

研究成果の刊行に関する一覧表

分担研究者氏名： 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	出版社名	出版年
			書籍名	出版地	ページ
1	Atsumi T, Amengual O, Khamashta MA	Endotheliology in antiphospholipid antibodies.	Shoenfeld Y	Elsevier Science	2001
			Atherosclerosis and Autoimmunity	Amsterdam	291-298
2	Amengual O, Atsumi T, Khamashta MA, Hughes GRV	Antiphospholipid syndrome and atherosclerosis.	Shoenfeld Y	Elsevier Science	2001
			Atherosclerosis and Autoimmunity	Amsterdam	281-289
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					

研究成果の刊行に関する一覧表

分担研究者氏名： 山本 一彦

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
1	Setoguchi K. Misaki Y. Terauchi Y. Yamauchi T. Kawahata K. Kadowaki K. and <u>Yamamoto K.</u>	Peroxisome proliferator-activated receptor- γ haploinsufficiency enhances B cell proliferative responses and exacerbates experimentally induced arthritis.	J.Clin.Invest.	108	1667-1675	2001
2	Yu X. Matsui T. Otsuka M. Sekine T. <u>Yamamoto K.</u> Nishoka K. and Kato T.	Anti-CD69 autoantibodies cross react with low density lipoprotein receptor-related protein 2 in systemic autoimmune diseases.	J.Immunol.	166	1360-1369	2001
3	Yamamoto K.	T cells and autoimmune diseases.	Allergy International.	50	1-4	2001
4	Yamaguchi M. Chiba A. Yanagawa T. Mato T. Hirai K. Inoue T. Oya Y. Kusunoki S. Ito K. and <u>Yamamoto K.</u>	Guillain-Barre syndrome following herpes zoster in a patient with systemic sclerosis	Mod.Rheumatol.	11	251-254	2001
5	To Y. Dohi. M. Tanaka R. Sato A. Nakagome K. and <u>Yamamoto K.</u>	Early interleukin 4-dependent response can induce airway hyperreactivity before development of airway inflammation in a mouse model of asthma.	Lab.Invest.	81	1385-1396	2001
6	Yamaguchi M. Hirai K. Komiya A. Miyamasu M. Fukumoto Y. Teshima R. Ohta K. Morita Y. Galli SJ. Ra C. and <u>Yamamoto K.</u>	Regulation of mouse mast cell surface FcRI expression by dexamethasone.	Int.Immunol.	13	843-851	2001
7	Kawahata K. Misaki Y. Yamaguchi M. Tsunekawa S. Setoguchi K. Miyazaki J. and <u>Yamamoto K.</u>	Peripheral tolerance to a nuclear autoantigen:dendritic cells expressing a nuclear autoantigen lead to persistent anergic state of CD4 autoreactive T cells after proliferation.	J.Immunol.			in press
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						

研究成果の刊行に関する一覧表

分担研究者氏名：原 まさ子

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
1	原まさ子	FK506によるRA治療	RA&セラピー	7(4)	34-45	2001
2	H.Nakajima, K.Higami, H.Yamanaka, K.Yakagi, M.Uesato, Y.Kurohori, M.Harigai, C.Terai, <u>M.Hara</u> , K.Kamatani.	Guillain-Barre syndrome acompanied by central nervous system lupus ina patients with juvenile rheumatoid arthritis	Modern Rheumatology	11(2)	155-158	2001
3	M.Saji, A.Nakajima, W.Sendo, M.Tanaka, Y.Koseki, N.Ichikawa, M.Harigai, H.Akama, A.Taniguchi, C.Terai, <u>M.Hara</u> , N.Kamatani.	Antiphospholipid syndrome with complete abdominal aorta occlusion and chondritis	Mod.Rheumatol	11	159-161	2001
4	原まさ子	全身性エリテマトーデス	医学と薬学	46(2)	145-154	2001
5	N.Ichikawa, M.Harigai, A.Nakajima, <u>M.Hara</u> , N.Kamatani.	Immune thrombocytopenic purpura associated with rheumatoid arthritis - a report of five cases and review of the literature	Modern Rheumatology	11(3)	246-250	2001
6	S.Ohta, M.Harigai, M.Tanaka, Y.Kawaguchi, T.Sugiura, K.Takagi, C.Fukasawa, <u>M.Hara</u> , N.Kamatani.	Tumor necrosis factor- α (TNF- α) converting enzyme contributes to production of TNF-a in synovial tissues from patients with Rheumatoid Arthritis	J Rheumatol	28(8)	1756- 1763	2001
7	M.Tanaka, M.Harigai, Y.Kawaguchi, S.Ohta, T.Sugiura, K.Takagi, S.Ohsako-Higami, C. Fukasawa, <u>M.Hara</u> , N.Kamatani.	Mature form of Interleukin-18 is expressed in Rheumatoid Arthritis synovial tissue and contributes to interferon-g production by synovial T cells	J Rheumatol	28(8)	1779- 1787	2001
8						
9						
10						
11						
12						

研究成果の刊行に関する一覧表

分担研究者氏名：原まさ子

書籍

著者氏名	論文タイトル名	書籍全体の編集者名	出版社名	出版年
		書籍名	出版地	ページ
1 原まさ子	膠原病	中谷桓章、三輪 剛	クリニックマガジン	2001
		すぐに役立つ最新初期治療ノウハウ	東京	170-173
2 原まさ子	抗炎症薬の選択と実際的な使い方	Medical Practice編集委員会	分光堂	2001
		治療薬ガイド 2001-2002、	東京	854-859
3 原まさ子	リウマチと妊娠と出産	中村耕三、山本一彦、原まさ子	メディカルビュー社	2001
		リウマチナビゲーター	東京	280-281
4 原まさ子	慢性関節リウマチ	高橋正紘	中山書店	2001
		耳鼻咽喉科と全身疾患	東京	281-286
5 原まさ子				
6 原まさ子				
7 原まさ子				
8 原まさ子				
9 原まさ子				
10 原まさ子				
11 原まさ子				
12 原まさ子				

研究成果の刊行に関する一覧表

分担研究者氏名： 江口勝美

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
1	Yamasaki S, Kawakami A, Nakashima T, Nakamura H, Kamachi M, Honda S, Hirai Y, Hida A, Ida H, Migita K, Kawabe Y, Koji T, Furuichi I, Aoyagi T, Eguchi K	Importance of NF-κB in rheumatoid synovial tissues: in situ NF-κB expression and in vitro study using cultured synovial cells	Ann Rheum Dis	60 (7)	678-684	2001
2	Migita K, Yamasaki S, Kita M, Ida H, Shibatomi K, Kawakami A, Aoyagi T, Eguchi K	Nitric oxide protects cultured rheumatoid synovial cells from Fas-induced apoptosis by inhibiting caspase-3	Immunology	103	362-367	2001
3	Honda S, Migita K, Hirai Y, Origuchi T, Yamasaki S, Kamachi M, Shibatomi K, Fukuda T, Kita M, Hida A, Ida H, Aoyagi T, Kawakami A, Kawabe Y, Oizumi K, Eguchi K	Expression of membrane-type 1 matrix metalloproteinase in rheumatoid synovial cells	Clin Exp Immunol	126	131-136	2001
4	Migita K, Tanaka F, Yamasaki S, Shibatomi K, Ida H, Kawakami A, Aoyagi T, Kawabe Y, Eguchi K	Regulation of rheumatoid synoviocyte proliferation by endogenous p53 induction	Clin Exp Immunol	126	334-338	2001
5	Migita K, Eguchi K	FK506-mediated T-cell apoptosis induction	Transplant P	33	2292-2293	2001
6	Hashimoto Y, Matsuoka N, Kawakami A, Tsuboi M, Nakashima T, Eguchi K, Tomioka T, Kanematsu T	Novel immunosuppressive effect of FK506 by augmentation of T cell apoptosis	Clin Exp Immunol	125	19-24	2001
7	Hirai Y, Migita K, Honda S, Ueki Y, Yamasaki S, Urayama S, Kamachi M, Kawakami A, Ida H, Kita M, Fukuda T, Shibatomi K, Kawabe Y, Aoyagi T, Eguchi K	Effects of nitric oxide on matrix metalloproteinase-2 production by rheumatoid synovial cells	Life Sci	68	913-920	2001
8	Migita K, Yamasaki S, Shibatomi K, Ida H, Kita M, Kawakami A, Eguchi K	Impaired degradation of serum amyloid A (SAA) protein by cytokine-stimulated monocytes	Clin Exp Immunol	123	408-411	2001
9	Shibatomi K, Ida H, Yamasaki S, Nakashima T, Origuchi T, Kawakami A, Migita K, Kawabe Y, Tsujihata M, Anderson P, Eguchi K	A novel role for interleukin-18 in human natural killer cell death	Arthritis Rheum	44 (4)	884-892	2001
10	Migita K, Eguchi K	Induction of apoptosis: How do tacrolimus and ciclosporin compare?	Mechanistic differences of cornerstone immunosuppressants		14-19	2001
11	Kawakami A, Eguchi K	Role of HTLV-I infection in the pathogenetic of Sjögren's syndrome and rheumatoid arthritis	Mod Rheumatol	11	87-90	2001
12	Eguchi K	Apoptosis in autoimmune disease	Internal Med	40 (4)	275-284	2001
13	Nagayama Y, Kita-Furuyama M, Nakao K, Ando T, Eguchi K, Niwa M	A novel murine mode of Graves' hyperthyroidism with intramuscular injection of adenovirus expressing thyrotropin receptor	J Immunol		in press	2002
14	Yamasaki S, Nakashima T, Kawakami A, Migita K, Eguchi K	Functional change of rheumatoid fibroblast-like synovial cells through activation of PPARγ-mediated signaling pathway	Clin Exp Immunol		in press	2002
15	川上純, 山崎聡士, 宮下賜一郎, 飛田あゆみ, 江口勝美	NF-κB と炎症	炎症と免疫	9 (6)	77-84	2001
16	川上純, 江口勝美	T細胞特異的 NF-κB 阻害薬によるコラーゲン誘発関節炎発症阻止	臨床免疫	36 (3)	444-448	2001
17	川上純, 江口勝美	A20欠損マウスにおける TNF 誘導 NF-κB 発現およびアポトーシス異常	臨床免疫	36 (5)	802-805	2001
18	江口勝美	炎症における HTLV-I 感染の役割	血液・免疫・腫瘍	6 (2)	61-71	2001
19	江口勝美	自己免疫疾患におけるアポトーシス	MINOPHAGEN MEDICAL REVIEW	46	309-330	2001
20	川上純, 江口勝美	血管内皮細胞	臨床免疫	35 (1)	69-74	2001
21	川上純, 江口勝美	HTLV-I 感染によるシェーグレン症候群・慢性関節リウマチの発症機序	臨床リウマチ	13 (1)	11-17	2001
22	右田清志, 江口勝美	RA 治療における新しい免疫抑制薬(レフルノミド、シクロスポリン、タクロリムス)	Pharma Medica	19 (7)	67-72	2001

研究成果の刊行に関する一覧表

分担研究者氏名： 竹内 勤

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
1	Pang M, Setoyama Y, Tsuzaka K, Yoshimoto K, Amano K, Abe T, and <u>Takeuchi T</u> .	Defective expression and tyrosine phosphorylation of the T cell receptor zeta chain in peripheral blood T cells from systemic lupus erythematosus patients.	Clin Exp Immunol		in press.	
2	Tsuzaka T, Onoda N, Yoshimoto K, Zhang L, Pang M, Abe T, and <u>Takeuchi T</u> .	Alternatively spliced 3' untranslated region of TCR zeta mRNA in the peripheral blood T cells of systemic lupus erythematosus patients.	Modern Rheum		in press.	
3	Abe T and <u>Takeuchi T</u> .	Rheumatoid Arthritis and tumor necrosis factor alpha.	Autoimmunity	34:	291-303	2002
4	Kameda H, Rinsinger JI, Han B-B, Baek SJ, Barrett JC, Abe T, <u>Takeuchi T</u> , Glasgow WC, and Elling TE.	Expression of Gab1 lacking the Pleckstrin Homology domain is associated with neoplastic progression.	Mol Cell Biol	21	6895-6905	2001
5	Amano K, and <u>Takeuchi T</u> .	Amebiasis in acquired immunodeficiency syndrome.	Int Med	40	563-564	2001
6	Ahmed S, Ihara K, Kanemitsu S, Nakashima H, Otsuka T, Tsuzaka K, <u>Takeuchi T</u> , and Hara T.	Association of CTLA-4 but no CD28 gene polymorphisms with systemic lupus erythematosus in the Japanese population.	Rheumatology	40	662-667	2001
7	Kawashima M, Yamamura M, Taniai M, Yamauchi H, Tanimoto T, Kurimoto M, Miyawaki S, Amano T, <u>Takeuchi T</u> , and Makino H.	Extremely increased levels of IL-18 and IL-18 binding protein in blood circulation of patients with adult still's disease.	Arthritis & Rheum	44	550-60	2001
8	Ishihara O, Saitoh M, Hayashi N, Kinoshita K, and <u>Takeuchi T</u> .	Failure of embryo implantation successfully treated with prednisolone in patients with Sjogren's syndrome.	Fertility & Sterility	75	640-641	2001
9	Tsubota K, Fujita H, Tsuzaka K, and <u>Takeuchi T</u> .	Lacrimal gland function, lymphocyte infiltration and apoptosis of acinar cells in Mikulicz's disease and Sjogren's syndrome.	Invest Ophthal Vis Sci	142	101-110	2001
10	Abe T, and <u>Takeuchi T</u> .	The other side of TNF-targeted therapy of patients with rheumatoid arthritis.	Curr Rheum Report	3	1-2	2001
11						
12						

研究成果の刊行に関する一覧表

分担研究者氏名： 上阪 等

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
1	Y. Nonomura, H. Kohsaka, K. Nasu, Y. Terada, M. Ikeda, N. Miyasaka	Suppression of arthritis by forced expression of cyclin-dependent kinase inhibitor p21Cip1 gene into the joints.	International Immunol.	13	723-731	2001
2	上阪 等	慢性関節リウマチに対する遺伝子治療	カレントセラピー	19	76-80	2001
3	村井正明、上阪 等	細胞周期調節分子CDKIと慢性関節リウマチの治療	Molecular Medicine	38	394-397	2001
4	上阪 等	サイクリン依存性キナーゼインヒビターを用いた関節炎の遺伝子治療	リウマチ科	25	248-254	2001
5	上阪 等	慢性関節リウマチのブレークスルー	最新医学	56	825-826	2001
6	上阪 等	慢性関節リウマチーポストゲノム時代に向けて	最新医学	56	827-832	2001
7	野々村 美紀、上阪 等	慢性関節リウマチの遺伝子治療の試み	免疫・Immunology Frontier	11	349-352	2001
8	上阪 等、宮坂信之	慢性関節リウマチにおける滑膜増殖の分子機構とその人為的制御	炎症と免疫	9	349-352	2001
9	上阪 等	サイクリン依存性キナーゼインヒビターを用いた関節炎の遺伝子治療	現代医療	33	1193-1198	2001
10	上阪 等	慢性関節リウマチの遺伝子療法	内科学会雑誌	90	138-145	2001
11	長坂憲治、上阪 等	サイクリン依存性キナーゼインヒビター(CDKI)と慢性関節リウマチの治療	臨床検査	45	767-770	2001
12						
13						
14						
15						
16						