Won S, Choi C. B, Sung. Y. K, Kim. T. H, Jun. J. B, Yoo. D. H, Miyasaka N, Bae. S. C, Harigai M. A comparison of incidence and risk factors for serious adverse events in rheumatoid arthritis patients with etanercept or adalimumab in Korea and Japan. *Mod Rheumatol.* 24(4):572-579,2014.(IF 2.206)*
- 37 Sekino Y, Nakano J, Hamaue Y, Chuganji S, Sakamoto J, Yoshimura T, Origuchi T, Okita M. Sensory hyperinnervation and increase in NGF, TRPV1 and P2X3 expression in the epidermis following cast immobilization in rats. *Eur J Pain.* 18(5):639-948,2014.(IF 3.218)*
- 38 Hedrich. C. M, Crispin. J. C, Rauen T, Ioannidis. C, Koga T, Rodriguez Rodriguez N, Apostolidis S. A, Kyttaris V. C, Tsokos G. C. cAMP responsive element modulator (CREM) alpha mediates chromatin remodeling of CD8 during the generation of CD3+ CD4- CD8- T cells. *J Biol Chem.* 289(4):2361-2370,2014.(IF 4.600)*
- 39 Horai Y, Koga T, Fujikawa K, Takatani A, Nishino A, Nakashima Y, Suzuki T, Kawashiri S. Y, Iwamoto N, Ichinose K, Tamai M, Nakamura H, Ida H, Kakugawa T, Sakamoto N, Ishimatsu Y, Mukae H, Hamaguchi Y, Fujimoto M, Kuwana M, Origuchi T, Kohno

- S, Kawakami A. Serum interferon- α is a useful biomarker in patients with anti-melanoma differentiation-associated gene 5 (MDA5) antibody-positive dermatomyositis. *Mod Rheumatol.* 25(1):85-89,2014.(IF 2.206)*
- 40 Yamamoto N, Abe Y, Arima K, Nishimura T, Akahoshi E, Oishi K, Aoyagi K. Mental health problems and influencing factors in Japanese women 4 months after delivery. *J Physiol Anthropol.* 33:32,2014.(IF 1.160)*
- 41 Mizukami S, Abe Y, Tsujimoto R, Arima K, Kanagae M, Chiba G, Aoyagi K. Accuracy of spinal curvature assessed by a computer-assisted device and anthropometric indicators in discriminating vertebral fractures among individuals with back pain. *Osteoporos Int.* 25(6):1727-1734,2014.(IF 4.165)*
- 42 Shimizu Y, Nakazato M, Sekita T, Kadota K, Arima K, Yamasaki H, Takamura N, Aoyagi K, Maeda T. Association between the hemoglobin levels and hypertension in relation to the BMI status in a rural Japanese population: the Nagasaki Islands Study. *Intern Med.* 53(5):435-440,2014.(IF 0.967)*
- 43 Shimizu Y, Sato S, Koyamatsu J, Yamanashi H, Tamai M, Kadota K, Arima K, Yamasaki H, Takamura N, Aoyagi K, Maeda T. Subclinical carotid atherosclerosis and hyperuricemia in relation to renal impairment in a rural Japanese population: the Nagasaki Islands study. *Atherosclerosis.* 233(2):525-529,2014.(IF 3.971)*
- 44 Mizui M, Koga T, Lieberman L. A, Beltran J, Yoshida N, Johnson. M. C, Tisch R, Tsokos G. C. IL-2 protects lupus-prone mice from multiple end-organ damage by limiting CD4-CD8- IL-17-producing T cells. *J Immunol.* 193(5):2168-2177,2014.(IF 5.362)*
- 45 Ikeoka T, Ito T, Ando T. Left ventricular infiltration from thyroid papillary carcinoma mimicking the electrocardiographic changes of acute myocardial infarction. *Endocrine.* 47(2):652-653,2014.(IF 3.527)*
- 46 Kawasaki E, Tanaka M, Miwa M, Abiru N, Kawakami A. Novel enzyme-linked immunosorbent assay for bivalent ZnT8 autoantibodies. *Acta Diabetol.* 51(3):429-434,2014.(IF 3.679)* ▽
- 47 Ikeoka T, Hayashida N, Nakazato M, Sekita T, Murata-Mori F, Ando T, Abiru N, Yamasaki H, Kudo T, Maeda T, Kawakami A, Takamura N. The A>T polymorphism of the tribbles homolog 1 gene is associated with serum triglyceride concentrations in Japanese community-dwelling women. *Tohoku J Exp Med.* 233(2):149-153,2014.(IF 1.283)* ○
- 48 Haraguchi A, Fujishima K, Ando T, Mori F, Imaizumi M, Abiru N, Yamasaki H, Matsumoto K, Takamura N, Kawakami A. Multiple drug combination of anti-diabetic agents as a predictor for poor clinical response to Liraglutide. *Minerva Endocrinol.* 39(4):289-297, 2014.(IF 1.323)*
- 49 Ando T, Haraguchi A, Matsunaga T, Natsuda S, Yamasaki H, Usa T, Kawakami A. Liraglutide as a potentially useful agent for regulating appetite in diabetic patients with hypothalamic hyperphagia and obesity. *Intern Med.* 53(16):1791-1795,2014.(IF 0.967)*
- 50 Yasui J, Nakahara M, Shimamura M, Kurashige T, Yasui K, Abiru N, Kawakami A, Nagayama Y. Minor contribution of cytotoxic T lymphocyte antigen 4 and programmed cell death 1 ligand 1 in immune tolerance against mouse thyrotropin receptor in mice. *Acta Medica Nagasakiensia.* 59:13-17,2014.○★
- 51 Haraguchi A, Hayashida N, Kamasaki T, Miyamoto I, Usui T, Ando T, Abiru N, Yamasaki H, Chiba K, Kudo T, Kawakami A, Takamura N. Uptake of aortic ¹⁸F-FDG is correlated with low-density lipoprotein cholesterol and leptin in a general population. *PLoS One.* 9(11):e111990,2014.(IF 3.534)* ○
- 52 Imaizumi M, Ohishi W, Nakashima E, Sera N, Neriishi K, Yamada M, Tatsukawa Y, Takahashi I, Fujiwara S, Sugino K, Ando T, Usa T, Kawakami A, Akahoshi M, Hida A. Association of Radiation Dose With Prevalence of Thyroid Nodules Among Atomic Bomb Survivors Exposed in Childhood (2007-2011). *JAMA Intern Med.* 175(2):228-236,2014.(IF 13.25)*
- 53 Oyama K, Nozaki A, Horie I, Shigematsu K, Takehara K, Ando T, Kawakami A. Deoxycorticosterone-producing adenoma concomitant with aldosterone-producing microadenoma: a challenging combination. *Endocr Pract.* 20(9):e171-175,2014.(IF 2.588)*
- 54 Ikeoka T, Ando T, Imaizumi M, Ueki I, Usa T, Kawakami A. Moderate to severe nausea in radioactive iodine (RAI) therapy is

associated with the RAI dose per body weight and was not prevented by ramosetron. *Endocrine*. 46(1):131-137,2014.(IF 3.527)
*

55 Kataoka H, Nakano J, Morimoto Y, Honda Y, Sakamoto J, Origuchi T, Okita M, Yoshimura T. Hyperglycemia inhibits recovery from disuse-induced skeletal muscle atrophy in rats. *Physiol Res*. 63(4):465-474,2014.(IF 1.487)*

56 Natsuda S, Horie I, Ando T, Kawakami A. Development of thyrotropin receptor-stimulating antibodies and thyrotoxicosis in a case with advanced follicular thyroid carcinoma. *Journal of Diabetes and Clinical Endocrinology*. 1(1):7,2014.

57 Nozaki A, Kurobe Y, Haraguchi A, Horie I, Usa T, Kinoshita N, Ando T, Kawakami A. Diffuse goiter with diffuse microcalcification. *Austin Journal of Endocrinology and Diabetes*. 1(5):1,2014.

58 Murata-Mori F, Hayashida N, Ando T, Ikeoka T, Nakazato M, Sekita H, Abiru N, Yamasaki H, Maeda T, Kawakami A, Takamura N: Association of the GCKR rs780094 polymorphism with metabolic traits including carotid intima-media thickness in Japanese community-dwelling men, but not in women. *Clin Chem Lab Med* 52 (2): 289-295, 2014(IF 2.955)*○

59 Kusumoto S, Kawano H, Makita N, Ichimaru S, Kaku T, Haruta D, Hida A, Sera N, Imaizumi M, Nakashima E, Maemura K, Akahoshi M: Right bundle branch block without overt heart disease predicts higher risk of pacemaker implantation: the study of atomic-bomb survivors. *Int J Cardiol* 174 (1): 77-82, 2014(IF 6.175)*○

B 邦文

B-a

1 岡部浩祐, 和泉泰衛, 宮下賜一郎, 入野健佑, 川原千瑛子, 地内友香, 野中文陽, 江口勝美, 川上 純, 右田清志. MEFV 遺伝子変異を有し大動脈・中枢神経病変を認めた特殊型ベーチェット病の1例. *日本臨床免疫学会会誌*. 37(1):61-67,2014.

2 一瀬邦弘, 大坪俊夫, 川上 純. 維持血液透析中の全身性エリテマトーデス患者に発症した被嚢性腹膜硬化症の1例. *日本腎臓学会誌*. 56(2):138-144,2014.

3 川尻真也, 西野文子, 鈴木貴久, 中島好一, 寶來吉朗, 岩本直樹, 一瀬邦弘, 玉井慎美, 中村英樹, 川上 純, 折口智樹, 有馬和彦, 青柳 潔. 筋炎・腹膜病変を合併した I g A 血管炎 (Henoch-Schoenlein 紫斑病) の1例. *九州リウマチ*. 34(1):45-50,2014.

4 藤川敬太, 塚田敏昭, 徳山鮎子, 鈴木貴久, 中村英樹, 川上 純. 仙腸関節炎を合併した関節リウマチにインフリキシマブが奏功した1例. *九州リウマチ*. 34(1):23-27,2014.

5 清水俊匡, 野中文陽, 川上 純, 右田清志, 江口勝美. コルヒチンが著効した MEFV 遺伝子多型/変異を有する偽痛風の1例. *佐世保市立総合病院紀要第 39 巻月刷*.17-20,2014.

6 江口勝美, 野中文陽, 清水俊匡, 住吉玲美, 明島淳也, 右田清志. MEFV (Mediterranean Fever) 遺伝子多型は多遺伝子異常による自己炎症疾患の疾患感受性遺伝子でもある. *佐世保市立総合病院紀要第 39 巻月刷*. 1-4,2014.

7 川尻真也, 青柳 潔, 西野文子, 吉村聡志, 鈴木貴久, 中島好一, 寶來吉朗, 岩本直樹, 一瀬邦弘, 折口智樹, 加島志郎, 福岡順也. 強皮症と鑑別を要した抗 Scl-70 抗体陽性の好酸球形筋膜炎の1例. *九州リウマチ*. 34(2):141-145,2014.

8 池田貴裕, 梅田雅孝, 荒牧俊幸, 寺田 馨, 竹尾 剛, 米満伸久, 植木幸孝, 藤川敬太, 吉村俊朗, 川上 純. 成人発症スタイル病との鑑別を要した inflammatory myopathy with abundant macrophages (IMAM) の1例. *九州リウマチ*. 34(2):116-122,2014.

9 荒牧俊幸, 梅田雅孝, 寺田 馨, 植木幸孝, 川上 純. 当院における呼吸器疾患合併関節リウマチ患者に対する治療選択. *九州リウマチ*. 34(2):93-99,2014.

10 荒木由希子, 川上 純, 折口智樹. 関節リウマチ患者に対する上肢のリウマチ体操の有効性について. *日本 R A のリハビリ研究会誌*. 28:60-63,2014.

11 西野文字, 川尻真也, 道辻 徹, 辻 創介, 梅田雅孝, 福井翔一, 川上 純, 折口智樹. 多彩な血管閉塞性病変を合併した高安動脈炎の1例. 九州リウマチ. 34(2):135-140,2014.

12 安井順一, 川崎英二, 原口 愛, 池岡俊幸, 植木郁子, 赤澤 諭, 堀江一郎, 古林正和, 阿比留教生, 山崎浩則, 川上 純. 発症時に複数の膝島関連自己抗体の同時出現を認めた急性発症1型糖尿病の1例. 糖尿病. 57(2):108-112,2014.

13 大坪敬子, 林田雅希, 前田真由美, 山崎浩則, 玉井慎美, 浅尾加奈子, 調 漸. 新入学短期留学生の活動性肺結核への対応について. CAMPUS HEALTH. 51(1):228-230,2014.

14 高島治子, 堀江一郎, 安藤隆雄, 宇佐俊郎, 井下尚子, 川上 純. 非機能性下垂体癌に対してテモゾロミドを投与した1例. Progress in Medicine. 34(11):2080-2081,2014.

15 大坪敬子, 林田雅希, 前田真由美, 山崎浩則, 玉井慎美, 浅雄加奈子, 調 漸. 新入学短期留学生の活動性肺結核への対応について. CAMPUS HEALTH. 51(1):228-230,2014.

16 堀江一郎, 川崎英二, 坂中亜衣, 前山美和, 高島美和, 花田浩和, 川上 純. 妊娠初期に妊娠糖尿病と診断され、適切な栄養指導により妊娠中期に耐糖能が正常化した妊婦の臨床像. 糖尿病と妊娠. 14(1):100-104,2014.

B-b

1 川上 純. 関節リウマチ：わかってきたエビデンスと将来への展望. 長崎市医師会報. 48(4):6-10,2014.

2 川上 純, 川尻真也, 玉井慎美, 上谷雅孝. 特集 関節疾患の画像診断：変形性関節症（OA）と関節リウマチ（RA）「早期関節リウマチの診断と治療戦略」. 映像情報 Medical. 46(1):29-34,2014.

3 川上 純. TNFRI の選択的遮断による培養ヒト関節リウマチ滑膜細胞内の炎症性サイトカインおよびケモカイン産生の抑制. Arthritis & Rheumatism. 日本語版. 出版社：WILEY Blackwell1.4(3):3,2014.

4 川尻真也, 川上 純. 関節疾患の画像診断：変形性関節症（OA）と関節リウマチ（RA）「関節リウマチの超音波による評価」. 映像情報 Medical. 46(1):35-39,2014.

5 右田清志, 和泉泰衛, 地内友香, 川原千瑛子, 川上 純. 自己炎症症候群の診断と治療「家族性地中海熱」. 分子リウマチ治療. 7(1):7-12,2014.

6 中村英樹, 川上 純. リウマチ・膠原病における分子標的治療の最前線「IL-1 の作用と臨床効果」. 最新医学社. 69(2):220-225,2014.

7 川尻真也, 青柳 潔, 川上 純. RA のマネージメントにおける関節画像診断の利用に関する EULAR recommendation. リウマチ科. 51(4):481-485,2014.

8 玉井慎美, 川尻真也, 上谷雅孝, 川上 純. 特集 関節リウマチ—診断と治療の進歩 「早期診断における画像検査の役割」. Current Therapy. 32(5):19-24,2014.

9 右田清志, 和泉泰衛, 地内友香, 川原千瑛子, 川上 純. 特集自己炎症症候群の診断と治療「家族性地中海熱」. 分子リウマチ治療. 7(1):7-12,2014.

10 玉井慎美, 上谷雅孝, 川尻真也, 川上 純. 最新関節リウマチ学 —寛解・治癒を目指した研究と最新治療— IV. 関節リウマチの検査・診断 関節 MRI, 超音波検査. 日本臨牀. 72(3):253-257,2014.

11 一瀬邦弘, 川上 純. 最新関節リウマチ学 —寛解・治癒を目指した研究と最新治療— III.関節リウマチの発症要因と発症メカニズム Th17 細胞. 日本臨牀. 72(3):53-58,2014.

12 川尻真也, 青柳 潔, 川上 純. 特集：関節リウマチ —生物学的製剤の登場から10年、今後の10年— 「生物学的製剤：使い方と安全性 エタネルセプト」. Mebio. 31(5):24-30,2014.

- 13 川尻真也, 川上 純. 【分子標的療法による炎症制御の現状と未来】 TNF阻害薬 セルトリズマブ. 別冊 BIO Clinica : 慢性炎症と疾患. 2(1):72-76,2014.
- 14 中村英樹. シェーグレン症候群唾液腺細胞死と HTLV-I の関与. 日本臨床免疫学会会誌. 37(3):117-124,2014.
- 15 中村英樹, 川上 純. EULAR2013 改訂診療 recommendation について. リウマチ科. 51(5):581-589,2014.
- 16 川尻真也, 川上 純. 特集 関節リウマチの診療 身体機能障害をきたさないためのアプローチ ①RA の早期診断はどこまで可能か?. Modern Physician. 34(8):873-877,2014.
- 17 一瀬邦弘, 古賀智裕, 川上 純. キナーゼ阻害によるリウマチ性疾患の治療 -現在と未来-. 分子リウマチ治療. 7(4):211-215,2014.
- 18 右田清志, 川上 純, 江口勝美. 医学と医療の最前線 自己炎症疾患の診断と治療. 日本内科学会雑誌. 103(10):2594-2602,2014.
- 19 川尻真也, 青柳 潔, 川上 純. 関節リウマチの臨床的寛解達成患者における画像的非寛解患者では, 血管新生バイオマーカーが上昇している. リウマチ科. 51(5):535-540,2014.
- 20 大山 要, 川上 純, 黒田直敬. リウマチ性疾患 知っておきたいバイオマーカー(第6回) 免疫複合体の網羅的解析による自己免疫疾患の新たな病態解析. Rheumatology Clinical Research. 3(2):127-129,2014.
- 21 岩本直樹, 川上 純. 【自己免疫性血液疾患:診断と治療の進歩】 病態の基礎 自己抗体の産生機序. 日本内科学会雑誌. 103(7):1564-1569,2014.
- 22 今泉美彩, 古川恭治. 福島原発事故と低線量被ばくの影響 広島・長崎原爆被爆者の甲状腺疾患. 広島医学. 67(4):284-286,2014.

B-c

- 1 川上 純, 中村英樹. X-5 シェーグレン症候群.(門脇 孝, 小室一成, 宮地良樹 (編):診療ガイドライン UP-TO-DATE 2014-2015. メディカルビュー社, 東京都, PP590-59 所収) 2014.
- 2 川上 純, 中村英樹. 全身性疾患/膠原病.(泉 孝英 (編) : 「シェーグレン症候群」. ガイドライン 外来診療 2014, 日経メディカル開発出版, 東京都, PP526-528 所収) 2014.
- 3 川上 純. 関節リウマチクリニカルクエスト100 関節リウマチの診断 (住田孝之(編) : 「Q関節リウマチの診断における画像検査のポイントは何ですか?」. 診断と治療社, 東京都, PP27-29 所収) 2014.
- 4 堀江一郎. 糖尿病研修ノート. (門脇 孝(編) : インスリン受容体抗体, 診断と治療社, 東京都.PP 224-227 所収) 2014.
- 5 阿比留教生. 糖尿病研修ノート. (門脇 孝(編) : IA-2 抗体, ZnT8 抗体, その他の抗体. 診断と治療社, 東京都.PP226-228 所収) 2014.
- 6 阿比留教生. 今日の治療指針 2014 版, (福井次矢, 高木 誠, 小室一成(編) : 糖尿病性ケトアシドーシス. 医学書院, 東京都 PP686-687 所収) 2014.

B-d

- 1 川上 純, 一瀬邦弘, 柳原克紀. 全身性エリテマトーデスにおける CD4+CD52+細胞の免疫調節に関する研究. 厚生労働省科学研究費補助金 難治性疾患等克服研究事業 免疫アレルギー疾患等予防・治療研究事業平成 25 年度分担報告書. 32-33,2014.
- 2 川上 純, 中村英樹, 寶來吉朗. シェーグレン症候群唾液腺上皮細胞における Toll-like receptor3 による細胞死調整シグナルに関する研究. 厚生労働省科学研究補助金 難治性疾患等克服研究事業 (難治性疾患克服事業) 分担研究報告書. 73-74,2014.

3 住田孝之, 山本一彦, 上阪 等, 竹内 勤, 田中良哉, 渥美達也, 天野浩文, 広瀬幸子, 三森明夫, 三村俊英, 三宅幸子, 山田 亮, 三森紀世, 神田 隆, 藤本 学, 川口鎮司, 室 慶直, 清水 潤, 石原正一郎, 太田晶子, 神人正寿, 梅原久範, 川上 純, 佐野 統, 坪田一男, 斎藤一郎, 中村誠司, 高村悦子, 坪井洋人. 自己免疫に関する調査研究. 厚生労働省科学研究補助金 難治性疾患等克服研究事業(難治性疾患克服事業)平成 25 年度総合研究報告書. 3-18,2014.

4 川上 純, 玉井慎美, 中島好一, 岡田覚丈, 川尻真也, 岩本直樹, 青柳 潔, 上谷雅孝. 関節リウマチの関節破壊の進展に寄与する因子の解析研究. 厚生労働省科学研究補助金(免疫アレルギー疾患等予防・治療研究事業)平成 23~25 年度総合研究報告書. 21-24,2014.

5 田中良哉, 川上 純, 小池隆夫, 上坂 等, 住田孝之, 竹内 勤, 三森紀世, 山中 寿, 山本一彦. 関節リウマチの関節破壊機序の解明と関節破壊「ゼロ」を目指す治療法確立に関する研究. 厚生労働省科学研究補助金 難治性疾患等克服研究事業 総合研究報告書. 3-9,2014.

6 針谷正祥, 天野宏一, 川上 純, 金子祐子, 松井利浩. 関節リウマチ臨床疫学データベース構築に関する研究. 厚生労働省科学研究補助金 難治性疾患等克服研究事業(免疫アレルギー疾患等予防・治療研究事業 免疫アレルギー研究分野)平成 23~25 年度 総合研究報告書. 29-35,2014.

7 住田孝之, 山本一彦, 上阪 等, 竹内 勤, 田中良哉, 渥美達也, 天野浩文, 広瀬幸子, 三森明夫, 三村俊英, 三宅幸子, 山田 亮, 三森紀世, 神田 隆, 藤本 学, 川口鎮司, 室 慶直, 清水 潤, 石原正一郎, 太田晶子, 神人正寿, 梅原久範, 川上 純, 佐野 統, 坪田一男, 斎藤一郎, 中村誠司, 高村悦子, 坪井洋人. 自己免疫に関する調査研究. 厚生労働省科学研究費補助金 難治性疾患等克服研究事業(難治性疾患克服研究事業)平成 23~25 年度統括研究報告書. 3-12,2014.

8 川上 純, 玉井慎美, 中島好一, 川尻真也, 岩本直樹, 青柳 潔, 上谷雅孝. 関節リウマチの関節破壊の進展に寄与する因子の解析研究. 厚生労働省科学研究費補助金 難治性疾患等克服研究事業(免疫アレルギー疾患等予防・治療研究事業)平成 25 年度分研究担報告書. 17-19,2014.

9 田中良哉, 川上 純, 小池隆夫, 上阪 等, 住田孝之, 竹内 勤, 三森紀世, 山中 寿, 山本一彦. 関節リウマチの関節破壊機序の解明と関節破壊「ゼロ」を目指す治療法確立に関する研究. 厚生労働省科学研究費補助金(免疫アレルギー疾患等予防・治療研究事業)平成 25 年度研究代表報告書. 5-11,2014.

10 宮坂信之, 天野宏一, 伊藤 宣, 遠藤平仁, 金子祐子, 鎌谷直之, 川上 純, 川人 豊, 岸本暢将, 小池隆夫, 小嶋俊久, 小嶋雅代, 瀬戸洋平, 中山健夫, 西田圭一郎, 針谷正祥, 平田信太郎, 松井利浩, 松下 功, 山中 寿, 岩橋充啓, 太田修二, 奥田泰章, 金子佳代子, 齋藤和義, 酒井良子, 杉原毅彦, 田村直人, 土橋浩章, 長坂憲治, 野々村美紀, 萩山裕之, 林 太智, 日高利彦, 平田真哉, 藤井隆夫, 吉見竜介, 池田 啓, 谷村一秀. 我が国における関節リウマチ治療の標準化に関する多層的研究. 厚生労働省科学研究費補助金 難治性疾患等克服事業(免疫アレルギー疾患等予防・治療研究事業 免疫アレルギー分野)平成 23~25 年度総合研究報告書. 7-11,2014.

11 川上 純, 一瀬邦弘. 難治性 SLE に対するボルデゾミブ療法の有効性・安全性検証試験 ループス腎炎の podocyte における CD86 分子を介した蛋白尿発現メカニズムに関する研究. 厚生労働省科学研究費補助金 医療技術実用化総合研究事業. 平成 25 年度 総括・分担研究報告書. 2014.

12 針谷正祥, 天野宏一, 川上 純, 金子祐子, 松井利浩. 活動性早期 RA 患者における MTX をアンカードラックとする計画的強化治療の有効性と安全性に関するランダム化並行群間比較試験(活動性早期 RA 強化治療試験). 厚生労働省科学研究費補助金 難治性疾患等克服事業(免疫アレルギー疾患等予防・治療研究事業免疫アレルギー研究分野) 分担研究報告書. 29-32,2014.

13 針谷正祥, 天野宏一, 川上 純, 金子祐子, 松井利浩. 中・高疾患活動性リウマチ患者における「目標達成に向けた治療」に関する臨床疫学的研究(T2T疫学研究). 厚生労働省科学研究費補助金 難治性疾患等克服研究事業(免疫アレルギー疾患等予防・治療研究事業 免疫アレルギー研究分野) 研究分担報告書. 33-37,2014.

14 川上 純, 小池隆夫, 川尻真也, 玉井慎美, 藤川敬太, 上谷雅孝, 青柳 潔. 関節超音波検査を用いた早期リウマチの分類(診断)基準(新 Nagasaki criteria)の有用性の検討. 厚生労働省科学研究費補助金(免疫アレルギー疾患等予防・治療研究事業 免疫アレルギー研究分野) 分担研究報告書. 60-63,2014.

15 宮坂信之, 川上 純. 我が国における関節リウマチ治療の標準化に関する多層的研究. 厚生労働省科学研究費補助金 難治性疾患等克服事業 (免疫アレルギー疾患等予防・治療研究事業 免疫アレルギー研究分野) 統括研究報告書. 7-11,2014.

B-e

1 山崎浩則, 前田真由美, 浅尾加奈子, 大坪敬子, 脇浜直子, 阿比留教生, 古林正和, 田山 淳, 林田雅希, 調 漸. 大学生の腹囲と内臓脂肪面積. CAMPUS HEALTH. 51(1)282-283,2014.

研究業績集計表 教室等名 : 301 内科学第一

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
2014	59	0	0	0	0	59	57	16	22	6	15	1	60	119

学会発表数一覧

	A-a	A-b		合計	B-a	B-b		合計	総計
		シンポジウム	学会			シンポジウム	学会		
2014	0	0	22	22	2	14	115	131	153

論文総数に係る教員生産係数一覧

	$\frac{\text{欧文論文総数}}{\text{論文総数}}$	教員生産係数 (欧文論文)	$\frac{\text{SCI掲載論文数}}{\text{欧文論文総数}}$	教員生産係数 (SCI掲載論文)
2014	0.496	5.364	0.966	5.182

Impact factor 値一覧

	Impact factor	教員当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2014	184.342	16.758	3.234