

題名	著者	出典	文献番号
喘息有病率のコホート分析	岡本 悅司	思春期学(0287-637X)24巻1号 Page132(2006.03)	2006159936
Correlations of asthma mortality with traffic-related factors: use of catalytic converters and radial tires.	Dorsey TF Jr, Lafleur AL, Kumata H, Takada H, Herrero-Jimenez P, Thilly WG.	J Occup Environ Med. 2006 Dec;48(12):1321-7.	PMID:17159648
Serum vitamin A concentrations in asthmatic children in Japan.	Mizuno Y, Furusho T, Yoshida A, Nakamura H, Matsuura T, Eto Y.	Pediatr Int. 2006 Jun;48(3):261-4.	PMID:16732791
A prospective survey on safety of sustained-release theophylline in treatment of asthma and COPD.	Makino S, Adachi M, Ohta K, Kihara N, Nakajima S, Nishima S, Fukuda T, Miyamoto T; Safety of Sustained-Release Theophylline and Injectable Methylxanthines Committee; Asthma Prevention and Management Guidelines Committee.	Allergol Int. 2006 Dec;55(4):395-402.	PMID:17130682
Prospective survey on safety evaluation of injectable methylxanthines in Japan.	Ohta K, Makino S, Adachi M, Kihara N, Nakajima S, Nishima S, Fukuda T, Miyamoto T.	Allergol Int. 2006 Sep;55(3):295-9.	PMID:17075270
Safety and usefulness of a novel eMotion electric mesh nebulizer in children with asthma.	Saeki Adachi Y, Itazawa T, Nakabayashi M, Fuchizawa T, Okabe Y, Ito Y, Adachi Y, Murakami G, Miyawaki T.	Allergol Int. 2006 Jun;55(2):167-71.	PMID:17075253
Effect of home environment control on children with atopic or non-atopic asthma.	Nishioka K, Saito A, Akiyama K, Yasueda H.	Allergol Int. 2006 Jun;55(2):141-8.	PMID:17075250
Effect of aging on the relationship between asthma severity and bronchial hyperresponsiveness in children with asthma.	Wang J, Mochizuki H, Muramatsu R, Mizuno T, Arakawa H, Tokuyama K, Morikawa A.	J Asthma. 2006 Oct;43(8):607-12.	PMID:17050226
Polymorphisms in the muscarinic receptor 1 gene confer susceptibility to asthma in Japanese subjects.	Maeda Y, Hizawa N, Jinushi E, Honda A, Takahashi D, Fukui Y, Konno S, Shimizu T, Shimizu H, Yamaguchi E, Nishimura M.	Am J Respir Crit Care Med. 2006 Nov 15;174(10):1119-24. Epub 2006 Aug 24.	PMID:16931638
Association between nonspecific airway hyperresponsiveness and Arg16Gly beta2-adrenergic receptor gene polymorphism in asymptomatic healthy Japanese subjects.	Fukui Y, Hizawa N, Takahashi D, Maeda Y, Jinushi E, Konno S, Nishimura M.	Chest. 2006 Aug;130(2):449-54.	PMID:16899844
An association between asthma and TNF-308G/A polymorphism: meta-analysis.	Aoki T, Hirota T, Tamari M, Ichikawa K, Takeda K, Arinami T, Shibasaki M, Noguchi E.	J Hum Genet. 2006;51(8):677-85. Epub 2006 Jul 25.	PMID:16865291
Association between ADAM33 polymorphisms and adult asthma in the Japanese population.	Hirota T, Hasegawa K, Obara K, Matsuda A, Akahoshi M, Nakashima K, Shirakawa T, Doi S, Fujita K, Suzuki Y, Nakamura Y, Tamari M.	Clin Exp Allergy. 2006 Jul;36(7):884-91.	PMID:16839403
Asthma: what we learn from each other's problems? The present state of asthma in Japan and Japanese Pediatric Guidelines for the Treatment and Management of Asthma (JPGTMA).	Morikawa A.	Paediatr Respir Rev. 2006;7 Suppl 1:S121-2. Epub 2006 Jun 5. Review. No abstract available.	PMID:16798534
Inhaled corticosteroid use and asthma hospitalization rates in Japan.	Odajima Y, Kuwabara H.	J Int Med Res. 2006 Mar-Apr;34(2):208-14.	PMID:16749417
IL-17F sequence variant (His161Arg) is associated with protection against asthma and antagonizes wild-type IL-17F activity.	Kawaguchi M, Takahashi D, Hizawa N, Suzuki S, Matsukura S, Kokubu F, Maeda Y, Fukui Y, Konno S, Huang SK, Nishimura M, Adachi M.	J Allergy Clin Immunol. 2006 Apr;117(4):795-801. Epub 2006 Feb 14.	PMID:16630936
Effects of early intervention with inhaled sodium cromoglycate in childhood asthma.	Yoshihara S, Kanno N, Yamada Y, Ono M, Fukuda N, Numata M, Abe T, Arisaka O.	Lung. 2006 Mar-Apr;184(2):63-72.	PMID:16622775
Age-related changes in intracellular cytokine profiles and Th2 dominance in allergic children.	Kawamoto N, Kaneko H, Takemura M, Seishima M, Sakurai S, Fukao T, Kasahara K, Iwasa S, Kondo N.	Pediatr Allergy Immunol. 2006 Mar;17(2):125-33.	PMID:16618362
An association study of asthma and related phenotypes with polymorphisms in negative regulator molecules of the TLR signaling pathway.	Nakashima K, Hirota T, Obara K, Shimizu M, Jodo A, Kameda M, Doi S, Fujita K, Shirakawa T, Enomoto T, Kishi F, Yoshihara S, Matsumoto K, Saito H, Suzuki Y, Nakamura Y, Tamari M.	J Hum Genet. 2006;51(4):284-91. Epub 2006 Jan 24.	PMID:16432636

題名	著者	出典	文献番号
Cost-effectiveness of including salmeterol in asthma therapy in a primary care setting in Japan.	Miyagawa T, Arakawa I, Shiragami M, Nishimura S.	Yakugaku Zasshi. 2006 Jan;126(1):51-9.	PMID:16394650
Allergy immunotherapy as an early intervention in patients with child-onset atopic asthma.	Nagaya H, Maren S, Nagaya N.	Int Arch Allergy Immunol. 2006;139(1):9-15. Epub 2005 Nov 2.	PMID:16272821
Association of the RIP2 gene with childhood atopic asthma.	Nakashima K, Hirota T, Suzuki Y, Akahoshi M, Shimizu M, Jodo A, Doi S, Fujita K, Ebisawa M, Yoshihara S, Enomoto T, Shirakawa T, Kishi F, Nakamura Y, Tamari M.	Allergol Int. 2006 Mar;55(1):77-83.	PMID:17075290
Acute encephalopathy with refractory status epilepticus: bilateral mesial temporal and claustral lesions, associated with a peripheral marker of oxidative DNA damage.	Shiihara T, Kato M, Ichiyama T, Takahashi Y, Tanuma N, Miyata R, Hayasaka K.	J Neurol Sci. 2006 Dec 1;250(1-2):159-61. Epub 2006 Aug 28.	PMID:16935306
Root resorption and immune system factors in the Japanese.	Nishioka M, Ioi H, Nakata S, Nakasima A, Counts A.	Angle Orthod. 2006 Jan;76(1):103-8.	PMID:16448277
Frequent cause of the Macklin effect in spontaneous pneumomediastinum: demonstration by multidetector-row computed tomography.	Sakai M, Murayama S, Gibo M, Akamine T, Nagata O.	J Comput Assist Tomogr. 2006 Jan-Feb;30(1):92-4.	PMID:16365580
Prevalence of asthma, rhinitis, and eczema among children in Vientiane city, Lao PDR.	Kuroiwa C, Odajima H, Oudavong B, Ohta N, Zhang Z, Miyoshi M, Nishima S.	Southeast Asian J Trop Med Public Health. 2006 Sep;37(5):1025-33.	PMID:17333750
Asthma prevalence in Hispanic and Asian American ethnic subgroups: results from the California Healthy Kids Survey.	Davis AM, Kreutzer R, Lipsett M, King G, Shaikh N.	Pediatrics. 2006 Aug;118(2):e363-e70.	PMID:16882779
Role of interleukin-17F in chronic inflammatory and allergic lung disease.	Hizawa N, Kawaguchi M, Huang SK, Nishimura M.	Clin Exp Allergy. 2006 Sep;36(9):1109-14. Review.	PMID:16961709
Genetic polymorphisms at FCER1B and PAI-1 and asthma susceptibility.	Hizawa N, Maeda Y, Konno S, Fukui Y, Takahashi D, Nishimura M.	Clin Exp Allergy. 2006 Jul;36(7):872-6. Review.	PMID:16839401
Systematic review on epidemiology of gastroesophageal reflux disease in Asia.	Wong BC, Kinoshita Y.	Clin Gastroenterol Hepatol. 2006 Apr;4(4):398-407. Review.	PMID:16616342
埼玉県における15歳以下のアレルギー性疾患と生活環境に関する調査	生嶋 昌子, 岡田 文寿, 高岡 正敏, 丹野 瑞喜子	小児保健研究(0037-4113)64巻5号 Page676-686(2005.09)	2006036833
香川県西讃地区小学生児童の気管支喘息有症率調査 1995年,1998年,2001年の比較検討	島内 泰宏, 安藤 由香, 石原 正行, 高杉 尚志, 新井 淳一, 脇口 宏	小児保健研究(0037-4113)64巻2号 Page322-327(2005.03)	2005189581
Questionnaire-based Study on the Relationship between Pet-keeping and Allergic Diseases in Young Children in Japan	Fukao Toshiyuki, Fukutomi Osamu, Hirayama Kouichiro, Teramoto Takahide, Kaneko Hideo, Kondo Masashi, Matsui Eiko, Kondo Naomi	Allergology International(1323-8930)54巻4号 Page521-526(2005.12)	2006309882
幼児期の喘息等呼吸器疾患の有病率と家庭内における生活環境との関連	高野 政子, 目原 陽子, 是松 聖悟, 佐伯 圭一郎, 田中 義人	広島大学保健学ジャーナル(1347-7323)4巻2号 Page67-73(2005.03)	2006298036
Association analysis of signal transducer and activator of transcription 4 (STAT4) polymorphisms with asthma	Park Byung Lae, Cheong Hyun Sub, Kim Lyong Hyo, Choi Yoo Hyun, Namgoong Sohg, Park Hae-Sim, Hong Soo-Jong, Choi Byoung Whui, Lee June Hyuk, Park Choon-Sik, Shin Hyoung Doo	Journal of Human Genetics(1434-5161)50巻3号 Page133-138(2005.03)	2006277665
【呼吸器疾患】肺機能からみた喘息発作死の危険因子 気管挿管を行った喘息患児における後方視的検討	大瀧 潤, 中島 千賀子, 近藤 信哉	小児科臨床(0021-518X)58巻10号 Page2077-2081(2005.10)	2005301788
小児喘息のリモデリングを考える アウトグロー長期予後の立場から	五十嵐 隆夫	日本小児アレルギー学会誌(0914-2649)19巻2号 Page164-169(2005.06)	2005173705
Validation Study of a Disease-specific Module, the Asthma Health Questionnaire (AHQ) Using Japanese Adult Asthmatic Patients	Arioka Hiroko, Kobayashi Kunihiko, Kudo Koichiro, Kabe Junzaburo	Allergology International(1323-8930)54巻3号 Page473-482(2005.09)	2006279649
学校における思春期のアレルギー教育(第一報) 喘息管理の実態調査と喘息教育の効果	益子 育代, 赤田 朋美	日本健康教育学会誌(1340-2560)13巻Suppl. Page104-105(2005.07)	2005275866

題名	著者	出典	文献番号
Prevention of Asthma Exacerbation with Vaccination against Influenza in Winter Season	Watanabe Shin, Hoshiyama Yoshiharu, Matsukura Satoshi, Kokubu Fumio, Kurokawa Masatsugu, Kuga Hideki, Kawaguchi Mio, Inoue Yosuke, Ieki Koushi, Odaka Miho, Suzuki Shintaro, Aoki Mie, Akabane Tomoko, Takeuchi Hiroko, Adachi Mitsuru, Kawaguchi Takeshi	Allergology International(1323-8930)54巻2号 Page305-309(2005.06)	2006262254
気管支喘息重症発作に対するイソプロテレノール持続吸入療法の臨床的検討 I体とdI体の比較検討	伊東 道夫, 松野 正知, 石原 俊二, 原 正則, 柳原 俊雄	新潟県立病院医学会誌(0289-4173)53号 Page11-15(2005.03)	2007014433
Sodium cromoglycate therapy in wheezing infants: preliminary evidence of beneficial outcome at early school age	Kotaniemi-Syrjaenen Anne, Reijonen Tiina M., Korhonen Kaj, Korppi Matti	Pediatrics International(1328-8067)47巻6号 Page627-634(2005.12)	2006295402
Long-term Efficacy of House Dust Mite Immunotherapy in Bronchial Asthma: A 15-year Follow-up Study	Shaikh Wiqar A	Allergology International(1323-8930)54巻3号 Page443-449(2005.09)	2006279647
クロモグリク酸ナトリウム吸入療法におけるスペーサーの効果 クロモグリク酸ナトリウム血漿中濃度を用いた検討	藤高 道子, 川口 浩史, 加藤 恒博, 佐倉 伸夫	日本小児アレルギー学会誌(0914-2649)19巻5号 Page758-763(2005.12)	2006083181
Letter to Editor プロカテロール吸入液ユニット(メプチン)小児使用への提言	伊藤 浩明, 森下 雅史	呼吸(0286-9314)24巻2号 Page191-192(2005.02)	2005175161
肺拡散能力検査(DLco)のヘモグロビン濃度補正の臨床的意義	菅 美樹, 新島 由紀, 亀岡 千映子, 鈴木 美紀子, 門屋 清輝, 田村 ひろみ	医学検査(0915-8669)54巻9号 Page1241-1245(2005.09)	2006007158
春季力タルの重症化に関するアレルギー学的要因の多変量解析	内尾 英一, 伊藤 由起, 佐藤 貴之, 亀澤 比呂志, 門之園 一明	臨床眼科(0370-5579)59巻2号 Page187-192(2005.02)	2005130084
【漏斗胸手術(Nuss法)の麻酔】 喘息の既往のある症例 突然のトラブルにはDOPE"で対応し	術後は積極的な疼痛管理を"	遠山 悟史(千葉県こども病院 麻酔科), 羽鳥 文麿	2005039311
こどもの喘息・大人の喘息 その差異は?	西牟田 敏之	Asthma Frontier(1347-4650)4巻1号 Page95-105(2005.07)	2006276089
乳幼児喘息の悪化要因としてのウイルス感染	小俣 貴嗣, 今井 孝成, 富川 盛光, 田知本 寛, 宿谷 明紀, 海老澤 元宏	Asthma Frontier(1347-4650)4巻1号 Page84-94(2005.07)	2006276088
Asthma Management in Adolescents: Clinical Update	Velsor-Friedrich Barbara, Srof Brenda	International Review of Asthma(1344-1612)7巻2号 Page62-73(2005.05)	2006256485
Children's Self-Reports of Physical Activity as A Trigger for Asthma Episodes	Burkhart Patricia V., Abshire Demetrius A	International Review of Asthma(1344-1612)7巻1号 Page46-52(2005.02)	2006244114
私の処方 運動誘発喘息を持った子どもへの対応	杉本 日出雄	Modern Physician(0913-7963)25巻12号 Page1593(2005.12)	2006079542
小児気管支喘息の治療・管理と予後	西牟田 敏之	埼玉県医学会雑誌(0389-0899)40巻1号 Page110-117(2005.10)	2006063007
【小児気管支喘息の多様性】 食物アレルギーと気管支喘息	伊藤 浩明, 森下 雅史	喘息(0914-7683)18巻4号 Page47-52(2005.10)	2006051023
【小児気管支喘息の多様性】 小児気管支喘息の発症パターンと原因・危険因子の多様性	小田嶋 博	喘息(0914-7683)18巻4号 Page15-20(2005.10)	2006051017
【喘息死の現状と対策】 中学校における喘息教育	西牟田 敏之	アレルギー科(1341-7584)20巻5号 Page453-460(2005.11)	2006046365
【喘息死の現状と対策】 小児喘息死の全国調査	松井 猛彦	アレルギー科(1341-7584)20巻5号 Page396-402(2005.11)	2006046358
【上気道と下気道のアレルギー】 小児における気管支喘息とアレルギー性鼻炎の関連	藤澤 隆夫	アレルギーの臨床(0285-6379)25巻12号 Page940-944(2005.11)	2006030166
【Q&Aでわかるアレルギー疾患 なぜアレルギーは増えているのか?環境因子による発症への影響】 Question ウィルス感染による子どもの喘息への影響は?	望月 博之, 森川 昭廣	Q&Aでわかるアレルギー疾患(1349-7499)1巻2号 Page142-144(2005.08)	2006013346
【ぜんそくの不安にお答えします】 ぜんそくは増えている?重症化している?治る?	勝沼 俊雄, 丹 愛子, 衛藤 義勝	チャイルドヘルス(1344-3151)8巻10号 Page708-712(2005.10)	2006010735
【喫煙と気管食道領域疾患】 小児の喫煙・受動喫煙と呼吸器疾患	加治 正行	日本気管食道科学会会報(0029-0645)56巻5号 Page417-423(2005.10)	2005302631
【気管支喘息 病態解明の進歩と治療の展開】 喘息と喘息死の頻度	中澤 次夫	治療学(0386-8109)39巻1号 Page22-29(2005.01)	2005202113

題名	著者	出典	文献番号
【喫煙とタバコの疑問に答える】受動喫煙で本当に健康被害が起こるのか National Cancer Institute Smoking and Tobacco Control Monographより 新生児と小児への影響	加治 正行	治療(0022-5207)87巻6号 Page1882-1888(2005.06)	2005186664
【知っておきたい診療上の留意点 なぜそうするのか、そうしてはいけないのか】検査 アレルギーの血液検査	水野 隆久, 徳山 研一	小児科(0037-4121)46巻5号 Page761-764(2005.04)	2005183140
阪神・淡路大震災被災地神戸10年間での学童ぜん息被患率統計についての考察	後藤 隆雄	保団連(0288-5093)862号 Page51-56(2005.05)	2005182802
小児気管支喘息の最近の疫学と増加要因	小田嶋 博	小児科(0037-4121)46巻4号 Page541-550(2005.04)	2005164690
【医学のあゆみ アレルギー疾患研究の最前線】アレルギー疾患発症予防のストラテジー 下気道ウイルス感染と喘息発症	吉原 重美, 山田 裕美, 有坂 治	医学のあゆみ(0039-2359)別冊アレルギー疾患研究最前線 Page29-34(2005.04)	2005163546
鼻副鼻腔と下気道 関連性から臨床的意義 小児科からみた鼻アレルギーと気管支喘息の関連性	星岡 明	日本鼻科学会会誌(0910-9153)44巻1号 Page96-98(2005.04)	2005161012
【喫煙と喘息】受動喫煙と小児喘息	河野 美幸, 徳山 研一	アレルギーの臨床(0285-6379)25巻5号 Page361-365(2005.05)	2005138849
【気管支喘息 分子情報に基づく細分類の可能性】診断と治療state-of-the-art 気管支喘息の診断と疫学 諸外国との比較	小田嶋 博	カレントテラピー(0287-8445)23巻4号 Page320-325(2005.03)	2005136037
【アレルギーの衛生仮説(Hygiene Hypothesis)】結核とアレルギー	榎本 雅夫, 程雷, 白川 太郎	Pharma Medica(0289-5803)23巻4号 Page19-22(2005.04)	2005127642
【アレルギーの衛生仮説(Hygiene Hypothesis)】アレルギー疾患の疫学	小田嶋 博	Pharma Medica(0289-5803)23巻4号 Page13-17(2005.04)	2005127641
【胃食道逆流症(GER)の麻酔】年長児症例 保護者や術者とよく話し、手術リスクを軽減させる	塩谷 聰, 尾原 秀史, 香川 哲郎	LiSA(1340-8836)12巻3号 Page284-288(2005.03)	2005126775
【小児喘息の特徴と最新治療】小児喘息の有症率の変遷と増加原因	井手 康二, 西間 三馨	アレルギー科(1341-7584)19巻2号 Page100-105(2005.02)	2005125408
【高齢者喘息の臨床的特徴とその対策】気管支喘息有症率と喘息死の疫学	森田 あかね, 新井 基央, 石田 明, 中川 武正	アレルギー・免疫(1344-6932)12巻4号 Page606-611(2005.03)	2005108644
【小児気管支喘息治療の新展開】成人喘息へ移行する小児喘息の特徴-キャリーオーバーへの防止策	亀田 誠	MEDICO(0288-8114)36巻3号 Page104-106,111-112(2005.03)	2005108118
【小児気管支喘息治療の新展開】ウイルス感染症と小児気管支喘息の増悪について	富川 盛光, 海老澤 元宏	MEDICO(0288-8114)36巻3号 Page85-87(2005.03)	2005108114
平成16年度 学校保健統計調査速報	文部科学省	小児保健研究(0037-4113)64巻1号 Page116-144(2005.01)	2005104842
【日常よくみるウイルス感染症】RSウイルス感染と気管支喘息	加藤 政彦	小児内科(0385-6305)37巻1号 Page97-102(2005.01)	2005102386
【小児心電図の読みかた】学校検診 QT延長症候群についての最近の話題と心臓検診後の経過観察	吉永 正夫	小児科診療(0386-9806)68巻1号 Page45-51(2005.01)	2005068770
和歌山県下H郡中学1年生のMAST26による2003年の疫学調査	與田 茂利, 榎本 雅夫, 池田 浩己, 獄 良博, 芝埜 彰, 夜陣 真司, 程雷, 原田 保	耳鼻咽喉科免疫アレルギー(0913-0691)23巻2号 Page51-52(2005.09)	2008258362
小児気管支喘息の増悪時におけるライノウイルス感染の関与	丹 愛子, 勝沼 俊雄, 阿部 法子, 赤司 賢一, 柴田 淳, 結城 啓介, 今村 直人, 橋本 光司, 衛藤 義勝	アレルギー(0021-4884)54巻8-9 Page1128(2005.09)	2006089319
諫早市における5歳児のアトピー性皮膚炎(就学時健診の10年間の集計)	牛島 信雄, 諫早市就学時健診皮膚科検診班	西日本皮膚科(0386-9784)67巻6号 Page659(2005.12)	2006082137
ISAAC調査票による東京都小中学生のアレルギー疾患有症率	二村 昌樹, 小嶋 なみ子, 明石 真幸, 青田 明子, 斎藤 曜美, 大矢 幸弘, 秋山 一男, 高橋 清, 中川 武正, 小田嶋 博, 小林 章雄, 烏帽子 田彰, 中村 裕之, 足立 雄一, 赤澤 晃, 厚生労働科学研究「気管支喘息の有病率・罹患率およびQOLに関する全年齢階層別全国調査に関する研究」班	アレルギー(0021-4884)54巻8-9 Page1102(2005.09)	2006075128
3才児アレルギー性疾患の有病率調査(相模原コホート研究)	杉崎 千鶴子, 池田 有希子, 田知本 寛, 海老澤 元宏	アレルギー(0021-4884)54巻8-9 Page1085(2005.09)	2006075060
小児気管支喘息予後調査 登録時患者背景	渡辺 博子, 小嶋 なみこ, 明石 昌幸, 大矢 幸弘, 赤澤 晃, 海老澤 元宏, 小田嶋 博, 藤澤 隆夫, 平野 幸子	アレルギー(0021-4884)54巻8-9 Page1077(2005.09)	2006075028
児童生徒のぜん息被患率と大気汚染の相関	長野 晃, 喜多 善史	大気環境学会年会講演要旨集46回 Page377(2005.09)	2006069999
アレルギー疾患における早期介入 小児喘息における早期介入	小田嶋 博	アレルギー(0021-4884)54巻8-9 Page976(2005.09)	2006061615

題名	著者	出典	文献番号
妊娠がアレルギー疾患に及ぼす影響とアレルギー妊婦の治療 子宮内環境と出生後の児のアレルギー疾患発症のリスクについて	室月 淳, 金杉 知宣, 杉山 徹	アレルギー(0021-4884)54巻8-9 Page906(2005.09)	2006061508
妊娠がアレルギー疾患に及ぼす影響とアレルギー妊婦の治療 胎内感作とアレルギー乳児	小倉 英郎, 小倉 由紀子	アレルギー(0021-4884)54巻8-9 Page906(2005.09)	2006061507
乳幼児の免疫機構とアレルギー疾患 乳幼児喘息とアトピー性皮膚炎の治療 抗炎症治療と予後への影響	勝沼 俊雄, 赤司 賢一, 阿部 法子	アレルギー(0021-4884)54巻8-9 Page900(2005.09)	2006061498
小児喘息の診断と治療 早期診断とその課題 乳児喘息を中心に	足立 雄一	アレルギー(0021-4884)54巻8-9 Page890(2005.09)	2006061481
ガイドラインの改編に伴う当院での気管支喘息患者コントロールの統計的検討	岡田 邦之, 清水 達也, 山菅 正郎, 村上 仁彦	日本小児科学会雑誌(0001-6543)109巻10号 Page1282(2005.10)	2006055091
小児気管支喘息予後調査 登録開始1年	渡辺 博子, 小嶋 なみ子, 明石 昌幸, 大矢 幸弘, 赤澤 晃, 海老澤 元宏, 小田嶋 博, 藤澤 隆夫, 平野 幸子	日本小児アレルギー学会誌(0914-2649)19巻4号 Page678(2005.10)	2006028315
ガイドラインの改編に伴う当院での気管支喘息患者コントロールの統計的検討	岡田 邦之, 清水 達也, 間崎 亮介, 山菅 正郎	日本小児アレルギー学会誌(0914-2649)19巻4号 Page677(2005.10)	2006028313
気管支喘息発症高リスク群におけるアーリーインターベンションとしてのpranlukastの効果	井口 正道, 海老澤 元宏, 宿谷 明紀, 田知本 寛, 小俣 貴嗣	日本小児アレルギー学会誌(0914-2649)19巻4号 Page665(2005.10)	2006028288
小児喘息のEarly Intervention	吉原 重美	日本小児アレルギー学会誌(0914-2649)19巻4号 Page640(2005.10)	2006028245
小児アレルギー診療の新たな地平を目指して	眞弓 光文	日本小児アレルギー学会誌(0914-2649)19巻4号 Page593(2005.10)	2006028201
Population pharmacokinetics of pranlukast hydrate dry syrup in children with allergic rhinitis and bronchial asthma	Nakade Susumu, Ueda Shinya, Miyata Yasuyuki, Higuchi Shun	The Keio Journal of Medicine(0022-9717)54巻Suppl.1 Page48(2005.01)	2005233324
全国全年齢階級別気管支喘息有症率調査(第3報) 電話・郵送法による調査結果	青田 明子, 斎藤 晓美, 小嶋 なみ子, 二村 昌樹, 明石 真幸, 大矢 幸弘, 秋山 一男, 高橋 清, 中川 武正, 小林 章雄, 烏帽子田 彰, 中村 裕之, 小田嶋 博, 足立 雄一, 赤澤 晃, 厚生労働科学研究「気管支喘息の有病率・罹患率およびQOLに関する全年齢階層別全国調査に関する研究」班	アレルギー(0021-4884)54巻3-4 Page373(2005.04)	2005204030
胎児期の母体気管支喘息重積発作により脳室周囲白質軟化症を生じた新生児例	菅井 和子, 伊藤 みちる, 立石 格, 船曳 哲典, 西川 正憲	アレルギー(0021-4884)54巻3-4 Page361(2005.04)	2005203982
小児気管支喘息増悪時における気道ウイルスの関与	丹 愛子, 勝沼 俊雄, 阿部 法子, 赤司 賢一, 柴田 淳, 結城 啓介, 今村 直人, 橋本 光司, 衛藤 義勝	アレルギー(0021-4884)54巻3-4 Page353(2005.04)	2005203948
鼻アレルギーを合併する小児気管支喘息に関する多施設アンケート調査	増田 佐和子, 藤澤 隆夫, 井口 光正, 熱田 純, 南部 光彦, 末廣 豊, 勝又 元, 野間 雪子, 西森 久史	アレルギー(0021-4884)54巻3-4 Page352(2005.04)	2005203945
小児気管支喘息症状の好発時間帯の検討	鶴田 靖	アレルギー(0021-4884)54巻3-4 Page349(2005.04)	2005203934
The Role of puberty and other risk factors for incident wheeze	Sherrill Duane L., Guerra Stefano, Martinez Fernando, Wright Anne L.	アレルギー(0021-4884)54巻3-4 Page251(2005.04)	2005203706
The Influence of Upper Respiratory Infections on Asthma and Its Development	Busse William W.	アレルギー(0021-4884)54巻3-4 Page213(2005.04)	2005192117
バングラデシュ・マトラブ地区の5歳児の乳児期の肺炎と気管支喘息の関連	竹内 治子, ザマン・カレク, ユヌス・モハンマド, ハフィズル・チョーデリ, シャムス・エル・アリフイン, アブドラ・バキ, 若井 晋, 岩田 力	日本小児科学会雑誌(0001-6543)109巻2号 Page223(2005.02)	2005130760
小児気管支喘息患者の成人移行のリスクファクター	田知本 寛, 小俣 貴嗣, 今井 孝成, 宿谷 明紀, 海老澤 元宏	アレルギーの臨床(0285-6379)25巻3号 Page251(2005.03)	2005097061

題名	著者	出典	文献番号
Underrecognition of the severity of asthma and undertreatment of asthma in a rural area of Japan.	Tomita K, Hanaki K, Hasegawa Y, Watanabe M, Sano H, Igishi T, Burioka N, Hitsuda Y, Horimukai K, Fukutani K, Sugimoto Y, Yamamoto M, Kato K, Ikeda T, Konishi T, Tokuyasu H, Kawasaki Y, Yajima H, Sejima H, Isobe T, Takabatake T, Shimizu E; et al.	J Asthma. 2005 Oct;42(8):689-96.	PMID:16304712
Association of active and passive smoking with allergic disorders in pregnant Japanese women: baseline data from the Osaka Maternal and Child Health Study.	Miyake Y, Miyamoto S, Ohya Y, Sasaki S, Matsunaga I, Yoshida T, Hirota Y, Oda H; Osaka Maternal and Child Health Study Group.	Ann Allergy Asthma Immunol. 2005 Jun;94(6):644-51.	PMID:15984596
A novel single-nucleotide substitution, Glu 4 Lys, in the leukotriene C4 synthase gene associated with allergic diseases.	Yoshikawa K, Matsui E, Kaneko H, Fukao T, Inoue R, Teramoto T, Shinoda S, Fukutomi O, Aoki M, Kasahara K, Kondo N.	Int J Mol Med. 2005 Nov;16(5):827-31.	PMID:16211251
Functional haplotypes of IL-12B are associated with childhood atopic asthma.	Hirota T, Suzuki Y, Hasegawa K, Obara K, Matsuda A, Akahoshi M, Nakashima K, Cheng L, Takahashi N, Shimizu M, Doi S, Fujita K, Enomoto T, Ebisawa M, Yoshihara S, Nakamura Y, Kishi F, Shirakawa T, Tamari M.	J Allergy Clin Immunol. 2005 Oct;116(4):789-95. Epub 2005 Aug 8.	PMID:16210052
A study of the factors responsible for the development of allergic diseases in early life.	Kawano Y, Morikawa M, Watanabe M, Ohshima A, Noma T, Odajima H.	Asian Pac J Allergy Immunol. 2005 Mar;23(1):1-6.	PMID:15997868
Haplotype analysis of a 100 kb region spanning TNF-LTA identifies a polymorphism in the LTA promoter region that is associated with atopic asthma susceptibility in Japan.	Migita O, Noguchi E, Koga M, Jian Z, Shibasaki M, Migita T, Ito S, Ichikawa K, Matsui A, Arinami T.	Clin Exp Allergy. 2005 Jun;35(6):790-6.	PMID:15969671
Efficacy of sublingual coseasonal immunotherapy with a monomeric allergoid in Cupressaceae pollen allergy—preliminary data.	Ariano R, Panzani RC, Mistrello G.	Eur Ann Allergy Clin Immunol. 2005 Mar;37(3):103-8.	PMID:15918297
Importance of atopic cough, cough variant asthma and sinobronchial syndrome as causes of chronic cough in the Hokuriku area of Japan.	Fujimura M, Abo M, Ogawa H, Nishi K, Kibe Y, Hirose T, Nakatsumi Y, Iwasa K.	Respirology. 2005 Mar;10(2):201-7.	PMID:15823186
Hypothetical thinking on influences of chemicals in the environment and female sex hormones in food on Japanese children.	Kakuta K.	Environ Sci. 2005;12(4):177-93.	PMID:16184077
Increased incidence of latex allergy in children with allergic diseases in Japan.	Kimata H.	Public Health. 2005 Dec;119(12):1145-9. Epub 2005 Aug 8.	PMID:16084541
Prevalence of fatty liver in non-obese Japanese children with atopic dermatitis.	Kimata H.	Indian Pediatr. 2005 Jun;42(6):587-93.	PMID:15995275
Risk factors for fatality and neurological sequelae after status epilepticus in children.	Maegaki Y, Kurozawa Y, Hanaki K, Ohno K.	Neuropediatrics. 2005 Jun;36(3):186-92.	PMID:15944904
Obesity is associated with increased risk of allergy in Vietnamese adolescents.	Irei AV, Takahashi K, Le DS, Ha PT, Hung NT, Kunii D, Sakai T, Matoba T, Yamamoto S.	Eur J Clin Nutr. 2005 Apr;59(4):571-7.	PMID:15702126
Epidemiology of asthma.	Makino S, Adachi M, Ago Y, Akiyama K, Baba M, Egashira Y, Fujimura M, Fukuda T, Furusho K, Iikura Y, Inoue H, Ito K, Iwamoto I, Kabe J, Kamikawa Y, Kawakami Y, Kihara N, Kitamura S, Kudo K, Mano K, Matsui T, Mikawa H, et al.	Int Arch Allergy Immunol. 2005;136 Suppl 1:5-13. Review. No abstract available.	PMID:15981800
Risk Factors and Prevalence of Asthma or Atopic Dermatitis in Young Children by a Questionnaire Survey	Kawada Tomoyuki	Journal of Nippon Medical School(1345-4676)71巻3号 Page167-171(2004.06)	2005188058
3歳児健診よりみた乳幼児アレルギー疾患の疫学	楠 隆, 西小森 隆太, 平家 俊男, 辻 幸子, 藤田 克寿, 館石 捷二, 森 洋一, 中畑 龍俊	日本小児科学会雑誌(0001-6543)108巻11号 Page1358-1365(2004.11)	2005067690
北海道におけるアトピー性疾患に関する疫学調査	大見 広規, 原田 智史, 館 瞳子, 望月 吉勝	小児保健研究(0037-4113)63巻4号 Page412-420(2004.07)	2004299119
小児受動喫煙とアレルギー疾患 千葉県南部における疫学調査	井上 祐三朗, 富板 美奈子, 下条 直樹, 河野 陽一	アレルギーの臨床(0285-6379)24巻8号 Page631-635(2004.07)	2004264864

題名	著者	出典	文献番号
Interleukin 3 (IL3) polymorphisms associated with decreased risk of asthma and atopy	Park Byung Lae, Kim Lyong Hyo, Choi Yoo Hyun, Lee June-Hyuk, Rhim Taiyoun, Lee Young Mok, Uh Soo-Taek, Park Hae-Sim, Choi Byoung Whui, Hong Soo-Jong, Park Choon-Sik, Shin Hyoung Doo	Journal of Human Genetics(1434-5161)49巻10号 Page517-527(2004.10)	2006192660
Usefulness of bronchoalveolar lavage for the evaluation of the severity of the clinical course in seriously ill asthmatic patient	柳田 国夫, 伊藤 樹史, 立原 弘章, 白石 修史, 伊藤 寛之, 宮田 和人, 山口 達郎, 星野 伸二, 松岡 健	東京医科大学雑誌(0040-8905)62巻6号 Page648-654(2004.11)	2005048851
アスピリン喘息の問診による診断の有用性に関する検討	白井 敏博, 松井 隆, 秋山 仁一郎, 八木 健, 千田 金吾	Progress in Medicine(0287-3648)24巻9号 Page2327-2328(2004.09)	2005019030
Influence of climate factors on emergency visits for childhood asthma attack	Hashimoto Mitsuo, Fukuda Taiki, Shimizu Tetsuya, Watanabe Shou, Watanuki Satoshi, Eto Yoshikatsu, Urashima Mitsuyoshi	Pediatrics International(1328-8067)46巻1号 Page48-52(2004.02)	2004308463
気管支喘息患者における聴力障害	角谷 千恵子, 荻野 敏, 宮武 明彦, 谷口 正実, 三代 康雄	アレルギーの臨床(0285-6379)24巻1号 Page75-79(2004.01)	2004168900
小児気管支喘息患者におけるDSCG+procaterolとDSCG単独の定期吸入療法の長期効果	板澤 寿子, 足立 雄一, 伊東 道夫, 松野 正知, 山元 純子, 村上 巧啓, 五十嵐 隆夫, 宮脇 利男	日本小児アレルギー学会誌(0914-2649)18巻5号 Page571-577(2004.12)	2005110652
外来気管支喘息患者に対する自覚症状アンケート調査およびプランルカストによる長期自覚症状改善作用の検討	池田 剛司, 黒田 真由, 大林 正樹, 南方 良章, 一ノ瀬 正和	呼吸(0286-9314)23巻9号 Page726-733(2004.09)	2005007745
東北地方における小児気管支喘息の実態調査結果	秋場 伴晴, 赤坂 徹, 森川 利夫	小児科診療(0386-9806)67巻8号 Page1355-1359(2004.08)	2005001887
乳児を除く小児アトピー性皮膚炎の疫学(頻度と要因)	占部 和敬	皮膚の科学(1347-1813)3巻 Suppl.4 Page5-12(2004.12)	2006000838
鶏卵アレルギー児などのハイリスク症例におけるインフルエンザワクチン皮内テストの検討	葛西 幹雄, 貝塚 理子, 渡邊 祥二郎	弘前市立病院医誌(0918-7251)13巻1号 Page41-44(2004.12)	2005101761
大学附属病院歯科新来患者における有病者の臨床統計的検討	塙見 仁志, 堀 雅文, 佐々木 充, 中村 輝夫, 山本 俊郎, 福島 淳夫, 金村 成智	障害者歯科(0913-1663)25巻2号 Page151-156(2004.06)	2004309413
流行下での乳幼児市中肺炎症例における肺炎マイコプラズマ感染症の重要性	成相 昭吉	感染症学雑誌(0387-5911)78巻6号 Page496-502(2004.06)	2004284492
札幌のシラカバ花粉症と口腔アレルギー症候群	山本 哲夫, 朝倉 光司, 白崎 英明, 氷見 徹夫, 小笠原 英樹, 成田 慎一郎, 形浦 昭克	アレルギー(0021-4884)53巻4号 Page435-442(2004.04)	2004213493
内視鏡下鼻副鼻腔手術における嗅覚予後因子	鈴木 恵美子, 渋谷 恵夏, 朝比奈 紀彦, 洲崎 春海	耳鼻咽喉科臨床(0032-6313)97巻4号 Page299-306(2004.04)	2004208259
中国・遼寧省における呼吸器疾患と大気汚染(第3報) 潘陽市の学童における呼吸器症状有症率と環境要因との関連について	西村 雅晴, 村瀬 さな子, 北畠 正義	Dokkyo Journal of Medical Sciences(0385-5023)31巻2号 Page139-148(2004.07)	2006114666
Patient Education in Childhood Asthma	西牟田 敏之	International Review of Asthma(1344-1612)6巻4号 Page46-56(2004.11)	2006256477
【One Airway,One Disease アレルギー性鼻炎と喘息】 喘息とアレルギー性鼻炎の異同 内科・小児科医からみた喘息とアレルギー性鼻炎の有病率、両者の合併率、自然(加齢)変動	手塚 純一郎, 西間 三馨	Progress in Medicine(0287-3648)24巻12号 Page3119-3124(2004.12)	2006100293
【One Airway,One Disease アレルギー性鼻炎と喘息】 喘息とアレルギー性鼻炎の異同 小児集団におけるアレルギー性鼻炎、喘息の有病率、発病年齢、性、アレルギー性鼻炎と喘息の合併率	宇佐神 篤, 山本 崇晴	Progress in Medicine(0287-3648)24巻12号 Page3113-3117(2004.12)	2006100292
小児気管支喘息治療・管理ガイドライン2002をどう読むか 小児気管支喘息の危険因子とその予防	近藤 直実	日本小児アレルギー学会誌(0914-2649)18巻1号 Page87-91(2004.03)	2005200947
【ワクチンのすべて】 ハイリスク者への接種 アレルギー疾患児に対する予防接種	岩田 力	小児科診療(0386-9806)67巻11号 Page1977-1984(2004.11)	2005109728
【アレルギー疾患のアーリーインターベンション】 発症予防 小児喘息の発症予防	松原 知代, 長谷川 真成	アレルギー・免疫(1344-6932)11巻10号 Page1316-1323(2004.09)	2005078061
重症気道疾患乳児のトータルケア 乳児喘息とアレルギー	田知本 寛, 海老澤 元宏	日本小児難治喘息・アレルギー疾患学会誌(1348-1215)2巻1号 Page19-21(2004.01)	2005077175

題名	著者	出典	文献番号
【ハイリスク患者の周手術期看護】疾患別患者の特徴とケアのポイント 喘息患者の周手術期管理	岡本 浩嗣	ナーシング(0389-8326)24巻14号 Page30-36(2004.12)	2005069832
運動誘発喘息とその対策	小田嶋 博	小児科(0037-4121)45巻11号 Page2075-2081(2004.10)	2005036270
【発症の予知と疾患の早期発見 スクリーニングの意義と評価を中心にして】ハイリスクスクリーニング 小児アレルギー疾患スクリーニング	山出 晶子, 河野 陽一	小児科(0037-4121)45巻11号 Page1952-1956(2004.10)	2005036254
小児の慢性疾患について	加藤 忠明	小児保健研究(0037-4113)63巻5号 Page489-494(2004.09)	2004319868
【アレルギー疾患 日常診療に役立つ最近の話題】アレルギー疾患の疫学 気管支喘息国際疫学調査 ISAACの結果から	小田嶋 博	診断と治療(0370-999X)92巻8号 Page1305-1310(2004.08)	2004289619
小児気管支喘息治療・管理ガイドライン2002をどう読むか 小児の喘息死	松井 猛彦	日本小児アレルギー学会誌 (0914-2649)18巻3号 Page315-319(2004.08)	2004289408
気管支喘息のガイドラインによる治療の医療経済の一考察 気管支喘息治療における吸入ステロイド薬のインパクトの推定	荒川 一郎, 白神 誠	医薬品情報学(1345-1464)6巻1号 Page59-64(2004.04)	2004282401
【Common Diseaseの診断・治療の新しい常識】ガイドラインをふまえた日常診療 小児気管支喘息	大矢 幸弘, 野村 伊知郎	JIM: Journal of Integrated Medicine(0917-138X)14巻8号 Page664-668(2004.08)	2004279346
平成15年度学校保健統計調査	文部科学省生涯学習政策局/調査企画課	厚生の指標(0452-6104)51巻7号 Page45-52(2004.07)	2004275290
【アレルギーマーチの今日的考え方(pros and cons)】小児気管支喘息の長期的予後	井上 壽茂	アレルギー・免疫(1344-6932)11巻6号 Page778-784(2004.05)	2004269611
健康児童生徒の罹患状況(その1)	木村 慶子	子どもと発育発達(1348-3056)2巻2号 Page123-124(2004.06)	2004263609
【日常病にどう対応しますか? 頻度順に考える症状/疾病の対処法】慢性の健康問題(継続的な健康問題) 気管支喘息 長期管理	西川 正憲, 岡村 真由美, 佐藤 雄一郎, 鈴木 勇三, 坂本 洋	治療(0022-5207)86巻3月増刊 Page884-888(2004.03)	2004256606
【研修医のためのよくみる疾患ABC】おもな疾患の診断と治療 気管支喘息・アトピー性皮膚炎	小田嶋 博	小児科診療(0386-9806)67巻5号 Page777-787(2004.05)	2004256295
【Hygiene hypothesis(衛生仮説)】アレルギー疾患の疫学調査と Hygiene hypothesis	小田嶋 博	アレルギー・免疫(1344-6932)11巻4号 Page462-469(2004.03)	2004243819
母乳保育とアレルギー	小田嶋 博	小児科(0037-4121)45巻3号 Page352-356(2004.03)	2004230693
【気管支喘息】エビデンスに基づく環境調整の有用性	佐々木 聖	小児内科(0385-6305)36巻4号 Page649-655(2004.04)	2004211205
【気管支喘息】乳児期の気道感染は気管支喘息発症因子か,抑制因子か	下条 直樹	小児内科(0385-6305)36巻4号 Page549-553(2004.04)	2004211183
小児喘息発症の低年齢化	西尾 健, 小田嶋 博, 西間 三馨	小児科(0037-4121)45巻1号 Page97-102(2004.01)	2004181195
【肺の成長と発育 成人の呼吸器疾患との接点】小児期の受動喫煙が呼吸器系へ与える影響	阿部 真弓	THE LUNG—perspectives(0919-5742)12巻1号 Page30-35(2004.01)	2004180131
アレルギー相談室Q&A 幼少期RSウイルス感染と喘息の関連性について	西川 嘉英	アレルギーの臨床(0285-6379)24巻1号 Page88(2004.01)	2004168903
超低出生体重児予後の全国調査	上谷 良行, 大野 効, 三科 潤, 多田 裕, 中村 肇, 厚生労働科学研究所「周産期医療水準の評価と向上のための環境整備に関する研究」班	日本未熟児新生児学会雑誌 (1347-8540)16巻1号 Page19-22(2004.02)	2004140887
小児気管支喘息の新しいガイドライン	赤澤 晃	小児保健研究(0037-4113)63巻1号 Page3-12(2004.01)	2004122004
ダイオキシン等で汚染された所沢市の環境汚染と人々の健康について	杉浦 公昭, 上原 隆平	大気環境学会年会講演要旨集45回 Page544(2004.10)	2006080238
(LIFE STYLE AND BRONCHIAL ASTHMA AMONG CHILDREN IN RURAL BANGLADESH: ANTI-ASCARIS IGE IS AN INCREASING RISK FACTOR FOR ASTHMA	Takeuchi Haruko, Khalequz Zaman, Muhanmad Yunus, Arifeen Shamus, Hafizul Chowdhury, Chakraborty J, Baqui Abdullah, Nakahara Shinji, Iwata Tsutomu, Wakai Susumu	Tropical Medicine and Health(1348-8945)32巻1号 Page97(2004.03)	2005245728
補体C3,C5遺伝子の多型は喘息発症のリスクと関係している	鈴木 洋一, 郡 晨ちん, 鎌田 文顯, 松原 洋一, 玉利 真由美, 長谷川 耕一, 白川 太郎	日本小児アレルギー学会誌 (0914-2649)18巻1号 Page117(2004.03)	2005200956
LIFE STYLE AND BRONCHIAL ASTHMA AMONG CHILDREN IN RURAL BANGLADESH: ANTI-ASCARIS IGE IS AN INCREASING RISK FACTOR FOR ASTHMA	Takeuchi Haruko, Khalequz Zaman, Muhanmad Yunus, Arifeen Shamus, Hafizul Chowdhury, Chakraborty J, Baqui Abdullah, Nakahara Shinji, Iwata Tsutomu, Wakai Susumu	国際保健医療(0917-6543)18巻1号 Page77(2004.03)	2005108909

題名	著者	出典	文献番号
小児のスギ花粉症と他のアレルギー性疾患に及ぼす影響について	市岡 隆男	日本小児アレルギー学会誌(0914-2649)18巻5号 Page589-590(2004.12)	2005091758
シックハウス環境(トルエン)が喘息有症率に与える影響について	蓑島 宗夫, 笹川 征雄, 大谷 剛	日本小児アレルギー学会誌(0914-2649)18巻4号 Page522(2004.10)	2005029026
2歳未満で喘息や喘息様気管支炎の診断で入院加療をうけた小児の予後調査	中嶋 直樹, 荒川 浩一, 水野 隆久, 滝沢 琢己, 望月 博之, 徳山 研一, 森川 昭廣	日本小児アレルギー学会誌(0914-2649)18巻4号 Page482(2004.10)	2005028947
小児喘息ガイドラインの改訂に向けて 問題点のまとめと提案 発症危険因子とアーリーインターベンション	河野 陽一	日本小児アレルギー学会誌(0914-2649)18巻4号 Page457(2004.10)	2005028909
小児アレルギー疾患の成人への移行 病態と問題点 気管支喘息 小児喘息からみた成人喘息への移行(小児科から)	井上 壽茂	日本小児アレルギー学会誌(0914-2649)18巻4号 Page436(2004.10)	2005028892
乳児喘息に対する早期介入の試みと中期的予後について	池田 政憲, 岡本 尚子	アレルギー(0021-4884)53巻8-9 Page991(2004.09)	2005028073
小児気管支喘息患者の成人移行の危険因子(2)	田知本 寛, 井口 光正, 海老澤 元宏	アレルギー(0021-4884)53巻8-9 Page950(2004.09)	2005027906
喘息発症における遺伝子検査の有用性の検討	鈴木 洋一, 鎌田 文顕, Chao Chenchen, 玉利 真由美, 白川 太郎, 松原 洋一	アレルギー(0021-4884)53巻8-9 Page902(2004.09)	2005027716
補体系C3,C3AR1,C5遺伝子の多型は喘息発症リスクに影響する	鎌田 文顕, 鈴木 洋一, 青木 洋子, 吳繁夫, 松原 洋一, 長谷川 耕一, 玉利 真由美, 白川 太郎	アレルギー(0021-4884)53巻8-9 Page901(2004.09)	2005027715
喘息幼児の喘鳴時におけるRSウイルス, ライノウイルス検出頻度 4歳三つ子, 1年間の検討	一戸 貞人, 一戸 奈穂子	小児感染免疫(0917-4931)16巻2号 Page220(2004.07)	2004275914
幼児健診における気管支喘息等の有病率と環境要因に関する調査研究	高野 政子, 目原 陽子, 佐伯 圭一郎, 松尾 恵子, 是松 聖悟	アレルギーの臨床(0285-6379)24巻7号 Page571(2004.07)	2004261781
小児気管支喘息と喫煙の関連性	小田嶋 博	日本小児難治喘息・アレルギー疾患学会誌(1348-1215)2巻2号 Page145(2004.05)	2004238224
埼玉県における15歳以下のアレルギー性疾患と生活環境に関する調査	生嶋 昌子, 岡田 文寿, 高岡 正敏, 丹野 瑞喜子, 中根 文江, 坂本 むつ子, 北澤 潤	アレルギー(0021-4884)53巻2-3 Page318(2004.03)	2004199452
衛生仮説検証の試み(第2報)	田中 泰樹, 大塚 岳人, 今村 勝, 早川 広史, 富沢 修一	アレルギー(0021-4884)53巻2-3 Page317(2004.03)	2004199450
小児アレルギー疾患の発症の予知に関する検討(第5報) アトピー性皮膚炎及び喘息の発症要因の比較	川野 豊, 森川 みき, 渡邊 美砂, 大柴 晃洋, 野間 剛, 小田嶋 博	アレルギー(0021-4884)53巻2-3 Page315(2004.03)	2004199442
気管支喘息発作と誤認されやすいVocal Cord Dysfunction(1)当科での発生頻度	赤司 賢一, 小嶋 なみ子, 松本 美江子, 明石 真幸, 成田 雅美, 渡辺 博子, 須田 友子, 野村 伊知郎, 赤澤 晃, 大矢 幸弘	アレルギー(0021-4884)53巻2-3 Page312(2004.03)	2004199427
ウイルス感染と喘息発症	望月 博之, 森川 昭廣	アレルギー(0021-4884)53巻2-3 Page279(2004.03)	2004188302
アレルギー疾患は増えているか 小児喘息有症率の変遷と増加要因	小田嶋 博	アレルギー(0021-4884)53巻2-3 Page237(2004.03)	2004188239
小児気管支喘息患児におけるアレルギー性鼻炎に関するアンケート調査	鈴木 修一, 下条 直樹, 富板 美奈子, 河野 陽一	アレルギーの臨床(0285-6379)24巻4号 Page337(2004.04)	2004173556
重症RS感染乳児におけるリンパ球増殖反応の特徴	木村 光明, 小尾 真喜子, 吉田 隆実, 斎藤 潤	アレルギーの臨床(0285-6379)24巻4号 Page336(2004.04)	2004173554
中部地区4小学校におけるアレルギー疾患の変遷	奥間 淳	日本小児科学会雑誌(0001-6543)108巻1号 Page97(2004.01)	2004170252
小児喘息患児における気道過敏性の遷延, 増悪の危険因子の検討	是松 聖悟, 川野 達也, 小杉 雄二郎, 長倉 智和, 宮原 弘明, 泉 達郎	日本小児科学会雑誌(0001-6543)108巻2号 Page252(2004.02)	2004151720
補体系C3,C3AR1,C5遺伝子の多型は喘息発症リスクに影響する	鈴木 洋一, 鎌田 文顕, Shao Chenchen, 青木 洋子, 吳繁夫, 長谷川 耕一, 玉利 真由美, 白川 太郎, 松原 洋一	日本小児科学会雑誌(0001-6543)108巻2号 Page160(2004.02)	2004151354
Risk factors and prevalence of asthma or atopic dermatitis in young children by a questionnaire survey.	Kawada T.	J Nippon Med Sch. 2004 Jun;71(3):167-71.	PMID:15226607
Cross-sectional study of allergic disorders in relation to familial factors in Japanese adolescents.	Miyake Y, Yura A, Iki M.	Acta Paediatr. 2004 Mar;93(3):380-5.	PMID:15124843
Worldwide severity and control of asthma in children and adults: the global asthma insights and reality surveys.	Rabe KF, Adachi M, Lai CK, Soriano JB, Vermeire PA, Weiss KB, Weiss ST.	J Allergy Clin Immunol. 2004 Jul;114(1):40-7.	PMID:15241342

題名	著者	出典	文献番号
Influence of climate factors on emergency visits for childhood asthma attack.	Hashimoto M, Fukuda T, Shimizu T, Watanabe S, Watanuki S, Eto Y, Urashima M.	Pediatr Int. 2004 Feb;46(1):48–52.	PMID:15043664
Exhaled nitric oxide as a marker of airway inflammation for an epidemiologic study in schoolchildren.	Saito J, Inoue K, Sugawara A, Yoshikawa M, Watanabe K, Ishida T, Ohtsuka Y, Munakata M.	J Allergy Clin Immunol. 2004 Sep;114(3):512–6.	PMID:15356549
Artificial neural network approach for selection of susceptible single nucleotide polymorphisms and construction of prediction model on childhood allergic asthma.	Tomita Y, Tomida S, Hasegawa Y, Suzuki Y, Shirakawa T, Kobayashi T, Honda H.	BMC Bioinformatics. 2004 Sep 1;5:120.	PMID:15339344 PMCID:PMC518959
Association of the hCLCA1 gene with childhood and adult asthma.	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, Tamura G, Shirakawa T, Matsubara Y.	Genes Immun. 2004 Nov;5(7):540–7.	PMID:15318163
Allergic symptoms and microflora in schoolchildren.	Fukuda S, Ishikawa H, Koga Y, Aiba Y, Nakashima K, Cheng L, Shirakawa T.	J Adolesc Health. 2004 Aug;35(2):156–8.	PMID:15261645
Association between genetic variation in the gene for death-associated protein-3 (DAP3) and adult asthma.	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.	J Hum Genet. 2004;49(7):370–5. Epub 2004 Jun 4.	PMID:15179560
ADRB2 polymorphisms and asthma susceptibility: transmission disequilibrium test and meta-analysis.	Migita O, Noguchi E, Jian Z, Shibasaki M, Migita T, Ichikawa K, Matsui A, Arinami T.	Int Arch Allergy Immunol. 2004 Jun;134(2):150–7. Epub 2004 May 19.	PMID:15153795
An association study of asthma and total serum immunoglobulin E levels for Toll-like receptor polymorphisms in a Japanese population.	Noguchi E, Nishimura F, Fukai H, Kim J, Ichikawa K, Shibasaki M, Arinami T.	Clin Exp Allergy. 2004 Feb;34(2):177–83.	PMID:14987294
Lack of association of CCR4 single nucleotide polymorphism with atopic dermatitis in Japanese patients.	Tsunemi Y, Sekiya T, Saeki H, Hirai K, Ohta K, Nakamura K, Kakinuma T, Fujita H, Kagami S, Asano N, Tanida Y, Wakugawa M, Torii H, Tamaki K.	Acta Derm Venereol. 2004;84(3):187–90.	PMID:15202833
Characterization of children with <i>Mycoplasma pneumoniae</i> infection detected by rapid polymerase chain reaction technique.	Kuroki H, Morozumi M, Chiba N, Ubukata K.	J Infect Chemother. 2004 Feb;10(1):65–7.	PMID:14991524
Functional polymorphisms in the promoter region of macrophage migration inhibitory factor and atopy.	Hizawa N, Yamaguchi E, Takahashi D, Nishihira J, Nishimura M.	Am J Respir Crit Care Med. 2004 May 1;169(9):1014–8. Epub 2004 Feb 12.	PMID:14962818
Latex allergy in infants younger than 1 year.	Kimata H.	Clin Exp Allergy. 2004 Dec;34(12):1910–5. Review.	PMID:15663567
【気管支喘息とアレルギー性鼻炎との関係】ISAAC studyによる気管支喘息とアレルギー性鼻炎の疫学的な調査	久保田 典里子, 小田嶋 博, 西間 三馨	アレルギー・免疫(1344-6932)10巻10号 Page1282-1292(2003.09)	2004069149
西日本小児におけるアレルギー疾患有症率調査 1992年と2002年の比較	太田 國隆, 岡 尚記, 岡崎 薫, 岡崎 禮治, 岡部 貴裕, 奥間 稔, 小田嶋 博, 金谷 正明, 久田 直樹, 熊本 俊則, 小林 伸雄, 里見 公義, 下村 正彦, 須田 正智, 砂川 功, 田中 摂, 千阪 治夫, 永田 良隆, 中村 亨, 鳴神 浩, 西尾 健, 西川 清, 西間 三馨, 林 茂文, 平場 一美, 藤原 崇, 古庄 卷史, 前田 利為	日本小児アレルギー学会誌(0914-2649)17巻3号 Page255-268(2003.08)	2004038913
Traffic-Related Air Pollution and Respiratory Symptoms in Children Living along Trunk Roads in Chiba Prefecture, Japan	Shima Masayuki, Nitta Yoshio, Adachi Motoaki	Journal of Epidemiology(0917-5040)13巻2号 Page108-119(2003.03)	2003186996
小児期におけるIgEの変化	松岡 優, 東田 栄子, 伊勢 正夫, 久保 雅宏, 山下 和子	徳島市民病院医学雑誌(0913-607X)17巻 Page11-16(2003.04)	2005120016
アレルゲン別にみたI型アレルギーの発症とアレルギーマーチに関する研究	松岡 優, 吉村 栄子, 伊勢 正夫, 久保 雅宏, 山下 和子	四国医学雑誌(0037-3699)59巻4~5 Page244-249(2003.10)	2004113925
心身症としての気管支喘息と精神疾患との関連性についての検討	千葉 太郎	心身医学(0385-0307)43巻5号 Page257-263(2003.05)	2003237400

題名	著者	出典	文献番号
吸入ステロイド使用中の気管支喘息患者における肺結核発症の臨床的検討	佐野 隆宏, 上田 宏隆, 坂東 弘康	徳島県立中央病院医学雑誌(0913-5103)24巻 Page17-23(2003.03)	2003229779
家庭内喫煙の有無と喘息児の臨床経過について	佐藤 都留雄, 三浦 雄一郎, 柿坂 康介, 佐藤 智樹, 中山 信吾, 田名部 宗之, 工藤 正文	八戸市立市民病院医誌(0389-5122)21巻1号 Page41-46(2003.05)	2003285088
吸入Glucocorticoids剤使用気管支喘息患者・アレルギー性鼻炎患者における肺結核・咽喉頭結核感染症発症頻度	西澤 芳男, 西澤 恵子, 後藤 グレイシイ広恵, 吉岡 二三, 野坂 修一, 雨森 保憲, 天方 義邦, 伏木 信次	日本耳鼻咽喉科感染症研究会会誌(0913-3976)21巻1号 Page204-212(2003.05)	2004081935
小児気管支喘息患者における運動誘発性気管支収縮に対するpranlukast hydrate単回投与の効果	琴寄 剛, 栗原 和幸, 廣門 未知子, 相川 博之, 高増 哲也	日本小児アレルギー学会誌(0914-2649)17巻3号 Page229-235(2003.08)	2004038909
小児気管支喘息に対する非発作期のタッピング療法	瀬川 孝昭, 吉成 聰, 秋山 直枝, 今井 祐之, 千葉 博胤, 斎藤 博久, 衛藤 義勝	日本小児科学会雑誌(0001-6543)107巻3号 Page459-466(2003.03)	2003249051
天然ゴムラテックスによる即時型アレルギーの3例	田中 まり, 中村 敏明, 荻堂 優子, 東山 真里, 仲村 光世, 船渡 孝郎	日生病院医学雑誌(0301-2581)31巻1号 Page1-5(2003.06)	2004035806
Teacher Identification of Children with Asthma: The Need for Asthma Education Programs	Neuharth-Pritchett Stacey, Getch Yvette Q	International Review of Asthma(1344-1612)5巻4号 Page52-58(2003.11)	2006244091
Comparison of Childhood Asthma Epidemiology in Mainland China and Hong Kong	Wong GWK, Chen YZ	International Review of Asthma(1344-1612)5巻1号 Page84-91(2003.02)	2006244073
【アトピー性疾患のアーリーアンタベンション】アレルギー疾患のアーリーアンタベンション 小児の視点から(アレルギーマーチを踏まえて)	井上 壽茂	Topics in Atopy(1347-7242)2巻1号 Page8-12(2003.03)	2005182619
内科医からみた小児気管支喘息の予後	釣木澤 尚実, 秋山 一男	小児科(0037-4121)44巻11号 Page1830-1839(2003.10)	2004156394
小児保健 気管支喘息児の身長,体重	島内 泰宏	小児科(0037-4121)44巻12号 Page1991-1996(2003.11)	2004134615
【小児気管支喘息治療・管理ガイドラインの改訂とそのevidence】 小児気管支喘息の危険因子とその予防	近藤 直実, 松井 永子, 深尾 敏幸	喘息(0914-7683)16巻4号 Page25-31(2003.10)	2004124284
【小児気管支喘息治療・管理ガイドラインの改訂とそのevidence】 小児気管支喘息治療・管理ガイドライン2002の改訂の経緯とそのポイント	古庄 卷史	喘息(0914-7683)16巻4号 Page15-18(2003.10)	2004124282
【アレルギー疾患発症予防のstrategy】 アレルギー疾患有症率の時代経過	小田嶋 博	小児科診療(0386-9806)66巻8号 Page1303-1307(2003.08)	2004107659
ガイドライン 内科シリーズ 気管支喘息	金廣 有彦	岡山医学会雑誌(0030-1558)115巻2号 Page155-159(2003.09)	2004099005
【気管支喘息 QOLの確保へ向けての管理とケア】 知っておきたい知識 気管支喘息と環境整備対策	鈴木 五男	小児看護(0386-6289)26巻11号 Page1517-1522(2003.10)	2004083801
【知っておきたい小児疾患のキャリーオーバー 小児科医から患者を引き継ぐ際に聞いておきたいこと】 系統別疾患のキャリーオーバー アレルギー疾患	海老澤 元宏, 井口 正道, 杉原 桂, 宿谷 明紀, 田知 本寛	治療(0022-5207)85巻9号 Page2532-2536(2003.09)	2004083458
【気管支喘息】 喘息治療のガイドラインとその活用法 アレルギーへの対処法	山口 正雄	Medical Practice(0910-1551)20巻10号 Page1771-1774(2003.10)	2004049884
小児気管支喘息の新しいガイドライン	古庄 卷史	日本小児科学会雑誌(0001-6543)107巻7号 Page992-1002(2003.07)	2004012096
【気管支喘息治療の周辺トピックス】 運動誘発性喘息 小児	浜崎 雄平	臨床と薬物治療(0913-7505)22巻10号 Page927-930(2003.10)	2003323494
【気管支喘息治療の周辺トピックス】 気管支喘息の生活指導 小児	神谷 太郎, 赤澤 晃	臨床と薬物治療(0913-7505)22巻10号 Page898-901(2003.10)	2003323489
【気管支喘息治療の周辺トピックス】 気管支喘息の現状 小児	小田嶋 博	臨床と薬物治療(0913-7505)22巻10号 Page887-893(2003.10)	2003323487
【気管支喘息治療の周辺トピックス】 気管支喘息の現状 成人	鈴木 直仁	臨床と薬物治療(0913-7505)22巻10号 Page882-886(2003.10)	2003323486
【気管支喘息の疫学】 喘息の時代変化 喘息の有症率 小児喘息	望月 博之, 森川 昭廣	喘息(0914-7683)16巻3号 Page21-26(2003.07)	2003312692
経絡治療実践講座 アレルギー症(II)	谷内 秀鳳	経絡鍼灸35巻7号 Page46-55(2003.07)	2003269305

題名	著者	出典	文献番号
子どもを取り巻く環境と育児 たばこ・ペットとこどもたち	三好 麻里	小児保健研究(0037-4113)62巻2号 Page144-148(2003.03)	2003228164
【アトピー性疾患 気管支喘息,アトピー性皮膚炎,食物アレルギー】花粉症の診断	寺田 修久,牛来 茂樹,岡本 美孝,今野 昭義	小児内科(0385-6305)35巻4号 Page760-764(2003.04)	2003217766
【アトピー性疾患 気管支喘息,アトピー性皮膚炎,食物アレルギー】食物とアトピー性皮膚炎	宇理須 厚雄	小児内科(0385-6305)35巻4号 Page667-671(2003.04)	2003217745
【アトピー性疾患 気管支喘息,アトピー性皮膚炎,食物アレルギー】アトピー性皮膚炎の疫学	占部 和敬	小児内科(0385-6305)35巻4号 Page649-652(2003.04)	2003217741
【アトピー性疾患 気管支喘息,アトピー性皮膚炎,食物アレルギー】気管支喘息の疫学	小田嶋 博	小児内科(0385-6305)35巻4号 Page589-595(2003.04)	2003217729
【花粉症の病態と対応】スギ花粉の飛散が小児気管支喘息に与える影響	小田嶋 博	アレルギー科(1341-7584)15巻2号 Page113-119(2003.02)	2003186933
小児のクリニカルスペシャリストになるためのヘルスマセスメント 呼吸器アセスメント;小児期喘息	Petrini Marcia A.	小児看護(0386-6289)26巻1号 Page95-109(2003.01)	2003179739
H8以降の小児気管支喘息長期管理薬の治療方針の変更 最近5年間の気管支喘息入院統計について	榎 正行,奥地 千嘉子,池田 玲奈	秋田県農村医学会雑誌(0002-368X)49巻1号 Page36-37(2003.07)	2004148626
西日本小学児童のアレルギー疾患有率調査 同一地区,同一手法における1982年,1992年,2002年の比較	西間 三馨	日本小児アレルギー学会誌(0914-2649)17巻5号 Page585(2003.12)	2004116297
香川県西讃地区小学生児童の気管支喘息罹患率調査 1995年・1998年・2001年調査の比較検討	安藤 由香,栗生 耕太,島内 泰宏,石原 正行,高杉 尚志,新井 淳一,脇口 宏	日本小児アレルギー学会誌(0914-2649)17巻5号 Page580(2003.12)	2004116268
大気汚染(NO ₂ ,SPM)と子どものぜん息被患率の相関	長野 晃	大気環境学会年会講演要旨集44回 Page567(2003.09)	2004063502
小児の気管支ぜん息と大気汚染及び生活環境因子との関連	島 正之,常俊 義三	大気環境学会年会講演要旨集44回 Page566(2003.09)	2004063501
Bangladesh,Dhaka市スラムの幼児の気管支喘息の疫学調査	竹内 治子,伊藤 直樹,我妻 ゆき子,アブドラー・ブルックス,タミード・アハメド,岩田 力,若井 晋	アレルギー(0021-4884)52巻8-9 Page930(2003.09)	2004052654
DSCG吸入療法や吸入ステロイド療法は喘息児のインフルエンザ罹患率に影響を及ぼすか	五十嵐 隆夫,松野 正知,伊東 道夫,村上 巧啓,足立 雄一,足立 陽子,尾上 洋一	アレルギー(0021-4884)52巻8-9 Page860(2003.09)	2004052373
入院を要した気管支喘息児の原因病原体の検討	西田 光宏,田口 智英,坂口 公祥	アレルギー(0021-4884)52巻8-9 Page860(2003.09)	2004052371
都立広尾病院に気管支喘息で入院した喘息児の長期予後	井上 和子,横内 裕佳子,斎藤 恵美子,犬尾 千聰,原 光彦,山本 康仁	日本小児アレルギー学会誌(0914-2649)17巻4号 Page501(2003.09)	2004045154
妊娠週数とアレルギー発症の関係	松岡 優,吉村 栄子,伊勢 正夫,小谷 裕美子,宮本 紀子,久保 雅倫,山下 和子	日本小児アレルギー学会誌(0914-2649)17巻4号 Page496(2003.09)	2004045144
DSCG吸入は気管支喘息児のインフルエンザ罹患率を抑制するか	五十嵐 隆夫,松野 正知,伊東 道夫	日本小児アレルギー学会誌(0914-2649)17巻4号 Page475(2003.09)	2004045102
運動誘発喘息と日常生活の問題点 埼玉県内気管支喘息児の保護者へのアンケート調査	杉本 日出雄,安田 正,大山 昇一,目澤 寅一,高木 学,土屋 喬義	日本小児アレルギー学会誌(0914-2649)17巻4号 Page473(2003.09)	2004045099
One way,One diseaseの考え方 就学前喘息児童におけるスギ花粉症の実態-スギ花粉症は喘息の悪化要因になっているか	仲野 公一,杉本 和夫,仲野 敦子,大川 徹,岡本 美孝,下条 直樹,河野 陽一	アレルギー(0021-4884)52巻8-9 Page810(2003.09)	2004027430
喘息死の動態及び対策 国立療養所南福岡病院における実態と対策	小田嶋 博,西尾 健	アレルギー(0021-4884)52巻8-9 Page773(2003.09)	2004027373
愛媛県における小児アレルギー性疾患(気管支喘息及びアトピー性皮膚炎)の頻度調査 1992年との比較	角 勇二,小谷 信行	アレルギー(0021-4884)52巻2-3 Page377(2003.03)	2003233137
油の摂取とアレルギー疾患の罹患率	黒坂 文武,木花 厚生,寺田 忠之,田中 明,中谷 裕司,池内 春樹,太田 研二,早川 晶	アレルギー(0021-4884)52巻2-3 Page376(2003.03)	2003233133
香川県西讃地区小学生児童の気管支喘息罹患率調査 平成7年,平成10年,平成13年調査の比較検討	島内 泰宏,安藤 由香,脇口 宏	アレルギー(0021-4884)52巻2-3 Page329(2003.03)	2003232943
バングラデシュ・マトラブ地区の5歳児の気管支喘息の危険因子に関する疫学的調査	竹内 治子,カレク・ザマン,高橋 淳吉,ムハマド・ユヌス,ハフィズール・チョーデリー,ティジエイ・チャクラボー,シャムス・アリ・フィーン,岩田 力	日本小児科学会雑誌(0001-6543)107巻2号 Page388(2003.02)	2003173341
Traffic-related air pollution and respiratory symptoms in children living along trunk roads in Chiba Prefecture, Japan.	Shima M, Nitta Y, Adachi M.	J Epidemiol. 2003 Mar;13(2):108-19.	PMID:12675120
Breastfeeding and the prevalence of symptoms of allergic disorders in Japanese adolescents.	Miyake Y, Yura A, Iki M.	Clin Exp Allergy. 2003 Mar;33(3):312-6.	PMID:12614444
IGF-I, IGF-BP3, and GH serum levels after stimulation tests in prepubertal allergic boys.	Hauache AG, Spinola-Castro A, Lourenzi V, Tufik S, Naspritz CK, Solé D.	J Investig Allergol Clin Immunol. 2003;13(4):266-71.	PMID:14989116

題名	著者	出典	文献番号
Recent advances in the management of asthma using leukotriene modifiers.	Kemp JP.	Am J Respir Med. 2003;2(2):139-56. Review.	PMID:14720013
Churg-Strauss syndrome (CSS) in a patient receiving pranlukast.	Kobayashi S, Ishizuka S, Tamura N, Takaya M, Kaneda K, Hashimoto H.	Clin Rheumatol. 2003 Dec;22(6):491-2. Epub 2003 Nov 4.	PMID:14677037
Optimal cutoff level of breath carbon monoxide for assessing smoking status in patients with asthma and COPD.	Sato S, Nishimura K, Koyama H, Tsukino M, Oga T, Hajiro T, Mishima M.	Chest. 2003 Nov;124(5):1749-54.	PMID:14605044
Elevated complement C3a in plasma from patients with severe acute asthma.	Nakano Y, Morita S, Kawamoto A, Suda T, Chida K, Nakamura H.	J Allergy Clin Immunol. 2003 Sep;112(3):525-30.	PMID:13679811
Association between interleukin-18 gene polymorphism 105A/C and asthma.	Higa S, Hirano T, Mayumi M, Hiraoka M, Ohshima Y, Nambu M, Yamaguchi E, Hizawa N, Kondo N, Matsui E, Katada Y, Miyatake A, Kawase I, Tanaka T.	Clin Exp Allergy. 2003 Aug;33(8):1097-102.	PMID:12911784
Airborne water droplets in mist or fog may affect nocturnal attacks in asthmatic children.	Kashiwabara K, Itonaga K, Moroi T.	J Asthma. 2003 Jun;40(4):405-11.	PMID:12870836
No evidence for association between the -112G/A polymorphism of UGRP1 and childhood atopic asthma.	Jian Z, Nakayama J, Noguchi E, Shibasaki M, Arinami T.	Clin Exp Allergy. 2003 Jul;33(7):902-4.	PMID:12859445
A novel single-nucleotide substitution, Leu 467 Pro, in the interferon-gamma receptor 1 gene associated with allergic diseases.	Aoki M, Matsui E, Kaneko H, Inoue R, Fukao T, Watanabe M, Teramoto T, Kato Z, Suzuki K, Suzuki Y, Kasahara K, Kondo N.	Int J Mol Med. 2003 Aug;12(2):185-91.	PMID:12851715
Childhood cough variant asthma and its relationship to classic asthma.	Todokoro M, Mochizuki H, Tokuyama K, Morikawa A.	Ann Allergy Asthma Immunol. 2003 Jun;90(6):652-9.	PMID:12839325
Oral candidiasis associated with inhaled corticosteroid use: comparison of fluticasone and beclomethasone.	Fukushima C, Matsuse H, Tomari S, Obase Y, Miyazaki Y, Shimoda T, Kohno S.	Ann Allergy Asthma Immunol. 2003 Jun;90(6):646-51.	PMID:12839324
The prevalence of IgE sensitization to formaldehyde in asthmatic children.	Doi S, Suzuki S, Morishita M, Yamada M, Kanda Y, Torii S, Sakamoto T.	Allergy. 2003 Jul;58(7):668-71.	PMID:12823129
Linkage and association studies of STAT6 gene polymorphisms and allergic diseases.	Tamura K, Suzuki M, Arakawa H, Tokuyama K, Morikawa A.	Int Arch Allergy Immunol. 2003 May;131(1):33-8.	PMID:12759487
IL-5 and eotaxin levels in middle ear effusion and blood from asthmatics with otitis media with effusion.	Nonaka M, Fukumoto A, Ozu C, Mokuno E, Baba S, Pawankar R, Yagi T.	Acta Otolaryngol. 2003 Apr;123(3):383-7.	PMID:12737295
Efficacy of a consensus protocol therapy in adults with acute, severe asthma.	Nakano Y, Morita S, Kawamoto A, Naito T, Enomoto N, Suda T, Chida K, Nakamura H.	Ann Allergy Asthma Immunol. 2003 Mar;90(3):331-7.	PMID:12669897
Use of anti-inflammatory therapy and asthma mortality in Japan.	Suissa S, Ernst P.	Eur Respir J. 2003 Jan;21(1):101-4.	PMID:12570116
Comparison of atopic cough with cough variant asthma: is atopic cough a precursor of asthma?	Fujimura M, Ogawa H, Nishizawa Y, Nishi K.	Thorax. 2003 Jan;58(1):14-8. PMID:12511712 PMCID:PMC1746464	
Epidemiology of Japanese cedar pollinosis throughout Japan.	Okuda M.	Ann Allergy Asthma Immunol. 2003 Sep;91(3):288-96.	PMID:14533662
Clinical features of medical pneumomediastinum.	Miura H, Taira O, Hiraguri S, Ohtani K, Kato H.	Ann Thorac Cardiovasc Surg. 2003 Jun;9(3):188-91.	PMID:12875642
Nasal blockage and urinary leukotriene E4 concentration in patients with seasonal allergic rhinitis.	Higashi N, Taniguchi M, Mita H, Ishii T, Akiyama K.	Allergy. 2003 Jun;58(6):476-80.	PMID:12757446
Progressive transformation of germinal centers: a clinicopathological study of 42 Japanese patients.	Kojima M, Nakamura S, Motoori T, Itoh H, Shimizu K, Yamane N, Ohno Y, Ban S, Yoshida K, Hoshi K, Oyama T, Shimano S, Sugihara S, Sakata N, Masawa N.	Int J Surg Pathol. 2003 Apr;11(2):101-7.	PMID:12754626
Respiratory syncytial virus infection suppresses IFN-gamma production of gammadelta T cells.	Aoyagi M, Shimojo N, Sekine K, Nishimuta T, Kohno Y.	Clin Exp Immunol. 2003 Feb;131(2):312-7.	PMID:12562394 PMCID:PMC1808627
The promoter polymorphism in the eosinophil cationic protein gene and its influence on the serum eosinophil cationic protein level.	Noguchi E, Iwama A, Takeda K, Takeda T, Kamioka M, Ichikawa K, Akiba T, Arinami T, Shibasaki M.	Am J Respir Crit Care Med. 2003 Jan 15;167(2):180-4.	PMID:12524255
Effect of air pollution on respiratory health in Indonesia and its economic cost.	Duki MI, Sudarmadi S, Suzuki S, Kawada T, Tri-Tugaswati A.	Arch Environ Health. 2003 Mar;58(3):135-43.	PMID:14535572
Atopic dermatitis and the atopic march.	Spergel JM, Paller AS.	J Allergy Clin Immunol. 2003 Dec;112(6 Suppl):S118-27. Review.	PMID:14657842

題名	著者	出典	文献番号
Trends in Asthma Morbidity and Mortality in Japan between 1984 and 1996	Tanihara Shinichi, Nakamura Yoshikazu, Oki Izumi, Ojima Toshiyuki, Yanagawa Hiroshi	Journal of Epidemiology(0917-5040)12巻3号 Page217-222(2002.05)	2003141783
ISAAC(International Study of Asthma and Allergies in Childhood) 第I相試験における小児アレルギー疾患の有症率	西間 三馨, 小田嶋 博	日本小児アレルギー学会誌(0914-2649)16巻3号 Page207-220(2002.08)	2003040155
Risk factors for asthma and allergic diseases among 13-14-year-old schoolchildren in Japan	Sugiyama Takako, Sugiyama Kumiya, Toda Masao, Yukawa Tatsuo, Makino Sohei, Fukuda Takeshi	Allergology International(1323-8930)51巻2号 Page139-150(2002.06)	2002274494
Evidence for an association between plasma platelet-activating factor acetylhydrolase deficiency and increased risk of childhood atopic asthma	Ito Seiko, Noguchi Emiko, Shibasaki Masanao, Yamakawa-Kobayashi Kimiko, Watanabe Hideki, Arinami Tadao	Journal of Human Genetics(1434-5161)47巻2号 Page99-101(2002.02)	2002274474
幼児のアレルギー性疾患について	飯岡 かおり, 小山内 理恵, 久保 早加, 早坂 未来子	保育研究(0286-5246)40巻 Page65-72(2002.03)	2002215947
Exhaled nitric oxide as a marker of atopic asthma	Korhonen Kaj, Purokivi Minna, Kotaniemi-Syrjaenen Anne, Reijonen Tiina M, Vahteristo Mikko, Korppi Matti	Allergology International(1323-8930)51巻1号 Page47-53(2002.03)	2002203043
A Case-control Study of Asthma Death and Life-threatening Attack: Their Possible Relationship with Prescribed Drug Therapy in Japan	Tanihara Shinichi, Nakamura Yosikazu, Matsui Takehiko, Nishima Sankei	Journal of Epidemiology(0917-5040)12巻3号 Page223-228(2002.05)	2003141784
Incidence of adverse reactions associated with gelatin in vaccination	Miura Takuma, Kimura Kyoko, Nakayama Tetsuo	Medical Postgraduates(0285-4716)40巻4号 Page367-370(2002.07)	2003024255
乳児アレルギー疾患の変遷 アレルギー性疾患の増加と発症の低年齢化を考えて アトピー性皮膚炎の増加と喘息の関係	大嶋 勇成	日本小児科学会雑誌(0001-6543)106巻11号 Page1616-1621(2002.11)	2003140771
乳児アレルギー疾患の変遷 アレルギー性疾患の増加と発症の低年齢化を考えて 喘息の増加と発症の早期化	西尾 健, 小田嶋 博, 西間 三馨	日本小児科学会雑誌(0001-6543)106巻11号 Page1604-1608(2002.11)	2003140769
【小児喘息の治療ガイド2002】 小児気管支喘息の経過と予後	伊藤 節子	アレルギーの臨床(0285-6379)22巻11号 Page855-859(2002.10)	2003095235
新しい小児気管支喘息治療・管理ガイドライン アレルギー疾患予防・管理ガイドライン 現状と今後の問題点	西間 三馨	アレルギー(0021-4884)51巻8号 Page605-608(2002.08)	2003086331
小児気管支喘息とQOL	近藤 直実	アレルギー科(1341-7584)14巻3号 Page254-261(2002.09)	2003079464
小児気管支喘息の管理・治療 テオフイリン痙攣頻度調査成績を含めて	小田嶋 博	外来小児科(1345-8043)5巻3号 Page390-393(2002.12)	2003157434
アトピー性皮膚炎患児の気管支喘息合併危険因子のアンケート調査による検討	松本 居子, 白山 未央, 石垣 信男, 石川 尉子, 太田 久朗, 小池 林太郎, 幾瀬 貫, 秋野 実咲, 植沢 靖弘	日本小児皮膚科学会雑誌(0286-9608)21巻2号 Page125(2002.11)	2003139551
乳児期の上気道感染と喘息有症率との関連に関する検討	小田嶋 博, 中尾 文也, 本村 知華子, 西尾 健, 佐藤 弘, 西間 三馨	アレルギー(0021-4884)51巻9-10 Page973(2002.10)	2003104517
小児気管支喘息患者の成人移行のリスクファクター	田知本 寛, 杉崎 千鶴子, 谷口 正実, 秋山 一男, 井口 光正, 海老澤 元宏	アレルギー(0021-4884)51巻9-10 Page960(2002.10)	2003104466
小児気管支喘息の危険因子に関する検討	山岡 明美, 大西 晶子, 山田 節, 水嶋 春朔	アレルギー(0021-4884)51巻9-10 Page960(2002.10)	2003104465
気道アレルギー疾患に関する遺伝子情報の基礎と臨床 多遺伝子間の関連をどのように明らかにするか	鈴木 洋一, 部 晨ちん, 鎌田 文顕, 松原 洋一, 田村 弦, 玉利 真由美, 長谷川 耕一, 白川 太郎	日本小児アレルギー学会誌(0914-2649)16巻4号 Page347(2002.09)	2003080449
RSウイルスの気管支喘息患者における発症・増悪因子に関する検討	川崎 幸彦, 細矢 光亮, 鈴木 順造, 鈴木 仁, 片寄 雅彦	小児感染免疫(0917-4931)14巻2号 Page172(2002.07)	2003025273
気管支喘息の難治化 薬物治療とEarly Intervention 難治化の要因とその対策 小児	土居 悟	アレルギー(0021-4884)51巻2-3 Page217(2002.03)	2002156390
小児気管支喘息の難治化とその対応	西間 三馨	アレルギー(0021-4884)51巻2-3 Page146(2002.03)	2002156374
ISAAC用紙を利用した学童児アレルギー疾患疫学調査(第1報)	奥間 稔, 飯倉 洋治	アレルギー(0021-4884)51巻2-3 Page281(2002.03)	2002145965
Trends in asthma mortality in Japan.	Ito Y, Tamakoshi A, Wakai K, Takagi K, Yamaki K, Ohno Y.	J Asthma. 2002 Oct;39(7):633-9.	PMID:12442953
Trends in asthma morbidity and mortality in Japan between 1984 and 1996.	Tanihara S, Nakamura Y, Oki I, Ojima T, Yanagawa H.	J Epidemiol. 2002 May;12(3):217-22.	PMID:12164323
Effects of air pollution on the prevalence and incidence of asthma in children.	Shima M, Nitta Y, Ando M, Adachi M.	Arch Environ Health. 2002 Nov-Dec;57(6):529-35.	PMID:12696649
Nutrition during pregnancy may be associated with allergic diseases in infants.	Ushiyama Y, Matsumoto K, Shinohara M, Wakiguchi H, Sakai K, Komatsu T, Yamamoto S.	J Nutr Sci Vitaminol (Tokyo). 2002 Oct;48(5):345-51.	PMID:12656206

題名	著者	出典	文献番号
Relationship between distance from major roads and adolescent health in Japan.	Miyake Y, Yura A, Iki M.	J Epidemiol. 2002 Nov;12(6):418–23.	PMID:12462276
Effect of air pollution and environmental tobacco smoke on serum hyaluronate concentrations in school children.	Fuji Y, Shima M, Ando M, Adachi M, Tsunetoshi Y.	Occup Environ Med. 2002 Feb;59(2):124–8.	PMID:11850556 PMCID:PMC1740261
The relationship between fish intake and the prevalence of asthma: the Tokorozawa childhood asthma and pollinosis study.	Takemura Y, Sakurai Y, Honjo S, Tokimatsu A, Gibo M, Hara T, Kusakari A, Kugai N.	Prev Med. 2002 Feb;34(2):221–5.	PMID:11817918
Parental attitudes towards passive smoking in Japan.	Ohara Y, Ohru T, Morikawa T, Sasaki H.	Lancet. 2002 Mar 30;359(9312):1159. No abstract available.	PMID:11943300
High frequency of emergency room visits of asthmatic children on misty or foggy nights.	Kashiwabara K, Kohrogi H, Ota K, Moroi T.	J Asthma. 2002 Dec;39(8):711–7.	PMID:12507191
Longitudinal changes in airflow limitation and airway hyperresponsiveness in patients with stable asthma.	Oga T, Nishimura K, Tsukino M, Hajiro T, Sato S, Ikeda A, Hamada C, Mishima M.	Ann Allergy Asthma Immunol. 2002 Dec;89(6):619–25.	PMID:12487229
Comparison of the responsiveness of different disease-specific health status measures in patients with asthma.	Oga T, Nishimura K, Tsukino M, Sato S, Hajiro T, Mishima M.	Chest. 2002 Oct;122(4):1228–33.	PMID:12377846
Early sensitization to house dust mite is a major risk factor for subsequent development of bronchial asthma in Japanese infants with atopic dermatitis: results of a 4-year followup study.	Ohshima Y, Yamada A, Hiraoka M, Katamura K, Ito S, Hira T, Akutagawa H, Kondo N, Morikawa A, Mayumi M.	Ann Allergy Asthma Immunol. 2002 Sep;89(3):265–70.	PMID:12269646
A functional polymorphism in the RANTES gene promoter is associated with the development of late-onset asthma.	Hizawa N, Yamaguchi E, Konno S, Tanino Y, Jinushi E, Nishimura M.	Am J Respir Crit Care Med. 2002 Sep 1;166(5):686–90.	PMID:12204866
A case-control study of asthma death and life-threatening attack: their possible relationship with prescribed drug therapy in Japan.	Tanihara S, Nakamura Y, Matsui T, Nishima S.	J Epidemiol. 2002 May;12(3):223–8.	PMID:12164324
The combination of nebulized sodium cromoglycate and salbutamol in the treatment of moderate-to-severe asthma in children.	Furusho K, Nishikawa K, Sasaki S, Akasaka T, Arita M, Edwards A.	Pediatr Allergy Immunol. 2002 Jun;13(3):209–16.	PMID:12144644
Mouthpiece versus facemask for delivery of nebulized salbutamol in exacerbated childhood asthma.	Kishida M, Suzuki I, Kabayama H, Koshibu T, Izawa M, Takeshita Y, Kurita F, Okada M, Shinomiya N, Aoki T.	J Asthma. 2002 Jun;39(4):337–9.	PMID:12095184
Evidence for an association between plasma platelet-activating factor acetylhydrolase deficiency and increased risk of childhood atopic asthma.	Ito S, Noguchi E, Shibasaki M, Yamakawa-Kobayashi K, Watanabe H, Arinami T.	J Hum Genet. 2002;47(2):99–101.	PMID:11916011
History of allergic disorders in common neurologic diseases in Japanese patients.	Kira J, Osoegawa M, Horiuchi I, Murai H, Minohara M, Ohyagi Y, Furuya H, Tobimatsu S, Yamasaki K, Ochi H.	Acta Neurol Scand. 2002 Mar;105(3):215–20.	PMID:11886367
Identification of highly expressed genes in peripheral blood T cells from patients with atopic dermatitis.	Matsumoto Y, Oshida T, Obayashi I, Imai Y, Matsui K, Yoshida NL, Nagata N, Ogawa K, Obayashi M, Kashiwabara T, Gunji S, Nagasu T, Sugita Y, Tanaka T, Tsujimoto G, Katsunuma T, Akasawa A, Saito H.	Int Arch Allergy Immunol. 2002 Dec;129(4):327–40.	PMID:12483038
Allergic disorders in systemic lupus erythematosus: prevalence and family history.	Sekigawa I, Yoshiike T, Iida N, Hashimoto H, Ogawa H.	Lupus. 2002;11(7):426–9.	PMID:12195783
Clinical evaluation of anaphylactic reactions to intravenous corticosteroids in adult asthmatics.	Nakamura H, Matsuse H, Obase Y, Mitsuta K, Tomari S, Saeki S, Kawano T, Kondo Y, Machida I, Shimoda T, Asai S, Kohno S.	Respiration. 2002;69(4):309–13.	PMID:12169742
The 1997 haze disaster in Indonesia: its air quality and health effects.	Kunii O, Kanagawa S, Yajima I, Hisamatsu Y, Yamamura S, Amagai T, Ismail IT.	Arch Environ Health. 2002 Jan-Feb;57(1):16–22.	PMID:12071356
Comparison of respiratory symptoms between schoolchildren in China and Japan	Kagawa Jun, Nohara Michiko, Pan Guowei, Qu Cheng-yi, Yang Zhi Min	Allergology International(1323-8930)50巻4号 Page303-309(2001.12)	2002109233
3歳児の喘息様症状の有症率とそれに関連する諸因子の評価	渡邊 喜代子, 香川 順, 山野 優子, 森信 茂	東京女子医科大学雑誌(0040-9022)71巻9~10 Page679-690(2001.09)	2002109202
山形県内におけるアレルギー症状有訴者の実態調査	山口 始, 相川 勝悟	山形県衛生研究所報(0513-4706)34号 Page61-64(2001.12)	2002099069
学童のぜん息様症状の有症率と環境諸因子との関連の評価	野原 理子, 香川 順, 清水 悟, 島田 勝則, 中井 千晶	アレルギー(0021-4884)50巻8号 Page657-666(2001.08)	2002038558
岐阜県下一小学校における気管支喘息有症率調査	古井 秀彦	Progress in Medicine(0287-3648)21巻6号 Page1529-1533(2001.06)	2002038532

題名	著者	出典	文献番号
Amino-acid substitutions in the IKAP gene product significantly increase risk for bronchial asthma in children	Yakeoka Sachio, Unoki Motoko, Onouchi Yoshihiro, Doi Satoru, Fujiwara Hiroshi, Miyatake Akihiko, Fujita Kimie, Inoue Ituro, Nakamura Yusuke, Tamari Mayumi	Journal of Human Genetics(1434-5161)46巻2号 Page57-63(2001.02)	2002014769
小児喘息133名のLT-R拮抗薬の効果	井上 美紀, 佐藤 俊哉	臨床小児医学(0035-550X)49巻5~6 Page109-111(2001.12)	2003099736
Prevalence of Chlamydia pneumoniae in Acute Respiratory Tract Infection and Detection of Anti-Chlamydia pneumoniae-specific IgE in Japanese Children with Reactive Airway Disease	Ikezawa Shigeru	The Kurume Medical Journal(0023-5679)48巻2号 Page165-170(2001.06)	2002047600
Toxocara seroprevalence and childhood asthma among Malaysian children	Chan Patrick WK, Anuar Abdullah Khairul, Fong Mun Y, Debruyne Jessie A, Ibrahim Jamaiah	Pediatrics International(1328-8067)43巻4号 Page350-353(2001.08)	2002062497
アレルギー疾患児の学校生活における問題点	五十嵐 隆夫	新潟県医師会報(0912-2796)617号 Page118-122(2001.08)	2002004407
体系的レビューの批判的吟味 喘息患児におけるdisodium cromoglycate(DSCG)吸入は中止すべきか	村山 隆之	薬局(0044-0035)52巻7号 Page1933-1939(2001.07)	2001250609
Month of birth, atopic disease, and atopic sensitization.	Saitoh Y, Dake Y, Shimazu S, Sakoda T, Sogo H, Fujiki Y, Shirakawa T, Enomoto T.	J Investig Allergol Clin Immunol. 2001;11(3):183-7.	PMID:11831451
Relation between breastfeeding and the prevalence of asthma : the Tokorozawa Childhood Asthma and Pollinosis Study.	Takemura Y, Sakurai Y, Honjo S, Kusakari A, Hara T, Gibo M, Tokimatsu A, Kugai N.	Am J Epidemiol. 2001 Jul 15;154(2):115-9.	PMID:11447043
Exhaled nitric oxide decreases during exercise-induced bronchoconstriction in children with asthma.	Terada A, Fujisawa T, Togashi K, Miyazaki T, Katsumata H, Atsuta J, Iguchi K, Kamiya H, Togari H.	Am J Respir Crit Care Med. 2001 Nov 15;164(10 Pt 1):1879-84.	PMID:11734440
Increased secretion of IL-18 in vitro by peripheral blood mononuclear cells of patients with bronchial asthma and atopic dermatitis.	EI-Mezzein RE, Matsumoto T, Nomiyama H, Miike T.	Clin Exp Immunol. 2001 Nov;126(2):193-8.	PMID:11703360 PMCID:PMC1906188
Association between nasal allergy and a coding variant of the Fc epsilon RI beta gene Glu237Gly in a Japanese population.	Nagata H, Mutoh H, Kumahara K, Arimoto Y, Tomemori T, Sakurai D, Arase K, Ohno K, Yamakoshi T, Nakano K, Okawa T, Numata T, Konno A.	Hum Genet. 2001 Sep;109(3):262-6.	PMID:11702205
Novel dinucleotide repeat polymorphism in the first exon of the STAT-6 gene is associated with allergic diseases.	Tamura K, Arakawa H, Suzuki M, Kobayashi Y, Mochizuki H, Kato M, Tokuyama K, Morikawa A.	Clin Exp Allergy. 2001 Oct;31(10):1509-14.	PMID:11678849
Increased lymphoid MxA expression in acute asthma exacerbation in children.	Itazawa T, Adachi Y, Imamura H, Okabe Y, Yamamoto J, Onoue Y, Adachi YS, Miyawaki T, Murakami G.	Allergy. 2001 Sep;56(9):895-8.	PMID:11551256
The role of intercellular adhesion molecule-1 (ICAM-1), vascular cell adhesion molecule-1 (VCAM-1), and regulated on activation, normal T-cell expressed and secreted (RANTES) in the relationship between air pollution and asthma among children.	Ando M, Shima M, Adachi M, Tsunetoshi Y.	Arch Environ Health. 2001 May-Jun;56(3):227-33.	PMID:11480498
Inhaled corticosteroids decrease vascularity of the bronchial mucosa in patients with asthma.	Hoshino M, Takahashi M, Takai Y, Sim J, Aoike N.	Clin Exp Allergy. 2001 May;31(5):722-30.	PMID:11422131
Changes in indices of airway hyperresponsiveness during one year of treatment with inhaled corticosteroids in patients with asthma.	Oga T, Nishimura K, Tsukino M, Hajiro T, Ikeda A.	J Asthma. 2001 Apr;38(2):133-9.	PMID:11321683
Relationship between bronchial hyperresponsiveness and development of asthma in wheezy infants.	Saga R, Mochizuki H, Tokuyama K, Morikawa A.	Chest. 2001 Mar;119(3):685-90.	PMID:11243943
Clinical characteristics of asthmatic patients prescribed various beta-agonist metered-dose inhalers at Yamagata University Hospital.	Ojima F, Nakamura H, Ebihara M, Shoji T, Tomike H, Nakagawa Y.	Yakugaku Zasshi. 2001 Jan;121(1):79-84.	PMID:11201164
Presence and characterization of sensitization to staphylococcal enterotoxins in patients with allergic rhinitis.	Okano M, Takishita T, Yamamoto T, Hattori H, Yamashita Y, Nishioka S, Ogawa T, Nishizaki K.	Am J Rhinol. 2001 Nov-Dec;15(6):417-21.	PMID:11777251
Transient left ventricular apical ballooning without coronary artery stenosis: a novel heart syndrome mimicking acute myocardial infarction. Angina Pectoris-Myocardial Infarction Investigations in Japan.	Tsuchihashi K, Ueshima K, Uchida T, Oh-mura N, Kimura K, Owa M, Yoshiyama M, Miyazaki S, Haze K, Ogawa H, Honda T, Hase M, Kai R, Morii I; Angina Pectoris-Myocardial Infarction Investigations in Japan.	J Am Coll Cardiol. 2001 Jul;38(1):11-8.	PMID:11451258

題名	著者	出典	文献番号
Incidence of deep fascial space infection after surgical removal of the mandibular third molars.	Yoshii T, Hamamoto Y, Muraoka S, Kohjitan A, Teranobu O, Furudoi S, Komori T.	J Infect Chemother. 2001 Mar;7(1):55-7.	PMID:11406759
Increased occurrence of asthma and allergy: critical appraisal of studies using allergic sensitization, bronchial hyper-responsiveness and lung function measurements.	Wieringa MH, Vermeire PA, Brunekreef B, Weyler JJ.	Clin Exp Allergy. 2001 Oct;31(10):1553-63. Review.	PMID:11678855
Development of bronchial hyperresponsiveness during childhood.	Mochizuki H, Shigeta M, Morikawa A.	J Asthma. 2001 Feb;38(1):1-21. Review.	PMID:11256550
日本の栃木の13-14歳学童における喘息、鼻炎及び湿疹の有病率(英語)	Sugiyama Kumiya, Sugiyama Takako, Toda Masao, Yukawa Tatsuo, Makino Sohei, Fukuda Takeshi	Allergology International(1323-8930)49巻3号 Page205-211(2000.09)	2001015004
中学校登山に関するアンケート調査 疾病の発症率について	山口 伸二, 小野 百合子, 藤本 圭作, 松沢 幸範, 本郷 実, 久保 恵嗣, 小林 俊夫, 中村 文雄	登山医学(0286-7516)20巻1号 Page53-56(2000.12)	2007060089
血中濃度測定および解析が有用であった急性テオフィリン中毒の1例	山野上 敬夫, 岡林 清司, 池田 博昭, 岩崎 泰昌, 北浦 照明, 畠井 浩子, 井上 健, 和田 誠之, 木平 健治, 大谷 美奈子	日本臨床救急医学会雑誌(1345-0581)3巻4号 Page438-441(2000.10)	2001095921
喘息死 気管支喘息患者の死亡の実態(Deaths of Bronchial Asthma Patients)	早乙女 敦子, 渡邊 周永, 畔柳 三省, 今野 渉, 藤多 和信, 長井 敏明, 飯倉 洋治, 徳留 省悟	International Review of Asthma(1344-1612)2巻3号 Page50-55(2000.08)	2006244063
小児喘息の自然経過(Natural History of Childhood Asthma)	トーマス・ニコライ	International Review of Asthma(1344-1612)2巻3号 Page34-47(2000.08)	2006244062
小児喘息の自然経過(Natural History of Childhood Asthma)	土居 悟	International Review of Asthma(1344-1612)2巻3号 Page28-33(2000.08)	2006244061
喘息の統計 フランスにおける喘息の疫学(Epidemiology of Asthma in France)	レナール B., リアド R., ニューカーチ C., ブスケ J	International Review of Asthma(1344-1612)2巻4号 Page86-107(2000.11)	2006232513
小児喘息におけるテオフィリン使用法 痊撃頻度調査成績を含めて	小田嶋 博	日本小児アレルギー学会誌(0914-2649)14巻3号 Page317(2000.10)	2001061506
環境基準以下の2地域の学童児における喘息様症状の有症率	佐藤 一博, 日下 幸則, 出口 洋二, 真弓 光文	日本衛生学雑誌(0021-5082)55巻1号 Page410(2000.03)	2000201316
ISAAC質問票による学童の喘息、アレルギー症状について ATS-DLD 質問票との比較	仁田 善雄, 島 正之, 岩崎 明子, 安藤 道子, 山内 常男, 安達 元明	日本衛生学雑誌(0021-5082)55巻1号 Page411(2000.03)	2000201288
わが国の β 2刺激薬MDIと喘息死 わが国の喘息死統計と β 2刺激薬MDI(小児)	松井 猛彦	アレルギー(0021-4884)49巻2-3 Page160(2000.03)	2000155212
アレルギーの疫学 アレルギー疾患の変動と背景因子 ISAACプログラム(英語)	Beasley Richard	アレルギー(0021-4884)49巻2-3 Page155(2000.03)	2000155211
Effect of outdoor and indoor nitrogen dioxide on respiratory symptoms in schoolchildren.	Shima M, Adachi M.	Int J Epidemiol. 2000 Oct;29(5):862-70.	PMID:11034970
Dietary supplementation with fish oil rich in omega-3 polyunsaturated fatty acids in children with bronchial asthma.	Nagakura T, Matsuda S, Shichijo K, Sugimoto H, Hata K.	Eur Respir J. 2000 Nov;16(5):861-5.	PMID:11153584
A double-blind, placebo-controlled steroid-sparing study with budesonide Turbuhaler in Japanese oral steroid-dependent asthma patients. Japanese Pulmicort Turbuhaler study group.	Miyamoto T, Takahashi T, Nakajima S, Makino S, Yamakido M, Mano K, Nakashima M, Tollemar U, Selroos O.	Respirology. 2000 Sep;5(3):231-40.	PMID:11022985
Seasonal variation in heart rate variability in asthmatic children.	Kazuma N, Otsuka K, Miyakawa M, Shirase E, Matsuoka I, Murata M.	Chronobiol Int. 2000 Jul;17(4):503-11.	PMID:10908126
Significant evidence for linkage of mite-sensitive childhood asthma to chromosome 5q31-q33 near the interleukin 12 B locus by a genome-wide search in Japanese families.	Yokouchi Y, Nukaga Y, Shibasaki M, Noguchi E, Kimura K, Ito S, Nishihara M, Yamakawa-Kobayashi K, Takeda K, Imoto N, Ichikawa K, Matsui A, Hamaguchi H, Arinami T.	Genomics. 2000 Jun 1;66(2):152-60.	PMID:10860660
Synergistic effect of combining theophylline and drugs that potentially elevate serum creatine kinase.	Iwano J, Nakamura Y, Izumida T, Yokota M, Takiguchi Y, Minakuchi K, Sone S.	J Med Invest. 2000 Feb;47(1-2):9-13.	PMID:10740974
Higher incidence of elevated body temperature or increased C-reactive protein level in asthmatic children showing transient reduction of theophylline metabolism.	Yamaguchi A, Tateishi T, Okano Y, Matuda T, Akimoto Y, Miyoshi T, Kobayashi S, Koitabashi Y.	J Clin Pharmacol. 2000 Mar;40(3):284-9.	PMID:10709157

題名	著者	出典	文献番号
Genetic variants of IL-13 signalling and human asthma and atopy.	Heinzmann A, Mao XQ, Akaiwa M, Kremer RT, Gao PS, Ohshima K, Umehita R, Abe Y, Braun S, Yamashita T, Roberts MH, Sugimoto R, Arima K, Arinobu Y, Yu B, Kruse S, Enomoto T, Dake Y, Kawai M, Shimazu S, Sasaki S, Adra CN, et al.	Hum Mol Genet. 2000 Mar 1;9(4):549-59.	PMID:10699178
Novel polymorphism in the coding region of the IL-13 receptor alpha' gene: association study with atopic asthma in the Japanese population.	Ahmed S, Ihara K, Sasaki Y, Nakao F, Nishima S, Fujino T, Hara T.	Exp Clin Immunogenet. 2000;17(1):18-22.	PMID:10686479
同一地域、同一調査法による15年間のアレルギー疾患の変化	松本 一郎, 小田嶋 博, 西間 三馨, 加野 草平, 荒木 速雄, 梅野 英輔, 津田 恵次郎, 犬塚 悟	アレルギー(0021-4884)48巻4号 Page435-442(1999.04)	1999206981
和歌山県下中学1年生のIgE抗体陽性率	榎本 雅夫, 島津 伸一郎, 嶽 良博, 芝埜 彰, 裕田 猛真, 斎藤 優子, 高橋 將範, 十河 英世, 藤木 嘉明	耳鼻咽喉科展望(0386-9687)42巻2号 Page183-187(1999.04)	1999203363
喘息死委員会レポート'98 日本小児アレルギー学会・喘息死委員会	三河 春樹, 松井 猛彦, 西間 三馨, 赤坂 徹, 鳥居 新平	日本小児アレルギー学会誌(0914-2649)13巻4号 Page52-59(1999.12)	2000108936
小児気管支喘息患児と親又は保護者のQOL調査票の開発 信頼性因子的検討	鳥居 新平, 坂本 龍雄, 平山 耕一郎, 深尾 敏幸, 近藤 直実	アレルギー(0021-4884)48巻6号 Page605-620(1999.06)	1999263489
喘息発作時における洗浄喀痰培養成績(第3報) 細菌感染の頻度、ステロイド療法の細菌二次感染に及ぼす影響について	黒崎 知道, 太田 文夫, 玉井 和人, 星岡 明, 高橋 良仁, 杉本 和夫, 鳥羽 剛	日本小児アレルギー学会誌(0914-2649)13巻3号 Page104(1999.09)	2000061486
喘息予防・管理ガイドライン('98)の評価 免疫、病態、危険因子	松井 猛彦	日本小児アレルギー学会誌(0914-2649)13巻3号 Page68(1999.09)	2000061464
喘息死リスクファクターと防止対策 小児	細井 進	アレルギー(0021-4884)48巻2-3 Page288(1999.03)	1999193258
Differences of genetic effects for the development of allergic diseases in two cities of Japan.	Agata H, Kawakami N, Kondo N, Hayashi T, Fukutomi O, Shimizu H, Orii T.	Ann Allergy Asthma Immunol. 1999 Jun;82(6):586-90.	PMID:10400488
Prevalence of specific allergic diseases in school children as related to parental atopy.	Matsuoka S, Nakagawa R, Nakayama H, Yamashita K, Kuroda Y.	Pediatr Int. 1999 Feb;41(1):46-51.	PMID:10200136
Asthma-like disease in the children living in the neighborhood of Mt. Sakurajima.	Uda H, Akiba S, Hatano H, Shinkura R.	J Epidemiol. 1999 Feb;9(1):27-31.	PMID:10098350
Serum complement levels in children in communities with different levels of air pollution in Japan.	Shima M, Adachi M, Tanaka T, Tsunetoshi Y.	Arch Environ Health. 1999 Jul-Aug;54(4):264-70.	PMID:10433185
High prevalence of sensitization to cat allergen among Japanese children with asthma, living without cats.	Ichikawa K, Iwasaki E, Baba M, Chapman MD.	Clin Exp Allergy. 1999 Jun;29(6):754-61.	PMID:10336590
Effect of long-term treatment with inhaled beclomethasone dipropionate on growth of asthmatic children.	Inoue T, Doi S, Takamatsu I, Murayama N, Kameda M, Toyoshima K.	J Asthma. 1999;36(2):159-64.	PMID:10227266
Deficiency of platelet-activating factor acetylhydrolase is a severity factor for asthma.	Stafforini DM, Numao T, Tsodikov A, Vaikutus D, Fukuda T, Watanabe N, Fueki N, McIntyre TM, Zimmerman GA, Makino S, Prescott SM.	J Clin Invest. 1999 Apr;103(7):989-97.	PMID:10194471 PMC ID:PMC408260
Lack of association of atopy/asthma and the interleukin-4 receptor alpha gene in Japanese.	Noguchi E, Shibasaki M, Arinami T, Takeda K, Yokouchi Y, Kobayashi K, Imoto N, Nakahara S, Matsui A, Hamaguchi H.	Clin Exp Allergy. 1999 Feb;29(2):228-33.	PMID:10051727
Plasma platelet-activating factor acetylhydrolase deficiency in Japanese patients with asthma.	Satoh N, Asano K, Naoki K, Fukunaga K, Iwata M, Kanazawa M, Yamaguchi K.	Am J Respir Crit Care Med. 1999 Mar;159(3):974-9.	PMID:10051281
A possible role of immunoglobulin E in patients with hyperthyroid Graves' disease.	Sato A, Takemura Y, Yamada T, Ohtsuka H, Sakai H, Miyahara Y, Aizawa T, Terao A, Onuma S, Junen K, Kanamori A, Nakamura Y, Tejima E, Ito Y, Kamijo K.	J Clin Endocrinol Metab. 1999 Oct;84(10):3602-5.	PMID:10523002
Month of birth and prevalence of atopic dermatitis in schoolchildren: dry skin in early infancy as a possible etiologic factor.	Kusunoki T, Asai K, Harazaki M, Korematsu S, Hosoi S.	J Allergy Clin Immunol. 1999 Jun;103(6):1148-52.	PMID:10359898
Selective enhancement of production of IgE, IgG4, and Th2-cell cytokine during the rebound phenomenon in atopic dermatitis and prevention by suplatast tosilate.	Kimata H.	Ann Allergy Asthma Immunol. 1999 Mar;82(3):293-5.	PMID:10094221

題名	著者	出典	文献番号
Worldwide variations in the prevalence of symptoms of atopic eczema in the International Study of Asthma and Allergies in Childhood.	Williams H, Robertson C, Stewart A, Ait-Khaled N, Anabwani G, Anderson R, Asher I, Beasley R, Björkstén B, Burr M, Clayton T, Crane J, Ellwood P, Keil U, Lai C, Mallol J, Martinez F, Mitchell E, Montefort S, Pearce N, Shah J, Sibbald B, et al.	J Allergy Clin Immunol. 1999 Jan;103(1 Pt 1):125-38.	PMID:9893196
Opportunities for Japanese-Australian cooperation in asthma research.	Woolcock AJ.	Respirology. 1999 Dec;4(4):409-11. Review. No abstract available.	PMID:10612577
川口・鳩ヶ谷市内小学生のアレルギー性疾患の有病率と大気汚染の関係についての検討	大山 昇一, 益子 紀子, 土屋 節子, 田島 直樹, 新谷 仁, 鹿嶋 広久, 仲地 正宜, 本田 利博, 若林 恒郎, 山南 貞夫, 若林 郁子, 安藤 敏幸, 神谷 修吾, 下条 久	アレルギー(0021-4884)47巻11号 Page1190-1197(1998.11)	1999091748
アトピー性皮膚炎における血清ECP値の臨床的意義についての検討 気管支喘息発症のリスク因子となり得るか否かについての検討	榎本 新也, 他	アレルギーの臨床(0285-6379)18巻9号 Page781(1998.08)	1998252806
Acid fog and hospital visits for asthma: an epidemiological study.	Tanaka H, Honma S, Nishi M, Igarashi T, Teramoto S, Nishio F, Abe S.	Eur Respir J. 1998 Jun;11(6):1301-6.	PMID:965750
Reduced interferon gamma production by antigen-stimulated cord blood mononuclear cells is a risk factor of allergic disorders—6-year follow-up study.	Kondo N, Kobayashi Y, Shinoda S, Takenaka R, Teramoto T, Kaneko H, Fukao T, Matsui E, Kasahara K, Yokoyama Y.	Clin Exp Allergy. 1998 Nov;28(11):1340-4.	PMID:9824405
Decreased serum neutral endopeptidase activity in children with bronchial asthma.	Muraki K, Satoh K, Okahata H, Hirai Y, Akiyama M, Nakata Y.	Hiroshima J Med Sci. 1998 Dec;47(4):167-8. No abstract available.	PMID:9973744
The clinical characteristics at the onset of a severe asthma attack and the effects of high frequency jet ventilation for severe asthmatic patients.	Goto E, Okamoto I, Tanaka K.	Eur J Emerg Med. 1998 Dec;5(4):451-5.	PMID:9919451
Methacholine bronchial hyperresponsiveness in chronic sinusitis.	Okayama M, Iijima H, Shimura S, Shimomura A, Ikeda K, Okayama H, Shirato K.	Respiration. 1998;65(6):450-7.	PMID:9817959
Association of asthma and the interleukin-4 promoter gene in Japanese.	Noguchi E, Shibasaki M, Arinami T, Takeda K, Yokouchi Y, Kawashima T, Yanagi H, Matsui A, Hamaguchi H.	Clin Exp Allergy. 1998 Apr;28(4):449-53.	PMID:9641571
Chlamydia pneumoniae and exacerbations of asthma in adults.	Miyashita N, Kubota Y, Nakajima M, Niki Y, Kawane H, Matsushima T.	Ann Allergy Asthma Immunol. 1998 May;80(5):405-9.	PMID:9609611
Beta-agonist therapy and asthma mortality in Japan.	Beasley R, Nishima S, Pearce N, Crane J.	Lancet. 1998 May 9;351(9113):1406-7. No abstract available.	PMID:9593418
Diurnal variation of peak expiratory flow in children with cough variant asthma.	Tokuyama K, Shigeta M, Maeda S, Takei K, Hoshino M, Morikawa A.	J Asthma. 1998;35(2):225-9.	PMID:9576149
Clinical utility of serum levels of eosinophil cationic protein (ECP) for monitoring and predicting clinical course in childhood asthma.	Fujisawa T, Terada A, Atsuta J, Iguchi K, Kamiya H, Sakurai M.	Clin Exp Allergy. 1998 Jan;28(1):19-25.	PMID:9537775
Heterogeneous expression of tumor necrosis factor-alpha receptors I and II on human peripheral eosinophils.	Matsuyama G, Ochiai K, Ishihara C, Kagami M, Tomioka H, Koya N.	Int Arch Allergy Immunol. 1998 Sep;117 Suppl 1:28-33.	PMID:9758893
No evidence for an association between a variant of the mast cell chymase gene and atopic dermatitis based on case-control and haplotype-relative-risk analyses.	Kawashima T, Noguchi E, Arinami T, Kobayashi K, Otsuka F, Hamaguchi H.	Hum Hered. 1998 Sep-Oct;48(5):271-4.	PMID:9748697
京都市小・中学生におけるアレルギー疾患疫学調査	細井 進, 浅井 康一, 原崎 正士, 他	アレルギー(0021-4884)46巻10号 Page1025-1035(1997.10)	1998067472
疫学調査による乳幼児期のアトピー性疾患発症と栄養法との関係	有田 昌彦, 三河 春樹, 白鷹 増男, 他	アレルギー(0021-4884)46巻4号 Page354-369(1997.04)	1997190921
多施設共同による小児気管支喘息に対するペミロラストカリウム(アレギサールドライシロップ)の臨床的検討 特にピークフロー値の推移について	橋本 光司, 吉川 弘二, 石原 博道, 他	Progress in Medicine(0287-3648)17巻8号 Page2133-2143(1997.08)	1998056560

題名	著者	出典	文献番号
気管支喘息患児におけるTheolongとSlo-bidの連続投与時の血中濃度の比較	前田 昇三, 鈴木 幸代	日本小児アレルギー学会誌(0914-2649)11巻1号 Page1-5(1997.03)	1997180215
マレーシアのKelantanにおける学童での喘息、鼻炎、及び湿疹の有病率(英語)	Quah Ban Seng, Razak Abdul R., Hassan Mohamad H.M.	Acta Paediatrica Japonica(0374-5600)39巻3号 Page329-335(1997.06)	1998056545
Cardiorespiratory response to exercise in patients with exercise-induced bronchial obstruction.	Baba R, Nagashima M, Tauchi N, Nishibata K, Kondo T.	J Sports Med Phys Fitness. 1997 Sep;37(3):182-6.	PMID:9407748
Evidence for linkage between asthma/atopy in childhood and chromosome 5q31-q33 in a Japanese population.	Noguchi E, Shibasaki M, Arinami T, Takeda K, Maki T, Miyamoto T, Kawashima T, Kobayashi K, Hamaguchi H.	Am J Respir Crit Care Med. 1997 Nov;156(5):1390-3.	PMID:9372650
Adrenocortical function in asthmatic children: low levels of adrenocortical hormones in children with persistent attacks.	Nomura S, Fujitaka M, Sakura N, Ueda K.	Eur J Pediatr. 1997 Apr;156(4):323-8.	PMID:9128821
Asthma: an epidemic in the absence of infection?	Cookson WO, Moffatt MF.	Science. 1997 Jan 3;275(5296):41-2. No abstract available.	PMID:8999535
The inverse association between tuberculin responses and atopic disorder.	Shirakawa T, Enomoto T, Shimazu S, Hopkin JM.	Science. 1997 Jan 3;275(5296):77-9.	PMID:8974396
Distribution of IgE and IgG antibody levels against house dust mites in schoolchildren, and their relation with asthma.	Shibasaki M, Noguchi E, Takeda K, Takita H.	J Asthma. 1997;34(3):235-42.	PMID:9168851
Effect of influenza A virus infection on acid-induced cough response in children with asthma.	Shimizu T, Mochizuki H, Morikawa A.	Eur Respir J. 1997 Jan;10(1):71-4.	PMID:9032495
Yearly and seasonal changes of specific IgE to Japanese cedar pollen in a young population.	Sato K, Nakazawa T, Sahashi N, Kochibe N.	Ann Allergy Asthma Immunol. 1997 Jul;79(1):57-61.	PMID:9236501
Detection of eosinophils in hypertonic saline-induced sputum in patients with chronic nonproductive cough.	Fujimura M, Songür N, Kamio Y, Matsuda T.	J Asthma. 1997;34(2):119-26.	PMID:9088298
心拍・血圧自己回帰解析による自律神経機能評価を試みた気管支喘息大発作の一例	是松 聖悟, 小川 昭之	日本小児アレルギー学会誌(0914-2649)10巻2号 Page53-59(1996.07)	1997033096
発作中における気管支喘息児の心拍・血圧変動の自己回帰解析	是松 聖悟, 小川 昭之	自律神経(0288-9250)33巻2号 Page115-119(1996.04)	1996222157
Reliability of a questionnaire used to survey allergic disease in school.	Shiraishi Y, Kikuchi S, Inaba Y.	J Epidemiol. 1996 Mar;6(1):23-30.	PMID:8795954
Two-year follow-up study of the effect of acid fog on adult asthma patients.	Tanaka H, Honma S, Nishi M, Igarashi T, Nishio F, Abe S.	Intern Med. 1996 Feb;35(2):100-4.	PMID:8680095
Epidemiological study of hard metal asthma.	Kusaka Y, Iki M, Kumagai S, Goto S.	Occup Environ Med. 1996 Mar;53(3):188-93.	PMID:8704860 PMCID:PMC128442
Association of respiratory symptoms with serum protease inhibitors and albumin levels in Japanese children.	Shima M, Adachi M.	Int J Epidemiol. 1996 Dec;25(6):1213-9.	PMID:9027527
Induction of allergen-specific IL-2 responsiveness of lymphocytes after respiratory syncytial virus infection and prediction of onset of recurrent wheezing and bronchial asthma.	Noma T, Mori A, Yoshizawa I.	J Allergy Clin Immunol. 1996 Oct;98(4):816-26.	PMID:8876558
Comparison between allergen-induced and exercise-induced asthma with respect to the late asthmatic response, airway responsiveness, and Creola bodies in sputum.	Tateishi K, Motojima S, Kushima A, Fukuda T, Makino S.	Ann Allergy Asthma Immunol. 1996 Sep;77(3):229-37.	PMID:8814050
Association between Fc epsilon RI beta and atopic disorder in a Japanese population.	Shirakawa T, Mao XQ, Sasaki S, Kawai M, Morimoto K, Hopkin JM.	Lancet. 1996 Feb 10;347(8998):394-5. No abstract available.	PMID:8598716
Effect of a potent platelet-activating factor antagonist, WEB-2086, on asthma. A multicenter, double-blind placebo-controlled study in Japan.	Tamura G, Takishima T, Mue S, Makino S, Itoh K, Miyamoto T, Shida T, Nakajima S.	Adv Exp Med Biol. 1996;416:371-80. No abstract available.	PMID:9131176
Does adenotonsillectomy affect the course of bronchial asthma and nasal allergy?	Saito H, Asakura K, Hata M, Kataura A, Morimoto K.	Acta Otolaryngol Suppl. 1996;523:212-5.	PMID:9082785
Serum levels of soluble interleukin-2 receptor in patients with perennial allergic rhinitis before and after immunotherapy.	Ohashi Y, Nakai Y, Sakamoto H, Ohno Y, Sugiura Y, Okamoto H, Tanaka A, Kakinoki Y, Kishimoto K, Hayashi M.	Ann Allergy Asthma Immunol. 1996 Sep;77(3):203-8.	PMID:8814045
Association between genetic variants of mast-cell chymase and eczema.	Mao XQ, Shirakawa T, Yoshikawa T, Yoshikawa K, Kawai M, Sasaki S, Enomoto T, Hashimoto T, Furuyama J, Hopkin JM, Morimoto K.	Lancet. 1996 Aug 31;348(9027):581-3. Erratum in: Lancet 1997 Jan 4;349(9044):64.	PMID:8774571
Evaluation of morbidity among human T lymphotropic virus type 1 carriers in Miyazaki, Japan.	Stuver SO, Tachibana N, Okayama A, Mueller NE.	J Infect Dis. 1996 Mar;173(3):584-91.	PMID:8627021
Surgical therapy for Wolff-Parkinson-White syndrome in patients with bronchial asthma.	Ohtake H, Misaki T, Matsunaga Y, Tubota M, Kawasaji M, Watanabe Y.	Cardiovasc Surg. 1996 Feb;4(1):53-6.	PMID:8634847