

著者	論文タイトル	誌名	巻	頁	出版年
Hizawa N	Genetic Backgrounds of Asthma and COPD	Allergol Int	58(3)	307-314	2009
Hizawa N	Beta-2 adrenergic receptor genetic polymorphisms and	J Clin Pharm Ther	34(6)	631-43	2009
Konno S, Takahashi D, Hizawa N, Hattori T, Takahashi A, Isada A, Maeda Y, Huang SK, and Nishimura M	Genetic Impacts of a Butyrophilin-like 2 (BTNL-2) Gene Variation on Specific IgE Responsiveness to Dermatophagoides farinae (Der f 1)	Allergol Int	59	29-35	2009
Kawaguchi M, Fujita J, Kokubu F, Huang SK, Honma T, Matsukura S, Adachi M, Hizawa N	IL-17F-induced IL-11 release in bronchial epithelial cells via MSK1-CREB pathway. Am J Physiol Lung Cell Mol Physiol	Epub ahead of print			
Takahashi A, Kurokawa M, Konno S, Ito K, Kon S, Ashino S, Nishimura T, Uede T, Hizawa N, Huang SK, Nishimura	Osteopontin is involved in migration of eosinophils in asthma	Clin Exp Allergy	39 (8)	1152-9	2009
檜澤伸之	アレルギー疾患の関連遺伝子とデーターメイド医療	アレルギーの臨床	29 (3)	16	2009
檜澤伸之	成人喘息の理想的なコントロールと	日本医事新報	4444	70-71	2009
檜澤伸之	気腫病変と遺伝子多型	分子呼吸器病	14 (1)	24-25	2009
森島祐子, 檜澤伸之	気管支喘息 サイトカインをターゲットにした新たな治療の可能性	炎症と免疫	17 (5)	588-593	2009

アレルギー疾患の予後改善を目指した自己管理および  
生活環境改善に資する治療戦略の確立に関する研究

平成 23 年 5 月 28 日

研究代表者 大田 健

東京都板橋区加賀 2-1 1-1  
帝京大学医学部内科学講座呼吸器・アレルギー内科

