

(西本 憲弘)

[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	ページ	出版年
<u>Nishimoto N</u> , Mima T.	Tocilizumab In	Hochberg M, Weinblatt M, Weisman M, Smolen J and Silman A eds	Rheumatoid Arthritis	Elsevier			2008

[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
Yokota S, Imagawa T, Mori M, Miyamae T, Aihara Y, Takei S, Iwata N, Umabayashi H, Murata T, Miyoshi M, Tomiita M, <u>Nishimoto N</u> , Kishimoto T	Efficacy and safety of tocilizumab in patients with systemic-onset juvenile idiopathic arthritis: a randomised, double-blind, placebo-controlled, withdrawal phase III trial.	Lancet	371	998-1006	2008
Mima T, <u>Nishimoto N</u>	Tocilizumab for the treatment of rheumatoid arthritis.	Expert Rev Clin Immunol	4	165-172	2008
Hirao M, Hashimoto J, Tsuboi H, Nampei A, Nakahara H, Yoshio N, Mima T, Yoshikawa H, <u>Nishimoto N</u>	Laboratory and febrile features after joint surgery in rheumatoid arthritis patients treated with tocilizumab.	Ann Rheum Dis (Epub ahead of print)			2008
<u>Nishimoto N</u> , Miyasaka N, Yamamoto K, Kawai S, Takeuchi T, Azuma J, Kishimoto T	Study of active controlled tocilizumab monotherapy for rheumatoid arthritis patients with an inadequate response to methotrexate (SATORI): significant reduction in disease activity and serum vascular endothelial growth factor by IL-6 receptor inhibition therapy.	Mod Rheumatol (Epub ahead of print)			2008
<u>Nishimoto N</u> , Terao K, Mima T, Nakahara H, Takagi N, Kakuchi T	Mechanisms and pathological significances in serum interleukin-6 (IL-6) and soluble IL-6 receptor after administration of an anti-IL-6 receptor antibody, tocilizumab, in patients with rheumatoid arthritis and Castleman's disease.	Blood (Epub ahead of print)			2008

Nishimoto N, Miyasaka N, Yamamoto K, Kawai S, Takeuchi T, Azuma J	Long-term safety and efficacy of tocilizumab, an anti-interleukin-6 receptor monoclonal antibody, in monotherapy, in patients with rheumatoid arthritis (the STREAM study): evidence of safety and efficacy in a 5-year extension study.	Ann Rheum Dis (Epub ahead of print)			2008
-------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------	--	--	------

(住田 孝之)

[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
Iwanami K, Matsumoto I, Tanaka Y, Inoue A, Goto D, Ito S, Tsutsumi A, Sumida T	The dominant arthrogenic T cell epitope in glucose-6-phosphate isomerase (GPI)-induced arthritis.	Arthritis Res Ther (in press)			
Tanaka Y, Matsumoto I, Iwanami K, Inoue A, Goto D, Ito S, Tsutsumi A, Sumida T	B cells have crucial role as autoantibody producers in arthritis mediated by glucose-6-phosphate isomerase.	Clin Exp Immunol (in press)			
Ito I, Kawasaki A, Ito S, Hayashi T, Goto D, Matsumoto I, Tsutsumi A, Hom G, Graham R.R, Takasaki Y, Hashimoto H, Ohashi J, Behrens T.W., Sumida T, Tsuchiya N	Replication of the association between C8orf13-BLK region and systemic lupus erythematosus in a Japanese population.	Arthritis Rheum (in press)			
Kawasaki A, Ito I, Hikami K, Ohashi J, Hayashi T, Goto D, Matsumoto I, Ito S, Tsutsumi A, Koga M, Arinami T, Graham R. R, Hom G, Takasaki Y, Hashimoto H, Behrens T.W, Sumida T, Tsuchiya N	Association of STAT4 polymorphisms with systemic lupus erythematosus in a Japanese population.	Arthritis Res Ther (in press)			
Matsumoto I, Zhang H, Yasukochi T, Iwanami K, Tanaka Y, Inoue A., Goto D, Ito S, Tsutsumi A, Sumida T	Therapeutic effects of antibodies to TNF α and IL-6 and CTLA-4 Ig in mice with glucose-6-phosphate isomerase-induced arthritis.	Arthritis Res Ther	10(3)	R66	2008

Kawaguchi Y, Wakamatsu E, Matsumoto I, Nishimagi E, Kamatani N, Satoh T, Kuwana M, <u>Sumida T</u> , Hara M.	Muscarinic-3 acetylcholine receptor autoantibody in patients with systemic sclerosis: contribution to severe gastrointestinal tract dysmotility.	Ann Rheum Dis (in press)			
Tsutsumi A, Kobayashi T, Ito S, Goto D, Matsumoto I, Yoshie H, <u>Sumida T</u>	Mannose binding lectin gene polymorphism and the severity of chronic periodontitis.	Jap J Clin Immunol (in press)			
Kobayashi T, Murasawa A, Ito S, Yamamoto K, Komatsu Y, Abe A, Sumida T, Yoshie H.	Cytokine gene polymorphisms associated with rheumatoid arthritis and periodontitis in Japanese adults.	J Periodontology (in press)			
Iwanami K, Matsumoto I, Watanabe Y, Mihara M, Ohsugi Y, Mamura M, Goto D, Ito S, Tsutsumi A, Kishimoto T, <u>Sumida T</u>	Crucial role of IL-6/IL-17 cytokine axis in the induction of arthritis by glucose-6-phosphate-isomerase.	Arthritis Rheum	58	754-763	2008
Nakamura Y, Wakamatsu E, Tomiita M, Kohno Y, Yokoka J, Goto D, Ito S, Matsumoto I, Tsutsumi A, <u>Sumida T</u>	High prevalence of autoantibodies to muscarinic 3 acetylcholine receptor in patients with juvenile Sjögren's syndrome.	Ann Rheum Dis	67	136-137	2008
Matsui H, Tsutsumi A, Sugihara M, Suzuki T, Iwanami K, Kohno M, Goto D, Matsumoto I, Ito S, <u>Sumida T</u>	Expression of Visfatin (pre-B cell colony-enhancing factor) gene in patients with rheumatoid arthritis.	Ann Rheum Dis	67	571-572	2008
Yoshiga Y, Goto D, Segawa S, Ohnishi Y, Matsumoto I, Ito S, Tsutsumi A, Taniguchi M, <u>Sumida T</u>	NKT cells are novel accelerator of IL-17 in the pathogenesis of collagen-induced arthritis.	Int J Mol Med	22	369-374	2008
Kohno M, Tsutsumi A, Matsui H, Sugihara M, Suzuki T, Mamura M, Goto D, Matsumoto I, Ito S, <u>Sumida T</u>	Expression of the Interleukin 17 (IL-17) gene in patients with rheumatoid arthritis.	Mod Rheumatol	18	15-22	2008

Ishii W, Ito S, Kondo Y, Tsuboi H, Mamura M, Goto D, Matsumoto I, Tsutsumi A, Okoshi Y, Hasegawa Y, Kojima H, Sakashita S, Aita K, Noguchi M, <u>Sumida T</u>	Intravascular large B-cell lymphoma with acute abdomen as a presenting symptom in a patient with systemic lupus erythematosus.	J Clin Oncol	26	1553-1555	2008
Wang Y, Ito S, Chino Y, Goto D, Matsumoto I, Tsutsumi A, <u>Sumida T</u>	Analysis of T cells infiltrated in kidneys of MRL-lpr mouse by laser-microdissection (LMD) method.	Mod Rheumatol	18	385-393	2008
Suzuki T, Tsutsumi A, Suzuki E, Sugihara M, Muraki Y, Hayashi T, Chino Y, Goto D, Matsumoto I, Ito S. <u>Sumida, T.</u>	Tristetraprolin (TTP) gene polymorphisms in patients with rheumatoid arthritis and healthy individuals.	Mod Rheumatol	18	472-479	2008

(田中 良哉)

[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	ページ	出版年
田中良哉	自己免疫疾患の医療ニューズ	山脇良平	抗体医薬品の研究開発ノウハウ集 2008 技術情報協会編	技術情報協会	東京	34-41	2008

[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
Takeuchi T, Tatsuki T, Nogami N, Ishiguro N, <u>Tanaka Y</u> , Yamanaka H, Harigai M, Ryu J, Inoue K, Kondo H, Inokuma S, Kamatani N, Ochi T, Koike T	Post-marketing surveillance of the safety profile of infliximab in 5,000 Japanese patients with rheumatoid arthritis.	Ann Rheum Dis	67	189-195	2008
Tsujimura S, Saito K, Nawata M, Nakayamada S, <u>Tanaka Y</u>	Overcoming drug resistance induced by P-glycoprotein on lymphocytes in patients with refractory rheumatoid arthritis.	Ann Rheum Dis	67	380-388	2008

Nishida K, Okada Y, Nawata M, Saito K, <u>Tanaka Y</u>	Induction of hyperadiponectinemia following long-term treatment of patients with rheumatoid arthritis with infliximab (IFX), an anti-TNF-alpha antibody.	Endocrine J	55	213-216	2008
Tanikawa R, Okada Y, Nakano K, Tnikawa t, Hirashima M, Yamauchi A, Hosokawa R, <u>Tanaka Y</u>	Interaction of galectin-9 with lipid rafts induces osteoblast proliferation through the c-Src/ERK signaling pathway.	J Bone Miner Res	23	278-286	2008
<u>Tanaka Y</u> , Takeuchi T, Inoue E, Saito K, Sekiguchi N, Sato E, Nawata M, Kameda H, Iwata S, Amano K, Yamanaka H	Retrospective clinical study on the notable efficacy and related factors of infliximab therapy in a rheumatoid arthritis management group in Japan: One-year clinical outcomes (RECONFIRM-2)	Mod Rheumatol	18	146-152	2008
Tsujimura S, Saito K, Nakayamada S, <u>Tanaka Y</u>	Bolus infusion of human urinary trypsin inhibitor improves intractable interstitial pneumonia in patients with connective tissue diseases.	Rheumatology	47	907-913	2008
Nakano K, Higashi T, Hashimoto K, Takagi R, <u>Tanaka Y</u> , Matsushida S	Antagonizing dopamine D1-like receptor inhibits Th17 cell differentiation: Preventive and therapeutic effects on experimental autoimmune encephalomyelitis.	Biochem Biophy Res Commun	373	286-291	2008
Mototani H, Iida A, Nakajima M, Furuichi T, Miyamoto Y, Tsunoda T, Sudo A, Kotani A, Uchida A, Ozaki K, <u>Tanaka Y</u> , Nakamura Y, Tanaka T, Notoya K, Ikegawa S	A functional SNP in EDG2 increases susceptibility to knee osteoarthritis in Japanese.	Hum Mol Genet	17	1790-1797	2008
Yoda A, Toyoshima K, Onishi N, Hazaka Y, Tsukuda Y, Tsukada J, Kondo T, <u>Tanaka Y</u> , Minami Y	Arsenic trioxide augments chk2/p53-mediated apoptosis by inhibiting oncogene wip1 phosphatase.	J Biol Chem	283	18969-18979	2008
Takizawa Y, Inokuma S, Tanaka Y, Saito K, Atsumi T, Hirakata M, Kameda H, Hirohata S, Kondo H, Kumagai S, <u>Tanaka Y</u>	Clinical characteristics of cytomegalovirus infection in rheumatic diseases: multicentre survey in a large patient population.	Rheumatology	47	1373-1378	2008

Nawata M, Saito K, Nakayamada S, <u>Tanaka Y</u>	Discontinuation of infliximab in rheumatoid arthritis patients in clinical remission.	Mod Rheumatol	18	460-464	2008
Takeuchi T, Yamanaka H, Inoue E, Nagasawa H, Nawata M, Ikari K, Saito K, Sekiguchi N, Sato E, Kameda H, Iwata S, Mochizuki T, Amano K, <u>Tanaka Y</u>	Retrospective clinical study on the notable efficacy and related factors of infliximab therapy in a rheumatoid arthritis management group in Japan: one-year outcome of joint destruction (RECONFIRM-2J).	Mod Rheumatol	18	447-454	2008
Okada Y, Nawata M, Nakayamada S, Saito K, <u>Tanaka Y</u>	Alendronate protects premenopausal women from bone loss and fracture associated with high-dose glucocorticoid therapy.	J Rheumatol	35	2249-225	2008
Komano Y, Harigai H, Koike R, Sugiyama H, Ogawa J, Saito K, Sekiguchi N, Inoo M, Onishi I, Ohashi H, Amamoto F, Miyata M, Ohtsubo H, Hiramatsu K, Iwamoto M, Minota S, Matsuoka N, Kageyama G, Imaizumi K, Tokuda H, Okochi Y, Kudo K, <u>Tanaka Y</u> , Takeuchi T, Miyasaka N	Pneumocystis pneumonia in patients with rheumatoid arthritis treated with infliximab: a retrospective review and case-control study of 21 patients.	Arthritis Care Research (in press)			
Koike T, Harigai M, Inokuma S, Inoue, Ishiguro N, Ryu J, Takeuchi T, <u>Tanaka Y</u> , Yamanaka H, Fujii K, Freundlich B, Suzukawa M	Post-marketing surveillance of the safety and effectiveness of etanercept in Japan	J Rheumatol (in press)			

(山中 寿)

[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
Tanaka E, Mannalithara A, Inoue E, Hara M, Tomatsu T, Kamatani N, Singh G, <u>Yamanaka H</u>	Efficient management of rheumatoid arthritis significantly reduces long-term functional disability.	Ann Rheum Dis	67(8)	1153-8	2008
Iikuni N, Inoue E, Tanaka E, Hara M, Tomatsu T, Kamatani N, <u>Yamanaka H</u>	Low disease activity state with corticosteroid may not represent true low disease activity state in patients with rheumatoid arthritis.	Rheumatology (Oxford)	47(4)	519-21	2008
Tsukahara S, Shinozaki M, Ikari K, Mochizuki T, Inoue E, Tomatsu T, Hara M, <u>Yamanaka H</u> , Kamatani N, Momohara S	Effect of matrix metalloproteinase-3 functional SNP on serum matrix metalloproteinase-3 level and outcome measures in Japanese RA patients.	Rheumatology (Oxford)	47(1)	41-4	2008

(南木 敏宏)

[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
Jun Kishi, <u>Toshihiro Nanki</u> , Kaori Watanabe, Akito Takamura, Nobuyuki Miyasaka	A case of systemic lupus erythematosus complicated with rituximab-induced interstitial pneumonia.	Rheumatology (in press)			
T. Kubota, Y. Fukuya, R. Hashimoto, T. Kanda, H. Suzuki, Y. Okamura, <u>T. Nanki</u> , N. Miyasaka, K. Umezawa	Possible involvement of chemokine-induced platelet activation in thrombophilic diathesis of antiphospholipid syndrome: an attractive target for the NF- κ B-specific inhibitor DHMEQ.	Ann NY Acad Sci (in press)			
Yoshinori Nonomura, Fumitaka Mizoguchi, Akiko Suzuki, <u>Toshihiro Nanki</u> , Hiroyuki Kato, Nobuyuki Miyasaka, Hitoshi Kohsaka	Hypoxia-induced abrogation of contact-dependent inhibition of rheumatoid arthritis synovial fibroblast proliferation.	J. Rheumatol (in press)			

Tokiko Nii, Tetsuo Kubota, <u>Toshihiro Nanki</u> , Yukiko Komano, Masayoshi Harigai, Hitoshi Kohsaka, Wataru Hirose, Kenji Nagasaka, Tetsushi Sakurai, Nobuyuki Miyasaka	Reevaluation of antibody titers 1 year after influenza vaccination in patients with rheumatoid arthritis receiving TNF blockers.	Mod Rheumatol (in press)			
Wataru Hirose, Kenichiro Nishikawa, Masuko Hirose, <u>Toshihiro Nanki</u> , Hideharu Sugimoto.	Response of early active rheumatoid arthritis to tumor necrosis factor inhibitors: evaluation by magnetic resonance imaging.	Mod Rheumatol	19(1)	20-26	2009
Kaori Watanabe, <u>Toshihiro Nanki</u> , Takehiko Sugihara, Nobuyuki Miyasaka	A case of polyarteritis nodosa with periurethral aseptic abscesses and testicular lesions.	Clin Exp Rheumatol	26(6)	1113-1115	2008
金子英樹, 駒野有希子, 渡部香織, 栢森 高, 高田和生, <u>南木敏宏</u> , 宮坂信之	進行性多巣性白質脳症をきたした全身性エリテマトーデスの一例	日本臨床免疫学会誌	31(6)	465-469	2008
	ケモカインと膠原病 臨床リウマチ医のための基礎講座	臨床リウマチ	20(3)	261-263	2008
Nobuyuki Miyasaka and CHANGE Study Investigators	Clinical investigation in highly disease-affected rheumatoid arthritis patients in Japan with adalimumab applying standard and general evaluation	the CHANGE study Mod Rheumatol	18(3)	252-62	2008.
Fumitaka Mizoguchi, <u>Toshihiro Nanki</u> , Nobuyuki Miyasaka	Pneumatosis cystoides intestinalis following lupus enteritis and peritonitis	Intern Med	47(13)	1267-1271	2008.
Fumitaka Mizoguchi, <u>Toshihiro Nanki</u> , Kazuki Takada, Nobuyuki Miyasaka	Recurrent pulmonary embolism due to intracardiac thrombi in systemic sclerosis.	Clin Exp Rheumatol	26(1)	157	2008
<u>南木敏宏</u>	多発性筋炎/皮膚筋炎 膠原病診療の最近の進歩と今後の展望	Medico	39(12)	11-14(435-438)	2008
<u>南木敏宏</u>	全身性エリテマトーデスー病態解明と治療の新たな展開ー SLE の難治性病態の解明と治療の展開: SLE の難治性呼吸器病変 (肺胞出血・肺高血圧症)	最新医学	63(5)	42-47(924-929)	2008

南木敏宏	生物学的製剤の使い方をやさしく教えます！ーインフリキシマブとエタネルセプトー 使用するにあたっての注意点は？ 使ってはいけない場合は？	分子リウマチ治療	1(1)	6-10(6-10)	2008
------	---------------------------------------------------------------------	----------	------	------------	------

(川上 純)

[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
Tamai M, Kawakami A, Uetani M, Takao S, Arima K, Iwamoto N, Fujikawa K, Aramaki T, Kawashiri S, Ichinose K, Kamachi M, Nakamura H, Origuchi T, Aoyagi K, Eguchi K	A prediction rule for disease outcome in patients with undifferentiated arthritis using MRI of wrists and finger joints and serologic autoantibodies.	Arthritis Care & Research, accepted			2009
Aramaki T, Ida H, Izumi Y, Fujikawa K, Huang M, Arima K, Tamai M, Kamachi M, Nakamura H, Kawakami A, Origuchi T, Matsuoka N, Eguchi K	A significantly impaired natural killer cell activity due to a low activity on a per-cell basis in rheumatoid arthritis.	Mod Rheumatol, accepted			2009
Fujikawa K, Kawakami A, Tamai M, Uetani M, Takao S, Arima K, Iwamoto N, Aramaki T, Kawashiri S, Ichinose K, Kamachi M, Nakamura H, Origuchi T, Ida H, Aoyagi K, Eguchi K	High serum cartilage oligometric matrix protein determines the subset of early-stage RA patients with high serum C-reactive protein, matrix metalloproteinase 3 and MRI-proven bone erosion.	J Rheumatol, accepted			2009
Fujikawa K, Kawakami A, Kaji K, Fujimoto M, Kawashiri S, Iwamoto N, Aramaki T, Ichinose K, Tamai M, Kamachi M, Nakamura H, Ida H, Origuchi T, Ishimoto H, Mukae H, Kuwana M, Kohno S, Takehara K, Sato S, Eguchi K	Association of distinctive clinical subsets with myositis-specific autoantibodies toward anti-155/140kD polypeptides, anti-140kD polypeptides, and anti-aminoacyl tRNA synthetases in patients with dermatomyositis of Japanese population : A single-center cross-sectional study.	Scand J Rheumatol (in press)			2009

Sakamoto J, Origuchi T, Okita M, Nakano J, Kato K, Yoshimura T, Izumi S, Komori T, Nakamura H, Ida H, <u>Kawakami A</u> , Eguchi K	Immobilization-induced cartilage degeneration mediated through expression of hypoxia-inducible factor-1alpha, vascular endothelial growth factor, and chondromodulin-I	Connect Tissue Res	50	37-45	2009
Iwamoto N, <u>Kawakami A</u> , Tamai M, Fujikawa K, Arima K, Aramaki T, Kawashiri S, Ichinose K, Kamachi M, Nakamura H, Origuchi T, Ida H, Eguchi K	Determination of the subset of Sjögren's syndrome with articular manifestations by anticyclic citrullinated peptide antibodies.	J Rheumatol	36	113-115	2009
Sugai S, Takahashi H, Ohta S, Nishinarita M, Takei M, Swada S, Yamaji K, Oka H, Umehara H, Koni I, Sugiyama E, Nishiyama S, <u>Kawakami A</u>	Efficacy and Safety of rebamipide for the treatment of dry mouth symptoms in patients with Sjögren's syndrome: a double-blind placebo-controlled multicenter trial	Mod Rheumatol ePub		2008	
Hida A, Akahoshi M, Takagi Y, Ashizawa K, Imaizumi M, Soda M, Maeda R, Nakashima E, Ida H, <u>Kawakami A</u> , Nakamura T, Eguchi K	Prevalence of Sjögren syndrome among Nagasaki atomic bomb survivors.	Ann Rheum Dis	67	689-695	2008
Nakamura H, Takagi Y, <u>Kawakami A</u> , Ida H, Nakamura T, Nakamura T, Eguchi K	HTLV-I infection results in resistance toward salivary gland destruction of Sjögren's syndrome.	Clin Exp Rheumatol	26	653-655	2008
Yoshizaki A, <u>Kawakami A</u> , Aramaki T, Ida H, Eguchi K	Preferential recovery by anintensive initial therapy from hemophagocytic syndrome complicated with adult onset Still's disease presenting as agranulocytosis and hypercytokinemia.	Clin Exp Rheumatol	26	383	2008
Fujikawa K, <u>Kawakami A</u> , Eguchi K	Recovery from Multiple Cranial Nerve Palsy of WG with Infliximab.	J Rheumatol	35	1471	2008
Nakamura H, Tateishi S, <u>Kawakami A</u> , Ida H, Fukuda T, Sasaki M, Koide Y, Ashizawa N, Seto S, Hayashi T, Sato S, Eguchi K	A case of mixed connective tissue disease complicated with hypertrophic obstructive cardiomyopathy.	Rheumatol Int	28	1273-1275	2008

川上 純	蛋白シトルリン化と関節リウマチに関する研究 厚生労働科学研究費補助金 免疫アレルギー疾患予防・治療研究事業、関節リウマチの寛解導入療法体系化に関する研究	平成 19 年度総括・分担報告書		36-40	
川上 純, 玉井慎美, 江口勝美	ULAR 早期関節ガイドライン	リウマチ科	39	449-453	2008
川上 純, 玉井慎美, 江口勝美	早期関節炎と関節リウマチ	長崎市医師会報	42(6)	36-39	2008
江口勝美, 右田清志, 川上 純, 折口智樹, 井田弘明, 中村英樹, 玉井慎美, 蒲池 誠	リウマチ (膠原病)・アレルギー学	日本医事新報	4372	64-73	2008
川上 純, 玉井慎美, 川尻真也, 岩本直樹, 藤川啓太, 江口勝美	診断未確定関節炎の治療	リウマチ科	40(3)	303-308	2008
川上 純, 玉井慎美, 岩本直樹, 川尻真也, 藤川啓太	第 8 章トピックス	早期関節リウマチ	270-278	2008	
川尻真也, 川上 純, 岩本直樹, 藤川啓太, 荒牧俊幸, 一瀬邦弘, 蒲池 誠, 玉井慎美, 中村英樹, 井田弘明, 折口智樹, 江口勝美	高尿酸血症の持続により持続性の多発関節炎を呈した慢性結節性通風の一例	日本臨床免疫学会誌	31(3)	190-194	2008

(渥美 達也)

[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	ページ	出版年
Atsumi T, Amengual O, Koike T	Etiopathology of the Antiphospholipid syndrome, In	Tanaka K, Davie EW, editor	Recent Advances in Thrombosis and Haemostasis 2008	Springer Japan KK	Tokyo	521-35	2008
Amengual O, Atsumi T, Koike T	Antiphospholipid antibodies and the Antiphospholipid syndrome, In	Columbus F editor	New Research on Autoantibodies	Nova Science Publishers (in press)	NY		

[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
Bohgaki T, <u>Atsumi T</u> , Koike T	Autoimmune disease after autologous hematopoietic stem cell transplantation.	Autoimmun Rev	7	98-203	2008
Kataoka H, <u>Atsumi T</u> , Hashimoto T, Horita T, Yasuda S, Koike T	Polymyalgia rheumatica as the manifestation of unclassified aortitis.	Mod Rheumatol	18	105-8	2008
<u>Atsumi T</u> , Horita T, Minori T, Koike T	Exchange of information in Rheumatology between East and West: From Man'yo-shu to the Future.	Arthritis Rheum	58	S140-2	2008
Kon Y, <u>Atsumi T</u> , Hagiwara H, Furusaki A, Kataoka H, Horita T, Yasuda S, Amengual O, Takao K	Thrombotic microangiopathy in patients with phosphatidylserine dependent antiprothrombin antibodies and antiphospholipid syndrome.	Clin Exp Rheumatol	26	129-32	2008
Oku K, <u>Atsumi T</u> , Amengual O, Koike T	Antiprothrombin antibody testing: detection and clinical utility.	Semin Thromb Hemost	34	335-9	2008
Oku K, <u>Atsumi T</u> , Bohgaki M, Kataoka H, Horita T, Yasuda S, Koike T	Complement activation in patients with primary antiphospholipid syndrome	Ann Rheum Dis (in press)			
Horita T, <u>Atsumi T</u> , Yoshida N, Nakagawa H, Kataoka H, Yasuda S, Koike T	STAT4 single nucleotide polymorphism, rs7574865 G/T, as a risk for antiphospholipid syndrome.	Ann Rheum Dis (in press)			
Fukaya S, Yasuda S, Hashimoto T, Oku K, Kataoka H, Horita T, <u>Atsumi T</u> , Koike T	Clinical Features of Haemophagocytic Syndrome in Patients with Systemic Autoimmune Diseases: Analysis of 30 Cases.	Rheumatology	47	1686-91	2008
Bohgaki T, <u>Atsumi T</u> , Bohgaki M, Furusaki A, Kondo M, Sato-Matsumura K, Abe R, Kataoka H, Horita T, Yasuda S, Amasaki Y, Nishio M, Sawada K, Shimizu H, Koike T	Immunological reconstitution after autologous hematopoietic stem cell transplantation in patients with systemic sclerosis: relationship between clinical benefits and intensity of immunosuppression.	J Rheumatol (in press)			

V. 合同研究発表会プログラム

厚生労働科学研究費補助金

免疫アレルギー疾患等予防・治療研究事業

平成20年度

リウマチ関連三班合同研究発表会

- 日 時： 平成20年12月18日（木）
- 場 所： 東京ガーデンパレス「高千穂の間」
東京都文京区湯島1-7-5
TEL 03-3813-6211

≪ PROGRAM ≫ * ≪

I. 開会のご挨拶 (9:00~9:10)

厚生労働省健康局疾病対策課 課長補佐 海老名 英治様

II. 研究班報告

【関節リウマチの早期診断による発症及び重症化予防班 (江口班)】

司会: 江口勝美 (9:15~10:55)

<抄録頁>

- | | |
|---------------------------------------------------------|------|
| 1. 関節リウマチ患者性差の検討による重症化因子の解析 | 9 |
| 《発表者・研究分担者》寺井千尋 自治医科大学附属さいたま医療センターアレルギーリウマチ科 | |
| (2. RAの重症化に関わる遺伝的要因の解析) | (10) |
| 《発表者》大村浩一郎 京都大学大学院医学研究科内科学講座 臨床免疫学 | |
| 《研究分担者》三森経世 京都大学大学院医学研究科内科学講座 臨床免疫学 | |
| 3. 関節リウマチ発症、臨床経過および薬剤応答性に関連する遺伝子の探索 | 11 |
| 《発表者・研究分担者》土屋尚之 筑波大学大学院人間総合科学研究科生命システム医学専攻 | |
| 4. 投与前血中 ADAMTS5 発現量をもとにした RA に対する
インフリキシマブ有効性予測法の開発 | 12 |
| 《発表者・研究分担者》津坂憲政 埼玉医科大学総合医療センターリウマチ・膠原病内科 | |
| 5. 診断未確定関節炎における非造影手関節 MRI の有用性の検討 | 13 |
| 《発表者・研究分担者》上谷雅孝 長崎大学大学院医歯薬学総合研究科・展開医療科学講座 | |
| 6. 関節リウマチの早期治療開始基準作成データベースに関する研究 | 14 |
| 《発表者・研究分担者》青柳 潔 長崎大学大学院医歯薬学総合研究科公衆衛生学分野 | |
| 7. 関節リウマチの早期診断予測、早期治療、病態解析に関する研究 | 15 |
| 《発表者・研究代表者》江口勝美 長崎大学大学院医歯薬学総合研究科展開医療科学講座 (第一内科) | |
| 8. 制御性 T 細胞を用いた関節リウマチの治療・予防法に関する研究 | 16 |
| 《発表者・研究分担者》坂口志文 京都大学再生医科学研究所生体機能調節学分野 | |
| 9. 関節リウマチに関連する自己抗原に対する T 細胞免疫応答の解析 | 17 |
| 《発表者・研究分担者》藤尾圭志 東京大学アレルギーリウマチ内科 | |
| 10. コラーゲンタイプ II をターゲットとした関節リウマチの
抗原特異的制御法の確立 | 18 |
| 《発表者・研究分担者》住田孝之 筑波大学大学院人間総合科学研究科先端応用医学専攻臨床免疫学 | |

11. 免疫アレルギー疾患の経口免疫寛容療法に向けた新規濾胞被覆上皮 M 細胞 19
特異的マーカーの同定とそれに対するモノクローナル抗体の樹立

《発表者・研究分担者》清野 宏 東京大学医科学研究所炎症免疫学分野



【関節リウマチの寛解導入療法体系化に関する研究班(竹内班)】(午前の部)

司会：竹内 勤 (11:00~11:50)

<抄録頁>

1. インフリキシマブ投与 RA 症例における抗 CCP 抗体価、 23
免疫グロブリン値の推移

《発表者・研究代表者》竹内 勤 埼玉医科大学総合医療センターリウマチ・膠原病内科

2. CD244 の機能的一塩基多型と関節リウマチの疾患感受性 24

《発表者・研究分担者》山本一彦 東京大学大学院医学系研究科内科学専攻アレルギーリウマチ学

3. 日本における生物学的製剤使用関節リウマチ患者に関する疫学研究 25
(REAL 研究)

《発表者・研究分担者》南木敏宏 東京医科歯科大学 薬害監視学講座 寄付講座

4. 関節リウマチ患者における DAS28 寛解と機能障害度 JHAQ-IORRA 26
コホートの解析

《発表者・研究分担者》山中 寿 東京女子医科大学附属膠原病リウマチ痛風センター

5. 関節リウマチに対する寛解導入療法の具現化に関する研究 27

《発表者・研究分担者》田中良哉 産業医科大学医学部第一内科学講座



LUNCH TIME (11:50~13:00)

【関節リウマチの寛解導入療法体系化に関する研究班(竹内班)】(午後の部)

司会：竹内 勤 (13:00~13:40)

<抄録頁>

6. IL-6 阻害治療による関節リウマチ患者の寛解導入の可能性の検討 28
—DNA マイクロアレイを用いた効果予測—

《発表者・研究分担者》西本憲弘 和歌山県立医科大学 免疫制御学講座

7. 関節リウマチの寛解導入に関わるマーカーの抽出に関する研究	29
《発表者・研究分担者》川上 純 長崎大学大学院医歯薬学総合研究科展開医療科学講座（第一内科）	
8. コンパクト MRI スコアによる生物学的製剤の治療効果判定	30
《発表者・研究分担者》住田孝之 筑波大学大学院人間総合科学研究科疾患制御医学専攻臨床免疫学	
9. 生物学的製剤治療効果予測における治療直前手関節造影 MRI の有用性評価	31
《発表者・研究分担者》渥美達也 北海道大学病院第二内科	



【膠原病の生命予後規定因子である肺合併症の診断 及び治療法の再評価と新規開発に関する研究班】

司会：宮坂信之（13：45～15：55）

<抄録頁>

1. 膠原病に合併した間質性肺炎および特発性肺線維症における 抗増殖因子受容体の検討	35
《発表者》岸 潤 徳島大学呼吸器膠原病内科	
《研究分担者》曾根三郎 徳島大学呼吸器膠原病内科	
2. 間質性肺炎を合併した膠原病患者末梢血における 調節性T細胞サブセットの変化	36
《発表者》片桐 彰 順天堂大学膠原病・リウマチ内科	
《研究分担者》高崎芳成 順天堂大学膠原病・リウマチ内科	
3. 間質性肺炎合併強皮症の気管支肺胞洗浄液におけるプロテオミクス解析	37
《発表者》白濱龍太郎 東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科統合呼吸器病学分野	
《研究分担者》吉澤靖之 東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科統合呼吸器病学分野	
4. 間質性肺疾患の活動性評価における PET-CT の有用性の検討	38
《発表者・研究分担者》杉山温人 国立国際医療センター呼吸器科	
5. 強皮症患者の肺病変に対する末梢血幹細胞移植の有効性に関する研究	39
《発表者・研究分担者》保田晋助 北海道大学大学院医学研究科 内科学講座・第二内科	
6. 多発性筋炎／皮膚筋炎における治療抵抗性筋炎と間質性肺炎に対する タクロリムスの有用性に関する検討	40
《発表者》金子祐子 慶応義塾大学医学部内科	

《研究分担者》平形道人	慶応義塾大学医学部内科	
7. タクロリムスによる間質性肺炎の治療に関する研究		41
《発表者・研究分担者》田中良哉	産業医科大学医学部第一内科学講座	
8. 多発性筋炎／皮膚筋炎の急速進行性間質性肺炎の治療に関する研究		42
《発表者・研究分担者》亀田秀人	埼玉医科大学総合医療センター リウマチ・膠原病内科	
9. SLE患者における感染症の予測因子		43
《発表者》副島 誠	東京女子医科大学付属膠原病リウマチ痛風センター内科	
《研究分担者》原まさ子	東京女子医科大学付属膠原病リウマチ痛風センター内科	
10. 膠原病における急性進行性間質性肺炎の誘因としてのサイトメガロウイルス感染症についての検討と、急性肺傷害抑制についての実験的検討		44
《発表者・研究分担者》土肥 眞	東京大学医学部アレルギーリウマチ内科	
11. 関節リウマチにおける肺合併症の発生状況 - NinJa2005～2007 より -		45
《発表者・研究分担者》當間重人	(独)国立病院機構相模原病院臨床研究センターリウマチ性疾患研究部	
12. 膠原病の肺合併症診断および治療法に関する後ろ向き研究		46
《発表者》田中みち	東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科薬害監視学講座	
《研究代表者》宮坂信之	東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科膠原病・リウマチ内科学	
13. 膠原病における免疫抑制療法下の肺感染症に関する前向き研究		47
《発表者・研究分担者》針谷正祥	東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科薬害監視学講座	



【関節リウマチの早期診断による発症及び重症化予防班（江口班）】

司会：江口勝美（16：00～16：10）

<抄録頁>

2. RAの重症化に関わる遺伝的要因の解析 10

《発表者》大村浩一郎 京都大学大学院医学研究科内科学講座 臨床免疫学

《研究分担者》三森経世 京都大学大学院医学研究科内科学講座 臨床免疫学

Ⅲ. 総合討論（16：10～16：40）

Ⅳ. 閉 会（16：45）