

研究成果の刊行に関する一覧表（和文書籍）

著者氏名	論文タイトル名	書籍全体の編集者名	書籍名	出版社名	出版地	出版年	ページ
湯村和子	ループス腎炎	飯野靖彦、 槇野博史 編集	腎疾患・透析最新の 治療 2005 - 2007	南江堂	東京	2007	115- 120
湯村和子	X腎・尿路疾患 5-6 その他の検査法	金澤一郎、 北原光夫、 山口 徹、 小俣政夫 編集	内科学	医学書 院	東京	2007	1719- 1720
吉田雅治	ANCA 関連腎症	五十嵐隆、 鈴木洋通 丸茂 健	腎・泌尿器疾患診 療マニュアル日本 医師会雑誌	日本医 師会	東京	2007	136 (Suppl 2) 190- 191
吉田雅治	血管炎に関連する急速 進行性糸球体腎炎	五十嵐隆、 鈴木洋通 丸茂 健	腎・泌尿器疾患診 療マニュアル 日 本医師会雑誌	日本医 師会	東京	2007	136 (Suppl 2) 194- 195
吉田雅治	腎血管炎	杉本恒明、 矢崎義雄	内科学第9版	朝倉書 店	東京	2007	1259- 1261
吉田雅治	血栓性微小血管症（溶 血性尿毒症症候群）	山口 徹、 北原光夫、 福井次矢	今日の治療指針	医学書 院	東京	2007	438- 439
吉田雅治	抗好中球細胞質抗体 (ANCA)	和田 攻、 大久保昭行、 矢崎義雄	臨床検査ガイド	文光堂	東京	2007	682- 685
吉田雅治	ANCA 関連腎炎	小椋陽介	日本透析医会 腎 不全治療マニユ アル 2007	日本透 析医会	東京	2007	138- 143
吉田雅治	ANCA 関連腎血管炎	林 松彦、 飯野靖彦	腎臓病を外来で診 る	診断と 治療社	東京	2007	62-73

研究成果の刊行に関する一覧表 (英文書籍)

著者氏名	論文タイトル名	書籍全体の 編集者名	書籍名	出版社名	出版地	出版年	ページ
<u>T. Asahara</u>	Cell Therapy and Gene Therapy Using Endothelial Progenitor Cells for Vascular Regeneration	HEP	Springer-Verlag Berlin Heidelberg		Berlin	2007	180:181-194

研究成果の刊行に関する一覧表 (雑誌)

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Yamasaki Y., Yamada H., Yamasaki M., Ohkubo M., Azuma K., Matsuoka S., Kurihara Y., Osada H., Satoh M. and Ozaki S.	Intravenous cyclophosphamide therapy for progressive interstitial pneumonia in patients with polymyositis/dermatomyositis.	Rheumatology	46	124-130	2007
Matsushita T., Hasegawa M., Fujimoto M., Hamaguchi Y., Komura K., Hirano T., Horikawa M., Kondo M., Orito H., Kaji K., Saito Y., Matsushita Y., Kawara S., Yasui M., Seishima M., Ozaki S.,	Ogawa F., Sato S. and Takehara K.: Clinical evaluation of anti-aminoacyl tRNA synthetase antibodies in Japanese patients with dermatomyositis.	J. Rheumatol	34(5)	1012-1018	2007
Nozaki T., Takahashi K., Ishii O., Endo S., Hioke K., Mori T., Kikukawa T., Dimitrios T. Boumpas, Ozaki S. and Yamada H.	Development of an Ex Vivo Cellular Model of Rheumatoid Arthritis.	Arthritis & Rheumatism	56(9)	2875-2885	2007
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. and Hashimoto H.	Analysis of risk epitopes of anti-neutrophil antibody MPO-ANCA in vasculitis in Japanese population.	Microbiol. Immunol	51(12)	1215-1220	2007
Ozaki S.	ANCA-associated vasculitis: diagnostic and therapeutic strategy.	Allergol. Int.	56(2)	87-96	2007
山崎宜興、山田秀裕、尾崎承二	多発性動脈炎	総合臨床	56(3)	537-542	2007
山田秀裕、尾崎承二	ANCA 関連血管炎克服の歴史と展望	グイジュアル・ダーマトロジー	6(5)	522-526	2007
尾崎承二	なんでも健康相談。Q&A「パージャヤー病」の治療について教えてください。	NHK きょうの健康	8	121	2007
山崎宜興、山田秀裕、尾崎承二	肺の血管炎症候群	呼吸と循環	55(8)	921-925	2007
尾崎承二	診断と治療の実際 血管炎	日本内科学会雑誌	96(10)	57-68	2007
尾崎承二	難治性血管炎の分類と最新の知見	Heart View	11(11)	55-59	2007
山田秀裕、尾崎承二	ANCA 関連血管炎	呼吸器科	12(3)	229-235	2007
尾崎承二	結節性多発動脈炎	からの科学	256	51-56	2007
尾崎承二	臨床医学教育の現状と課題:内科学(リウマチ・膠原病・アレルギー内科)	聖マリアンナ医科大学雑誌	3 特集 増刊号	59-63	2007
木村健二郎、尾崎承二、山縣邦弘、野島美久、城 謙輔	Round Table Discussion「増加する ANCA 関連腎炎—臨床医は何に注意し、どのように対処したらよいか—」	Nephrology Frontier	7(1)		in press

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
尾崎承二	血管炎症候群	内科疾患診療マニュアル			in press
Nose M.	A Proposal Concept of a Polygene Network in Systemic Vasculitis: Lessons from MRL Mouse Models.	Allergol Int.	56	79-86	2007
能勢眞人、小森浩章、宮崎龍彦、澤崎達也、遠藤弥重太。	【無細胞生命科学の創成】膠原病のゲノム解析に基づく疾病関連タンパク質の探索 無細胞タンパク質合成系の応用。	生化学	79	287-295	2007
能勢眞人、小森浩章	血管炎の機序-モデルマウスにおけるゲノムの仕組み-	腎と透析	63	23-30	2007
Yoshimoto S, Nakatani K, Iwano M, Asai O, Samejima K, Sakan H, Terada M, Harada K, Akai Y, Shiiki H, Nose M, Saito Y.	Elevated levels of fractalkine expression and accumulation of CD16+ monocytes in glomeruli of active lupus nephritis.	Am J Kidney Dis.	50	47-58	2007
Oishi H, Mizuki S, Terada M, Kubo M, Araki K, Araki M, Nose M, Takahashi S.	Increased expression of soluble form of vascular cell adhesion molecule-1 aggravates autoimmune arthritis in MRL-Fas <sup>pr</sup> mice.	Pathology International.	57	734-740	2007
Ono M, Nose M.	Persistent expression of an unproductive immunoglobulin heavy chain allele with D <sub>H</sub> -J <sub>H</sub> -γ configuration in peripheral tissues	APMIS.	115	1350-1356	2007
Chen J, Zhao X, Lai Y, Suzuki A, Tomaru U, Ishizu A, Takada A, Ikeda H, Kasahara M, Yoshiki T.	Enhanced production of p24 Gag protein in HIV-1-infected rat cells fused with uninfected human cells.	Exp Mol Pathol	83(1)	125-130	2007
斉藤真由子, 山本元久, 小原美琴子, 鈴木知佐子, 苗代康可, 山本博幸, 高橋裕樹, 篠村恭久, 石津明洋.	腹部 CT 上の大動脈壁肥厚を契機に診断しえた側頭動脈炎の 1 例.	日本内科学会雑誌	96(10)	2276-2278	2007
Baba T, Iwasaki S, Maruoka T, Suzuki A, Tomaru U, Ikeda H, Yoshiki T, Kasahara M, Ishizu A.	Rat CD4 <sup>+</sup> /CD8 <sup>+</sup> macrophages kill tumor cells through an NKG2D- and granzyme/perforin-dependent mechanism.	J Immunol (in press)			2008
Masuko K, Murata M, Xiang Y, Nakamura H, Yudoh K, Nishioka K, Beppu M, Kato T.	Tryptase enhances release of vascular endothelial growth factor from human osteoarthritic chondrocytes.	Clin Exp Rheumatol.	25(6)	860-865	2007
Yamakawa K, Yoshida K, Nishikawa H, Kato T, Iwamoto T.	Comparative analysis of interindividual variations in the seminal plasma proteome of fertile men with identification of potential markers for azoospermia in infertile patient.	J Andrology	28(6)	858-865	2007

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Yudoh K., Shishido K., Murayama H., Yano M., Matsubayashi K., Takada H., Nakamura H., Masuko K., <u>Kato T.</u>	Water-soluble fullerene (C60) prevents degeneration of articular cartilage in osteoarthritis (OA): C60 downregulates catabolic activity of chondrocytes and inhibits degeneration of articular cartilage during the development of OA.	Arthritis Rheum	56(10)	3307-3318	2007
Nakamura, H. K. Masuko, K. Yudoh, <u>T. Kato</u> , K. Nishioka, T. Sugihara and M. Beppu.	Positron emission tomography with (18)F-FDG in osteoarthritic knee.	Osteoarthritis Cartilage, 2007	15(6)	673-681	2007
Xiang Y, Matsui T, Matsuo K, Shimada K, Tohma S, Nakamura H, Masuko K, Yudoh K, Nishioka K, <u>Kato T.</u>	Comprehensive investigation of disease-specific short peptides in sera from patients with systemic sclerosis: Complement C3f-des-arginine, detected predominantly in systemic sclerosis sera, enhances proliferation of vascular endothelial cells.	Arthritis Rheum.	56(6)	2018-2030	2007
Okunuki, Y. Y. Usui, M. Takeuchi, T. Kezuka, T. Hattori, K. Masuko, H. Nakamura, K. Yudoh, M. Usui, K. Nishioka, and <u>T. Kato</u>	Proteomic surveillance of autoimmunity in Behcet's disease with uveitis: Selenium binding protein is a novel autoantigen in Behcet's disease.	Exp Eye Res, 2007	84(5)	823-831	2007
Nakashima Y, Wight TN, <u>Sueishi K.</u>	Early human atherosclerosis: Role of diffuse intimal thickening and extracellular matrix proteoglycans	Cardiovasc Res			in press
Murakami Y, Ikeda Y, Yonemitsu Y, Tanaka S, Kondo H, Okano S, Kohno R, Miyazaki M, Inoue M, Hasegawa M, Ishibashi T, <u>Sueishi K.</u>	Newly developed Sendai virus vector for retinal gene transfer: reduction of innate immune response via deletion of all envelope-related genes	J Gene Med			in press
Yoshida K, Yonemitsu Y, Tanaka S, Yoshida S, Shibata S, Kondo H, Okano S, Ishikawa F, Akashi K, Inoue M, Hasegawa M, <u>Sueishi K.</u>	<i>In vivo</i> repopulation of cytoplasmically gene transferred hematopoietic cells by temperature-sensitive mutant of recombinant Sendai viral vector	Biochem Biophys Res Commun	361(3)	811-816	2007
Fujii T, Sumiyoshi S, Koga T, Nishizaka M, Matsukawa R, Kuwano H, <u>Sueishi K.</u>	An autopsy case report of annuloaortic ectasia with cardiac tamponade ruptured from an aneurysm of the right Valsalva sinus	Pathol Res Pract	203(9)	671-675	2007
Ninomiya T, Kubo M, Doi Y, Yomemoto K, Tanizaki Y, Tsuruya K, <u>Sueishi K.</u> , Tsuneyoshi M, Iida M, Kiyohara Y.	Prehypertension increases the risk for renal arteriosclerosis in autopsies: The Hisayama Study	J Am Soc Nephrol	18(7)	2135-2142	2007

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Tanaka S, Yonemitsu Y, Yoshida K, Okano S, Kondo H, Inoue M, Hasegawa M, Masumoto K, Suita S, Taguchi T, Sueishi K.	Impact of deletion of envelope-related genes of recombinant Sendai viruses on immune responses following pulmonary gene transfer of neonatal mice	Gene Ther	14(13)	1017-1028	2007
Nakashima Y, Fujii H, Sumiyoshi S, Wight TN, Sueishi K.	Early human atherosclerosis: Accumulation of lipid and proteoglycans in intimal thickening followed by macrophage infiltration	Arterioscler Thromb Vasc Biol	27(5)	1159-1165	2007
Yoneyama Y, Ueda Y, Akutsu Y, Matunaga A, Shimada H, Kato T, Kubota-Akizawa M, Okano S, Shibata S, Sueishi K, Hasegawa M, Ochiai T, Yonemitsu Y.	Development of immunostimulatory virotherapy using non-transmissible Sendai virus -activated dendritic cells	Biochem Biophys Res Commun	355(1)	129-135	2007
Kubo M, Hata J, Ninomiya T, Matsuda K, Yonemoto K, Nakano T, Matsushita T, Yamazaki K, Ohnishi Y, Saito S, Kitazono T, Ibayashi S, Sueishi K, Iida M, Nakamura Y, Kiyohara Y.	A nonsynonymous SNP in <i>PRKCH</i> (protein kinase C $\eta$ ) increases the risk of cerebral infarction	Nature Genetics	39(2)	212-217	2007
Kiwamu Nakamura, K. Suzuki et al.	Deoxynucleic acids from <i>Cryptococcus neoformans</i> activate myeloid dendritic cells via a TLR9-dependent pathway.	J. Immunol	in press		2008
Kazuo Suzuki, Shigeto Kobayashi, Kazushige Yamazaki, Masaaki Gondo, Kazuo Tomizawa, Yoshihiro Arimura, Kimimasa Nakabayashi, Shoichi Ozaki, Masaharu Yoshida, Toshiharu Yoshida, Norimasa Tsusaka, Eri Muso, Tomio Okazaki, and Hiroshi Hashimoto.	Analysis of risk epitopes of anti-neutrophil antibody MPO-ANCA in vasculitis in Japan population.	Microbiol. Immunol.	51	1215-1220	2007
Shigehiro Uezono, Yuji Sato, Seiichiro Hara, Shuichi Hisanaga, Keiichi Fukudome, Shouichi Fujimoto, Hiroyuki Nakao, Kazuo Kitamura, Shigeto Kobayashi, Kazuo Suzuki, Hiroshi Hashimoto, Hiroyuki Nuno.	Outcome of ANCA-associated primary renal vasculitis in Miyazaki Prefecture.	Internal Medicine	46	815-822	2007

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Akiko Ishida-Okawara, Noriko Nagi-Miura, Toshiaki Oharaseki, Kei Takahashi, Akinori Okumura, Hitoshi Tachikawa, Shin-ichiro Kashiwamura, Haruki Okamura, Naohito Ohno, Hidechika Okada, Peter. A. Ward, Kazuo Suzuki	Neutrophil activation and induced by <i>C. albicans</i> water-soluble mannoprotein- $\beta$ -glucan complex (CAWS)	Exp. Mol. Pathol	82	220-226	2007
Akiyoshi Hoshino, Tomokazu Nagao, Toshiko Ito-Ihara, Akiko Ishida-Okawara, Kazuko Uno, Eri Muso, Noriko Nagi-Miura, Naohito Ohno, Kazuhiro Tokunaka, Shiro Naoe, Hiroshi Hashimoto, Masato Yasuhara, Kenji Yamamoto, Kazuo Suzuki	Trafficking of QD-conjugated MPO-ANCA in Murine Systemic Vasculitis and Glomerulonephritis model mice.	Microbiol. Immunol.	51	551-566	2007
Melissa Goedken, Sally McComick, Kevin G. Leidal, Kazuo Suzuki, Yosuke Kameoka, Joshua M. Astern, Meilan Huang, Artem Cherkasov, William M. Nauseef.	Impact of two novel mutations on the structure and function of human myeloperoxidase. J. Biol. Chem. in press.	J. Biol. Chem.	282	27994-8003	2007
Tomokazu Nagao, Mimiko Matsumura, Ayako Mabuchi, Akiko Ishida-Okawara, Osamu Koshio, Haruyuki Minamitani, and Kazuo Suzuki	Up-regulation of adhesion molecule expression in glomerular endothelial cells by anti-myeloperoxidase antibody.	Nephrol Dial Transpl	22	77-87	2007
鈴木和男	血管炎の病態と好中球	臨床検査	51	1071-1080	2007
Kawasaki A, Tsuchiya N, Ohashi J, Murakami Y, Fukazawa T, Kusaoi M, Matsuta K, Hashimoto H, Tokunaga K.	Role of APRIL (TNFSF13) polymorphisms in the susceptibility to systemic lupus erythematosus in Japanese.	Rheumatology	46	776-782	2007
Kawasaki A, Tsuchiya N, Ohashi J, Murakami Y, Fukazawa T, Kusaoi M, Matsuta K, Hashimoto H, Tokunaga K.	Role of APRIL (TNFSF13) polymorphisms in the susceptibility to systemic lupus erythematosus in Japanese.	Rheumatology	46	776-782	2007

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Kawasaki A, Tsuchiya N, Ohashi J, Murakami Y, Fukazawa T, Kusaoi M, Matsuta K, Hashimoto H, Tokunaga K, Hitomi Y, Tsuchiya N, Hasegawa M, Fujimoto M, Takehara K, Tokunaga K, Sato S.	Role of APRIL (TNFSF13) polymorphisms in the susceptibility to systemic lupus erythematosus in Japanese.	Rheumatology	46	776-782	2007
Furuya T, Hakoda M, Ichikawa N, Higami K, Nanke Y, Yago T, Kobashigawa T, Tokunaga K, Tsuchiya N, Kamatani N, Kotake S.	Association of human CD22 gene polymorphism with susceptibility to limited cutaneous systemic sclerosis.	Tissue Antigens	69	242-249	2007
Tsuchiya N, Kyogoku C, Miyashita R, Kuroki K.	Differential association of HLA-DRB1 alleles in Japanese patients with early rheumatoid arthritis in relationship to autoantibodies to cyclic citrullinated peptide.	Clin Exp Rheumatol	25	219-224	2007
Kyogoku C, Tsuchiya N.	Diversity of human immune system multigene families and its implication in the genetic background of rheumatic diseases.	Curr Med Chem	14	421-439	2007
Mamegano K, Kuroki K, Miyashita R, Matsuta K, Maenaka K, Colonna M, Ozaki S, Hashimoto H, Takasaki Y, Tokunaga K, Tsuchiya N.	A compass that points to lupus: Genetic studies on type I interferon pathway.	Genes Immun	8	445-455	2007
土屋尚之	Association of LILRA2 (IL1I, LIR7) splice site polymorphism with systemic lupus erythematosus and microscopic polyangiitis.	Genes Immun (in press)			2008
土屋尚之	全身性エリテマトーデス-疾患感受性遺伝子探索の最近の進歩-	リウマチ科	37	203-208	2007
土屋尚之	関節リウマチ関連遺伝子解析に基づく新規治療法開発の可能性	BIO Clinica	22	894-897	2007
土屋尚之, 京極千恵子	SLE発症の分子機序-ゲノム解析による最新の知見	リウマチ科	38	103-108	2007
櫻井天祐, 川崎 綾, 小端哲二, 土屋尚之	BAFF, APRILの機能と自己免疫疾患における役割	分子リウマチ	4	307-313	2007
土屋尚之	強直性脊椎炎の発症にかかわる遺伝因子	リウマチ科	38	409-415	2007
重松 宏	新しいASOの診療ガイドラインTASC II	医学のあゆみ	220	260-261	2007
重松 宏	TASC IIにおける運動療法の位置づけ	Angiology Frontier	6	97-102	2007
松原純一, 椎谷紀彦, 石田厚, 宮田哲郎, 重松 宏, 小櫃由樹生, 進藤俊哉, 飛田研二, 太田敬, 安藤太三, 西部俊哉, 川崎奮夫, 八杉巧, 小野原俊博	日本における閉塞性動脈硬化症 (ASO) 薬物治療の現状調査-11 施設の血管外科で実施したアンケート調査の集計より-	脈管学	47	153-162	2007



発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
重松 宏	TASC II-PAD (ASO) の診療・治療にどう活かすか？	Vascular Medicine	3	286-290	2007
重松 宏	重症虚血肢に対する最新の診断と治療： 2. 疫学：TASC II より	日本外科学会誌	108	171-175	2007
重松 宏	PAD の新しい診断診療ガイドライン：TASC II	Arterial Stiffness	12	32-36	2007
重松 宏	アンケート調査から明らかとなった閉塞性動脈硬化症	血栓と循環	15	540-541	2007
Chen Z, Takahashi M, Naruse T, Nakajima T, Chen Y W, Inoue Y, Ishikawa I, Iwai T, Kimura	A. Synergistic contribution of CD14 and HLA loci in the susceptibility to Buerger disease	Hum Gnt.	122	367-372	2007
Masayuki Arakawa, Masahiro Yasutake, Masaaki Miyamoto, et al	Transduction of anti-cell death protein FNK protects isolated rat hearts from myocardial infarction induced by ischemia/reperfusion.	Life Science	80	2076-2084	2007
Shuhei Tara, Masaaki Miyamoto, Sadamitsu Asoh, et al.	Transduction of the anti-apoptotic PTD-FNK protein improves the efficiency of transplantation of bone marrow mononuclear cells.	J of Molecular and Cellular Cardiology	42	489-497	2007
Takayuki Aimoto, Eiji Uchida, Akira Matsushita et al,	Controlled release of basic fibroblast growth factor promotes healing of the pancreatico jejunal anastomosis: A novel approach toward zero pancreatic fistula.	Surgery	142	734-740	2007
宮本正章	難治性創傷に対するマゴットセラピー	日本医事新報	4360	89	2007
宮本正章, 高木 元, 太良修平 他	マゴットセラピー；そのメリット, その実際	月刊ナーシング	27, 9	78-85	2007
宮本正章, 高木 元, 高野仁司 他	皮膚組織の再生医療	Medical Science Digest (MSD)	34 (3)	25-28	2008
太良修平, 宮本正章, 水野杏一	末梢動脈疾患 (PAD), 膠原病による潰瘍・壊疽.	看護技術	54, 2	13-16	2008
高木 元, 宮本正章, 水野杏一	糖尿病性潰瘍・壊疽.	看護技術	54, 2	17-19	2008
宮本正章, 高木 元, 高野仁司 他	膠原病による難治性皮膚潰瘍とその対策.	リウマチ科	39, 2	42-49	2008
Nakagawa A, Makino H, Aoki M, Miyake T, Shiraya S, Nakamura T, Ogihara T, Kimata Y, Morishita R.	Improvement of survival of skin flaps by combined gene transfer of hepatocyte growth factor and prostacyclin synthase.	J Gene Med.	9(12)	1087-94	2007
牧野寛史、森下童二	特集：血管新生の臨床 1. 末梢動脈 HGF 遺伝子導入による血管新生療法	脈管学	第 47 巻 第 2 号	187-193	2007

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
牧野寛史、森下童二	特集 心血管再生医学の医療への展開 HGF 遺伝子導入による重症下肢虚血に対する血管新生療法	分子心血管病	Vol. 8 No. 4	54 (380)- 59 (385)	2007
尾崎和成、森下童二、荻原俊男	遺伝子療法による血管再生一米国における HGF 遺伝子療法の結果を含めて	血管医学	Vol. 8 No. 2	165-171	2007
尾崎和成、森下童二	遺伝子治療の現状と展望	Heart View	Vol. 11 No. 3	105-110	2007
江頭健輔, 松原弘明, 小室一成, 森下童二	臨床応用された心血管再生医療 (治療的血管新生) - 現状、問題点と今後の展開 -	分子心血管病	vol. 18 no4	327-336	2007
牧野寛史、森下童二	遺伝子治療による血管再生療法の基礎	Heart View	Vol. 11 No. 13	15 (1335) - 20 (1340)	2007
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	1215- 1220	2007
Karube M, Nakabayashi K, Fujioka Y, Yoshihara K, Yamada A, Matsunaga A, Saito T.	Lipoprotein glomerulopathy-like disease in a patient with type III hyper-lipoproteinemia due to apolipoprotein E2(Arg 158 Cys)/3 heterozygosity	Clin Exp Nephrol	11	174-179	2007
中林公正、本田恒雄	生涯教育シリーズ73 「腎・泌尿器疾患診療マニキュアル 小児から成人まで」。ループス腎炎	日本医誌会雑誌特別号	136	S200- S201	2007
中林公正、池谷紀子	生涯教育シリーズ73 「腎・泌尿器疾患診療マニキュアル 小児から成人まで」。二次性糸球体腎炎：その他の膠原 病に伴う腎症	日本医誌会雑誌特別号	136	S202- S203	2007
福岡利仁、中林公正	特集「現代の腎疾患へのアプローチ 腎疾患の新しい考 え方と治療のあり方」。血管炎症候群における腎障害の 管理と治療	Modern physician:	27	345-351	2007
吉原 聖、中林公正	特集「全身性疾患と腎臓病」。血管炎と腎疾患	総合臨床	56	2093- 2100	2007
福岡利仁、中林公正	DATA で読み解く内科疾患 結節性多発動脈炎	総合臨床	56	673-680	2007
Nakabayashi K, Fukuoka T, Arimura Y, Yamada A, Fujioka Y.	Different clinical and pathological disease subsets in patients with rapidly progressive glomerulonephritis associated with pulmonary hemorrhage	J Am Soc Nephrol	19	879A	2007

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
天野宏二、 <u>亀田秀人</u> 、 <u>長澤逸人</u> 、 <u>関口直哉</u> 、 <u>竹内 勤</u>	生物学的製剤による骨破壊抑制効果	臨床リウマチ	19 (2)	116 - 122	2007
天野宏二、 <u>竹内 勤</u>	生物学的製剤のリウマチ患者への適応	臨床整形外科	42 (4)	344-34 7	2007
天野宏二	抗TNF $\alpha$ キメラ抗体 (インフリキシマブ)	日本臨床	65 (7)	1197 - 1201	2007
<u>Suzuki K</u> , <u>Kobayashi S</u> , <u>Yamazaki K</u> , <u>Gondo M</u> , <u>Tomizawa K</u> , <u>Arimura Y</u> , <u>Nakabayashi K</u> , <u>Ozaki S</u> , <u>Yashida M</u> , <u>Yoshida T</u> , <u>Tsusaka N</u> , <u>Muso E</u> , <u>Okazaki T</u> , <u>Hasshimoto H</u> .	Analysis of risk epitopes of anti-neutrophil antibody MPO-ANCA in vasculitis in Japanese population.	Micro Immunol	51	1215-20	2007
<u>Yoshidome Y</u> , <u>Morimoto S</u> , <u>Tamura N</u> , <u>Kobayashi S</u> , <u>Tsuda Hashimoto H</u> , <u>Takasaki Y</u> .	A case of primary antiphospholipid antibody syndrome presenting with dysfunctional uterine bleeding and cerebral infarction.	Mod Rheumatol	17	251-2	2007
<u>Tamura N</u> , <u>Matsudaira R</u> , <u>Hirashima M</u> , <u>Ikeda M</u> , <u>Tajima M</u> , <u>Nawata M</u> , <u>Morimoto S</u> , <u>Kaneda K</u> , <u>Kobayashi S</u> , <u>Hahimoto H</u> , <u>Takasaki Y</u> .	Two cases of refractory Wegener's granulomatosis successfully treated with Ritsuximab.	Intern Med	46	409-14	2007
<u>Matsumoto T</u> , <u>Kobayashi S</u> , <u>Ogishima D</u> , <u>Aoki Y</u> , <u>Sonoue H</u> , <u>Abe H</u> , <u>Fukumura Y</u> , <u>Nobukawa B</u> , <u>Kumasaka T</u> , <u>Mori S</u> , <u>Suda K</u> .	Isolated necrotizing arteritis (localized polyarteritis nodosa): examination of the histological process and disease entity based on the histological classification of stage and histological differences from polyarteritis nodosa.	Cardiovasc Pathol	16	1569- 70.	2007
<u>Kanazawa N</u> , <u>Furukawa F</u> .	Autoinflammatory syndromes with a dermatological perspective 膠原病 知っておきたい画像所見 皮膚疾患	J Dermatol	34	601-618	2007
<u>池田高治</u> 、 <u>古川福妻</u>		Junior	467	1-4	2007
<u>古川福妻</u>	エリテマトーデス 最近の進歩	日本皮膚科学会雑誌	117	2332- 2334	2007
<u>Kishi T</u> , <u>Yamamoto Y</u> , <u>Furukawa F</u> .	A case of fasciitis panniculitis syndrome.	J Dermatol	34	92-94	2007
<u>Furukawa K</u> , <u>Ohtani T</u> , <u>Furukawa F</u> , <u>Suzuki Y</u> .	Infectious mononucleosis-like syndrome induced by salazosulfapyridine in a patient with rheumatoid arthritis.	Modern Rheumatol	17	492-495	2007
<u>古川福妻</u>	羅針盤 剖検例から学んだ血管炎、「時空をマーチする血管炎」	Visual Dermatology	6	449	2007
<u>古川福妻</u> 、 <u>中村智之</u> 、 <u>金澤伸雄</u>	総説「時空をマーチする血管炎」	Visual Dermatology	6	452-457	2007

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Yano R, Yamamura M, Sunahori K, Takasugi K, Yamana J, Kawashima M, Makino H.	Recruitment of CD16+ Monocytes into Synovial Tissues Is Mediated by Fractalkine and CX3CR1 in Rheumatoid Arthritis Patients	Acta Med. Okayama	Vol. 61	89-98	2007
Omori K, Shikata Y, Sarai K, Watanabe N, Wada J, Goda N, Kataoka N, Shikata K, Makino H.	Edaravone mimics sphingosine-1-phosphate-induced endothelial barrier enhancement in human microvascular endothelial cells.	Am J Physiol Cell Physiol.	293 (5)	C1523-31	2007
木野村賢、佐田憲映、植野博史	日常よく遭遇する腎疾患の診断「ループス腎炎、膠原病に伴う腎疾患」	腎臓病を外来で診る		p74-81	2007
佐田憲映、植野博史	膠原病	腎不全治療マニュアル		p152-157	2007
植野博史	関節リウマチ	内科学		p1229-1231	2007
湯村和子	BVAS (Birmingham vasculitis activity score) と VDI (vasculitis damage index)	リウマチ科	37 (3)	268-278	2007
Takahashi M, Otsubo S, Uchida K, Yumura W, Nitta K	Association between serum adiponectin levels and arteriolosclerosis in IgA nephropathy patients	Internal Medicine	46	453-460	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.	Inten Med.	46 (6)	295-301	2007
K Suzuki, S Kobayashi, K Yamazaki, et al	Analysis of risk epitopes of anti-neutrophil antibody MPO-ANCA in vasculitis in Japanese population.	Microbiol. Immunol	51 (12)	1215-20	2007
S Sasayama, T Satoh, T Izumi, S Yoshida, S Kyotani, N Tahara	Long-term trial of bosentan monotherapy for pulmonary arterial hypertension in Japanese patients.	Curr Med Res Opin	23	395-400	2007
加藤賢一、登坂信子、小野田寛、吉田俊治	混合性結合組織病	呼吸器科	12 (3)	224-8	2007
加藤賢一、吉田俊治	免疫 皮膚筋炎	総合臨床	56 増刊	1489-94	2007
小松八千代、吉田俊治	膠原病 皮疹	内科	99 (6)	1301-4	2007
水谷昭衛、吉田俊治	関節リウマチの診断と評価 よく見られる関節外症状	分子リウマチ	4 (1)	16-21	2007
山崎宜興、山田秀裕、尾崎承一	多発性動脈炎	総合臨床	56 巻 3号	537-542	2007
山田秀裕、尾崎承一	ANCA 関連血管炎克服の歴史と展望	Visual Dermatology	6 巻 5号	522-526	2007
山崎宜興、山田秀裕、尾崎承一	肺の血管炎症候群	呼吸と循環	55 巻 8号	921-925	2007
山田秀裕、尾崎承一	膠原病の呼吸器病変：最近の進歩 ANCA 関連血管炎	呼吸器科	12 巻 3号	229-235	2007

〔V〕

平成19年度第1回班会議  
プログラム

厚生労働省「難治性血管炎に関する調査研究班」  
平成19年度第1回班会議 プログラム

平成19年6月29日（金） 於：都市センターホテル 6階 601会議室

1. 厚生労働省より基調講演 10:00～10:10  
厚生労働省健康局疾病対策課 林 修一郎
  
2. 昨年度の成果と今年度の方針 10:10～10:30  
主任研究者 尾崎 承一
  
3. 各分科会における昨年度の成果と今年度の方針 10:30～11:35
  - 1) 病理・基礎研究分科会 10:30～10:50  
分科会長 能勢 真人  
愛媛大学大学院医学系研究科医学専攻病態解析学講座ゲノム病理学分野
  
  - 2) 大型血管炎の臨床研究分科会 10:50～11:10  
分科会長 重松 宏  
東京医科大学外科学第二講座
  
  - 3) 中・小型血管炎の臨床研究分科会 11:10～11:35  
分科会長 中林 公正  
杏林大学医学部第一内科学
  
4. 事務連絡  
  

昼食 11:35～12:30
  
5. 各分科会 12:30～  
(詳細は裏面をご覧ください)

(ご参考) 各分科会 議事

- 病理・基礎研究分科会 12:30～13:30  
平成19年度 活動計画について

- 大型血管炎の臨床研究分科会 11:35～13:05  
(\*ご昼食をおとりになりながら)
  1. Buerger 病と高安大動脈炎患者数の全国的推移について
  2. 高安大動脈炎について
  3. Buerger 病と歯周病との相関に関する検討
  4. 個別施設における血管新生療法の研究推進

- 中・小型血管炎の臨床研究分科会 12:30～13:30  
JMAAV 関連検討会議

# 〔VI〕

平成19年度第2回班会議  
プログラム・抄録



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19年度 第2回班会議

### プログラム

日時：平成19年12月21日（金）10：00～16：00

場所：都市センターホテル 6階601会議室

東京都千代田区平河町2丁目4番1号

TEL：03(3265)8211 / FAX：03(3262)1705

主任研究者 尾崎 承一

# プログラム

1. 厚生労働省よりの基調講演.....10:00~10:10  
厚生労働省健康局疾病対策課  
林 修一郎
2. 研究班の活動概要および6年間のまとめ.....10:10~10:30  
主任研究者 尾崎 承一
3. 研究報告
- I. 中・小型血管炎の臨床研究分科会.....10:30~12:25  
座長：中林公正、吉田雅治
- 1) 分科会報告.....10:30~10:55
- 1-1 「MPO-ANCA 関連血管炎に関する標準的プロトコールの有用性を明らかに  
する前向き臨床試験」の解析  
杏林大学医学部第1内科学  
中林 公正 (10分)
- 1-2 「顕微鏡的多発血管炎(microscopic polyangiitis:MPA)のVascular damage index  
(VDI)」  
順天堂大学医学部附属順天堂越谷病院内科  
小林 茂人 (5分)
- 1-3 「前向き IVCY治療とBVASの変化と問題点」  
自治医科大学腎臓内科、藤田保健衛生大学リウマチ感染症内科  
湯村 和子、吉田 俊治 (5分)
- 1-4 「MPO-ANCA 関連血管炎患者末梢血のトランスクリプトーム解析」  
北海道大学医学部保健学科検査技術科学専攻病理形態機能学分野  
石津 明洋 (5分)
- 2) 「顕微鏡的多発血管炎 (MPA) 症例の腎に於ける毛細血管炎について  
—腎間質の病変に注目して」 .....10:55~11:05  
杏林大学医学部第1内科学  
中林 公正
- 3) 「血管炎症候群に対する抗TNF療法の有用性について」 .....11:05~11:15  
埼玉医科大学総合医療センターリウマチ・膠原病内科  
天野 宏一
- 4) 「中・小型血管炎の生検部位・皮膚病変と皮膚型PNの臨床検討」 .....11:15~11:25  
順天堂大学医学部附属順天堂越谷病院内科  
小林 茂人
- 5) 「皮膚型結節性多発動脈炎の疾患概念および診断基準に関する検討」 .....11:25~11:35  
和歌山県立医科大学皮膚科学  
古川 福実
- 6) 「顕微鏡的多発血管炎患者における動脈硬化の検討  
—発症期と寛解期を比較して—」 .....11:35~11:45  
岡山大学大学院医歯薬学総合研究科腎・免疫・内分泌代謝内科学  
榎野 博史

- 7) 「ANCA 関連血管炎の病態と BVAS」 ..... 11 : 45~11 : 55  
自治医科大学腎臓内科  
湯村 和子
- 8) 「高安動脈炎における抗内皮細胞抗体の検討」 ..... 11 : 55~12 : 05  
藤田保健衛生大学医学部リウマチ感染症内科  
吉田 俊治
- 9) 「MPO-ANCA 関連血管炎の疾患活動性を反映する MPO-ANCA affinity 検出の開発  
と感染症予防対策」 ..... 12 : 05~12 : 15  
東京医科大学八王子医療センター腎臓内科  
吉田 雅治
- 10) 「難治性 Wegener 肉芽腫症に対するリツキシマブの有用性」  
..... 12 : 15~12 : 25  
聖マリアンナ医科大学リウマチ・膠原病・アレルギー内科  
山田 秀裕

昼食 12 : 25~13 : 25

II. 病理・基礎研究分科会 ..... 13 : 25~14 : 35  
座長：能勢真人・鈴木和男

- 11) 分科会報告 「「血管炎の発症、進展に係わるゲノム・遺伝子・タンパク質」 2007」  
..... 13 : 25~13 : 35  
愛媛大学大学院医学系研究科医学専攻病態解析学講座ゲノム病理学分野  
能勢 真人
- 12) 「無細胞タンパク質合成系による簡便な ELISA 法の確立」 ..... 13 : 35~13 : 45  
愛媛大学大学院医学系研究科医学専攻病態解析学講座ゲノム病理学分野  
能勢 真人
- 13) 「自己血管内皮細胞反応性ラット T 細胞の解析」 ..... 13 : 45~13 : 55  
北海道大学医学部保健学科検査技術科学専攻病理形態機能学分野  
石津 明洋
- 14) 「全身性血管炎における末梢血小ペプチドの検出」 ..... 13 : 55~14 : 05  
聖マリアンナ医科大学大学生化学  
加藤 智啓
- 15) 「抗 VEGF-A 抗体、抗 TNF  $\alpha$  抗体投与によるマウス CAWS 誘発冠動脈炎の発症抑制  
効果に関する病理学的検討」 ..... 14 : 05~14 : 15  
九州大学大学院医学研究院病理病態学  
居石 克夫
- 16) 「血管炎モデルマウスの MPO-ANCA とその risk epitope の動態  
— 急速進行性糸球体腎炎自然発症 SCG/Kj mouse の解析から —」 14 : 15~14 : 25  
千葉大学大学院医学研究院免疫発生学・炎症制御学  
鈴木 和男
- 17) 「ANCA 関連血管炎における I 型インターフェロンパスウェイ遺伝子群の関連解析」  
..... 14 : 25~14 : 35  
筑波大学大学院人間総合科学研究科社会環境医学専攻  
土屋 尚之

休憩 15分

- Ⅲ. 大型血管炎の臨床研究分科会..... 14:50~15:50  
座長：重松 宏
- 18) 分科会報告「慢性閉塞性動脈疾患による重症虚血肢に対する血管新生療法」  
..... 14:50~15:00  
東京医科大学外科学第二講座  
重松 宏
- 19) 「末梢閉塞性動脈疾患に対する血管新生療法の経験」  
..... 15:00~15:10  
東京医科大学外科学第二講座  
重松 宏
- 20) 「難治性血管炎に対する血管再生治療の報告」  
..... 15:10~15:20  
東海大学医学部基盤診療学系再生医療科学  
浅原 孝之
- 21) 「バージャー病に関する最新知見と今後の動向」  
..... 15:20~15:30  
東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科外科・血管外科  
井上 芳徳
- 22) 「治療抵抗性 PAD に対する先進併用療法：マゴットセラピー，高気圧酸素療法 (HB0)，  
自己骨髄細胞筋肉内投与による血管新生療法を併用した新治療」  
..... 15:30~15:40  
日本医科大学大学院器官機能病態内科学  
宮本 正章
- 23) 「次世代血管新生治療への取り組み」 ..... 15:40~15:50  
大阪大学大学院医学系研究科臨床遺伝子治療学  
森下 竜一

4. 事務連絡

5. 懇親会