

福島県立医科大学 学術機関リポジトリ



Title	リウマチ膠原病内科学講座(論文・著書・発表等)
Author(s)	
Citation	福島県立医科大学業績集. 31: 103-109
Issue Date	2021-03-19
URL	http://ir.fmu.ac.jp/dspace/handle/123456789/1429
Rights	©2021 福島県立医科大学
DOI	
Text Version	publisher

This document is downloaded at: 2024-04-10T01:13:14Z

リウマチ膠原病内科学講座

論 文

[原 著]

Nariai Y, Kamino H, Obayashi E, Kato H, Sakashita G, Sugiura T, Migita K, Koga T, Kawakami A, Sakamoto K, Kadomatsu K, Nakakido M, Tsumoto K, Urano T. Generation and characterization of antagonistic anti-human interleukin (IL)-18 monoclonal antibodies with high affinity: Two types of monoclonal antibodies against full-length IL-18 and the neoepitope of inflammatory caspase-cleaved active IL-18. Archives of Biochemistry and Biophysics. 201903; 663:71-82.

Fujita Y, Matsuoka N, Temmoku J, Furuya MY, Asano T, Sato S, Kobayashi H, Watanabe H, Suzuki E, Urano T, Kozuru H, Yatsuhashi H, Koga T, Kawakami A, Migita K. Hydroxychloroquine inhibits IL-1 β production from amyloid-stimulated human neutrophils. Arthritis Research & Therapy. 201908; 21(1):250.

van der Heijde D, Strand V, Tanaka Y, Keystone E, Kremer J, Zerbini CAF, Cardiel MH, Cohen S, Nash P, Song YW, Tegzová D, Gruben D, Wallenstein G, Connell CA, Fleischmann R; ORAL Scan Investigators (Migita K). Tofacitinib in Combination with Methotrexate in Patients with Rheumatoid Arthritis: Clinical Efficacy, Radiographic, and Safety Outcomes from a Twenty-Four-Month, Phase III Study. Arthritis & Rheumatology. 201908; 71(6):878-891.

Matsuoka N, Asano T, Sato S, Sasajima S, Fujita Y, Temmoku J, Furuya MY, Matsumoto H, Suzuki E, Kobayashi H, Watanabe H, Migita K. A case of dermatomyositis complicated with pleural effusion and massive ascites. Fukushima Journal of Medical Science. 201912; 65(3):1-6.

Matsumoto H, Sato S, Fujita Y, Yashiro-Furuya M, Matsuoka N, Asano T, Kobayashi H, Watanabe H, Migita K. Rheumatoid Arthritis Complicated with Anti-melanoma Differentiation-associated Gene 5 Antibody-positive Interstitial Pneumonia. Internal Medicine. 201903; 58(5):737-742.

Nakamichi S, Origuchi T, Fukui S, Yoda A, Matsubara H, Nagaura Y, Nishikomori R, Abe K, Migita K, Sakamoto N, Kawakami A, Ozono Y, Maeda T. A Rare Case of Cryopyrin-associated Periodic Syndrome in an Elderly Woman with NLRP3 and MEFV Mutations. Internal Medicine. 201904; 58(7):1017-1022.

Fujita Y, Asano T, Sato S, Furuya MY, Temmoku J, Matsuoka N, Kobayashi H, Watanabe H, Suzuki E, Koga T, Endo Y, Kawakami A, Migita K. Coexistence of Mixed Connective Tissue Disease and Familial Mediterranean Fever in a Japanese Patient. Internal Medicine. 201908; 58(15):2235-2240.

Takeuchi Y, Shigemura T, Kobayashi N, Nagumo H, Furumoto M, Ogasawara K, Fujii H, Takizawa M, Soga T, Matoba H, Masumoto J, Fukushima K, Migita K, Ojima T, Umeda Y, Agematsu K. Clinical features and new diagnostic criteria for the syndrome of periodic fever, aphthous stomatitis, pharyngitis, and cervical adenitis. International Journal of Rheumatic Diseases. 201908; 22(8):1489-1497.

Imai S, Yamana H, Inoue N, Akazawa M, Horiguchi H, Fushimi K, Migita K, Yatsuhashi H, Sugiyama M, Mizokami M. Validity of administrative database detection of previously resolved hepatitis B virus in Japan. *Journal of Medical Virology*. 201908; 91(11):1944-1948.

Tenmoku J, Sato S, Fujita Y, Asano T, Suzuki E, Kanno T, Furuya MY, Matsuoka N, Kobayashi H, Watanabe H, Koga T, Shimizu T, Kawakami A, Migita K. Clinical significance of myositis-specific autoantibody profiles in Japanese patients with polymyositis/dermatomyositis. *Medicine*. 201908; 98(20):e15578.

Matsuoka N, Kozuru H, Koga T, Abiru S, Yamasaki K, Komori A, Fujita Y, Tenmoku J, Asano T, Sato S, Suzuki E, Furuya M, Kobayashi H, Watanabe H, Naganuma A, Yoshizawa K, Shimada M, Ario K, Yamashita H, Kohno H, Kaneyoshi T, Nakamura M, Furukawa H, Takahashi A, Kawakami A, Ohira H, Yatsuhashi H, Migita K. Galectin-9 in autoimmune hepatitis: Correlation between serum levels of galectin-9 and M2BPGI in patients with autoimmune hepatitis. *Medicine*. 201911; 98(35):e16924.

Oka S, Furukawa H, Shimada K, Hashimoto A, Komiya A, Tsunoda S, Saisho K, Tsuchiya N, Katayama M, Shinohara S, Matsui T, Fukui N, Sano H, Migita K, Tohma S. Association of HLA-DRB1 genotype with younger age onset and elder age onset rheumatoid arthritis in Japanese populations. *Medicine*. 201911; 98(48):e18218.

Fujita Y, Furukawa H, Asano T, Sato S, Yashiro-Furuya M, Kobayashi H, Watanabe H, Suzuki E, Koga T, Shimizu T, Ueki Y, Eguchi K, Tsuchiya N, Kawakami A, Migita K. HLA-DQB1 DPB1 alleles in Japanese patients with adult-onset Still's disease. *Modern Rheumatology*. 201908; 29(5):843-847.

Miyata M, Kuroda M, Unakami M, Tasaki K, Migita K, Ohira H. Validation of the fibrosis-4 (FIB-4) index in the diagnosis of liver disease of rheumatoid arthritis patients treated with methotrexate. *Modern Rheumatology*. 201908; 29(6):936-942.

Yasuda R, Mizuochi T, Kitamura M, Migita K, Yamashita Y. Canakinumab eliminates resistant familial Mediterranean fever in a Japanese girl. *Pediatrics International*. 201911; 61(11):1173-1174.

Hitomi Y, Ueno K, Kawai Y, Nishida N, Kojima K, Kawashima M, Aiba Y, Nakamura H, Kouno H, Kouno H, Ohta H, Sugi K, Nikami T, Yamashita T, Katsushima S, Komeda T, Ario K, Naganuma A, Shimada M, Hirashima N, Yoshizawa K, Makita F, Furuta K, Kikuchi M, Naeshiro N, Takahashi H, Mano Y, Yamashita H, Matsushita K, Tsunematsu S, Yabuuchi I, Nishimura H, Shimada Y, Yamauchi K, Komatsu T, Sugimoto R, Sakai H, Mita E, Koda M, Nakamura Y, Kamitsukasa H, Sato T, Nakamura M, Masaki N, Takikawa H, Tanaka A, Ohira H, Zeniya M, Abe M, Kaneko S, Honda M, Arai K, Arinaga-Hino T, Hashimoto E, Taniai M, Umemura T, Joshiwa S, Nakao K, Ichikawa T, Shibata H, Takaki A, Yamagiwa S, Seike M, Sakisaka S, Takeyama Y, Harada M, Senju M, Yokosuka O, Kanda T, Ueno Y, Ebinuma H, Himoto T, Murata K, Shimoda S, Nagaoka S, Abiru S, Komori A, Migita K, Ito M, Yatsuhashi H, Maehara Y, Uemoto S, Kokudo N, Nagasaki M, Tokunaga K, Nakamura M. POGLUT1, the putative effector gene driven by rs2293370 in primary biliary cholangitis susceptibility locus chromosome 3q13.33. *Scientific Reports*. 201901; 9(1):102.

Fukui S, Kuwahara-Takaki A, Ono N, Sato S, Koga T, Kawashiri SY, Iwanaga N, Iwamoto N, Ichinose K,

Tamai M, Nakamura H, Origuchi T, Migita K, Arinobu Y, Niilo H, Tada Y, Akashi K, Maeda T, Kawakami A. Serum levels of fibroblast growth factor-2 distinguish Takayasu arteritis from giant cell arteritis independent of age at diagnosis. *Scientific Reports*. 201901; 9(1):688.

Higuchi T, Oka S, Furukawa H, Nakamura M, Komori A, Abiru S, Hashimoto S, Shimada M, Yoshizawa K, Kouno H, Naganuma A, Ario K, Kaneyoshi T, Yamashita H, Takahashi H, Makita F, Yatsuhashi H, Ohira H, Migita K. Role of deleterious single nucleotide variants in the coding regions of TNFAIP3 for Japanese autoimmune hepatitis with cirrhosis. *Scientific Reports*. 201905; 9(1):7925.

Yokoyama N, Kawasaki A, Matsushita T, Furukawa H, Kondo Y, Hirano F, Sada KE, Matsumoto I, Kusaoi M, Amano H, Nagaoka S, Setoguchi K, Nagai T, Shimada K, Sugii S, Hashimoto A, Matsui T, Okamoto A, Chiba N, Suematsu E, Ohno S, Katayama M, Migita K, Kono H, Hasegawa M, Kobayashi S, Yamada H, Nagasaka K, Sugihara T, Yamagata K, Ozaki S, Tamura N, Takasaki Y, Hashimoto H, Makino H, Arimura Y, Harigai M, Sato S, Sumida T, Tohma S, Takehara K, Tsuchiya N. Association of NCF1 polymorphism with systemic lupus erythematosus and systemic sclerosis but not with ANCA-associated vasculitis in a Japanese population. *Scientific Reports*. 201911; 9(1):16366.

斎藤桂悦, 松岡直紀, 締引 優, 山野辺邦美, 佐川恵一, 阿部和道, 大平弘正. 脾腫を認めたクローン病の1例. 福島県農村医学会雑誌. 201908; 59(1):20-22.

〔総説等〕

右田清志, 古賀智裕, 川上 純. 家族性地中海熱の診断と治療. 日本内科学会雑誌. 201908; 108(9):1918-1925.

右田清志, 浅野智之, 佐藤秀三, 藤田雄也, 古賀智裕, 川上 純. 生物学的製剤を用いた自己炎症性疾患の治療. 分子リウマチ治療. 201908; 12(1):16-20.

右田清志, 天目純平, 藤田雄也, 松岡直紀, 浅野智之. JAK 阻害薬の滑膜細胞に対する作用. リウマチ科. 201907; 62(1):11-16.

右田清志, 天目純平, 藤田雄也, 松岡直紀. 全身性エリテマトーデス. 臨床検査. 201908; 63(4):529-531.

右田清志, 天目純平, 藤田雄也, 松岡直樹, 中村 正. リウマチ性類縁5疾患の最新知識 家族性地中海熱の基礎と臨床. 臨床リウマチ. 201903; 31(1):68-74.

〔症例報告〕

Yokokawa T, Kunii H, Kaneshiro T, Ichimura S, Yoshihisa A, Yashiro-Furuya M, Asano T, Nakazato K, Ishida T, Migita K, Takeishi Y. Regressed coronary ostial stenosis in a young female with Takayasu arteritis: a case report. *BMC Cardiovascular Disorders*. 201904; 19(1):79.

Furuya MY, Temmoku J, Fujita Y, Matsuoka N, Asano T, Sato S, Kobayashi H, Watanabe H, Migita K. Vasculo-Behcet disease complicated by conversion disorder diagnosed with 18F-fluoro-deoxy-glucose positron emission tomography combined with computed tomography (PET/CT). *Fukushima Journal of Medical Science*.

201903; 65(2):55-60.

Asano T, Sato S, Furuya MY, Takahashi H, Shichishima-Nakamura A, Ohkawara H, Fujiwara T, Gunji N, Hashimoto C, Momma T, Saito M, Nakano H, Watanabe G, Temmoku J, Fujita Y, Matsuoka N, Kobayashi H, Watanabe H, Mouri M, Mashiyama F, Sakuma H, Ohira H, Mori M, Ikezoe T, Migita K. Intestinal Behçet disease associated with myelodysplastic syndrome accompanying trisomy 8 successfully treated with abdominal surgery followed by hematopoietic stem cell transplantation: A case report. Medicine. 201911; 98(46):e17979.

著　書・訳　書

右田清志. 強直性脊椎炎. In: 浦部晶夫, 島田和幸, 川合眞一 総編集. 今日の処方 改訂第6版. 東京: 南江堂; 201903. p.508-511.

小林浩子. 膜原病の消化器病変にまつわるトピックスは? In: 三村俊英 編. むかしの頭で診ていませんか? 膜原病診療をスッキリまとめました～リウマチ、アレルギーも載っています! 東京: 南江堂; 201910. p.132-137.

浅野智之, 古谷牧子, 右田清志. SAPHO症候群とその類縁疾患. In: 南学正臣 総編集. 内科学書 改訂第9版. 東京: 中山書店; 201908. p.289-292.

研究発表等

〔研究発表〕

藤田雄也, 古谷牧子, 松岡直紀, 小林浩子, 渡辺浩志, 鈴木英二, 古賀智裕, 遠藤友志郎, 川上 純, 右田清志. 家族性地中海熱に混合性結合組織病とシェーグレン症候群を合併した一例. 第2回日本免疫不全・自己炎症学会総会・学術集会; 20190202-03; 東京.

天目純平, 藤田雄也, 松岡直紀, 浅野智之, 佐藤秀三, 小林浩子, 渡辺浩志, 右田清志, 斎藤浩孝, 風間順一郎. TAFRO症候群の一例. 第21回福島腎フォーラム; 20190209; 福島.

市村拓哉, 鈴木英二, 菅野 孝, 右田清志. 難治性腹水および血小板減少を合併した原発性シェーグレン症候群の1例. 第216回日本内科学会東北地方会; 20190216; 仙台.

渡辺浩志. リウマチ医の記憶遺産—若手に遺したい私の経験—. 第20回東北リウマチ医の会; 20190303; 青森.

Fujita Y, Furukawa H, Temmoku J, Furuya MY, Matsuoka N, Asano T, Sato S, Kobayashi H, Watanabe H, Suzuki E, Koga T, Shimizu T, Ueki Y, Eguchi K, Tsuchiya N, Kawakami A, Migita K. Autoinflammation and autoimmunity in Adult-onset Still's disease (AOSD): The relationship between HLA-Class II and MEFV genes in AOSD. 第63回日本リウマチ学会総会・学術集会; 20190415-17; 京都.

Koga T, Migita K, Sumiyoshi R, Nonaka F, Kawashiri S, Iwamoto N, Ichinose K, Tamai M, Nakamura H, Origuchi T, Agematsu K, Masumoto J, Yachie A, Eguchi K, Kawakami A. Next-generation sequencing of the

whole MEFV gene in Japanese patients with familial Mediterranean fever: A case-control association study. 第63回日本リウマチ学会総会・学術集会; 20190415; 京都.

浅野智之, 古谷牧子, 天目純平, 藤田雄也, 松岡直紀, 佐藤秀三, 小林浩子, 渡辺浩志, 右田清志. 急速に高度な動脈狭窄をきたした高安動脈炎症例に対する生物学的製剤の治療効果. 第63回日本リウマチ学会総会・学術集会; 20190415-17; 京都.

岡 瑞美, 古川 宏, 島田浩太, 橋本 篤, 小宮明子, 角田慎一郎, 稲所幸一郎, 土屋尚之, 片山雅夫, 篠原 聰, 松井利浩, 福井尚志, 佐野 統, 右田清志, 當間重人. 若年発症および高齢発症関節リウマチとDRB1 遺伝型との関連. 第63回日本リウマチ学会総会・学術集会; 20190415-17; 京都.

佐藤秀三, Xian Zhang, 天目純平, 藤田雄也, 松岡直紀, 古谷牧子, 浅野智之, 小林浩子, 渡辺浩志, 右田清志. 転写因子 Fli-1 は腎組織における IL-17 発現を制御するが、CXCL1 発現には影響しない. 第63回日本リウマチ学会総会・学術集会; 20190415-17; 京都.

鈴木英二, 菅野 孝, 間 桃子, 浅野智之, 右田清志. 当科におけるループス腎炎の再発に関する検討. 第63回日本リウマチ学会総会・学術集会; 20190415-17; 京都.

天目純平, 古谷牧子, 藤田雄也, 松岡直紀, 浅野智之, 佐藤秀三, 鈴木英二, 小林浩子, 渡辺浩志, 右田清志. JAK 阻害薬は GM-CSF による自然免疫細胞のインフラマソーム活性化をブロックする. 第63回日本リウマチ学会総会・学術集会; 20190415-17; 京都.

中野直子, 上松一永, 谷内江昭宏, 右田清志, 浦野 健, 古賀智裕, 川上 純, 増本純也. ヒト組織におけるMEFV 遺伝子の mRNA 発現の定量的評価. 第63回日本リウマチ学会総会・学術集会; 20190415-17; 京都.

藤田雄也, 上松一永, 天目純平, 古谷牧子, 松岡直紀, 浅野智之, 佐藤秀三, 小林浩子, 渡辺浩志, 古賀智裕, 川上 純, 右田清志. 新規遺伝子変異(Cys200AlafsX16)を認めた A20 ハプロ不全(HA20)症例の末梢血単核球の機能解析. 第63回日本リウマチ学会総会・学術集会; 20190415-17; 京都.

松岡直紀, 天目純平, 藤田雄也, 古谷牧子, 浅野智之, 佐藤秀三, 小林浩子, 渡辺浩志, 右田清志. 当院 SLE 患者におけるヒドロキシクロロキン投与に関する後方視的観察からの考察. 第63回日本リウマチ学会総会・学術集会; 20190415-17; 京都.

渡辺浩志, 天目純平, 藤田雄也, 松岡直紀, 古谷牧子, 浅野智之, 佐藤秀三, 小林浩子, 右田清志. 抗 IgG 抗体は IgG4 関連疾患における補体活性化に関与するか? 第63回日本リウマチ学会総会・学術集会; 20190415-17; 京都.

古賀智裕, 右田清志, 遠藤友志郎, 住吉玲美, 野中文陽, 江口勝美, 川上 純. 次世代シーケンサーを用いた日本全域の家族性地中海熱患者における MEFV 遺伝子の包括的解析. 第116回日本内科学会総会・講演会; 20190427-28; 名古屋.

松本聖生, 浅野智之, 天目純平, 藤田雄也, 古谷牧子, 佐藤秀三, 小林浩子, 渡辺浩志, 榎本 雪, 右田清志. 意識障害と膀胱直腸障害を呈した IgG4 関連疾患の一例. 日本内科学会第217回東北地方会; 20190622; 仙台.

小林浩子. 内科医から見たりウマチ性疾患の移行期医療. Juvenile Idiopathic Arthritis; 20190713; 仙台.

浦野 健, 成相裕子, 尾林栄治, 加美野宏樹, 右田清志, 川上 純. 成人スチル病患者血清中における活性型炎症性サイトカインIL-18の可視化を可能とした新規モノクローナル抗体の作製. 第40回日本炎症・再生医学会; 20190716-17; 神戸.

藤田雄也, 天目純平, 松岡直紀, 古谷牧子, 浅野智之, 佐藤秀三, 小林浩子, 渡辺浩志, 右田清志. 関節リウマチにおける抗CCP抗体値と補助シグナル伝達分子についての検討. 29回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会; 20191102-03; 青森.

松岡直紀, 天目純平, 藤田雄也, 古谷牧子, 浅野智之, 佐藤秀三, 小林浩子, 渡辺浩志, 右田清志. SLEの疾患活動性・臓器障害を反映するbiomarkerの探索. 第29回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会; 20191102-03; 青森.

渡邊 凱, 浅野智之, 佐藤秀三, 古谷牧子, 藤田雄也, 天目純平, 松岡直紀, 小林浩子, 渡辺浩志, 右田清志. 末梢血幹細胞移植で寛解に至ったTrisomy8陽性の腸管ペーチェットの一例. 第29回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会; 20191102-03; 青森.

藤田雄也, 天目純平, 松岡直紀, 古谷牧子, 浅野智之, 佐藤秀三, 小林浩子, 渡辺浩志, 右田清志. 関節リウマチにおける抗CCP抗体値と補助シグナル伝達分子についての検討. 第34回日本臨床リウマチ学会; 20191102-03; 名古屋.

〔シンポジウム〕

川上 純, 遠藤友志郎, 古賀智裕, 田中義正, 右田清志, 吉浦孝一郎, 佐藤俊太朗, 上松一永, 谷内江明宏, 増本純也, 浦野 健. 家族性地中海熱の精密医療の実現への試み. 第40回日本炎症・再生医学会; 20190716-17; 神戸.

〔特別講演〕

右田清志. 家族性地中海熱の診断と治療. 第116回日本内科学会総会・講演会; 20190427-27; 名古屋.

小林浩子. 関節リウマチ診療の進歩と病診連携. Primary Care Ladies Seminar in Fukushima; 20190628; 福島.

右田清志. リウマチ診療の最近の動向. 福島県北地域医療連携ネットワーク共同勉強会; 20190904; 福島.

右田清志. 自己炎症性疾患の診断と治療. 自己免疫疾患セミナー; 20190912; 福島.

右田清志. ステロイド性骨粗鬆症の診断・治療について. 福島Total Care Forum; 20191112; 福島.

右田清志. ステロイド治療の留意点～ステロイド性骨粗鬆症を中心に～. 第8回東北小児膠原病研究会; 20191207; 福島.

〔招待講演〕

右田清志. IL-6 から炎症病態を考える. 第 34 回日本整形外科学会基礎学術集会; 20191017; 横浜.

[その他]

右田清志. 福島県立医科大学での RA 治療方針について. エーザイ株式会社 MR 研修会; 20190412; 福島.

右田清志. IL-6 から見たリウマチ性疾患の病態. 第 13 回福島小児血液・腫瘍研究会; 20190511; 福島.

右田清志. リウマチの新しい治療. 北福島医療センター 第 103 回地域けんこう講座; 20190518; 伊達.

藤田雄也. 関節リウマチにおける T 細胞活性化調節因子の検討. 第 5 回 Academy of Clinical Immunology, one step further; 20190629; 福島.

浅野智之. 関節リウマチ最新の知見に関する～関節エコーを含む～. アステラス製薬株式会社社内研修会; 20190821; 福島.

松岡直紀. 視力低下を来たした MPO-ANCA 陽性の一例. 第 18 回東北臨床免疫研究会; 20190824; 山形.

佐藤秀三. 当科における高齢リウマチの治療選択について：アバタセプトを中心に. 第 4 回福島県 RA セミナー; 20190831; 郡山.

小林浩子. 代表的な疾患の診断等について<①リウマチ・膠原病>. 令和元年度福島県難病指定医研修; 20190901; 郡山.

右田清志. 自己炎症性疾患の診断と治療. Interactive Meeting in Fukushima; 20190906; 福島.

藤田雄也. 自己炎症性疾患：当施設の取り組み. Interactive Meeting in Fukushima; 20190906; 福島.

右田清志. 自己炎症症候群の診断と治療. 第 5 回郡山自己免疫セミナー～自己炎症症候群～; 20190925; 郡山.

佐藤秀三. 実臨床におけるアバタセプトの立ち位置. ABatacept Communication Meeting; 20191109; 郡山.

腎臓高血圧内科学講座

論 文

[原 著]

Yamamoto S, Ito T, Sato M, Goto S, Kazama JJ, Gejyo F, Narita I. Adsorption of Protein-Bound Uremic Toxins Using Activated Carbon through Direct Hemoperfusion in vitro. Blood Purification. 201905; 48(3):215-