

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻名	ページ	出版年
Tsunemi Y, Saeki H, Nakamura K, Sekiya T, Hirai K, Kakinuma T, Fujita H, Asano N, Tanida Y, Wakugawa M, Torii H, Tamaki K.	Interleukin-13 gene polymorphism G4257A is associated with atopic dermatitis in Japanese patients.	J Dermatol Sci	30	100-107	2002
Yoshimura C, Yamaguchi M, Iikura M, Izumi S, Kudo K, Nagase H, Ishii A, Walls AF, Ra C, Iwata T, Igarashi T, Yamamoto K, Hirai K.	Activation markers of human basophils: CD69 expression is strongly and preferentially induced by IL-3.	J Allergy Clin Immunol	109	817-823	2002
Fujiwara H, Morita A, Kobayashi H, Hamano K, Fujiwara Y, Hirai K, Monden M, Naka T, Saeki Y.	Infiltrating eosinophils and eotaxin: an association with idiopathic eosinophil esophagitis. Case report and biological analysis.	Ann Allergy Asthma Immunol	89	429-432	2002
Yamamoto T, Yamashita N, Kuwabara M, Nakano J, Sugimoto H, Akiyama K, Hirai K, Ishii A, Uehara Y, Ohta K.	Mutation screening of the muscarinic m2 and m3 receptor genes in asthmatics, outgrow subjects, and normal controls.	Ann Genet	45	109-113	2002
Sekiya T, Tsunemi Y, Miyamasu M, Ohta K, Morita A, Saeki H, Matsushima K, Yoshie O, Tsuchiya N, Yamaguchi M, Yamamoto K, Tamaki K, Hirai K.	Variations in the human Th2-specific chemokine TARC gene.	Immunogenetics	54	742-745	2003

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻名	ページ	出版年
Komiya A, Hirai K, Iikura M, Nagase H, Yamada H, Miyamasu M, Ohta K, Morita Y, Ra C, Yamamoto K, Yamaguchi M.	Induction of basophil desensitization in physiological medium. Enhancement after IgE-dependent upregulation of surface IgE-binding on basophils.	Int Arch Allergy Immunol	130	40-50	2003
Yoshimura-Uchiyama C, Yamaguchi M, Nagase H, Fujisawa T, Ra C, Matsushima K, Iwata T, Igarashi T, Yamamoto K, Hirai K.	Comparative effects of basophil-directed growth factors.	Biochem Biophys Res Commun	302	201-206	2003
Yoshimura-Uchiyama C, Yamaguchi M, Nagase H, Matsushima K, Igarashi T, Iwata T, Yamamoto K, Hirai K.	Changing expression of IL-3 and IL-5 receptors in cultured human eosinophils.	Biochem Biophys Res Commun	309	26-31	2003
Nagase H, Okugawa S, Ota Y, Yamaguchi M, Tomizawa H, Matsushima K, Ohta K, Yamamoto K, Hirai K.	Expression and function of Toll-like receptors in eosinophils - Activation by Toll-like receptor 7 ligand.	J Immunol	171	3977-3982	2003
Komiya A, Nagase H, Yamada H, Sekiya T, Yamaguchi M, Sano Y, Hanai N, Furuya A, Ohta K, Matsushima K, Yoshie O, Yamamoto K, Hirai K.	Concerted expression of eotaxin-1, eotaxin-2 and eotaxin-3 in human bronchial epithelial cells.	Cell Immunol	225	91-100	2003

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻名	ページ	出版年
Nakajima T, Iikura M, Okayama Y, Matsumoto K, Uchiyama C, Shirakawa T, Yang X, Adra CN, Hirai K, Saito H.	Identification of granulocyte subtype-selective receptors and ion channels by high-density oligonucleotide probe array.	J Allergy Clin Immunol.	113	528-535	2003
Tsunemi Y, Sekiya T, Saeki H, Hirai K, Ohta K, Nakamura K, Kakinuma K, Fujita H, Asano N, Wakugawa M, Torii H, Tamaki K.	Lack of association CCR3 single nucleotide polymorphism with atopic dermatitis in Japanese population.	J Dermatol Sci.	33	130-133	2003
Yoshimura-Uchiyama C, Iikura M, Yamaguchi M, Nagase H, Ishii A, Matsushima K, Yamamoto K, Shichijo M, Bacon KB, Hirai K.	Differential modulation of human basophil functions through PGD2 receptors DP and CRTH2/DP2.	Clin Exp Allergy	34	1283-1290	2004
Iikura M, Ebisawa M, Yamaguchi M, Tachimoto H, Ohta K, Yamamoto K, Hirai K.	Transendothelial migration of human basophils.	J Immunol	173	5189-5195	2004
Tsunemi Y, Sekiya T, Saeki H, Hirai K, Ohta K, Nakamura K, Kaminuma T, Fujita H, Kagami S, Asano N, Tanida Y, Wakugawa M, Torii H, Tamaki K.	Lack of association of CCR4 single nucleotide polymorphism with atopic dermatitis in Japanese patients.	Acta Derm Venereol	84	187-190	2004
Tsunemi Y, Komine M, Sekiya T, Saeki H, Nakamura K, Hirai K, Kakinuma T, Kagami S, Fujita H, Asano N, Tanida Y, Wakugawa M, Torii H, Tamaki K.	The -431C>T polymorphism of thymus and activation-regulated chemokine increases the promoter activity but is not associated with susceptibility to atopic dermatitis in Japanese patients.	Exp Dermatol	13	715-719	2004

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻名	ページ	出版年
関谷剛, 平井浩一	TARC 遺伝子と SNPs	アレルギー科	17(6)	572-578	2004
玉利真由美 長谷川耕一 白川太郎	SNPs を用いた気管支喘息関連遺伝子の解明	日本小児アレルギー学会誌	16	p62-66	2002
長谷川耕一, 玉利真由美, 清水麻貴子, 高橋尚美, 毛晩全, 福田早苗, 大津暁子, 白川太郎	アトピー原因遺伝子解析の現状と今後	ゲノム医学	2	P13-20	2002
長谷川耕一 広田朝光 小久保美紀 関口寛史 高橋尚美 清水麻貴子 小原和彦 程雷 赤星光輝 白川太郎 玉利真由美	アトピー原因遺伝子について	アレルギー科	14	P361-367	2002
長谷川耕一 広田朝光 小久保美紀 関口寛史 高橋尚美 清水麻貴子 小原和彦 程雷 赤星光輝 白川太郎 玉利真由美	IL-4/IL-4R の遺伝子多型とその機能	アレルギー科	14	P374-379	2002
赤星光輝 玉利真由美 清水麻貴子 高橋尚美 広田朝光 小原和彦 福田早苗 中島加珠子 笹原祐介 程雷 白川太郎	アレルギー疾患でのポストゲノム(テラ-メイド医療)	アレルギーの臨床	23	P82-86	2002
玉利真由美 長谷川耕一 白川太郎	気管支喘息関連遺伝子へのアプローチ	日本小児アレルギー学会誌	16	P344	2002
清水麻貴子 長谷川耕一 赤星光輝 程雷 高橋尚美 小久保美紀 関口寛史 広田朝光 小原和彦 大津暁子 玉利真由美 白川太郎	アレルギー性疾患の遺伝疫学	現代医療	35	P127-133	2003

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻名	ページ	出版年
赤星光輝 玉利真由美 白川太郎	アレルギー疾患における最近の話題	最新医学	58	P7-14	2003
玉利真由美	SNPを用いた気管支喘息関連遺伝子の解明	最新医学	58	P15-21	2003
程雷 毛暁全 長谷川耕一 清水麻費子 高橋尚美 玉利真由美 白川太郎	アトピー遺伝子研究の現状	Allergy 21st Century	12	P3-6	2003
清水麻費子 赤星光輝 程雷 高橋尚美 小久保美紀 関口寛史 広田朝光 小原和彦 玉利真由美 白川太郎	喘息関連遺伝子解析の現状と遺伝子治療の可能性	Prarma Medica	21	P15-19	2003
赤星光輝 玉利真由美 白川太郎	アレルギー疾患のゲノム解析	アレルギー・リウマチ膠原病の最新医療	19	P51-57	2003
赤星光輝 玉利真由美 白川太郎	喘息の全ゲノム SNP 解析	アレルギー・免疫	10	P112-119	2003
清水麻費子 赤星光輝 高橋尚美 小久保美紀 関口寛史 中島加珠子 広田朝光 小原和彦 松田彰 玉利真由美 白川太郎	アトピー性皮膚炎の全ゲノム解析	アレルギー・免疫	10	P98-104	2003
玉利 真由美	遺伝子多型と喘息	Asthma Frontier	3	p29-37	2004
玉利 真由美	SNP (一塩基多型) アレルギーの臨床 陸館	アレルギーの臨床	24	p643-647	2004
玉利真由美 白川太郎	SNPs を用いた気管支喘息関連遺伝子の解明	日本小児アレルギー学会誌	18	p164-167	2004

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻名	ページ	出版年
玉利 真由美	呼吸器疾患関連遺伝子異常: ADAM33 をめぐって	分子呼吸器病	8	p269-271	2004
玉利 真由美	ロイコトリエンと遺伝子多型	アレルギー・免疫	11	p16-23	2004
程雷 山崎暁子 清水麻貴子 広田朝光 赤星光輝 松田彰 玉利真由美 白川太郎	日本人喘息患者における ADAM33, TGF・遊伝子多型を含む最近の研究結果	アレルギー科	17	p364-373	2004
玉利 真由美	遺伝子多型と喘息遺伝子 -喘息の個別化医療をめざして	International Review of Asthma	7	P54-63	2005
Nakajima T, Inagaki N, Tanaka H, Tanaka A, Yoshikawa M, Tamari M, Hasegawa K, Matsumoto K, Tachimoto H, Ebisawa M, Tsujimoto G, Matsuda H, Nagai H, Saito H.	Marked increase in CC chemokine gene expression in both human and mouse mast cell transcriptomes following Fcεpsilon receptor I cross-linking: an interspecies comparison.	Blood	100	P3861-3868	2002
Kamada F, Suzuki Y, Shao C, Tamari M, Hasegawa K, Hirota T, Shimizu M, Takahashi N, Mao XQ, Doi S, Fujiwara H, Miyatake A, Fujita K, Chiba Y, Aoki Y, Kure S, Taamura G, Shirakawa T, Matsubara Y	Association of the hCLCA1 gene with childhood and adult asthma	Genes Immun	7	p540-547	2004

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻名	ページ	出版年
Hasegawa K, Tamari M, Shao C, Shimizu M, Takahashi N, Mao XQ, Yamasaki A, Kamada F, Doi S, Fujiwara H, Miyatake A, Fujita K, Tamura G, Matsubara Y, Shirakawa T, Suzuki Y	Variations in the C3, C3a receptor, and C5 genes affect susceptibility to bronchial asthma.	Hum Genet	115	p295-301	2004
Cheng L, Enomoto T, Hirota T, Shimizu M, Takahashi N, Akahoshi M, Matsuda A, Dake Y, Doi S, Enomoto K, Yamasaki A, Fukuda S, Mao XQ, Hopkin JM, Tamari M, Shirakawa T	Polymorphisms in ADAM33 are associated with allergic rhinitis due to Japanese ceda pollen.	Clin Exp Allergy	34	p1192-201	2004
Hirota T, Obara K, Matsuda A, Akahoshi M, Nakashima K, Hasegawa K, Takahashi N, Shimizu M, Sekiguchi H, Kokubo M, Doi S, Fujiwara H, Miyatake A, Fujita K, Enomoto T, Kishi F, Suzuki Y, Saito H, Nakamura Y, Shirakawa T, Tamari M	Association between genetic variation in the gene for death-associated protein-3 (DAP3) and adult asthma.	J Hum Genet	49	p370-375	2004

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻名	ページ	出版年
Shao C, Suzuki Y, Kamada F, Kanno K, Tamari M, Hasegawa K, Aoki Y, Kure S, Yang X, Endo H, Takayanagi R, Nakazawa C, Morikawa T, Morikawa M, Miyabayashi S, Chiba Y, Karahashi M, Saito S, Tamura G, Shirakawa T, Matsubara Y	Linkage and association of childhood asthma with the chromosome 12 genes.	J Hum Genet	49	p115-22	2004
Akahoshi M, Obara K, Hirota T, Matsuda A, Hasegawa K, Takahashi N, Shimizu M, Nakashima K, Doi S, Fujiwara H, Miyatake A, Fujita K, Higashi N, Taniguchi M, Enomoto T, Mao XQ, Nakashima H, N. Adra CN, Nakamura Y, Tamari M, Shirakawa T	A functional promoter polymorphism in the <i>TBX21</i> gene is associated with aspirin-induced asthma	Hum Genet		In press	2005