

研究成果の刊行に関する一覧表

書籍

著者氏名	論文タイトル名	書籍全体の編集者名	書籍名	出版社名	出版地	出版年	ページ
Nagase H, Ohta K	Adherence to asthma treatment	Cezmi A. Akdis, Ioana Agache	Global atlas of Asthma	European Academy of Allergy and Clinical Immunology	Switzerland	2013	115-117
		「職業性アレルギー疾患診療ガイドライン 2013」作成委員(大田健、秋山一男、足立満、他)	職業性アレルギー疾患診療ガイドライン 2013	協和企画	東京	2013	
		大田健、秋山一男、西間三馨	喘息予防・管理ハンドブック [成人編]	協和企画	東京	2013	
大田健	気管支喘息	浦部晶夫、大田健、川合眞一、島田和幸、菅野健太郎	今日の処方改訂第5版	南江堂	東京	2013	194-204
大田健	好酸球性肺炎	浦部晶夫、大田健、川合眞一、島田和幸、菅野健太郎	今日の処方改訂第5版	南江堂	東京	2013	228-231
大田健	血清病	浦部晶夫、大田健、川合眞一、島田和幸、菅野健太郎	今日の処方改訂第5版	南江堂	東京	2013	651-652

大田健	好酸球性肺炎	日本呼吸器学会びまん性肺疾患学術部、厚生労働省難治性疾患克服研究事業びまん性肺疾患調査研究班	気管支肺胞洗浄[BAL]法の手引き 第1版第3刷	克誠堂出版	東京	2013	78-81
大田健	アレルギー性疾患、免疫不全症	小川聡、他	内科学書改訂第8版2巻	中山書店	東京	2013	252-285
大田健	アレルギー性疾患の薬物療法	矢崎義雄	内科学 第10版	朝倉書店	東京	2013	1344-1345
長瀬洋之	アレルギーとウォーキング、呼吸器疾患とウォーキング	矢野英雄、渡曾公治、川内基裕	Medical Walking	南江堂	東京	2013	165-169
長瀬洋之	医原性肺疾患（薬剤性肺炎、放射性肺炎）	浦部晶夫、大田健、川合眞一、島田和幸、菅野健太郎	今日の処方改訂第5版	南江堂	東京	2013	240-244

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
Nakase Y, Yamaguchi M, Sugimoto N, Nagase H, Ohta K	Suppression of human basophil desensitization by acetylsalicylic acid.	Allergol Int	63(1)	127-128	2014
大田健	治療の進歩 3 - 分子標的治療薬	日本呼吸器学会誌	3(2)	178-185	2014
Ohta K, Jean Bousquet P, Akiyama K, Adachi M, Ichinose M, Ebisawa M, Tamura G, Nagai A, Nishima S, Fukuda T, Morikawa A, Okamoto Y, Kohno Y, Saito H,	Visual analog scale as a predictor of GINA-defined asthma control. The SACRA study in Japan	J Asthma	50	514-521	2013

Takenaka H, Grouse L, Bousquet J					
大田健.	最新の成人喘息ガイドライン JGL2012	アレルギー	42:	5-10	2013
大田健	治療法 現況と最近の進歩 2 気管支喘息治療薬の最新の進歩.	別冊・医学のあゆみ 呼吸器疾患 state of arts.	6	103-106	2013
大田健	喘息病態の修飾因子・難治化因子 総説	呼吸と循環	61 (6)	509-515	2013
大田健	特集気管支喘息：診断と治療の進歩 1 . 概念 2 . 日本と世界のガイドライン.	日本内科学会雑誌	102(6)	1333-1342	2013
大田健	特集 重症喘息の背景因子と治療戦略 抗ヒト IgE 抗体療法の臨床評価	臨床免疫・アレルギー	59(3)	354-360	2013
大田健	COPD 研究の Milestone 喘息と COPD の関連.	呼吸	32(7)	: 21-22	2013
大田健、東田有智、足立満	日本人成人気管支喘息に対するホルモテロール用量設定試験 第 相プラセボ対照並群間比較試験	アレルギー・免疫	20 (11)	105-118	2013
大田健、東田有智、足立満.	日本人成人気管支喘息患者を対象としたフルチカゾン/ホルモテロール配合剤(フルティフォームエアゾール)の有効性及び安全性の検討 フルチカゾン単剤を対照とした第 相比較試験	アレルギー・免疫	20 (11)	119-133	2013
大田健、東田有智、足立満.	日本人成人気管支喘息患者を対象としたフルチカゾン/ホルモテロール配合剤(フルティフォームエアゾール)の長期投与時における安全性及び有効性の検討 第 相長期投与試験	アレルギー・免疫	20 (11)	134-151	2013
足立満、大田健、東田有智、堀口高彦.	喘息の長期管理における今後の展望 ICS/LABA 配合剤の選択基準を考える -	アレルギー・免疫	20 (11)	153-162	2013
長瀬洋之、大田健	抗体療法をめぐる現状と動向	Vita	30(2)	32-37	2013

Koketsu R, Yamaguchi M, Suzukawa M, Tanaka Y, Tashimo H, Arai H, Nagase H, Matsumoto K, Saito H, Ra C, Yamamoto K, Ohta K	Pretreatment with Low Levels of Fc RI-Crosslinking Stimulation Enhances Basophil Mediator Release	Int Arch Allergy Immunol	161(2)	23-31	2013
長瀬洋之、大田健	分子標的治療をめぐって	アレルギー・免疫	20(7)	76-82	2013
Horiguchi Y, Tsurikisawa N, Harasawa A, Oshikata C, Morita Y, Saitoh H, Saito I, Akiyama K	Detection of Pulmonary Involvement in Eosinophilic Granulomatosis with Polyangiitis (Churg-Strauss, EGPA) with 18F-fluorodeoxyglucose Positron Emission Tomography	Allergol Int	63	121-123	2014
釣木澤尚実、押方智也子、齋藤明美、秋山一男	室内環境アレルゲンと対応のコツ	薬局	65	451-456	2014
Tsurikisawa N, Saito A, Oshikata C, Nakazawa T, Yasueda H, Akiyama K	Encasing bedding in covers made of microfine fibers reduces exposure to house mite allergens and improves disease management in adult atopic asthmatics	Allergy Asthma Clin Immunol	9	44-53	2013
Tsurikisawa N, Saito H, Oshikata C, Tsuburai T, Akiyama K	Tsurikisawa N, Saito H, Oshikata C, Tsuburai T, Akiyama K. Decreases in the numbers of peripheral blood regulatory T cells, and increases in the levels of memory and activated B cells, in patients with active eosinophilic granulomatosis and polyangiitis	J Clin Immunol	33	965-976	2013
Oshikata C, Tsurikisawa N, Saito A, Watanabe M, Kamata Y, Tanaka M, Tsuburai T, Mitomi H, Takatori K, Yasueda H, Akiyama K	Fatal pneumonia caused by <i>Penicillium digitatum</i> : a case report	BMC Pul Med	13	16-19	2013
Oshikata C, Tsurikisawa N, Takigawa M, Omori T,	An adult patient with Henoch-Schönlein purpura and non-occlusive	BMC Pul Me	6	26-31	2013

Sugano S, Tsuburai T, Mitomi H, Takemura T, Akiyama K	mesenteric ischemia				
Saito H, Tsurikisawa N, Oshikata C, Tsuburai T, Akiyama K.	Increased interleukin-27 production by antigen-presenting cells promotes regulatory T cell differentiation and contributes to inducing a remission in patients with eosinophilic granulomatosis with polyangiitis	Int Arch Allergy Immunol	161(S2)	66-74	2013
釣木澤尚実、押方智也子、齋藤明美、秋山一男	室内環境アレルゲンと対応のコツ	薬局	65	451-456	2014
押方智也子、釣木澤尚実、三井公彦、大森智子、瀧川政和、角田裕子、粒来崇博、堀田綾子、齋藤生朗、秋山一男	リンパ腫様肉芽腫症様の画像経過をたどった肺原発リンパ上皮腫様癌の1例	日本呼吸器学会誌	2(3)	316-320	2013
Saito J, Sato S, Fukuhara A, Sato Y, Nikaido T, Inokoshi Y, Fukuhara N, Saito K, Ishii T, Tanino Y, Ishida T, Munakata M	Association of Asthma Education with Asthma Control Evaluated by Asthma Control Test, FEV(1), and Fractional Exhaled Nitric Oxide	J Asthma	50(1)	97-102	2013
Saito J, Zhang Q, Hui C, Gibeon D, Macedo P, Menzies-Gow A, Bhavsar PK, Chung KF	Sputum hydrogen sulfide (H2S) as novel biomarker of obstructive neutrophilic asthma	J Allergy Clin Immunol	131	232-234	2013
Fukuhara A, Tanino Y, Ishii T, Inokoshi Y, Saito K, Fukuhara N, Sato S, Saito J, Ishida T, Yamaguchi H, Munakata M	Pulmonary fibrosis in dyskeratosis congenital with TINF2 gene mutation	Eur Respir J	42	1757-1759	2013
Inokoshi Y, Tanino Y, Wang X, Sato S, Fukuhara N, Nikaido T, Fukuhara A, Saito J, Frevert CW, Munakata M	Clinical Significance of Serum Hyaluronan in Chronic Fibrotic Interstitial Pneumonia	Respirology	18	1236-1243	2013
Fukuhara A, Tanino Y, Sato S, Ishii T, Nikaido T, Kanazawa K, Saito J, Ishida T, Kanno M, Watanabe T, Munakata	Systemic vasculitis associated with anti-neutrophil cytoplasmic antibodies against bacterial/permeability	Intern Med	52	1095-1099	52

M	increasing protein				
Fukuhara A, Tanino Y, Ishii T, Inokoshi Y, Saito K, Fukuhara N, Sato S, Saito J, Ishida T, Yamaguchi H, Munakata M	Pulmonary fibrosis in dyskeratosis congenital with TINF2 gene mutation	Intern Med	52	1095-1099	2013
Ogata H, Yatabe M, Misaka S, Shikama Y, Sato S, Munakata M, Kimura J	Effect of oral L-arginine administration on exhaled nitric oxide (NO) concentration in healthy volunteers	Fukushima J Med Sci	59	43-48	2013
佐藤俊、斎藤純平、棟方充	FeNO の診断・治療評価における有用性	喘息	26	26-31	2013
飯島弘晃、山田英恵、谷田貝洋平、金子美子、内藤隆志、坂本透、増子裕典、広田朝光、玉利真由美、今野哲、西村正治、檜澤伸之	アレルギー特異的 IgE 反応性から分類した喘息フェノタイプ Thymic stromal lymphopoietin (TSLP) 遺伝子と喫煙の役割	アレルギー	63(1)	33-44	2014
Taniguchi N, Konno S, Hattori T, Isada A, Shimizu K, Shimizu K, Shijubo N, Huang SK, Hizawa N, Nishimura M	The CC16 A38G polymorphism is associated with asymptomatic airway hyper-responsiveness and development of late-onset asthma	Ann Allergy Asthma Immunol	111(5)	376-381	2013
Hizawa N	Pharmacogenetics of chronic obstructive pulmonary disease	Pharmacogenomics	14(10)	1215-1225	2013
Iijima H, Kaneko Y, Yamada H, Yatagai Y, Masuko H, Sakamoto T, Naito T, Hirota T, Tamari M, Konno S, Nishimura M, Noguchi E, Hizawa N	A distinct sensitization pattern associated with asthma and the thymic stromal lymphopoietin (TSLP) genotype	Allergol Int	62(1)	123-130	2013
Kaneko Y, Masuko H, Sakamoto T, Iijima H, Naito T, Yatagai Y, Yamada H, Konno S, Nishimura M, Noguchi E, Hizawa N	Asthma phenotypes in Japanese adults - their associations with the CCL5 and ADRB2 genotypes	Allergol Int	62(1)	113-121	2013

Ano S, Morishima Y, Ishii Y, Yoh K, Yageta Y, Ohtsuka S, Matsuyama M, Kawaguchi M, Takahashi S, Hizawa N	Transcription factors GATA-3 and ROR γ are important for determining the phenotype of allergic airway inflammation in a murine model of asthma	J Immunol	190(3)	1056-1065	2013
Tomita K, Sakashita M, Hirota T, Tanaka S, Masuyama K, Yamada T, Fujieda S, Miyatake A, Hizawa N, Kubo M, Nakamura Y, Tamari M	Variants in the 17q21 asthma susceptibility locus are associated with allergic rhinitis in the Japanese population	Allergy	68(1)	92-100	2013
Morishima Y, Ano S, Ishii Y, Ohtsuka S, Matsuyama M, Kawaguchi M, Hizawa N	Th17-associated cytokines as a therapeutic target for steroid-insensitive asthma	Clin Dev Immunol		609396	2013
Kaneko Y, Yatagai Y, Yamada H, Iijima H, Masuko H, Sakamoto T, Hizawa N	The search for common pathways underlying asthma and COPD	Int J Chron Obstruct Pulmon Dis	8	65-78	2013
Teramoto S, Hida N, Ishikawa H, Hizawa N	Inverse U shape of the trachea during an asthma attack	Intern Med	52(19)	2289-2290	2013
Ano S, Morishima Y, Ishii Y, Kawaguchi M, Matsuno Y, Hizawa N	Defecation-related asthma	Intern Med	52(6)	685-687	2013
Yatagai Y, Sakamoto T, Masuko H, Kaneko Y, Yamada H, Iijima H, Naito T, Noguchi E, Hirota T, Tamari M, Imoto Y, Tokunaga T, Fujieda S, Konno S, Nishimura M, Hizawa N	Genome-wide association study for levels of total serum IgE identifies HLA-C in a Japanese population	PLoS One	8(12)	e80941	2013
Nagai K, Tahara-Hanaoka S, Morishima Y, Tokunaga T, Imoto Y, Noguchi E, Kanemaru K, Imai M, Shibayama S, Hizawa N, Fujieda S, Yamagata K, Shibuya A	Expression and function of Allergin-1 on human primary mast cells	PLoS One	8(10)	e76160	2013

檜澤伸之	[気管支喘息:診断と治療の進歩] 病因と病態 喘息関連遺伝子	日本内科学会雑誌	102(6)	1365-1369	2013
Yamamoto T, Tsutsumi N, Tochio H, Ohnishi H, Kubota K, Kato Z, Shirakawa M, Kondo N	Functional assessment of the mutational effects of human IRAK4 and MyD88 genes	Mol Immunol	58	66-76	2014
Kubota K, Ohnishi H, Teramoto T, Matsui E, Murase K, Kanoh H, Kato Z, Kaneko H, Seishima M, Kondo N	In vitro analysis of the functional effects of an NLRP3 G809S variant with the co-existence of MEFV haplotype variants in atypical autoinflammatory syndrome	J Clin Immunol	33	325-334	2013
近藤直実	IgE 抗体産生のメカニズム : 遺伝素因と環境の影響 (特集 アレルギー疾患における特異抗体の意義) -- (免疫学的側面)	アレルギー・免疫	20	14-23	2013
近藤直実	アレルギー疾患に対する免疫療法の基礎的背景 (特集 アレルギー疾患に対する免疫療法の効果と展望)	臨床免疫・アレルギー科	60	161-168	2013
Inoue Y, Shimojo N	Epidemiology of virus-induced wheezing/asthma in children	Front Microbiol	4	391	2013
長瀬洋之	慢性呼吸器疾患と流行性呼吸器感染症-増悪の予防、増悪時の管理・治療	感染と抗菌薬	17(1)	81-87	2014
長瀬洋之	アレルギーの発症と Toll-like 受容体 (TLR)	臨床免疫・アレルギー科	61(1)	1-7	2014
長瀬洋之	細気管支炎	アレルギー・免疫	21(4)	46-53	2014
長瀬洋之、杉本直也	喘息増悪因子とその対応 (総説)	吸入療法	5(2)	76-81	2013
橋本修、切土紗織、大森千春、長瀬洋之、大林浩幸	気管支喘息 : 診断と治療の進歩 (座談会)	日本内科学会雑誌	102(6)	1433-1446	2013
長瀬洋之	喘息治療の新しい治療戦略-Th2 サイトカイン阻害	感染・炎症・免疫	43(2)	84-87	2013

岡本美孝、長瀬洋之	副鼻腔気管支症候群（SBS）- 鼻副鼻腔炎と下気道疾患の関連とその病態-	Airway Navigator ONE	12	2-5	2013
長瀬洋之、林悦子、小林章弘	気管支喘息のアドヒアランス改善のための実態調査-患者および薬剤師へのインターネットを利用した調査からの検討-	アレルギー・免疫	20(9)	82-97	2013
長瀬洋之	ウイルス感染と喘息	アレルギーの臨床	33(11)	17-21	2013
長瀬洋之	気管支喘息と COPD の合併症の治療	呼吸	32(8)	756-759	2013
山口宗大、田中明彦、横江琢也、橋本直方、山本真弓、渡部良雄、大田進、水間紘子、大脇理子、足立満	喘息コントロールに影響を与える季候についての検討	アレルギー	62(2)	171-178	2013
田中明彦	抗 IgE 抗体療法の現状と新たな展開	臨床免疫・アレルギー科	59(1)	64-70	2013
田中明彦、横江琢也、橋本直方、山本真弓、渡部良雄、大田進、山口宗大、水間紘子、大脇理子、足立満	ガイドラインに基づく軽症喘息患者の治療目標の設定	呼吸	31(12)	1148-1154	2013
田中明彦、足立満	【気管支喘息:診断と治療の進歩】 概念 治療の変遷	日本内科学会雑誌	1327-1332	102(6)	2013
大林浩幸	吸入指導のポイントやコツ	日経 DI		6	2013
大林浩幸	『DPI と pMDI のこれだけは守らせたい吸入指導のポイント』	吸入療法	5(2)	104-112	2013
大林浩幸	薬剤師の職能を活かす！吸入指導のコツ 吸入指導とは何をするのか？	ApoTalk	32	12-13	2013
大林 浩幸	薬剤師の職能を活かす！吸入指導のコツ 吸入指導ナビゲーションが出来る薬剤師の養成	ApoTalk	33	12-13	2013
Morikawa A	Think globally, act locally	Asia Pac	3(2)	77-78	2013

		Allergy			
Kobayashi T, Kobayashi T, Morikawa A, Ikeda K, Seki M, Shimoyama S, Ishii Y, Suzuki T, Nakajima K, Sakamoto N, Arakawa H	Efficacy of intravenous immunoglobulin combined with prednisolone following resistance to initial intravenous immunoglobulin treatment of acute Kawasaki disease	J Pediatr	163(2)	521-526	2013
森川昭廣	小児気管支喘息の内科医へのバトンタッチとアレルギー専門医	診断と治療	101(12)	1835-1838	2013
森川昭廣、Robert F.Lemanske Jr、海老澤元宏、藤澤隆夫	小児喘息の治療と管理	International Review of Asthma & COPD	15(3)	99-114	2013
八木久子、西田豊、小山晴美、滝沢琢己、荒川浩一、森川昭廣	ビワによる口腔アレルギー症候群の親子例	アレルギー	62(3/4)	424	2013
小田嶋博、松井猛彦、赤坂徹、赤澤晃、池田政憲、伊藤節子、海老澤元宏、坂本龍雄、末廣豊、西間三馨、森川昭廣、三河春樹、鳥居新平、日本小児アレルギー学会疫学委員会	MS7-9 喘息重症度分布経年推移に関する多施設検討~2013年度報告~	アレルギー	62(9/10)	1293	2013