

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Hirayama K, Kobayashi M, Usui J, Arimura Y, Sugiyama H, Nitta K, Muso E, Wada T, Matsuo S and Yamagata K on behalf of the Japanese RPGN Study Group of Progressive Renal Disease	Pulmonary involvements of anti-neutrophil cyto-plasmic autoantibody-associated renal vasculitis in Japan.	Nephrol Dial Transplant(2015)	30	i83-i93	2015
有村義宏	好酸球性多発血管炎性肉芽腫症	科学評論社	63(3)	239-245	2015
有村義宏	ANCA関連血管炎. ANCA関連血管	呼吸器内科	27(4):	287-292	2015
有村義宏	好酸球性多発血管炎性肉芽腫症	診断と治療	103(5)	649-654	2015
有村義宏	好酸球浸潤と膠原病.-好酸球性多発血管炎性肉芽腫症を含む.	成人病と生活習慣病	45 (7)	857-863	2015
有村義宏	血管炎症候群	リウマチ科	54(1)	31-41	2015
有村義宏	血管炎症候群	炎症と免疫	23(6)	32-36	2015
有村義宏	顕微鏡的多発血管炎. 免疫症候群（第2版）—その他の免疫疾患を含めて—.	別冊 日本臨床	34	777-783	2015
Tezuka D, Haraguchi G, Inagaki H, Isobe M	Progression of thrombogenesis in large coronary aneurysms during anticoagulant therapy in a Buerger's disease patient.	BMJ Case Reports	10	9945	2013
Kato Y, Terashima M, Ohigashi H, Tezuka D, Ashikaga T, Hirao K, Isobe M	Vessel Wall Inflammation of Takayasu Arteritis Detected by Contrast-enhanced Magnetic Resonance Imaging: Association with Disease Distribution and Activity.	Plos One	publisehd on line		2015

Terao C, Matsumura T, Yoshifiji H, Kirino Y, Maejima Y, Nakaoka Y, Takahashi M, Amiya E, Tamura N, Nakajima T, Origuchi T, Horita T, Matsukura M, Kochi Y, Ogimoto A, Yamamoto M, Takahashi H, Nakayamada S, Saito K, Wada Y, Narita I, Kawaguchi Y, Yamanaka H, Ohmura K, Atsumi T, Tanemoto K, Miyata T, Kuwana M, Komuro I, Tabara Y, Ueda A, Isobe M, Mimori T, Matsuda F	Takayasu arteritis and ulcerative colitis –high concurrence ratio and genetic overlap.	Arthritis Rheum	67	2226-2232	2015
Matsumura T, Amiya E, Tamura N, Maejima Y, Komuro I, Isobe M	A novel susceptibility locus for Takayasu arteritis in the IL12B region can be a genetic marker of disease severity.	Heart Vessels	publisehd on line		2015
磯部光章	高安動脈炎の新しい診断法と治療法	Medical Asahi	1月号	27-29	2016
手塚大介、磯部光章	高安動脈炎	Heart View	11月増刊	70-73	2015
Yoshiko Watanabe, Tetsuro Miyata, Kazuo Tanemoto	Current Clinical Features of New Patients with Takayasu Arteritis Observed From a Cross-Country Research in Japan : Age and Sex Specificity.	Circulation.	132 (18)	1701-1709	2015 Nov
Yabumoto C, Akazawa H, Yamamoto R, Yano M, Kudo-Sakamoto Y, Sumida T, Kamo T, Yagi H, Shimizu Y, Saga-Kamo A, Naito AT, Oka T, Lee JK, Suzuki J, Sakata Y, Uejima E, Komuro I.	Angiotensin II receptor blockade promotes repair of skeletal muscle through down-regulation of aging-promoting C1q expression.	Sci Rep	25	14453	2015

Sumida T, Naito AT, Nomura S, Nakagawa A, Higo T, Hashimoto A, Okada K, Sakai T, Ito M, Yamaguchi T, Oka T, Akazawa H, Lee JK, Minamino T, Offermanns S, Noda T, Botto M, Kobayashi Y, Morita H, Manabe I, Nagai T, Shiojima I, Komuro I.	Complement C1q-induced activation of β -catenin signalling causes hypertensive arterial remodelling.	Nat Commun	26	6241	2015
Nakayama A, Morita H, Hayashi N, Nomura Y, Hoshina K, Shigematsu K, Ohtsu H, Miyata T, Komuro I	Inverse Correlation Between Calcium Accumulation and the Expansion Rate of Abdominal Aortic Aneurysms.	Cir J	in press		2015
Katagiri M, Takahashi M, Doi K, Myojo M, Kirosue A, Ando J, Hirata Y, Komuro I.	Serum neutrophil gelatinase-associated lipocalin concentration reflects severity of coronary artery disease in patients without heart failure and chronic kidney disease	Heart Vessels	in press		2015
Yamaguchi T, Amiya E, Watanabe M, Komuro I.	Improvement of Severe Heart Failure after Endovascular Stent Grafting for Thoracic Aortic Aneurysm	Int Heart J	56	682-5	2015
Fujita D, Takeda N, Morita H, Kato M, Nishimura H, Inuzuka R, Taniguchi Y, Nawata K, Hyodo H, Imai Y, Hirata Y, Komuro I.	A novel mutation of TGFBR2 causing Loeys-Dietz syndrome complicated with pregnancy-related fatal cervical arterial dissections	Int J Cardiol	201	288-90	2015
Takata M, Amiya E, Watanabe M, Yamada N, Watanabe A, Kawasaki S, Ozeki A, Nakao T, Hosoya Y, Ando J, Komuro I	The association between orthostatic increase in pulse pressure and ischemic heart disease	Clin Exp Hypertens	in press		2015

Ito M, Doi K, Takahashi M, Koyama K, Myojo M, Hosoya Y, Kiyosue A, Ando J, Noiri E, Yahagi N, Hirata Y, Komuro I.	Plasma neutrophil gelatinase-associated lipocalin predicts major adverse cardiovascular events after cardiac care unit discharge.	J Cardiol.	67	184-91	2015
Sakamoto A, Ishizaka N, Imai Y, Uehara M, Ando J, Nagai R, Komuro I.	Relationship between serum IgG4 concentrations and atherosclerotic coronary plaques assessed by computed tomographic angiography.	J Cardiol	in press		2015
Imai Y, Morita H, Takeda N, Miya F, Hyodo H, Fujita D, Tajima T, Tsunoda T, Nagai R, Kubo M, Komuro I	A deletion mutation in myosin heavy chain 11 causing familial thoracic aortic dissection in two Japanese pedigrees	Int J Cardiol.	195	290-2	2015
Takeda N, Morita H, Fujita D, Inuzuka R, Taniguchi Y, Imai Y, Hirata Y, Komuro I.	Congenital contractual arachnodactyly complicated with aortic dilatation and dissection: Case report and review of literature.	Am J Med Genet A	167	Jul-82	2015
Matsumura T, Amiya E, Tamura N, Maejima Y, Komuro I, Isobe M.	A novel susceptibility locus for Takayasu arteritis in the IL12B region can be a genetic marker of disease severity.	Heart Vessels.	in press		2015
Myojo M, Takahashi M, Tanaka T, Higashikuni Y, Kiyosue A, Ando J, Fujita H, Komuro I, Hirata Y.	Midterm follow-up after retrievable inferior vena cava filter placement in venous thromboembolism patients with or without malignancy.	Clin Cardiol	38	216-21	2015
Arita Y, Nakaoka Y, Otsuki M, Higuchi K, Hashimoto-Kataoka T, Yasui T, Masaki T, Ohtani T, Kishimoto T, Yamauchi-Takahara K, Komuro I, Sakata Y.	Cytokine storm after cessation of tocilizumab in a patient with refractory Takayasu arteritis.	Int J Cardiol.	187	319-321	2015

Cherif M., Caputo M, Nakaoka Y, Angelini G, Ghorbel M.	Gab1 Is Modulated by Chronic Hypoxia in Children with Cyanotic Congenital Heart Defect and Its Overexpression Reduces Apoptosis in Rat Neonatal Cardiomyocytes.	BioMed Research International.	Article ID 718492 (8 pages)	http://dx.doi.org/10.1155/2015/718492	2015
Hashimoto-Kataoka T, Hosen N, Sonobe T, Arita Y, Yasui T, Masaki T, Minami M, Inagaki T, Miyagawa S, Sawa Y, Murakami M, Kumanogoh A, Yamauchi-Takahara K, Okumura M, Kishimoto T, Komuro I, Shirai M, Sakata Y, Nakaoka Y.*	Interleukin-6/interleukin-21-signaling axis is critical in the pathogenesis of pulmonary arterial hypertension.	Proc Natl Acad Sci U S A.	112(20)	E2677-86. doi: 10.1073/pnas.1424774112.	2015
Terao C, Matsumura T, Yoshifuji H, Maejima Y, Nakaoka Y, Takahashi M, Amiya E, Tamura N, Nakajima T, Origuchi T, Matsukura M, Kochi Y, Ogimoto A, Yamamoto M, Takahashi H, Nakaymada S, Saito K, Wada Y, Narita I, Kawaguchi Y, Yamanaka H, Omura K, Atsumi T, Tanemoto K, Miyata T, Kuwana M, Komuro I, Tabara Y, Ueda A, Isobe M, Mimori T, Matsuda F.	Takayasu arteritis and ulcerative colitis-high concurrence ratio and genetic overlap.	Arthritis & Rheumatol.	67(8)	2226-2232	2015
Kizu T, Yoshida Y, Furuta K, Ogura S, Egawa M, Chatani N, Hamano M, Takemura T, Ezaki H, Kamada Y, Nishida K, Nakaoka Y, Kiso S, Takehara T.	Loss of Gab1 adaptor protein in hepatocytes aggravates experimental liver fibrosis in mice.	Am J Physiol Gastrointest Liver Physiol.	308(7)	G613-24, 2015. doi: 10.1152/ajpgi.00289.2014.	
中岡良和.	IL-6による肺高血圧症の病態形成の分子機構.	Pulmonary Hypertension Update.	1	62-67	2015

Onishi S, Adnan E, Ishizaki J, Miyazaki T, Tanaka Y, Matsumoto T, Suemori K, Shudou M, Okura T, Takeda H, Sawasaki T, Yasukawa M, Hasegawa H.	Novel Autoantigens Associated with Lupus Nephritis.	PLoS One	10(6)	e0126564	2015
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 (Oxford)	54(3)	405-12	2015
Suemori K, Miyamoto H, Murakami S, Yamazaki H, Ishizaki J, Matsumoto T, Murakami Y, Hasegawa H, Yasukawa M.	Pulmonary Nocardiosis due to <i>Nocardia asiatica</i> in a Patient with ANCA-associated Vasculitis	Kansenshogaku Zasshi	89(4)	470-5	2015
Suemori K, Hasegawa H, Ishizaki J, Matsumoto T, Onishi S, Sada E, Sugita A, Yasukawa M.	Methotrexate-associated Lymphoproliferative Disease with Multiple Pulmonary Nodules in a Patient with Rheumatoid Arthritis	Intern Med	54(11)	1421-5	2015
Arita Y, Nakaoka Y, Otsuki M, Higuchi K, Hashimoto-Kataoka T, Yasui T, Masaki T, Ohtani T, Kishimoto T, Yamauchi-Takahara K, Komuro I, Sakata Y.	Cytokine storm after cessation of tocilizumab in a patient with refractory Takayasu arteritis.	Int J Cardiol.	187	319-321	2015
Cherif M., Caputo M, Nakaoka Y, Angelini G, Ghorbel M.	Gab1 Is Modulated by Chronic Hypoxia in Children with Cyanotic Congenital Heart Defect and Its Overexpression Reduces Apoptosis in Rat Neonatal Cardiomyocytes.	BioMed Research International.	Article ID 718492 (8 pages)	http://dx.doi.org/10.1155/2015/718492 .	2015

Hashimoto-Kataoka T, Hosen N, Sonobe T, Arita Y, Yasui T, Masaki T, Minami M, Inagaki T, Miyagawa S, Sawa Y, Murakami M, Kumanogoh A, Yamauchi-Takahira K, Okumura M, Kishimoto T, Komuro I, Shirai M, Sakata Y, Nakaoka Y.*	Interleukin-6/interleukin-21-signaling axis is critical in the pathogenesis of pulmonary arterial hypertension.	Proc Natl Acad Sci U S A.	112(20)	E2677-86. doi: 10.1073/pnas.1424774112.	2015
Terao C, Matsumura T, Yoshifuji H, Maejima Y, Nakaoka Y, Takahashi M, Amiya E, Tamura N, Nakajima T, Origuchi T, Matsukura M, Kochi Y, Ogimoto A, Yamamoto M, Takahashi H, Nakaymada S, Saito K, Wada Y, Narita I, Kawaguchi Y, Yamanaka H, Omura K, Atsumi T, Tanemoto K, Miyata T, Kuwana M, Komuro I, Tabara Y, Ueda A, Isobe M, Mimori T, Matsuda F.	Takayasu arteritis and ulcerative colitis-high concurrence ratio and genetic overlap.	Arthritis & Rheumatol.	67(8)	2226-2232	2015
Kizu T, Yoshida Y, Furuta K, Ogura S, Egawa M, Chatani N, Hamano M, Takemura T, Ezaki H, Kamada Y, Nishida K, Nakaoka Y, Kiso S, Takehara T.	Loss of Gab1 adaptor protein in hepatocytes aggravates experimental liver fibrosis in mice.	Am J Physiol Gastrointest Liver Physiol.	308(7)	G613-24	, 2015. doi: 10.1152/ajpgi.00289.2014.
中岡良和.	IL-6による肺高血圧症の病態形成の分子機構.	Pulmonary Hypertension Update.	1	62-67	2015
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	54	1035-1041	2015

Shimada A, Kobayashi T, Ito S, Okada M, Murasawa A, Nakazono K, Yoshie H.	Expression of anti-Porphyromonas gingivalis peptidylarginine deiminase immunoglobulin G and peptidylarginine deiminase-4 in patients with rheumatoid arthritis and periodontitis.	J Periodont Res		doi:10.111/jre.12288	2015
Kojima A, Kobayashi T, Ito S, Murasawa A, Nakazono K, Yoshie H.	Tumor necrosis factor-alpha gene promoter methylation in Japanese adults with chronic periodontitis and rheumatoid arthritis.	J Periodont Res		doi:10.111/jre.12314	2015
Hirose T, Saiki R, Uemura T, Suzuki T, Dohmae N, Ito S, Takahashi H, Ishii I, Toida T, Kashiwagi K, and Igarashi K.	Increase in acrolein-conjugated immunoglobulins in saliva from patients with primary Sjögren's syndrome.	Clin Chim Acta	450	184-189	2015
Kobayashi T, Ito S, Kobayashi D, Kojima A, Shimada A, Narita I, Murasawa A, Nakazono K, Yoshie H.	Interleukin-6 receptor inhibitor tocilizumab ameliorates periodontal inflammation in patients with rheumatoid arthritis and periodontitis as well as tumor necrosis factor inhibitors.	Clin Exp Dental Res			in press
伊藤 聰、小林大介、成田一衛、小林哲夫、吉江弘正、村澤 章、中園 清	当院における生物学的製剤使用時の感染症対策について トシリズマブ使用患者の選定、指導、連携を中心に一	リウマチ科	53	99-104	2015
伊藤 聰	当科におけるリウマチ・膠原病患者でのトラマドール塩酸塩/アセトアミノフェン配合錠（トラムセット®配合錠）の使用経験	リウマチ科	53	317-326	2015

伊藤 聰、小林大介、石川 肇、村澤 章、成田一衛、中園 清	関節リウマチの、実臨床における treat to target (T2T) —当院看護師、理学療法士の発表から—	リウマチ科	54	349-357	2015
伊藤 聰、小林大介、児玉 晓、親川 知、針金健吾、阿部麻美、大谷 博、石川 肇、村澤 章、成田一衛、中園 清	当院の関節リウマチ患者における etanercept から tocilizumab への切り替えについて 一切り替え時における prednisolone (PSL)増量の影響	リウマチ科	54	567-574	2015
Sada KE, Yamamura M, Harigai M, Fujii T, Arimura Y, Makino H; 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.	25	657-9	2015
Katsuyama T, Sada KE, Namba S, Watanabe H, Katsuyama E, Yamanari T, Wada J, Makino H.	Risk factors for the development of glucocorticoid-induced diabetes mellitus.	Diabetes Res Clin Pract.	108	273-9	2015
Sada KE, Yamamura M, Harigai M, Fujii T, Takasaki Y, Amano K, Fujimoto S, Muso E, Murakawa Y, Arimura Y, Makino H; Research Committee on Intractable Vasculitides, the Ministry of Health, Labour and Welfare of Japan.	Different responses to treatment across classified diseases and severities in Japanese patients with microscopic polyangiitis and granulomatosis with polyangiitis: a nationwide prospective inception cohort study.	Arthritis Research & Therapy	17	305	2015

勝山恵理、佐田憲映	【高齢者のリウマチ性疾患-診断や治療における注意点】顕微鏡的多発血管炎	リウマチ科	53	1-5	2015
勝山隆行、佐田憲映	新しい血管炎の概念と分類	臨床免疫・アレルギー科	63	610-615	2015
佐田 憲映, 槙野 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	65-69	2015
渡辺 晴樹, 佐田 憲映	【リウマチ医に必要な消化器疾患の最新知識】血管炎に伴う虚血性腸炎	リウマチ科	53	436-440	2015
Katsumata Y, Kawaguchi Y, Yamanaka H.	Interstitial Lung Disease with ANCA-associated Vasculitis.	Clin Med Insights Circ Respir Pulm Med.	9	Jun-51	2015
Sada KE, Yamamura M, Harigai M, Fujii T, Takasaki Y, Amano K, Fujimoto S, Muso E, Murakawa Y, Arimura Y, Makino H; Research Committee on Intractable Vasculitides, the Ministry of Health, Labour and Welfare of Japan.	Different responses to treatment across classified diseases and severities in Japanese patients with microscopic polyangiitis and granulomatosis with polyangiitis: a nationwide prospective inception cohort study.	Arthritis Res Ther.	17	305	2015
Yamazaki H, Sakai R, Koike R, Miyazaki Y, Tanaka M, Nanki T, Watanabe K, Yasuda S, Kurita T, Kaneko Y, Tanaka Y, Nishioka Y, Takasaki Y, Nagasaka K, Nagasawa H, Tohma S, Dohi M, Sugihara T, Sugiyama H, Kawaguchi Y, Inase N, Ochi S, Hagiwara H, Kohsaka H, Miyasaka N, Harigai M; PREVENT Study Group.	Assessment of risks of pulmonary infection during 12 months following immunosuppressive treatment for active connective tissue diseases: a large-scale prospective cohort study.	J Rheumatol.	42	614-622	2015

Tanaka M, Koike R, Sakai R, Saito K, Hirata S, Nagasawa H, Kameda H, Hara M, Kawaguchi Y, Tohma S, Takasaki Y, Dohi M, Nishioka Y, Yasuda S, Miyazaki Y, Kaneko Y, Nanki T, Watanabe K, Yamazaki H, Miyasaka N, Harigai M.	Pulmonary infections following immunosuppressive treatments during hospitalization worsen the short-term vital prognosis for patients with connective tissue disease-associated interstitial pneumonia.	Mod Rheumatol.	4	609-614	2015
Sada KE, Yamamura M, Harigai M, Fujii T, Arimura Y, Makino H; 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.	4	657-659	2015
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
土橋 浩章	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	日本腎臓学会誌	57巻1号	P139-232	2014
土橋 浩章	ANCA関連血管炎の病因・病理、	日本臨床 血管炎	71巻増刊1	P381-386	2013

中石浩己、洲崎賢太郎、土橋浩章	ANCA の検査法と問題点	臨床検査	57巻3号	P328-334	2013
柴田悠平、堀田哲也、渥美達也	抗リン脂質抗体等における肺血栓塞栓症	血栓と循環	23(2)	186-191	2015
久田諒、堀田哲也、渥美達也	原発性抗リン脂質抗体症候群	リウマチ科	54(1)	14-20	2015
久田諒、堀田哲也	抗リン脂質抗体症候群 -血栓症の機序について-	リウマチ科	53(3)	260-266	2015
服部敏之、堀田哲也	全身性エリテマトーデス(ループス腎炎)	リウマチ科	54(3)	277-282	2015
大村一将、堀田哲也	RA以外の膠原病に対する生物学的製剤治療の可能性：全身性エリテマトーデス	炎症と免疫	23(2)	137-141	2015
堀田哲也、渥美達也	原発性抗リン脂質抗体症候群	臨床免疫・アレルギー科	65(1)	15-21	2016
堀田哲也	SLE と抗リン脂質抗体症候群	Monthly Book Derma	235	61-67	2015
保田晋助、堀田哲也	リウマチ性多発筋痛症	日本内科学雑誌	104(10)	2157-2162	2015
Watanabe K, Yasuda S, Noguchi A, Horita T, Atsumi T	Coronary and mesenteric involvement in polyarteritis nodosa	Arthritis Rheumatol.	67(2)	583	2015
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.	67(2)	396-407	2015
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

Fujieda Y, Amengual O, Kono M, Kurita T, Otomo K, Kato M, Oku K, Bohgaki T, Horita T, Yasuda Y, Kuroki K, Maenaka K, Matsumoto M, Hatakeyama S, Atsumi T	Ribophorin II is involved in the tissue factor expression mediated by phosphatidylserine-dependent antiprothrombin antibody on monocytes	Rheumatology (Oxford)			印刷中
Oku K, Amengual O, Hisada R, Ohmura K, Nakagawa I, Watanabe T, Bohgaki T, Horita T, Yasuda S, Atsumi T.	Autoantibodies against component 1q subcomponent(C1q), contribute to complement activation and recurrent thrombosis/pregnancy morbidity in antiphospholipid syndrome (APS)	Rheumatology (Oxford)			印刷中
Oku K, Amengual O, Bohgaki T, Horita T, Yasuda S, Atsumi T.	An independent validation of the global anti-phospholipid syndrome score in Japanese cohort of patients with autoimmune diseases	Lupus	24(7)	774-775	2015
Kataoka H, Yasuda S, Fukaya S, Oku K, Horita T, Atsumi T, Koike T.	Decreased expression of Runx1 and lowered production of Foxp3+ CD25+ CD4+ regulatory T cells in systemic sclerosis	Mod Rheumatol	25(1)	90-95	2015
Yasuda S, Kurita T, Horita T, Atsumi T	Comment on: The efficacy of tacrolimus in patients with interstitial lung diseases complicated with polymyositis or dermatomyositis: reply	Rheumatology (Oxford)	54(6)	1129	2015
Tanimura K, Jin H, Suenaga T, Morikami S, Arase N, Kishida K, Hirayasu K, Kohyama M, Ebina Y, Yasuda S, Horita T, Takasugi K, Ohmura K, Yamamoto K, Katayama I, Sasazuki T, Lanier LL, Atsumi T, Yamada H, Arase H	β 2-Glycoprotein I/HLA class II complexes are novel autoantigens in antiphospholipid syndrome	Blood	125(18)	2835-2844	2015

Terao C, Matsumura T, Yoshifiji H, Kirino Y, Maejima Y, Nakaoka Y, Takahashi M, Amiya E, Tamura N, Nakajima T, Origuchi T, Horita T, Matsukura M, Kochi Y, Ogimoto A, Yamamoto M, Takahashi H, Nakayamada S, Saito K, Wada Y, Narita I, Kawaguchi Y, Yamanaka H, Ohmura K, Atsumi T, Tanemoto K, Miyata T, Kuwana M, Komuro I, Tabara Y, Ueda A, Isobe M, Mimori T, Matsuda F	Takayasu arteritis and ulcerative colitis -high concurrence ratio and genetic overlap	Arthritis Rheumatol.	67(8)	2236-2232	2015
Ganesh Raghu, Bram Rochwerg, Yuan Zhang, Carlos A. Cuello Garcia, Arata Azuma, Juergen Behr, Jan L. Brozek, Harold R. Collard, William Cunningham*, Sakae Homma, Takeshi Johkoh, Fernando J. Martinez, Jeffrey Myers, ShandraL.Protzko, Schunemann;on behalf of theATS,ERS,JRS, andALAT.LucaRicheldi, DavidRind, MoisesSelman, ArthurTheodore, AtholU.Wells, HenkHoogsteden, andHolgerJ.	An Official ATS/ERS/JRS/ALAT Clinical Practice Guideline: Treatment of Idiopathic Pulmonary Fibrosis An Update of the 2011 Clinical Practice Guideline	Am J Respir Med	192	e3-e9	2015
Isobe K, Hata Y, Tochigi N, Kaburaki K, Kobayashi H, Makino T, Otsuka H, Ishida F, Hirota N, Sano G, Sugino K, Sakamoto S, Takai Y, Shibuya K, Iyoda A, Homma S.	Usefulness of nanofluidic digital PCR arrays to quantify T790M mutation in EGFR-mutant lung adenocarcinoma.	Cancer Genomics & Proteomics.	12	31-38	2015
Sakamoto S, Muramatsu Y, Sato K, Ishida F, Kikuchi N, Sano G, Sugino K, Isobe K, Homma S	Effectiveness of combined therapy with pirfenidone and inhaled N-acetylcysteine for advanced idiopathic pulmonary fibrosis: A case-control study.	Respirology,	20	445-452	2015

Isshiki T, Sakamoto S, Kinoshita A, Sugino K, Kurosaki A, Homma S	Recombinant human soluble thrombomodulin treatment for acute exacerbation of idiopathic pulmonary fibrosis: A retrospective study.	Respiration	89	201-207	2015
Bando M, Sugiyama Y, Azuma A, Ebina M, Taniguchi H, Taguchi Y, Takahashi H, Homma S, Nukiwa T, Kudoh S	A prospective survey of idiopathic interstitial pneumonias in a web registry in Japan	Respiratory Investigation	53	51-59	2015
Keishi Sugino, Yasuhiko Nakamura, Takafumi Ito, Takuma Isshiki, Susumu Sakamoto, Sakae Homma	Comparison of clinical characteristics and outcomes between combined pulmonary fibrosis and emphysema associated with usual interstitial pneumonia pattern and non-usual interstitial pneumonia.	Sarcoidosis Vasc Diffuse Lung Dis,	32	129-137	2015
Junya Tominaga, Fumikazu Sakai, Takeshi Johkoh, Satoshi Noma, Masanori Akira, Kiminori Fujimoto, Thomas V. Colby, Takashi Ogura, Yoshikazu Inoue, Hiroyuki Taniguchi, Sakae Homma, Yoshio Taguchi, Yukihiko Sugiyama	Diagnostic certainty of idiopathic pulmonary fibrosis/usual interstitial pneumonia: The effect of the integrated clinico-radiological assessment	European Journal of Radiology			2015
Isshiki T, Sugino K, Gocho K, Furuya K, Shimizu M, Ohata T, Wada T, Isobe K, Sakamoto S, Takai Y, Homma S	Primary antiphospholipid syndrome associated with diffuse alveolar hemorrhage and pulmonary thromboembolism.	Intern Med	54	2029-2033	2015
杉野圭史、本間 栄	ステロイド、免疫抑制剤使用を巡る経緯とガイドライン。	呼と循	63	117-122	2015
本間 栄、杉山幸比古	特発性肺線維症に対する新規治療薬 低分子チロシンキナーゼ阻害薬ニンテダニブ(BIBF1120).	日胸	74	198-209	2015

坂本 晋、本間 栄	IPFの治療効果指標.	呼吸器内科	27	104-109	2015
坂本 晋、本間 栄	3つの IPF治療第 III相試験が示す	分子呼吸器病	19	37-40	2015
仲村泰彦、杉野圭史、後町杏子、伊豫田明、植草利公、本間 栄	長期経過を追えた滲胞性細気管支炎を合併した関節リウマチの1例.	Therapeutic Research	36	555-556	2015
坂本 晋、本間 栄	職業と呼吸器疾患	成人病と生活習慣病	45	773-779	2015
杉野圭史、本間 栄	間質性肺炎 外来での管理法と紹介のタイミング	medicina	52	1562-1564	2015
杉野圭史、本間 栄	拘束性肺疾患に関連する咳、「せき」の鑑別、アプローチ、専門家の診方かた	Mebio	32	53-58	2015
坂本 晋、本間 栄	IPFの難病指定と社会的な問題	The Lung perspectives	23	236-239	2015
坂本 晋、本間 栄	IPFと虚血性心疾患.	呼吸器内科	28	343-346	2015
本間 栄	総括研究報告	厚生労働科学研究委託業務難治性疾患実用化研究事業びまん性肺疾患に対するエビデンスを構築する新規戦略的研究平成26年度研究報告書		p3-16	2015
坂本 晋、杉野圭史、本間 栄	特発性肺線維症の進行防止におけるピルフェニドンおよびピルフェニドン+N-アセチルシステイン(NAC)吸入併用療法に関する前向き多施設協同研究.	厚生労働科学研究委託業務難治性疾患実用化研究事業びまん性肺疾患に対するエビデンスを構築する新規戦略的研究平成26年度研究報告書		p55-58	2015
大畠孝則、杉野圭史、仲村泰彦、一色琢磨、後町杏子、鏑木教平、磯部和順、本間 栄	CPFE合併肺癌患者の治療別予後解析とリスク因子	厚生労働科学研究委託業務難治性疾患実用化研究事業びまん性肺疾患に対するエビデンスを構築する新規戦略的研究平成26年度研究報告書		p 195-199	2015
國保成暁、阿部信二、神尾孝一郎、弦間昭彦、早坂哲、竹内正弘、谷口博之、迎寛、坂東政司、本間 栄、馬場智尚、小倉高志、吾妻安良太	特発性肺線維症の急性増悪患者に対するトレミキシンを用いた血液浄化療法(PMX療法)の有効性及び安全性に関する探索的試験のプロトコール.	厚生労働科学研究委託業務難治性疾患実用化研究事業びまん性肺疾患に対するエビデンスを構築する新規戦略的研究平成26年度研究報告書		p59-64	2015

高橋弘毅、谷口博之、近藤康博、千葉弘文、井上義一、小倉高志、喜舎場朝雄、本間 栄	新重症度分類策定に基づく治療戦略。	厚生労働科学研究委託業務難治性疾患実用化研究事業びまん性肺疾患に対するエビデンスを構築する新規戦略的研究平成 26 年度研究報告書		p69-72	2015
谷口博之、片岡健介、近藤康博、三嶋理晃、吾妻安良太、坂東政司、井上義一、小倉高志、本間 栄	長期酸素療法導入後の特発性肺線維症患者の予後調査と予後予測因子の前向き検討（本年度進捗）	厚生労働科学研究委託業務難治性疾患実用化研究事業びまん性肺疾患に対するエビデンスを構築する新規戦略的研究平成 26 年度研究報告書		p179-182	2015
本間 栄	総括研究報告	厚生労働科学研究費補助金難治性疾患政策研究事業びまん性肺疾患に関する調査研究班平成 26 年度研究報告書		p3-14	2015
○後町杏子、杉野圭史、中村泰彦、一色琢磨、渋谷和俊、植草利公、本間 栄	特発性上葉優位型間質性肺炎の臨床的特徴—特発性肺線維症との比較—	厚生労働科学研究費補助金難治性疾患政策研究事業びまん性肺疾患に関する調査研究班平成 26 年度研究報告書		p145-150	2015
坂東政司、吾妻安良太、本間 栄	IPF 診療ガイドラインの刊行部会	厚生労働科学研究費補助金難治性疾患政策研究事業びまん性肺疾患に関する調査研究班平成 26 年度研究報告書		p145-150	2015
高橋弘毅、谷口博之、近藤康博、千葉弘文、井上義一、小倉高志、喜舎場朝雄、本間 栄	特発性肺線維症の QOL 改善.	厚生労働科学研究費補助金難治性疾患政策研究事業びまん性肺疾患に関する調査研究班平成 26 年度研究報告書		p89-92	2015
井上義一、小倉高志、本間 栄、高橋弘毅、杉山幸比古	第 3 回間質性肺炎/肺線維症勉強会報告	厚生労働科学研究費補助金難治性疾患政策研究事業びまん性肺疾患に関する調査研究班平成 26 年度研究報告書		p93-98	2015
土橋浩章、佐田憲映、本間 栄、針谷正祥、臼井丈一	抗好中球細胞質抗体(ANCA)関連血管炎・急速進行性糸球体腎炎の寛解導入治療の現状とその有効性と安全性に関する観察研究	厚生労働科学研究費補助金 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 平成 26 年度総括・分担研究報告書		p 71-73	2015
針谷正祥、佐田憲映、土橋浩章、本間 栄、和田隆志	中小型血管炎分科会活動報告	厚生労働科学研究費補助金 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 平成 26 年度総括・分担研究報告書		p 56-61	2015
本間 栄、卜部尚久、杉野圭史	次世代シーケンサーによる網羅的遺伝子検出法を用いた ARDS 例の基礎疾患検索	厚生労働科学研究費補助金 新興・再興感染症に対する革新的医薬品等開発推進研究事業「高病原性鳥インフルエンザの診断・治療に関する国際連携研究」平成 26 年度総括・分担研究報告		p 23-28	2015

廣田 直,磯部和順、杉野圭史,本間 栄	特発性肺線維症における筋線維芽細胞の抗アポトーシス作用とミトコンドリア品質管理について喫煙が及ぼす影響.	平成 26 年度公益財団法人喫煙科学財団 研究年報		p 234-237	2015
Kitagawa K, Furuichi K, Sagara A, Shinozaki Y, Kitajima S, Toyama T, Hara A, Iwata Y, Sakai N, Shimizu M, Kaneko S, Wada T; Kanazawa Study Group for Renal Diseases and Hypertension	Risk factors associated with relapse or infectious complications in Japanese patients with microscopic polyangiitis.	Clin Exp Nephrol	Epub ahead of print		2015
Sakai N, Wada T	T Helper 2 Cytokine Signaling in Bone Marrow-Derived Fibroblasts: A Target for Renal Fibrosis	J Am Soc Nephrol	26	Aug-96	2015
Hirayama K, Kobayashi M, Usui J, Arimura Y, Sugiyama H, Nitta K, Muso E, Wada T, Matsuo S, Yamagata K	Pulmonary involvements of anti-neutrophil cytoplasmic autoantibody-associated renal vasculitis in Japan	Nephrol Dial Transplant	Suppl 1	i83-93	2015
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	27(2)	105-114	2015
Ishihara S, Yasuda M, Ishizu A, Ishikawa M, Shirato H, Haga H.	Activating transcription factor 5 enhances radioresistance and malignancy in cancer cell.	Oncotarget	6(7)	4602-4614	2015
Yamada Y, Tomaru U, Ishizu A, Ito T, Kiuchi T, Ono A, Miyajima S, Nagai K, Higashi T, Matsuno Y, Dosaka-Akita H, Nishimura M, Miwa S, Kasahara M.	Decreased proteasomal function accelerates cigarette smoke-induced pulmonary emphysema in mice.	Lab Invest	95(6)	625-634	2015

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 β 5t in Down syndrome patients.	Histopathology	67(2)	235-244	2015
Iwasaki S, Suzuki A, Fujisawa T, Sato T, Shirai S, Kamigaki M, Otsuka N, Tomaru U, Ishizu A.	Fatal cardiac small vessel involvement in ANCA-associated vasculitis: an autopsy case report.	Cardiovasc Pathol	24(6)	408-410	2015
Kawakami T, Yoon SY, Takeuchi S, Soma Y, Kuroha S, Yoshida S, Shida H, Nakazawa D, Tomaru U, Ishizu A.	Novel monoclonal antibodies that recognize both rat and mouse phosphatidylserine/prothrombin complexes.	Mod Rheumatol	in press		
Nakazawa D, Shida H, Kusunoki Y, Miyoshi A, Nishio S, Tomaru U, Atsumi T, Ishizu A.	The responses of macrophages in interaction with neutrophils that undergo NETosis.	J Autoimmun	in press		
中沢大悟, 石津明洋.	特集「腎と免疫」各論 「ANCA」	腎と透析	78(5)	727-732	2015
石津明洋.	特集「膠原病研究アップデート」VI. 血管炎症候群.	アレルギー・免疫	22(12)	1740-1747	2015
志田玄貴, 石津明洋.	特集「ANCA関連血管炎(AAV)」 MPO-ANCAによる血管傷害の	リウマチ科	54(6)	581-585	2015
Onishi S, Adnan E, Ishizaki J, Miyazaki T, Tanaka Y, Matsumoto T, Suemori K, Shudou M, Okura T, Takeda H, Sawasaki T, Yasukawa M, Hasegawa H.	Novel Autoantigens Associated with Lupus Nephritis.	PLoS One.	10(6)	e0126564	2015
Nakata H, Miyazaki T, Iwasaki T, Nakamura A, Kidani T, Sakayama K, Masumoto J, Miura H.	Development of tumor-specific caffeine-potentiated chemotherapy using a novel drug delivery system with Span 80 nano-vesicles.	Oncology reports.	33(4)	1593-1598	2015

Mokuda S, Miyazaki T, Ubara Y, Kanno M, Sugiyama E,	CD1a(+) survivin(+) dendritic cell infiltration in dermal lesions of systemic sclerosis.	Arthritis Res Ther.	17	275	2015
Mokuda S, Miyazaki T, Ito Y, Yamasaki S, Inoue H, Guo Y, Kong WS, Kanno M, Takasugi K, Sugiyama E, Masumoto J.	The proto-oncogene survivin splice variant 2B is induced by PDGF and leads to cell proliferation in rheumatoid arthritis fibroblast-like synoviocytes.	Scientific reports.	5	9795	2015
Kawashima M, Usui T, Okada H, Mori I, Yamauchi M, Ikeda T, Kajita K, Kito Y, Miyazaki T, Fujioka K, Ishizuka T, Morita H.	TAFRO syndrome: 2 cases and review of the literature.	Modern rheumatology	in press		2015
Hanai T, Shiraki M, Ohnishi S, Miyazaki T, Ideta T, Kochi T, Imai K, Suetsugu A, Takai K, Shimizu M, Moriwaki H.	Impact of serum glycosylated Wisteria floribunda agglutinin-positive Mac-2 binding protein levels on liver functional reserves and mortality in patients with liver cirrhosis.	Hepatology Research	in press		2015
Adachi Y, Mizutani Y, Shu E, Kanoh H, Miyazaki T, Seishima M.	Eosinophilic fasciitis associated with myositis.	Case Reports in Dermatology	7(1)	79-83	2015
Tokuzumi M, Fujisawa T, Shu E, Kanoh H, Saigo C, Miyazaki T, Hamaguchi Y, Seishima M.	Anti-SRP Antibody-positive Myopathy with Universal Alopecia and Multiple Vitiligo.	Acta dermatovenereologica.	95(4)	497-498	2015
Kawakami T, Okano T, Takeuchi S, Kimura S, Soma Y	Complete resolution of refractory cutaneous arteritis by intravenous cyclophosphamide pulse therapy	Int J Dermato	54	e323-e325	2015

Kawakami T, Yoon SY, Takeuchi S, Soma Y, Kuroha S, Yoshida S, Shida H, Nakazawa D, Tomaru U, Ishizu A.	Novel monoclonal antibodies that recognize both rat and mouse phosphatidylserine/prothrombin complexes.	Mod Rheumatol	29	1-2	2015
Kawakami T, Takeuchi S, Okano T, Inoue H, Soma Y	Therapeutic effect of autologous platelet-rich plasma on recalcitrant cutaneous ulcers in livedoid vasculopathy.	J Am Acad Dermatol Case Reports	1	310-311	2015
藤本学, 浅野善英, 石井貴之, 小川文秀, 川上民裕, 小寺雅也, 浅井純, 岩田洋平	膠原病・血管炎とともに皮膚潰瘍の治療アルゴリズム	Monthly Book Derma	226	71-77	2015
川上民裕	「診療の秘訣」皮膚血管炎アルゴリズム“川上アルゴリズム”の原点	Modern Physician	35	351-352	2015
川上民裕	皮膚症状を呈するなじみのない血管炎 なじみのない皮膚疾患を見逃さないコツ	Monthly Book Derma	228	39-46	2015
川上民裕	クリオクロプリン定性試験の方法を教えてください スキルアップのための Q&A	皮膚アレルギーフロンティア	13	50	2015
川上民裕	若手医師のためのエキスパートセミナー 血管炎+論文作成のコツ	日臨皮会誌	32	51-54	2015
川上民裕	血管炎における抗凝固療法	日本医事新報	4747	59-60	2015
川上民裕	採血後の青あざの機序	日本医事新報	4751	63	2015
川上民裕	IgA 血管炎の腎病変（最近の話題）	皮膚病診療	37	641-648	2015
川上民裕	これが血管とリンパ管の像だ！皮膚かたちアトラス	Visual Dermatology	14	1164-1165	2015
川上民裕	皮膚型結節性多発動脈炎 免疫症候群（I）その他の免疫疾患を含めて	日本臨床	別 34	766-771	2015

川上民裕	IgA 血管炎（旧名 Henoch-Schönlein 紫斑病）免疫症候群（I） その他の免疫疾患を含めて	日本臨床	別 34	799-803	2015
川上民裕	血管炎 全身性強皮症とその鑑別 疾患より早期に正確に診断する ために	Visual Dermatology	15	72-73	2016
川上民裕	「私の処方」リウマトイド血管 炎（悪性関節リウマチ）	Modern Physician	36	77	2016
Furukawa H, Oka S, Shimada K, Masuo K, Nakajima F, Funano S, Tanaka Y, Komiya A, Fukui N, Sawasaki T, Tadokoro K, Nose M, Tsuchiya N, Tohma S.	Autoantibody profiles in collagen disease patients with interstitial lung disease (ILD): Antibodies to major histocompatibility complex class I-related chain A (MICHA) as markers of ILD.	Biomarker Insights	:10	63–73 doi: 10.4137/ BMIMLS 2 8209.	2015
Tsuchiya N, Ohashi J.	Editorial: Human immune system diversity and its implications in diseases.	J Hum Genet	60(11)	655-656; doi:10.1038/jhg.2015.101	2015
Furukawa H, Oka S, Shimada K, Tsuchiya N, Tohma S.	Genetics of interstitial lung disease: Vol de Nuit (Night Flight).	Clinical Medicine Insights: Circulatory, Respiratory and Pulmonary Medicine	9(S1)	:1–7 doi: 10.4137/ CCRPRP M.	2015
土屋尚之	膠原病および類縁疾患のゲノム 解析の現況～GWAS および post GWAS～。	リウマチ科	54(4)	473-479	2015
土屋尚之、川崎綾、岡笑美、吉川宏	リウマチ・膠原病と HLA.	MHC	22(2)	74-83	2015
Fujimoto S, Kobayashi S, Suzuki K	Epidemiology and classification of vasculitis-international comparative study and latest international trend	Nihon Jinzo Gakkai Shi	56	80-86	2014 昨年度未報告分

Yumura W, Kobayashi S, Suka M, Hayashi T, Ito S, Nagafuchi H, Yamada H, Ozaki S; JMAAV Study Group.	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	304-309	2014 年度未報告分
小林 茂人	強直性脊椎炎【脊椎関節炎の病態・診断・治療】	分子リウマチ治療	8	184-190	2015
小林 茂人	【ロコモティブシンドロームのすべて】ロコモティブシンドロームを構成する疾患 関節リウマチとその関連疾患 その他のリウマチ性疾患	日本医師会雑誌	144	S214-S216	2015
小林 茂人, 木田 一成	【高齢者のリウマチ性疾患・診断や治療における注意点】巨細胞性動脈炎	リウマチ科	53	39-46	2015
小林 茂人, 木田 一成	反応性関節炎(ReA)(ライター症候群)	日本臨床 別冊 新領域別症候群シリーズ No.34 免疫症候群 第2版	34	694-697	2015
立山 香織(大分大学 医学部耳鼻咽喉科・頭頸部外科), 岸部 幹, 森田 由香, 吉田 尚弘, 國本 泰臣, 松井 隆道, 坂口 博史, 岡田 昌浩, 渡辺 索, 稲垣 彰, 小林 茂人, 飯野 ゆき子, 村上 信五, 高橋 晴雄, 東野 哲也, 原渕 保明, 日本耳科学会 ANCA 関連血管炎性中耳炎全国調査ワーキンググループ	発症型別にみた ANCA 関連血管炎 性中耳炎の臨床的特徴と経過	Otology Japan	25	565	2015
土屋 尚之 長谷部 成美, 日高 操希, 佐田 憲映, 小林 茂人, 山田 秀裕, 古川 宏, 山縣 邦弘, 住田 孝之, 宮坂 信之, 當間 重人, 尾崎 承一, 松尾 清一, 橋本 博史, 槙野 博史, 有村 義宏, 針谷 正祥, 川崎 綾	ANCA 関連血管炎の Update 日本人集団における ANCA 関連血管炎の遺伝素因	日本リウマチ学会総会・学術集会・国際リウマチシンポジウムプログラム・抄録集	59回	222	2015

多田 久里守, 林 絵利, 小笠原 倫大, 山路 健, 田村 直人, 小林 茂人, 井上 久, 高崎 芳成	TNF 阻害薬の変更を行った強直性 脊椎炎患者 4 例の解析	日本リウマチ学会総会・学術集会・国際リウマチシンポジウムプログラム・抄録集	59回	369	2015
谷口 義典, 小林 茂人, 公文 義雄, 寺田 典生, 岸本 暢将	脊椎関節炎の Update(診断と治療) 脊椎関節炎の最新治療薬の話題	日本リウマチ学会総会・学術集会・国際リウマチシンポジウムプログラム・抄録集	59回	189	2015
岸本 暢将, 小林 茂人, 谷口 義典, 富田 哲也, 岡田 正人	脊椎関節炎の Update(診断と治療) 診断・分類基準の進歩と問題点 誤りやすい症状の注意	日本リウマチ学会総会・学術集会・国際リウマチシンポジウムプログラム・抄録集	59回	188	2015
小林 茂人	内科(リウマチ・膠原病)からみた皮膚血管炎・血管障害の臨床	日本皮膚科学会雑誌	125	725	2015
Kuroda Y, Asada R, So K, Yonezawa A, Nankaku M, Mukai K, Ito-Ihara T, Tada H, Yamamoto M, Murayama T, Morita S, Tabata Y, Yokode M, Shimizu A, Matsuda S, Akiyama H.	A pilot study of regenerative therapy using controlled release of recombinant human fibroblast growth factor for patients with pre-collapse osteonecrosis of the femoral head.	Int Orthop.		[Epub ahead of print]	2015 Dec 29
Kumagai M, Marui A, Tabata Y, Takeda T, Yamamoto M, Yonezawa A, Tanaka S, Yanagi S, Ito-Ihara T, Ikeda T, Murayama T, Teramukai S, Katsura T, Matsubara K, Kawakami K, Yokode M, Shimizu A, Sakata R.	Safety and efficacy of sustained release of basic fibroblast growth factor using gelatin hydrogel in patients with critical limb ischemia.	Heart Vessels.		[Epub ahead of print]	2015 Apr 11.
猪原 登志子, 藤元 昭一, 鈴木 和男, 遠藤 知美, 武曾 恵理	【血管炎症候群とアフェレシス】 ANCA 関連血管炎に対するアフェレシス療法 抗好中球細胞質抗体関連血管炎に対する血漿交換療法と国際共同臨床試験 PEXIVAS.	日本アフェレシス学会雑誌	34巻2号	120-125	2015
猪原 登志子	【臨床研究・臨床試験の信頼性確保への取り組み】 人を対象とする医学系研究に関する倫理指針(疫学・臨床研究統合指針)の概要.	薬理と治療	43巻 Suppl.1	s11-s21	2015

杉原 肇彦, 伊賀 祥子, 濱野 慶朋, 武村 拓也, 山田 浩和, 新井 富生, 荒木 厚	関節リウマチ, 片側性滲出性胸膜炎の治療中に, 肺炎で死亡した1例	内科	116巻2号	310-318	2015
瀧川 正紀, 増富 裕文, 島崎 良知, 濱野 慶朋, 石井 敏浩, 森 淑子, 石神 昭人		日本薬学会年会要旨集	135年会4 口	188	2015
濱野 慶朋, 佐野 夏帆, 丸山 直記, 湯村 和子, 鈴木 和男	MPO-ANCA 関連血管炎自然発症モデル SCG/Kj マウスにおける腎炎 関連遺伝子の解析	日本腎臓学会誌	57巻3号	600	2015
濱野 慶朋, 湯村 和子	老年医学からみた透析医療 老年医学のあゆみと現状 サルコペニア/フレイルティと透析医療の今日的問題	臨床透析	31巻10号	1219-1224	2015
Ken-ei Sada, Masahiro Yamamura, Masayoshi Harigai, Takao Fujii, Yoshinari Takasaki, Koichi Amano, Shouichi Fujimoto, Eri Muso, Yohko Murakawa, Yoshihiro Arimura, Hirofumi Makino, and for the Research Committee on Intractable Vasculitides, the Ministry of Health, Labour and Welfare of Japan	Different responses to treatment across classified diseases and severities in Japanese patients with microscopic polyangiitis and granulomatosis with polyangiitis: a nationwide prospective inception cohort study	Arthritis Res Ther	17	305	
Motomu Hashimoto, Toru Yamazaki, Masahide Hamaguchi, Takeshi Morimoto, Masashi Yamori, Keita Asai, Yu Isobe, Moritoshi Furu, Hiromu Ito, Takao Fujii, Chikashi Terao, Masato Mori, Takashi Matsuo, Hiroyuki Yoshitomi, Keiichi Yamamoto, Wataru Yamamoto, Kazuhisa Bessho, and Tsuneyo Mimori	Periodontitis and Porphyromonas gingivalis in preclinical stage of arthritis patients	PLoS One	10	e0122121	

川嶋聰子、要 伸也	全身性自己免疫疾患、血管炎症候群：好酸球性多発血管炎性肉芽腫症 in 免疫症候群	日本臨床別冊 新領域別症候群シリーズ 免疫症候群第2版	34	790-794	2015
要 伸也	急速進行性糸球体腎炎とANCA関連血管炎の最新治療	医薬ジャーナル	51	81-86	2015
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	25	540-545	2015
Doe K, Nozawa K, Hirai T, Tsushima H, Hayashi E, Hiruma K, Ando S, Nakano S, Kon T, Amano H, Yamaji K, Tamura N, Takasaki Y	Second-to-fourth Digit Ratio in Systemic Lupus Erythematosus.	J Rheumatol	42	826-828	2015
Nakano S, Morimoto S, Suzuki S, Tsushima H, Yamanaka K, Sekigawa I, Takasaki Y	Immunoregulatory role of IL-35 in T cells of patients with rheumatoid arthritis.	Rheumatology	54	1498-1506	2015
Yamazaki H, Sakai R, Koike R, Miyazaki Y, Tanaka M, Nanki T, Watanabe S, Yasuda S, Kurita T, Kaneko Y, Tanaka Y, Nishioka Y, Takasaki Y, Nagasaka K, Nagasawa H, Tohma S, Dohi M, Sugihara T, Sugiyama H, Kawaguchi Y, Inase N, Ochi S, Hagiwara H, Hitoshi K, Miyasaka N, Harigai M, for the PREVENT Study Group	Assessment of Risks of Pulmonary Infection During 12 Months Following Immunosuppressive Treatment for Active Connective Tissue Diseases:A Large-scal Prospective Cohort Study.	J Rheumatol	42	614-622	2015
Ishiyama K, Yashiro T, Nakano N, Kasakura K, Miura R, Hara M, Kawai F, Maeda K, Tamura N, Okumura K, Ogawa H, Takasaki Y, Nishiyama C	Involvement of PU.1 in NFATc1 promoter function in osteoclast development.	Allergol Int	64	241-247	2015

Honda D, Tsueshita K, Ohsawa I, Miyashita T, Inoshita H, Shimamoto M, Horikoshi S, Motimoto S, Takasaki Y, Tomino Y	Clinical Significance of Renal Interstitial Fibrosis in Patients with Lupus Nephritis.	Juntendo Mde J	61	418-428	2015
Matsuki Y, Atsumi T, Yamaguchi K, Hisano M, Arata N, Oku K, Watanabe N, Sago H, Takasaki Y, Murashima A	Clinical features and pregnancy outcome in antiphospholipid syndrome patients with history of severe pregnancy complications.	Mod Rheumatol	25	215-218	2015
Tanaka M, Koike R, Sakai R, Saito K, Hirata S, Nagasawa H, Kameda H, Hara M, Kawaguchi Y, Tohma S, Takasaki Y, Dohi M, Nishioka Y, Yasuda S, Miyazaki Y, Kaneko Y, Nanki T, Watanabe K, Yamazaki H, Miyasaka N, Harigai M	Pulmonary infections following immunosuppressive treatments during hospitalization worsen the short-term vital prognosis for patients with connective tissue disease-associated interstitial pneumonia.	Mod Rheumatol	25	609-614	2015
Yasuda S, Atsumi T, Shimamura S, Ono K, Hiromura K, Sada K, Mori M, Takei S, Kawaguchi Y, Tamura N, Takasaki Y	Surveillance for the use of mycophenolate mofetil for adult patients with lupus nephritis in Japan.	Mod Rheumatol	25	854-857	2015
Hara R, Miyazawa H, Nishimura K, Momoi T, Nozawa T, Kikuchi M, Sakurai N, Kizawa T, Shimamura S, Yasuda S, Hiromura K, Sada KE, Kawaguchi Y, Tamura N, Takei S, Takasaki Y, Atsumi T, Mori M	A national survey on current use of mycophenolate mofetil for childhood-onset systemic lupus erythematosus in Japan.	Mod Rheumatol	25	858-864	2015

Sada KE, Yamamura M, Harigai M, Fujii T, Takasaki Y, Amano K, Fujimoto S, Muso E, Murakawa Y, Arimura Y, Makino H; Research Committee on Intractable Vasculitides, the Ministry of Health, Labour and Welfare of Japan	Different responses to treatment across classified diseases and severities in Japanese patients with microscopic polyangiitis and granulomatosis with polyangiitis: a nationwide prospective inception cohort study.	Arthritis Res Ther	17	305	2015
高崎芳成, 松下雅和, 土江健太郎, 蝶間香織, 山田祐介, 野澤和久	SmD ペプチドを抗原として用いた自己抗体測定試薬「エリア	医学と薬学	72	139-146	2015
高崎芳成	リウマチの注目療法	健康	3	112-114	2015
駒形嘉紀、有村義宏	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	153-158	2015
駒形嘉紀、有村義宏	ANCA 関連血管炎の診療ガイド	Medical Practice	32	1159-1164	2015
駒形嘉紀	AAV の分類と鑑別診断	リウマチ科	54	594-601	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
磯部光章	高安動脈炎	山口徹	今日の治療指針	医学書院	東京	2015	471-472
伊藤 聰	確立した関節リウマチ評価と治療戦略	松本 功、保田晋介、三森経世、桑名正隆	リウマチ・膠原病診療ハイグレード 分子標的/Bio時代のリウマチ・膠原病	文光堂		2015	24-32
土橋浩章	血管炎症候群・結節性多発動脈炎	松本功、三森世、桑名正隆 保田晋助	分子標的/Bio 時代のリウマチ・膠原病治療ストラジー	文光堂	東京	2015	P339-353
土橋浩章	難治性症例に対する新たな治療法	尾崎承一、槇野博史	ANCA 関連血管炎の診療ガイドライン（2014年改訂版）	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、	岡山、名古屋	2014	P107-110
土橋浩章	難治性症例に対する新たな治療法	尾崎承一、槇野博史、松尾清一	ANCA 関連血管炎の診療ガイドライン	ANCA 関連管炎のわが国における療法の確立のための多施設共同前向き臨床研究班、進行性腎障害に関する調査研究班、	川崎、岡山、名古屋	2011	P73-76
堀田哲也	アミロイドーシス	山口徹、北原光男	今日の治療指針 私はこう治療している 2015年	医学書院	東京	2015	720
堀田哲也	血管炎症候群	医療情報科学研究所	イヤーノート TOPICS 2015-	メディックメディ	東京	2015	232-234

堀田哲也	リウマチ性疾患に使用される薬剤、治療法「6. シクロホスファミド」	日本リウマチ団教育研修委員会、日本リウマチ学会生教育委員会	リウマチ学病学テキスト改訂第2版	診断と治療社	東京	2016	511
堀田哲也	リウマチ性疾患に使用される薬剤、治療法「7. その他の免疫抑制剤」	日本リウマチ団教育研修委員会、日本リウマチ学会生教育委員会	リウマチ学病学テキスト改訂第2版	診断と治療社	東京	2016	512-513
堀田哲也	血球貪食症候群の早期診断と治療	山岡邦弘、五野貴久、三森	リウマチ・膠原病ハイグレード リウマチ・膠原病の合併症や諸問題を	文光堂	東京	2016	347-359
本間 栄	胸膜炎	福井次矢、高木誠、小室一成 編	2015 今日の治療指針	医学書院	東京	2015	p342-343
本間 栄	特発性間質性肺炎.	泉孝英 編	ガイドライン外来診療 ₂₀₁₅	日経メディカ	東京	2015	p442-446
杉野 圭史、本間 栄	特発性肺線維症. EBM を活かす	高橋和久、児玉	呼吸器診療	メディカルビュー	東京	2015	p276-285
本間 栄		日本呼吸器学会 編	呼吸器専門医テキスト	南江堂	東京	2015	
杉野圭史、本間 栄	Dual Energy CT の気腫合併肺線維症への応用.	杉山幸比古、藤丘、中西洋一、奥村明之進、高橋弘毅、一ノ瀬正和、吉野一郎、本間栄、弦間昭彦、池隆文、伊達洋至、永安武、寺田弘司 編	先端医療シリーズ 46 呼吸器疾患診療の最先端	寺田国際事務所/先端医療技術研究所	東京	2015	97-104

本間 栄、杉野 圭史、村松 陽子、坂本 晋	特発性肺線維症と酸化ストレス.	杉山幸比古、藤丘、中西洋一、奥村明之進、高橋弘毅、一ノ瀬正和、吉野一郎、本間栄、弦間昭彦、池隆文、伊達洋至、永安 武、寺田弘司 編	先端医療シリーズ 46 呼吸器疾患診療の最先端	寺田国際事務所/先端医療技術研究所	東京	2015	p145-149
杉野 圭史、本間 栄	Stevens-Johnson症候群発症後に高度の閉塞性換気障害を認めた27歳女性	永井厚志編	New 専門医を目指すケース・メソッド・アプローチ 第3版 呼吸器疾患	日本医事新報社	大阪	2015	p251-257
杉野 圭史、本間 栄	特発性肺線維症との概念・定義. 特発性肺線維症とその周辺	吾妻安良太 企画	診断と治療のABC	最新医学社	東京	2015	p 14-22
坂本 晋、本間 栄	認定基準の変更. 特発性肺線維症とその周辺	吾妻安良太 企画)	診断と治療のABC	最新医学社	東京	2015	p249-254.
石津明洋.	2. 血管	小田義直、坂元亨宇、深山正久、松野吉宏、森永正二	組織病理アトラス（第6版）	文光堂	東京	2015	543
石津明洋.	E. 血管炎 6a. ANCA関連血管炎—総論	日本リウマチ団体教育研修委員会、日本リウマチ学会 生育教育委員会	リウマチ病学テキスト（改訂第2版）	診断と治療社	東京	2016	576
川上民裕	Henoch-Schönlein紫斑（IgA血管炎）	渡辺晋一・古川福実	皮膚疾患最新の治療 2015-2016	南江堂	東京	2015	pp63-64

川上民裕	皮膚動脈炎（旧名 皮膚型結節性多発動脈炎）（壊死性血管炎が皮膚に起こった場合）	永井良三・福井次矢・木村健二郎・上村直実・桑島巖・今井靖・嶋田元・宮地良樹	今日の臨床サポート	エルゼビア・ジャパン	東京	2015	ウェブサイト： http://clinicalsup.jp/jpoc/
川上民裕	小児の抗リン脂質抗体症候群	横関博雄・片山一朗	幼小児によくみられる皮膚疾患アトラス 鑑別と治療	医薬ジャーナル社	大阪	2015	pp118-119
川上民裕	リベド血管症にワルファリンは有効	宮地良樹	EBM 皮膚疾患の治療 up-to-date	中外医学社	東京	2015	pp85-89
川上民裕	ガイドラインを読むシリーズ 皮膚	宮地良樹	ガイドラインを読むシリーズ	メディカル	東京	2015	pp60-69
川上民裕	ベーチェット病の皮膚病変	外園千恵・加藤則人	皮膚科・眼科の連携マニュアル 目のまわりの病気とその治療	学研メディカル秀潤社	東京	2015	pp136-139
川上民裕	凍瘡	福井次矢・高木誠・小室一	今日の治療指針 2016年版	今日の治療指針 2016	東京	2016	pp1243-1244
小林茂人	強直性脊椎炎	金澤一郎・永井良三	今日の診断指針	医学書院	東京	2015	1310-1311
小林茂人、木田一成	骨・関節疾患に対する扁桃摘出術の有効性は？	池田勝久、武田憲昭、香取幸夫、原渕保明、丹生健一	EBM 耳鼻咽喉科・頭頸部外科の治療 2015-2016	中外医学社	東京	2015	368-372
濱野慶朋、佐々木裕子	第4章 症例から学ぶ輸液療法とその管理の実際 高齢者の輸液療法と注意点	内田敏也	Medical Practice32 卷臨増刊 病態生理と症例から学ぶ輸液ガイド	文光堂	東京	2015	340-343
鈴木勝也、竹内勤	血管炎症候群	金澤一郎、永井良三	今日の診断指針第7版	医学書院	東京	2015	1304-1310

藤井 隆夫	血管炎-総論	公益財団法人日本リウマチ団教育研修委員会、一般社団法人日本リウマチ学会生涯教育委員会	リウマチ病学テキスト 改訂 第2版	診断と治療 社	東京	2016	234-241
藤井 隆夫	混合性結合組織病	松本 功、保田 晋助、三森 経世、桑々工政	リウマチ・膠原病診療ハイグレード分子標的/Bio時代のリウマチ・膠原	文光堂	東京	2015	260-270
要 伸也	急速進行性腎炎症候群に対するステロイド療法のエビデンス	川合眞一	ステロイドのエビデンス	羊土社	東京	2015	133-135
高崎芳成	全身性エリテマトーデス.	泉孝英編集主幹	ガイドライン外来診療 ²⁰¹⁵	日経メディカル	東京	2015	506-510
高崎芳成	抗 RNA 抗体（抗 U1-RNP 抗体）、抗 Sm 抗体.	三橋知明, 和田攻, 矢崎義雄, 小池和彦, 小室一成編	臨床検査ガイド.	文光堂	東京	2015	747-749
高崎芳成	抗核抗体と臨床の関連性.		コンピューター支援型免疫 蛍光顕微鏡システムむ	コスマック コーポレーション	東京	2015	9-18
高崎芳成	関節リウマチの診断、疾患活動性 の評価、新しい治療目標.	田中良哉編	関節リウマチと骨粗鬆症・ 内科医が実践すべき診	医薬ジャーナル	大阪・東京	2015	36-43
高崎芳成	Behcet 病.	金澤一郎、永井良三総編集	WS	医学書院	S	2015	1314-1317
駒形嘉紀	ANCA 関連血管炎-多発血管炎性 肉芽腫症(Wegener 肉芽腫症)	日本リウマチ団教育研修委員会・日本リウマチ学会生 教育委員会編	リウマチ病学テキスト 改訂 第2版	診断と治療 社	東京	2016	269-272

