

研究成果の刊行に関する一覧表

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Y. Hamano, K. Tsukamoto, M. Abe, G.D. Sun, D. Zhang, H. Fujii, S. Matsuoka, M. Tanaka, A. Ishida-Okawara, H. Tachikawa, H. Nishimura, K. Tokunaka, O. Hino, S. Hirose, and K. Suzuki.	Genetic Dissection of Vasculitis, Myeloperoxidase-Specific Antineutrophil Cytoplasmic Antibody Production, and Related Traits in Spontaneous Crescentic Glomerulonephritis-Forming	Kinjoh Mice. J. Immunol	176	3662-3673	2006
W. Yumura, M. Itabashi, A. Ishida-Okawara, K. Tomizawa, J. Yamashita, Y. Kaneshiro, H. Nihei, and K. Hashimoto	A Novel Mouse Model for MPO-ANCA-Associated Glomerulonephritis.	Microbiol.Immunol.	50	149-157	2006
1. Ito-Ihara T, Muso E, Kobayashi S, Uno K, Tamura N, Yamanishi Y, Fukatsu A, Watts R.A, Scott D, Jayne D, Suzuki K, Hashimoto H:	Comparison of diagnostic accuracy of enzyme-linked immunosorbent assay (ELISA) kits for antineutrophil cytoplasmic autoantibodies available in Japan and Europe.	Clinical Exp Rheumatology			In press
2. Watts RA, Scott DG, Jayne DR, Ito-Ihara T, Muso E, Fujimoto S, Harabuchi Y, Kobayashi S, Suzuki K, Hashimoto H.	Renal vasculitis in Japan and the UK--are there differences in epidemiology and clinical phenotype?	Nephrol Dial Transplant	Jun 27.		2008
3. Joh K, Muso E, Shigematsu H, Nose M, Nagata M, Arimura Y, Yumura W, Wada T, Nitta K, Makino H, Taguma Y, Kaneoka H, Suzuki Y, Kobayashi M, Koyama A, Usui J, Ozaki S, Tomino Y, Hashimoto H, Yamagata:	Pathology of ANCA-related vasculitis: Proposal for standardization of pathological diagnosis in Japan	Clin Exp Nephrol	12	277-291	2008
5. Suzuki K, Kobayashi S, Yamazaki K, Gondo M, Tomizawa K, Arimura Y, Nakabayashi K, Ozaki S, Yoshida M, Yoshida T, Tsusaka N, Muso E, Okazaki T, Hashimoto H	Analysis of risk Epitopes of Anti-Neutrophil Antibody MPO-ANCA in Vasculitis in Japanese Population.	Microbiol Immunol.	51(12)	1215-1220	2007
6. Ogawa N, Yano S, Yamane Y, Nishiki M, Yamaguchi T, Tanaka M, Tsukamoto T, Muso E, Sugimoto T	A case of MPO-ANCA positive IgA nephropathy successfully treated with tonsillectomy	Clin Exp Nephrol	11(4)	326-331	2007
8. Hoshino A, Nagao T, Ito-Ihara T, Ishida-Okawara A, Uno K, Muso E, Nagi-Miura N, Ohno N, Tokunaka K, Naoe S, Hashimoto H, Yasuhara M, Yamamoto K, Suzuki K:	Trafficking of QD-conjugated MPO-ANCA in Murine Systemic Vasculitis and Glomerulonephritis model mice	Microbiol.Immunol	51(5)	551-66	2007

研究成果の刊行に関する一覧賞

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
I2. Joh K, Koike K, Nakazato T, Muso E, Yumura W, Sugiyama T, Kobayashi S, Suzuki K, Hashimoto H	Morphological variety of MPO-ANCA related renal small vessel vasculitis in Japan: Correlation between histological and clinical parameters			62-67	2007
古宮俊幸、辻井知美、石床学、田原佐知子、米本智美、塚本達雄、武曾恵理	血液透析導入時にヘパリン起因性血小板減少症をきたした関節リウマチの2症例	透析会誌	41(9)	627-633	2008
武曾恵理	ガンマグロブリン大量療法の血管炎に対する効果 特集 血管炎の診療に役立つ新たな知見	リウマチ科	40(1)	44-52	2008
糟野健司、武曾恵理	腎疾患の病態生理	腎と透析	63(3)	299-303	2007
武曾恵理、猪原登志子、古宮俊幸	ANCA関連腎炎に伴う血管病変	腎と透析	63(1)	31-34	2007
武曾恵理、鈴木進子、中川権史、辻井知美、古宮俊幸、米本智美、塚本達雄、魚瀬優、中村武志、猪原登志子、鈴木和男、宇野賀津子	MPO-ANCA関連腎炎顕微鏡的多発血管炎に合併する悪性疾患症例の解析とINF- α 産生能からの考察	PASKEN JOURNAL		7	2007
猪原登志子、宇野賀津子、古宮俊幸、辻井知美、田中真理、田原佐知子、塚本達雄、小野孝彦、柳田素子、深津敦司、北徹、鈴木和男、武曾恵理	ANCA関連血管炎におけるIL-12,IL-23,IL-18の動態	Pharma Medica	25(5)	181-184	2007
Chang H, Hanawa H, Yoshida T, Hayashi M, Liu H, Ding L, Otaki K, Hao K, Yoshida K, Kato K, Toba K, Kodama M, Maruyama H, Miyazaki J, Aizawa Y.	Alteration of IL-17 related protein expressions in experimental autoimmune myocarditis and inhibition of IL-17 by IL-10-Ig fusion gene transfer.	Circ J.	72	813-9	2008
Makiyama Y, Toba K, Kato K, Hirono S, Ozawa T, Saigawa T, Minagawa S, Isoda M, Asami F, Ikarashi N, Oda M, Moriyama M, Higashimura M, Kitajima T, Otaki K, Aizawa Y.	Imatinib mesilate inhibits neointimal hyperplasia via growth inhibition of vascular smooth muscle cells in a rat model of balloon injury.	Tohoku J Exp Med.	215	299-306	2008
Ozawa T, Kato K, Toba K, Oda M, Isoda M, Asami F, Ikarashi N, Yanagawa T, Moriyama M, Higashimura M, Kitajima T, Otaki K, Takayama T, Hirono S, Okura Y, Hanawa H, Kodama M, Aizawa Y.	Serum erythropoietin level as a marker of limb ischemia.	Int J Cardiol.	130	106-8	2008

研究成果の刊行に関する一覧表

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Thandavarayan RA, Watanabe K, Ma M, Veeraveedu PT, Gurusamy N, Palaniyandi SS, Zhang S, Muslin AJ, Kodama M, Aizawa Y.	14-3-3 protein regulates Ask1 signaling and protects against diabetic cardiomyopathy.	Biochem Pharmacol.	75	1797-806.	2008
Watanabe R, Hanawa H, Yoshida T, Ito M, Isoda M, Chang H, Toba K, Yoshida K, Kojima M, Otaki K, Ding L, Hao K, Kato K, Kodama M, Aizawa Y.	Gene expression profiles of cardiomyocytes in rat autoimmune myocarditis by DNA microarray and increase of regenerating gene family.	Transl Res.	152	119-27	2008
Obata H, Yanagawa B, Tanaka K, Ohnishi S, Kataoka M, Miyahara Y, Ishibashi-Ueda H, Kodama M, Aizawa Y, Kanagawa K, Nagoya N.	CNP infusion attenuates cardiac dysfunction and inflammation in myocarditis.	BBRC	356	60-66	2007
Palaniyandi SS, Nagai Y, Watanabe K, Ma M, Veeraveedu PT, Prakash P, Kamal FA, Abe Y, Yamaguchi K, Tachikawa H, Kodama M, Aizawa Y.	Chymase inhibition reduces the progression to heart failure after autoimmune myocarditis in rats.	Exp Biol Med.	232	1213-21	2007
Ramadan MM, Tachikawa H, Kodama M, Okawara A, Mitsuma W, Ito M, Kashimura T, Ikrar T, Hirono S, Okura Y, Suzuki K, Aizawa Y.	A pilot-controlled study of myeloperoxidase-specific anti-neutrophil cytoplasmic autoantibody (MPO-ANCA) in the coronary circulation.	Int J Cardiol.	128	114-6	2007
Yanagawa B, Kataoka M, Ohnishi S, Kodama M, Tanaka K, Miyahara Y, Ishibashi-Ueda H, Aizawa Y, Kangawa K, Nagaya N.	Infusion of adrenomedullin improves acute myocarditis via attenuation of myocardial inflammation and edema.	Cardiovasc Res.	76	110-8	2007
Chang H, Hanawa H, Liu H, Yoshida T, Hayashi M, Watanabe R, Abe S, Toba K, Yoshida K, Elnaggar R, Minagawa S, Okura Y, Kato K, Kodama M, Maruyama H, Miyazaki J, Aizawa Y.	Hydrodynamic-Based Delivery of an Interleukin-22-IG Fusion Gene Ameliorates Experimental Autoimmune Myocarditis in Rats.	The Journal Immunology	177	3635-3643	2006
Mitsuma W, Ito M, Kodama M, Fuse K, Okamura K, Minagawa S, Kato K, Hanawa H, Toba K, Nakazawa M, Aizawa Y.	Cardioprotective effects of recombinant human erythropoietin in rats with experimental autoimmune myocarditis.	Biochemical and Biophysical Research Communications	344	987-994	2006

研究成果の刊行に関する一覧表

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Ozawa T, Toba K, Kato K, Minagawa S, Saigawa T, Hanawa H, Makiyama Y, Moriyama M, Honma K, Isoda M, Hasegawa G, Naito M, Takahashi M,	Erythroid cells play essential roles in angiogenesis by bone marrow cell implantation.	J Mol Cell Cardiol.	40	629-38.	2006
Ozawa T, Kato K, Sanada H, Makiyama Y, Saigawa T, Souda S, Hashimoto S, Furukawa T, Toba K, Kodama M, Fujiwara H, Namura O, Hayashi J, Yoshimura N, Aizawa Y.	Marked decrease of plasma VEGF after implantation of autologous bone marrow mononuclear cells in a patient with critical limb ischemia--a case report.	Angiology.	57	235-9	2006
Abe,S Hanawa,H Hayashi, M Yoshida,T Komura,S Watanabe,R Lie,H Chang,H Kato,K Kodama,M Maruyama,H Nakazawa,M Miyazaki,J Aizawa,Y.	Prevention of Experimental autoimmune Myocarditis by Hydrodynamics-Based Naked Plasmid DNA Encoding CTLA4-Ig Gene Delivery.	J Card Fail.	11	557-64.	2005
Elnaggar R, Hanawa H, Liu H, Yoshida T, Hayashi M, Watanabe R, Abe S, Toba K, Yoshida K, Chang H, Minagawa S, Okura Y, Kato K, Kodama M, Maruyama H, Miyazaki J, Aizawa Y.	The effect of hydrodynamics-based delivery of an IL-13-Ig fusion gene for experimental autoimmune myocarditis in rats and its possible mechanism.	Eur J Immunol.	35	1995-2005	2005
Fuse K, Kodama M, Okura Y, Ito M, Kato K, Hanawa H, Aizawa Y.	Short-term prognostic value of initial serum levels of interleukin-10 in patients with acute myocarditis.	Eur J Heart Fail.	7	109-12	2005
Liu H, Hanawa H, Yoshida T, Elnaggar R, Hayashi M, Watanabe R, Toba K, Yoshida K, Chang H, Okura Y, Kato K, Kodama M, Maruyama H, Miyazaki J, Nakazawa M, Aizawa Y.	Effect of hydrodynamics-based gene delivery of plasmid DNA encoding interleukin-1 receptor antagonist-Ig for treatment of rat autoimmune myocarditis: possible mechanism for lymphocytes and noncardiac cells.	Circulation.	111	1593-600	2005
Matsuki T, Isoda K, Horai R, Nakajima A, Aizawa Y, Suzuki K, Ohsuzu F, Iwakura Y.	Involvement of tumor necrosis factor-alpha in the development of T cell-dependent aortitis in interleukin-1 receptor antagonist-deficient mice.	Circulation.	112	1323-31	2005
Palaniyandi Selvaraj S, Watanabe K, Ma M, Tachikawa H, Kodama M, Aizawa Y.	Involvement of mast cells in the development of fibrosis in rats with postmyocarditis dilated cardiomyopathy.	Biol Pharm Bull.	28	2128-32	2005

研究成果の刊行に関する一覧賞

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Shirai K, Watanabe K, Ma M, Wahed MI, Inoue M, Saito Y, Suresh PS, Kashimura T, Tachikawa H, Kodama M, Aizawa Y.	Effects of angiotensin-II receptor blocker candesartan cilexetil in rats with dilated cardiomyopathy.	Mol Cell Biochem.	269	137-42.	2005
Tachikawa,H Kodama,M Watanabe,K Takahashi,T Ma,M Kashimura,T Ito,M, Hirono,S Okura,Y Kato,K Hanawa,H Aizawa,Y.	Amiodarone Improves Cardiac Sympathetic Nerve Function to Norepinephrine in the Heart, Prevents Left Ventricular Remodeling, and Improves Cardiac Function in Rat Dilated Cardiomyopathy.	Circulation	111	894-899.	2005
Yoshida T, Hanawa H, Toba K, Watanabe H, Watanabe R, Yoshida K, Abe S, Kato K, Kodama M, Aizawa Y.	Expression of immunological molecules by cardiomyocytes and inflammatory and interstitial cells in rat autoimmune myocarditis.	Cardiovasc Res.	68	278-88.	2005
Muro T, Maruyama Y, Onishi K, Saze M, Pkada E, Matsuura H, Saji T	Mimicking Kawasaki disease in burned children : Report of four cases	Burns	In Press	In Press	In Press
Onouchi Y, Gunji T, Burns JC, Shimizu C, Newburger W, Yashiro M, Nakamura Y, Yanagawa H, Wakui K, Fukushima Y, Kishi F, Hamamoto K, Terai M, Sato Y, Ouchi K, Saji T, Nariai A, Kaburagi Y, Yoshikawa T, Suzuki K, Tanaka T, Nagai T, Cho H, Fujino A, Sekine A, Nakamichi R, Tsunoda T, Kawasaki T, Nakamura Y, Hata A	ITPKC functional polymorphism associated with Kawasaki disease susceptibility and formation of coronary artery aneurysms.	Nature Genetics	40(1)	35-42	2008
Takeuchi D, Saji T, Takatsuki S, Fujiwara M	Abnormal Tissue Doppler Images are Associated With Elevated Plasma Brain Natriuretic Peptide and Increased Oxidative Stress in Acute Kawasaki Disease	Circ J	71(3)	357-62	2007
Saji T, Kemmotsu Y	Infliximab for Kawasaki syndrome	J Pediatr	149(3)	426	2006
佐地勉	川崎病の治療：ウリナスタチン療法の作用メカニズム	小児科診療	69(7)	994-998	2006
Tougan T, Oda A, Okuzaki D, Kobayashi S, Hasimoto H, Nojima H	Focused microarray analysis of peripheral mononuclear blood cells from Churg-Strauss syndrome patients.	DNA Research	15(2)	103-14.	2008

研究成果の刊行に関する一覧表

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Mamegano K, Kuroki K, Miyashita R, Kusaai K, Kobayashi S, Matsuta K, K Maenaka K, Colonna M, Ozaki S, Hashimoto H, Takasaki T, Tokunaga K, Tsuchiya N	Association of LILRA2 (IL1, LIR7) splice site polymorphism with systemic lupus erythematosus and microscopic polyangiitis	Genes and Immunity	10, F9	:214-223	2008
Seta N, Tajima M, Kobayashi S, Kawakami Y, Hashimoto H, Kuwana K	Autoreactive T cell responses to myeloperoxidase in patients with antineutrophil cytoplasmic antibody-associated vasculitis and healthy individuals.	Mod Rheumatol	18(6):	593-600	2008
Watts RA, Scoydt DG, Jayne DR, Ito-Ihara T, Muso E, Fujimoto S, Harabuchi Y, Kobayashi S, Suzuki K, Hashimoto H	Renal vasculitis in Japan and the UK-are there differences in epidemiology and clonical phenotype?	Nephrol Dial Transplant	23(12)	3928-31.	2008
Kobayashi S, Ito A, Okuzaki D, Onda H, Yabuta N, Nagamori I, Suzuki K, Hashimoto H, Nojima H.	Expression profiling of PBMC-based diagnostic gene markers isolated from vasculitis patients.	DNA Res	15(4)	253-65.	2008
Ito-Ihara T, Muso E, Kobayashi S, Uno K, Tamura N, Yamanishi Y, Fukatsu A, Watts RA, Scott DGI, Jayne DRW Suzuki K, Hashimoto H	A comparative study of the diagnostic accuracy of ELISA systems for the detection of anti-neutrophil cytoplasm antibodies available in Japan and Europe	Clin Exp Rheumatol.	In Press		2009
小林茂人、木田一成	ANCA関連血管炎に関する疫学、血管炎の診療に役立つ新たな知見	リウマチ科	40(2)	136-143	2008
Suzuki K, Kobayashi S, Yamazaki K, Gondo M, Tomizawa K, Arimura Y, Nakabayashi K, Ozaki S, Yoshida M, Yoshida T, Tsusaka N, Muso E, Okazaki T, Hashimoto H	Analysis of risk epitopes of anti-neutrophil antibody MPO-ANCA in vasculitis in Japanese population.	Microbiol Immunol	51(12)	1215-20.	2007
Uezono S, Sato Y, Hisanaga S, Fukudome K, Fujimoto S, Nakano H, Kitamura K, Kobayashi S, Suzuki K, Hashimoto H, Nunoi H	Outcome of ANCA-associated primary vasculitis in Miyazaki Prefecture	Intern Med	46(12)	815-22.	2007
Matsumoto T, Kobayashi S, Ogishima D, Aoki Y, Sonoue H, Abe H, Fukumura Y, Nobukawa B, Kumasaka T, Mori S, Suda K.	Isolated necrotizing arteritis (localized polyarteritis nodosa): examination of the histologicess and desease entity based on the histological classification of stage and histological differences from polyarteritis nodosa.	Cardiovasc Pathol	16(2):	92-7.	2007

研究成果の刊行に関する一覧賞

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Tamura N, Matsudaira R, Hirashima M, Ikeda M, Nawata M, Morimoto S, Kaneda K, Kobayashi S, Hashimoto H, Takasaki Y.	Two cases of refractory Wegener's granulomatosis successfully treated with rituximab.	Intern Med	46(7)	409-14.	2007
池田 真, 小林茂人	好酸球性中耳炎 update. 好酸球性中耳炎の類似疾患 Churg Strauss症候群.	ENTONI	73号	20-24	2007
小笠原倫大, 小林茂人, 橋本博史, 高崎芳成.	リウマチ性疾患・膠原病における疾患感受性遺伝子、顕微鏡的多発血管炎: ANCA関連血管炎.	リウマチ科	37(3)	222-225	2007
Fujimoto S, Uezono S, Hisanaga S, Fukudome K, Kobayashi S, Suzuki K, Hashimoto H, Nakao H, Nunoi H.	Incidence of ANCA-associated primary renal vasculitis in the Miyazaki Prefecture: the first population-based, retrospective, epidemiologic survey in Japan	Clin J Am Soc	1(5)	1016-22.	2006
小笠原均, 小林茂人	症状からみた血管疾患事典 血管疾患の鑑別診断. 色調異常膠原病	Vascular Lab	3巻増刊	(1349-4023)	2006
湯村和子	臨床医学の展望2008 腎臓病学3 ANCA関連腎炎.	日本医事新報	4373	66	2008
湯村和子	慢性腎臓病と高齢者の腎障害.	日本老年医学会雑誌	45(1)	1-8	2008
Nagai Y, Itabashi M, Mizutani M, Ogawa T, Yumura W, Tsuchiya K, Nitta K	○A case report of uncompensated alkalosis induced by daily plasmapheresis in a patient with thrombotic thrombocytopenic purpura.	Ther Apher Dial	12(1)	86-90	2008
Oishi T, Iida A, Otsubo S, Kamatani Y, Usami M, Takaei T, Uchida K, Tsuchiya K, Saito S, Ohnishi Y, Tokunaga K, Nitta K, Kawaguchi Y, Kamatani N, Kochi Y, Shimane K, Yamamoto K, Nakamura Y, Yumura W, Matsuda K	A functional SNP in the NKK2.5-binding site of ITPR3 promoter is associated with susceptibility to systemic lupus erythematosus in Japanese population.	J Hum Genet	53	151-162	2008
伊藤千春, 湯村和子	ANCA関連血管炎の評価法においてBVASの意義と問題点.	リウマチ科	40(1)	17-25	2008
Kamatani Y, Matsuda K, Oishi T, Otsubo S, Yamazaki K, Iida A, Hosono N, Kubo M, Yumura W, Nitta K, Katagiri T, Kawaguchi Y, Kamatani N, Nakamura Y	Identification of a significant association of a single nucleotide polymorphism in TNXB with systemic lupus erythematosus in Japanese population.	J Hum Genet	53	64-73	2008

研究成果の刊行に関する一覧表

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Joh K, Muso E, Shigematsu H, Nose M, Nagata M, Arimura Y, Yumura W, Wada T, Nitta K, Makino H, Taguma Y, Kaneoka H, Suzuki Y, Kobayashi M, Koyama A, Usui J, Hashimoto H, Ozaki S, Tomino Y, Yamagata K	Renal pathology of ANCA-related vasculitis: proposal for standardization of pathological diagnosis in Japan	Clin Exp Nephrol	12	277-291	2008
戸澤亮子, 湯村和子	ハラプロテイン腎症	腎と透析	64(6)	958-962	2008
板橋美津世, 湯村和子, 塚田三佐緒, 代田さつき, 武井卓, 小川哲也, 芳田 工, 内田啓子, 土谷 健, 新田孝作	MPO-ANCA関連血管炎の臨床病理学的アプローチによる腎病態の解析	日本腎臓学会誌	50(7)	927-933	2008
湯村和子	BVAS(Birmingham vasculitis activity score)とVDI(vasculitis damage index).	リウマチ科	37(3)	268-278	2007
湯村和子	IgA腎症患者にミノリピンを併用し尿異常改善に著効した2症例.	炎症と免疫	15(2)	99-106	2007
Takei T, Koike M, Suzuki K, Shirota S, Itabashi M, Otsubo S, Sugiura H, Suzuki K, Kojima C, Takahashi M, Ino J, Ogawa T, Uchida K, Tsuchiya K, Yumura W, Nitta K	The characteristics of relapse in adult-onset minimal-change nephritic syndrome.	Clin Exp Nephrol	11(3)	214-217	2007
Yamazaki M, Takei T, Otsubo S, Iwasa S, Yabukui Y, Suzuki K, Koike M, Uchida K, Tsuchiya K, Yumura W, Horita S, Honda K, Akiba T, Nitta K	Wegener's granulomatosis complicated by intestinal ulcer due to cytomegalovirus infection and by thrombotic thrombocytopenic purpura.	Int Med.	46(17)	1435-1440	2007
Takahashi M, Otsubo S, Takei T, Sugiura H, Yoshida K, Tamei N, Koike M, Uchida K, Yumura W, Kawamura S, Horita S, Akiba T, Nitta K	Anti-glomerular basement membrane antibody disease with granulomatous lesions on renal biopsy.	Int Med	46(6)	295-301	2007
Otsubo S, Otsubo K, Sugimoto H, Ueda S, Otsubo Y, Otsubo O, Yajima A, Yagi S, Kataoka H, Iwasaki T, Iwasa Y, Takahashi M, Aoki A, Ino J, Uchida K, Yumura W, Akiba T, Nitta K	Characteristics of patients on hemodialysis therapy for more than 30 years.	Ther Apher Dial	11(4)	274-279	2007
Matsuda A, Tsuchiya K, Yabuki Y, Naito M, Koike M, Yumura W, Nitta K	Fatal diffuse pulmonary arterial thrombosis as a complication of nephrotic syndrome.	Clin Exp Nephrol	11	316-320	2007
Yumura W, Imasawa T, Sugauma S, Ishigami A, Handa S, Kubo S, Joh K, Maruyama N	Accelerated tubular cell senescence in SMP30 knockout mice.	Histol Histopathol	21	1151-1156	2006
Yumura W, Itabashi M, Ishida-Okawara A, Tomizawa K, Yamashita J, Kaneshiro Y, Nihei H, Suzuki K	A novel mouse model for MPO-ANCA-Associated glomerulonephritis	Microbiol. Immunol	50(2)	149-157	2006

研究成果の刊行に関する一覧賞

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
湯村和子, 板橋美津世	ミノリピン至適用法用量設定に関する検討.	炎症と免疫	4(2)	23-30	2006
湯村和子, 板橋美津世	ループス腎炎患者のための腎組織評価と臨床情報との関連性.	医学のあゆみ	29(8)	583-586	2006
湯村和子, 板橋美津世, 今澤俊之, 丸山直記, 鈴木和典	老化と腎一免疫機能一.	腎と透析	60(6)	987-991	2006
湯村和子, 和田有子, 板橋美津世	SLEにおけるアフェレーシス治療の動向.	腎と透析	60(2)	246-25	2006
小島智亜里, 湯村和子, 板橋美津世, 岩本正恵, 潮平俊治, 矢吹恭子, 武井 卓, 内田啓子	感染を契機に増悪した顕微鏡的多発血管炎の一例.	日本腎臓学会誌	47(8)	876-881	2006
山縣邦弘, 平山浩一, 高橋秀人, 小山哲夫	わが国の急速進行性糸球体腎炎の治療におけるアフェレーシス療法的位置づけ	日本アフェレーシス学会雑誌	25(1)	12-20	2006
平山浩一, 山縣邦弘, 中村日出子, 小林正貴, 小山哲夫	急速進行性糸球体腎炎	総合臨床	55(4)	1281-1287	2006
山縣邦弘, 小山哲夫	ANCA関連血管炎	腎と透析	60(2)	252-256	2006
田中宏明, 山縣邦弘	腎・尿路疾患の診断と治療 疾患各論 急性腎炎症候群・急速進行性腎炎症候群	Medicina	43(3)	428-430	2006
清水芳男, 山縣邦弘, 小山哲夫 日本臨床	各種腎疾患別の分子病態生理学 成因, 病態, 治療 原発性糸球体疾患 急速進行性糸球体腎炎(RPGN)	日本臨床	64増刊(2)	403-407	2006
山縣邦弘	急速進行性糸球体腎炎	腎と透析	61(1)	105-109	2006
山縣邦弘	ANCA関連血管炎	炎症と免疫	15(1)	128-133	2007
山縣邦弘	ANCA関連血管炎における腎障害	リウマチ科	38(1)	78-85	2007
山縣邦弘	急速進行性糸球体腎炎	総合臨床	56	1361-1368	2007
荒川洋, 山縣邦弘	感染症関連糸球体腎炎 MRSA関連腎症	日本医師会雑誌	136(2)	S170-S171	2007
Joh K, Muso E, Shigematsu H, Nose M, Nagata M, Arimura Y, Yumura W, Wada T, Nitta K, Makino H, Taguma Y, Kaneoka H, Suzuki Y, Kobayashi M, Koyama A, Usui J, Hashimoto H, Ozaki S, Tomino Y, Yamagata K.	Renal pathology of ANCA-related vasculitis: proposal for standardization of pathological diagnosis in Japan.	Clin Exp Nephrol.	12(4)	277-291	2008
Hirayama K, Yamagata K, Kobayashi M, Koyama A	Anti-glomerular basement membrane antibody disease in Japan: part of the nationwide rapidly progressive glomerulonephritis survey in Japan.	Clin Exp Nephrol	12(5)	339-347	2008

研究成果の刊行に関する一覧賞

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
山縣邦弘, 白井丈一	難治性Wegenerにおけるリツキシマブの効果	リウマチ科	40(1)	53-57	2008
山縣邦弘, 白井丈一	腎・尿路系疾患 急速進行性腎炎	総合臨床	5 増刊	1257-1259	2008
Iwatsubo S, Fujimoto S, Matsumoto M, Sato Y, Hara S, Kitamura K, Eto T	Increased production of adrenomedullin in glomeruli from anti-glomerular basement membrane (GBM) glomerulonephritis rats treated with methylprednisolone	Nephron Exp Nephrol	104	441-447	2006
Fujimoto S, Uezono S, Hisanaga S, Fukudome K, Kobayashi S, Suzuki K, Hashimoto H, Nakao H, Nunoi H	Incidence of ANCA-associated primary renal vasculitis in Miyazaki Prefecture: The first population-based, retrospective epidemiological survey in Japan	Clin J Am Soc Nephrol	1 (5)	1016-1022	2006
Yamada K, Fujimoto S, Nishiura R, Komatsu H, Tatsumoto M, Sato Y, Hara S, Hisanaga S, Ochiai H, Nakao	Risk factors of the progression of abdominal aortic calcification in patients on chronic hemodialysis.	Nephrol Dial Transplant	22 (7)	2032-2037	2007
Nishiura R, Kita T, Yamada K, Komatsu H, Hara S, Sato Y, Fujimoto S	Radial augmentation index is related to cardiovascular risk in hemodialysis patients.	Ther Apher Dial	12	157-163	2008
Watts RA, Scott DGI, Jayne DRW, Ito-Ihara T, Muso E, Fujimoto S, Harabuchi Y, Kobayashi S, Suzuki K, Hashimoto H	Renal vasculitis in Japan and the UK - are there differences in epidemiology and clinical phenotype?	Nephro Dial Transplant	23	3928-3931	2008
Komatsu H, Fujimoto S, Hara S, Sato Y, Yamada K, Kazuo Kitamura K	Effect of Tonsillectomy Plus Steroid Pulse Therapy on Clinical Remission of IgA Nephropathy: A Controlled	Clin J Am Soc Nephrol	3	1301-1307	2008
Naohito Ohno	Models of Kawasaki Disease	Drug Discovery Today: Disease Models	3	83-89	2006
Noriko N. Miura, Toshie Harada, Hiroyasu Shinohara, Kiyoshi Kurihara, Yoshiyuki Adachi, Akiko I. Okawara, Toshiaki Oharaseki, Kei Takahashi, Shiro Naoe, Kazuo Suzuki, and Naohito Ohno	Lethal and Severe Coronary Arteritis in DBA/2 Mice Induced by Fungal Pathogen, CAWS, Candida albicans Water-Soluble Fraction	Atherosclerosis	186	310-320	2006
Hiroyasu Shinohara, Noriko N. Miura, Ken-ichi Ishibashi, Yoshiyuki Adachi, Akiko I. Okawara, Toshiaki Oharaseki, Kei Takahashi, Shiro Naoe, Kazuo Suzuki, and Naohito Ohno	Beta-Mannosyl Linkages Negatively Regulate Anaphylaxis and Vasculitis in Mice, Induced by CAWS, Fungal PAMPs Composed of Mannoprotein-Beta-Glucan Complex Secreted by Candida albicans	Biol. Pharm. Bull.	29	1854-1861	2006

研究成果の刊行に関する一覧賞

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Tada R, Nagi-Miura N, Adachi Y, Ohno N	An unambiguous assignment and structural analysis using solution NMR experiments of O-antigen from Escherichia coli ATCC23505 (Serotype O9)	Chem Pharm Bull	55	992-995	2007
Tada R, Harada T, Nagi-Miura N, Adachi Y, Nakajima M, Yadomae T, Ohno N	NMR characterization of the structure of a beta-(1->3)-D-glucan isolate from cultured fruit bodies of Sparassis crispa	Carbohydr Res	342	2611-2618	2007
Nagi-Miura N, Shingo Y, Kurihara K, Adachi Y, Suzuki K, Ohno N	Involvement of platelet activating factor, histamine and serotonin in acute lethal shock induced by Candida albicans water-soluble extracellular polysaccharide fraction (CAWS) in mice	Biol Pharm Bull	30	1354-1357	2007
Hoshino A, Nagao T, Ito-Ihara T, Ishida-Okawara A, Uno K, Muso E, Nagi-Miura N, Ohno N, Tokunaka K, Naoe S, Hashimoto H, Yasuhara M, Yamamoto K, Suzuki K	Trafficking of QD-conjugated MPO-ANCA in murine systemic vasculitis and glomerulonephritis model mice	Microbiol Immunol	51	551-566	2007
Ishida-Okawara A, Nagi-Miura N, Oharaseki T, Takahashi K, Okumura A, Tachikawa H, Kashiwamura S, Okamura H, Ohno N, Okada H, Ward PA, Suzuki K	Neutrophil activation and arteritis induced by C. albicans water-soluble mannoprotein-beta-glucan complex (CAWS)	Exp Mol Pathol	82	220-226	2007
Okada N, Asai S, Hotta A, Miura N, Ohno N, Farkas I, Hau L, Okada H	Increased Inhibitory Capacity of an Anti-C5a Complementary Peptide Following Acetylation of N-terminal Alanine	Microbiol Immunol	51	439-443	2007
Ohno N	A murine model of vasculitis induced by fungal polysaccharide	Cardiovascular & Hematological Agents in Medicinal Chemistry	6	44-52	2008
Tada R, Nagi-Miura N, Adachi Y, Ohno N	The influence of culture conditions on vasculitis and anaphylactoid shock induced by fungal pathogen Candida	Microb Pathog	44	379-388	2008
Nagi-Miura N, Adachi Y, Ohno N	Coronary arteritis induced by CAWS (Candida albicans water-soluble fraction) in various strains of mice	Nippon Ishinkin Gakkai Zasshi	49	287-292	2008
Harada T, Miura NN, Adachi Y, Nakajima M, Yadomae T, Ohno N	Highly expressed dectin-1 on bone marrow-derived dendritic cells regulates the sensitivity to beta-glucan in DBA/2 mice	J Interferon Cytokine Res	28	477-486	2008
大原関利章、横内 幸、高橋 啓	川崎病の最近の病因論、	小児内科	41	21-25	2009
高橋 啓、大原関利章、横内 幸	冠状動脈病変の病理、	小児内科	41	30-33	2009
大原関利章、横内 幸、伊原文恵、若山 恵、高橋 啓	急性期川崎病血管炎の病理	東邦医会誌	55	129-131	2008

研究成果の刊行に関する一覧表

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Rowley AH, Baker SC, Shulman ST, Garcia FL, Fox LM, Kos IM, Crawford SE, Russo PA, Hammadeh R, Takahashi K, Orenstein JM:	RNA-containing cytoplasmic inclusion bodies in ciliated bronchial epithelium months to years after acute Kawasaki disease.	PLoS ONE	13:3	e1582	2008
大原関利章、高橋 啓、横内 幸、直江史郎	川崎病の成因	日本臨床	66	246-250	2007
高橋 啓	急性期動脈炎の病理組織像からみた川崎病の成因	医学のあゆみ	222	855-858	2007
Takahashi K, Oharaseki T, Yokouchi Y, Naoe S, Jenette JC	Kawasaki Disease Arteries and Polyarteritis Nodosa.	Pathology Case Reviews	12	193-199	2007
AH Rowley, SC. Baker, ST Shulman, LM Fox, K. Takahashi. FL Garcia, SE Crawford, P Chou, JM Orenstein	Cytoplasmic inclusion bodies are detected by synthetic antibody in ciliated bronchial epithelium during acute Kawasaki disease	JID	192	1757-1766	2005
佐地 勉、監物 靖、高月晋一、嶋田博光、中山智孝、松裏裕行、高橋 啓	川崎病の血管病変	リウマチ科	34	64-73	2005
Takahashi K, Oharaseki T, Naoe S, et al.	Neutrophilic involvement in the damage to coronary arteries in acute stage of Kawasaki Disease	Pediatr Int	47	305-310	2005
Shinohara H, Nagi-Miura N, Ishibashi K, Adachi Y, Ishida-Okawara A, Oharaseki T, Takahashi K, Naoe S, Suzuki K, Ohno N.	Beta-mannosyl linkages negatively regulate anaphylaxis and vasculitis in mice, induced by CAWS, fungal PAMPS composed of mannoprotein-beta-glucan complex secreted by <i>Candida albicans</i>	Biol Pharm Bull.	29	1854-1861	2006
Nagi-Miura N, Harada T, Shinohara H, Kurihara K, Adachi Y, Ishida-Okawara A, Oharaseki T, Takahashi K, Naoe S, Suzuki K, Ohno N	Lethal and severe coronary arteritis in DBA/2 mice induced by fungal pathogen, CAWS, <i>Candida albicans</i> water-soluble fraction	Atherosclerosis	186	310-320	2006
高橋 啓、横内幸、大原関利章	【川崎病 川崎病を総合的に科学する】 遠隔期管理 川崎病 冠状動脈炎後遺病変の病理	小児科診療	69	1017-1020	2006
Aratani, Y., Kura, F., Watanabe, H., Akagawa, H., Takano, Y., Ishida-Okawara, A., Suzuki, K., Maeda, N., and Koyama, H	Contribution of the myeloperoxidase- dependent oxidative system to host defense against <i>Cryptococcus neoformans</i> .	J. Med. Microbiol.	55	1291-1299	2006
Komatsu, J., Koyama, H., Maeda, N., and Aratani, Y	Earlier onset of neutrophil-mediated inflammation in the ultraviolet- exposed skin of mice deficient in myeloperoxidase and NADPH oxidase	Inflamm. Res.	55	200-206	2006
荒谷康昭	真菌感染と好中球ミエロペルオキシダーゼ。	日本医真菌学会雑誌	47	195-199	2006

研究成果の刊行に関する一覧賞

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
4) Matthijsen, R.A., Huugen, D., Hoebbers, N.T., Vries, B., Peutz-Kootstra, C. J., Aratani, Y., Daha, M.R., Tervaert, J. W. C., Buurman, W. A., and Heeringa, P	Myeloperoxidase is critically involved in the induction of organ damage following renal ischemia reperfusion	Am. J. Pathol.	171	1743-1752	2007
荒谷康昭	ミエロペルオキシダーゼ(MPO)の抗菌活性	臨床検査	51	1121-1125	2007
荒谷康昭	好中球myeloperoxidaseの役割	生体防御医学事典		145-149	2007
荒谷康昭	好中球機能異常による呼吸器不全-ミエロペルオキシダーゼ欠損を中心に-	医学のあゆみ	224	861-862	2008
荒谷康昭	真菌・細菌感染防御の鍵：好中球Myeloperoxidase	細胞	41	56-59	2009
T. Ito-Ihara, E. Muso, S. Kobayashi, K. Uno, N. Tamura, Y. Yamanishi, A. Fukatsu, R.A. Watts, D.G.I. Scott, D.R.W. Jayne, K. Suzuki, H. Hashimoto	A comparative study of the diagnostic accuracy of ELISA systems for the detection of anti-neutrophil cytoplasm antibodies available in Japan and Europe	Clinical and Experimental Rheumatology	in press		2008
Uno K, Matsuzaki T, Yagi K, Hamuro J, Okuno K	Pre-operative Intracellular Peripheral Monocyte Glutathione Levels Correlate with anti-Tumor Immune-responses and Predict Overall Survival of Patients with Colorectal Carcinoma	Cytokine	Vol.43, 2008	289	2008
Uno K, Tominaga M, Hasegawa G, Fukui M, Yagi K, Tanigawa M, Fujita S, Yoshikawa T, Nakamura N	Multiple Cytokine/Chemokine Analysis Related to the Development of Impaired Glucose Metabolism and DM in Human Plasma	Ann Nutr Metab	Vol.53	61	2008
宇野賀津子、武曾恵理、猪原登志子、八木克己、鈴木和男	MPO-ANCA腎炎のサイトカイン・ケモカイン動態	PASKEN JOURNAL	Vol.20, 2007	1-5	2008
宇野賀津子、富永真澄、長谷川剛二、福井道明、八木克己、谷川真理、藤田哲也、吉川敏一、中村直登	境界型糖尿病から糖尿病への進展をサイトカイン・ケモカイン動態：多項目同時測定法による網羅的解析	PASKEN JOURNAL	Vol.20, 2007	6-11	2008
宇野賀津子、富永真澄、長谷川剛二、福井道明、八木克己、藤田哲也、吉川敏一、中村直登	2型糖尿病の発症過程におけるインターフェロン- α 産生能の変化	PASKEN JOURNAL	Vol.20, 2007	12-18	2008
安田ひろ子、下田泰治、宇野賀津子、立石成人、八木克己、古谷誠一、鈴木和男、藤田哲也	マウスの免疫学的特性と1-methyl-4-phenyl-1,2,3,6-tetrahydropyridine(MPTP)感受性	PASKEN JOURNAL	Vol.20, 2007	19-28	2008

研究成果の刊行に関する一覧表

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
安田みう子、下田泰治、宇野賀津子、立石成人、古谷誠一、藤田哲也	一過性前脳虚血再開通後海馬CA1におけるミクログリアの動態とNG2の発現	PASKEN JOURNAL	Vol.20, 2007	29-41	2008
Yasuda Y, Shimoda T, Uno K, Tateishi N, Furuya S, Yagi K, Suzuki K, Fujita S.	The effects of MPTP on the activation of microglia/astrocytes and cytokine/chemokine levels in different mice strains.	J Neuroimmunol	204(1-2)	43-51	2008
Uno K, Hirosaki M, Kakimi K, Tominaga M, Suginoshita Y, Hasegawa G, Fukui M, Nakamura N, Shirakawa T, Kishida T.	Impaired IFN-alpha production and the risk of cancer development.	J Interferon Cytokine Res.	Dec;27(12)	1013-7	2007
Hoshino A, Nagao T, Ito-Ihara T, Ishida-Okawara A, Uno K, Muso E, Nagi-Miura N, Ohno N, Tokunaka K, Naoe S, Hashimoto H, Yasuhara M, Yamamoto K, Suzuki K.	Trafficking of QD-conjugated MPO-ANCA in murine systemic vasculitis and glomerulonephritis model mice.	Microbiol Immunol.	51(5)	551-66	2007
宇野賀津子、武曾恵理、尾松芳樹、八木克己、猪原登志子、栴田美由紀、三石瑠子、村上善基、古宮俊幸、谷川真理、稲葉カヨ、鈴木和男、藤田哲也	健康人と各種疾患患者の末梢血のセンダイウイルス刺激IFN-α産生能とプラズマサイトイド樹状細胞数との相関	PASKEN JOURNAL	Vol.19, 2006	1-6	2007
武曾恵理、鈴木進子、中川権史、辻井知美、古宮俊幸、米本智美、塚本達雄、魚瀬優、中村武志、猪原登志子、宇野賀津子、鈴木和男、岸田綱太郎	MPO-ANCA関連炎症微鏡的多発血管炎に合併する悪性疾患症例の解析とIFN-α産生能からの考察	PASKEN JOURNAL	Vol.19, 2006	7-11	2007
Ito-Ihara, T., Suzuki, K., Uno, K., Komiya, T., Tsujii, T., Tsukamoto, T., Ono, T., Fukatsu, A., Kita, T., Muso,	Circulating levels of IL-12, 23 and IL-18 in patients with MPO-ANCA-associated vasculitis.	Clinical Exp Rheumatology	vol.25, No.1, (Suppl.4)	S-89	2007
Muso, E., Uno, K., Ito-Ihara, T., Komiya, T., Suzuki, K.	Immunomodulatory effect of intravenous immunoglobulin (IVIg) therapy in MPO-ANCA related polyangitis with RPGN by amelioration of impaired IFNα production (IFN-P).	Clinical Exp Rheumatology	vol.25, No.1, (Suppl.4)	S-89	2007
Uno, K., Muso, E., Ihara, T., Komiya, T., Omatsu, Y., Mitsuishi, Y., Inaba, K., Suzuki, K.	Comparison of IFN-α production in response to Sendai virus upon stimulation and the number of peripheral plasmacytoid dendritic cells in healthy subjects and patients with various diseases: Characteristics of MPO-ANCA-associated glomerulonephritis and vasculitis.	Clinical Exp Rheumatology	vol.25, No.1, (Suppl.4)	S-90	2007
Uno K, Yagi K, Muso E, Omatsu Y, Ito-Ihara T, Mitsuishi Y, Murakami Y, Tanigawa M, Suzuki K, Fujita S	Comparison of HVJ stimulated IFN-a production & peripheral plasamacytoid dendritic cell counts in healthy subjects & patients with various diseases.	J IFN Cytokine Res.	Vol.27, No.8	734	2007

研究成果の刊行に関する一覧賞

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
宇野賀津子、古宮俊幸、猪原登志子、田原佐知子、田中麻里、米本智美、塚本達雄、深津敦司、北徹、岸田綱太郎、鈴木和男、武曾恵理	MPO-ANCA関連急速進行性腎炎再発症例におけるガンマグロブリン大量投与療法(IVIg)前後の免疫動態	Pasken J	17	39-43	2004
宇野賀津子、猪原登志子、古宮俊幸、田原佐知子、田中麻里、米本智美、塚本達雄、深津敦司、北徹、岸田綱太郎、鈴木和男、武曾恵理	MPO-ANCA関連腎炎再発症例における免疫グロブリン大量投与療法(IVIg)前後の免疫動態	Phama Medica	23	94-96	2005
猪原登志子、宇野賀津子、田中麻里、山本聡、米本智美、古宮俊幸、田原佐知子、辻井知美、塚本達雄、南方保、小野孝彦、深津敦司、北徹、岸田綱太郎、大川原明子、小林美登里、鈴木和男、武曾恵理	MPO-ANCA関連血管炎急性期のサイトカイン動態と大量ガンマグロブリン(IVIg)療法による変動	Pasken J	18	67-78	2005
尾松芳樹、宇野賀津子、猪原登志子、桃田美由紀、三石瑤子、岸田綱太郎、稲葉カヨ、武曾恵理、鈴木和男	末梢血樹状細胞サブセットのフローサイトメトリーによる検討	Pasken J	18	79-84	2005
宇野賀津子	Type I インターフェロンの多様な作用	Pasken J	18	7-11	2005
宇野賀津子	図説 インターフェロンの多様な作用	日本臨床	第64巻・第7号	1210-1214	2006
Uno K, Suginoshta Y, Kakimi K, Moriyasu F, Hiroaki M, Lei C, Shirakawa T, Kishida T.	Impairment of IFN- α production capacity in patients with hepatitis C virus and the risk of the development of hepatocellular carcinoma.	World Journal of Gastroenterology	46	7330-7334	2005
Persad AS, Kameoka Y, Kanda S, Niho Y, Suzuki K	Arginine to cysteine mutation (R499C) found in a Japanese patient with complete myeloperoxidase deficiency	Gene Expression		13:67-71	2006
Goedken M, McCormick S, Leidal KG, Suzuki K, Kameoka Y, Astem JM, Huang M, Cherkasov A, Nauseef WM.	Impact of two novel mutations on the structure and function of human myeloperoxidase.	Journal of Biological Chemistry		27994-8003	2007
Osada N, Hashimoto K, Kameoka Y, Hirata M, Tanuma R, Uno Y, Inoue I, Hida M, Suzuki Y, Sugano S, Terao K, Kusuda J, Takahashi I.	Large-scale analysis of Macaca fascicularis transcripts and inference of genetic divergence between M. fascicularis and M. mulatta.	BMC Genomics		9-90	2008
Nakamura N, Shimaoka Y, Tougan T, Onda H, Okuzaki D, Zhao H, Fujimori A, Yabuta N, Nagamori I, Tanigawa A, Sato J, Oda T, Hayashida K, Suzuki R, Yukioka M, Nojima H, Ochi T.	Isolation and expression profiling of genes upregulated in bone marrow-derived mononuclear cells of rheumatoid arthritis patients.	DNA Research	13(4)	169-183	2006
Tougan T, Onda H, Okuzaki D, Kobayashi S, Hashimoto H, Nojima H.	Focused microarray analysis of peripheral mononuclear blood cells from Churg-Strauss syndrome patients	DNA Research	15(2)	103-114	2008

研究成果の刊行に関する一覧賞

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Kobayashi S, Ito A, Okuzaki D, Onda H, Yabuta N, Nagamori I, Suzuki K, Hashimoto H, Nojima H.	Expression profiling of PBMC-based diagnostic gene markers isolated from vasculitis patients.	DNA Research	15(4)	253-265	2008
Tougan T, Okuzaki D, Nojima H.	Chum-RNA allows preparation of a high-quality cDNA library from a single-cell quantity of mRNA without PCR amplification.	Nuc. Acids Res.	36(15)	e92	2008
Utomo A, <u>Hirahashi J</u> *, Mekala D, Ziffle JV, Xiao L, Saffaripour S, Wagner DD, Shapiro SD, Lowell C, Mayadas TN. *the 1st co-author	Requirement for Vav proteins in post-recruitment neutrophil cytotoxicity in IgG but not complement C3-dependent injury.	J Immunol	180	6279-6287	2008
Imai N, Hishikawa K, Marumo T, <u>Hirahashi J</u> , Inowa T, Matsuzaki Y, Okano H, Kitamura T, Salant D, Fujita T.	Inhibition of Histone Deacetylase Activates Side Population Cells in Kidney and Partially Reverses Chronic Renal Injury.	Stem Cells	573	216-220	2007
Dole VS, Bergmeier W, Pattenl IS, <u>Hirahashi J</u> , Mayadas TN, Wagner DD.	PSGL-1 regulates platelet P-selectin-mediated endothelial activation and shedding of P-selectin from activated platelets.	Thromb Haemost	98	806-812	2007
<u>Hirahashi J</u> Mekala D Ziffle JV Xiao L Saffaripour S Wagner DD Shapiro SD Lowell C Mayadas TN.	Mac-1 signaling via Sre-family and Syk kinases results in elastase dependent thrombohemorrhagic vasculopathy.	Immunity	25	271-283	2006
Zeller GC, <u>Hirahashi J</u> , Schwarting A, Sharpe AH, Kelley VR	Inducible co-stimulator null MRL-Faslpr mice: uncoupling of autoantibodies and T cell responses in lupus.	J Am Soc Nephrol	17	122-130	2006

著者氏名	論文タイトル名	書籍全体の編纂者名	書籍名	出版社名	出版地	出版年	ページ
鈴木和男	好中球の機能調節	鈴木和男監修	生体防御医学辞典	朝倉書店	東京	2007	
鈴木和男	感染症を抑え込め：大規模予測モデル「感染症の脅威：パンデミックへの備えは万全か」		日経サイエンス別冊163	日経サイエンス社	東京	2008年11月	38-46
鈴木和男	シミュレーションによる感染症の対策支援「感染症の脅威：パンデミックへの備えは万全か」		日経サイエンス別冊163	日経サイエンス社	東京	2008年11月	38-46
鈴木和男	人工ガンマグロブリン製剤の開発の現状		ファルマシア	日本薬学会	東京	2009年1月	45: 17-22
長尾朋和 鈴木和男	ANCAをめぐる基礎的研究の進歩		呼吸器科	化学評論社	東京	2008年11月	14:348-354
鈴木和男	特集—感染症防御・慢性疾患の初期機構— 総論「好中球の機能」		細胞	ニューサイエンス社	東京	2009年2月	41: 48-50
長尾朋和 鈴木和男	「好中球機能研究の最前線—新たな展開—」 好中球機能異常による血管炎・腎炎		細胞	ニューサイエンス社	東京	2009年2月	41: 60-63
田村直人、小林茂人	膠原病の病態と治療、生体防御異常が誘発する難治性疾患	鈴木和男	生体防御医学事典	朝倉書店	東京	2007	283~288
秋葉久弥、小林茂人 監 訳補佐	カラー図解、臨床に役立つ免疫学、Color Atlas of Immunology.	奥村康、橋本博史 監訳	Color Atlas of Immunology	メデイカル・サイエンス・インターナショナル、 東京	東京	2006	
田村直人、小林茂人	抗リン脂質抗体症候群.	井村裕夫	わかりやすい内科学	文光堂	東京	2008	423~426
小林茂人	関節リウマチ	富野康己、望月正隆	疾患と薬物治療：知っておきたいcommon disease 101	医歯薬出版株式会社	東京	2008	399-401

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
小林茂人、木田一成	多発関節炎、耳の痛みを訴えてきた42歳の女性	橋本博史	New専門医を目指すケース・メソッド・アプローチ、膠原病・リウマチ	日本医事新報社	東京	2008	305-315
小林茂人	リウマチ専門医試験 例題と解説	日本リウマチ学会	リウマチ専門医試験 例題と解説	メディカルビュー社	東京	2008	不明
湯村和子	5.腎・泌尿器疾患 膠原病に伴う腎障害		今日の診断基準	南江堂	東京	2007	425-426
湯村和子	ANCA関連腎炎の病態とモデルマウスでの知見	鈴木和男(監修)	生体防御医学事典	朝倉書店	東京	2007	304-308
湯村和子	抗リン脂質抗体症候群(劇症型を含む)	横野博史、飯野靖彦、秋澤忠男編集	腎疾患・透析最新の治療 2008-2010	南江堂	東京	2007	208-212
湯村和子	第6章 免疫血清 1)免疫グロブリン	監修:黒川清	透析患者の検査値の読み方【改訂第2版】	日本メディカルセンター	東京	2007	272-274
湯村和子	X腎・尿路疾患 5.尿路疾患の検査法	金澤一郎、北原光夫、山口徹、小俣正男 総監修	内科学	医学書院	東京	2006	1719-1720
湯村和子	306血管炎症候群	黒川清、福井次矢 日本語版監修・訳本	ハソソ内科学(第2版)	メディカル・サイエンス・インターナショナル	東京	2006	2055-2068
湯村和子	ループス腎炎	飯野靖彦、横野博史編集	腎疾患・透析最新の治療 2005-2007	南江堂	東京	2006	115-120
湯村和子	全身性エリトマトーデスによる腎障害	山口徹、北原光夫、福井次矢	今日の治療指針2008	医学書院	東京	2008	453-456
平橋 淳一	炎症における出血と血栓	鈴木和男監修	生体防御医学事典	朝倉書店	東京	2007年	330-333