

研究成果の刊行に関する一覧表

(雑 誌)

主任研究者氏名：江口勝美

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	出版年
			ページ	
Tanaka F, Eguchi K, et al.	Interleukin-18 induces serum amyloid A (SAA) protein production from rheumatoid synovial fibroblasts.	Life Sci	74 (13)	2004
			1671-1679	
Saeki A, Eguchi, K, et al.	Diverse efficacy of vaccination therapy using the alpha-fetoprotein gene against mouse hepatocellular carcinoma.	Int J Mol Med	13 (1)	2004
			111-116	
Ide A, Eguchi K, et al.	Association between IL-18 gene promoter polymorphisms and CTLA-4 gene 49A/G polymorphism in Japanese patients with type 1 diabetes.	J Autoimmun	22 (1)	2004
			73-78	
Origuchi T, Eguchi K, et al.	Correlation between interleukin 10 gene promoter region polymorphisms and clinical manifestations in Japanese patients with Sjögren's syndrome.	Ann Rheum Dis	62 (11)	2003
			1117-1118	
Nakashima K, Eguchi K, et al.	Protection of mitochondrial perturbation by human T-lymphotropic virus type 1 tax through induction of Bcl-xL expression.	J Lab Clin Med	142 (5)	2003
			341-347	
Ida H, Eguchi K, et al.	Characterization of anticytoplasmic antibodies in patients with systemic autoimmune disease.	Mod Rheumatol	13 (4)	2003
			333-338	
Ida H, Eguchi K, et al.	Granzyme B leakage-induced cell death: a new type of activation-induced natural killer cell death.	Eur J Immunol	33 (12)	2003
			3284-3292	

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	出版年
			ページ	
Miyashita T, Eguchi K, et al.	Akt is an endogenous inhibitor toward tumor necrosis factor-related apoptosis inducing ligand-mediated apoptosis in rheumatoid synovial cells.	Biochem Biophys Res Commun	312 (2)	2003
			397-404	
Kita-Furuyama M, Eguchi K, et al.	Dendritic cells infected with adenovirus expressing the thyrotrophin receptor induce Graves' hyperthyroidism in BALB/c mice.	Clin Exp Immunol	131 (2)	2003
			234-240	
Tanaka F, Eguchi K, et al.	Clinical outcome and survival of secondary (AA) amyloidosis.	Clin Exp Rheumatol	21 (3)	2003
			343-346	
Kusumoto K, Eguchi K, et al.	A case of amyloidosis secondary to rheumatoid arthritis complicated with Graves' ophthalmopathy.	Mod Rheumatol	13	2003
			261-264	
Migita K, Eguchi K.	FK506: Anti-Inflammatory properties.	Curr Med Chem-Anti-Inflammatory & Anti-Allergy Agents	2 (3)	2003
			260-264	
Yanagi K, Eguchi K, et al.	Immuno-gene therapy with adenoviruses expressing fms-like tyrosine kinase 3 ligand and CD40 ligand for mouse hepatoma cells in vivo.	Int J Oncol	22 (2)	2003
			345-351	
Ishikawa H, Eguchi K, et al.	Antiangiogenic gene therapy for hepatocellular carcinoma using angiostatin gene.	Hepatology	37 (3)	2003
			696-704	
Shigeno M, Eguchi K, et al.	Interferon- α sensitizes human hepatoma cells to TRAIL-induced apoptosis through DR5 upregulation and NF- κ B inactivation.	Oncogene	22 (11)	2003
			1653-1662	
Hamasaki K, Eguchi K, et al.	Short interfering RNA-directed inhibition of hepatitis B virus replication.	FEBS Lett	543 (1-3)	2003
			51-54	

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	出版年
			ページ	
Ohata K, Eguchi K, et al.	Hepatic steatosis is a risk factor for hepatocellular carcinoma in patients with chronic hepatitis C virus infection.	Cancer	97 (12)	2003
			3036-3043	
Matsumoto K, Eguchi K, et al.	A case of pancreatic ascites and pleural effusion: Confirmation of a pancreatic duct contrast leakage using computed tomography after endoscopic retrograde cholangiopancreatography.	Acta Med Nagasaki	48	2003
			73-76	
Nakao K, Eguchi K, et al.	Analysis of anti-HBs levels in healthcare workers over 10 years following booster vaccination for hepatitis B virus.	Vaccine	21 (25-26)	2003
			3789-3794	
Fukuda T, Eguchi K, et al.	Reduction of P/Q-type calcium channels in the postmortem cerebellum of paraneoplastic cerebellar degeneration with Lambert-Eaton myasthenic syndrome.	Ann Neurol	53 (1)	2003
			21-28	
Motomura M, Eguchi K, et al.	What's in the serum of seronegative MG and LEMS?	Neurology	2 (2)	2003
			277-278	
Ashizawa K, Eguchi K.	Serum anti-myeloperoxidase antineutrophil cytoplasmic antibodies (MPO-ANCA) in patients with Graves' disease receiving anti-thyroid medication.	Intern Med	42 (6)	2003
			463-464	
Ide A, Eguchi K, et al.	Stromal-cell derived factor-1 chemokine gene variant is associated with type 1 diabetes age at onset in Japanese population.	Hum Immunol	64 (10)	2003
			973-978	
Fujita N, Eguchi K, et al.	Acute effects of ethanol on feeding behavior and leptin-induced STAT3 phosphorylation in rat hypothalamus.	Int J Obes Relat Metab Disord	27 (1)	2003
			55-59	

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	出版年
			ページ	
Kita A, Eguchi K, et al.	Vanadate enhances leptin-induced activation of JAK/STAT pathway in CHO cells.	Biochem Biophys Res Commun	302 (4)	2003
			805-809	
Ozaki M, Eguchi K, et al.	Enhanced insulin gene expression by reduced intracellular glutathione level in insulin secreting cells MIN6.	Diabetes Nutr Metab	16 (2)	2003
			81-87	
Kuwahara H, Eguchi K, et al.	Insulin attenuates leptin-induced STAT3 tyrosine-phosphorylation in a hepatoma cell line.	Mol Cell Endocrinol	205 (1-2)	2003
			115-120	
Ohata K, Eguchi K, et al.	Interferon alpha inhibits the nuclear factor kappa B activation triggered by X gene product of hepatitis B virus in human hepatoma cells.	FEBS Lett	553 (3)	2003
			304-308	
Ichikawa T, Eguchi K, et al.	Non-alcoholic steatohepatitis and hepatic steatosis in patients with adult onset growth hormone deficiency.	Gut	52 (6)	2003
			914	
Fujita N, Eguchi K, et al.	Intracerebroventricular administration of insulin and glucose inhibits the anorectic action of leptin in rats.	Exp Biol Med	228 (10)	2003
			1156-1161	
Fukuda T, Eguchi K, et al.	Reduction of P/G-type calcium channels in the postmortem cerebellum of paraneoplastic cerebellar degeneration with Lambert-Eaton myasthenic syndrome.	Ann Neurol	53	2003
			21-28	
江口勝美	ヒト抗 TNF α 抗体アダリムマブを用いた関節リウマチの治療	炎症免疫	12 (1) 70-77	2004
江口勝美	関節リウマチの合併症の治療	臨床と研究	81 (2) 27-33	2004
江口勝美	RA の病態と最新の薬物療法	骨・関節・靭帯	17 (2) 149-159	2004
川上純, 江口勝美	Adalimumab	Current Therapy	22 (1) 44-47	2004

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	出版年
			ページ	
折口智樹, 江口勝美他	関節リウマチの最新薬物療法	ナーシング	24 (2)	2004
			6-17	
川上純, 江口勝美他	MRI の進歩	内科	93 (2)	2004
			229-231	
川上純, 江口勝美他	TRAIL 欠損マウスにおける自己免疫疾患の発症	臨床免疫	41 (1)	2004
			73-77	
折口智樹, 江口勝美	シェーグレン症候群	診断と治療	92 (2)	2004
			265-270	
江口勝美	ACR ガイドラインはどう変わったのか	Arthro-Care	3 (4)	2003
			2-5	
江口勝美, 中島宗敏	抗リン脂質抗体症候群	今月の治療	10 (臨時増刊号)	2003
			S281-S284	
江口勝美, 折口智樹	RA のテーラーメイド治療は可能か	診断と治療	91 (5)	2003
			866-872	
江口勝美	関節リウマチの重篤な合併症の早期診断とその対策	日本医事新報	4131	2003
			1-8	
江口勝美	COX-2 選択的阻害薬の現況とさらなる可能性	医薬ジャーナル	39 (7)	2003
			83-92	
江口勝美	高齢者にみられる多発関節炎	CLINICIAN	522 (50)	2003
			25-30	
江口勝美, 田中良哉	リウマチ膠原病の重症肺病変	九州リウマチ	23 (1)	2003
			S1	
江口勝美	変化するリウマチ治療と期待される”生物学的製剤”	INFO RDIC	3	2003
			1-9	
江口勝美	早期関節リウマチの考え方	Pharma Medica	21 (12)	2003
			27-31	
川崎英二, 江口勝美	1 型糖尿病の分子マーカー	医学のあゆみ	207 (9)	2003
			719-723	
山崎聡士, 江口勝美	関節リウマチにおける滑膜恒常性の再生	リウマチ科	30 (2)	2003
			163-170	
山崎聡士, 江口勝美	滑膜線維芽細胞の分化能と治療応用への可能性	臨床免疫	40 (2)	2003
			172-179	

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	出版年
			ページ	
井田弘明, 江口勝美	NK 細胞における活性化誘導細胞死の機序	臨床免疫	40 (2)	2003
			232-236	
右田清志, 江口勝美	二次性アミロイドーシス—原因と対策—	九州リウマチ	23 (1)	2003
			11-16	
山崎聡士, 江口勝美	関節リウマチにおける滑膜恒常性の再生	リウマチ科	30 (2)	2003
			163-170	

分担研究者氏名：三森経世

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	出版年
			ページ	
Suzuki K, Mimori T, et al.	Ameliorative Effects of Follistatin-Related Protein/TSC-36/FSTL1 on Joint Inflammation in a Mouse Model of Arthritis.	Arthritis Rheum	50 (2)	2004
			660-668	
Suzuki K, Mimori T, et al.	High diagnostic performance of ELISA detection of antibodies to citrullinated antigens in rheumatoid arthritis.	Scand J Rheumatol	32	2003
			197-204	
Ida H, Mimori T, et al.	Characterization of anticytoplasmic antibodies in patients with systemic autoimmune diseases.	Mod Rheumatol	13	2003
			333-338	
Tanaka M, Mimori T, et al.	Potential preventive effects of follistatin-related protein/TSC-36 on joint destruction and antagonistic modulation of its autoantibodies in rheumatoid arthritis.	International Immunol	15	2003
			71-77	
三森経世	関節リウマチの新たな自己抗体_抗シトルリン化タンパク抗体	内科	93 (2)	2004
			233-236	
三森経世	インフリキシマブ	Cardiac Practice	15 (1)	2004
			100-102	
三森経世	抗リウマチ薬・免疫抑制薬	Current Therapy	22 (1)	2003
			18-22	

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	出版年
			ページ	
三森経世	関節リウマチの治療ガイドライン	Mebio	20 (12)	2003
			14-18	
三森経世	関節リウマチの新しい血清マーカー-シトルリン化蛋白に対する自己抗体-	Pharma Medica	21 (12)	2003
			33-37	
三森経世	自己抗体の測定法と対応抗原の分析	臨床検査	47 (13)	2003
			1619-1625	
三森経世	リウマチの鑑別診断	関節外科	22 (増刊号)	2003
			19-23	
三森経世	DMARDsに関するエビデンス	EBM ジャーナル	4 (5)	2003
			518-524	
三森経世	関節リウマチの早期診断における抗フィラグリン/CCP 抗体の意義	臨床免疫	40 (2)	2003
			185-189	
三森経世	エビデンスに基づく RA 診療ガイドライン 抗リウマチ薬	診断と治療	91 (5)	2003
			809-815	
三森経世	関節リウマチの新しい自己抗体	炎症と免疫	11 (3)	2003
			358-362	
田中真生, 三森経世	関節リウマチと関連する新たな自己抗体	リウマチ科	29 (4)	2003
			412-416	
三森経世	関節痛・関節腫脹	診断と治療	91 (Suppl)	2003
			379-385	
三森経世	自己抗体	Medico	34 (4)	2003
			128-131	

分担研究者氏名：上谷雅孝

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	出版年
			ページ	
Uetani M, et al.	Malignant and benign compression fractures: Differentiation and diagnostic pitfalls on MRI.	Clin Radiol	59	2004
			124-131	
上谷雅孝	骨・関節疾患の X 線写真の読み方	治療	85 (3)	2003
			435-442	

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	出版年
			ページ	
川原康弘, 上谷雅孝	誰にも聞けないMRIの常識 Q&A	INNERVISION	18 (6)	2003
			68-71	
上谷雅孝他	見逃しやすい上肢の外傷	画像診断	23 (6)	2003
			576-586	
川原康弘, 上谷雅孝	MRIによる関節の評価	臨床画像	19 (7)	2003
			739-747	

分担研究者氏名：住田孝之

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	出版年
			ページ	
Murata H, Sumida T, et al.	Reiter's syndrome following intravesical Bacillus bilie de Calmette-Guerin treatment for superficial bladder carcinoma. Report of six cases.	Mod Rheumatol		in press
Muraki Y, Sumida T, et al.	Polymorphisms of IL-1 β gene in Japanese patients with Sjögren's syndrome and systemic lupus erythematosus.	J Rheumatol		in press
Tsutsumi A, Sumida T, et al.	G0S24, a gene that regulates TNF α production, is highly expressed in synovial tissue from patients with rheumatoid arthritis.	J Rheumatol		in press
Matsumoto I, Sumida T, et al.	Low prevalence of antibodies to glucose-6-phosphate isomerase in patients with rheumatoid arthritis and a spectrum of other chronic autoimmune disorders.	Arthritis Rheum	48	2003
			944-954	
Tsutsumi A, Sumida T, et al.	Mannose binding lectin gene polymorphism in patients with type I diabetes.	Human Immunol	64	2003
			621-624	

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	出版年
			ページ	
Yoshida K, Sumida T, et al.	T cell epitopes on prothrombin in patients with antiphospholipid syndrome.	Ann Rheum Dis	62 1-2	2003
Kojo S, Sumida T, et al.	Low expression of soluble CD1d gene in patients with rheumatoid arthritis.	J Rheumatol	30 2524-2528	2003
Shibuya K, Sumita T, et al.	CD226 (DNAM-1) is involved in LFA-1 costimulatory signal for naïve T cell differentiation and proliferation.	J Exp Med	198 1829-1839	2003
Arakaki R, Sumida T, et al.	Development of autoimmune exocrinopathy resembling Sjögren's syndrome in adoptively transferred mice with autoreactive CD4+ T cells.	Arthritis Rheum	48 3603-3609	2003
Ohnishi Y, Sumida T, et al.	Antibodies to type II collagen and their association with HLA DRI allele in Japanese patients with rheumatoid arthritis.	Mod Rheumatol	13 69-72	2003
Adachi Y, Sumida T, et al.	Behçet's disease accompanied by myelodysplastic syndrome with trisomy 8: Two case reports and review of 15 Japanese cases.	Mod Rheumatol	13 90-94	2003
Ohnishi Y, Sumida T, et al.	T cell epitopes of type II collagen in HLA-DRB1*0101 or DRB1*0405-positive Japanese patients with rheumatoid arthritis.	Int J Mol Med	11 331-335	2003

分担研究者氏名：岡本 尚

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	出版年
			ページ	
Takahashi N, Okamoto T, et al.	Expression of 53BP2 and ASPP2 proteins from TP53BP2 gene by alternative splicing.	Biochem Biophys Res Commun	315 434-438	2004

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	出版年
			ページ	
Tozaw K, Okamoto T, et al.	Gold compounds inhibit adhesion of human cancer cells to vascular endothelial cells.	Cancer Lett	196	2003
			93-100	
Ando K, Okamoto T, et al.	Induction of Notch signaling by tumor necrosis factor in rheumatoid synovial fibroblasts.	Oncogene	22	2003
			7796-7803	
Torigoe T, Okamoto T, et al.	Low pH enhances Sp1 DNA binding activity and interaction with TBP.	Nucleic Acids Res	31	2003
			1-8	
Kanazawa S, Okamoto T, et al.	c-Myc recruits P-TEF β for transcription, cellular proliferation and apoptosis.	Oncogene	22	2003
			5705-5711	
Asamitsu K, Okamoto T, et al.	RING finger protein AO7 supports the NF- κ B-mediated transcription by interacting with the transactivation domain of p65 subunit.	J Biol Chem	278	2003
			26879-26887	
Teranishi, F, Okamoto T, et al.	Calpain is involved in the HIV replication from the latently-infected OM10.1 cells.	Biochem Biophys Res Commun	303	2003
			940-949	
Ohata H, Okamoto T, et al.	3-Methylcholanthrene activates human immunodeficiency virus type 1 replication via aryl hydrocarbon receptor.	Microbiol Immunol	45	2003
			4363-4370	
Okano A, Okamoto T, et al.	Huntingtin-interacting protein-1-related protein of rat (rHIP1R) is localized in the postsynaptic regions.	Brain Res	967	2003
			210-225	
Matsumura T, Okamoto T, et al.	TRAF6-NF- κ B pathway is essential for IL-1-induced TLR2 expression and its functional response to TLR2 ligand in murine hepatocytes.	Immunology	109	2003
			127-136	

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	出版年
			ページ	
Jiang X, Okamoto T, et al.	NF- κ B p65 transactivation domain is involved in the NF- κ B-inducing kinase (NIK) pathway.	Biochem Biophys Res Commun	301	2003
			583-590	
Jiang X, Okamoto T, et al.	The NF- κ B activation in the lymphotoxin beta receptor signaling depends on the phosphorylation of p65 at serine 536.	J Biol Chem	278	2003
			919-926	

分担研究者氏名：土屋尚之

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	出版年
			ページ	
Hase H, Tsuchiya N, et al.	BAFF/BLyS can potentiate B-cell selection with the B-cell co-receptor complex.	Blood		in press
Kyogoku C, Tsuchiya N, et al.	Association of Fc γ receptor IIA, but not of IIB and IIIA, polymorphisms with systemic lupus erythematosus: A family-based association study in Caucasians.	Arthritis Rheum	50	2004
			671-673	
Chu ZT, Tsuchiya N, et al.	Association of Fc γ receptor IIb polymorphism with susceptibility to systemic lupus erythematosus in Chinese: a common susceptibility gene in the Asian populations.	Tissue Antigens	63	2004
			21-27	
Miyashita R, Tsuchiya N, et al.	Molecular genetic analyses of human NKG2C (KLRC2) gene deletion.	Int Immunol	16 163-168	2004
Kyogoku C, Tsuchiya N, et al.	TNFR2 position 196 polymorphism in Japanese patients with rheumatoid arthritis: comment on the article by Dieudé et al [letter].	Arthritis Rheum	48	2003
			273-274	
Sekiya T, Tsuchiya N, et al.	Variations in the human Th2-specific chemokine TARC gene.	Immunogenetics	54	2003
			742-745	

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	出版年
			ページ	
Hiroi Y, Tsuchiya N, et al.	Exacerbation of Lambert-Eaton myasthenic syndrome caused by an L-type Ca ²⁺ channel antagonist.	Jpn Heart J	44	2003
			139-144	
Hikami K, Tsuchiya N, et al.	Variations of human killer cell lectin-like receptors: common occurrence of NKG2-C deletion in the general population.	Genes Immun	4	2003
			160-167	
Siriboonrit U, Tsuchiya N, et al.	Association of Fcγ receptor IIB, IIIA and IIIB polymorphisms with susceptibility to systemic lupus erythematosus in Thais.	Tissue Antigens	61	2003
			374-383	
Tsuchiya N, et al.	Genetic background of Japanese patients with ANCA-associated vasculitis: Association of HLA-DRB1*0901 with microscopic polyangiitis.	J Rheumatol	30	2003
			1534-1540	
Karassa FB, Tsuchiya N, et al.	The role of the FcγRIIA polymorphism in the antiphospholipid syndrome. An international meta-analysis.	Arthritis Rheum	48	2003
			1930-1938	
土屋尚之	リウマチ性疾患の遺伝疫学	現代医療	35	2003
			111-119	
土屋尚之	ANCA 関連血管炎の疾患感受性遺伝子	リウマチ科	29	2003
			237-242	
土屋尚之	リウマチ・膠原病におけるゲノム解析	Medical Practice	20	2003
			650-651	
土屋尚之	BLyS	Surgery Frontier	10	2003
			59-62	
土屋尚之	特集・BLyS などのB細胞刺激因子と自己免疫疾患・序	炎症と免疫	11	2003
			383-384	
土屋尚之	SLE の疾患感受性遺伝子解析	臨床リウマチ	15	2003
			87-101	

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	出版年
			ページ	
土屋尚之	ゲノム解析によるリウマチ性疾患の病因・病態解明へのアプローチ	日本臨床免疫学会誌	26	2003
			103-114	

分担研究者氏名：塩澤俊一

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	出版年
			ページ	
Sakaki T, Shiozawa S, et al.	Metabolism of 26, 26, 26, 27, 27, 27-F6-1 α , 25-dihydroxyvitamin D3 by CYP24: Species-based difference between humans and rats.	Biochem Pharmacol	65	2003
			1957-1965	
Hikasa M, Shiozawa S, et al.	p21 is down-regulated in conjunction with up-regulation of c-Fos in the lymphocytes of rheumatoid arthritis patients.	Biochem Biophys Res Commun	304	2003
			143-147	
Muto M, Shiozawa S, et al.	Generalized pustular psoriasis: strategy for identification of psoriasis susceptibility gene.	Arch Dermatol Res	295	2003
			60-62	
Kawasaki H, Shiozawa S, et al.	Human wee 1 kinase is directly transactivated by and increased in association with c-Fos/AP-1: Rheumatoid synovial cells overexpressing these genes go into aberrant mitosis.	Oncogene	22	2003
			6839-6844	
Matsuno H, Shiozawa S, et al.	Quantitative assessment of hand radiographs of rheumatoid arthritis: interobserver variation in a multicenter radiographic study.	J Orthop Sci	8	2003
			467-473	
Komai K, Shiozawa S, et al.	Characterization of novel alternative splicing variants of the mouse MCF-2 (DBL) proto-oncogene.	Biochem Biophys Res Commun	309	2003
			906-909	

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	出版年
			ページ	
塩沢俊一	膠原病の診断治療と最近のトピックス	神戸市医師会報	505	2003
			64-91	
塩澤俊一他	自己免疫疾患の発症機構に関する研究—感染に対する生体防御応答とその変調に関わる疾患遺伝子の視点から—	実験医学	21	2003
			30-35	
駒井浩一郎, 塩沢俊一	関節リウマチの病因遺伝子探索	最新医学	58	2003
			917-922	
塩沢俊一, 塩沢和子他	多発性筋炎・皮膚筋炎	医薬ジャーナル	39	2003
			3251-3261	
塩沢和子, 塩沢俊一他	RA の aggressive therapy とは	関節外科	22 (増刊号)	2003
			87-96	

分担研究者氏名：中野正明

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	出版年
			ページ	
中野正明他	続発性アミロイドーシス	リウマチ科		in press
長谷川尚, 中野正明他	RA アミロイドーシスとアポリポ蛋白 E	リウマチ科	30 (3)	2003
			258-263	
黒田 毅, 中野正明他	アミロイドーシス合併 RA の治療と予後の対策	新潟医学会誌	117 (9)	2003
			502-508	