

研究成果の刊行に関する一覧表（平成17年度）

分担研究者氏名： 中島敦夫

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 S Ishigami	The effects of mirthful laughter on growth hormone axis in patients with rheumatoid arthritis.	Stefano Bombardieri	Pasini Editore	2005
		Clin. Exp. Rheumatol.	Italy	651-657
2 K. Miyake	Preventive therapy for non-steroidal anti-inflammatory drug-induced ulcers in Japanese patients with rheumatoid arthritis: the current situation and a prospective controlled-study of the preventive effects of lansoprazole or famotidine.	R.E. Pounder and W.L. Peterson	Blackwell Publishing	2005
		Aliment Pharmacol Ther.	Oxford	67-72
3 T Matsuzaki	Mirthful laughter differentially affects serum pro- and anti-inflammatory cytokine levels depending on the level of disease activity in patients with rheumatoid arthritis.	R A Watts	Oxford University Press	2006
		Rheumatol. (Oxford)	Oxford	182-186
4 K Kamata	Involvement of TWEAK/Fn14 interaction in the pathogenesis of collagen-induced arthritis.	Robert R. Rich	American Association of Immunologists, Inc	2006
		J. Immunol.	Bethesda	(in press)
5 M Tanno	Modeling and cost-effectiveness analysis of etanercept in adults with rheumatoid arthritis in Japan. A preliminary analysis.	Tsuneyo Mimori	Springer-Verlag Tokyo Inc.	2006
		Mod. Rheumatol.	Tokyo	(in press)
6 中島 敦夫	管理不良関節リウマチのコントロール：リウマチ内科医への提言	服部 秀夫	新興医学出版社	2005
		モダンフィジシャン	東京	697-699
7 中島 敦夫	TNFファミリーの制御による関節リウマチ治療の可能性。	片山 泰朗	杏林舎	2005
		日本医科大学医学会雑誌	東京	204-206
8				
9				
10				
11				
12				
13				

研究成果の刊行に関する一覧表（平成17年度）

分担研究者氏名： 井田弘明

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	Ida H, Utz PJ, Anderson P, Eguchi K.	Granzyme B and NK cell death.	Modern Rheum.	15巻5号	315-322	2005年
2	Huang M, Ida H, Kamachi M, Iwanaga N, Izumi Y, Tanaka F, Aratake K, Arima K, Tamai M, Hida A, Nakamura H, Origuchi T, Kawakami A, Ogawa N, Sugai S, Utz PJ, Eguchi K	Detection of apoptosis-specific autoantibodies directed against granzyme B-induced cleavage fragments of the SS-B (La) autoantigen in sera from patients with primary Sjögren's syndrome.	Clin Exp Immunol.	142巻10号	148-154	2005年
3	Izumi Y, Ida H, Huang M, Iwanaga N, Tanaka F, Aratake K, Arima K, Tamai M, Kamachi M, Nakamura H, Origuchi T, Kawakami A, Anderson P, Eguchi K	Characterization of peripheral natural killer cells in primary Sjögren's syndrome: impaired NK cell activity and low NK cell number.	J Lab Clin Med.	In press		
4	井田弘明、和泉泰衛、黄明国、有馬和彦、江口勝美	アポトーシスによる新たな組織障害機構：グランザイムBの役割	リウマチ科	34巻4号	416-425	2005年
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						

研究成果の刊行に関する一覧表（平成17年度）

分担研究者氏名： 津谷喜一郎

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	津谷喜一郎, 五十嵐中	リウマチ治療薬の経済評価	medicina	42 (5)	750-4	2005
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						

研究成果の刊行に関する一覧表（平成17年度）

分担研究者氏名： 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
1	山中 寿	関節リウマチの臨床疫学	日本臨床	63	24-28	2005
2	山中 寿	わが国の関節リウマチの実態	内科	95	417-420	2005
3	Tanaka E, Saito A, Kamitsuji S, Yamada T, Nakajima A, Taniguchi A, Hara M, Tomatsu T, <u>Yamanaka H</u> , Kamatani N.	Impact of shoulder, elbow, and knee joint involvement on assessment of rheumatoid arthritis using the American College of Rheumatology Core Data Set.	Arthritis Rheum.	53	864-871	2005
4	Eiichi Tanaka, Gurkirpal Singh, Akira Saito, Akira Saji, Toru Yamada, Wako Urano, Ayako Nakajima, Atsuo Taguchi, Taisuke Tomatsu, Masako Hara, Terunobu Saito, Naoyuki Kamatani, <u>Hisashi Yamanaka</u>	Prevalence of Helicobacter pylori infection and risk of upper gastrointestinal ulcer in patients with rheumatoid arthritis in Japan.	Modern Rheumatol.	15	340-345	2005
5	Toru Yamada, Ayako Nakajima, Eisuke Inoue, Eiichi Tanaka, Masako Hara, Taisuke Tomatsu and Naoyuki Kamatani and <u>Hisashi Yamanaka</u>	Elevated risk of tuberculosis in patients with rheumatoid arthritis in Japan.	J. Rheumatol	in press		
6	<u>Hisashi Yamanaka</u> and Shigeto Tohma	Potential impact of observational cohort studies in Japan on rheumatoid arthritis research and practice.	Modern Rheumatol	in press		
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						

研究成果の刊行に関する一覧表（平成17年度）

分担研究者氏名： 亀田秀人

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	亀田秀人、 竹内 勤	関節リウマチ	山本一彦	日本臨床社	2005
			臨床免疫学 —基礎研究の進歩と最新の臨床—	大阪	261-266
2					
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（平成17年度）

分担研究者氏名： 亀田秀人

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	Kameda H, Ishigami H, Suzuki M, Abe T, Takeuchi T	Imatinib mesylate inhibits proliferation of rheumatoid synovial fibroblast-like cells and phosphorylation of Gab adapter proteins activated by platelet-derived growth factor	Clin Exp Immunol	in press		
2	Takeuchi T, Amano K, Kameda H, Abe T	Anti-TNF biological agents in rheumatoid arthritis and other inflammatory diseases.	Allergol Int	54(2)	191-202	2005
3	亀田秀人, 竹内 勤	生物学的製剤、免疫抑制薬.	Monthly Book Orthopaedics	18(10)	107-116	2005
4	亀田秀人	関節リウマチ治療における生物学的製剤の役割.	日本内科学会雑誌	94(10)	2084-2091	2005
5	亀田秀人, 竹内 勤	生物学的製剤による関節リウマチの関節破壊抑制.	The Bone	19(6)	67-72	2005
6	Sekiguchi N, Kameda H, Amano K, Takeuchi T	Efficacy and safety of bucillamine, a d-penicillamine analogue, in patients with active rheumatoid arthritis.	Modern Rheumatol	in press		
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						

研究成果の刊行に関する一覧表（平成17年度）

分担研究者氏名： 小池隆夫

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	Yasuda S, Atsumi T, and Koike T.	β 2-glycoprotein I and Anti- β 2- glycoprotein I antibodies In	Khamashta MA	Springer	2006
			Hughes Syndrome	London	307-318, 521-531
2					
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（平成17年度）

分担研究者氏名： 小池隆夫

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	Yasuda,S.,Atsumi,T.,Matsuura,E., Kaiharu.K.,Yamamoto,D.,Ichikawa, K., Koike.T.	Significance of valine/leucine247 polymorphism of β 2-glycoprotein I in antiphospholipid syndrome: increased reactivity of anti- β 2-glycoprotein I autoantibodies to the valine247 β 2-glycoprotein I variant.	Arthritis Rheum	52(1)	212-218	2005
2	Kataoka,H.,Takahashi,S.,Takase,K., Yamasaki,S.,Yokosuka,T.,Koike.T., Salto,T.	CD25 ⁺ CD4 ⁺ regulatory T cells exert in vitro suppressive activity independent of CTLA-4.	Int Immunol	17(4)	421-427	2005
3	Jodo,S.,Pidiyar,VJ.,Xiao,S., Furusaki,A., Sharma,R., Koike.T.,Ju,ST	Cutting Edge: Fas Ligand (CD178) Cytoplasmic Tail Is a Positive Regulator of Fas Ligand-Mediated Cytotoxicity. J	Immunol	174(8)	4470-4474	2005
4	Nishio,S.,Hatano,M.,Nagata,M., Horie,S.,Koike.T.,Tokuhisa,T., Mochizuki,T	Pkd1 regulates immortalized proliferation of renal tubular epithelial cells through p53 induction and JNK activation.	J Clin Invest	115(4)	910-918	2005
5	Kochi,Y.,Yamada,R.,Suzuki,A.,Harley,J.B.,Shirasawa,S., Sawada,T.,Bas,SC., Tokuhira,S.,Cheng,X.,Sekine,A., Takekoshi,A.,Tsunoda,T.,Ohashi,Y.,Kaufman,KM., Kang,CP.,Keng,C.,Otaubo,S., Yumura,W.,Mimori,A.,Koike.T., Nekemuro,Y.,Sanzuki,T., Yamamoto,K.	A functional variant in FCRL3, encoding Fc receptor-like 3, is associated with rheumatoid arthritis and several autoimmunities.	Nat Genet	37(5)	478-485	2005
6	Imel,Y.,Chou,T.,Tobinai,K.,Tenosaki,R.,Morishima,Y., Ogura,M.,Shimazaki,C.,Teriwaki,M.,Hirooka,A., Tanimoto,M.,Koike.T., Hogawa,K.,Hirei,H.,Yoshida,T.,Tamura,K.,Kishi,K., Horta,T	CliniMACS Study Group. Isolation and transplantation of highly purified autologous peripheral CD34 ⁺ progenitor cells: purging efficacy, hematopoietic reconstitution in non-Hodgkin's lymphoma (NHL): results of Japanese phase II study.	Bone Marrow Transpl	35(5)	479-487	2005
7	Bando,H.,Atsumi,T.,Nishio,T., Niwa,H.,Mishima,S.,Shimizu,C., Yoshioka,N.,nBucala,R., Koike.T.	Phosphorylation of the 6-phosphofructo-2-kinase/fructose 2,6-bisphosphatase/PFKFB3 family of glycolytic regulators in human cancer.	Clin Cancer Res	11	5784-5792	2005
8	Atsumi,T.,Furukawa,S.,Amengual, O., Koike.T.	Antiphospholipid antibody associated thrombocytopenia and the paradoxical risk of thrombosis.	Lupus	14	499-504	2005
9	Bohgaki,T., Amasaki,Y., Nishimura,N., Bohgaki,M., Yamashita,Y., Nishio,M., Sawada,KI., Jodo,S., Atsumi,T., Koike.T.	Up regulated expression of tumour necrosis factor α converting enzyme in peripheral monocytes of patients with early systemic sclerosis.	Ann Rheum Dis.	64	1165-1173	2005
10	Atsumi,T., Amengual,O., Yasuda,S., Matsuura,E., Koike.T.	Research around β 2-glycoprotein I: A major target for antiphospholipid antibodies.	Autoimmunity	38(5)	377-381	2005
11	Fukae,I., Amasaki,Y., Yamashita,Y., Bohgaki,T., Yasuda,S., Jodo,S., Atsumi,T., Koike.T.	Butyrate suppresses tumor necrosis factor α production by regulating specific messenger RNA degradation mediated through a cis-acting AU-rich element.	Arthritis Rheum	52(9)	2697-2707	2005
12	Koike.T., Atsumi,T	Antiphospholipid antibodies and cell activation: crucial role of p38 MAPK pathway.	Lupus	14(10)	799-801	2005
13	Atsumi,T.,Nishio,T.,Niwa,H.,Takeuchi,J., Bando,H.,Shimizu,C.,Yoshioka,N., Bucala,R.,Koike.T.	Expression of inducible 6-Phosphofructo-2-Kinase/Fructose-2,6-Bisphosphatase/PFKFB3 isoforms in adipocytes and their potential role in glycolytic regulation.	Diabetes	54(12)	3349-3357	2005
14	Kasahara,H.,Matsuura,E.,Kaiharu, K.,Yamamoto,D.,Kobayashi,K., Inagaki,J.,Ichikawa,K.,Tsutsumi,A., Yasuda,S.,Atsumi,T.,Yasuda,T.,Koike.T.	Antigenic structures recognized by anti-B2-glycoprotein I auto-antibodies	Int Immunol	17(12)	1533-1542	2005
15	Yasuda,S.,Bohgaki,M.,Atsumi,T., Koike.T.	Pathogenesis of antiphospholipid antibodies: impairment of fibrinolysis and monocyte activation via the p38 mitogen-activated protein kinase pathway.	Immunobiology	210	775-780	2005
16	Nakabayashi,T.,Mizukami,K.,Naitoh,S., Takeda,M.,Shikamoto,Y.,Nakagawa,T., Kaneko,H.,Tarumi,T.Mizoguchi,I.,Mizuno, H.,Ieko,M.,Koike.T	Protein C Sapporo (protein C Glu 25 \rightarrow Lys):A heterozygous missense mutation in the Gla domain provides new insight into the interaction between protein C and endothelial protein C receptor.	Thromb Haemost	94	942-950	2005

研究成果の刊行に関する一覧表（平成17年度）

分担研究者氏名： 小池隆夫

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
17	Goto,H.,Nishio,M.,Endo,T.,Sato,N., KolzumI,K.,Fujimoto,K.,Sakai,T., Kumano,K.,Obara,M., <u>Kolke,T.</u>	Effective in vivo purging with rituximab and autologous peripheral blood stem cell transplantation in a woman with CD5 positive primary cutaneous diffuse large B-cell lymphoma.	Eur J Haematol	74(6)	526-528	2005
18	Nakamura,A.,Smlzu,C.,Nagai,S., Taniguchi,S.,Umetsu,M.,Atsumi,T., Yoshioka,N.,Ono,Y.,Tajima,T., Kubo,M., <u>Kolke,T.</u>	A rare case of Gitelman's syndrome presenting with hypocalcemia and osteopenia.	J Endocrinol Invest	28	464-468	2005
19	Nishio,M.,Endo,T.,Fujimoto,K., Sato,N.,Sakai,T.,Obara,M.,Kuman o K., Minauchi,K., <u>Kolke,T.</u>	Persistent panhypogammaglobulinemia with selected loss of memory B cells and impaired isotype expression after rituximab therapy for post-transplant EBV-associated autoimmune hemolytic anemia.	Eur J Haematol.	75(6)	527-529	2005
20	Matsumoto,R.,Shimizu,C.,Nagai,S., Taniguchi,S.,Umetsu,M.,Kimura,Y., Atsumi,T.,Yoshioka,N.,Kubo,M., <u>Kolke,T.</u>	Cat-eye syndrome with isolated idiopathic hypogonadotropic hypogonadism.	Internal Med	44(10)	1069-1073	2005
21	Ieko,M.,Tarumi,T.,Nakabayashi,T., Yoshida,M.,Naito,S., <u>Koike,T.</u>	Factor Xa inhibitors: new anti-thrombotic agents and their characteristics.	Frontiers in Bioscience	11	232-248	2006
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
31						
32						

研究成果の刊行に関する一覧表（平成17年度）

分担研究者氏名： 沢田哲治

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	Kawaiida R, Yamada R, Kobayashi K, Tokuhiro S, Suzuki A, Kochi Y, Chang X, Sekine A, Tsunoda T, <u>Sawada T</u> , Furukawa H, Nakamura Y, Yamamoto K.	CUL1, a component of E3 ubiquitin ligase, alters lymphocyte signal transduction with possible effect on rheumatoid arthritis.	Genes Immun	6(3)	194-202	2005
2	Suzuki A, Yamada R, Ohtake-Yamanaka M, Okazaki Y, <u>Sawada T</u> , Yamamoto K.	Anti-citrullinated collagen type I antibody is a target of autoimmunity in rheumatoid arthritis.	Biochem Biophys Res Commun.	333(2)	418-426	2005
3	Kochi Y, Yamada R, Suzuki A, Harley JB, Shirasawa S, <u>Sawada T</u> , Bae SC, Tokuhiro S, Chang X, Sekine A, Takahashi A, Tsunoda T, Ohnishi Y, Kaufman KM, Kang CP, Kang C, Otsubo S, Yumura W, Mimori A, Koike T, Nakamura Y, Sasazuki T, Yamamoto K.	A functional variant in FCRL3, encoding Fc receptor-like 3, is associated with rheumatoid arthritis and several autoimmunities.	Nat Genet.	37(5)	478-485	2005
4	Y Takizawa, <u>T Sawada</u> , A Suzuki, R Yamada, T Inoue, K Yamamoto.	Peptidylarginine deiminase 4 (PADI4) identified as a conformation-dependent autoantigen in rheumatoid arthritis.	Scandinavian Journal of Rheumatology	34(3)	212-215	2005
5	Okazaki Y, <u>Sawada T</u> , Nagatani K, Komagata Y, Inoue T, Muto S, Itai A, Yamamoto K.	Effect of Nuclear Factor- κ B Inhibition on Rheumatoid Fibroblast-like Synoviocytes and Collagen Induced Arthritis.	J Rheumatol	32(8)	1440-1447	2005
6	Chang X, Yamada R, Suzuki A, Kochi Y, <u>Sawada T</u> , Yamamoto K.	Citrullination of fibronectin in rheumatoid arthritis synovial tissue.	Rheumatology	44(11)	1374-1382	2005
7	Okazaki Y, Suzuki A, <u>Sawada T</u> , Ohtake-Yamanaka M, Inoue T, Hasebe T, Yamada R, Yamamoto K.	Identification of citrullinated eukaryotic translation initiation factor 4G1 as novel autoantigen in rheumatoid arthritis.	Biochem Biophys Res Commun	341(1)	94-100	2006
8	Takizawa Y, Suzuki A, <u>Sawada T</u> , Ohsaka M, Inoue T, Yamada R, Yamamoto K.	Citrullinated fibrinogen detected as a soluble citrullinated autoantigen in rheumatoid arthritis synovial fluids.	Ann Rheum Dis	in press		
9						
10						
11						
12						
13						
14						

研究成果の刊行に関する一覧表（平成17年度）

分担研究者氏名： 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
1	Suzuki, E., Tsutsumi, A., Goto, D., Matsumoto, I., Ito, S., Otsu, M., Onodera, M., Takahashi, S., Sato, Y., and Sumida, T.	Gene transduction of tristetraprolin or its active domain reduces TNF- α production in Jurkat T cells.	Int. J. Mol. Med.		in press	
2	Kori, Y., Matsumoto, I., Zhang, H., Muraki, Y., Yasukochi, T., Hayashi, T., Iwanami, K., Goto, D., Ito, S., Tsutsumi, A. and Sumida, T.	Characterization of Th1 type, glucose-6-phosphate isomerase reactive T cells in the generation of rheumatoid arthritis.	Ann. Rheum. Dis.		in press	
3	Chino, Y., Murata, H., Goto, D., Matsumoto, I., Tsutsumi, A., Sakamoto, T., Ohtsuka, M., Sekisawa, K., Ito, S., and Sumida, T.	T cell receptor BV gene repertoire in lymphocytes from bronchoalveolar lavage fluid of polymyositis/dermatomyositis patients with interstitial pneumonitis.	Int. J. Mol. Med.	17	101-109	2006
4	Naito, Y., Matsumoto, I., Wakamatsu, E., Goto, D., Ito, S., Tsutsumi, A., and Sumida, T.	Altered peptide ligands regulate muscarinic acetylcholine receptor reactive T cells from patients with Sjogren's syndrome.	Ann. Rheum. Dis.	65	269-271	2006
5	Matsumoto, I., Hua, Z., Muraki, Y., Hayashi, T., Yasukochi, T., Kori, Y., Goto, D., Ito, S., Tsutsumi, A., and Sumida, T.	A functional variant of Fc γ receptor IIIA is associated with rheumatoid arthritis in anti-glucose-6-phosphate isomerase antibodies positive individuals.	Arthritis Res. Ther.	7	1183-1188	2005
6	Matsumoto, I., Muraki, Y., Yasukochi, T., Hua, Z., Kori, Y., Hayashi, T., Goto, D., Ito, S., Tsutsumi, A., Ikeda, K., Sumitaka, H., and Sumida, T.	The exploration of joint specific immunoreactions on immunoglobulins G anti-glucose-6-phosphate isomerase antibodies from patients with rheumatoid arthritis.	Int. J. Mol. Med.	16	793-800	2005
7	Ohnishi, Y., Tsutsumi, A., Goto, D., Itoh, S., Matsumoto, I., Taniguchi, M., and Sumida, T.	TCRV α 14+ NKT cells function as effector T cells in collagen-induced arthritis mice.	Clin. Exp. Immunol.	141	47-53	2005
8	Tomoo, T., Tsutsumi, A., Yasukochi, T., Ikeda, K., Ochiai, N., Ozawa, K., Shibanaka, Y., Ito, S., Matsumoto, I., Goto, D., and Sumida, T.	Analysis of abnormally expressed genes in synovium from patients with rheumatoid arthritis using a column gel electrophoresis-coupled subtractive hybridization technique.	Int. J. Mol. Med.	15	453-457	2005
9	Naito, Y., Matsumoto, I., Wakamatsu, E., Goto, D., Tsutsumi, A., and Sumida, T.	Muscarinic acetylcholine receptor autoantibodies in patients with Sjogren's syndrome.	Ann. Rheu. Dis.	64	510-511	2005
10	Takahashi, R., Tsutsumi, A., Ohtani, K., Muraki, Y., Goto, D., Matsumoto, I., Wakamiya, N., and Sumida, T.	Association of mannose-binding lectin (MBL) gene polymorphism and serum MBL concentration with characteristics and progression of systemic lupus erythematosus.	Ann. Rheu. Dis.	64	311-314	2005
11						
12						

研究成果の刊行に関する一覧表（平成17年度）

分担研究者氏名： 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	出版社名	出版年
			書籍名	出版地	ページ
1	西本憲弘	抗IL-6レセプター抗体（MRA）によるIL-6阻害治療	七川敏次 監修	永井書店	2005
			リウマチ病セミナー-XV	大阪府	171-176
2	西本憲弘	トシリズマブ	川合真一編	南江堂	2006
			抗リウマチ薬の選び方と使い方	東京都	101-106
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（平成17年度）

分担研究者氏名： 西本憲弘

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	Yokota S, Miyamae T, Imagawa T, Iwata N, Katakura S, Mori M, Woo P, <u>Nishimoto N</u> , Yoshizaki K, Kishimoto T.	Therapeutic Efficacy of Humanized Recombinant Anti-IL 6-Receptor Antibody for Children with Systemic-Onset Juvenile Idiopathic Arthritis.	Arthritis Rheum	52	818-825	2005
	Mihara M, <u>Nishimoto N</u> , Ohsugi Y	The therapy of autoimmune diseases by anti-interleukin-6 receptor antibody.	Expert Opin. Biol. Ther	5	683-690	2005
3	<u>Nishimoto N</u>	Clinical study in patients with Castleman' s desease, Crohn' s disease and rheumatoid arthritis in Japan.	Clin. Rev. in Allegy and Immunol	28	221-230	2005
4	<u>Nishimoto N</u> , Kanakura Y, Aozasa K, Johkoh T, Nakamura M, Nakano S, Nakano N, Ikeda Y, Sasaki T, Nishioka K, Hara M, Taguchi H, Kimura Y, Kato Y, Asaoku H, Kumagai S, Kodama F, Nakahara H, Hagihara K, Yoshizaki K, Kishimoto T	Humanized anti-interleukin-6 receptor antibody treatment of multicentric Castleman' s disease.	Blood	106	2627-2632	2005
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						