

研究成果の刊行に関する一覧表

論 文 題 名	巻：頁，西暦年号	雑 誌，書 名	執 筆 者 氏 名
Kawasaki Disease in Families.	84(4) : 666-669, 1989	Pediatrics	Y. Fujita, Y. Nakamura, K. Sakata, N. Hara, M. Kobayashi, M. Nagai, H. Yanagawa, T. Kawasaki
Cardiac Sequelae of Kawasaki Disease in Japan: Statistical Analysis.	88(6) : 1144-1147, 1991	Pediatrics	Y. Nakamura, H. Yanagawa, Y. Fujita, M. Nagai, Y. Imada, S. Okawa, T. Kawasaki, H. Kato
Intravenous γ -Globulin Treatment in Kawasaki Disease	33 : 805-810, 1991	Acta Paediatrica Japonica	K. Harada
Serum soluble CD4 and CD8 levels in Kawasaki disease.	86 : 134-139, 1991	Clin. Exp. Immunol	S. Furukawa, T. Matsubara, K. Tsuji, T. Motohashi, K. Okumura, K. Yabuta
Increased expression of Fc ϵ R2/CD23 on peripheral blood B Lymphocytes and serum IgE levels in Kawasaki disease.	95 : 7-21, 1991	Int. Arch. Allergy Appl. Immunol	S. Furukawa, T. Matsubara, T. Motohashi, K. Sasai, S. Nakachi, Y. Umezawa, K. Yabuta
Comparison of Kawasaki disease and infectious mononucleosis in terms of natural killer cell and CD8+T cell subsets.	163 : 416-417, 1991	J. Infect. Dis	S. Furukawa, T. Matsubara, K. Tsuji, T. Motohashi, T. Watanabe, Y. Umezawa, K. Yabuta
Superantigens and Kawasaki disease.	12 : 464, 1991	Immunol. Today	S. Furukawa, T. Matsubara, K. Yabuta
Immunological abnormalities in Kawasaki disease with coronary artery lesions.	33 : 745-751, 1991	Acta. Paediatr. Jpn	S. Furukawa, T. Matsubara, T. Motohashi, M. Tsuda, H. Sugimoto, K. Yabuta

論 文 題 名	巻：頁，西暦年号	雜 誌，書 名	執 筆 者 氏 名
Kawasaki disease differs from anaphylactoid purpura and measles with regard to tumour necrosis factor- α and interleukin 6 in serum.	151 : 44-47, 1992	Eur. J. Pediatr.	S. Furukawa, T. Matsubara, K. Yone, Y. Hirano, K. Okumura, K. Yabuta
川崎病の血清中 ICAM-1 値について	31 : 614-615, 1991	リウマチ	古 川 漸 松 原 知 代 今 井 浩 三 谷 内 昭
川崎病の免疫学的進歩 —冠動脈病変併発に關与する免疫学的因子およびTリンパ球の活性化に関する問題点	54 : 2783-2793, 1991	小児科診療	松 原 知 代 古 川 漸
Expression and Distribution of Atrial Natriuretic Peptide in Human Hypertrophic Ventricle of Hypertensive Hearts and Hearts with Hypertrophic Cardiomyopathy.	83 : 181-190, 1991	Circulation.	G. Takemura, H. Fujiwara, M. Mukoyama, Y. Saito, K. Nakao, A. Kawamura, M. Ishida, M. Kida, T. Uegaito, M. Tanaka, A. Matsumori, T. Fujiwara, H. Imura, C. Kawai
Light and Electron Microscopic Localization of Brain Natriuretic Peptide in Relation to Atrial Natriuretic Peptide in Porcine Atrium.	84 : 1203-1209, 1991	Circulation.	K. Hasegawa, H. Fujiwara, H. Itoh, K. Nakao, T. Fujiwara, H. Imura, C. Kawai
Kawasaki Disease and Epstein-Barr Virus.	33 : 765-770, 1991	Acta Paediatr Jpn.	H. Kikuta, S. Matsumoto, T. Osato
Detection of Epstein-Barr Virus Sequences in Patients with Kawasaki Disease by Means of the Polymerase Chain Reaction.	33 : 1-5, 1992	Intervirolgy.	H. Kikuta, M. Nakanishi, N. Ishikawa, M. Konno, S. Matsumoto
Cases of Yersinia pseudotuberculosis Infection Having Diagnostic Criteria of Kawasaki Disease.	12 : 292-296, 1991	Contrib. Microbiol. Immunol.	K. Baba, N. Takeda, M. Tanaka
Fallot 四徴症.	38巻1991	新内科学体系	佐 藤 哲 雄
胸痛.	32巻1991	小児科	佐 藤 哲 雄
新生児の不整脈の診断と治療.	21 : 1623-1626, 1991	周産期医学	佐 藤 哲 雄 中 里 満

論 文 題 名	巻：頁，西暦年号	雜 誌，書 名	執 筆 者 氏 名
Effect of Intravenous γ -Globulin on Neutrophil Function in Kawasaki Disease.	33 : 785-790, 1991	Acta Paediatr. Jpn	M. Okada, T. Sato, T. Hayashi
川崎病に対する免疫グロブリン療法 —200mg/kg /5日間投与による治療成績—	54(6) : 1412-1420, 1991	小児科診療	岡崎 富雄 藤井 玉瑩 児玉 佳子 西藤 明子 伊藤 恭清 江口 恭典 福田 保夫 久保 水浩 清水 美和 河西 村一郎 河村 山通 梶山 泰三 渡辺 芳久 捻橋 千恵子 中川 園江 篠原 秀久 須原 沢文 飯田 利久 原 典久 田 三千丸 原 明男 古本 浩美 田 本二 佐々木 恭真 増々木 純也 兵田 藤夫 西野 里毅 岡野 香 滝口 信行 神野 和彦 鎌田 政博 平本 啓 籠崎 祐次
川崎病における治療の現況.	7(1) : 1-18, 1991	社 会 保 險 広島市民病院医誌	岡崎 富雄
川崎病冠動脈障害児の Dypyridamole 負荷 TI-201 心筋 SPECT 像 —偽陽性例の検討を中心に—.	11(7) : 1763- 1772 1991	Progress in Medicine	児島 茂男 吉本 智子 位田 忍一 播磨 良一 酒井 敬
川崎病 (MCLS) に起因する冠動脈疾患、小児虚血性心疾患に対する外科治療の開発.	107(1) : 96-101, 1992	日本医師会雑誌	北村 惣一郎
Surgical management for cardiovascular lesions in Kawasaki Disease.	1 : 240-253, 1991	Cardiol. Young.	S. Kitamura
川崎病病因に関する一考察.	11(7) : 1775-1800, 1991	Progress in Medicine	古庄 卷史

論 文 題 名	巻：頁，西暦年号	雑 誌，書 名	執 筆 者 氏 名
Intravenous γ -Globulin for Kawasaki Disease.	33 : 799-804, 1991	Acta Paediatr. Jpn	K. Furusho, T. Kamiya, H. Nakano, N. Kiyosawa, K. Shinomiya, T. Hayashidera, T. Tamura, O. Hirose, Y. Manabe, T. Yokoyama, M. Kawarano, Ku. Baba Ki. Baba C. Mori, K. Joho, S. Seto
Intracoronary Urokinase in Kawasaki Disease; Treatment and Prevention of Myocardial Infarction.	33 : 27-35, 1991	Acta Paediatrica Japonica.	K. Kato, O. Inoue, E. Ichinose, T. Akagi, N. Sato
Salicylate treatment in Kawasaki disease; high dose or low dose?	150 : 642-646, 1991	Eur. J. Pediatr.	T. Akagi, K. Kato, O. Inoue, N. Sato
Coronary Artery Distensibility in Kawasaki Disease; Evaluation by Intracoronary Infusion of Isosorbide Dinitrate in Long-Term Follow-Up.	38 : 317-325, 1991	Kurume Medical Journal.	T. Sugimura
川崎病の冠状動脈後遺症と思われる成人の虚血性 心疾患	11(2) : 92-97, 1991	Tokyo Heart Journal.	加 藤 裕 久 井 上 治 作 川 崎 富 作
川崎病既往例遠隔期の血清脂質	11(2) : 70-74, 1991	Tokyo Heart Journal.	井 上 治 徹 杉 村 久 加 藤 裕 久
Visualization of the coronary arterial lesion in Kawasaki disease by coronary angiography.	1 : 225-233, 1991	Cardiology in the Young.	A. Suzuki, T. Kamiya
川崎病の冠動脈障害	164-170, 1991	Annual Review 循環器	神 谷 哲 郎 鈴 木 淳 子 新 垣 義 夫 小 野 安 生
川崎病にかかった子ども 管理の手引き (小冊子)	1992.3		厚生省川崎病 研究班
SIDS	40(6) : 1991	総合臨床	坂 上 正 道 渡 辺 登
入院中に突然死した SIDS	40(6) : 1991	総合臨床	坂 上 正 道 渡 辺 登
突然死	54 : 1991	小児科診療	渡 辺 登

論文題名	巻：頁，西暦年号	雑誌、書名	執筆者氏名
神奈川県における乳幼児突然死候群(SIDS)の発生状況 一県下医療機関へのアンケート調査から一	96(5)：1992	日本小児科学会雑誌	渡辺 登 坂上 正道 八代 公夫 門井 伸暁 田倉 正博
B型肝炎ウイルスの母児感染	43(12)：927-931, 1991	産婦人科の世界	白木 和夫 谷本 要 原田 友一郎
小児のB型慢性肝炎に対するインターフェロン α (BALL-1)の臨床効果について	22(4)：669-681, 1991	肝胆膵	白木 和夫 松本 脩三 今野 多助 熊田 博光 藤沢 知雄 森島 恒雄 杉山 幸八郎 寺澤 総介 澤田 淳 野瀬 宰夫 小木 池通 村 昭彦
小児輸血後非A非B型肝炎におけるHCV抗体(C100-3抗体)の検討	96(1)：130-135, 1992	日本小児科学会雑誌	長田 郁夫 川上 哲夫 原田 友一郎 田中 雄二 谷本 要 西川 健一 白木 和夫 岡田 隆好 松田 隆
C型肝炎ウイルス	54(4)：690-696, 1991	小児科診療	長田 郁夫 白木 和夫
ウイルス性肝炎の治療と予防	18(5)：597-601, 1991	臨床と微生物	田中 雄二 白木 和夫
Production and characterization of monoclonal antibodies reactive with melatonin.	12：413-424,1991	J. Immunoassay	K. Terazawa, L. Ji, H. Mikami, T. Togashi, T. Takatori
Abnormal results of biochemical liver function tests in breast fed infants with prolonged indirect hyperbilirubinaemia.	150：310-313,1991	Eur. J. Pediatr.	Y. Tazawa, D. Abukuma, M. Watabe, M. Nakagawa, M. Yamada
Hemosiderin deposits in the liver of Japanese infants with cholestatic jaundice.	pp.32-36,1991	Proceeding of the 5th International Sendai Symposium on Biliary Atresia	Y. Tazawa, F. Nishinomiya, H. Noguchi, D. Abukawa, M. Nakagawa, T. Konno

論文題名	巻：頁，西暦年号	雑誌，書名	執筆者氏名
H B V 母子感染の予防効果：追加ワクチンを接種しなかった症例の長期追跡調査	23(3)：509-511, 1991	肝胆脾	藤 沢 知 雄 尾 上 昌 弘 鍵 本 聖 一 藤 塚 聡 乾 あやの 小 杉 武 史
乳児期の H C V 抗体陽性例の検討	96(1)：175-176, 1992	日本小児科学会雑誌	乾 あやの 藤 沢 知 雄 鍵 本 聖 一 藤 塚 聡
Alagille 症候群における肝障害の予後予側	95(7)：1595-1598, 1991	日本小児科学会雑誌	安 藤 寿 啓 稲 垣 晴 代之 白 谷 尚 義 河 辺 尚 義 杉 山 幸 八郎 和 田 義 郎 橋 本 義 俊 由 良 次 郎
A 型肝炎を合併した良性再発性肝内胆汁うっ滞症の 1 例	32(10)：932-938, 1991	肝臓	桑 原 直 樹 寺 澤 総 介 中 嶋 義 記 戸 松 俊 治 北 川 浩 司 藤 島 靖 浩 岡 均
小児期の各種疾患における C 型肝炎ウイルス抗体 (C100-3抗体) の保有状況	5(2)：289-293, 1991	日本小児栄養消化器病学会雑誌	寺 澤 総 介 近 藤 直 実 折 居 忠 夫
無症状の時期より発見された自己免疫性肝炎 (ルポイド型) の 4 歳女児例	5(2)：303-308, 1991	日本小児栄養消化器病学会雑誌	寺 澤 総 介 近 藤 直 樹 折 居 忠 実 夫
Mass protection program of perinatal hepatitis B virus infection in Japan and impact of an optional booster vaccination on its efficacy.	33(3)：323-326, 1991	Acta Paediatrica Japonica	H. Tajiri, K. Kozaiwa, T. Harada, Y. Ozaki, K. Miki, K. Shimizu, S. Okada
B 型肝炎母子垂直感染予防の臨床的研究 -167例の効果の検討-	5(2)：303-308, 1991	日本小児栄養消化器病学会雑誌	松 隅 義 則 木 村 昭 彦
小児 B 型慢性肝炎における肝病理組織像と肝機能の関係	54(11)：772-787, 1991	久留米医学会雑誌	本 間 真 一 木 村 昭 彦
C 型肝炎の自然経過と長期予後	21(4)：687-691, 1991	臨床成人病	矢 野 右 人
C 型肝炎の疫学	67(5)：855-859, 1991	内科	矢 野 右 人
胎児皮膚生検による遺伝性皮膚疾患の出生前診断	投稿中	臨床皮膚科	清 水 宏

論文題名	巻：頁，西暦年号	雑誌，書名	執筆者氏名
Prenatal Diagnosis of Harlequin ichthyosis by fetal Skin Biopsy; Report of Two Cases.	11巻1991	Prenat. Diagn	鈴木 森 薫 神 崎 保
家系図の書き方と再発危険率，記録の保存	1991年2月号	Modern Physicjan	松 井 一 郎
Childhood neuroectodermal tumors and malignant lymphomas after mutanal ovulation induction.	338 : 955, 1991	Lancet	小 林 登 松 井 一 郎 他
Enzymatic diagnosis of nonketotic hyperglycinemia with lymphoblasts.	120 : 95-98, 1992	J. Pediatr	呉 繁 夫 多 田 啓 也 他
非ケトーシス型高グリシン血症の病因究明並びに診断法の開発	7 : 16, 1991	日本先天代謝異常学会雑誌	多 田 啓 也 他
非ケトーシス型高グリシン血症(グリシン脳症)の病因究明と新しい診断法の開発	11 : 206, 1991	小児科の進歩	多 田 啓 也 他
Regional mapping of the parathyroid hormone gene (PTH) by cytogenetic and molecular studies.	56 : 130-104, 1991	Cytogenet Cell Genet	H. Tonoki K. Narahara T. Matsumoto N. Niikawa
出生前の遺伝子診断	438-445, 1991	産婦人科の世界	齋 藤 伸 治 新 川 詔 夫
XY tranalocation in a boy with ichthyosis, hypogonadism, short stature and mental retardation.	39 : 156-158, 1991	Clin Genet	T. Matsumoto K. Taku T. Miike N. Harada N. Niikawa
Wiedemann-Beckwith 症候群	9 : 1187-1192, 1991	実験医学	齋 藤 伸 治 新 川 詔 夫
染色体工学から遺伝子へ：染色体微細切断法と微量DNAクローニング法	23 : 21-28, 1991	月刊細胞	塚 元 和 弘 新 川 詔 夫
A case of neonatal McCune-Albright syndrome with Cushing syndrome and huyperthyroidism.	80 : 984-987, 1991	Acta Paediatr. Scand	M. Yoshimoto M. Nakayama T. Baba Y. Uehara N. Niikawa M. Ito Y. Tsuji
染色体切断法を用いた遺伝子解析技術の開発	28 : 171-177, 1991	代謝(増刊号「癌'91」)	陣 野 吉 廣 新 川 詔 夫
A BsaB1 RFLP detected for probe pML34 [D15S9] on chromosome 15q.	19 : 4789, 1991	Nucleic Acids Res	J. Hamabe S. Saitoh N. Niikawa
A Dral RFLP detected for probe pIR4-3R [D15S11] on chromosome 15q.	19 : 4573, 1991	Nucleic Acids Res	J. Hamabe N. Niikawa
Pent X syndrome : A case report with review of the literature.	40 : 51-56, 1991	Am. J. Med. Genet.	R. Kassai J. Hamada H. Furuta K. Cho K. Abe H-X. Deng N. Niikawa

論文題名	巻：頁，西暦年号	雑誌，書名	執筆者氏名
Parental origin and mechanism of formation of polysomy X : an XXXXX case and four XXXXY cases determined with RFLPs.	86 : 541-544, 1991	Hum. Genet.	H-X. Deng K. Abe I. Kondoh M. Tsukahara H. Inagaki I. Hamada Y. Fukushima N. Niikawa
DNA deletion and its parental origin in angelman syndrome patients.	40 : 64-68, 1991	Am. J. Med. Genet.	J. Hamabe Y. Kutoki K. Imaizumi T. Sugimoto Y. Fukushima A. Yamaguchi Y. Izumikawa N. Niikawa
Molecular study of the Prader-Willi syndrome : Deletion, RFLP, and phenotype analyses of 50 patients.	40 : 54-63, 1991	Am. J. Med. Genet.	J. Hamabe Y. Fukushima N. Harada K. Abe N. Matsuo T. Nagai A. Yoshioka H. Tonoki R. Tsukino N. Niikawa
染色体とがん関連遺伝子	pp112-127, 1991	がんのバイオサイエンス I : がん遺伝子と抑制遺伝子	新川 詔夫
胎児期の遺伝子診断	43 : 19-26, 1991	産婦人科の世界	木部 哲也 新川 詔夫
Diagnostic hand anomalies in Smith-Magenis syndrome : Four new patients with del(17)(p11.2p11.2)	41 : 225-229, 1991	Am. J. Med. Genet.	I. Kondo S. Matsuura K. Kuwajima M. Tokashiki Y. Izumikaw K. Naritomi N. Niikawa T. Kajii
Monozygotic twins discordant for the classic signs of McCune-Albright syndrome.	41 : 1991	Am. J. Med. Genet.	M. Endo Y. Yamada N. Matsuura N. Niikawa

論文題名	巻：頁，西暦年号	雑誌，書名	執筆者氏名
Familial Angelman syndrome caused by an imprinted submicroscopic deletion encompassing to GABAA receptor β_3 subunit gene.	in press	lancet	T. Hirota K. Tuskamoto H-X. Deng K. Yoshiura T. Ohta T. Tohma T. Kibe N. Harada Y. Jinno N. Niikawa
Possible genomic imprinting at the Angelman syndrome locus.	in press	Molecular Analyses of Prader-Willi and Angelman Syndrome Patients.	N. Niikawa J. Hamabe
Gene-deletion and carrier detections, and prenatal diagnosis of Duchenne muscular dystrophy by analysis of the dystrophin gene amplified by polymerase chain reaction.	in press	Jpn. J. Jim. Genet.	S. Fujishita N. Shibuya N. Niikawa S. Nagataki
Chromosome band-specific painting:Chromosome in situ hybridization using PCR products from a microdissected chromosome band ad a probe pool.	in press	Hum. Genet.	H-X. Deng K. Yoshiura RW. Dirks N. Harada T. Hirota K. Tsukamoto Y. Jinno N. Niikawa
A simple and efficient amplification method of DNA with unknown sequences and its application to the microdissection/microcloning.	in press	J. Biochem.	Y. Jinno N. Harada K. Yoshiura T. Ohta T. Tohma T. Hirota K. Tsukamoto H-X. Deng M. Oshimura N. Niikawa
21世紀に向けての止血学 —血友病A遺伝子診断—	40(1) : 100-104, 1991	医学検査	吉岡章
血友病の歴史と疫学	23(2) : 161-165, 1991	小児内科	福井弘
血友病診断の進歩，血友病B	23(2) : 179-187, 1991	小児内科	福井弘
血友病診断の進歩，女性血友病	23(2) : 189-194, 1991	小児内科	田中一郎 他
HaemophiliaB: database of point mutations and short additions and deletions-second edition.	19suppl:2193-2219 1991	Nucleic Acids. Res.	F. Giannell A. Yoshioka et al.

論 文 題 名	巻：頁，西暦年号	雑 誌，書 名	執 筆 者 氏 名
血友病と von Willebrand 病	19(7) : 259-264, 1991	検査と技術	西 野 正 人 吉 岡 章
出血性疾患と血栓症，血友病と von Willebrand 病	69 : 866-874, 1991	日本内科学会雑誌	福 井 弘
Haemophilia A : database of nucleotide substitutions, deletions, insertions and rearrangements of the factor VIII gene.	19(18) : 4821-4833 1991	Nucleic Acids Res.	EGD.Tuddenham A. Yoshioka et al
Factor IX Auragasaki: A new mutation in the catalytic domain resulting in the loss of coagulant and esterase activities.	30 : 11286-11291, 1991	Biochemistry	T. Miyata A. Yoshioka et al
血友病 A 保因者の Restriction fragment length polymorphism (RFLP) 解析. I. 正常女性における第 VIII 因子遺伝子内 RFLP	42(3) : 173-181, 1991	奈良医学雑誌	中 宏 之
II. 血友病 A 家系における保因者診断	42(3) : 182-190, 1991	奈良医学雑誌	中 宏 之
Fallot 四徴症	38 : 145-157, 1991	新内科学体系	佐 藤 哲 雄
胸痛	32(11) : 1151-1155 1991	小児科	佐 藤 哲 雄
新生児の不整脈の診断と治療	21(11) : 1623-1626 1991	周産期医学	M. Masahiko T. Tetsuo T. Tadashi
Effect of intravenous vglobulin on neutrophil function in Kawasaki disease.	33(6)785-790, 1991	Acta Pediatr Japn.	M. Masahiko T. Tetsuo T. Tadashi
自動診断心電心音計における学校心臓検診の問題点	54(3) : 587-592, 1991	小児科診療	星 野 健 司 矢 野 一 郎 藤 原 優 子 小 川 潔
血漿からの抽出を必要としない Direct radioimmunoassay による HANP 測定 of 臨床的検討 第 1 編 心不全重症度評価の妥当性について	7(3) : 413-418, 1991	日本小児循環器学会雑誌	小 川 潔 矢 野 一 郎 藤 原 優 子 星 野 健 司 簡 瑞 祥 荒 井 孝 明 山 本 英 明
血漿からの抽出を必要としない Direct radioimmunoassay による HANP 測定 of 臨床的検討 第 2 編 心室中隔欠損における経時的变化について	7(2) : 299-305, 1991	日本小児循環器学会雑誌	小 川 潔 矢 野 一 郎 藤 原 優 子 星 野 健 司 簡 瑞 祥 荒 井 孝 明 山 本 英 明
学童・生徒の循環器メディカルチェックと健康管理	11 : 220-223, 1991	循環器学	新 村 一 郎
川崎病冠動脈障害における運動誘発性心室性不整脈 - 遠隔期の検討 -	6 : 231-239, 1990	日本小児循環器学会雑誌	南 沢 享
学童生徒の心臓急死	106 : 1855-1859, 1991	日本医師会雑誌	新 村 一 郎

論文題名	巻：頁，西暦年号	雑誌，書名	執筆者氏名
先天性心疾患術後の遠隔期の問題点	11(2)：138-141， 1991	臨床胸部外科	門間和夫
肺高血圧	Pp64-72,1991	最新内科学大系38巻	門間和夫
僧帽弁狭窄症/僧帽弁閉鎖不全症	Pp194-207,1991	最新内科学大系38巻	門間和夫
成人の先天性心疾患	3511号：13-16， 1991	日本医事新報社	門間和夫
Fetal cardiovascular morphology of truncus arteriosus with or without truncal valve insufficiency in the rat.	83(6)：2094-2100， 1991	Circulation	K. Momma， M. Ando
肺高血圧症を合併した心房中隔欠損症の自然歴	94(9)：2015-2022， 1990	日本小児科学会雑誌	早河秀治 門間和夫
完全大血管転換症1型の肺血管病変：動脈スイッチ手術前後の比較	6(3)：363-367， 1990	日本小児循環器学会雑誌	中島裕司 門間和夫
原発性肺高血圧症	22巻臨時増刊号： 245-248,1990	小児内科	門間和夫
運動負荷心電図	24(6)：855-872， 1991	小児医学	長嶋正実 辻明人 長谷川誠一 石川秀樹 長井典子 西端健司 松島正気 奥村直哉
小児の不整脈	181-187,1992	Annual review 循環器	長嶋正実
小児のスポーツ中の不整脈の特徴	8(12)：1403-1409， 1991	臨床スポーツ医学	長谷川誠一 西端健司 長井典子 辻明人 長嶋正実
Estimation of the right ventricular volume overload in children with atrial septal defect by body surface mapping.	55(3)：262-270， 1991	Japanese Circulation Journal	T. Asai N. Nagai T. Nakashima M. Nagashima H. Hayashi
Hypoplastic left heart syndrome with rhabdomyoma of the left ventricle.	12(2)：121-122， 1991	Pediatric Cardiology	T. Watanabe Y. Hojo T. Kozaki M. Nagashima M. Ando
胎児期・新生児期の不整脈	Pp365-372,1991	最新内科学大系38	長嶋正実
小児のペースメーカー	7(3)：318-329， 1991	心臓ペースング	長嶋正実 辻明人 長谷川誠一 長井典子 西端健司 松島正気 奥村直哉 石川秀樹

論 文 題 名	巻：頁，西暦年号	雑 誌，書 名	執 筆 者 氏 名
不整脈児の水中心電図記録	23(特別号1)： 94-96,1991	心臓	石 川 秀 樹 奥 村 直 哉 松 島 正 氣 西 端 健 司 長 井 典 子 長 嶋 正 実 大須賀 明
小児期不整脈の長期予後	54(9)：1933-1939, 1991	小児科診療	長 嶋 正 実 辻 明 人 長谷川 誠 一 長 井 典 子 西 端 健 司
小児期不整脈の特徴	28(1)：69-72,1991	Medicina	長 嶋 正 実 西 端 健 司 長 井 典 子 長谷川 誠 一 辻 明 人
Exercise program for children with chronic diseases -Arrhythmias-	1990,2	Japan Medical Association	M. Nagashima
Visualization of the coronary arterial lesion in Kawasaki disease by coronary angiography.	1：225-233,1991	Cardiology in the Young	A. Suzuki, T. Kamiya
川崎病の冠動脈障害	164-170,1991	Annual Review 循環器	神 谷 哲 郎
Chronic α_1 Blockade in a Patient with Eisenmenger Syndrome.	12：52-53,1991	Pediatric Cardiology	K. Watanabe, C. Mori, N. Haneda, M. Inoue, K. Kishida, Y. Hayashi, H. Ozasa
Intracellular pH and Sodium-proton Exchange Activity of Lymphocytes in Stroke-prone Spontaneously Hypertensive Rats.	18：589-592,1991	Clinical and Experimental Pharmacology and Physiology	Li Di-yuan, A. Kobayashi Y. Nara, K. IKeda, C. Mori, Y. Yamori
本態性高血圧	179-181,1990	小児内科20：臨時増刊号 179-181,1990	渡 辺 弘 司 森 忠 三
小児予防心臓病学とコホート研究	95：1045-1048, 1991	日本小児科学会雑誌	森 忠 三 渡 辺 弘 司
心血管系の成人病の予知予防を小児期から	95：2306-2309, 1991	日本小児科学会雑誌	森 忠 三 加 藤 裕 久
診断基準：若年者心疾患の予防と管理に関する研究 3)不整脈	55(Suppl 2)：293-297,1991	Japanese Circulation Journal	森 忠 三
厚生省循環器病委託研究(63公-4) 高度肺血管病変を有する先天性心疾患に対する治療体系の確立に関する研究。(研究報告書)	1991.1		森 忠 三

論文題名	巻：頁，西暦年号	雑誌，書名	執筆者氏名
島根県下全小中学校における先天性心疾患児童生徒の実態	11：66-70,1991	島根医学	羽根田 紀 幸 森 忠 三 岸 田 憲 二 原 田 由利香
小児の不整脈	68：2649-2653, 1991	臨床と研究	渡 辺 弘 司 森 忠 三
小児心疾患のスクリーニングとフォローアップ	14：1089-1095, 1991	小児看護	森 忠 三 岸 田 憲 二
肺高血圧を伴う心室中隔欠損 —逆問題解と電子教科書—	54：549-557,1991	小児科診療	森 忠 三 羽根田 紀 幸 岸 田 憲 二 岡 田 好 一
小児に血圧測定を	73：2046-2047, 1991	治療	森 忠 三
Intracoronary Ulokinase in Kawasaki Disease; Treatment and Prevention of Myocardial Infarction.	33：27-35,1991	Acta Paediatrica Japonica	H. Kato et al
Mitral Valve Prolapse in Childhood: The Incidence and Clinical Presentations in Different Age Groups.	33：467-475,1991	Acta Paediatrica Japonica	N. Ohara et al
Coronary Artery Distensibility In Kawasaki Disease; Evaluation by Intracoronary Infusion of Isosorbide Dinitrate in Long-Term Follow-Up	38：317-325,1991	Kurume Medical Journal	T. Sugimura
川崎病既往遠隔期の血清脂質	11：70-74,1991	Tokyo Heart Journa	井 上 治 他
小児，乳幼児の心臓突然死	46：1083-1090, 1991	最新医学	加 藤 裕 久 他
St. Jude Medical 弁を用いた小児期動脈側房室弁 置換：連続波ドプラー心エコー法による術後人工 弁の機能評価	93(1)101-109,1989	日本小児科学会誌	松 岡 裕 二 西 口 俊 裕 子 鈴 宮 寛 二 川 口 富 健 二 川 口 地 剛 馨 仲 元 英 一 秋 成 國 男 先 成 英 一 早 川 國 男
外科的右脚ブロックの検討 第1編：右室二腔症術後の右脚ブロック	5(3)：457-464, 1990	日本小児循環器学会 誌	鈴 宮 寛 子 松 岡 裕 二 早 川 國 正 男 桑 原 正 知 石 井 潔 古 賀 保 範
外科的右脚ブロックの検討 第2編：ファロー四徴症術後の右脚ブロック	5(3)：465-471, 1991	日本小児循環器学会 誌	鈴 宮 寛 子 松 岡 裕 二 先 成 英 一 沖 島 俊 洋 西 口 裕 男 早 川 國 男 石 井 潔 古 賀 保 範

論文題名	巻：頁，西暦年号	雑誌，書名	執筆者氏名
Continuous Wave Doppler Echocardiographic Evaluation of St. Jude Prosthetic Mitral Valves in Children. —左上大静脈遺残(LSVA)の合併例を中心に—	32：663-669,1990	Acta Paediatrica Japonica	松岡裕二 西口俊裕 仲地剛男 早川國男 鬼塚敏男 古賀保範
体表面電位図による肺動脈弁狭窄症の重症度評価	95(7)：1617-1623, 1991	日児誌	鈴木寛子 松岡裕二 早川國男
左室内血栓を合併し突然死したEbstein奇形の1例	23：283-287,1991	心臓	能登信孝 他
乳幼児期早期に根治術を施行した二次孔心房中隔欠損症(ASD)の臨床的検討 —左上大静脈遺残(LSVA)の合併例を中心に—	6(4)：521-526, 1991	日児循環誌	能登信孝 他
乳児期の大動脈弁膜症の問題点	38(4)：253-262, 1991	肺と心	砂川博史
経口デノパミンによる小児心不全治療	12(8)：2561-2568, 1991	Ther. Res.	石川司朗
高血圧：小児成人病ハンドブック	1991.7	中外医学社	本田恵
High-Dose Intravenous Gammaglobulin Therapy for Neonatal Immune Haemolytic Jaundice due to Blood Group Incompatibility.	80：163-166,1991	Acta Paediatr Scand	K. Sato et al
Sodium and Potassium in Red Blood Cells of Premature Infants during the First Few Days' Rist of Hyperkalemia.	80：899-904,1991	Acta Paediatr Scand	K. Sato et al
Taussig-Bing 症根治手術例の検討 —根治術式と大血管位置関係—	6(4)：505-510, 1991	日児循環誌	米永国宏 他
増えているこどもの成人病	68(3)：844-852, 1991	臨床と研究	本田恵 森口正
新生児における機能性収縮期雑音の成因について 肺動脈分岐部の生理的狭窄との関係	95(1)：5-8,1991	日本小児科学会雑誌	木村和弘 小佐野満 他
大動脈弓とその分岐の奇形	Pp239-251,1991	最新内科学大系	木村和弘 小佐野満
急性期に心血管障害を認めなかった川崎病の経過観察	54(9)1919-1924, 1991	小児科診療	山田健一朗 小佐野満
小児心疾患の種類とその病態	14(9)：1070-1078, 1991	小児看護	田口暢彦 小佐野満
小児期の黄色ブドウ球菌性心内膜炎：治療に関する検討	95(10)：2173-2178 1991	日本小児科学会雑誌	山下直哉 小佐野満
カンジダによる感染性心内膜炎の1例	7(3)：443-447, 1991	日本小児循環器学会雑誌	井原正博 小佐野満 他
特発性中枢性甲状腺機能低下症，尿崩症，思春期早発症をともない思春期早発症治療中に部分的GH分泌不全が疑われた1男児例	39：467-473,1991	ホルモンと臨床	前坂機江 安藤昌功 菊池信行 諏訪城三

論文題名	巻：頁，西暦年号	雑誌，書名	執筆者氏名
下垂体性小人症およびターナー症候群におけるヒト成長ホルモン型注射器(Nordiject 24)の有用性	1：71-81,1991	薬理と臨床	高野加寿恵 鎖目和夫 日比逸郎 諏訪城三
疾患別薬物療法，内分泌疾患と代謝異常，下垂体性小人症	49：736-738,1991	日本臨床増刊	諏訪城三
新しいIGF-I(ソマトメジンC)測定キットの臨床的有用性の検討	39：951-954,1991	ホルモンと臨床	諏訪城三
連日1カ月間の尿中ゴナドトロピンと性ステロイドの変動 —初経発来後の正常児・ターナー症候群・治療中甲状腺機能低下症の検討—	39：1023-1029, 1991	ホルモンと臨床	前坂機江 諏訪城三 立花克彦 菊池信行 安達昌功
思春期早発症におけるCAとLHRH analog(Buserelin)の身長および骨成熟に対する治療効果の検討	36：412-419,1991	日独医報	前坂機江 諏訪城三 立花克彦 菊池信行 朝倉由実 安達昌功
正常値・異常値，ホルモン，GH	40：1251-1257, 1991	総合臨床	立花克彦
Distribution of a novel peptide in the anterior pituitary, gastric pyloric gland, and pancreatic islets of rat.	40：221-229,1992	J. Histochem Cytochem	T. Yamamoto, N. Katsumata, K. Tachibana, H.G. Friesen, J.I Nagy
バイオテクノロジー応用医薬品—成長ホルモン—	34：64-68,1992	薬事	立花克彦 諏訪城三
A dose finding study of a super long-acting luteinizing hormone-releasing hormone analog (Leuprolide Acetate Depot, TAP-144-SR) in the treatment of central precocious puberty.	38：396-376,1991	Endocrinol Jpn	T. Tanaka I. Hibi, K. Kato, S. Saito N. Shimizu, S. Suwa, H. Nakazima and the TAP-144-SR CPP study group
日本における若年発症糖尿病の病型分類と各病型の治療	74：4,1991	治療	北川照男 大和田操 浦上達彦 花岡陽子
糖尿病性網膜症・糖尿病性神経障害	24：4,1991	小児医学	宮本幸伸 北川照男
先天性代謝異常症	105：13,1991	日本医師会雑誌	北川照男 大和田操 立川俱子

論文題名	巻：頁，西暦年号	雑誌，書名	執筆者氏名
成人まで追跡した10歳未満発症てんかんの長期予後	5：75-83,1987	てんかん研究	鈴木 伸 幸 関 亨 範 山 脇 英 木実谷 哲 史 前 沢 真理子 立 花 泰 夫 山 田 哲 也 清 水 晃 山 崎 徹 夫 原 光 宏
てんかん児の日常生活指導	22：168-186,1989	小児医学	関 亨 也 山 田 哲 也
小児科てんかん患者家族における病名告知および学校生活適応をめぐる問題点 一 家族へのアンケート調査より一	9：132-140,1991	てんかん研究	山 田 哲 也 関 亨 也 木実谷 哲 史 立 花 泰 夫
<指導論文> 小児期発症てんかん患者の学校・社会生活適応一長期間観察し得た132例の予後一	68：443-455,1991	慶応医学	山 田 哲 也
小児慢性血液疾患患児のQOLに関する現状報告	3508：24-28,1991	日本医事新報	赤 塚 順 一 内 山 浩 志 島 崎 晴 代
小児慢性血液疾患患児のQOLに関する現状報告一 小児慢性溶血性貧血患児の管理上の問題点一	3516：43-47,1991	日本医事新報	広 津 卓 夫 赤 塚 順 一 島 崎 晴 代
食物アレルギー	99(6)：1988	日本医師会雑誌	黒 梅 恭 芳 他
アレルギー性疾患の成立について	29(6)：1988	小児科	森 川 昭 広
気管支喘息と食物アレルギー	21(3)：1988	小児医学	重 田 誠 他
周生期の食物過敏症の成因とその予防	72：1988	ペリネイタルケア	黒 梅 恭 芳
先天感作と経母乳感作	51(10)：1988	小児科診療	森 川 昭 広
食物アレルギーへの対応	9：1989	小児科の進歩	重 田 誠 他
食物アレルギー 一特に予防について一	10(8)：1989	Therapeutic Res.	森 川 昭 広
胎内感作と経母乳感作	19(12)：1989	周産期医学	森 川 昭 広
食物アレルギー	39(1)：1990	総合臨床	黒 梅 恭 芳
妊婦の食生活と小児のアトピー性皮膚炎	22(3)：1990	小児内科	前 田 昇 三
食物アレルギー	22(4)：1990	小児内科	黒 梅 恭 芳
特発性ネフローゼ症候群と食物アレルギー	22(5)：1990	小児内科	富 沢 滋
小児アレルギー疾患における食物の関与	3462：1990	日本医事新報	黒 梅 恭 芳
消化管アレルギー	10(12)：1990	アレルギーの臨床	横 山 達 也
Anaphylaxis to Grand Keyhole Limpet (Abalone-like shellfish) and Abalone.	65(5)：1990	Annals of Allergy	Akihiro Morikawa

論文題名	巻：頁，西暦年号	雑誌，書名	執筆者氏名
アトピー性アレルギーをめぐって	20：1991	アレルギー	森川昭広
どこまでアレルギーなのか	44(11)：1991	小児科臨床	黒梅恭芳
食物アレルギーの基礎知識と臨床	9(2)：1992	Medical Practice	黒梅恭芳
小児アトピー性皮膚炎患者より得た剝離角質細胞の走査型電子顕微鏡所見	101：1131-1138, 1991	日本皮膚科学会雑誌	大畑智興 川島忠 山本一哉
小児アトピー性皮膚炎と食物についての調査	1991	アレルギー疾患と栄養	飯倉洋治
小児アレルギー疾患における卵白・牛乳・大豆，ダニ特異 IgG 抗体：IgE 抗体の年齢別推移	37：1988	アレルギー	小田島安平 飯倉洋治 他
喘息児家庭における空気清浄器の使用に対する検討	27：1986	小児科	渡辺一彦 飯倉洋治 他
アトピー性皮膚炎診断基準の検討	38：755,1987	横浜医学	宮川加奈太 他
アトピー性皮膚炎患者における Dermatofagoides Farinae 特異的リンパ球増殖試験の検討	98：1077,1988	日皮会誌	川口博史 他
アトピー性皮膚炎患者における診断基準項目，年齢分布，重症度，IgE-RAST，血清 IgE 値の統計的検討 —重症アトピー性皮膚炎患者における米アレルギーの果たす役割—	37(11)：1101,1988	アレルギー	宮川加奈太 他
Analysis of rice allergen in atopic dermatitis and preparation of hypoallergenic rice.	92：449,1989	J. Invest. Dermatol.	Ikezawa Z, et al.
皮膚科から見たアトピー性皮膚炎と食物アレルギー，特に重症型における米アレルギーの関与とその対策の試み	Pp99：1989	第6回免疫薬物療法研究会記録集	池澤善郎 他
穀物アレルギーを伴う難治性アトピー性皮膚炎の1例	9：961,1989	小松アレルギーの臨床	小松平 他
米アレルギーとアレルギー除去米	22(3)：111,1990	小児内科	荒井綜一 他
アトピー性皮膚炎に対するコメ除去食による臨床効果及びコメ・小麦の RAST，血清 IgE，末梢血好酸球数の変動について	39(4)：402,1990	アレルギー	小松平 他
Production of hypoallergenic rice by enzymatic decomposition of constituent proteins.	55：781,1990	J. Food Sci.	M. Watanabe et al.
Quality improvement and evaluation of hypoallergenic rice grains.	55：1105,1990	J. Food Sci.	M. Watanabe et al.
Analysis of antigenic proteins in regular and hypoallergenic rice.	1：232,1990	J. Dermatol. Sci.	S. Ishidate et al.
Analysis of IgG4-ELISA for egg white, cow's milk, soy bean, wheat and rice in the patients with atopic dermatitis	1：232,1990	J. Dermatol. Sci.	C. Suga et al.
Analysis of cross-antigenicity among cereals by IgG-immunoblotting with sera from patients with atopic dermatitis(AD) and from rat immunized with cereals.	1：399,1990	J. Dermatol. Sci.	K. Tsubaki et al.

論 文 題 名	巻：頁，西暦年号	雑 誌，書 名	執筆者氏名
Evaluation of wheat-specific IgG antibodies in patients with atopic dermatitis.	1：399,1990	J. Dermatol. Sci.	Z. Ikezawa et al
Efficacy of CAP-RAST on atopic dermatitis.	1：399,1990	J. Dermatol. Sci.	H. Komatsu et al.
A study of immunoresponsiveness to wheat antigen fractions by IgG-, IgA- or IgE-immunoblotting with sera from patients with atopic dermatitis.	1：399,1990	J. Dermatol. Sci.	Z. Ikezawa et al.
難治性アトピー性皮膚炎の食物アレルギー	11：2539,1990	Therapeutic Research	池澤善郎
シクロスポリンとアトピー性皮膚炎	pp79：1990	第8回免疫薬理シンポジウム議事録	池澤善郎 他
アトピー性皮膚炎における小麦アレルギーとその対策	pp20：1991	サテライトシンポジウム記録集「アレルギー疾患と栄養」	池澤善郎 他
アトピー性皮膚炎における浸潤細胞の免疫学的検討	pp28：1991	ワークショップ記録集「アトピー性皮膚炎1990」	杉山朝美 他
アトピー性皮膚炎患者における各種アレルギー特異的IgE抗体間の相関について	pp88：1991	ワークショップ記録集「アトピー性皮膚炎1990」	大勝美保 他
IgG イムノブロットによる穀物アレルギー間の交差抗原性の検討	pp84：1991	ワークショップ記録集「アトピー性皮膚炎1990」	影山 恵 他
イムノブロット法を用いたアトピー性皮膚炎患者の小麦抗原に対するIgG, IgA, IgE 応答性の解析	pp90：1991	ワークショップ記録集「アトピー性皮膚炎1990」	椿 和文 他
アトピー性皮膚炎患者における重症度と小麦特異IgE-RAST 値と小麦 IgG-イムノブロット	pp92：1991	ワークショップ記録集「アトピー性皮膚炎1990」	清水 広子 他
アトピー性皮膚炎における抗小麦 IgG 抗体の測定	pp94：1991	ワークショップ記録集「アトピー性皮膚炎1990」	高橋 一夫 他
アトピー性皮膚炎における CAP-RAST の有用性の検討 第2報	pp99：1991	ワークショップ記録集「アトピー性皮膚炎1990」1990」	小松 平 他
食物アレルギー間の交差反応性	12(4)：1007,1991	Therapeutic Research	池澤善郎
アトピー性皮膚炎患者の小麦抗原に対するIgG 応答性の解析	40(5)：521,1991	アレルギー	椿 和文 他
アトピー性皮膚炎に対する低アレルギー米(HRS-1)の臨床効果	40(6)：633,1991	アレルギー	池澤善郎 他
米アレルギーを伴うアトピー性皮膚炎と低アレルギー化米	8(8)：120,1991	Mebio	小松 平 池澤善郎 他
A probable involvement of rice allergy in severe type of atopic dermatitis in Japan.	1992(in press)	Act Dermato-venereol	Z. Ikezawa et al.

論文題名	巻：頁，西暦年号	雑誌，書名	執筆者氏名
Mass trial of hypoallergenic rice(HRS-1) produced by enzymatic digestion in atopic dermatitis with suspected rice allergy.	1992 (in press)	Act Dermato-venereol	Z. Ikezawa et al.
A study of immune-responsiveness to wheat antigen by IgG-, IgA-, and IgE- immunoblotting with sera from patients with atopic dermatitis.	1992 (in press)	Act Dermato-venereol	Sh. Yokota et al.
Development of an EIISA for IgE antibodies to soluble and insoluble wheat flour proteins in sera of patients with severe atopic dermatitis.	1992 (submitted)	Clin Exp Allergy.	K. Tsubaki et al.
Antigenic analysis of wheat allergen and preparation of hypoallergenic wheat by decomposition of salt-soluble proteins for atopic dermatitis with wheat allergy.	1992 (submitted)	Clin Exp Allergy.	Z. Ikezawa et al.
そば IgERAST陽性者におけるそば即時型アレルギー-症状の有無と米 IgERASTとの関係	12：1991	アレルギー-40	和田 映子 宇理須 厚雄 山田 一恵 伊藤 浩明 山田 政功 鳥居 新平 他
米，小麦，トウモロコシ，ヒエ，アワの共通アレルギー性と Rice Protein 16KD の関与	12：1991	アレルギー-40	山田 一恵 宇理須 厚雄 山田 政功 鳥居 新平 他
16KD rice protein のヒト白血球からのヒスタミン遊離能の検討	1990	アレルギー-39	増田 進 宇理須 厚雄 鳥居 新平 他
アトピー性皮膚炎における食餌性アレルギーの検討	1985	小児科臨床38	山田 一恵 山田 政功 鳥居 新平 他
アトピー性皮膚炎における穀物アレルギーに関する検討	1987	日本小児科学会雑誌 91	山田 一恵 山田 政功 鳥居 新平 他
ラット好中球のロイコトリエン類産生に及ぼす食餌の -リノレン酸/リノール産バランスの影響	3：1988	アレルギー-37	橋本 篤司 鳥居 新平 奥山 治美 他
Effect of the α -linolenate/linoleate balance on leukotriene production and histamine release in rats.	(1)：1988	PROSTAGLANDINS 36	A. Hashimoto S. Torii H. Okuyama et al.
抗アレルギー食のすすめ	5：1991	小児科診療65	鳥居 新平 伊藤 浩明 山田 政功 奥山 治美

論 文 題 名	卷：頁，西曆年号	雜 誌，書 名	執筆者氏名
IgE, IL-4 and soluble low affinity Fc receptor for IgE in the serum of atopic and nonatopic children.	印刷中		金 光 明 他
Erythropoietin enhances immunoglobulin production and proliferation by human plasma cells in a serum-free medium.	59 : 495-501,1991	Clinical immunology Immunopathology.	木 俣 肇 他
Nerve growth factor inhibita immunoglobulin production by but not proliferation of human plasma cell lines.	60 : 145-151,1991	Clinical Immunology and Immunopathology.	木 俣 肇 他