

# 内科学第一

## 論文

### A 欧文

#### A-a

1. Iwamoto N, Vettori S, Maurer B, Brock M, Pachera E, Jungel A, Calcagni M, Gay R. E, Whitfield M. L, Distler J. H, Gay S, Distler O. Downregulation of miR-193b in systemic sclerosis regulates the proliferative vasculopathy by urokinase-type plasminogen activator expression. *Ann Rheum Dis.* 75(1):303-310, 2016. (IF: 12.384) \*
2. Hirayama T, Takazono T, Horai Y, Tashiro M, Saijo T, Kosai K, Morinaga Y, Kurihara S, Nakamura S, Imamura Y, Miyazaki T, Tsukamoto M, Izumikawa K, Yanagihara K, Kawakami A, Kohno S. Pulmonary Nocardiosis Caused by *Nocardia concava* with a Literature Review. *Intern Med.* 55(9):1213-1217, 2016. (IF: 0.832) \*
3. Fukui S, Iwamoto N, Mochizuki Y, Nakajima H, Abe K, Kawakami A. Eosinophilic granulomatosis with polyangiitis with funiculitis and myelitis. *International journal of rheumatic diseases.* 1-3, 2016. (IF: 1.914) \*
4. Nakashima Y, Tamai M, Kita J, Michitsuji T, Shimizu T, Fukui S, Umeda M, Nishino A, Suzuki T, Horai Y, Okada A, Nishimura T, Koga T, Kawashiri S Y, Iwamoto N, Ichinose K, Hirai Y, Arima K, Yamasaki S, Nakamura H, Origuchi T, Takao S, Uetani M, Aoyagi K, Eguchi K, Kawakami A. Magnetic Resonance Imaging Bone Edema at Enrollment Predicts Rapid Radiographic Progression in Patients with Early RA: Results from the Nagasaki University Early Arthritis Cohort. *J Rheumatol.* 43(7):1278-1284, 2016. (IF: 3.236) \*○
5. Koga T, Okada A, Fukuda T, Hidaka T, Ishii T, Ueki Y, Kodera T, Nakashima M, Takahashi Y, Honda S, Horai Y, Watanabe R, Okuno H, Aramaki T, Izumiyama T, Takai O, Miyashita T, Sato S, Kawashiri S Y, Iwamoto N, Ichinose K, Tamai M, Origuchi T, Nakamura H, Aoyagi K, Eguchi K, Kawakami A. Prognostic Factors Toward Clinically Relevant Radiographic Progression in Patients With Rheumatoid Arthritis in Clinical Practice: A Japanese Multicenter, Prospective Longitudinal Cohort Study for Achieving a Treat-to-Target Strategy. *Medicine.* 95(17): e3476, 2016. (IF: 2.133) \*
6. Sato S, Murakami A, Kuwajima A, Takehara K, Mimori T, Kawakami A, Mishima M, Suda T, Seishima M, Fujimoto M, Kuwana M. Clinical Utility of an Enzyme-Linked Immunosorbent Assay for Detecting Anti-Melanoma Differentiation-Associated Gene 5 Autoantibodies. *PLoS One.* 11(4): e0154285, 2016. (IF: 3.057) \*
7. Koga T, Migita K, Sato S, Umeda M, Nonaka F, Kawashiri S Y, Iwamoto N, Ichinose K, Tamai M, Nakamura H, Origuchi T, Ueki Y, Masumoto J, Agematsu K, Yachie A, Yoshiura K, Eguchi K, Kawakami A. Multiple Serum Cytokine Profiling to Identify Combinational Diagnostic Biomarkers in Attacks of Familial Mediterranean Fever. *Medicine.* 95(16): e3449, 2016. (IF: 2.133) \*
8. Tsurukawa S, Iwanaga N, Izumi Y, Shirakawa A, Kawahara C, Shukuwa T, Inamoto M, Kawakami A, Migita K. Herpes Zoster Meningitis Complicating Combined Tocilizumab and Cyclosporine Therapy for Adult-Onset Still's Disease. *Case Rep Rheumatol.* 432657, 2016.
9. Todoroki K, Nakano T, Eda Y, Ohyama K, Hayashi H, Tsuji D, Min J Z, Inoue K, Iwamoto N, Kawakami A, Ueki Y, Itoh K, Toyo'oka T. Bioanalysis of bevacizumab and infliximab by high-temperature reversed-phase liquid chromatography with fluorescence detection after immunoaffinity magnetic purification. *Anal Chim Acta.* 916:112-119, 2016. (IF: 4.712) \*
10. Hirayama K, Iwanaga N, Izumi Y, Yoshimura S, Kurohama K, Yamashita M, Takahata T, Oku R, Ito M, Kawakami A, Migita K. A Case of Relapsing Polychondritis Initiating with Unexplained Fever. *Case Rep Med.* 9462489, 2016. (IF: 0.500) \*
11. Koga T, Mizokami A, Nakashima M, Shimizu T, Nakashima Y, Nakamura H, Chiwata M, Daisuke N, Kawakami A. Histological improvement in salivary gland along with effector memory Th17-1 cell reduction in a primary Sjogren's syndrome patient with dermatomyositis and diffuse large B-cell lymphoma by R-CHOP therapy. *Clin Immunol.* 165:35-37, 2016. (IF: 4.034) \*
12. Ushigusa T, Ichinose K, Sato S, Michitsuji T, Shimizu T, Umeda M, Fukui S, Nishino A, Nakashima Y, Koga T, Kawashiri S Y, Iwamoto N, Hirai Y, Tamai M, Nakamura H, Origuchi, T. Kawakami, A. Soluble alpha-klotho is a potential biomarker associated with neuropsychiatric systemic lupus erythematosus. *Clin Immunol.* 165:29-34, 2016. (IF: 4.034) \*
13. Koga T, Otomo K, Mizui M, Yoshida N, Umeda M, Ichinose K, Kawakami A, Tsokos G C. Calcium/Calmodulin-Dependent Kinase IV Facilitates the Recruitment of Interleukin-17-Producing Cells to Target Organs Through the CCR6/CCL20 Axis in Th17 Cell-Driven Inflammatory Diseases. *Arthritis Rheumatol.* 658(8):1981-1988, 2016. (IF: 8.955) \*
14. Koga T, Migita K, Kawakami A. Biologic therapy in familial Mediterranean fever. *Mod Rheumatol.* 26(5):637-641, 2016. (IF: 1.843) \*
15. Nakamura H, Iwamoto N, Matsumoto T, Kawakami A. An effective medical partnership in Nagasaki, Japan for patients with rheumatoid arthritis. *Mod Rheumatol.* 1-7, 2016. (IF: 1.843) \*

16. Mukaino A, Nakane S, Higuchi O, Nakamura H, Miyagi T, Shiroma K, Tokashiki T, Fuseya Y, Ochi K, Umeda M, Nakazato T, Akioka S, Maruoka H, Hayashi M, Igarashi S, Yokoi K, Maeda Y, Sakai W, Matsuo H, Kawakami A. Insights from the ganglionic acetylcholine receptor autoantibodies in patients with Sjögren's syndrome. *Mod Rheumatol.* 56(5):708-715, 2016. (IF: 1.843) \*
17. Maeda Y, Migita K, Higuchi O, Mukaino A, Furukawa H, Komori A, Nakamura M, Hashimoto S, Nagaoka S, Abiru S, Yatsushashi H, Matsuo H, Kawakami A, Yasunami M, Nakane S. Association between Anti-Ganglionic Nicotinic Acetylcholine Receptor (gAChR) Antibodies and HLA-DRB1 Alleles in the Japanese Population. *PLoS One.* 11(1): e0146048, 2016. (IF: 3.057) \*
18. Tsuji Y, Iwanaga N, Adachi A, Tsunozaki K, Izumi Y, Moriwaki Y, Kurohama K, Ito M, Kawakami A, Migita K. Successful Treatment with Intravenous Cyclophosphamide for Refractory Adult-Onset Still's Disease. *Case Rep Rheumatol.* 163952, 2016.
19. Ichinose K, Arima K, Umeda M, Fukui S, Nishino A, Nakashima Y, Suzuki T, Horai Y, Koga T, Kawashiri S Y, Iwamoto N, Fujikawa K, Aramaki T, Tamai M, Nakamura H, Sato S, Origuchi T, Kawakami A. Predictors of clinical outcomes in patients with neuropsychiatric systemic lupus erythematosus. *Cytokine* 79:31-37, 2016. (IF: 2.940) \*
20. Iwamoto N, Fukui S, Umeda M, Nishino A, Nakashima Y, Suzuki T, Horai Y, Nonaka F, Okada A, Koga T, Kawashiri S Y, Fujikawa K, Aramaki T, Ichinose K, Hirai Y, Tamai M, Nakamura H, Terada K, Nakashima M, Mizokami A, Origuchi T, Eguchi K, Ueki Y, Kawakami A. Evaluation of switching from intravenous to subcutaneous formulation of tocilizumab in patients with rheumatoid arthritis. *Mod Rheumatol.* 26(5):662-666, 2016. (IF: 1.843) \*
21. Fukui S, Hirota S, Iwamoto N, Karata H, Kawakami A. Takayasu Arteritis With Antiphosphatidylserine/Prothrombin Antibody-Positive Antiphospholipid Syndrome: Case Report and Literature Review. *Medicine.* 94(51): e2345, 2016. (IF: 2.133) \*
22. Ichinose K, Ushigusa T, Nishino A, Nakashima Y, Suzuki T, Horai Y, Koga T, Kawashiri S Y, Iwamoto N, Tamai M, Arima K, Nakamura H, Obata Y, Yamamoto K, Origuchi T, Nishino T, Kawakami A, Tsokos G C. Lupus Nephritis IgG Induction of Calcium/Calmodulin-Dependent Protein Kinase IV Expression in Podocytes and Alteration of Their Function. *Arthritis Rheumatol.* 68(4):944-952, 2016. (IF: 8.955) \*
23. Tateishi Y, Tagami A, Baba H, Osaki M, Kawakami A, Akira T. Duplex Ultrasonography-Detected Positional Vertebral Artery Occlusion in Upper Cervical Rheumatoid Arthritis. *Spine.* 41(1):26-31, 2016. (IF: 2.660) \*
24. Kawashiri S Y, Nishino A, Nakamura H, Origuchi T, Aoyagi K, Kawakami A. The stiff elastographic change of submandibular glands rapidly improves after the introduction of glucocorticoid treatment in patients with IgG4-related dacryoadenitis and sialoadenitis. *Mod Rheumatol.* 26(3):463-464, 2016. (IF: 1.843) \*
25. Ikeda K, Narita A, Ogasawara M, Ohno S, Kawahito Y, Kawakami A, Ito H, Matsushita I, Suzuki T, Misaki K, Ogura T, Kamishima T, Seto Y, Nakahara R, Kaneko A, Nakamura T, Henmi M, Fukae J, Nishida K, Sumida T, Koike T. Consensus-based identification of factors related to false-positives in ultrasound scanning of synovitis and tenosynovitis. *Mod Rheumatol.* 26(1):9-14, 2016. (IF: 1.843) \*
26. Fukui S, Ichinose K, Tsuji S, Umeda M, Nishino A, Nakashima Y, Suzuki T, Horai Y, Koga T, Kawashiri S Y, Iwamoto N, Hirai Y, Tamai M, Nakamura H, Sato S, Aramaki T, Iwanaga N, Izumi Y, Origuchi T, Migita K, Ueki Y, Kawakami A. Hypocholesterolemia predicts relapses in patients with Takayasu arteritis *Mod Rheumatol* 26(3):415-420, 2016. (IF: 1.843) \*
27. Yoshimura S, Nakamura H, Horai Y, Nakajima H, Shiraiishi H, Hayashi T, Takahashi T, Kawakami A. Abnormal distribution of AQP5 in labial salivary glands is associated with poor saliva secretion in patients with Sjogren's syndrome including neuromyelitis optica complicated patients. *Mod Rheumatol.* 26(3):384-390, 2016. (IF: 1.843) \*
28. Takagi Y, Sumi M, Nakamura H, Sato S, Kawakami A, Nakamura T. Salivary gland ultrasonography as a primary imaging tool for predicting efficacy of xerostomia treatment in patients with Sjögren's syndrome. *Rheumatology.* 55(2):237-245, 2016. (IF: 4.524) \*
29. Tanaka Y, Mori H, Aoki T, Atsumi T, Kawahito Y, Nakayama H, Tohma S, Yamanishi Y, Hasegawa H, Tanimura K, Negoro N, Ueki Y, Kawakami A, Eguchi K, Saito K, Okada Y. Analysis of bone metabolism during early stage and clinical benefits of early intervention with alendronate in patients with systemic rheumatic diseases treated with high-dose glucocorticoid: Early Diagnosis and Treatment of Osteoporosis in Japan (EDITOR-J) study. *J Bone Miner Metab.* 34(6):646-654, 2016. (IF: 2.312) \*
30. Ohshima K, Baba M, Tamai M, Yamamoto M, Ichinose K, Kishikawa N, Takahashi H, Kawakami A, Kuroda N. Immune complexome analysis of antigens in circulating immune complexes isolated from patients with IgG4-related dacryoadenitis and/or sialadenitis. *Mod Rheumatol.* 26(2):248-250, 2016. (IF: 1.83) \*
31. Koga T, Ichinose K, Tsokos G C. T cells and IL-17 in lupus nephritis. *Clin Immunol.* pages: 5; 4C:, 2016. (IF: 4.034) \*
32. Yokoyama S, Ohno Y, Egawa T, Yasuhara K, Nakai A, Sugiura T, Ohira Y, Yoshioka T, Okita M, Origuchi T, Goto K. Heat shock transcription factor 1-associated expression of slow myosin heavy chain in mouse soleus muscle in response to

unloading with or without reloading. *Acta Physiol.* 217(4):325-337, 2016. (IF: 4.066) \*

33. Yamanashi H, Shimizu Y, Koyamatsu J, Nobuyoshi M, Nagayoshi M, Kadota K, Tamai M, Maeda T. Multiple somatic symptoms and frailty: cross-sectional study in Japanese community-dwelling elderly people. *Fam Pract.* 33(5):453-460, 2016. (IF: 2.022) \*
34. Yamanashi H, Shimizu Y, Nelson M, Koyamatsu J, Nagayoshi M, Kadota K, Tamai M, Ariyoshi K, Maeda T. The association between living alone and frailty in a rural Japanese population: the Nagasaki Islands study. *J Prim Health Care.* 7(4):269-273, 2016. (IF: 0.650) \*
35. Tanaka Y, Kubota A, Matsuo A, Kawakami A, Kamizi H, Mochigoe A, Hiramachi T, Kasaoka S, Yoshikawa H, Nagata S. Effect of Absorption Behavior of Solubilizers on Drug Dissolution in the Gastrointestinal Tract: Evaluation Based on In Vivo Luminal Concentration-Time Profile of Cilostazol, a Poorly Soluble Drug, and Solubilizers. *J Pharm Sci.* 105(9):2825-2831, 2016. (IF: 2.590) \*
36. Origuchi T, Arima K, Umeda M, Kawashiri S Y, Tamai M, Nakamura H, Tsukada T, Miyashita T, Iwanaga N, Izumi Y, Furuyama M, Tanaka F, Kawabe Y, Aramaki T, Ueki Y, Eguchi K, Fukuda T, Kawakami A. Clinical outcomes in the first year of remitting seronegative symmetrical synovitis with pitting edema (RS3PE) syndrome. *Mod Rheumatol.* 27(1):150-154, 2016. (IF: 1.843) \*
37. Umeda M, Migita K, Ueki Y, Nonaka F, Aramaki T, Terada K, Koga T, Ichinose K, Eguchi K, Kawakami A. A Japanese familial Mediterranean fever patient with a rare G632S MEFV mutation in exon 10. *Mod Rheumatol.* 27(2):348-349, 2016. (IF: 1.843) \*
38. Ichinose K, Araki S, Takatani A, Tanaka T, Kawakami A. IgG4-Related Disease With an Aortoduodenal Fistula After Abdominal Aortic Aneurysm Repair. *Arthritis Rheumatol.* 68(9):2256, 2016. (IF: 8.955) \*
39. Hirayama T, Takazono T, Horai Y, Tashiro M, Saijo T, Kosai K, Morinaga Y, Kurihara S, Nakamura S, Imamura Y, Miyazaki T, Tsukamoto M, Izumikawa K, Yanagihara K, Kawakami A, Kohno S. Pulmonary Nocardiosis Caused by *Nocardia concava* with a Literature Review. *Intern Med.* 55(9):1213-1217, 2016. (IF: 0.832) \*
40. Koga T, Fukushima C, Umeda M, Migita K, Kawakami A. Familial Mediterranean fever complicated with refractory asthma: Successful treatment with colchicine. *Mod Rheumatol.* 27(1):182-183, 2016. (IF: 1.843) \*
41. Origuchi T, Fukui S, Umeda M, Nishino A, Nakashima Y, Koga T, Kawashiri S Y, Iwamoto N, Ichinose K, Tamai M, Nakamura H, Kawakami A. The Severity of Takayasu Arteritis Is Associated with the HLA-B52 Allele in Japanese Patients. *Tohoku J Exp Med.* 239(1):67-72, 2016. (IF: 1.287) \*
42. Fujikawa K, Endo Y, Mizokami A, Takahashi K, Tabuchi M, Ohba K, Nakamura H, Kawakami A. Successful Treatment with Adalimumab for Intestinal Behcet's Disease during Pregnancy. *Intern Med.* 55(10):1375-1378, 2016. (IF: 0.832) \*
43. Koga T, Okada A, Fukuda T, Hidaka T, Ishii T, Ueki Y, Kodera T, Nakashima M, Takahashi Y, Honda S, Horai Y, Watanabe R, Okuno H, Aramaki T, Izumiyama T, Takai O, Miyashita T, Sato S, Kawashiri S Y, Iwamoto N, Ichinose K, Tamai M, Origuchi T, Nakamura H, Aoyagi K, Eguchi K, Kawakami A. Prognostic Factors Toward Clinically Relevant Radiographic Progression in Patients With Rheumatoid Arthritis in Clinical Practice: A Japanese Multicenter, Prospective Longitudinal Cohort Study for Achieving a Treat-to-Target Strategy. *Medicine.* 95(17): e3476, 2016. (IF: 2.133) \*
44. Tsurukawa S, Iwanaga N, Izumi Y, Shirakawa A, Kawahara C, Shukuwa T, Inamoto M, Kawakami A, Migita K. Herpes Zoster Meningitis Complicating Combined Tocilizumab and Cyclosporine Therapy for Adult-Onset Still's Disease. *Case Rep Rheumatol.* 4232657, 2016.
45. Umeda M, Migita K, Ueki Y, Nonaka F, Aramaki T, Terada K, Koga T, Ichinose K, Eguchi K, Kawakami A. A Japanese familial Mediterranean fever patient with a rare G632S MEFV mutation in exon 10. *Mod Rheumatol.* 27(2):378-379, 2016. (IF: 1.843) \*
46. Kawashiri S Y, Nishino A, Suzuki T, Nakashima Y, Horai Y, Ueki Y, Aramaki T, Fujikawa K, Nakashima M, Okada A, Migita K, Mizokami A, Matsuoka N, Mine M, Sakito S, Iwamoto N, Ichinose K, Tamai M, Nakamura H, Origuchi T, Aoyagi K, Eguchi K, Kawakami A. Rapid improvement of Clinical Disease Activity Index (CDAI) at 3 months predicts a preferable CDAI outcome at 1 year in active rheumatoid arthritis patients treated with tocilizumab: results from an observational investigation of daily clinical practice. *Clin Exp Rheumatol.* 34(5):808-8712, 2016. (IF: 2.495) \*
47. Iwasaki T, Kaneko N, Ito Y, Takeda H, Sawasaki T, Heike T, Migita K, Agematsu K, Kawakami A, Morikawa S, Mokuda S, Kurata M, Masumoto J. Nod2-Nodosome in a Cell-Free System: Implications in Pathogenesis and Drug Discovery for Blau Syndrome and Early-Onset Sarcoidosis. *ScientificWorldJournal.* 23597376, 2016. (IF: 1.550) \*
48. Tomonaga M, Sakamoto N, Ishimatsu Y, Kakugawa T, Harada T, Nakashima S, Hara A, Hara S, Horai Y, Kawakami A, Mukae H, Kohno S. Erratum to: Comparison of Pulmonary Involvement Between Patients Expressing Anti-PL-7 and Anti-Jo-1 Antibodies. *Lung.* 194(5):869, 2016 (IF: 2.000) \*
49. Tsuboi H, Matsumoto I, Hagiwara S, Hirota T, Takahashi H, Ebe H, Yokosawa M, Yagishita M, Takahashi H, Kurata I, Ohyama A, Honda F, Asashima H, Miki H, Umeda N, Kondo Y, Hirata S, Saito K, Tanaka Y, Horai Y, Nakamura H,

Kawakami A, Sumida T. Effectiveness of abatacept for patients with Sjogren's syndrome associated with rheumatoid arthritis. An open label, multicenter, one-year, prospective study: ROSE (Rheumatoid Arthritis with Orencia Trial toward Sjogren's syndrome Endocrinopathy) trial. *Mod Rheumatol.* 1-9, 2016. (IF: 1.843) \*

50. Migita K, Izumi Y, Jiuchi Y, Iwanaga N, Kawahara C, Agematsu K, Yachie A, Masumoto J, Fujikawa K, Yamasaki S, Nakamura T, Ubara Y, Koga T, Nakashima Y, Shimizu T, Umeda M, Nonaka F, Yasunami M, Eguchi K, Yoshiura K, Kawakami A. Familial Mediterranean fever is no longer a rare disease in Japan. *Arthritis Res Ther.* 18:175, 2016. (IF: 3.979) \*
51. Umeda M, Ikenaga J, Koga T, Michitsuji T, Shimizu T, Fukui S, Nishino A, Nakasima Y, Kawashiri S Y, Iwamoto N, Ichinose K, Hirai Y, Tamai M, Nakamura H, Origuchi T, Kawakami A. Giant Cell Arteritis which Developed after the Administration of Granulocyte-colony Stimulating Factor for Cyclic Neutropenia. *Intern Med.* 55(16):2291-2294, 2016. (IF: 0.832) \*
52. Maeda Y, Nakane S, Higuchi O, Nakamura H, Komori A, Migita K, Mukaino A, Umeda M, Ichinose K, Tamai M, Kawashiri S Y, Sakai W, Yatsuhashi H, Kawakami A, Matsuo H. Ganglionic acetylcholine receptor autoantibodies in patients with autoimmune diseases including primary biliary cirrhosis. *Mod Rheumatol.* 1-5, 2016. (IF: 1.843) \*
53. Kawashiri S Y, Nishino A, Shimizu T, Umeda M, Fukui S, Nakashima Y, Suzuki T, Koga T, Iwamoto N, Ichinose K, Tamai M, Nakamura H, Origuchi T, Aoyagi K, Kawakami A. Ultrasound disease activity of bilateral wrist and finger joints at three months reflects the clinical response at six months of patients with rheumatoid arthritis treated with biologic disease-modifying anti-rheumatic drugs. *Mod Rheumatol.* 1-5, 2016. (IF: 1.843) \*
54. Fukui S, Iwamoto N, Umeda M, Nishino A, Nakashima Y, Koga T, Kawashiri S Y, Ichinose K, Hirai Y, Tamai M, Nakamura H, Origuchi T, Sato S, Kawakami A. Antineutrophilic cytoplasmic antibody-associated vasculitis with hypocomplementemia has a higher incidence of serious organ damage and a poor prognosis. *Medicine.* 95(37): e4871, 2016. (IF: 2.133) \*
55. Koga T, Sato T, Umeda M, Fukui S, Horai Y, Kawashiri S Y, Iwamoto N, Ichinose K, Nakamura H, Kawakami A. Successful treatment of palmoplantar pustulosis with rheumatoid arthritis, with tofacitinib: Impact of this JAK inhibitor on T-cell differentiation. *Clin Immunol.* 173:147-148, 2016. (IF: 4.034) \*
56. Nishino A, Kawashiri S Y, Shimizu T, Umeda M, Fukui S, Koga T, Iwamoto N, Ichinose K, Tamai M, Nakamura H, Origuchi T, Nagata Y, Maeda T, Aoyagi K, Kawakami A. Assessment of both articular synovitis and tenosynovitis by ultrasound is useful for evaluations of hand dysfunction in early rheumatoid arthritis patients. *Mod Rheumatol.* 1-4, 2016. (IF: 1.843) \*
57. Umeda M, Kawashiri S Y, Nishino A, Koga T, Ichinose K, Michitsuji T, Shimizu T, Fukui S, Nakashima Y, Hirai Y, Iwamoto N, Aramaki T, Tamai M, Nakamura H, Origuchi T, Ueki Y, Kawakami A. Synovitis of sternoclavicular and peripheral joints can be detected by ultrasound in patients with SAPHO syndrome. *Mod Rheumatol.* 1-5, 2016. (IF: 1.843) \*
58. Koga T, Kawashiri S Y, Nakao K, Kawakami A. Successful ledipasvir + sofosbuvir treatment of active synovitis in a rheumatoid arthritis patient with hepatitis C virus-related mixed cryoglobulinemia. *Mod Rheumatol.* 1-2, 2016. (IF: 1.843) \*
59. Fukui S, Iwamoto N, Shimizu T, Umeda M, Nishino A, Koga T, Kawashiri S Y, Ichinose K, Hirai Y, Tamai M, Nakamura H, Aramaki T, Iwanaga N, Izumi Y, Origuchi T, Migita K, Ueki Y, Sato S, Kawakami A. Fewer subsequent relapses and lower levels of IL-17 in Takayasu arteritis developed after the age of 40 years. *Arthritis Res Ther.* 18(1):293, 2016. (IF: 3.979) \*
60. Hirano F, Yokoyama W, Yamazaki H, Amano K, Kawakami A, Hayashi T, Tamura N, Yasuda S, Dobashi H, Fujii T, Ito S, Kaneko Y, Matsui T, Okuda Y, Saito K, Suzuki F, Yoshimi R, Sakai R, Koike R, Kohsaka H, Miyasaka N, Harigai M, T. T. Epidemiological Study Group. Achieving simplified disease activity index remission in patients with active rheumatoid arthritis is associated with subsequent good functional and structural outcomes in a real-world clinical setting under a treat-to-target strategy. *Mod Rheumatol.* 1-9, 2016. (IF: 1.843) \*
61. Fujimoto M, Murakami A, Kurei S, Okiyama N, Kawakami A, Mishima M, Sato S, Seishima M, Suda T, Mimori T, Takehara K, Kuwana M. Enzyme-linked immunosorbent assays for detection of anti-transcriptional intermediary factor-1 gamma and anti-Mi-2 autoantibodies in dermatomyositis. *J Dermatol Sci.* 84(3):272-281, 2016. (IF: 3.739) \*
62. Masaki Y, Matsui S, Saeki T, Tsuboi H, Hirata S, Izumi Y, Miyashita T, Fujikawa K, Dobashi H, Susaki K, Morimoto H, Takagi K, Kawano M, Origuchi T, Wada Y, Takahashi N, Horikoshi M, Ogishima H, Suzuki Y, Kawanami T, Kawanami Iwao H, Sakai T, Fujita Y, Fukushima T, Saito M, Suzuki R, Morikawa Y, Yoshino T, Nakamura S, Kojima M, Kurose N, Sato Y, Tanaka Y, Sugai S, Sumida T. A multicenter phase II prospective clinical trial of glucocorticoid for patients with untreated IgG4-related disease. *Mod Rheumatol.* 1-6, 2016. (IF: 1.843) \*
63. Yoshida N, Comte D, Mizui M, Otomo K, Rosetti F, Mayadas TN, Crispín JC, Bradley SJ, Koga T, Kono M, Karampetsou MP, Kyttaris VC, Tenbrock K, Tsokos GC. ICER is requisite for Th17 differentiation. *Nat Commun.* 29(7):12993, 2016. (IF: 11.329) \*
64. Nozaki A, Ando T, Akazawa S, Satoh T, Sagara I, Horie I, Imaizumi M, Usa T, Yanagisawa R T, Kawakami A. Quality of life in the patients with central diabetes insipidus assessed by Nagasaki Diabetes Insipidus Questionnaire. *Endocrine.* 51(1):140-147, 2016. (IF: 3.279) \*○
65. Shimizu Y, Sato S, Koyamatsu J, Yamanashi H, Nagayoshi M, Kadota K, Tsuruda K, Hayashida N, Abiru N, Yamasaki H,

- Takamura N, Maeda T. Association between circulating CD34-positive cells and serum alkaline phosphatase in relation to body mass index for elderly Japanese men. *J Physiol Anthropol.* 35:2, 2016.
66. Shigeno R, Horie I, Ando T, Abiru N, Kawakami A. Low-carbohydrate diet combined with SGLT2 inhibitor for refractory hyperglycemia caused by insulin antibodies. *Diabetes Res Clin Pract.* 116:43-45, 2016. (IF: 3.045) \*
  67. Ikeoka T, Otuska H, Fujita N, Masuda Y, Maeda S, Horie I, Ando T, Abiru N, and Kawakami A. Thyroid Storm Precipitated by Diabetic Ketoacidosis and Influenza A: A Case Report and Literature Review. *Internal Medicine.* 56:181-185, 2016. (IF: 0.832) \*
  68. Yasui J, Kawasak, E, Tanaka S, Awata T, Ikegami H, Imagawa A, Uchigata Y, Osawa H, Kajio H, Kawabata Y, Shimada A, Takahashi K, Yasuda K, Yasuda H, Hanafusa T, Kobayashi T. Clinical and Genetic Characteristics of Non-Insulin-Requiring Glutamic Acid Decarboxylase (GAD) Autoantibody-Positive Diabetes: A Nationwide Survey in Japan *PLoS One* (11): e0155643, 2016. (IF: 3.057) \*
  69. Mori Y, Kakuta T, Miyakogawa T, Takekoshi S, Yuzawa H, Kobayashi H, Kawakami A, Miyata, T, Fukagawa M. Effect of Scavenging Circulating Reactive Carbonyls by Oral Pyridoxamine in Uremic Rats on Peritoneal Dialysis. *Ther Apher Dial.* 20(6):645-654, 2016. (IF: 1.477) \*○
  70. Takeoka A, Tayama J, Yamasaki H, Kobayashi M, Ogawa S, Saigo T, Kawano H, Abiru N, Hayashida M, Maeda T, Shirabe S. Intra-abdominal fat accumulation is a hypertension risk factor in young adulthood: A cross-sectional study. *Medicine.* 95(45): e5361, 2016. (IF: 2.133) \*
  71. Chaker L, Baumgartner C, den Elzen W P, Collet T H, Ikram M A, Blum M R, Dehghan A, Drechsler C, Luben R N, Portegies M L, Iervasi G, Medici M, Stott D J, Dullaart R P, Ford I, Bremner A, Newman A B, Wannner C, Sgarbi J A, Dorr M, Longstreth W T. Jr, Psaty B M, Ferrucci L, Maciel R M, Westendorp R G, Jukema J W, Ceresini G, Imaizumi M, Hofman A, Bakker S J, Franklyn J A, Khaw K T, Bauer D C, Walsh J P, Razvi S, Gussekloo J, Volzke H, Franco O H, Cappola A R, Rodondi N, Peeters R P. Thyroid Function Within the Reference Range and the Risk of Stroke: An Individual Participant Data Analysis. *J Clin Endocrinol Metab.* 101(11):4270-4282, 2016. (IF: 5.531) \*
  72. Takeoka A, Tayama J, Yamasaki H, Kobayashi M, Ogawa S, Saigo T, Hayashida M, Shirabe S. Impact of Helicobacter pylori Immunoglobulin G Levels and Atrophic Gastritis Status on Risk of Metabolic Syndrome. *PLoS One.* 11(11): e0166588, 2016. (IF: 3.057) \*
  73. Ueshima K, Itoh H, Kanazawa N, Komuro I, Nagai R, Takeuchi M, Yamazaki T, for the MPATHY study group. Rationale and Design of the Standard Versus Intensive Statin Therapy for Hypercholesterolemic Patients with Diabetic Retinopathy (EMPATHY) Study: a Randomized Controlled Trial. *Journal of Atherosclerosis and Thrombosis.* 23(8):976-990, 2016. (IF: 2.495) \*
  74. Yamanashi H, Shimizu Y, Nagaoki K, Murase K, Koyamatsu J, Nobuyoshi M, Nagayoshi M, Kadota K, Tamai M, Tateishi Y, Tsujino A, Maeda T. Association between adult short stature and cerebral microbleeds. *Int J Stroke.* 11(2):NP27-29, 2016. (IF: 3.044) \*
  75. Saji N, Kimura K, Tateishi Y, Fujimoto S, Kaneko N, Urabe T, Tsujino A, Iguchi Y, daVinci Study, Group. Safety and efficacy of non-vitamin K oral anticoagulant treatment compared with warfarin in patients with non-valvular atrial fibrillation who develop acute ischemic stroke or transient ischemic attack: a multicenter prospective cohort study (daVinci study). *J Thromb Thrombolysis.* 42(4):453-462, 2016. (IF: 1.884) \*
  76. Maeda Y, Migita K, Higuchi O, Mukaino A, Furukawa H, Komori A, Nakamura M, Hashimoto S, Nagaoka S, Abiru S, Yatsuhashi H, Matsuo H, Kawakami A, Yasunami M, Nakane S. Association between Anti-Ganglionic Nicotinic Acetylcholine Receptor (gAChR) Antibodies and HLA-DRB1 Alleles in the Japanese Population. *PLoS One.* 11(1):e0146048, 2016. (IF: 3.057) \*
  77. Tateishi Y, Tagami A, Baba H, Osaki M, Kawakami A, Akira T. Duplex Ultrasonography-Detected Positional Vertebral Artery Occlusion in Upper Cervical Rheumatoid Arthritis. *Spine.* 41(1):26-31, 2016. (IF: 2.439) \*
  78. Horie N, Tateishi Y, Morikawa M, Morofuji Y, Hayashi K, Izumo T, Tsujino A, Nagata I, Matsuo T. Acute stroke with major intracranial vessel occlusion: Characteristics of cardioembolism and atherosclerosis-related in situ stenosis/occlusion. *J Clin Neurosci.* 32:24-29, 2016. (IF: 1.387) \*
  79. Yamanashi H, Ngoc M Q, Huy T V, Suzuki M, Tsujino A, Toizumi M, Takahashi K, Thiem V D, Anh D D, Anh N T, Tho le H, Maeda T, Cox S E, Yoshida L M, Ariyoshi Y. Population-Based Incidence Rates of First-Ever Stroke in Central Vietnam *PLoS One.* 11(8):e0160665, 2016. (IF: 3.057) \*
  80. Tateishi Y, Hamabe J, Kanamoto T, Nakaoka K, Morofuji Y, Horie N, Izumo T, Morikawa M, Tsujino A. Subacute lesion volume as a potential prognostic biomarker for acute ischemic stroke after intravenous thrombolysis. *J Neurol Sci.* 369:77-81, 2016. (IF: 2.126) \*
  81. Yoshimura S, Nakamura H, Horai Y, Nakajima H, Shiraiishi H, Hayashi T, Takahashi T, Kawakami A. Abnormal distribution of AQP5 in labial salivary glands is associated with poor saliva secretion in patients with Sjögren's syndrome including

neuromyelitis optica complicated patients. *Mod Rheumatol*. 26(3):384-390, 2016. (IF: 1.843) \*○

82. Mukaino A, Nakane S, Higuchi O, Nakamura H, Miyagi T, Shiroma K, Tokashiki T, Fuseya Y, Ochi K, Umeda M, Nakazato T, Akioka S, Maruoka H, Hayashi M, Igarashi S, Yokoi K, Maeda Y, Sakai W, Matsuo H, Kawakami A. Insights from the ganglionic acetylcholine receptor autoantibodies in patients with Sjögren's syndrome. *Mod Rheumatol*. 26(5):708-715, 2016. (IF: 1.843) \*○

#### A-b

1. Nakamura H, Kawakami A. What is the evidence for Sjögren's syndrome being triggered by viral infection? Subplot: infections that cause clinical features of Sjögren's syndrome. *Curr Opin Rheumatol*. 28(4):390-397, 2016. (IF: 4.227) \*

### B 邦文

#### B-a

1. 梅田雅孝, 三瀨正秀, 古賀智裕, 一瀬邦弘, 向野晃弘, 河野浩章, 樋口 理, 中根俊成, 江口勝美, 植木幸孝, 川上 純. 自己免疫性自律神経節障害を合併したリウマチ性疾患の3症例. *九州リウマチ*. 36(1):20-26, 2016.
2. 植木幸孝, 荒牧俊幸, 梅田雅孝, 寺田 馨. 続発性骨粗鬆症に対する monthly ビスホスホネート製剤ミノドロン酸水和物 50mg の臨床効果 (骨密度と骨代謝マーカー) に関する検討. *新薬と臨床*. 63(1):106-111, 2016.
3. 遠藤友志郎, 藤川敬太, 石橋可奈子, 溝上明成, 川上 純. ベーチェット病に類似した症状を呈した梅毒の1例. *九州リウマチ*. 36(1):51-56, 2016.
4. 岩永 希, 川原知瑛子, 辻 良香, 本田和也, 長田和義, 和泉泰衛, 浅原智彦, 中村英樹, 川上 純, 右田清志. 感染性心内膜炎、多発性化膿性関節炎をきたした全身性エリテマトーデスの1例. *臨床と研究*. 93(3):393-399, 2016.
5. 山下 舞, 和泉泰衛, 森内由季, 辻 良香, 川原知瑛子, 岩永 希, 野中文陽, 右田清志, 川上 純. 好中球減少に対してガンマグロブリン大量療法が著効した双極性障害に合併した全身性エリテマトーデスの1例. *九州リウマチ*. 36(2):106-111, 2016.
6. 岩永 希, 原田康平, 辻 良香, 川原知瑛子, 黒濱大和, 和泉泰衛, 吉田真一郎, 藤川敬太, 伊藤正博, 川上 純, 右田清志. TAFRO 症候群類似の臨床像を呈した原発性シェーグレン症候群の1例. *日本臨床免疫学会会誌*. 39(5):478-484, 2016.
7. 松浦江美, 大田明英, 有永洋子, 折口智樹. リウマチ性疾患患者のストレス不応について研究 関節リウマチ患者、全身性エリテマトーデス患者と健常人の主観的ストレス関連指標と生理学的指標の比較. *保健学研究*. 28:37-45, 2016.
8. 古賀智裕, 小畑陽子, 松島加代子, 原 信太郎, 長谷敦子, 神白麻衣子, 宮本俊之, 渡邊 毅, 浜田久之. 指導医講習における The Objective Structured Teaching Evaluation (OSTE) を用いた指導評価の妥当性に関する解析. *長崎医学会雑誌*. 91(3):293-297, 2016.
9. 坂中亜衣, 川崎英二, 高島美和, 前山美和, 東 るみ, 花田浩和, 堀江一郎, 川上 純. 妊娠糖尿病の OGTT 異常ポイント数と産後の2型糖尿病発症率およびインスリン感受性・分泌能および膵β細胞機能の検討. *糖尿病と妊娠*. 16(1):51-56, 2016.
10. 久芳さやか, 伊藤昌子, 松坂雄亮, 牟田久美子, 濱口由子, 相良郁子, 石居公之, 江口 晋, 永田康浩. キャリアを継続するために卒前教育できることは? ~医学生におけるワークライフバランス、将来設計の意識調査より~. *長崎医学会雑誌*. 91(1):1-6, 2016.
11. 夏田昌子, 堀江一郎, 明島淳也, 法村文子, 野崎 彩, 原口 愛, 赤澤 諭, 森 良孝, 安藤隆雄, 世羅至子, 阿比留教生, 吉田 敦, 三浦清徳, 増崎英明, 川上 純. 妊娠糖尿病の産後早期の耐糖能異常には、糖負荷後初期のグルカゴン分泌障害が存在する. *糖尿病と妊娠*. 16(2):180-187, 2016.
12. 中田るか, 吉村俊祐, 本村政勝, 辻野 彰, 林 徳真吉, 原 稔. 海綿静脈洞から眼窩内の病変を呈し、鼻粘膜生検が診断に有用であった IgG4 関連疾患の1例. *臨床神経学*. 56(9):637-640, 2016.
13. 宮崎禎一郎, 中嶋秀樹, 本村政勝, 田中恵子, 前田泰宏, 白石裕一, 辻野 彰. フィンゴリモード導入後早期に視神経炎の再発を認めたミエリンオリゴデンドロサイト糖蛋白質抗体陽性関連疾患の1例. *臨床神経学*. 56(4):265-269, 2016.
14. 福元尚子, 白石裕一, 中道一生, 中嶋秀樹, 西條政幸, 辻野 彰. 高安動脈炎を既往にもつ慢性型/くすぶり型成人 T 細胞白血病に進行性多巣性白質脳症を発症した1例. *臨床神経学*. 56(2):82-87, 2016.
15. 赤松隼人, 樋口則英, 立石洋平, 辻野 彰, 堀江信貴, 出雲 剛, 佐々木 均, 北原隆志. 抗血栓薬内服が急性期脳出血患者の退院時の死亡率に及ぼす影響. *医療薬学*. 42(3):168-173, 2016.
16. 中尾志郎, 山田義久, 上野未貴, 北岡 隆. Adalimumab 投与に伴う視神経炎の1例. *神経眼科*. 33:249-253, 2016.

B-b

1. 折口智樹, 川上 純. 【新薬展望 2016】 (第 III 部)治療における最近の新薬の位置付け<薬効別> 新薬の広場 抗リウマチ薬. 医薬ジャーナル. 52(増刊):375-382, 2016.
2. 中村英樹, 川上 純. HTLV-I 関連疾患と病態. 臨床免疫・アレルギー科. 65(1):65-71, 2016.
3. 川尻真也. 診療の秘訣 画像診断を活かした関節リウマチの早期診断. Modern Physician. 36(3):271, 2016.
4. 川尻真也, 青柳 潔, 川上 純. 【今、知っておきたい「リウマチ」のすべて】 (Part3)薬物治療の新しい話題 薬物治療 バイオ製剤の新しい知見<バイオオリジナル製剤>TNF 阻害剤 日本独自の単独高用量も使用できるゴリムマブ. Bone Joint Nerve. 6(2):365-370, 2016.
5. 川尻真也. 私の処方 高齢者の関節リウマチ. Modern Physician. 35(4):545-546, 2016.
6. 中村英樹. シェーグレン症候群唾液腺上皮細胞への HTLV-I 感染. リウマチ科. 55(1):120-126, 2016.
7. 川上 純. Journal Club: Methotrexate polyglutamates in erythrocytes are associated with lower disease activity in patients with rheumatoid arthritis. de Rotte MC et al : Ann Rheum Dis ,2015. Post-hoc Analysis Showing Better Clinical Response with the Loading Dose of Certolizumab Pegol in Japanese Patients with Active Rheumatoid Arthritis. Takeuchi T et al : Mod Rheumatol,2015. 分子リウマチ治療. 2(1):45, 2016.
8. 清水俊匡, 中村英樹, 川上 純. 特集 膠原病疾患の最新情報 シェーグレン症候群に対する T 細胞標的治療. Rheumatology Clinical Reseach. 5(1):19-23, 2016.
9. 岩本直樹, 川上 純. III. 関節リウマチ薬物治療の最新知見 アバタセプト. 日本臨床. 74(6):968-973, 2016.
10. 川尻真也, 青柳 潔, 川上 純. BMI と RA リスク. リウマチ科. 55(4):404-408, 2016.
11. 岩本直樹, 鈴木貴久, 大山 要, 黒田直敬, 川上 純. 関節リウマチにおける thrombospondin-1 の意義. リウマチ科. 56(2):193-196, 2016.
12. 古賀智裕, 川上 純. 【自己免疫疾患-Preclinical State から発症・早期診断まで】 全身性自己免疫疾患 成人 Still 病の病態と診断のポイント. 医学のあゆみ. 258(10):963-967, 2016.
13. 中村英樹. 【膠原病と慢性炎症】 慢性炎症の病態 シェーグレン症候群. 別冊 Bio Clinica: 慢性炎症と疾患. 5(3):58-63, 2016.
14. 一瀬邦弘. 「ANCA 関連血管炎-最近の話題-」に寄せる ループス腎炎の疾患標的分子と機能解析. アレルギーの臨床. 36(5):458-464, 2016.
15. 中村英樹. HTLV-1 とシェーグレン症候群. 臨床免疫・アレルギー科. 66(5):419-427, 2016.
16. 川上 純. 金沢大学十全医学会 千葉大学・金沢大学・長崎大学先進予防共同大学院合同シンポジウム (開催報告). 金沢大学十全医学会雑誌. 125(2):98-99, 2016.
17. 中村英樹. 膠原病と慢性炎症. 別冊 BIO Clinica 慢性炎症と疾患. 5(3):58-63, 2016.
18. 古賀智裕. CaMK4 阻害剤による Th17 細胞制御. リウマチ科. 56(4):400-404, 2016.
19. 阿比留教生. 【カーボカウントの実際とその功罪】 1 型糖尿病患者へのカーボカウント導入時の注意点. 月刊糖尿病. 8(3):23-31, 2016.
20. 赤澤 論, 阿比留教生. 1 型糖尿病の基礎研究 NOD マウスとエフェクター T 細胞. Diabetes Frontier. 27(4):515-522, 2016.
21. 古林正和, 山崎浩則, 田山 淳, 前田真由美, 清家陽子, 黒木優子, 大坪敬子, 阿比留教生, 林田雅希, 調 漸. 青年期成人の内臓脂肪と生活習慣の関連性(第二報). CAMPUS HEALTH. 53(1):101-103, 2016.
22. 赤澤 論, 阿比留教生. NOD マウスとエフェクター T 細胞. Diabetes Frontier. 27(4):515-522, 2016.
23. 今泉美彩. 【日常臨床に潜む甲状腺機能異常の最近の話題】 潜在性甲状腺中毒症と心疾患. 6(2):91-94, 2016.
24. 立石洋平, 辻野 彰. 【脳卒中はこう診る-新ガイドラインで何が変わったか】 脳卒中の診断 救急外来における脳卒中チームの診断治療体制. Medicina. 53(2):266-269, 2016.
25. 濱崎真二, 本村政勝. 神経疾患治療ノート Lambert-Eaton 筋無力症候群. Clinical Neuroscience. 34(5):594-595, 2016.
26. 島 智秋, 藤本武士, 吉村俊祐, 白石裕一, 本村政勝. ランバート・イトン筋無力症候群. Modern Physician. 36(7):755-759, 2016.
27. 吉村俊祐, 白石裕一, 中田るか, 本村政勝. 重症筋無力症の新しい診断マーカー: 筋特異的受容体型チロシンキナーゼ抗体. モダンメディア. 62(11):361-366, 2016.

#### B-c

1. 一瀬邦弘, 荒牧俊幸, 川上 純. 4.関節リウマチの腎障害:治療が関節リウマチの腎障害を変える. 新 膠原病・血管炎の腎障害. 編集:湯村和子, 発行者:蒲原一夫 出版社:東京医学社 東京. 126-135, 2016.
2. 一瀬邦弘, 川上 純. 全身性エリテマトーデス 診断と治療のABC 第3章 診断 「病型分類 Ⅱ型」. 全身性エリテマトーデス 診断と治療のABC. 監修:門脇 孝, 工藤正俊, 倉林正彦, 田中良哉, 畠 清彦, 三嶋理晃. 企画:田中良哉 出版社:最新医学社(大阪市) 104-115, 2016.

#### B-d

1. 川上 純, 古賀智裕, 右田清志, 地内友香, 小鶴秀子, 富永ルミ, 吉浦孝一郎, 谷内江明宏, 清水正樹, 東馬智子, 増本純也, 伊藤有紀, 金子直恵, 岩崎智之, 大西佐知子, 上松一永, 山崎崇志. 革新的な医薬品等の開発を促進させる研究 遺伝子変異に基づくFMFインフラマソーム病態解析と炎症制御に向けたトランスレーショナル研究. 疾患克服への挑戦ーライフサイエンスの現状と未来への展望ー2015年度AMED6事業合同成果報告会. 140,2016.
2. 宮坂信之, 山中 寿, 針谷正祥, 小池隆夫, 天野宏一, 池田 啓, 伊藤 亘, 遠藤平仁, 大野 滋, 小笠原倫大, 金子祐子, 川上 純, 川人 豊, 岸本暢将, 小嶋俊久, 小嶋雅代, 酒井良子, 鈴木 毅, 瀬戸洋平. 我が国の関節リウマチ診療標準化のための研究. 厚生労働省科学研究費補助金 (難治性疾患克服研究事業 難治性疾患等政策研究事業(免疫アレルギー疾患等政策研究事業 免疫アレルギー疾患政策研究分野)) 総括研究報告書. 3-10, 2016.
3. 宮坂信之, 針谷正祥, 酒井良子, 天野宏一, 金子裕子, 川上 純, 松井利浩. 大規模保険データを用いた我が国のRA患者における合併症リスクの検討. 厚生労働省科学研究費補助金 (難治性疾患克服研究事業 難治性疾患等政策研究事業(免疫アレルギー疾患等政策研究事業 免疫アレルギー疾患政策研究分野)) 分担研究報告書. 17-20, 2016.
4. 宮坂信之, 川上 純, 小池隆夫, 川尻真也, 玉井慎美, 西野文子, 上谷雅孝, 青柳 潔. 超音波を用いた「関節リウマチ分類(診断)基準」の確立および「超音波を用いた関節リウマチ多施設共同研究」の推進. 厚生労働省科学研究費補助金 (難治性疾患克服研究事業 難治性疾患等政策研究事業(免疫アレルギー疾患等政策研究事業 免疫アレルギー疾患政策研究分野)) 分担研究報告書. 32-35, 2016.
5. 吉崎和幸, 矢野真吾, 岡本真一郎, 川端 浩, 水木満佐央, 川上 純, 正木康史, 井出 眞, 宇野賀津子, 八木克己, 小島俊行, 水谷 実, 徳嶺進洋, 西本憲弘, 藤原 寛, 中塚伸一, 塩沢和子, 岩城憲子. 診療体制の確立. 厚生労働省科学研究費補助金 (難治性疾患克服研究事業 キャッスルマン病の疫学診療実態調査と患者団体支援体制の構築に関する調査研究班) 分担研究報告書. 13-15, 2016.
6. 吉崎和幸, 川端 浩, 岡本真一郎, 水木満佐央, 川上 純, 正木康史, 矢野真吾, 井出 眞, 宇野賀津子, 八木克己, 小島俊行, 水谷 実, 徳嶺進洋, 西本憲弘, 藤原 寛, 中塚伸一, 塩沢和子, 岩城憲子. 診断基準、臨床的病型分類, 重症度分類, および、診療の参照ガイドの策定. 厚生労働省科学研究費補助金 (難治性疾患克服研究事業 キャッスルマン病の疫学診療実態調査と患者団体支援体制の構築に関する調査研究班) 分担研究報告書. 20-36, 2016.
7. 吉崎和幸, 川上 純, 古賀智裕, 川尻真也. サイトカインの多項目同時測定によるキャッスルマン病の病態の解析. 厚生労働省科学研究費補助金 難治性疾患等政策研究事業(難治性疾患政策研究事業). 「キャッスルマン病の疫学診療実態調査と患者団体支援体制の構築に関する研究」. 平成27年度 総括・分担研究報告書 48-50, 2016.
8. 住田孝之, 坪井洋人, 川上 純, 佐野 統, 田中真生, 竹内 勤, 田中良哉, 三森紀世, 中村誠司, 斎藤一郎, 太田晶子, 坪田一男, 高村悦子, 以下協力者(浅島弘充, 高橋広行, 廣田智哉, 近藤裕也, 西山 進, 川野光弘, 吉原俊雄, 富坂美奈子.) シェーグレン症候群に関する調査研究. 厚生労働省科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業(難治性疾患克服研究事業) 分担研究報告書. 40-71, 2016.
9. 出雲周二, 岡山昭彦, 中村龍文, 高島 博, 中川正法, 久保田龍二, 山野嘉久, 藤田次郎, 川上 純, 鴨居功樹, 中尾久美子, 松浦英治. HAM及びHTLV-1関連希少難治性炎症性疾患の実態調査に基づく診療指針作成と診療基盤の構築をめざした政策研究. 厚生労働省科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業 HAM及びHTLV-1関連希少難治性炎症性疾患の実態調査に基づく診療指針作成と診療基盤の構築をめざした政策研究 平成27年度総括・分担研究報告書. 2-18, 2016.
10. 出雲周二, (協力分担者、川上 純), (研究協力者、中村英樹). HTLV-I陽性シェーグレン症候群の手引きについての研究. 厚生労働省科学研究費補助金 (難治性疾患克服研究事業) 分担研究報告書. 91-95, 2016.

#### B-e

1. 寶来吉朗. 満喫!海外留学 ～ラボとタウン紹介～ チューリッヒ大学留学体験記. 炎症と免疫. 24(5):445-447, 2016.
2. 玉井慎美. Message from Next Generations 長崎(日本)から世界へ. リウマチ. 52:6, 2016.
3. 中村英樹. 第51回九州リウマチ学会 座長のまとめー診断困難なあるいは稀な疾患(自己炎症症候群を含む) 2. 九



**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
2016	82	1	0	0	0	83	79	16	27	2	10	3	58	141

**学会発表数一覧**

	A-a	A-b		合計	B-a	B-b		合計	総計
		シボ'ジウム	学会			シボ'ジウム	学会		
2016	0	0	14	14	8	19	152	179	193

**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)
2016	0.589	7.545	0.952	7.182

**Impact factor 値一覧**

	Impact factor	教員当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2016	226.479	20.589	2.867