

Kobayashi I, Okura Y, Yamada M, Kawamura N, <u>Kuwana M</u> , and Ariga T	Anti-melanoma differentiation-associated gene 5 antibody is a diagnostic and predictive marker for interstitial lung diseases associated with juvenile dermatomyositis	J. Pediatr.	158 (4)	675-677	2011
Hamaguchi Y, <u>Kuwana M</u> , Hoshino K, Hasegawa M, Kaji K, Matsushita T, Komura K, Nakamura M, Koderia M, Suga N, Higashi A, Ogusu K, Tsutsumi K, Furusaki A, Tanabe H, Sasaoka S, Muro Y, Yoshikawa M, Ishiguro N, Ayano M, Muroi E, Fujikawa K, Umeda Y, Kawase M, Mabuchi E, Asano Y, Sodemoto K, Seishima M, Yamada H, Sato S, Takehara K, and Fujimoto M	Clinical correlations with dermatomyositis-specific autoantibodies in adult Japanese patients with dermatomyositis: a multi-centre, cross-sectional study	Arch. Dermatol.	147 (4)	391-398	2011
Kaneko Y, <u>Kuwana M</u> , Kameda H, and Takeuchi T	Sensitivity and specificity of 2010 rheumatoid arthritis classification criteria	Rheumatology	50 (7)	1268-1274	2011
Hoshino K, Satoh T, Kawaguchi Y, and <u>Kuwana M</u>	Association of Hepatocyte Growth Factor promoter polymorphism with severity of interstitial lung disease in Japanese patients with systemic sclerosis	Arthritis Rheum.	63 (8)	2465-2472	2011
Suzuki S, Utsugisawa K, Iwasa K, Satoh T, Nagane Y, Yoshikawa H, <u>Kuwana M</u> , and Suzuki N	Autoimmunity to endoplasmic reticulum chaperone GRP94 in myasthenia gravis	J. Neuroimmunol.	237 (1-2)	87-92	2011
Takahashi H, Kouno M, Nagao K, Wada N, Hata T, Nishimoto S, Iwakura Y, Yoshimura A, Yamada T, <u>Kuwana M</u> , Fujii H, Koyasu S, and <u>Amagai M</u>	Desmoglein 3-specific CD4+ T cells induce pemphigus vulgaris and interface dermatitis in mice	J. Clin. Invest.	121 (9)	3677-3688	2011
Ikeda N, Takahashi K, Yamaguchi Y, Inasaka M, <u>Kuwana M</u> , and Ikezawa Z	Analysis of dermatomyositis-specific autoantibodies and clinical characteristics in Japanese patients	J. Dermatol.	38 (10)	973-979	2011
Furuya Y, and <u>Kuwana M</u>	Effect of bosentan on systemic sclerosis-associated interstitial lung disease ineligible for cyclophosphamide therapy: a prospective open-label study	J. Rheumatol.	38 (10)	2186-2192	2011
Noda S, Asano Y, Tamaki Z, Hirabayashi M, Yamamoto M, Takekoshi T, Hoashi T, Sugaya M, Morimoto R, Eto T, Kaji K, <u>Fujimoto M</u> , <u>Kuwana M</u> , and <u>Sato S</u>	Dermatomyositis with anti-OJ antibody	Rheumatol. Int.	31 (12)	1673-1675	2011
Hasegawa M, Asano Y, Endo H, <u>Fujimoto M</u> , Goto D, Iin H, Inoue K, Ishikawa O, Kawaguchi Y, <u>Kuwana M</u> , Muro Y, Ogawa F, Tanaka S, Takehara K, and Sato S	Investigation of prognostic factors for skin sclerosis and lung function in Japanese patients with early systemic sclerosis: a multicenter prospective observational study	Rheumatology	51 (1)	129-133	2012
Seta N, and <u>Kuwana M</u>	Potential involvement of human circulating CD14+ monocytes in tissue repair and regeneration	Inflam. Regen.	32 (1)	1-7	2012
Hattori H, Suzuki S, Okazaki Y, Suzuki N, and <u>Kuwana M</u>	Intracranial transplantation of monocyte-derived multipotential cells enhances recovery after ischemic stroke in rats	Rheumatol. Int.	90 (2)	479-488	2012
Nakajima A, Yoshino K, Soejima M, Kawaguchi Y, Satoh T, <u>Kuwana M</u> , and Yamanaka H	High Frequencies and co-existing of myositis-specific autoantibodies in patients with idiopathic inflammatory myopathies overlapped to rheumatoid arthritis	Rheumatol. Int.	32 (7)	2057-61	2012
Suzuki S, Hayashi Y, <u>Kuwana M</u> , Tsuburaya R, Suzuki N, and Nishino I	Anti-signal recognition particle myopathy: disease progression and neurological outcome	Arch. Neurol.	52 (11)	1148-50	2012
Hirohata S, Kikuchi H, Sawada T, Nagafuchi H, <u>Kuwana M</u> , Takeno M, and Ishigatsubo Y	Clinical characteristics of neuro-Behcet's disease in Japan: a multicenter retrospective analysis	Mod. Rheumatol.	22 (3)	405-413	2012
Koga T, Fujikawa K, Horai Y, Okada A, Kawashiri S, Iwamoto N, Suzuki T, Nakashima Y, Tamai M, Arima K, Yamasaki S, Nakamura H, Origuchi T, Hamaguchi Y, Fujimoto M, Ishimatsu Y, Mukae H, <u>Kuwana M</u> , Kohno S, Eguchi K, and Kawakami A	The diagnostic utility of anti-melanoma differentiation-associated gene 5 antibody testing for predicting the prognosis of Japanese patients with dermatomyositis	Rheumatology.	29	1278-1284	2012
Ichimura Y, Matsushita T, Hamaguchi Y, Kaji K, Hasegawa M, Tanino Y, Inokoshi Y, Kawai K, Kanekura T, Habuchi M, Igarashi A, Sogame R, Hashimoto T, Koga T, Nishino A, Ishiguro N, Sugimoto N, Aoki R, Ando N, Abe T, Kanda T, <u>Kuwana M</u> , Takehara K, and <u>Fujimoto M</u>	Anti-NXP2 autoantibodies in adult patients with idiopathic inflammatory myopathies: possible association with malignancy	Ann. Rheum. Dis.	71 (5)	710-713	2012
<u>Kuwana M</u> , and Okazaki Y	Quantification of circulating endothelial progenitor cells in systemic sclerosis: a direct comparison of protocols	Ann. Rheum. Dis.	71 (4)	617-620	2012
Nishimoto T, Satoh T, Takeuchi T, Ikeda Y, and <u>Kuwana M</u>	Critical role of CD4+CD25+ regulatory T cells in preventing murine autoantibody-mediated thrombocytopenia	Exp. Hematol.	40 (4)	279-289	2012
桑名正隆	診断・治療の進歩; Behçet病	内科	107 (4)	603-606	2011
桑名正隆	第72回日本血液学会学術集会シンポジウム4; 免疫性血小板減少症の病態生理	臨床血液	52 (6)	350-355	2011
桑名正隆	膠原病における難治性病態の診断と対処法; 血栓性微小血管障害	Medical Practice	28 (7)	1217-1212	2011
山口由衣, 桑名正隆	Behçet病; Behçet病の病態とNK細胞	炎症と免疫	19 (5)	491-494	2011
桑名正隆	ここまでわかった自己免疫疾患; 免疫性血小板減少症	臨床検査	55 (11)	1212-1219	2011
桑名正隆	話題の疾患と治療; 抗RNAポリメラーゼIII抗体と強皮症腎クリーゼ	感染・炎症・免疫	41 (3)	250-253	2011

桑名正隆	リウマチ性疾患における心血管障害; 膠原病に伴う末梢循環不全とその薬物療法	リウマチ科	46(4)	364-371	2011
桑名正隆	肺高血圧症各論(疾患の解説と内科治療); 結合組織病に伴う肺高血圧症	医学のあゆみ	240(1)	77-82	2012
桑名正隆	関節リウマチ治療の変遷-生物学的製剤がもたらしたものの-	都薬雑誌	34(1)	9-13	2012
桑名正隆	最新の膠原病診療-そのパラダイムシフト; 混合性結合組織病	日本医師会雑誌	140(11)	2319-2323	2012
藤村欣吾, 富川義隆, 倉田義之, 桑名正隆, 富山佳昭, 村田満	成人特発性血小板減少性紫斑病 (ITP) 治療の参照ガイド; 厚生労働省難治性疾患克服研究事業「血液凝固異常症に関する調査研究」	臨床血液	-	-	-
花岡洋成, 桑名正隆	全身性エリテマトーデス	今日の治療と看護	-	-	-
桑名正隆	肺高血圧症・肺血栓塞栓症の最新情報; 全身性強皮症と肺高血圧症	呼吸器科	21(2)	137-144	2012
桑名正隆	知っておきたい内科症候群; クレスト症候群	内科	109(6)	1460-1462	2012
Hasegawa M, Asano Y, Endo H, Fujimoto M, Goto D, Ihn H, Inoue K, Ishikawa O, Kawaguchi Y, Kuwana M, Muro Y, Ogawa F, Sasaki T, Takahashi H, Tanaka S, Takehara K, Sato S.	Serum chemokine levels as prognostic markers in patients with early systemic sclerosis: a multicenter, prospective, observational study.	Mod Rheumatol.	23(6)	1076-84	2013
田中住明	我が国における肺高血圧症の最新治療の現状 膠原病性肺高血圧症の標準的治療の現状	Therapeutic Research	34(9)	1213-15	2013
田中住明, 荏 信博.	【肺高血圧症の最新治療戦略】 膠原病に伴う肺高血圧症治療の開始時期とゴール.	Circulation	3(10)	44-52	2013
田中住明	【リウマチ・膠原病における重要臓器障害と難治性病態-病態と治療の進歩】 トピックス 難治性の病態 肺高血圧症."	日本内科学会雑誌	102(8)	2613-20	2013
Hashimoto A, Arinuma Y, Nagai T, Tanaka S, Matsui T, Tohma S, Endo H, Hirohata S.	Incidence and the risk factor of malignancy in Japanese patients with systemic sclerosis.	Intern Med.	51(13)	1638-8	2012
Hasegawa M, Asano Y, Endo H, Fujimoto M, Goto D, Ihn H, Inoue K, Ishikawa O, Kawaguchi Y, Kuwana M, Muro Y, Ogawa F, Sasaki T, Takahashi H, Tanaka S, Takehara K, Sato S.	Investigation of prognostic factors for skin sclerosis and lung function in Japanese patients with early systemic sclerosis: a multicentre prospective observational study.	Rheumatology	51(1)	129-33	2012
田中住明	強皮症腎の診断と治療の進歩: 強皮症腎クリーゼ	リウマチ科	48(4)	417-21	2012
田中住明, 星健太, 廣畑俊成.	【関節リウマチを疑ったら 診断・治療のUpdateと鑑別すべき膠原病】 関節リウマチと鑑別が必要な疾患とその特徴 【若年~中年で多い疾患】 Behcet(ペーチュエット)病.	Medicina	48	214-7	2011
田中住明, 星健太.	【肺循環・肺高血圧を識る 診断・治療の現在】 治す新規治療薬のPotential soluble guanylate cyclase刺激薬.	Heart View	15	95-8	2011
田中住明, 小川英佑.	【内科診療における論点】 膠原病・リウマチ 混合性結合組織病に合併する肺高血圧症にステロイド治療は有効か?	内科	107	1434-9	2011
星健太, 田中淳一, 田中住明	【この症例から何を学ぶか】 悪性疾患の検索にて早期胃癌を発見しえた皮膚筋炎の1例	Medical Practice	28	1286-91	2011
Hashimoto A, Tejima S, Tono T, Suzuki M, Tanaka S, Matsui T, Tohma S, Endo H, Hirohata S.	Predictors of Survival and Causes of Death in Japanese Patients with Systemic Sclerosis.	J Rheumatol	38	1931-9	2011
Kelley JM, Monach PA, Ji C, Zhou Y, Wu J, Tanaka S, Mahr AD, Johnson S, McAlear C, Cuthbertson D, Carette S, Davis JC, Jr., Dellarpia PF, Hoffman GS, Khalidi N, Langford CA, Seo P, St Clair EW, Specks U, Stone JH, Spiera RF, Ytterberg SR, Merkel PA, Edberg JC, Kimberly RP.	IgA and IgG antineutrophil cytoplasmic antibody engagement of Fc receptor genetic variants influences granulomatosis with polyangiitis.	Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America	108	20736-41	2011
中西宣文	肺循環関連疾患の診断・治療の変遷	今日の循環器疾患治療指針		815-817	2013
中西宣文	肺動脈性肺高血圧症	別冊医学のあゆみ		319-321	2013
中西宣文	循環器薬の使い方	肺高血圧症の最新治療	30	1397-1399	2013
中西宣文	サルコイドーシスと肺高血圧症	呼吸器内科	24	292-296	2013
中西宣文	肺高血圧症へのアプローチ ニース分類を踏まえて	呼吸と循環	61	1091-96	2013
Mizuno A, Niwa K, Matsuo K, Kawada M, Miyazaki A, Mori Y, Nakanishi N, Ohuchi H, Watanabe M, Yao A, Inai K.	Survey of Reoperation Indications in Tetralogy of Fallot in Japan.	Circ J	76	2249	2013
Ogo T. et al.	Inhibition of overactive transforming growth factor-β signaling by prostacyclin analogs in pulmonary arterial hypertension.	Am J Respir Cell Mol Biol	48	733-41	2013
大郷剛, 中西宣文	外してはならない循環器薬の使い方 「肺高血圧」	medicina	49	54-57	2012
宮地克維, 中西宣文	非心臓手術のリスク評価と管理の実際 肺高血圧患者	Heart View	15(11)	1112-1116	2011
中西宣文	肺高血圧症診療の進歩	医学のあゆみ	240	企画	2012
中西宣文	肺高血圧の分類とその臨床像	Heart View	15	8-12	2011
高木弥栄美, 中西宣文	救急薬剤プラクティカル/循環器疾患 (7) 肺血栓塞栓症	救急医学	35	1282-1286	2011

中西宣文	多くの薬剤の選択枝をどう考える	Heart View	15	136 - 139	2011
宮地克維 中西宣文	補助呼吸の適応と評価：非侵襲的換気（NIV）を中心に	ICUとCCU	35	737 - 742	2011
Kuhara T, Watanabe D., Ishida N., Tamada Y., Matsumoto Y., Ihira M., Fukaya S., Yoshida S., Yoshikawa T., Asano Y.	Quantitative analysis of shedding of Epstein-Barr virus in saliva from patients with connective tissue diseases: a pilot study.	Int J Dermatol.	50 (7)	887-890	2013
Otake T., Ashihara M., Nishino J., Kato K., Fukaya S., Yoshida S.	Stressors and rheumatoid arthritis: changes in stressors with advances in therapeutic agents.	Rheumatol Int.	33 (4)	887-891	2013
深谷修作, 芦原このみ, 胡桃沢芽久美	PGI2経口薬をベースとした併用療法 軽症肺動脈性肺高血圧症（PAH）患者におけるPGI2経口薬の長期使用経験（第2報） 混合性結合組織病の2例	Therapeutic Research	34 (9)	1198-1200	2013
胡桃沢芽久美, 深谷修作	混合性結合組織病の予後	リウマチ科	49 (6)	691-698	2013
吉田俊治, 深谷修作	混合性結合組織病の診断と治療の進歩	日本内科学会雑誌	101 (5)	1413-1419	2012
吉田俊治, 深谷修作, 加藤賢一	膠原病患者における感染症 サイトメガロウイルス感	感染防止	22 (3)	40307	2012
深谷修作	【リウマチ性疾患における心血管障害】 膠原病性肺高血圧症のマネージメント	リウマチ科	46	353-363	2011
Fukaya S., et al	Guideline for management of vasculitis syndrome (JCS 2008). Japanese Circulation Society.	Circ J	75	474-503	2011
Katayama M, Fujii T, et al	Neutrophil are essential as a source of IL-17 in the effector phase of arthritis.	PLoS One	8	e62231	2013
Terao C, Fujii T, et al	Three groups in the 28 joints for rheumatoid arthritis synovitis-Analysis using more than 17,000 assessments in the KURAMA database-.	PLoS One	8	e59341	2013
Nakano M, Fujii T, Hashimoto M, Yukawa N, Yoshifuji H, Ohmura K, Nakazumi A, and Mimori T.	Type I interferon induces CX3CL1 (fractalkine) and CCL5 (RANTES) production in human pulmonary endothelial cells.	Clin Exp Immunol	170	94-100	2012
Nakano M, Fujii T, et al	Type I interferon induces CX3CL1 (fractalkine) and CCL5 (RANTES) production in human pulmonary endothelial cells.	Clin Exp Immunol	170	94-100	2012
Murakami K, Fujii T, et al	Follistatin-related protein/follistatin-like 1 evokes an innate immune response via CD14 and toll-like receptor 4.	FEBS letter	586	319-324	2012
Kiyama K, Fujii T, et al	Serum BAFF and APRIL levels in patients with IgG4-related disease and their clinical significance.	Arthritis Res Ther	14	R86	2012
Imura Y, Fujii T, et al.	NEFA/nucleobindin-2 is a target autoantigen of anti-Wa antibody and is associated with transfer RNA.	Mod Rheumatol	22	685-694	2012
Terao C, Fujii T, et al.	Serum igG levels demonstrate seasonal change in connective tissue diseases: a large scale, 4-year analysis in Japanese.	Mod Rheumatol	22	426-430	2012
Sakai R, Fujii T, et al.	The REAL database reveals no significant risk of serious infection during treatment with a methotrexate dose of more than 8 mg/week in patients with rheumatoid arthritis.	Mod Rheumatol	21	444-448	2011
Komano Y, Fujii T, et al.	Incidence and risk factors for serious infection in patients with rheumatoid arthritis treated with tumor necrosis factor inhibitors: A report from the registry of Japanese rheumatoid arthritis patients for long-term safety.	J Rheumatol	38	1258-1264	2011
Takeda N, Fujii T, et al.	Interferon-gamma release assay for diagnosing Mycobacterium tuberculosis infections in patients with systemic lupus erythematosus.	Lupus	20	792-800	2011
Yukawa N, Fujii T, et al.	Correlation of antinuclear antibody and anti-double-stranded DNA antibody with clinical response to infliximab in patients with rheumatoid arthritis: a retrospective clinical study.	Arthritis Res Ther	13	R213	2011
松下雅和, 高崎芳成	SLEでみられる自己抗体とその意義	リウマチ科	(50)5	543-550	2013
高崎 芳成, 野澤 和久, 土江 健太郎, 蛭間 香織, 松下 雅和	Premune抗dsDNA-NcX抗体ELISA (enzyme-linked immunosorbent assay) 「コスミック」の臨床的有用性の検討	医学と薬学	(70)2	415-420	2013
松下 雅和, 蛭間 香織, 土江 健太郎, 野澤 和久, 宮脇 治男, 掛川 真弓, 新井 次郎, 高崎 芳成	化学発光酵素免疫測定法試薬「ステイシアMEBLuxテスト」シリーズ (抗U1RNP抗体、抗Sm抗体、抗SS-A抗体、抗SS-B抗体、抗Scl-70抗体、抗Jo-1抗体、抗CENP-B抗体) の臨床的有用性の検討	医学と薬学	(70)1	109-117	2013
立川 奈央, 松下 雅和, 仲野 総一郎, 山路 健, 田村 直人, 高崎 芳成	レイノー現象の機序・診断・治療	リウマチ科	(49)5	622-629	2013
Murayama G, Ogasawara M, Nemoto T, Yamada Y, Ando S, Minowa K, Kon T, Tada K, Matsushita M, Yamaji K, Tamura N, Takasaki Y.	Clinical miscount of involved joints denotes the need for ultrasound complementation in usual practice for patients with rheumatoid arthritis.	Clin Exp Rheumatol.	(31)4	506-14	2013
Terao C, Hashimoto M, Furu M, Nakabo S, Ohmura K, Nakashima R, Imura Y, Yukawa N, Yoshifuji H, Matsuda F, Ito H, Fujii T, Mimori T	Inverse association between air pressure and rheumatoid arthritis synovitis: an observational study.	PLoS One	9	e85376	2014
Tsuji H, Yoshifuji H, Nakashima R, Imura Y, Yukawa N, Ohmura K, Miyagawa-Hayashino A, Kabashima K, Mimori T	Sweet's syndrome associated with systemic lupus erythematosus: A case report and review of the literature.	J Dermatol.	40	641-8	2013

Terao C, Yoshifuji H, <u>Ohmura K</u> , Murakami K, Kawabata D, Yurugi K, Tazaki J, Kinoshita H, Kimura A, Akizuki M, Kawaguchi Y, Yamanaka H, Miura Y, Maekawa T, Saji H, <u>Mimori T</u> , Matsuda F	Association of Takayasu arteritis with HLA-B*67:01 and two amino acids in HLA-B protein.	Rheumatology (Oxford)	52	1769-74	2013
Terao C, Yoshifuji H, Kimura A, Matsumura T, <u>Ohmura K</u> , Takahashi M, Shimizu M, Kawaguchi T, Chen Z, Naruse TK, Sato-Otsubo A, Ebana Y, Maejima Y, Kinoshita H, Murakami K, Kawabata D, Wada Y, Narita I, Tazaki J, Kawaguchi Y, Yamanaka H, Yurugi K, Miura Y, Maekawa T, Ogawa S, Komuro I, Nagai R, Yamada R, Tabara Y, Isobe M, Mimori T, Matsuda F	Two susceptibility loci to Takayasu arteritis reveal a synergistic role of the IL12B and HLA-B regions in a Japanese population.	Am J Hum Genet.	93	289-97	2013
Kitai Y, Murakami K, Yoshifuji H, Yukawa N, Kawabata D, <u>Ohmura K</u> , Fujii T, Mimori T	A case of Behçet's disease developing after poststreptococcal acute glomerulonephritis.	Mod Rheumatol.	23	1221-25	2013
Terao C, <u>Ohmura K</u> , Kawaguchi Y, Nishimoto T, Kawasaki A, Takehara K, Furukawa H, Kochi Y, Ota Y, Ikari K, Sato S, Tohma S, Yamada R, Yamamoto K, Kubo M, Yamanaka H, Kuwana M, Tsuchiya N, Matsuda F, <u>Mimori T</u>	PLD4 as a novel susceptibility gene for systemic sclerosis in a Japanese population.	Arthritis Rheum.	65	472-80	2013
Terao C, Hashimoto M, Yamamoto K, Murakami K, <u>Ohmura K</u> , Nakashima R, Yamakawa N, Yoshifuji H, Yukawa N, Kawabata D, Usui T, Yoshitomi H, Furu M, Yamada R, Matsuda F, Ito H, Fujii T, <u>Mimori T</u>	Three Groups in the 28 Joints for Rheumatoid Arthritis Synovitis - Analysis Using More than 17,000 Assessments in the KURAMA Database.	PLoS One	8	e59341	2013
Cui J, Stahl EA, Saevardottir S, Miceli C, Diogo D, Trynka G, Raj T, Mirkov MU, Canhao H, Ikari K, Terao C, Okada Y, Wedrén S, Askling J, Yamanaka H, Momohara S, Taniguchi A, <u>Ohmura K</u> , Matsuda F, Mimori T, Gupta N, Kuchroo M, Morgan AW, Isaacs JD, Wilson AG, Hyrich KL, Herenius M, Doorenspleet ME, Tak PP, Crusius JB, van der Horst-Bruinsma IE, Wolbink GJ, van Riel PL, van de Laar M, Guchelaar HJ, Shadick NA, Allaart CF, Huizinga TW, Toes RE, Kimberly RP, Bridges SL Jr, Criswell LA, Moreland LW, Fonseca JE, de Vries N, Stranger BE, De Jager PL, Raychaudhuri S, Weinblatt ME, Gregersen PK, Mariette X, Barton A, Padyukov L, Coenen MJ, Karlson EW, Plenge RM	Genome-Wide Association Study and Gene Expression Analysis Identifies CD84 as a Predictor of Response to Etanercept Therapy in Rheumatoid Arthritis.	PLoS Genet.	9	e1003394	2013
Katayama M, <u>Ohmura K</u> , Yukawa N, Terao C, Hashimoto M, Yoshifuji H, Kawabata D, Fujii T, Iwakura Y, Mimori T	Neutrophils are essential as a source of IL-17 in the effector phase of arthritis.	PLoS One.	8	e62231	2013
Okada Y, Terao C, Ikari K, Kochi Y, <u>Ohmura K</u> , Suzuki A, Kawaguchi T, Stahl EA, Kurreeman FA, Nishida N, Ohmiya H, Myouzen K, Takahashi M, Sawada T, Nishioka Y, Yukioka M, Matsubara T, Wakitani S, Teshima R, Tohma S, Takasugi K, Shimada K, Murasawa A, Honjo S, Matsuo K, Tanaka H, Tajima K, Suzuki T, Iwamoto T, Kawamura Y, Tani H, Okazaki Y, Sasaki T, Gregersen PK, Padyukov L, Worthington J, Siminovitch KA, Lathrop M, Taniguchi A, Takahashi A, Tokunaga K, Kubo M, Nakamura Y, Kamatani N, Mimori T, Plenge RM, Yamanaka H, Momohara S, Yamada R, Matsuda F, Yamamoto K.	Meta-analysis identifies nine new loci associated with rheumatoid arthritis in the Japanese population.	Nat Genet	44(5)	511-6	2012

Terao C, Ohmura K , Ikari K, Kochi Y, Maruya E, Katayama M, Yurugi K, Shimada K, Murasawa A, Honjo S, Takasugi K, Matsuo K, Tajima K, Suzuki A, Yamamoto K, Momohara S, Yamanaka H, Yamada R, Saji H, Matsuda F, Mimori T.	ACPA-negative RA consists of two genetically distinct subsets based on RF positivity in Japanese.	PLoS One	7 (7)	e40067	2012
Kitai Y, Murakami K, Yoshifuji H, Yukawa N, Kawabata D, Ohmura K , Fujii T, Mimori T.	A case of Behçet's disease developing after poststreptococcal acute glomerulonephritis.	Mod Rheumatol.	21	651-654	2012
Nakano M, Fujii T, Hashimoto M, Yukawa N, Yoshifuji H, Ohmura K , Nakaizumi A, Mimori T.	Type I interferon induces CX3CL1 (fractalkine) and CCL5 (RANTES) production in human pulmonary vascular endothelial cells.	Clin Exp Immunol	170 (1)	94-100	2012
Ohmura K , Terao C, Mimori T.	Recent advances on the genetics of rheumatoid arthritis: current topics and the future.	Inflamm Regen	32 (3)	90- 98	2012
Myouzen K, Kochi Y, Okada Y, Terao C, Suzuki A, Ikari K, Tsunoda T, Takahashi A, Kubo M, Taniguchi A, Matsuda F, Ohmura K , Momohara S, Mimori T, Yamanaka H, Kamatani N, Yamada R, Nakamura Y, Yamamoto K.	Functional Variants in NFKBIE and RTKN2 Involved in Activation of the NF-κB Pathway Are Associated with Rheumatoid Arthritis in Japanese.	PLoS Genet.	8 (9)	e100294 9	2012
Kiyama K, Kawabata D, Hosono Y, Kitagori K, Yukawa N, Yoshifuji H, Ohmura K , Fujii T, Mimori T.	Serum BAFF and APRIL levels in patients with IgG4-related disease and their clinical significance.	Arthritis Res Ther	14 (2)	R86	2012
Terao C, Ohmura K , Kawaguchi Y, Nishimoto T, Kawasaki A, Takehara K, Furukawa H, Kochi Y, Ota Y, Ikari K, Sato S, Tohma S, Yamada R, Yamamoto K, Kubo M, Yamanaka H, Kuwana M, Tsuchiya N, Matsuda F, Mimori T.	PLD4 as a novel susceptibility gene for systemic sclerosis in a Japanese population.	Arthritis Rheum.	65 (2)	472-480	2012
Terao C, Ikari K, Ohmura K , Suzuki T, Iwamoto T, Takasugi K, Saji H, Taniguchi A, Momohara S, Yamanaka H, Matsuda F, Mimori T	Quantitative effect of HLA-DRB1 alleles to ACPA levels in Japanese rheumatoid arthritis: no strong genetic impact of shared epitope to ACPA levels after stratification of HLA-DRB1*09:01.	Ann Rheum Dis	71 (6)	1095-1097	2012
Terao C, Ohmura K , Yamamoto K, Yukawa N, Kawabata D, Nojima T, Fujii T, Mimori T	Serum IgG levels demonstrate seasonal change in connective tissue diseases: a large-scale, 4-year analysis in Japanese.	Mod Rheumatol	22 (3)	426-430	2011
Murakami K, Tanaka M, Usui T, Kawabata D, Shiomi A, Iguchi-Hashimoto M, Shimizu M, Yukawa N, Yoshifuji H, Ohmura K , Fujii T, Mimori T	Follistatin-related protein/ follistatin-like 1 evokes an innate immune response via CD14 and toll- like receptor 4.	FEBS Lett	586 (4)	319-324	2012
Meziani R, Yamada R, Takahashi M, Ohigashi K, Morinobu A, Terao C, Hiratani H, Ohmura K , Yamaguchi M, Nomura T, Vasilescu A, Kokubo M, Renault V, Hirose K, Ratanajaraya C, Heath S, Mimori T, Sakaguchi S, Lathrop M, Melchers I, Kumagai S, Matsuda F	A trans-ethnic genetic study of rheumatoid arthritis identified FCGR2A as a candidate common risk factor in Japanese and European populations.	Mod Rheumatol	22 (1)	52-58	2012
Okada Y, Shimane K, Kochi Y, Tahira T, Suzuki A, Higasa K, Takahashi A, Horita T, Atsumi T, Ishii T, Okamoto A, Fujio K, Hirakata M, Amano H, Kondo Y, Ito S, Takada K, Mimori A, Saito K, Kamachi M, Kawaguchi Y, Ikari K, Mohammed OW, Matsuda K, Terao C, Ohmura K , Myouzen K, Hosono N, Tsunoda T, Nishimoto N, Mimori T, Matsuda F, Tanaka Y, Sumida T, Yamanaka H, Takasaki Y, Koike T, Horiuchi T, Hayashi K, Kubo M, Kamatani N, Yamada R, Nakamura Y, Yamamoto K	A Genome-Wide Association Study Identified AFB1 as a Susceptibility Locus for Systemic Lupus Erythematosus in Japanese.	PLoS Genet	8 (1)	e100245 5	2012
Yukawa N, Fujii T, Kondo-Ishikawa S, Yoshifuji H, Kawabata D, Nojima T, Ohmura K , Usui T, Mimori T	Correlation of antinuclear antibody and anti-double-stranded DNA antibody with clinical response to infliximab in patients with rheumatoid arthritis: a retrospective clinical study.	Arthritis Res Ther	13 (6)	R213	2011
Iguchi-Hashimoto M, Usui T, Yoshifuji H, Shimizu M, Kobayashi S, Ito Y, Murakami K, Shiomi A, Yukawa N, Kawabata D, Nojima T, Ohmura K , Fujii T, Mimori T	Overexpression of minimal domain of calpastatin suppresses IL-6 production and Th17 development via reduced NF-κB and increased STAT5 signals.	PLoS ONE	6 (10)	e27020	2011
Terao C, Ohmura K , Kochi Y, Ikari K, Maruya E, Katayama M, Shimada K, Murasawa A, Honjo S, Takasugi K, Matsuo K, Tajima K, Suzuki A, Yamamoto K, Momohara S, Yamanaka H, Yamada R, Saji H, Matsuda F, Mimori T	A large-scale association study identified multiple HLA-DRB1 alleles associated with ACPA-negative rheumatoid arthritis in Japanese subjects.	Ann Rheum Dis	70 (12)	2134-2139	2011
Arima K, Kinoshita A, Mishima H, Kanazawa N, Kaneko T, Mizushima T, Ichinose K, Nakamura H, Tsujino A, Kawakami A, Matsunaka M, Kasagi S, Kawano S, Kumagai S, Ohmura K , Mimori T, Hirano M, Ueno S, Tanaka K, Tanaka M, Toyoshima I, Sugino H, Yamakawa A, Tanaka K, Niikawa N, Furukawa F, Murata S, Eguchi K, Ida H, Yoshiura KI	Proteasome assembly defect due to a proteasome subunit beta type 8 (PSMB8) mutation causes the autoinflammatory disorder, Nakajo-Nishimura syndrome.	Proc Natl Acad Sci USA	108 (36)	14914-14919	2011

Takeda N, Nojima T, Terao C, Yukawa N, Kawabata D, <u>Ohmura K</u> , Usui T, Fujii T, Ito Y, Inuma Y, Mimori T	Interferon- γ release assay for diagnosing Mycobacterium tuberculosis diseases in patients with systemic lupus erythematosus.	Lupus	20 (8)	792-800	2011
Terao C, <u>Ohmura K</u> , Katayama M, Takahashi M, Kokubo M, Diop G, Toda Y, Yamamoto N; Human Disease Genomics Working Group; Rheumatoid Arthritis (RA) Clinical and Genetic Study Consortium, Shinkura R, Shimizu M, Gut I, Heath S, Melchers I, Manabe T, Lathrop M, Mimori T, Yamada R, Matsuda F	Myelin basic protein as a novel genetic risk factor in rheumatoid arthritis - a genome-wide study combined with immunological analyses.	PLoS One	6 (6)	e20457	2011
Terao C, Yamada R, <u>Ohmura K</u> , Takahashi M, Kawaguchi T, Kochi Y, Human Disease Genomics Working Group, RA Clinical and Genetic Study Consortium, Okada Y, Nakamura Y, Yamamoto K, Melchers I, Lathrop M, Mimori T, Matsuda F	The human AIRE gene at chromosome 21q22 is a genetic determinant for the predisposition to rheumatoid arthritis in Japanese population.	Hum Mol Genet	20 (13)	2680-2685	2011
Ishikawa Y, Yukawa N, <u>Ohmura K</u> , Hosono Y, Imura Y, Kawabata D, Nojima T, Fujii T, <u>Iisui T</u> , Mimori T	A case of anti-synthetase syndrome in a rheumatoid arthritis patient with anti-PL-12 antibody following treatment with etanercept.	Clin Rheumatol	30 (3)	429-432	2011
<u>Washio M</u> , Nakano T, Kawaguchi Y, Takagi K, Kiyohara C, Tsukamoto H, Tokunaga S, Horiuchi T.	Tumor necrosis factor receptor-associated periodic syndrome (TRAPS) in Japan: a review of the literature.	Mod Rheumatol.	23 (2)	210-217	2013
近江 雅代, 鷲尾 昌二, 堀内 孝彦, 塚本 浩, 多田 芳史, 澤部 琢哉, 佐々木 敏, 岡由紀子, 城田 知子, 森 満, 永井 正規.	全身性エリテマトーデス発症に関連する食事因子, 栄養素等摂取状況および食品別摂取量について.	日本栄養病態学会誌	16 (1)	99-106	2013
Takahashi H, <u>Washio M</u> , Kiyohara C, Tada Y, Asami T, Ide S, Atsumi T, Kobashi G, Yamamoto M, Horiuchi T; the Kyushu Sapporo SLE (KYSS) Study Group.	Psychological stress in a Japanese population with systemic lupus erythematosus: Finding from KYSS study.	Mod Rheumatol	Nov 5.	in press	2013
<u>Washio M</u> , Fujii T, Kuwana M, Kawaguchi Y, Mimori A, Horiuchi T, Tada Y, Takahashi H, Mimori M, and Japan MCTD study group.	Lifestyle and other related factors for the development of mixed connective tissue disease among Japanese females in comparison with systemic lupus erythematosus.	Mod Rheumatol	in press	in press	2013
Kiyohara C, <u>Washio M</u> , Horiuchi T, Asami T, Ide S, Atsumi T, Kobashi G, Tada Y, Takahashi H; Kyushu Sapporo SLE (KYSS) Study Group.	Cigarette smoking, alcohol consumption, and risk of systemic lupus erythematosus: a case-control study in a Japanese population.	J Rheumatol.	39 (7)	1363-70.	2012
Kiyohara C, <u>Washio M</u> , Horiuchi T, Asami T, Ide S, Atsumi T, Kobashi G, Takahashi H, Tada Y; Kyushu Sapporo SLE (KYSS) Study Group.	Risk modification by CYP1A1 and GSTM1 polymorphisms in the association of cigarette smoking and systemic lupus erythematosus in a Japanese population	Scand J Rheumatol.	41 (2) :	103-9.	2012
<u>Washio M</u> , Nakano T, Kawaguchi Y, Takagi K, Kiyohara C, Tsukamoto H, Tokunaga S, Horiuchi T.	Tumor necrosis factor receptor-associated periodic syndrome (TRAPS) in Japan: a review of the literature.	Mod Rheumatol	23 (2)	in press	2012
<u>Miura K</u> , Aoun K, Yoshida S, Kurosawa Y.	utoantibodies directed against labile epitopes on cell surface proteins in autoimmune disease patients: Proposal of a novel ELISA for the detection of anti-endothelial cell antibodies.	J.Immunol.Methods.	382 (1-2)	32-39	2012

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
川畑仁人	内科診療の進め方 筋骨格系	門脇孝、永井良三	内科学	西村書店	東京	2012	64-67
川畑仁人	内科疾患と免疫学・炎症 免疫に作用する薬剤	門脇孝、永井良三	内科学	西村書店	東京	2012	394-396
桑名正隆	膠原病に伴う肺高血圧症	中西宣文	肺高血圧症の臨床	医薬ジャーナル社	大阪	2013	195-206
桑名正隆	強皮症	門脇孝、永井良三	カラー版 内科学	西村書店	東京	2012	1256-1259
桑名正隆	成人発症ステル病	山口徹、北原光夫、福井次矢	今日の治療指針 2013年版-私はこう治療している	医学書院	東京	2013	750-751
桑名正隆	リウマイド因子(RF)、抗シトルリン化ペプチド(CCP)抗体、マトリックスメタロプロテイナーゼ-3(MMP-3)	和田攻、大久保昭行、矢崎義雄、大内尉義	臨床検査ガイド 2013-2014	文光堂	東京	印刷中	
桑名正隆	多発性筋炎・皮膚筋炎	泉孝英	ガイドライン外来診療2013	日経メディカル開発	東京	印刷中	
桑名正隆	強皮症	小川聡	内科学書改訂第8版	中山書店	東京	印刷中	
桑名正隆	好酸球性筋膜炎	山口徹、北原光夫、福井次矢	今日の治療指針 2014年版-私はこう治療している	医学書院	東京	印刷中	
桑名正隆	特発性血小板減少性紫斑病の診断と治療	わかりやすい血栓と止血の臨床	日本血栓止血学会	南江堂	東京	2011	73-76
桑名正隆	全身性強皮症の病因(3)：血管障害、血管内皮前駆細胞異常	古江増隆、佐藤伸一	皮膚科 膠原病診療のすべて	中山書店	東京	2011	118-120
桑名正隆	抗副刺激因子療法	古江増隆、佐藤伸一	皮膚科 膠原病診療のすべて	中山書店	東京	2011	341-343
桑名正隆	抗リン脂質抗体症候群	中西宣文	今日の治療指針 2012年版-私はこう治療している	医学書院	東京	2011	729-730
中西宣文	肺高血圧症の定義	中西宣文	肺高血圧症の臨床	医薬ジャーナル	東京	2013	14-18
中西宣文	肺高血圧症の診断/鑑別診断	中西宣文	肺高血圧症の臨床	医薬ジャーナル	東京	2013	19-28
中西宣文	特発性/遺伝性肺動脈性肺高血圧症 (IPAH/HPAH)	中西宣文	肺高血圧症の臨床	医薬ジャーナル	東京	2013	297-298
中西宣文	肺高血圧症の定義	中西宣文	肺高血圧症の臨床	医薬ジャーナル	東京	2013	152-157
中西宣文	肺高血圧症の診断/鑑別診断	中西宣文	肺高血圧症の臨床	医薬ジャーナル	東京	2013	176-194
中西宣文	特発性/遺伝性肺動脈性肺高血圧症 (IPAH/HPAH)	中西宣文	肺高血圧症の臨床	医薬ジャーナル	東京	2013	242-247
中西宣文、大郷剛	肺高血圧症	泉 孝秀	ガイドライン外来診療2012	日経メディカル出版	東京	2012	
中西宣文	肺高血圧症、肺血栓塞栓症	永井厚志	EBM 呼吸器疾患の治療	中外医学社	東京	2011	321-334
佐久間聖仁、中西宣文	肺動脈奇形 肺高血圧症と治療	塩谷隆信	遺伝性出血性末梢血管拡張症(HHT)の診療マニュアル	中外医学社	東京	2011	107-111
宮地克維、中西宣文	先天性心疾患及び小児心疾患の手術適応と至適時期 1. 心房中隔欠損症 内科	吉川純一編	今日の心臓手術の適応と至適時期	文光堂	東京	2011	181-185
深谷修作、他	ストレス科学事典	高田 昂	ストレス科学事典	株式会社実務教育出版	東京	2011	111, 363
藤井隆夫	ウェゲナー肉芽腫症	山口 徹、北原 光夫、福井 次矢	今日の治療指針 2011年版	医学書院	東京	2011	750-751
松下 雅和、田村 直人	早期診断と治療 混合性結合組織病	内科			東京	2013	(112) 139-44
大村 浩一郎	抗CCP抗体とHLA-DRB1 allele	宮坂信之	リウマチ科	科学評論社	東京	2012	581-586
大村 浩一郎	関節リウマチ	三森経世	BIO Clinica	北隆館	東京	2012	45-49

IV. 構成員名簿

厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患等克服研究事業
「混合性結合組織病の病態解明、早期診断と治療法の確立に関する研究」構成員名簿

	氏名	所属機関	職名
研究代表者	吉田 俊治	藤田保健衛生大学医学部 リウマチ・感染症内科	教授
研究分担者	岡本 尚	名古屋市立大学大学院医学研究科 生体機能分子医学細胞分子生物学	教授
	川口 鎮司	東京女子医科大学リウマチ科	臨床教授
	川畑 仁人	東京大学医学部附属病院アレルギーリウマチ内科	特任講師
	桑名 正隆	慶応義塾大学医学部リウマチ内科	准教授
	田中 住明	北里大学医学部膠原病感染内科学	診療准教授
	中西 宣文	国立循環器病研究センター研究所肺高血圧先端医療学研究部	特任部長
	深谷 修作	藤田保健衛生大学医学部 リウマチ・感染症内科	准教授
	藤井 隆夫	京都大学大学院医学研究科 リウマチ性疾患制御学講座	准教授
	松下 雅和	順天堂大学医学部膠原病内科	助教
研究協力者	大村 浩一郎	京都大学医学部医学科 臨床免疫学	講師
	三浦 恵二	藤田保健衛生大学総合医科学研究所抗体プロジェクト	講師
	山田 秀裕	聖マリアンナ医科大学リウマチ・膠原病・アレルギー内科	教授
	鷲尾 昌一	聖マリア学院大学 看護部	教授

