

## . 研究成果の刊行に関する一覧

## 書籍

著者氏名	論文タイトル名	書籍全体の編集者名	書籍名	出版社名	出版地	出版年	ページ
金子祐子 竹内 勤	膠原病治療の進歩 と最近の考え方	田中 良哉	最新醫學別冊 診断と治療の ABC 139 ; リウマチ・膠 原病	最新医学 社	大阪	2018	56
亀田秀人	乾癬性関節炎	田中良哉	リウマチ・膠 原病	最新医学 社	大阪	2018	80-87
岡本奈美	若年性特発性関節 炎 (JIA) .	稲毛康司	小児科ステロ イドの使い 方・止め方・続 け方 .	文光堂	東京	2018	69-71
岡本奈美	腺障害の検査	厚生労働科 学研究費補 助金難治性 疾患等政策 研究事業若 年性特発性 関節炎を主 とした小児 リウマチ性 疾患の診断 基準・重症 度分類の標 準化とエビ デンスに基 づいたガイ ドラインの 策定に關す る研究班	小児期シェー グレン症候群 診療の手引き 2018 年版 .	羊土社	東京	2018	27-30
岡本奈美	分担執筆	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 に關する調 査研究班	成人スチル病 診療ガイドラ イン2017年版	診断と治 療社	東京	2018	
松井 聖 佐野 統	自己免疫疾患と 妊娠	柴原浩章	臨床生殖免疫 学	中外医学 社	東京	2018	61-74

## 雑誌

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
van der Heijde D1, Cheng-Chung Wei J2, Dougados M3, Mease P4, Deodhar A5, Maksymowych WP6, Van den Bosch F7, Sieper J8, <b>Tomita T9</b> , Landewé R10, Zhao F11, Krishnan E11, Adams DH11, Pangallo B11, Carlier H11; COAST-V study group.	Ixekizumab, an interleukin-17A antagonist in the treatment of ankylosing spondylitis or radiographic axial spondyloarthritis in patients previously untreated with biological disease-modifying anti-rheumatic drugs (COAST-V): 16 week results of a phase 3 randomised, double-blind, active-controlled and placebo-controlled trial.	Lancet.	Dec 8;392(10163)	2441-2451	2018
<b>Kishimoto M1</b> , Yoshida K1, Ichikawa N1, Inoue H1, Kaneko Y1, Kawasaki T1, Matsui K1, Morita M1, Suda M1, Tada K1, Takizawa N1, <b>Tamura N1</b> , Taniguchi A1, <b>Taniguchi Y1</b> , <b>Tsuji S1</b> , Haji Y1, Rokutanda R1, Yanaoka H1, Cheung PP1, Gu J1, Kim TH1, Luo SF1, Okada M1, López Medina C1, Molto A1, Dougados M1, <b>Kobayashi S1</b> , van der Heijde D1, <b>Tomita T1</b> .	Clinical Characteristics of Patients with Spondyloarthritis in Japan in Comparison with Other Regions of the World.	J Rheumatol.			2019
Kato M, Yasuda S, <b>Atsumi T</b> .	The role of genetics and epigenetics in rheumatic diseases: Are they really a target to be aimed at?	Rheumatol Int.	38(8)	1333-1338	2018

Suzuki T, Takakubo Y, Oki H, Liu X, Honma R, Naganuma Y, Goodman SB, Kaneko MK, Kato Y, <b>Takagi M</b>	Immunohistochemical analysis of inflammatory rheumatoid synovial tissues using anti-human podoplanin monoclonal antibody panel.	Monoclon Antib Immunodiagn Immunother.	37(1)	12-19	2018
Kato M, Yasuda S, <b>Atsumi T.</b>	The role of genetics and epigenetics in rheumatic diseases: Are they really a target to be aimed at?	Rheumatol Int.	38(8)	1333-1338	2018
Suzuki T, Takakubo Y, Oki H, Liu X, Honma R, Naganuma Y, Goodman SB, Kaneko MK, Kato Y, <b>Takagi M</b>	Immunohistochemical analysis of inflammatory rheumatoid synovial tissues using anti-human podoplanin monoclonal antibody panel.	Monoclon Antib Immunodiagn Immunother.	37(1)	12-19	2018
<b>Kobayashi S</b> , Kashiwagi T, Kimura J.	Real-world effectiveness and safety of adalimumab for treatment of ankylosing spondylitis in Japan.	Mod Rheumatol.	Nov 1	1-6	2018
Kawasaki A, Yamashita K, Hirano F, Sada KE, Tsukui D, Kondo Y, Kimura Y, Asako K, <b>Kobayashi S</b> , Yamada H, Furukawa H, Nagasaka K, Sugi-hara T, Yamagata K, Sumida T, Tohma S, Kono H, Ozaki S, Matsuo S, Hashimoto H, Makino H, Arimura Y, Harigai M, Tsuchiya N.	Association of ETS1 polymorphism with granulomatosis with polyangiitis and proteinase 3-anti-neutrophil cytoplasmic antibody positive vasculitis in a Japanese population.	J Hum Genet.	Jan;63(1)	55-62	2018
Strand V, Balsara A, Al-Saleh J, Barile-Fabris L, Horiuchi T, <b>Takeuchi T</b> , Lulla S, Hawes C, Kola B, Marshall L	Immunogenicity of Biologics in Chronic Inflammatory Diseases: A Systematic Review.	BioDrugs	31(4)	299-316	2017

<b><u>Takeuchi T.</u></b>	Treatment of rheumatoid arthritis with biological agents – as a typical and common immune mediated inflammatory disease	Proc. Jpn. Acad., Ser. B Phys Biol Sci.	93	600-608	2017
Oike T, Kanagawa H, Sato Y, Kobayashi T, Nakatsuka H, Miyamoto K, Nakamura S, Kamano Y, <b><u>Kobayashi S.</u></b> , Harato K, Yoshimura A, Iwakura Y, <b><u>Takeuchi T.</u></b> , Matsumoto M, Nakamura M, Niki Y, Miyamoto T	IL-6, IL-17 and Stat3 are required for auto-inflammatory syndrome development in mouse.	Sci Rep	8(1)	15783	2018
Inamo J, Kaneko Y, <b><u>Takeuchi T</u></b>	Inflammatory tenosynovitis and enthesitis induced by immune checkpoint inhibitor treatment	Clin Rheumatol	37(4)	1107-1110	2018
Ikumi K, <b><u>Kobayashi S.</u></b> , <b><u>Tamura N.</u></b> , Tada K, Inoue H, Otsuga S, Nishida E, Morita A.	HLA-B46 is associated with severe sacroiliitis in Japanese patients with psoriatic arthritis.	Mod Rheumatol	Oct 18	1-16	2018
Matsushita M, <b><u>Kobayashi S.</u></b> , Tada K, Hayashi E, Yamajiri K, Amano A, <b><u>Tamura N</u></b>	A case of ankylosing spondylitis with concurrent Takayasu arteritis.	J Int Med Res.	46(6)		2018
<b><u>Kishimoto M.</u></b> , Taniguchi A, Fujishige A, Kaneko S, Haemmerle S, Porter BO, <b><u>Kobayashi S.</u></b>	Efficacy and Safety of Secukinumab in Japanese Patients with Active Ankylosing Spondylitis: 24-week Results from an Open-label Phase 3 Study	Mod Rheumatol.	18	1-23	2018

別添 5

<p>Tam LS, Wei JC, Aggarwal A, Baek HJ, Cheung PP, Chiowchanwisawakit P, Dans L, Gu J, Hagino N, <b>Kishimoto M</b>, Reyes HM, Soroosh S, Stebbings S, Whittle S, Yeap SS, Lau CS.</p>	<p>2018 APLAR axial spondyloarthritis treatment recommendations.</p>	<p>Int J Rheum Dis.</p>	<p>22(3)</p>	<p>340-356</p>	<p>2019</p>
<p><b>Matsuno H</b>, Matsubara T.</p>	<p>A randomized double-blind parallel-group phase III study to compare the efficacy and safety of NI-071 and infliximab reference product in Japanese patients with active rheumatoid arthritis refractory to methotrexate.</p>	<p>Mod Rheumatol.</p>		<p>1-26</p>	<p>2018</p>
<p>Mimori T, Harigai M, Atsumi T, Fujii T, Kuwana M, <b>Matsuno H</b>, Momohara S, Takei S, Tamura N, Takasaki Y, Yamamoto K, Ikeuchi S, Kushimoto S, Koike T.</p>	<p>Safety and effectiveness of iguratimod in patients with rheumatoid arthritis: Final report of a 52-week, multicenter postmarketing surveillance study.</p>	<p>Mod Rheumatol.</p>	<p>2</p>	<p>314-323</p>	<p>2018</p>
<p>Komai T, Inoue M, Okamura T, Morita K, Iwasaki Y, Sumitomo S, Shoda H, Yamamoto K, <b>Fujio K</b>.</p>	<p>Transforming Growth Factor-<math>\beta</math> and Interleukin-10 Synergistically Regulate Humoral Immunity via Modulating Metabolic Signals.</p>	<p>Front Immunol.</p>	<p>9</p>	<p>1364</p>	<p>2018</p>
<p>Tsuchida Y, Sumitomo S, Ota M, Tsuchiya H, Nagafuchi Y, Shoda H, <b>Fujio K</b>, Ishigaki K, Yamaguchi K, Suzuki A, Kochi Y, Yamamoto K.</p>	<p>Reduction of CD83 Expression on B Cells and the Genetic Basis for Rheumatoid Arthritis: Comment on the Article by Thalayasingam et al.</p>	<p>Arthritis Rheumatol</p>	<p>70(10)</p>	<p>1695-1696</p>	<p>2018</p>
<p>Teruya S, Okamura T, Komai T, Inoue M, Iwasaki Y, Sumitomo S, Shoda H, Yamamoto K, <b>Fujio K</b>.</p>	<p>Egr2-independent, Klf1-mediated induction of PD-L1 in CD4+ T cells.</p>	<p>Sci Rep.</p>	<p>8(1)</p>	<p>7021</p>	<p>2018</p>

## 別添 5

Nakagawa H, Tanaka Y, Sano S, <b>Kameda H</b> , Taniguchi A, Kasaihiwagi T, Kawaberi T, Kimura J, Morita A.	World postmarketing study of the impact of adalimumab treatment on Work Productivity and Activity Impairment in patients with psoriatic arthritis	Advances in Therap	36(3)	691-707	2019
<b>Kameda H</b>	Molecular targets of treatment for autoimmune diseases.	Cefiro	27	28-31	2018
<b>Okamoto N</b> , Yokota S, Takei S, et al.	Clinical practice guidance for juvenile idiopathic arthritis (JIA) 2018.	Mod Rheumatol.	29	41-59	2019
Shimizu M, <b>Okamoto N</b> , et al.	Validation of classification criteria of macrophage activation syndrome in Japanese patients with systemic juvenile idiopathic arthritis.	Arthritis Care Reseach (Hoboken).	70	1412-1415	2018
Furukawa T, <b>Matsui K</b> , et al.	Relationship between YKL-40 and pulmonary arterial hypertension in systemic sclerosis.	Mod.Rheum	Sep.6	1-8	2018
Kawashiri SY, Fujikawa K, Nishino A, Takatani A, <b>Kawakami A</b> , Shimizu T, Umeda M, Fukui S, Igawa T, Koga T, Iwamoto N, Ichinose K, Tamai M, Nakamura H, Origuchi T, Mizokami A.	Combination of ultrasound power Doppler-verified synovitis and seropositivity accurately identifies patients with early rheumatoid arthritis.	Int J Rheum Dis		Epub ahead of print	2019
Endo Y, Fujikawa K, Koga T, Mizokami A, Mine M, Tsukada T, Uetani M, <b>Kawakami A</b> .	Observational Study Characteristics of late-onset seropositive spondyloarthritis in Japan: A retrospective cohort study.	Medicine		Epub ahead of print	2019
Aramaki T, Ueki Y, Kojima K, Kurushima S, Tsuji Y, Kawachi N, Iwamoto N, Ichinose K, Terada K, Eguchi K, <b>Kawakami A</b> .	Clinical predictors of inadequate response to conventional synthetic disease-modifying antirheumatic drugs (csDMARDs) including methotrexate (MTX) in untreated rheumatoid arthritis patients –A single-center observational study-.	Mod Rheumatol	28	1-18	2018

## 別添 5

<b>富田哲也</b>	脊椎関節炎として診た乾癬性関節炎 - 体軸性関節炎を中心に - ,	日本皮膚科学会雑誌	128巻,5号	1014頁	2018
辻成佳 岸本暢将 森田明理 <b>富田哲也</b>	SAPHO症候群, リウマチ科	科学評論社	59巻	554-560頁	2018
大木弘治, 佐々木幹, 伊藤重治, 高窪祐弥, 金谷篤, 今野祐生, 小形拓也, 小林真司, <b>高木理彰</b>	リウマチ性疾患と精神疾患を合併した股関節障害におけるTHAの検討.	Hip Joint.	44(2)	850-852	2018
佐藤 達哉, 米澤 郁穂, 井上 久, <b>多田久里守</b> , <b>小林 茂人</b> , <b>田村 直人</b> , 林 絵里, 高野 弘充, 遠田 慎吾, 吉川 慶, 奥田 貴俊, 武藤 治, 嶋村 之利, 金子 和夫.	日本人強直性脊椎炎の全脊柱アライメントの特性と臨床成績評価法との関係.	Journal of Spine Research	9巻2号	151-156	2018
荒谷 聡子 <b>中島 利博</b>	線維筋痛症の病態・病因	日本臨牀	76(11)	1921-1926	2018
<b>亀田 秀人</b>	病態から見た乾癬性関節炎と関節リウマチの鑑別	日本医事新報	4951	34-38	2019
<b>小林里実</b>	治療に難渋する病態への対応 掌蹠膿疱症の診断と治療 (総説 / 解説)	皮膚科の臨床	60巻10号	1539-1544	2018
<b>小林里実</b>	生活習慣を全く変える気のない掌蹠膿疱症患者への診療の極意(解説/特集)	MB Derma	275号	31-39	2018
<b>小林里実</b>	知っているようで知らない疾患のガイセツ 膿疱性乾癬(解説)	Credentials	121号	12-13	2018

別添 5

<p><u>小林里実</u></p>	<p>掌蹠膿疱症と好中球性皮膚症</p>	<p>PPPフロンティア</p>	<p>Vol.2 / Vol.3 6 →SAP HO症 候群に 関して 修正し た図を Vol.3 に掲載</p>	<p>p32-36 /p8 6</p>	<p>2017 /20 18</p>
--------------------	----------------------	------------------	---	-------------------------	------------------------