

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
谷口正実, 東憲孝, 小野恵美子, 山口裕礼, 三井千尋, 梶原景一, 三田晴久, 秋山一男	<アレルギー疾患の病態> 脂質メディエーターの新展開 —炎症性メディエーターと 抗炎症性メディエーター—.	小児内科	43(11)	1834-1838	2011
谷口正実	Churg Strauss 症候群.	呼吸と循環			2011
Kage H, Sugimoto K, Sano A, Kitagawa H, Nagase T, Ohishi N, Takai D.	Suppression of transforming growth factor β 1 in lung alveolar epithelium-decells using adeno-associated virus type 2/5 vectors to carry short hairpin RNA.	Exp Lung Res	37	175-185	2011
Kamitani S, Yamauchi Y, Kawasaki S, Takami K, Takizawa H, Nagase T, Kohyama T.	Simultaneous stimulation with TCF- β 1-and TNF- α induces epithelial mesenchymal transition in bronchial epithelial cells.	Int Arch Allergy Immunol	155	119-128	2011
Yanagida K, Ishii S.	Non-Edg family LPA receptors: the cutting edge of LPA research.(Invited Review)	J Biochem	150	223-232	2011
Kitamura N, Mori A, Tatsumi H, Nemoto S, Hiroi T, Kaminuma O.	Zinc finger protein, Multitype 1, Suppresses Human Th2 development via downregulation of IL-4	International Archives of Allergy and Immunology	155(Suppl 1)	53-56	2011
Abe A, Ohtomo T, Koyama S, Kitamura N, Kaminuma O, Mori A.	Comparative Analysis of Steroid sensitivity of T helper cells in vitro and in vivo	International Archives of Allergy and Immunology	155(Suppl 1)	110-116	2011

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Katoh, S., Kaminuma, O., Hiroi, T., Mori, A., Ohtomo, T., Maeda, S., Shimizu, H., Obase, Y., and Oka, M.	CD44 is critical for a crucial role of airway accumulation of antigen-specific Th2 cells, but not Th1 cells, induced by antigen challenge in mice.	Eur. J. Immunol.	41	3198-3207	2011
Suzuki, K., Kaminuma, O., Yang, L., Takai, T., Mori, A., Umezawa-Goto, M., Ohtomo, T., Ohmachi, Y., Noda, Y., Hirose, S., Okumura, K., Ogawa, H., Takada, K., Hirasawa, M., Hiroi, T., and Takaiwa, F.	Prevention of allergic asthma by vaccination with transgenic rice seed expressing mite allergen: induction of allergen-specific oral tolerance without bystander suppression.	Plant Biotech. J.	9	982-990	2011
Kaminuma, O., Ohtomo, T., Mori, A., Nagakubo, D., Hieshima, K., Yoshie, O., Ohmachi, Y., Noda, Y., Kitamura, F., Katayama, K., Suzuki, K., Motoi, Y., and Hiroi, T.	Selective down-regulation of Th2-mediated airway inflammation in mice by pharmacological intervention of CCR4.	Clin. Exp. Allergy	42	315-325	2012
Fukutomi, Y., Taniguchi, M., Tsuburai, T., Tanimoto, H., Oshikata, C., Ono, E., Sekiya, K., Higashi, N., Mori, A., Hasegawa, M., Nakamura, H., and Akiyama, K.	Obesity and aspirin intolerance are risk factors for difficult-to-treat asthma in Japanese nonatopic women.	Clin. Exp. Allergy	(in press)		2012

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
森 晶夫	高 IgE 症候群	呼吸	30(2)		2011
森 晶夫	国際アレルギー学会(WAO) 国際科学会議報告	日本アレルギー 協会関東支部 だより	9		2011
森 晶夫	アレルギーをめぐるトレンド 抗 IgE 抗体療法	皮膚アレルギー フロンティア	9(2)		2011
森 晶夫	アレルギー病因論の新しい展開と 重症アレルギーを特徴付ける ステロイド抵抗性について	日本アレルギー 協会アレルギー 研修会 主題：アレルギー 診療 Update ～病態に基づいた 合理的な治療～		1-10	2011
森 晶夫	重症喘息の病態と真菌抗原による 非 IgE 依存性喘息反応	臨床免疫・ アレルギー科	56(1)	44-50	2011

平成 22 年度～23 年度 厚生労働科学研究費補助金
難治性疾患克服研究事業
「原因不明の慢性好酸球性肺炎の病態解明、新規治療法、およびガイドライン作成に関する研究」
総合研究報告書

2012 年 3 月 31 日発行
発行者 独立行政法人国立病院機構相模原病院 谷口正実
〒252-0392 神奈川県相模原市南区桜台 18-1

