

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Yamakawa N, Fujimoto M, Kawabata D, Terao C, Nishikori M, Nakashima R, Imura Y, Yukawa N, Yoshifiji H, Ohmura K, Fujii T, Kitano T, Kondo T, Yurugi K, Miura Y, Maekawa T, Saji H, Takaori-Kondo A, Matsuda F, Haga H, Mimori T.	A clinical, pathological, and genetic characterization of methotrexate-associated lymphoproliferative disorders.	J Rheumatol	41 (2)	293-9	2014
Tanaka K, Terao C, Ohmura K, Takahashi M, Nakashima R, Imura Y, Yoshifiji H, Yukawa N, Usui T, Fujii T, Mimori T, Matsuda F.	Significant association between CYP3A5 polymorphism and blood concentration of tacrolimus in patients with connective tissue diseases.	J Hum Genet	59 (2)	107-9	2014
Terao C, Hashimoto M, Furu M, Nakabo S, Ohmura K, Nakashima R, Imura Y, Yukawa N, Yoshifiji H, Matsuda F, Ito H, Fujii T, Mimori T.	Inverse association between air pressure and rheumatoid arthritis synovitis.	PLoS One	9 (1)	e85376	2014
Yokoyama T, Fujii T, Kondo-Ishikawa S, Yamakawa N, Nakano M, Yukawa N, Yoshifiji H, Ohmura K, Mimori T.	Association between anti-U1 ribonucleoprotein antibodies and inflammatory mediators in cerebrospinal fluid of patients with neuropsychiatric systemic lupus erythematosus.	Lupus	23(7)	635-642	2014
Terao C, Yoshifiji H, Mimori T.	Recent advances in Takayasu arteritis.	Int J Rheum Dis	17 (3)	238-47	2014
Yamamoto N, Yamaguchi H, Ohmura K, Yokoyama T, Yoshifiji H, Yukawa N, Kawabata D, Fujii T, Morita S, Nagata S, Mimori T.	Serum milk fat globule epidermal growth factor 8 elevation may subdivide systemic lupus erythematosus into two pathophysiologically distinct subsets.	Lupus	23(4)	386-394	2014
Tsuji H, Yoshifiji H, Fujii T, Matsuo T, Nakashima R, Imura Y, Yukawa N, Ohmura K, Sumiyoshi S, Mimori T.	Visceral disseminated varicella zoster virus infection after rituximab treatment for granulomatosis with polyangiitis.	Mod Rheumatol	27	1-7	2014
Nakajima T, Kawabata D, Nakabo S, Miyagawa-Hayashino A, Yukawa N, Yoshifiji H, Ohmura K, Fujii T, Mimori T.	Successful treatment with tocilizumab in a case of intralymphatic histiocytosis associated with rheumatoid arthritis.	Intern Med	53 (19)	2255-2258	2014

Shiheido H, Kitagori K, Sasaki C, Kobayashi S, Aoyama T, Urata K, Oku T, Hirayama Y, Yoshitomi H, Hikida M, Yoshifuji H, Mimori T, Watanabe T, Shimizu J.	Human T cells expressing BEND3 on their surface represent a novel subpopulation that preferentially produces IL-6 and IL-8.	Immun Inflamm Dis	2(1)	35-43	2014
吉藤 元.	【循環器における炎症性疾患 - 病態から診療へ - 】高安動脈炎.	Circulation	4 (4)	61-67	2014
吉藤 元.	【臨床医のための血管炎の知識 up-to-date】《実地医家に役立つ血管炎の診療のポイント》 血管炎の診断に際し感度または特異度が高い所見.	Modern Physician	34 (9)	1052-1057	2014
寺尾 知可史, 吉藤 元, 三森 経世, 松田 文彦.	高安動脈炎疾患感受性 HLA アレルおよびアミノ酸.	日本臨床免疫学会会誌	37 (3)	166-170	2014
Nakayama A et al.	Predictors of mortality after emergency or elective repair of abdominal aortic aneurysm in a Japanese population.	Heart Vessels	29	65-70	2014
Kobayashi N et al.	Porphyromonas gingivalis promotes neointimal formation after arterial injury through toll-like receptor 2 signaling.	Heart Vessels	29	542-549	2014
Takahashi T et al.	Clinical correlation of brachial artery flow-mediated dilation in patients with systemic sclerosis.	Mod Rheumatol	24	106-111	2014
Takeda Y et al.	Endovascular Aortic Repair Increases Vascular Stiffness and Alters Cardiac Structure and Function.	Circ J	78	322-328	2014
Hara H et al.	A rare case of anomalous origin of the left anterior descending artery from the pulmonary artery.	Int J Cardiol	172	e66-68	2014
Nakayama A et al.	Coronary atherosclerotic lesions in patients with a ruptured abdominal aortic aneurysm.	Heart Vessels	in press		2014
Takata M et al.	Impairment of flow-mediated dilation correlates with aortic dilation in patients with Marfan syndrome.	Heart Vessels	29	478-485	2014
Suzuki JI et al.	Incidence of periodontitis in Japanese patients with cardiovascular diseases: a comparison between abdominal aortic aneurysm and arrhythmia.	Heart Vessels	in press		2014

Suzuki J et al.	Periodontitis in cardiovascular disease patients with or without Marfan syndrome--a possible role of <i>Prevotella intermedia</i> .	PLoS One	9	e95521	2014
Suzuki J	High incidence of periodontitis in Japanese patients with abdominal aortic aneurysm.	Int Heart J	55	268-270	2014
Arita Y, Nakaoka Y*, Matsunaga T, Kidoya H, Yamamizu K, Arima Y, Hashimoto-Kataoka T, Ikeoka K, Yasui T, Masaki T, Yamamoto K, Higuchi K, Park JS, Shirai M, Nishiyama K, Yamagishi H, Otsu K, Kurihara H, Minami T, Yamauchi-Takahara K, Koh GY, Mochizuki N, Takakura N, Sakata Y, Yamashita JK, Komuro I.	Myocardium-derived angiopoietin-1 is essential for coronary vein formation in the developing heart.	Nature Communications	5	4552	2014
Park DY, Lee J, Park I, Choi D, Lee S, Song S, Hwang Y, Hong KY, Nakaoka Y, Makinen T, Kim P, Alitalo K, Hong YK, Koh GY.	Lymphatic regulator PROX1 determines Schlemm's canal integrity and identity.	J Clin Invest.	124(9)	3960-3974	2014
中岡良和	高安動脈炎の標準的治療.	Modern Physician	34(9)	1034-1039	2014
中岡良和	Neuregulin-1/ErbB シグナルの心血管系における生理機能.	医学のあゆみ	350(3)	200-206	2014
Yumura W, Kobayashi S, Suka M, Hayashi T, Ito S, Nagafuchi H, Yamada H, Ozaki S.	Assessment of the Birmingham vasculitis activity score in patients with MPO-ANCA-associated vasculitis: sub-analysis from a study by the Japanese Study Group for MPO-ANCA-associated vasculitis.	Mod Rheumatol	24(2)	304-309	2014
Ito S, Ogishima H, Kondo Y, Sugihara M, Hayashi T, Chino Y, Goto D, Matsumoto I, Sumida T.	Early diagnosis and treatment of steroid-induced diabetes mellitus in patients with rheumatoid arthritis and other connective tissue diseases.	Mod Rheumatol	24(1)	52-59	2014
Kobayashi T, Okada M, Ito S, Kobayashi D, Ishida K, Kojima A, Narita I, Murasawa A, Yoshie H.	Assessment of interleukin-6 receptor inhibition therapy on periodontal condition in patients with rheumatoid arthritis and chronic periodontitis.	J Periodontol	85(1)	57-67	2014

Yokoyama T, Kobayashi T, Ito S, Yamagata A, Ishida K, Okada M, Oofusa K, Murasawa A, Yoshie H.	Comparative analysis of serum proteins in relation to rheumatoid arthritis and chronic periodontitis.	J Periodontol	85(1)	103-112	2014
Oka S, Furukawa H, Kawasaki A, Shimada K, Sugii S, Hashimoto Komiya A, Fukui N, Ito S, Nakamura T, Saisho K, Katayama M, Tsunoda S, Sano H, Migita K, Suda A, Nagaoka S, Tsuchiya N, Tohma S.	Protective Effect of the HLA-DRB1*13:02 Allele in Japanese Rheumatoid Arthritis Patients.	PLOS one	9(6)	e99453	2014
Ito S, Megumi Unno M, Kobayashi D, Oh K, Otani H, Abe A, Ishikawa H, Akira Murasawa A, Narita I, Nakazono K.	Dose escalation of methotrexate in rheumatoid arthritis patients.	J New Rem & Clin.	63(8)	1302-1315	2014
Kawasaki A, Furukawa H, Nishida N, Warabi E, Kondo Y, Ito S, Matsumoto I, Kusaoi M, Amano H, Suda A, Nagaoka S, Setoguchi K, Nagai T, Hirohata S, Shimada K, Sugii S, Okamoto A, Chiba N, Suematsu E, Ohno S, Katayama M, Okamoto A, Kono H, Tokunaga K, Takasaki Y, Hashimoto H, Sumida T, Tohma S, Tsuchiya N.	Association of functional polymorphisms in interferon regulatory factor 2 (IRF2) with susceptibility to systemic lupus erythematosus: a case-control association study.	PLOS ONE	9(10)	1-10	2014
Oh K, Ito S, Unno M, Kobayashi D, Azuma C, Abe A, Otani H, Ishikawa H, Nakazono K, Narita I, Murasawa A.	Decrease in disease activity of rheumatoid arthritis during treatment with adalimumab depends on the dose of methotrexate.	Intern Med	in press		2014
Harigai M, Mochida S, Mimura T, Koike T, Miyasaka N.	A proposal of management of rheumatic disease patients with hepatitis B virus infection receiving immunosuppressive therapy.	Mod Rheumatol.	24(1)	1月7日	2014
Nishimura K, Omori M, Sato E, Katsumata Y, Gono T, Kawaguchi Y, Harigai M, Yamanaka H, Ishigooka J.	New-onset psychiatric disorders after corticosteroid therapy in systemic lupus erythematosus: an observational case-series study.	J Neurol.	261(11)	2150-2158	2014

Sakai R, Cho SK, 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; For the REAL study group.	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
Sada KE, Yamamura M, Harigai M, Fujii T, Dobashi H, Takasaki Y, Ito S, Yamada H, Wada T, Hirahashi J, Arimura Y, Makino H.	Classification and characteristics of Japanese patients with antineutrophil cytoplasmic antibody-associated vasculitis in a nationwide, prospective, inception cohort study.	Arthritis Res Ther.	16(2)	R101	2014
Kawasumi H, Gono T, Kawaguchi Y, Kaneko H, Katsumata Y, Hanaoka M, Kataoka S, Yamanaka H.	IL-6, IL-8, and IL-10 are associated with hyperferritinemia in rapidly progressive interstitial lung disease with polymyositis/dermatomyositis.	Biomed Res Int.	2014	815245	2014
Gono T, Kaneko H, Kawaguchi Y, Hanaoka M, Kataoka S, Kuwana M, Takagi K, Ichida H, Katsumata Y, Ota Y, Kawasumi H, Yamanaka H.	Cytokine profiles in polymyositis and dermatomyositis complicated by rapidly progressive or chronic interstitial lung disease.	Rheumatology (Oxford).	53(12)	21962-203	2014
Sada KE, Amano K, Uehara R, Yamamura M, Arimura Y, Nakamura Y, Makino H; Research Committee on Intractable Vasculitides, the Ministry of Health, Labour, Welfare of Japan.	A nationwide survey on the epidemiology and clinical features of eosinophilic granulomatosis with polyangiitis (Churg-Strauss) in Japan.	Mod Rheumatol.	24(4)	640-644	2014
Katsuyama T, Sada KE, Makino H.	Current Concept and Epidemiology of Systemic Vasculitides.	Allergol Int.	Online publication		2014
Sada KE, Yamamura M, Harigai M, Fujii T, Arimura Y, Makino H; for the Research Committee on Intractable Vasculitides, the Ministry of Health, Labour and Welfare of Japan.	Issues associated with the Ministry of Health, Labour and Welfare diagnostic criteria for antineutrophil cytoplasmic antibody-associated vasculitides: Reclassification of patients in the prospective cohort study of Remission Induction Therapy in Japanese patients with ANCA-associated vasculitides according to the MHLW criteria.	Mod Rheumatol.	Online publication		2014

勝山恵理、佐田憲映	高齢者のリウマチ性疾患 顕微鏡的多発血管炎	リウマチ科	53(1)	1-5	2014
佐田憲映、槇野博史	【血管炎】 わが国の血管炎の現状と今後の展望	日本腎臓学会誌	56(2)	65-69	2014
山村 昌弘, 佐田 憲映, 針谷 正祥, 藤井 隆夫, 石津 明洋, 有村 義宏, 槇野 博史	免疫と内科疾患 その病態と治療最前線 抗好中球細胞質抗体(ANCA)関連血管炎の病態と治療の最前線	日本内科学会雑誌	103(9)	2121-2129	2014
山村 裕理子, 佐田憲映	【臨床医のための血管炎の知識 up-to-date】《血管炎の診断・治療のポイント》 小型血管炎の標準治療	Modern Physician	34(9)	1040-1044	2014
Terai C, Tsutsumi T, Sakurai T, Moriguchi M, Azuma T, Kaneko M, Kawagoe M, Hoshi K, Yoshida H, Matsui T, Nakajima K, Okuyama A, Nishi E, Amano K, Ota M, Mimura T, Chino K, Aoki K, Handa Y, Hirose T, Kida I, Kobayashi S, Suzuki K, Matsuzaki T, Kuga Y.	The efficacy of mizoribine for the treatment of rheumatoid arthritis and its correlation with renal function.	Mod Rheumatol.	24(6)	892-896	2014
Yumura W, Kobayashi S, Suka M, Hayashi T, Ito S, Nagafuchi H, Yamada H, Ozaki S.	Assessment of the Birmingham vasculitis activity score in patients with MPO-ANCA-associated vasculitis: sub-analysis from a study by the Japanese Study Group for MPO-ANCA-associated vasculitis.	Mod Rheumatol.	24(6)	892-896	2014
公文義雄、野島 滋, 木俣敬仁, 小林茂人	日常臨床で経験した脊椎関節炎の骨盤部 MRI 病変	日本脊椎関節炎学会誌	6(1)	83-87	2014
谷口 義典, 井上 紘輔, 藤本 新平, 寺田 典生, 辛島 尚, 執印 太郎, 公文 義雄, 有井 薫, 吉永 泰彦, 小林 茂人	膀胱癌患者における BCG 膀胱内注入療法後反応性関節炎の後ろ向き調査	日本脊椎関節炎学会誌	6(1)	55-60	2014
藤元 昭一, 小林 茂人, 鈴木 和男	【血管炎】 血管炎の疫学と分類 国際比較研究・国際的動向	日本腎臓学会誌	56(2)	80-86	2014
田村 直人, 多田 久里守, 高崎 芳成, 井上 久, 小林 茂人	強直性脊椎炎の病態 炎症と骨新生について	日本脊椎関節炎学会誌	6(1)	19-26	2014

小林 茂人	全身性疾患と関連する耳鼻咽喉科疾患 ステロイド、免疫抑制剤の使い方.	日本耳鼻咽喉科学会会報	117(9)	1233-1235	2014
小林 茂人, 木田 一成, 板津 智子, 恩田 紀更, 河井 正晶	ガイドラインに照らして考える ふつうの血管炎】(Part5)他科から皮膚血管炎はどうみられているのか(case 10) 膜原病内科からみた皮膚血管炎 身近で見つけよ!巨細胞性動脈炎(GCA)の下腿病变	Visual Dermatology	3(7)	799-801	2014
小林 茂人, 木田 一成, 多田 久里守	【内科疾患 最新の治療 明日への指針】(第6章)膜原病・免疫・アレルギー 反応性関節炎(Reiter症候群).	内科	113(6)	1369-1370	2014
小林 茂人, 多田 久里守, 木田 一成	【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-】類縁疾患 反応性関節炎(Reiter(ライター)症候群).	日本臨床	72(3)	408-414	2014
藤元昭一、小林茂人、鈴木和男	特集：血管炎 . 血管炎の疫学と分類～国際比較研究・国際的動向～	日腎会誌	56	80-86	2014
Furuta S, Chaudhry AN, Hamano Y, Fujimoto S, Nagafuchi H, Makino H, Matsuo S, Ozaki S, Endo T, Muso E, Ito C, Kusano E, Yamagata M, Ikeda K, Kashiwakuma D, Iwamoto I, Westman K, Jayne D	Comparison of phenotype and outcome in microscopic polyangiitis patients between Europe and Japan.	J Rheumatol	41	325-333	2014
菅野祐幸	関節リウマチにおける血管新生	日本臨床	72巻 増刊号3	277-279	2014
Imamoto T, Nakazawa D, Shida H, Suzuki A, Otsuka N, Tomaru U, Ishizu A.	Possible linkage between microscopic polyangiitis and thrombosis via neutrophil extracellular traps.	Clin Exp Rheumatol	32(1)	149-150	2014
Yamada Y, Tomaru U, Ishizu A, Kiuchi T, Kasahara M, Matsuno Y.	Expression of thymoproteasome subunit $\beta$ 5t in type AB thymoma.	J Clin Pathol	67(3)	276-278	2014
Hamano R, Baba T, Sasaki S, Tomaru U, Ishizu A, Kawano M, Yamagishi M, Mukaida N.	Ag and IL-2 immune complexes efficiently expand Ag-specific Treg cells that migrate in response to chemokines and reduce localized immune responses.	Eur J Immunol	44(4)	1005-1015	2014

Nakazawa D, Shida H, Tomaru U, Yoshida M, Nishio S, Atsumi T, Ishizu A.	Enhanced formation and disordered regulation of NETs in MPO-ANCA-associated microscopic polyangiitis.	J Am Soc Nephrol	25(6)	990-997	2014
Yoshida T, Konno S, Tsujino I, Sato T, Ohira H, Chen F, Date H, Ishizu A, Haga H, Tanino M, Nishimura M.	Severe pulmonary hypertension in adult pulmonary Langerhans cell histiocytosis: The effect of sildenafil as a bridge to lung transplantation.	Internal Med	53(17)	1985-1990	2014
Sugawara H, Matsumoto T, Hotta H, Yoshida D, Kato N, Ohhata J, Ishii K, Yuda S, Murakami T, Shibata S, Ishizu A, Ooiwa H, Fujise Y, Nakata T.	Aortic valve aneurysm responsible for acute congestive heart failure and histological findings: A case report.	J Cardiol Cases	10	100-103	2014
Matsui Y, Tomaru U, Miyoshi A, Ito T, Fukaya S, Miyoshi H, Atsumi T, Ishizu A.	Overexpression of TNF- $\alpha$ converting enzyme promotes adipose tissue inflammation and fibrosis induced by high fat diet.	Exp Mol Pathol	97(3)	354-358	2014
Iinuma C, Waki M, Kawakami A, Yamaguchi M, Tomaru U, Sasaki N, Masuda S, Matsui Y, Iwasaki S, Baba T, Kasahara M, Yoshiki T, Paletta D, Herrmann T, Ishizu A.	Establishment of vascular endothelial cell-reactive type II NKT cell clone from rat model of autoimmune vasculitis.	Int Immunol	in press		
Ishihara S, Yasuda M, Ishizu A, Ishikawa M, Shirato H, Haga H.	Activating transcription factor 5 enhances radioresistance and malignancy in cancer cell.	Oncotarget	in press		
Tomaru U, Tsuji T, Kiuchi S, Ishizu A, Suzuki A, Otsuka N, Ito T, Ikeda H, Fukasawa Y, Kasahara M.	Decreased expression of a thymus-specific proteasome subunit $\beta$ 5t in Down syndrome patients.	Histopathology	in press		
中沢大悟 , 西尾妙織 , 外丸詩野 , 渥美達也 , 石津明洋	血管炎の発症機序と NETs	日本腎臓学会誌	56(2)	117-123	2014
山村昌弘 , 佐田憲映 , 針谷正祥 , 藤井隆夫 , 石津明洋 , 有村義宏 , 横野博史	抗好中球細胞質抗体 ( ANCA ) 関連血管炎の病態と治療の最前線	日本内科学会雑誌	103(9)	2012-2129	2014
石津明洋	好中球細胞外トラップの異常と MPO-ANCA 関連血管炎	日本小児腎臓病学会雑誌	27(2)	81-85	2014
石津明洋	血管炎の新たなバイオマーカー	Modern Physician	34(9)	1075-1079	2014

川上民裕	「私の処方」シクロフォスファミドパルス療法 皮膚動脈炎やリウマトイド血管炎に対して	Modern Physician	34	427-428	2014
川上民裕	皮膚を主体とする血管炎と全身疾患 血液病の 皮膚病変を診る	血液フロンティア	24	687-693	2014
川上民裕	紫斑 特集 内科医のための皮疹の診かたの口 ジック	medicina	51	808-812	2014
川上民裕	羅針盤 血管炎、敬遠していませんか？	Visual Dermatology	13	747	2014
川上民裕	ガイドラインに照らして考えるふつうの血管炎	Visual Dermatology	13	750-756	2014
岡野達郎、川上民裕	皮膚科が中心となり加療した顕微鏡的多発血管 炎	Visual Dermatology	13	792-795	2014
木村聰子、川上民裕	皮膚科が中心となり加療した好酸球性多発血管 炎性肉芽腫症 ( Churg-Strauss 症候群 )	Visual Dermatology	13	796-798	2014
川上民裕	皮膚科診療における血管炎の Quality Indicator	Visual Dermatology	13	1122-1126	2014
川上民裕	小型血管炎の特徴と診断 特集「臨床医のための 血管炎の知識 up-to-date」	Modern Physician	34	1029-1033	2014
川上民裕	顕微鏡的多発血管炎の皮膚病変と他の血管炎の 皮膚病変との違いはあるの？ 「あなたも名医！ 見逃すと怖い血管炎 - 日常診療に潜む兆候に気 づこう！」	Jmedmook	35	148-153	2014
川上民裕	ペーチェット病	今日の治療指針	56	1112-1113	2014
Gazal S, Sacre K, Allanore Y, Teruel M, Goodall AH (The CARDIOGENICS consortium), Tohma S, Alfredsson L, Okada Y, Xie G, Constantin A, Balsa A, Kawasaki A, Nlcaise P, Amos C, Rodriguez-Rodriguez L, Chioccia G, Boileau C, Zhang J, Vittecoq O, Barnetche T, Gonzalez-Gay MA, Furukawa H, Cantagrel A, Le Loet X, Sumida T, Hurtado-Nedelec M, Richez C, Chollet-Martin S, Schaeverbeke T, Combe B, Khoriaty L,	Identification of secreted phosphoprotein 1 gene as a new rheumatoid arthritis susceptibility gene.	Ann Rheum Dis Published Online First: 21st Jan 2014	doi:10.1136/annr heumdis-2013-20 4581	2014	

Coustet B, El-Benna J, Siminovitch K, Plenge R, Padyukov L, Martin J, Tsuchiya N, Dieude P.					
Furukawa H, Kawasaki A, Oka S, Ito I, Shimada K, Sugii S, Hashimoto A, Komiya A, Fukui N, Kondo Y, Ito S, Hayashi T, Matsumoto I, Kusaoi M, Amano H, Nagai T, Hirohata S, Setoguchi K, Kono H, Okamoto A, Chiba N, Suematsu E, Katayama M, Migita K, Suda A, Ohno S, Hashimoto H, Takasaki Y, Sumida T, Nagaoka S, Tsuchiya N, Tohma S.	Human leukocyte antigens and systemic lupus erythematosus: A protective role for the HLA-DR6 alleles DRB1*13:02 and *14:03.	PLoS ONE	9(2)	e87792. doi:10.1371/journal.pone.0087792	2014
Furukawa H, Oka S, Shimada K, Sugii S, Hashimoto A, Komiya A, Fukui N, Miyashita T, Migita K, Suda A, Nagaoka S, Tsuchiya N, Tohma S.	HLA-DRB1*08:02 is associated with bucillamine-induced proteinuria in Japanese rheumatoid arthritis patients.	Biomarker Insights	9	23-28.doi: 10.4137/BMI.S13654	2014
Dang TN, Naka I, Sa-Ngasang A, Anantapreecha S, Chanama S, Wichukchinda N, Sawanpanyalert P, Patarapotikul J, Tsuchiya N, Ohashi J.	A replication study confirms the association of GWAS-identified SNPs at MICB and PLCE1 in Thai patients with dengue shock syndrome.	BMC Med Genet	15(1)	58 doi: 10.1186/1471-2350-15-58.	2014
土屋尚之	RAにおけるグランザイムB遺伝子(GZMB)多型と関節破壊進行度との関連.	リウマチ科	51(1)	89-92	2014
土屋尚之	関節リウマチの病因研究:概論	日本臨床	72(Suppl.3)	35-39	2014
土屋尚之	ANCA関連血管炎の集団差とHLA.	分子リウマチ治療	7	103-106	2014

土屋尚之	はじめに（特集企画「HLA のブレイクスルー-臨床応用と疾患研究の進歩」）	医学のあゆみ	251(4)	265	2014
土屋尚之	全身性強皮症の疾患感受性遺伝子解析.	医学のあゆみ	251(8)	614-619	2014
Gorai M, Ogasawara M, Matsuki Y, Yamada Y, Murayama G, Sugisaki N, Nemoto T, Ando S, Minowa K, Kon T, Tada K, Matsushita M, Yamaji K, Tamura N, Takasaki Y	Weigting with the Lansbury articular index improves the correlation of ultrasound score with serum matrix metalloproteinase-3 level in rheumatoid arthritis patients.	Mod Rheumatol	24	315-919	2014
Yamada R, Kusaoi M, Murayama G, Yasui M, Hishinuma R, Nemoto T, Hohtatsu K, Kageyama M, Kawamoto T, Sugimoto K, Sekiya F, Kon T, Ogasawara M, Kempe K, Yamaji K, Tsuda H, Takasaki Y	Reduction in bradykinin generation during leukocytapheresis using novel cellsorba(TM) CS-180S: Effects of changing the filling solution.	J Clin Apher	29	90-96	2014
Kaneko T, Amano H, Kawano S, Minowa K, Ando S, Watanabe T, Nakano S, Suzuki J, Morimoto S, Tokano Y, Takasaki Y	Increased serum concentration of BAFF/APRIL and IgA2 subclass in patients with mixed connective tissue disease complicated by interstitial lung disease.	Mod Rheumatol	24	310-315	2014
Masuda H, Miyazaki T, Shimada K, Tamura N, Matsudaira R, Yoshihara T, Ohsaka H, Sai E, Matsumori R, Fukao K, Hiki M, Kume A, Kiyanagi T, Takasaki Y, Daida H	Disease duration and severity impacts on long-term cardiovascular events in Japanese patients with rheumatoid arthritis.	J Cardiol	64	566-570	2014
Nakashima R, Imura Y, Hosono Y, Aeto M, Murakami A, Watanabe K, Handa T, Mishima M, Hirakata M, Takeuchi T, Fujio K, Yamamoto K, Kohsaka H, Takasaki Y, Enomoto N, Suda T, Chida K, Hisata S, Nukiwa T, Mimori T	The multicenter study of a new assay for simultaneous detection of multiple anti-aminoacyl-tRNA synthetases in myositis and interstitial pneumonia.	PLoS One	9	e85062	2014
Doe K, Nozawa K, Hiruma K, Yamada Y, Matsuki Y, Nakano S, Ogasawara M, Nakano H, Ikeda T, Ikegami T, Fujishiro M, Kawasaki M, Ikeda K, Amano H, Morimoto S, Ogawa H, Takamori K, Sekigawa I, Takasaki Y	Antibody against chromatin assembly factor-1 is a novel autoantibody specifically recognized in systemic lupus erythematosus.	Lupus	23	1031-1041	2014

Doe K, Nozawa K, Okada T, Tada K, Yamaji K, Tamura N, Takasaki Y	Usefulness of minor salivary gland biopsy in the diagnosis of IgG4-related disease: a case report.	Int J Clin Exp Pathol	7	2673-2677	2014
Suzuki S, Morimoto S, Fujishiro M, Kawasaki M, Hayakawa K, Miyashita T, Ikeda K, Miyazawa K, Yanagida M, Takamori K, Ogawa H, Sekigawa I, Takasaki Y	Inhibition of the insulin-like growth factor system is a potential therapy for rheumatoid arthritis.	Autoimmunity	inpress	1月8日	2014
Tokai N, Ogasawara M, Gorai M, Matsuki Y, Yamada Y, Murayama G, Sugisaki N, Nemoto T, Ando S, Minowa K, Kon T, Tada K, Matsushita M, Yamaji K, Tamura N, Makino S, Takasaki Y	Predictive value of bone destruction and duration of clinical remission for subclinical synovitis in rheumatoid arthritis patients.	Mod Rheumatol	inpress	1月6日	2014
高崎芳成	関節リウマチの分類基準 1987年基準から2010年基準へ.	日本医師会雑誌	142	2197-2201	2014
高崎芳成	全身性エリテマトーデス.	Keynote R・A	2	11月15日	2014
高崎芳成	レミケード(インフリキシマブ).	日経メディカル年末年始特別版 治療薬の今、未来		58-59	2014
高崎芳成	ステロイド.	カレントテラピー	32	55-59	2014
高崎芳成	関節リウマチ治療の現在 未来 薬物療法	流	308	18-29	2014
高崎芳成	リウマチ性疾患診療の現状と今後の課題	日本内科学会雑誌	103	2391-2394	2014
高崎芳成	混合性結合組織病：抗U1RNP抗体.	リウマチ科	52	364-367	2014
藤井隆夫	リウマチ学：診断と治療の進歩 .I.診断法の進歩 .自己抗体 .	日本内科学会会誌	103	2395-2400	2014
藤井隆夫	イラストで見る・自己免疫疾患の発症機序を解き明かす鍵とは？	Mebio	31	70-81	2014
藤井隆夫	リウマチ・膠原病における分子標的治療の最前线 .CD20/CD22 .	最新医学	69	274-279	2014
Hashimoto M, Fujii T, et al	Increase of hemoglobin levels by anti-IL-6 receptor antibody (tocilizumab) in rheumatoid arthritis.	PLoS One	9	e98202	2014

Fujita Y, Fujii T, et al	Deficient leptin signaling ameliorates systemic lupus erythematosus lesions in MRL/Mp-Faslpr mice.	J Immunol	192	979-984	2014
Ito Y, Hashimoto M, Fujii T, et al	Detection of T cell responses to a ubiquitous cellular protein in autoimmune disease.	Science	346	363-368	2014
山田秀裕	全身性血管炎における血漿交換療法の意義	呼吸器内科	25(4)	362-366	2014
山田秀裕	どんな患者を診たら血管炎を疑うか？	モダンフィジシャン	34(9)	1019-1022	2014
土橋浩章	Paraneoplastic syndromes associated with lung cancer.	World J Clin Oncol	10:5(3)	197-223	2014
土橋浩章	関節リウマチ患者喀痰中の抗 CCP 抗体	リウマチ科	52(2)	197-200	2014
土橋浩章	【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】《RA の治療 Up-to-date》 RA の関節外病変への対応	Modern Physician	34(8)	944-952	2014
土橋浩章	【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 -】関節リウマチの合併症 リンパ節病変	日本臨床 最新関節リウマチ学	72巻 増刊3	607-611	2014
土橋浩章	【合併症を有する RA のマネージメント】慢性気道病変を伴う RA.	リウマチ科	51(3)	235-240	2014
Oku K, Amengual O, Bohgaki T, Horita T, Yasuda S, Atsumi T	An independent validation of the Global Anti-Phospholipid Syndrome Score in a Japanese cohort of patients with autoimmune diseases.	Lupus	[Epub ahead of print]	[Epub ahead of print]	2014
Watanabe K, Yasuda S, Noguchi A, Horita T, Atsumi T.	Coronary and mesenteric involvement in polyarteritis nodosa.	Arthritis Rheumatol	[Epub ahead of print]	[Epub ahead of print]	2014
Kono M, Yasuda S, Stevens RL, Koide H, Kurita T, Shimizu Y, Kanetsuka Y, Oku K, Bohgaki T, Amengual O, Horita T, Shimizu T, Majima T, Koike T, Atsumi T.	RasGRP4 is Aberrantly Expressed in the Fibroblast-like Synoviocytes of Patients with Rheumatoid Arthritis and Controls their Proliferation.	Arthritis Rheumatol	[Epub ahead of print]	[Epub ahead of print]	2014
Kono M, Yasuda S, Kato M, Kanetsuka Y, Kurita T, Fujieda Y, Otomo K, Horita T, Oba K, Kondo M, Mukai M, Yanai M, Fukasawa Y, Atsumi T.	Long-term outcome in Japanese patients with lupus nephritis.	Lupus	[Epub ahead of print]	[Epub ahead of print]	2014

Kurita T, Yasuda S, Oba K, Odani T, Kono M, Otomo K, Fujieda Y, Oku K, Bohgaki T, Amengual O, Horita T, Atsumi T	The efficacy of tacrolimus in patients with interstitial lung diseases complicated with polymyositis or dermatomyositis.	Rheumatology (Oxford).	54(1)	39-44	2015
Kataoka H, Yasuda S, Fukaya S, Oku K, Horita T, Atsumi T, Koike T.	Decreased expression of Runx1 and lowered proportion of Foxp3(+) CD25(+) CD4(+) regulatory T cells in systemic sclerosis.	Mod Rheumatol.	25(1)	90-95	2015
Jin H, Arase N, Hirayasu K, Kohyama M, Suenaga T, Saito F, Tanimura K, Matsuoka S, Ebina K, Shi K, Toyama-Sorimachi N, Yasuda S, Horita T, Hiwa R, Takasugi K, Ohmura K, Yoshikawa H, Saito T, Atsumi T, Sasazuki T, Katayama I, Lanier LL, Arase H.	Autoantibodies to IgG/HLA class II complexes are associated with rheumatoid arthritis susceptibility.	Proc Natl Acad Sci U S A	111(10)	3787-3792	2014
Amengual O, Horita T, Binder W, Norman GL, Shums Z, Kato M, Otomo K, Fujieda Y, Oku K, Bohgaki T, Yasuda S, Atsumi T.	Comparative analysis of different enzyme immunoassays for assessment of phosphatidylserine-dependent antiprothrombin antibodies.	Rheumatol Int	34(9)	1225-1230	2014
Ishizaki J, Saito K, Nawata M, Mizuno Y, Tokunaga M, Sawamukai N, Tamura M, Hirata S, Yamaoka K, Hasegawa H, Tanaka Y.	Low complements and high titre of anti-Sm antibody as predictors of histopathologically proven silent lupus nephritis without abnormal urinalysis in patients with systemic lupus erythematosus.	Rheumatology	[Epub ahead of print]		
Takemori N, Takemori A, Ishizaki J, Hasegawa H.	Enzymatic protein digestion using a dissolvable polyacrylamide gel and its application to mass spectrometry-based proteomics.	J Chromatogr B Analyt Technol Biomed Life Sci.	967	36-40	2014
長谷川均、末盛浩一郎	免疫トレランス誘導性樹状細胞の誘導による自己免疫疾患の治療	臨床免疫・アレルギー科	62	469-474	2014
長谷川均、松本卓也、安川正貴	樹状細胞のトレランス誘導機能と protein kinase C	臨床免疫・アレルギー科	61	141-150	2014
長谷川均、末盛浩一郎	血管炎の発症機序	Modern Physician	34	2014-2019	2014

Miyazaki, N. Murata, Takemura, G. Okada, H. Kanamori, H. Matsumoto-Miyazaki, J. Yoshida, G. Izumi, K. Kashi, H. Niimi, K. Nishiwaki, A. Miyazaki, T. Ohno, M. Ohashi, H. Suzuki, F. Minatoguchi, S.	Expression of prorenin receptor in renal biopsies from patients with IgA nephropathy.	Int J Clin Exp Pathol	7(11)	7485-7496	2014
Mokuda, S. Miyazaki, T. Saeki, Y. Masumoto, J. Kanno, M. Takasugi, K.	Epstein-Barr virus-related MTX-LPD in rheumatoid arthritis patients exhibits a viral pattern of the CD64 and CD35 expression on neutrophils: Three case reports	Mod Rheumatol	in press		2015
Okada, H. Takemura, G. Kanamori, H. Tsujimoto, A. Goto, K. Kawamura, I. Watanabe, T. Morishita, K. Miyazaki, N. Tanaka, T. Ushikoshi, H. Kawasaki, M. Miyazaki, T. Suzui, N. Nishigaki, K. Mikami, A. Ogura, S. Minatoguchi, S.	Phenotype and physiological significance of the endocardial smooth muscle cells in human failing hearts	Circ Heart Fail	8(1)	149-155	2015
宮崎龍彦	血管炎症候群の疾患感受性	日本腎臓学会雑誌	56(2)		2014
Nakagawa T, Kumakawa K, Usami S, Hato N, Tabuchi K, Takahashi M, Fujiwara K, Sasaki A, Komune S, Sakamoto T, Hiraumi H, Yamamoto N, Tanaka S, Tada H, Yamamoto M, Yonezawa A, Ito-Ihara T, Ikeda T, Shimizu A, Tabata Y, Ito J.	A randomized controlled clinical trial of topical insulin-like growth factor-1 therapy for sudden deafness refractory to systemic corticosteroid treatment.	BMC Med.	12	219	2014
猪原登志子	【臨床医のための血管炎の知識 up-to-date】《血管炎 Overview》 血管炎の診断・評価に有用なバイオマーカー .	Modern Physician .	34	1011-1017	2014
猪原登志子	免疫抑制薬の臨床応用実践論(第 50 回) ANCA 関連血管炎 .	炎症と免疫	22	218-229	2014
高橋 啓	新しい血管炎分類 Chapel Hill Consensus Conference 2012	Visual Dermatology	13	758-61	2014
横内幸、大原関利章、勝崎譲児、榎本泰典、高橋 啓	川崎病冠動脈病変の病理	日本臨牀	72	1518-1521	2014

Sato K, Saji T, Kaneko T, Takahashi K, Sugi K	Unexpected pulmonary hypertensive crisis after surgery for ocular malignant melanoma	Life sciences	18	420-423	2014
Takahashi K, Oharaseki T, Yokouchi Y.	Update on etio and immunopathogenesis of Kawasaki disease	Curr Opin Rheumatol.	26	31-36	2014
Oharaseki T, Yokouchi Y, Yamada H, Mamada H, Muto S, Sadamoto K, Miura N, Ohno N, Saji T, Naoe S, Takahashi K	The role of TNF- $\alpha$ in a murine model of Kawasaki disease arteritis induced with a <i>Candida albicans</i> cell wall polysaccharide.	Mod Rheumatol.	24	120-128	2014
磯部光章	高安動脈炎の新しい診断法と治療法	日本内科学会雑誌	103	2131-2136	2014
高村千智、磯部光章	大型血管炎の特徴と診断。「臨床医のための血管炎の知識 Up-to-date	Modern Physician	34	1023-1028	2014
田村夏子、磯部光章	高安病.内科疾患最新の治療	内科	113	1339-1340	2014
Homma S, Sugino K, Sakamoto S	The usefulness of a disease severity staging classification system for IPF in Japan: 20 years of experience from empirical evidence to randomized control trial enrollment.	Respiratory Investigation	53	7-12	2015
Sugino K, Ishida F, Kikuchi N, Hirota N, Sano G, Sato K, Isobe K, Sakamoto S, Takai Y, Homma S	Comparison of clinical characteristics and prognostic factors of combined pulmonary fibrosis and emphysema versus idiopathic pulmonary fibrosis alone.	Respirology	19	239-245	2014
Kazuya Koyama, Go Sano, Yoshinobu Hata, Nobuyuki Shiraga, Hiroki Ota, Keishi Sugino, Kazutoshi Isobe, Susumu Sakamoto, Yujiro Takai, Satoshi Koezuka, Takashi Makino, Hajime Otsuka, Fumitomo Sato, Shuichi Sasamoto, Akira Iyoda, Atsuko Kurosaki and Sakae Homma	An anomalous unilateral single pulmonary vein associated with a bone morphogenetic protein receptor II gene mutation.	Intern Med	53	461-466	2014
Isobe K, Hata Y, Tochigi N, Kaburaki K, Kobayashi H, Makino T, Otsuka H, Sato F, Ishida F, Kikuchi N, Hirota N, Sato K, Sano G, Sugino K, Sakamoto S, Takai Y, Shibuya K, Iyoda A, Homma S	Clinical significance of BIM deletion polymorphism in non-small-cell lung cancer with epidermal growth factor receptor mutation.	J Thorac Oncol.	9(4)	483-7	2014

Yamamoto A, Sugino K, Kobayashi M, Hata Y, Homma S	Efficacy of nasal continuous positive airway pressure in tracheobronchomalacia.	J Med Soc Toho	61(4)	166-171	2014
Muramatsu Y, Isobe K, Sugino K, Kinoshita A, Wada T, Sakamoto S, Takai Y, Sato F, Hata Y, Wakayama M, Sibuya K, Uekusa T, Iyoda A, Homma S	Malignant pleural mesothelioma mimicking the intrapulmonary growth pattern of epithelioid hemangioendothelioma.	Pathol Intern (Letter to the Editor)	64	358-360	2014
Hirota N, Ito T, Miyazaki S, Ebina M, Homma S	Gene expression profiling of lung myofibroblasts reveals the anti-fibrotic effects of cyclosporine.	Tohoku J Exp Med	233	283-293	2014
Takai Y, Yamashiro Y, Satoh D, Fukunaga S, Kobayashi M, Sugiyama K, Hatakeyama Y, Moriyama K, Komagamine M, Takasaki Y, Homma S	Association of obstructive sleep apnea syndrome with trapezius muscle hardness.	J Med Soc Toho	61	224-231	2014
Furuta S, Chaudhry AN, Hamano Y, Fujimoto S, Nagafuchi H, Makino H, Matsuo S, Ozaki S, Endo T, Muso E, Ito C, Kusano E, Yamagata M, Ikeda K, Kashiwakuma D, Iwamoto I, Westman K, Jayne D.	Comparison of phenotype and outcome in microscopic polyangiitis between Europe and Japan.	J Rheumatol.	41(2)	325-333	2014
Suzuki K, Nagao T, Itabashi M, Hamano Y, Sugamata R, Yamazaki Y, Yumura W, Tsukita S, Wang PC, Nakayama T, Suzuki K.	A novel autoantibody against moesin in the serum of patients with MPO-ANCA-associated vasculitis.	Nephrol Dial Transplant.	29(6)	1168-1177	2014
Hamano Y, Abe M, Matsuoka S, Zhang D, Kondo Y, Kagami Y, Ishigami A, Maruyama N, Tsuruta Y, Yumura W, Suzuki K.	Susceptibility quantitative trait loci for pathogenic leucocytosis in SCG/Kj mice, a spontaneously occurring crescentic glomerulonephritis and vasculitis model.	Clin Exp Immunol.	177(1)	353-365	2014
Kurasawa T, Suzuki K, Takeuchi T.	Latest international comparison of clinical features in Takayasu arteritis: results from a single center primary vasculitis cohort study in Japan	Ann Rheum Dis	73(Suppl2)	1003-1004	2014
Yoshimoto K, Kurasawa T, Suzuki K, Takeuchi T.	Involvement of $\alpha$ E $\beta$ 7 (CD103) in the pathogenesis of autoimmune diseases.	Nihon Rinsho Meneki Gakkai Kaishi.	37(3)	171-175	2014
有村義宏	膠原病・血管炎.	腎と透析	76(4)	585-589	2014

有村義宏	血管炎の分類と新規病名分類.	呼吸器内科	25(4)	289-293	2014
佐藤綾,有村義宏,清水英樹,窪田沙也花,磯村杏耶,小西文晴,川嶋聰子,池谷紀子,吉原堅,駒形嘉紀,要 伸也,石井誠之,佐藤衛,山田 明	長期維持透析中に再燃した抗好球性多発血管炎性肉芽腫症 (Churg-Strauss 症候群) の 1 例.	透析会誌	47(7)	453-457	2014
有村義宏	難治性血管炎の新たな治療法.	Modern Physician	34(9)	1080-1083	2014
有村義宏	急速進行性糸球体腎炎に伴う肺病変.	最新医学社	別冊 新しい診断と治療 の ABC 85	79-87	2014
山村昌弘,佐田憲映,針谷正祥,藤井隆夫,石津明洋,有村義宏,楳野博史	1.免疫と内科疾患 - その病態と治療最前線 5 ) 抗好中球細胞質抗体 ( ANCA ) 関連血管炎の病態と治療の最前線.	日本内科学会雑誌	103(9)	2121-2129	2014
有村義宏,池谷紀子	血管炎症候群. .関節リウマチ以外の膠原病,最近の話題	日本内科学会雑誌	103(10)	2492-2500	2014
有村義宏, 川上民裕, 本間 栄, 吉藤 元	血管炎:最近の話題.	呼吸	33(11)	1082-1095	2014
Ando K, Ohtsu H, Uchida S, Kaname S, Arakawa Y, Fujita T; for the EVALUATE Study Group	Anti-albuminuric effect of the aldosterone blocker eplerenone in non-diabetic hypertensive patients with albuminuria: a double-blind, randomised, placebo-controlled trial.	Lancet Diabetes Endocrinol	2	944-953	2014
Sawai T, Nangaku M, Ashida A, Fujimaru R, Hataya H, Hidaka Y, Kaname S, Okada H, Sato W, Yasuda T, Yoshida Y, Fujimura Y, Hattori M, Kagami S	Diagnostic criteria for atypical hemolytic uremic syndrome proposed by the Joint Committee of the Japanese Society of Nephrology and the Japan Pediatric Society.	Clin Exp Nephrol	18	4-9	2014
Igarashi T, Ito S, Sako M, Saitoh A, Hataya H, Mizuguchi M, Morishima T, Ohnishi K, Kawamura N, Kitayama H, Ashida A, Kaname S, Taneichi H, Tang J, Ohnishi M; Study group for establishing guidelines for the diagnosis and therapy of hemolytic uremic syndrome	Guidelines for the management and investigation of hemolytic uremic syndrome.	Clin Exp Nephrol	18	525-557	2014

Sawai T, Nangaku M, Ashida A, Fujimaru R, Hataya H, Hidaka Y, Kaname S, Okada H, Sato W, Yasuda T, Yoshida Y, Fujimura Y, Hattori M, Kagami S	Diagnostic criteria for atypical hemolytic uremic syndrome proposed by the Joint Committee of the Japanese Society of Nephrology and the Japan Pediatric Society.	Pediatr Int	56	1-5	2014
駒形嘉紀	血管炎のバイオマーカーが偽陽性・偽陰性を示す病態	Modern Physician	34	1058-1061	2014
磯村 杏耶, 池谷 紀子, 片岡 郁穂, 斎藤 睿芸, 小路 仁, 吉原 堅, 駒形 嘉紀, 要 伸也, 有村 義宏, 山田 明, 岡野 晴子, 塩川 芳明	維持透析中に中枢神経障害を発症して診断された好酸球性多発血管炎性肉芽腫症(EGPA:Churg-Strauss 症候群)の一例	関東リウマチ	47	202-208	2014
駒形嘉紀	RA 以外の膠原病に対する生物学的製剤治療の可能性：血管炎症候群	炎症と免疫	23	in press	2015

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
伊藤 聰	リウマチ性多発筋痛症の診断・治療方針	中村耕三	運動器診療 最新ガイドライン	総合医学社	東京	2012	178-181
伊藤 聰、幸田 幸直	全身性エリテマトーデス(SLE) 病態を理解して組み立てる	日本医療薬学会	剤師のための疾患別薬物療法 IV 免疫疾患/骨・関節疾患/血液・造血器疾患/内分泌・代謝疾患	南江堂	東京	2012	19-27
伊藤 聰	ステロイド糖尿病	技術情報協会	副作用軽減化 新薬開発	技術情報協会	東京	2012	443-444
伊藤 聰ほか	なし	日本リウマチ学会	リウマチ専門医試験 例題と解説 改訂第5版	MEDICAL VIEW 社	東京	2012	特定不可
伊藤 聰	全身性エリテマトーデスに伴う精神症状	樋口輝彦ら	今日の精神疾患治療指針	医学書院	東京	2012	492-495
伊藤 聰	特殊なケースの薬物療法 腎障害がある場合	竹内 勤	関節リウマチ治療実践バイブル	南江堂	東京	2013	178-179
伊藤 聰	喫煙—喫煙と抗 CCP 抗体	村澤 章、元木絵美	リウマチ看護パーセクトマニュアル	羊土社	東京	2013	60
伊藤 聰	治療ガイドラインと治療の目標	村澤 章、元木絵美	リウマチ看護パーセクトマニュアル	羊土社	東京	2013	68-74
伊藤 聰	関節リウマチの治療 内科治療 分子標的薬 抗 TNF 製剤		日本臨床 72巻増刊号3 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	日本臨床社	大阪	2014	446-449
伊藤 聰ほか	リウマチ専門医試験 例題と解説 改訂第6版 日本リウマチ学会編集		リウマチ専門医試験 例題と解説 改訂第6版 日本リウマチ学会編集	MEDICAL VIEW 社	東京	2014	特定不可
小林哲夫、伊藤 聰、中園 清、村澤 章、吉江 弘正	関節リウマチ患者における口腔ケア・歯周病治療の重要性 関節リウマチ治療中ににおける感染症のマネジメント		関節リウマチ治療ステップアップのために	医薬ジャーナル社	大阪	2014	111-117

伊藤 聰	Q2 関節リウマチの特徴的症状を教えてください。	住田孝之	関節リウマチクリニカルクエスチョン 100	診断と治療社	東京	2014	3-5
伊藤 聰	Q16 関節リウマチでみられる二次性アミロイドーシスの特徴と治療法を教えてください。	住田孝之	住田孝之	診断と治療社	東京	2014	201-204
針谷正祥	抗リウマチ薬・生物学的製剤の副作用と対策	監修 山口徹、北原光夫、総編集 福井次矢、高木 誠、小室一成	今日の治療指針(私はこう治療している)	医学書院	東京	2014	819-820
針谷正祥	寛解導入療法、グローバルな現状	槇野博史、松尾清一	ANCA 関連血管炎の診療ガイドライン(2014 改訂版)	難治性血管炎に関する調査研究班・進行性腎障害に関する調査研究班	東京・名古屋	2014	65
針谷正祥	生物学的製剤概論	日本呼吸器学会生物学的製剤と呼吸器疾患・診療の手引き作成委員会	生物学的製剤と呼吸器疾患診療の手引き	一般社団法人日本呼吸器学会	東京	2014	2-12
川上 民裕	血管炎の皮膚症状	岩月啓氏,勝岡憲生,古川福実,川上民裕,佐田憲映,白藤宜紀,片山治子	皮膚症状からみた血管炎診断の手引き Chapel-Hill コンセンサス会議 2012 に沿って	金原出版	東京	2014	9-12
川上 民裕	血管炎の疫学	岩月啓氏,勝岡憲生,古川福実,川上民裕,佐田憲映,白藤宜紀,片山治子	皮膚症状からみた血管炎診断の手引き Chapel-Hill コンセンサス会議 2013 に沿って	金原出版	東京	2014	13 - 15
川上 民裕	血管炎の病因	岩月啓氏,勝岡憲生,古川福実,川上民裕,佐田憲映,白藤宜紀,片山治子	皮膚症状からみた血管炎診断の手引き Chapel-Hill コンセンサス会議 2014 に沿って	金原出版	東京	2014	16 - 19

川上 民裕	血管炎の病理組織診断	岩月啓氏,勝岡憲生,古川福実,川上民裕,佐田憲映、白藤宜紀、片山治子	皮膚症状からみた血管炎診断の手引き Chapel-Hill コンセンサス会議 2015 に沿って	金原出版	東京	2014	37 - 43
川上 民裕	顕微鏡的多発血管炎 ( microscopic polyangiitis )	岩月啓氏,勝岡憲生,古川福実,川上民裕,佐田憲映、白藤宜紀、片山治子	皮膚症状からみた血管炎診断の手引き Chapel-Hill コンセンサス会議 2016 に沿って	金原出版	東京	2014	66 - 70
川上 民裕	好酸球性多発血管炎性肉芽腫症 ( チャーグストラウス症候群 )	岩月啓氏,勝岡憲生,古川福実,川上民裕,佐田憲映、白藤宜紀、片山治子	皮膚症状からみた血管炎診断の手引き Chapel-Hill コンセンサス会議 2017 に沿って	金原出版	東京	2014	76 - 80
川上 民裕	その他の鑑別疾患	岩月啓氏,勝岡憲生,古川福実,川上民裕,佐田憲映、白藤宜紀、片山治子	皮膚症状からみた血管炎診断の手引き Chapel-Hill コンセンサス会議 2018 に沿って	金原出版	東京	2014	119 - 125
川上 民裕	リベドを読む	宮地良樹	WHAT'S NEW in 皮膚科学 2014-2015	メディカルレビュー社	東京	2014	114-115
川上 民裕	リベド血管症治療の決めて：とつておきの治療解決法は？	宮地良樹	苦手な外来皮膚疾患 100 の解決法 — そのとき達人はどのような苦手皮膚疾患を克服したか？	メディカルレビュー社	東京	2014	86-87
土屋尚之	環境因子と遺伝因子	楳野博史、松尾清一編	ANCA 関連血管炎の診療ガイドライン ( 2014 年改訂版 )	厚生労働省 難治性疾患克服研究事業		2014	10-12
高崎芳成	関節リウマチの関節外病変に対する生物学的製剤治療のエビデンスについて.	住田孝之編	関節リウマチクリニカルクエスチョン 100.	診断と治療社	東京	2014	194-195
藤井 隆夫	血管炎症候群	山口 徹、北原 光夫、福井 次矢、高木 誠、小室 一成	今日の治療指針 2014 年版	医学書院	東京	2014	791-793

藤井 隆夫	膠原病・全身性疾患 . X-7. 成人スティル病 .	門脇 孝、小室 一成、宮地 良樹	診療ガイドライン UP-TO-DATE 2014-2015	メディカルレビューソ	東京	2014	601-604
藤井 隆夫	関節リウマチの治療 . 分子標的薬 . CD28-B7 共刺激経路標的薬 (アバタセプト)	高崎 芳成	最新関節リウマチ学	日本臨牀社	東京	2014	461-464
山田秀裕	ANCA 関連血管炎	久保惠嗣、藤田次郎	間質性肺炎診療マニュアル (改訂第 2 版)	南江堂	東京	2014	299-301
土橋 浩章	新寛解基準の使い方		関節リウマチ治療実践バイブル	南江堂		2013	131-133
土橋 浩章	回帰性リウマチ		今日の治療指針 2013 年版	医学書院		2013	752
土橋 浩章	難治性症例に対する新たな治療法		ANCA 関連血管炎の診療ガイドライン (2014 年改訂版)	厚生労働省 難治性疾患克服研究事業		2014	107-110
土橋 浩章	免疫抑制薬の使い方と副作用対応		間質性肺疾患診療マニュアル 改訂第 2 版	南江堂		2014	178-183
土橋 浩章	再発性多発軟骨炎		今日の治療指針 2014 年版	医学書院		2014	808
堀田哲也、渥美達也	抗リン脂質抗体症候群(APS)	丸山征郎	ファーマナビゲーターDIC 編	メディカルレビューソ	東京	2014	248-257
堀田哲也、渥美達也	自己免疫疾患	山田俊幸、大戸斎、渥美達也、三宅幸子、山内一由	新版 臨床免疫学 第 3 版	講談社	東京	2014	142-152
堀田哲也	アミロイドーシス	監修 山口徹、北原光夫、総編集 福井次矢、高木 誠、小室一成	今日の治療指針(私はこう治療している)	医学書院	東京	2015	720
猪原登志子	エビデンスに基づく急速進行性腎炎症候群(RPGN)診療ガイドライン 2014 . 2 診断・治療に関する CQ . CQ1 ANCA 測定法の違いは ANCA 関連血管炎の診断・活動性評価に影響するか?	松尾清一 . 厚生労働省難治性疾患克服研究事業進行性腎障害に関する調査研究班 .	エビデンスに基づく急速進行性腎炎症候群(RPGN)診療ガイドライン 2014	東京医学社	東京	2014	26-28

猪原登志子	エビデンスに基づく急速進行性腎炎症候群(RPGN)診療ガイドライン 2014.2 診断・治療に関するCQ . CQ2 ANCA 値は RPGN を呈する ANCA 関連血管炎の治療効果・再燃の使用として有用か?	松尾清一 . 厚生労働省難治性疾患克服研究事業進行性腎障害に関する調査研究班 .	エビデンスに基づく急速進行性腎炎症候群(RPGN)診療ガイドライン 2014	東京医学社	東京	2014	28-32
猪原登志子	エビデンスに基づく急速進行性腎炎症候群(RPGN)診療ガイドライン 2014.2 診断・治療に関するCQ . CQ16 免疫グロブリン大量静注療法は、RPTN の腎予後および生命予後を改善するために推奨されるか?	松尾清一 . 厚生労働省難治性疾患克服研究事業進行性腎障害に関する調査研究班 .	エビデンスに基づく急速進行性腎炎症候群(RPGN)診療ガイドライン 2014	東京医学社	東京	2014	69-71
田村夏子、磯部光章	治療抵抗性大動脈炎症候群日亞するアプローチ - IL-6 受容体抗体の大量投与	代田浩之	循環器疾患-治療過程で総軍する諸問題の解決法	日本医事新報社	東京	2014	257-261
落田美瑛：磯部光章	若い女性でも血管炎はあるの?大型血管炎：高安動脈炎		見逃すと怖い血管炎	日本医事新報社	東京	2014	43-50
本間 栄	特発性肺線維症.	山口 徹、北原光夫監修	2014 今日の治療指針	医学書院	東京	2014	313-314
本間 栄(分担)	ANCA 関連血管炎の診療ガイドイン(2014 年改訂版)	尾崎承一、槙野博史編	厚生労働省 難治性疾患克服研究事業 難治性血管炎に関する調査研究班			2014	
石田文昭、本間 栄(分担)	呼吸器疾患(慢性閉塞性疾患、運動誘発性喘息)		健康運動指導士養成講習会テキスト(公益財団法人 健康・体力づくり事業財団)	南江堂	東京	2014	131-136
杉野 圭史、本間 栄(分担)	検査手順と診断フローチャート.	久保惠嗣、藤田次郎編	間質性肺疾患診療マニュアル 改訂第2版	南江堂	東京	2014	46-50
本間 栄(分担)	Acetylcysteine 吸入療法.	久保惠嗣、藤田次郎編	間質性肺疾患診療マニュアル 改訂第2版	南江堂	東京	2014	184-189

坂本 晋、本間 栄(分担)	特発性間質性肺炎診断と治療の手引き 改訂第2版。	門脇 孝、小室一成、宮地良樹 監修	診療ガイドライン UP-TO-DATE	メジカルレビュー 一社	東京	2014	97-104
坂本 晋、本間 栄(分担)	特発性間質性肺炎	弦間昭彦 編	呼吸器疾患診療最新ガイドライン	総合医学社	東京	2014	118-124
佐藤啓太、本間 栄(分担)	多発性筋炎/皮膚筋炎	杉山幸比古 編	全身性疾患の肺病変	最新医学社	大阪	2014	25-33
坂本 晋、本間 栄(分担)	ロバの肺病変—高齢のロバに高頻度に認められる肺病変は?	塩谷隆信、千原孝司、桑平一郎、小林弘祐 編	呼吸のトリビア	中外医学社	東京	2014	119-123
濱野慶朋、湯村 和子.	第2章5) 肉芽腫の血管炎ってある? 小型血管炎: 多発血管炎性肉芽腫症	湯村和子	見逃すとこわい血管炎	日本医事新報社	東京	2014	76
濱野慶朋、佐々木裕子	高齢者の輸液	内田俊也	Medical Practice 2015年臨時増刊号 病態生理と症例から学ぶ輸液ガイド	文光堂	東京	2015	In press
有村義宏	多発血管炎性肉芽腫症候群(Wegener肉芽腫症)。		間質性肺疾患 診療マニュアル	南江堂	東京	2014	302-304
要 伸也	急速進行性腎炎症候群診療ガイドライン 2014	厚生労働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)「進行性腎障害に関する調査研究」	エビデンスに基づく急速進行性腎炎症候群診療ガイドライン 2014	東京医学社	東京	2014	42-49, 59-64