

A 欧 文

A-a

1. H. Nishimura, K. Sugawara, F. Kitame, K. Nakamura, N. Katsushima, H. Moriuchi, Y. Numazaki: A human melanoma cell line highly susceptible to influenza C virus, *J. Gen. Virol.*, 70, 1653-1661 (1989) *
2. T. Morio, K. Takase, H. Okawa, M. Oguchi, M. Kanbara, F. Hiruma, K. Yoshino, T. Kaneko, S. Asamura, T. Inoue, Y. Tsuji, H. Tasaka, I. Kakei, K. Miyata, J. Yata: The increase of non-MHC-restricted cytotoxic cells (γ/δ -TCR-bearing T cells or NK cells) and the abnormal differentiation of B cells in Wiskott-Aldrich syndrome, *Clinical Immunology and Immunopathology*, 52, 279-290 (1989) *
3. H. Moriuchi, Y. Yoshida, T. Oshima: Gut perforation after infection with herpes simplex virus and Epstein-Barr virus, *The Lancet*, (1989) *
4. K. Hayashi: Comparative study on the responses of human neutrophils and eosinophils to platelet-activating factor, *J. Clin. Biochem. Nutr.*, 6, 77-86 (1989) *
5. M. Yanai, Y. Tsuji, T. Miyamoto: HIV-antibodies in pediatric hemophiliacs in Nagasaki, *Acta Med. Nagasaki*, 34, 47-52 (1989)
6. S. Yamasaki, Y. Amamoto, H. Imamura, Y. Tsuji: Five-Year Clinical Course of Aortic Regurgitation Without Coronary Aneurysm Following Kawasaki Disease, *Acta Paediatrica Japonica*, 31, 198-204, (1989)
7. T. Matsuzaka, M. Yoshinaga, Y. Tsuji, A. Yasunaga, K. Mori: Incidence and causes of intracranial hemorrhage in infancy: A prospective surveillance study after vitamin K prophylaxis, *Brain Dev.*, 11, 384-388 (1989) *
8. C. Shimomura, I. Nonaka: Nemaline myopathy: Comparative muscle histochemistry in the severe neonatal, moderate congenital, and adult-onset forms, *Pediatr. Neurol.*, 5, 25-31 (1989) *
9. N. Kamimura, S. Ishii, M. Liandong, J.W. Shay: Three separate mitochondrial DNA sequences are contiguous in human genomic DNA, *J. Mol. Biol.*, 210, 703-707 (1989) *
10. T. Takayanagi, M. Inoue, K. Tomimasu, C. Shimomura, T. Matsuzaka, Y. Tsuji, I. Nonaka: Infantile cytochrome c oxidase deficiency with neonatal death, *Pediatr. Neurol.*, 5, 179-81 (1989) *
11. T. Hirota, T. Kondoh, T. Matsumoto, Y. Jinno, N. Niikawa: Micro extraction of DNA from whole blood and amniocytes, *Jpn J Hum Genet*, 34, 217-223 (1989) *
12. S. Sugino, S. Fujishita, N. Kamimura, T. Matsumoto, M.C. Wapenaar, H.X. Deng, N. Shibuya, T. Miike, N. Niikawa: Molecular-genetic study of Duchenne and Becker muscular dystrophies: deletion analyses of 45 Japanese patients and segregation analyses in their families with RFLPs based on the data from normal Japanese females, *Am J Med Genet*, 34, 555-561 (1989) *
13. N. Harada, K. Abe, T. Kondou, T. Hirota, N. Niikawa: Satellited chromosome 9 in a boy with multiple anomalies, *Jpn J Hum Genet*, 34, 297-305 (1989) *
14. K. Arahata, T. Ishihara, K. Kamakura, T. Tsukahara, S. Ishiura, C. Baba, T. Matsumoto, I. Nonaka, H. Sugita: Mosaic expression of dystrophin in symptomatic carriers of Duchenne's muscular dystrophy, *New Engl J Med*, 320, 138-142 (1989) *
15. H. Moriuchi, S. Yamasaki, K. Mori, M. Sakai, Y. Tsuji: A rubella epidemic in Sasebo, Japan in 1987, with various complications, *Acta Paediatr. Jpn.*, 32, 67-75 (1990)
16. H. Moriuchi, T. Takayanagi, S. Yamasaki, M. Yasui, K. Mori, M. Yanai, T. Yanagi, Y. Tsuji: Pernicious anemia in a patient with hypogammaglobulinemia, *Acta Paediatr. Jpn.*, 32, 311-314 (1990)
17. H. Moriuchi, T. Oshima, H. Nishimura, K. Nakamura, N. Katsushima, Y. Numazaki: Human malignant melanoma cell line (HMV-II) for isolation of influenza C and parainfluenza viruses, *J. Clin. Microbiol.*, 28, 1147-1150 (1990) *
18. Y. Tsuji, H. Doi, T. Yamabe, T. Ishimaru, T. Miyamoto, S. Hino: Prevention of mother-to-child transmission of human T-lymphotropic virus type- I, *Pediatrics*, 86, 11-17 (1990) *
19. S. Yamasaki, A. Stolfi: Rapid, Near Total "Fade" of Chronotropic Response during Vaga Stimulation in the Newborn Canine - Evidence for Prominent Neuropeptide-Y Effect, *Am. J. Cardiol*, 66, 526 (1990) *
20. M.C. Lorence, C.J. Corbin, N. Kamimura, M.S. Mahendroo, J.I. Mason: Structural analysis of the gene encoding human 3β -hydroxysteroid dehydrogenase / Δ^5-4 -isomerase, *Mol Endocrinol*, 4, 1850-1855 (1990) *
21. F. Tokuchi, M. Nishizawa, J. Nihei, K. Motoyama, K. Nagashima, T. Tabira: Lymphokine production by encephalitogenic and non-encephalitogenic T-cell clones reactive to the same antigenic determinant, *J Neuroimmunol*, 30, 71-79 (1990) *
22. S. Hisano, N. Tsuru, Y. Itoh, S. Hattori, M. Uchiyama, K. Tamanaha, M. Ninomiya, A. Furuse, M. Yamagishi, M. Honjoh, K. Nagano, K. Hashiguchi, T. Yanase, K. Ohbu, K. Mukuno, N. Kuriya, F. Yamashita:

- Epidemiologic Survey of Children with End-Stage Renal Disease, *Acta Paediatr Jpn*, 4, 343-348 (1990)
23. M. Yoshimoto, A. Tsuru, T. Sawai, E. Kinoshita, T. Baba, T. Yokoo, T. Yanagi, Y. Tsuji: Effect of continuous LDL apheresis with dextran-sulfate cellulose column system on a child with homozygous familial hypercholesterolemia, *Acta Paediatr Jpn*, 32, 146-150 (1990)
 24. M. Yoshimoto, E. Kinoshita, T. Baba, T. Matsumoto, N. Niikawa, I. Matsuda, Y. Tsuji: A case of severe pituitary dwarfism associated with prolactin and thyroid stimulin hormone deficiencies, *Acta Paediatr Scand*, 9, 1247-1251 (1990)
 25. T. Aikawa, T. Hirose, I. Matsumoto, T. Morikawa, T. Shimada, Y. Mine, Y. Tsujimoto, Y. Tsuji: Effect of platelet-activating factor on cortisol and corticosterone secretion by perfused dog adrenal, *Lipids*, 26, 1108-1111 (1991) *
 26. T. Dise. A. Stolfi. S. Yamasaki. A.S. Pickoff: Electropharmacodynamics of N-Acetylprocainamide in the Immature Mammalian Heart - Evidence for a Prominent Class III Effect in the Newborn, *J Cardiovasc Pharmacol*, 17, 96-101 (1991) *
 27. S. Yamasaki. A. Stolfi. W. Leu. A.S. Pickoff: Post-Receptor Desensitization (Fade) during Vagal Stimulation in the Newborn-Evidence for Acetylcholinesterase "Insufficiency", *Pediatr Res*, 29, 249A (1991) *
 28. S. Yamasaki, A. Stolfi, A.S. Pickoff: Characterization of responses of neonatal sinus and AV nodes to critically timed, brief vagal stimuli, *Am. J. Physiol.* 260 (Heart Circ. Physiol. 29), H459-H464 (1991) *
 29. S. Yamasaki. A. Stolfi, M.S. Mas, L.S. Fox, A.S. Pickoff: Rapid Attenuation ("Fade") of the Chronotropic Response During Vagal Stimulation in the Canine Newborn - Evidence for a Prominent Neuropeptide Y Effect, *Circ Res*, 69, 406-413 (1991) *
 30. J.W. Shay, T. Baba, Q. Zhan, N. Kamimura, J.A. Cuthbert: HeLa TG cells have mitochondrial DNA inserted into the c-myc oncogene, *Oncogene*, 6, 1869-1874 (1991)
 31. Y. Iikura, K. Akimoto, Y. Sugihara, School hygiene and allergic disease, *Asian Medical Journal*, 130, 5, 113-115 (1991)
 32. E. Kinoshita, T. Matsumoto, T. Kondoh, M. Yoshimoto, N. Niikawa, Y. Tsuji: Deletion Pattern in the 21-Hydroxylase Gene Detected by Polymerase Chain Reaction, *Acta Paediatr Jpn*, 33, 1-5 (1991)
 33. M. Yoshimoto, M. Nakayama, T. Baba, Y. Uehara, N. Niikawa, M. Ito, Y. Tsuji: A case of neonatal McCune-Albright syndrome with Cushing syndrome and hyperthyroidism, *Acta Paediatr Scand*, 80, 984-987 (1991)
 34. R. Mori, T. Sawai, E. Kinoshita, T. Baba, T. Matsumoto, M. Yoshimoto, Y. Tsuji, Y. Satake, K. Sawada: Rapid detection of a point mutation in thyroid-stimulating hormone β -subunit gene causing congenital isolated thyroid-stimulating hormone deficiency, *Jpn J Hum Genet*, 36, 313-316 (1991) *
 35. H. Tonoki, K. Narahara, T. Matsumoto, N. Niikawa: Regional mapping of the parathyroid hormone gene (PTH) by cytogenetic and molecular studies, *Cytogenet Cell Genet*, 56, 103-104 (1991) *
 36. T. Kondoh, H. Kanno, L. Chang, A. Yoshida: Genomic structure and expression of human guanosine monophosphate reductase, *Hum Genet*, 88, 219-224 (1991) *
 37. T. Kondoh, H. Kanno, L. Chang, A. Yoshida: Identification of common variant alleles of human guanosine monophosphate reductase gene, *Hum Genet*, 88, 225-227 (1991) *
 38. L.A.J. Blonden, P.M. Grootsholten, J.T. Den Dunnen, E. Bakker, S. Abbs, M. Bobrow, C. Boehm, C. Broeckhoven, L. Baumbach, J. Chamberlain, C.T. Caskey, M. Denton, L. Felicetti, G. Galluzi, K.H. Fischbeck, U. Francke, B. Darras, H. Gilgenkrantz, J.C. Kaplan, F.H. Herrmann, C. Jinién, C. Boileau, S. Liechti-Gallati, M. Lindlof, T. Matsumoto, N. Niikawa, C.R. Muller, J. Poncin, S. Malcolm, E. Robertson, G. Romeo, A. E. Covone, H. Scheffer, E. Schroder, M. Schwartz, C. Verellen, A. Walker, R. Worton, E. Gillard, G.J.B. van Ommen: 242 breakpoints in the 200-kb deletion-prone P20 region of the DMD gene are widely spread, *Genomics*, 10, 631-639 (1991) *
 39. H. Moriuchi, M. Moriuchi, H.A. Smith, S.E. Straus, J.I. Cohen: Varicella-Zoster virus open reading frame 61 protein is functionally homologous to herpes simplex virus type 1 ICP0, *J. Virol.*, 66, 7303-7308 (1992) *
 40. W. Liu, C.W. Clarkson, S. Yamasaki, C. Chang, A. Stolfi, A.S. Pickoff: Characterization of the Rate-Dependent Effects of Ethmozine on Conduction, in Vivo, and on the Sodium Current, in Vitro, in the Newborn Heart, *J. Pharmacol. Exp. Ther.* 263, 608-616 (1992) *
 41. T. Tunaki, Y. Iikura, H. Saito, Y. Sugihara, Changes in Histamine/Tryptase Level in skin Chamber : Application for Clinical Evaluation of Atopic Dermatitis, *International Archives of Allergy and Immunology*, 199, 459-462 (1992) *
 42. T. Hirota, K. Tsukamoto, H.X. Deng, K. Yoshiura, T. Ohta, T. Tohma, T. Kibe, N. Harada, Y. Jinno, N. Niikawa: Microdissection of Human Chromosomal Regions 8q23.3-q24.11 and 2q33-qter: Construction of DNA Libraries and Isolation of Their Clones, *Genomics*, 13, 349-354 (1992) *
 43. T. Fujiwaki, S. Hamanaka, M. Koga, T. Ishihara, R. Nishikomori, E. Kinoshita, K. Furusho: A Case of Farber Disease, *Acta Paediatr Jpn*, 34, 72-79 (1992)

44. T. Takayanagi, M. Fukuda, Y. Tsuji, M. Nakazawa: Oscillatory variations of cutaneous blood flow in newborns using a doppler flowmeter, *Acta Paediatr. Jpn.*, 34, 426-432 (1992)
45. S. Yamasaki, A. Stolfi, W. Liu, A.S. Pickoff: Time-Dependent Changes in the Chronotropic Response to Vagal Stimulation in the Newborn Canine, *Pediatr Res*, 34, 139-143 (1993) *
46. C.W. Clarkson, C. Chang, A. Stolfi, G.J. William, S. Yamasaki, A.S. Pickoff: Electrophysiological Effects of High Cocaine Concentrations on Intact Canine Heart - Evidence for Modulation by Both Heart Rate and Autonomic Nervous System, *Circulation*, 87, 950-962 (1993) *
47. T. Matsuzaka, H. Tanaka, M. Fukuda, M. Aoki, Y. Tsuji, H. Kondoh: Relationship between vitamin K dependent coagulation factors and anticoagulants (protein C and protein S) in neonatal vitamin K deficiency, *Arch Dis Child*, 68, 297-302 (1993) *
48. T. Matsuzaka, K. Ono, H. Baba, M. Matsuo, S. Tanaka, Y. Tsuji, S. Sugai: Cross correlation analysis of EEG before and after corpus callosotomy in intractable epileptic patients. *Jpn. J. Psychiatr. Neurol.*, 47, 329-330 (1993) *
49. K. Takahashi, H. Baba, K. Ono, T. Matsuzaka, Y. Kawanami, Y. Nakane, I. Fujii I: Memory function after unilateral temporal lobectomy for epilepsy treatment, *Jpn. J. Psychiatr. Neurol.*, 47, 300-303 (1993) *
50. Y. Miura, Y. Mori, I. Yamamori, Y. Tani, Y. Murata, M. Yoshimoto, E. Kinoshita, T. Matsumoto, Y. Oiso, H. Seo: Sequence of a variant thyroxine-binding globulin (TBG) in a family with partial TBG deficiency in Japanese (TBG-PDJ), *Endocrine J*, 40, 127-132 (1993) *
51. H. Kanno, T. Kondoh, A. Yoshida: 5' Structure and expression of human glucose-6-phosphate dehydrogenase mRNA, *DNA Cell Biol*, 12, 209-215 (1993) *

A-b

1. S. Hino, H. Doi: Mechanisms of HTLV-1 transmission, HTLV-I and the nervous system, 495-501 (1989)
2. K. Akiyama, M. Iwasaki, T. Amemiya, M. Yanai: Chemotherapy for retinoblastoma, *Ophthalmic paediatrics and genetics*, 10, 111-116 (1989)
3. J.S. Parks, E. Kinoshita, R.W. Pfaffle: Pit-1 and Hypopituitarism, *Trends Endocrinol Metab*, 4, 81-85 (1993)

B 邦 文

B-a

1. 森内浩幸、山口広光、山下浩、山崎士郎、権藤泉、上原豊、辻芳郎：化膿性髄膜炎における共同凝集反応の経日的推移—共同凝集反応を用いた治療計画の立案—、*小児科臨床*、42、321-328 (1989)
2. 廣田正毅、千住玲子、門田淳一、平谷一人、小森清和、神田哲郎、原耕平、林克敏、辻芳郎、渡辺講一、堤恒雄、伊東直美、中野正心、福島喜代康、矢次正東：MDP-Lys (L18) の好中球機能賦活効果、*癌と化学療法*、16、219-224 (1989)
3. 森内浩幸、吉田康晴、大嶋隆、山田康治、猪野陸征、橋口勝敏、牛島信雄：単純ヘルペスウイルスおよびEBウイルスの重感染が疑われ、消化管病変により消化管穿孔をきたした1症例、*小児科診療*、52、429-435 (1989)
4. 石川啓、酒井敦、田川泰、草野裕幸、富田正雄、広田哲也、大宮朗、辻芳郎、津田暢夫：副甲状腺腺腫を合併した小児甲状腺癌の手術例、*外科診療*、31、764-768 (1989)
5. 松本修三、白木和夫、森塚威次郎、勝島矩子、鴨下重彦、藤沢知雄、小田良彦、和田義郎、折居忠夫、沢田淳、野瀬幸、小池通夫、田中陸男、辻芳郎：HBe抗原陰性のHBVキャリア妊婦から生まれた児に対する抗HBsヒト免疫グロブリン1回投与の感染予防効果、*日本小児科学会雑誌*、93、1374-1382 (1989)
6. 池田修一、木下研一郎、尼崎辰彦、樺田三郎、早田央、伊藤瑞子、神田武尚、立花一憲、土居浩、辻芳郎、市丸道人：HTLV-1の母子感染、*臨床血液*、30、1732-1737 (1989)
7. 楊井正紀：小児急性リンパ性白血病の治療研究 CCLSG-L841 と I841 の治療成績 (Phase III study)、*臨床血液*、30、967-974 (1989)
8. 得雄一郎、林克敏、永野清昭、辻本善樹、楊井正紀、辻芳郎：ヒト好中球のPAF産生及び放出への抗アレルギー剤 oxatomide の影響、*アレルギーの臨床*、9、831-835 (1989)
9. 福田雅文、辻芳郎、仁志田博司、中林正雄、坂本正一、武田佳彦：IUGR児における血液凝固線溶系の検討、*周産期学シンポジウム*、7、115-119 (1989)
10. 高橋尚人、仁志田博司、新井敏彦、福田雅文、星順、渡辺洋子、加部一彦、坂本正一、内山竹彦、荒明美奈子、阿部廣幸、安藤賢博：未熟児における栄養チューブ口腔内留置に伴う口腔内細菌叢の変化と消毒法の検討、*新生児誌*、25、824-828 (1989)
11. 加部一彦、仁志田博司、新井敏彦、福田雅文、星順、高橋尚人、坂元正一：超未熟児における多剤耐性ブドウ球菌

- 敗血症の治療、新生児誌、25、303-307 (1989)
12. 高橋尚人、仁志田博司、新井敏彦、福田雅文、星順、渡辺洋子、加部一彦、坂元正一：肺低形成、無心嚢を合併した Trasdaphragmatic duplication の一例、新生児誌、25、519-523 (1989)
 13. 山口規容子、三石知佐子、原仁、新井敏彦、福田雅文、仁志田博司、中林正雄、武田佳彦、坂元正一、福山幸夫：胎内発育障害の臨床的研究第5報—出生時血小板減少症と神経学的予後—、新生児誌、25、531-537 (1989)
 14. 高橋尚人、仁志田博司、新井敏彦、福田雅文、星順、渡辺洋子、加部一彦、坂元正一、橋本佳代子：肺低形成を合併した Congenital multiple hemangiopericytoma の一例、日児誌、93、2107-2112 (1989)
 15. 山崎士郎、柳忠道、辻芳郎：6—7歳の川崎病既往児のトレッドミル運動負荷試験—有用性の検討及び心拍数の変化について、日児誌、93、1600-1603 (1989)
 16. 山崎士郎、山本豊彦、柳忠道、辻芳郎：下位中枢機能不全を伴った先天性完全房室ブロックの1症例、小児科臨床、42、500-504 (1989)
 17. 森内浩幸、山口広光、山下浩、山崎士郎、権藤泉、上原豊、辻芳郎：化膿性髄膜炎における共同凝集反応の経日的推移—共同凝集反応を用いた治療計画の立案、小児科臨床、42、321-328 (1989)
 18. 森内浩幸、山下浩、山崎士郎、辻芳郎：小児化膿性仙腸関節炎の1例—文献上最年少発症例、小児科診療、52、529-534 (1989)
 19. 森内浩幸、山下浩、山崎士郎、辻芳郎、阿部京子、新川詔夫：9P—症候群の症状と Noonan 症候群類似の症状を合せ持つ環状9番染色体症の1例、小児科診療、52、1095-1101 (1989)
 20. 権藤泉：新生児・乳児の生化学検査正常値、小児科、30、1453-1459 (1989)
 21. 辻本善樹、得雄一郎、早田篤、辻芳郎：小児気管支喘息に対する抗アレルギー薬レピリナスト (MY-5116) 細粒の臨床評価—トラニラストを対照とした多施設二重盲検試験—、小児科臨床、42、2、405-433 (1989)
 22. 馬場常嘉、井手直子、林さわ子、松本正、福田晋平、吉本雅昭、辻芳郎：偽性副甲状腺機能低下症 I 型、薬の知識、40(1)、22-23 (1989)
 23. 津留陽、田代香澄、馬場常嘉、松本正、吉本雅昭、辻芳郎、新川詔夫：Bardet-Biedl 症候群、薬の知識、40(2)、22-23 (1989)
 24. 近藤達郎、広田哲也、馬場常嘉、松本正、福田晋平、林さわ子、吉本雅昭、新川詔夫、辻芳郎：21水酸化酵素欠損症家系の DNA 分析、ホと臨、37、559-564 (1989)
 25. 松本正、浜辺淳一、津留陽、沢井知子、広田哲也、馬場常嘉、横尾哲也、吉本雅昭、辻芳郎、新川詔夫：家族性高コレステロール血症における LDL レセプター及び LDL 遺伝子の検討、日児誌、93、1300-1304 (1989)
 26. 吉本雅昭、川口知子、馬場常嘉、横尾哲也、柳忠道、辻芳郎、今村甲、中西俊明：長崎県のある地域に集積する家族性高コレステロール血症の一家系にみられたホモ接合体の1男児例、小診、52、1552-1556 (1989)
 27. 川口知子、馬場常嘉、横尾哲也、吉本雅昭、辻芳郎：家族性高コレステロール血症ホモ接合体における小児用選択的 LDL 吸着カラムによる血浄化療法の検討、小児科診療、52、1561-1566 (1989)
 28. 馬場啓至、笠伸年、森和夫、吉本雅昭、山下淳子、辻芳郎：Diencephalic syndrome および思春期早発症を呈した視床下部腫瘍の一例、脳神経、41、1029-1035 (1989)
 29. 佐々木邦明、藤本孟男、菊池昌弘、谷口昂、赤羽太郎、桜井実、伊勢泰、田口信行、岡村純、辻芳郎、武田武夫、高上洋一、藤本純一郎、河敬世：小児期非ホジキンリンパ腫 (NHL) の節外原発139例の生物学的特性、日小血会誌、4、44-52 (1990)
 30. 津田晋二、林邦明、松永尚文、柳忠道、酒井敦、松岡陽治郎、森川実：小児嚢胞状リンパ管腫の画像診断、日本小児放射線学会雑誌、6、213-214 (1990)
 31. 横尾哲也、辻芳郎：ルミノール結合微粒子を用いた好中球内化学発光測定とその意義、臨床免疫、22 (Suppl.15)、210-213、(1990)
 32. 松本和博：Recombinant human granulocyte colony-stimulating factor の多形核白血球機能に及ぼす影響 (特に運動能及び O₂産生能について)、日本小児科学会雑誌、94、2537-2543 (1990)
 33. 辻芳郎、林克敏：活性酸素と好中球機能異常症、J. Act. Oxyg. Free Rad., 1、203-211 (1990)
 34. 松本和博、楊井正紀、辻芳郎、井手直子、高橋令紫、井口俊二、森剛一、坂井正義、猿渡克比孔：メチシリン耐性黄色ブドウ球菌 (MRSA) による乳児臍胸の3例—FOM 併用による MIC の変化と臨床効果—
 35. 吉国裕文、林克敏、辻芳郎：好酸球の単離、臨床免疫、22、増刊号、2-27 (1990)
 36. 松本和博、吉国裕文、林克敏、辻芳郎：Recombinant human granulocyte colony-stimulating factor の多形核白血球運動能に及ぼす影響、医学のあゆみ、154、203-204 (1990)
 37. 辻芳郎、吉国裕文：食細胞機能試験、小児科診療、53、601-604 (1990)
 38. 辻芳郎、林克敏、得雄一郎、吉国裕文：好中球機能検査法、日本臨床、48、増刊号、1189-1194 (1990)
 39. 福田雅文：双胎児に関する臨床的検討 (第1報)—双胎児における胎児発育曲線—、新生児誌、26、66-371 (1990)
 40. 福田雅文：双胎児に関する臨床的検討 (第2報)—双胎児の臨床的検討—、新生児誌、26、372-378 (1990)
 41. 田中博弥、福田雅文、井口俊二、辻芳郎：新生児、未熟における Aztreonam の体内動態及び臨床的検討、Jap. J. Antibiotics、43、24-527 (1990)
 42. 星順、仁志田博司、高橋尚人、加部一彦、渡辺洋子、新井敏彦、福田雅文、坂元正一：極小未熟児のエネルギー源としての中鎖脂肪投与の検討—中鎖脂肪投与児と未投与児の尿中 dicarboxylic acid の比較—、新生児誌、26、379

43. 星順、仁志田博司、高橋尚人、加部一彦、渡辺洋子、新井敏彦、福田雅文、中林正雄、山口規容子、坂元正一：糖尿病母胎児の急性期合併症の検討、新生児誌、26、664-668 (1990)
44. 下村千枝子、舟橋満寿子、長博雪、鈴木康之、松井晨、小野靖彦：重度重複障害児の呼吸不全に対する評価と対策、脳と発達、22、38-44 (1990)
45. 本山和徳、松田静宗、渡辺鈴子、辻芳郎：Riemenbugel を装着した先天性股関節脱臼乳児の運動発達、小児保健研究、49、653-656 (1990)
46. 松尾光弘、松坂哲應、折原康子、下村千枝子、辻芳郎、埜中征哉：筋生検にて診断できた neuronal ceroidlipofuscinosis の一例、脳と発達、22、396-398 (1990)
47. 権藤泉：患者データを用いる新生児・乳児生化学検査正常値計算法の有用性、日小誌、94、914-919 (1990)
48. 須田正智、片山和弘、岡尚記、得雄一郎、辻本善樹：気管支喘息児へのオキサトミド単回投与による Exercise-induced Bronchospasms の抑制効果に関する検討、アレルギーの臨床、10、1、67-69 (1990)
49. 木下英一、馬場常嘉、横尾哲也、松本正、林さわ子、吉本雅昭、辻芳郎：マスククリーニングで発見され12年を経過した古典型フェニルケトン尿症男児例の経験、特殊ミルク情報、20、8-10 (1990)
50. 青木繁、高橋令紫、馬場常嘉、井口俊二、福田晋平、林さわ子、松本正、吉本雅昭、宮本峻光、持永信夫、坂井正義、辻芳郎：播種性肺転移を伴う小児甲状腺癌、小児科、31、1197-1199 (1990)
51. 吉本雅昭、木下英一、小出英一郎、馬場常嘉、林さわ子、松本正、前田秀典、辻芳郎：3 β -hydroxysteroid dehydrogenase 欠損症の内分泌学的診断に関する検討、日児誌、94、2705-2706 (1990)
52. 木下英一、小出英一郎、馬場常嘉、松本正、林さわ子、福田晋平、吉本雅昭、辻芳郎：鰓性器官発生異常に起因する先天性副甲状腺機能低下症の検討、日児誌94、1574-1579 (1990)
53. 権藤泉：1歳未満の小児における血液検査正常値の推定、日本小児科学会雑誌、95、1427-1432 (1991)
54. 七條武：ヒト末梢血多形核白血球からのロイコトリエン B4 および B5 遊離に及ぼすアラキドン酸およびエイコサペンタエン酸の影響、日本小児科学会雑誌、95、2110-2115 (1991)
55. 富増邦夫、辻芳郎、福田雅文、坂井正義、中下誠郎、内田哲也、森剛一、宮副初司、本山和徳：新生児・未熟児における Flomoxef の基礎的、臨床的検討、The Japanese Journal of Antibiotics、44、1294-1302 (1991)
56. 中村秀男、徳永清治、貞森直樹、朝長万左男、市丸道人、木下研一郎、楊井正紀、辻芳郎、清水昭一：bcr 再構成を認めなかった若年型慢性骨髄性白血病の2症例、臨床血液、32、690-692 (1991)
57. 福田雅文、松坂哲應、青木幹弘、高柳俊光、田中博弥、辻芳郎、仁志田博司、中林正雄：血管内皮機能から見た新生児期の凝固線溶動態、産婦人科血液誌、1、21-26 (1991)
58. 川崎千里、福田雅文、平野知音：入院児の行動からみた NICU 環境、NICU、4、686-690 (1991)
59. 島崎幸治、松坂哲應、木下節子、吉国裕文、土居浩、辻芳郎、二宮義和、川口幸義：痙性麻痺児を対象とした血中抗 HTLV-I 抗体検査により診断しえた HAM の1小児例、日本小児科学会雑誌、95、1213-1217 (1991)
60. 本山和徳、宮副初司、山下淳子、富崎十美夫、辻芳郎：ムンプス髄膜炎における髄液中活性の検討、日本小児科学会雑誌、95、1361-1364 (1991)
61. 田中博弥：母乳摂取量およびビタミンK投与の凝固促進および抑制因子に及ぼす影響、日本小児科学会雑誌、95、1549-1554 (1991)
62. 下村千枝子、松坂哲應、小出英一郎、木下節子、小野靖彦、辻芳郎、川崎千里、鈴木康之：心拍変動解析による脳幹機能障害の評価、脳と発達、23、26-31 (1991)
63. 馬場啓至、森和夫、小野憲爾、松坂哲應、須貝聖一、高橋克朗：術前脳波解析よりみた難治性てんかんに対する脳梁離断術の手術適応、小児の脳神経、1687-93 (1991)
64. 辻本善樹、辻芳郎： β 刺激薬の定量噴霧式吸入器の至適吸入法の検討第2編吸入速度と吸入開始時の肺気量レベル、日本アレルギー学会誌、5、2、89-96 (1991)
65. 須田正智、待鳥浩司、有山昭典、得雄一郎、早田篤：小児気管支喘息の施設入院療法一退院後の経過についての検討一、小児科臨床、44、2663-2668 (1991)
66. 須田正智、有山昭典：重症喘息児の鍛錬としての剣道一運動誘発性喘息についての検討一、小児科、32、12、1485-1488 (1991)
67. 須田正智、待鳥浩司、有山昭典、早田篤：喘息児サマースクールの経験とその評価について、小児科診療、54、9、2076-2081 (1991)
68. 斎藤博久、杉原雄三、岩崎郁美：アトピー性皮膚炎の免疫学的アプローチ、小児科診療、154、12、2776-2780 (1991)
69. 山下義文、秋本憲一、赤沢晃、杉原雄三：アレルギー疾患児に対するインフルエンザ予防接種の安全性と有効性、小児科、132、12、1461-1466 (1991)
70. 木下英一、馬場常嘉、林さわ子、松本正、吉本雅昭、辻芳郎：古典型 3 β -hydroxysteroid dehydrogenase 欠損症男児例の思春期発育経過 (第2報) アロマターゼ阻害剤の使用経験、日児誌、95、1137-1141 (1991)
71. 木下英一、馬場常嘉、松本正、吉本雅昭、辻芳郎：成長ホルモン発現調節因子 (Pit-1) の DNA 解析、ホと臨、39、999-1002 (1991)
72. 松本正、木下英一、近藤達郎、馬場常嘉、吉本雅昭、辻芳郎：21-水酸化酵素欠損症の DNA 診断：PCR による欠失パターンの検出、ホと臨、39、1053-1056 (1991)

73. 本山和徳、田川正人、竹下健一、稗田義雄、澤芳弘、辻芳郎、福田晋平：周産期感染症における新生児血中IgM値の検討、医療、46、186-189 (1992)
74. 永野清昭、前田秀典、柳忠道、辻芳郎、今村甲、中山紀男、柳島正博、福田晋平：小児科領域における Cefprozil 細粒の基礎的、臨床的検討、The Japanese Journal of Antibiotics、45、1736-1744 (1992)
75. 待鳥浩司、森剛一、辻芳郎、新川詔夫：Saethre-Chotzen 症候群、眼で見る遺伝病、6 (1992)
76. 松本正、新川詔夫、近藤達郎、辻芳郎、永末俊郎、高柳俊光：軟骨低形成症、眼で見る遺伝病、27 (1992)
77. 吉本雅昭、辻芳郎、松本正、新川詔夫：複合型グリセロールキナーゼ欠損症、眼で見る遺伝病、41 (1992)
78. 永末俊郎、柳島正博、中山紀夫、辻芳郎：家族性若年性ネフロン病、眼で見る遺伝病、43 (1992)
79. 津留陽、田代香澄、馬場常嘉、松本正、吉本雅昭、辻芳郎：Bardet-Biedl 症候群、眼で見る遺伝病、48 (1992)
80. 馬場常嘉、井手直子、林さわ子、松本正、福田晋平、吉本雅昭、辻芳郎：偏性副甲状腺機能低下症 I 型、眼で見る遺伝病、49 (1992)
81. 高柳俊光：半導体レーザー微小循環血流計を用いた新生児皮膚循環動態の検討—第一編—新生児の皮膚循環動態の経日的変動について、日児誌、96、1465-1471 (1992)
82. 高柳俊光：半導体レーザー微小循環血流計を用いた新生児皮膚循環動態の検討—第二編—臨床的有用性の検討、日児誌、96、1472-1478 (1992)
83. 星順、仁志田博司、高橋尚人、加部一彦、新井敏彦、福田雅文、坂元正一：自然寛解した新生児期発症の ACTH 不応症の一例、新生児誌、28、109-113 (1992)
84. 松坂哲應、馬場啓至、田中茂樹、須貝聖一、辻芳郎、小野憲爾、森和夫、川崎千里：小児難治性てんかんの外科治療に伴う発達改善、てんかん研究、10、18-27 (1992)
85. 本山和徳：重症心身障害児における骨代謝の検討、日本小児科学会雑誌、96、1022-1028 (1992)
86. 馬場啓至、小野憲爾、森和夫、須貝聖一、松坂哲應、高橋克朗：難治性てんかんに対する脳梁離断術の手術適応—多変量自己回帰解析による離断後脳波の予測—てんかん治療研究振興財団研究年報、4、121-128 (1992)
87. 松坂哲應、田中茂樹、辻芳郎、馬場啓至：難治性てんかん患者の外科治療小児科の進歩、12、138-143 (1992)
88. 須田正智、待鳥浩司、有山昭典、早田篤：重症喘息児と剣道について、小児科診療、55、5、1118-1124 (1992)
89. 岩崎郁美、山下義文、杉原雄三：アトピー性皮膚炎における 13C-メタセチンを用いた呼吸検査法による肝機能の検討、アレルギー、41、6、645-653 (1992)
90. 横尾哲也、林克敏、辻芳郎、冨増邦夫、木戸利彦、上原豊、森淳子、森剛一、内田哲也、大塚祐一：新しい経口セフェム系抗生物質 S-1108 の小児科領域での臨床的研究、The Japanese Journal of Antibiotics、46、1114-1121 (1993)
91. 辻芳郎、辻本善樹、飯倉洋治、神谷斉、内田幸憲、倉繁隆信、佐々木聖、古庄巻史、松井猛彦：小児アトピー性皮膚炎に対する補中益湯の臨床的有用性の検討、臨床と研究、70、4012-4021 (1993)
92. 辻芳郎、前田秀典：小児造血管疾患および悪性固形腫瘍に合併する重症感染症に対する Imipenem/Cilastatin sodium の臨床的検討、医学と薬学、30、185-193 (1993)
93. 辻芳郎、中山雅彦、前田秀典、上玉利彰、松本和博、上原豊、林克敏、福田晋平、冨増邦夫、馬場史子、福田友子、中村至：乳幼児期および小児期の鉄欠乏性貧血に対するクエン酸第一鉄 Na (フェロミア R) の臨床的検討、臨床と研究、70、2588-2592 (1993)
94. 高柳俊光、福田雅文、辻芳郎：半導体レーザー微小循環血流計を用いた皮膚末梢血流動態の検討—第三編—脱血負荷における皮膚末梢循環動態の基礎的検討、日児誌、97、699-705 (1993)
95. 小淵美樹子、岡本暁美、田中初美、大岩小稲、丸屋幸子、坂本総枝、平野知音、原川明美、下野栄子、太田絹枝、津留陽、高柳俊光、福田雅文、辻芳郎：未熟児における母児同室の重要性について、NICU、6、991-995 (1993)
96. 青木幹弘、吉永宗義：新生児期の神経学的診療法・新生児期神経障害、NICU 春季増刊、36 (1993)
97. 青木幹弘、田川正人、津留陽、高柳俊光、田中博弥、福田雅文、辻芳郎、河野雅洋、山辺徹：ループスアンチコアグラント陽性の母親より出生した 4 例の超未熟児に関する検討、日産婦新生児血液誌、3、s-55 (1993)
98. 川崎千里、円城寺しづか、木下節子、松坂哲應、辻芳郎：注意欠陥多動障害の神経学的徴候および神経心理学的所見、日児誌、97、2295-2303 (1993)
99. 木下節子、金森有慶、浅野清治、辻芳郎：長期経管栄養中に銅欠乏症状を呈した重症心身障害者の検討、JJPEN、15、947-951 (1993)
100. 山本豊彦、神村直久、田川努、手島秀剛、辻芳郎：乳児急性副睾丸炎の 1 例、小児科臨床、46、63-67 (1993)
101. 川崎千里、円城寺しづか、木下節子、松坂哲應、辻芳郎：注意欠陥多動障害の神経学的徴候および神経心理学的所見—多変量解析による検討—、日本小児科学会雑誌、97、2295-2303 (1993)
102. 田中茂樹：加算平均法による多焦点性てんかん波の一次焦点および伝播部位の推定、脳と発達、25、508-514 (1993)
103. 木下節子、津留陽、下村千枝子、円城寺しづか、林克敏、松坂哲應、辻芳郎、中村千晶、近藤久義、川崎千里、福田友子、馬場史子、冨増邦夫、坂井正義、出口雅経：長崎県下における小児化膿性髄膜炎の検討。第 I 編：疫学的検討、日児誌、97、45-49 (1993)
104. 木下節子、津留陽、下村千枝子、円城寺しづか、林克敏、松坂哲應、辻芳郎、中村千晶、近藤久義、川崎千里、福田友子、馬場史子、冨増邦夫、坂井正義、出口雅経：長崎県下における小児化膿性髄膜炎の検討。第 II 編：予後および予後関連因子、日児誌、97、50-56 (1993)

105. 松坂哲應、田中博弥、福田雅文、青木幹弘、辻芳郎：新生児期におけるビタミンK依存性蛋白質の動態—ヘパラスチンテスト、PIVKA-II、Protein C、Sの相関性—、Medical Focus5、12-15 (1993)
106. 辻本善樹、小林伸雄、辻芳郎：小児気管支喘息に対する塩酸マブテロールドライシロップ(KF868DS)の連用試験成績—全国36施設による共同研究—、基礎と臨床、27、6、2291-2316 (1993)
107. 木下英一、馬場常嘉、松本正、吉本雅昭、辻芳郎、玉井伸哉、松尾宣武、長谷川奉延、藤本茂紘、松田一郎：GH、PRL、TSH欠損症の臨床像の検討、ホと臨、41 (増刊)、30-33 (1993)
108. 森了吾、澤井知子、木下英一、馬場常嘉、松本正、吉本雅昭、辻芳郎、佐竹幸重、澤田敬：先天性TSH単独欠損症の1例—PCR法による遺伝子診断、ホと臨、41 (増刊)、90-92 (1993)
109. 澤井知子、馬場常嘉、横尾哲也、松本正、吉本雅昭、辻芳郎：長期間観察し得たビタミンB12依存性メチルマロン酸血症の1例、特殊ミルク情報、26、9-12 (1993)
110. 馬場常嘉、澤井知子、森了吾、木下英一、松本正、吉本雅昭、辻芳郎：環状15番染色体におけるIGF-Iレセプター遺伝子の検討、ホと臨、41、1091-1094 (1993)
111. 吉本雅昭：PIT-1遺伝子異常症の臨床—GH/PRL/TSH欠損症—、ホと臨、41、509-515 (1993)

B-b

1. 森内浩幸、沼崎義夫：サイトメガロウイルス肺炎、臨床科学、25、486-495 (1989)
2. 土居浩、辻芳郎：HTLV-1の母子感染の疫学、NICU、2、302-306 (1989)
3. 福田雅文、辻芳郎、矢谷達樹、武田佳彦、仁志田博司、中林正雄、坂元正一：未熟児・新生児における凝固線容系、産婦血液、13、65-69 (1989)
4. 松本正：DNA診断、既知cDNAをプローブとして利用する場合、日本臨床、47増刊号、194-208 (1989)
5. 森内浩幸、沼崎義夫：サイトメガロウイルス感染症と呼吸器、呼吸、9、376-381 (1990)
6. 松本和博、辻芳郎：好中球走化能障害、臨床免疫、22、1274-1280 (1990)
7. 森内浩幸、沼崎義夫：サイトメガロウイルスの母児間感染、日本臨床、48、増刊号、1052-1056 (1990)
8. 辻芳郎：白血球の遺伝性疾患、白血球と生体防御、243-266、(1990)
9. 辻芳郎、土居浩：HTLV-I、HIV、キャリア、小児科、31、1419-1424 (1990)
10. 福田雅文、辻芳郎：双胎の子宮内発育の特徴と生後発育発達、周産期医学、20、344-347 (1990)
11. 橋村洋子、太田絹枝、高柳俊光、福田雅文、辻芳郎：手術の同意を得られなかったダウン症候群の一例、NICU、3、21-24 (1990)
12. 福田雅文、辻芳郎： α 2PI、プラスミン- α 2PI複合体、小児科診療、53、272-275 (1990)
13. 野俣浩一郎、坂口幹、錦戸雅春、丸田直基、古賀武彦、松屋福蔵、金武洋、斉藤泰、永野清昭、中山紀男、柳嶋正博、辻芳郎、堀建夫、進藤和彦：小児におけるCAPDカテーテルに関する合併症、腎と透析、28、117-119 (1990)
14. 木下英一、高柳俊光、吉本雅昭：小児甲状腺疾患と血中サイログロブリン、小児科、31、275-283 (1990)
15. 辻芳郎：レトロウイルス感染症HTLV-Iの母児感染、小児科診療、54、672-676 (1991)
16. 福田雅文：双胎の胎児発育曲線と臨床的検討、NICU、4、737-741 (1991)
17. 川崎千里、福田雅文、平野知音：入院児の行動特性からみたNICU環境、NICU、4、686-690 (1991)
18. 赤沢晃、杉原雄三：アレルギー除去食療法と指導上の留意点幼児・学童期患児の場合、小児看護、114、7、840-844 (1991)
19. 赤沢晃、杉原雄三：気管支喘息および食物アレルギー、臨床スポーツ医学、18、11、1267-1271 (1991)
20. 松本正：Duchenne muscular dystrophy (DMD) のDNA診断、脳神経(Brain and Nerve)、43、421-428 (1991)
21. 吉本雅昭：亜急性甲状腺炎、小児内科、23、381-384 (1991)
22. 吉本雅昭： 3β -hydroxysteroid dehydrogenase欠損症の臨床的意義、小児科、32、1445-1452 (1991)
23. 辻芳郎：小児科における抗生物質と抗ウイルス剤、臨床と研究、69、731-737 (1992)
24. 辻芳郎：高IgE症候群、総合臨床、41、581-582 (1992)
25. 辻芳郎、土居浩：HTLV-I、臨床と研究、2098-2101 (1992)
26. 辻芳郎、上玉利彰：好中球機能検査法、アレルギーの臨床、12、679-681 (1992)
27. 辻芳郎、土居浩：成人T細胞白血病ウイルスと母児感染、小児医学、25、91-701 (1992)
28. 高柳俊光、吉永宗義、田中博弥、福田雅文、辻芳郎：未熟児用ミルクの特徴、周産期学、22、405-409 (1992)
29. 福田雅文：双胎分娩における新生児の取り扱い、ペリネイタルケア、11、41-46 (1992)
30. 福田雅文：赤ちゃんの心の発達、長崎医師会報、26、16-18 (1992)
31. 辻芳郎、松坂哲應、島崎幸治：小児のHAM (HTLV-I associated myelopathy)、臨床と研究、69、154-159 (1992)
32. 杉原雄三、飯倉洋治：哺乳とアレルギー、産科と婦人科、159、1、55-61 (1992)
33. 杉原雄三、辻芳郎、飯倉洋治：喘息とスポーツ、小児内科、124、4、49-56 (1992)
34. 辻芳郎、木下英一、吉本雅昭：線毛運動障害症候群、小児科診療、56、1156-1161 (1993)
35. 辻芳郎：母児感染、第4回日本小児科医会生涯教育セミナー講演集、32-39 (1993)
36. 辻芳郎：小児の感染症と化学療法感染と免疫、New Mook小児科、4、9-15 (1993)

37. 辻芳郎：ヒトT細胞白血球ウイルス母児感染と感染児の予後、肝胆膵、26、71-75 (1993)
38. 福田雅文：完全母児同室の理論的根拠、助産婦雑誌、47、933-940 (1993)
39. 仲川優子、堀田初江、小川由美子、東清美、福田雅文、津留陽：大学病院での母子同室、助産誌、47、966-971 (1993)
40. 馬場常嘉、吉本雅昭：アロマターゼ阻害剤 (テストラクトン) の臨床応用、小児内科、25、1175-1177 (1993)
41. 松本正、森了吾：性腺機能低下を伴う遺伝性 (先天性) 症候群一概論一、日本臨床 (別冊)、443-447 (1993)
42. 近藤達郎、松本正：Rud 症候群、日本臨床 (別冊)、466-468 (1993)
43. 近藤達郎、松本正：Smith-Lemli-Opitz 症候群、日本臨床 (別冊)、469-471 (1993)
44. 近藤達郎、新川詔夫：奇形・染色体異常、見臨、46、1651-1660 (1993)
45. 近藤達郎、松本正：Langer-Giedion 症候群、小診、56 (増刊)、55 (1993)
46. 近藤達郎、松本正：隣接遺伝子症候群、小診、56 (増刊)、89 (1993)
47. 近藤達郎、松本正：Ellis-van Creveld 症候群、小診、56 (増刊)、330 (1993)
48. 近藤達郎、松本正：short rib polydactyly 症候群、小診、56 (増刊)、339 (1993)

B-c

1. 土居浩、辻芳郎：HTLV-I、小児医学の進歩89B、<新小児医学大系>年刊版、東京、中山書店、195-205 (1989)
2. 辻芳郎：急性出血性結膜炎、ウイルス下痢症、ロタウイルス感染症、ウイルス性髄膜炎、最新医学知識の整理、ブルミエ医学各論 XII 感染症、35-40 (1989)
3. 辻芳郎、松本和博：好中球機能、Medicina、増刊号、4、これだけ知っておきたい検査のポイント、26、1808-1809 (1989)
4. 柳忠道、辻芳郎：高 IgE 症候群、アレルギー性皮膚疾患 (基礎と臨床)、123-131 (1989)
5. 辻芳郎：高 IgE 症候群、小児科診療、Questions & answers、1152-1153 (1989)
6. 土居浩、吉国裕文、辻芳郎：HTLV-1 スクリーニングと今後、小児医学、22、403-411 (1989)
7. 辻芳郎：顆粒球機能異常、現代医療、21、2365-2368 (1989)
8. 土居浩：STD としての HTLV-I 感染症と小児、小児内科、21、1445-1448 (1989)
9. 森内浩幸、沼崎義夫：母子感染の最近の話題トキソプラズマ、周産期医学、19、1565-1568 (1989)
10. 柳島正博、楊井正紀、柳忠道、辻芳郎、今村甲、中山紀男：小児科領域における Sulbactam/Ampicillin の基礎的、臨床的検討、The Japanese Journal of Antibiotics、42、754-765 (1989)
11. 柳島正博、楊井正紀、柳忠道、辻芳郎、今村甲、中山紀男：小児科領域における Cefodizime の基礎的、臨床的検討、The Japanese Journal of Antibiotics、42、1424-1435 (1989)
12. 柳島正博、楊井正紀、柳忠道、辻芳郎、今村甲、中山紀男：小児科領域における Clarithromycin の基礎的、臨床的検討、The Japanese Journal of Antibiotics、42、495-511 (1989)
13. 辻芳郎、吉国裕文：食細胞機能検査、小児科診療、1990増刊号、小児の臨床検査指針、90、601-604 (1990)
14. 野俣浩一郎、坂口幹、錦戸雅春、丸田直基、古賀武彦、松屋福蔵、金武洋、斉藤泰、永野清昭、中山紀男、柳嶋正博、辻芳郎、堀建夫、進藤和彦：小児における CAPD カテーテルに関する合併症、腎と透析、28、117-119 (1990)
15. 辻芳郎：易感染性疾患、小児科学、306-315 (1990)
16. 辻芳郎、林克敏、得雄一郎、吉国裕文：好中球機能検査法、臨床免疫 (下巻)、日本臨床、増刊号、1189-1194 (1990)
17. 辻芳郎：白血球増多・減少、今日の小児診断指針 2 版、400-401 (1990)
18. 辻芳郎、林克敏：活性酸素と好中球機能異常症、活性酸素とフリーラジカル、1、203-211 (1990)
19. 辻芳郎、上玉利彰：好中球運動能試験、細胞性免疫機能検査 TODAY、21、588-590 (1990)
20. 松坂哲應：知的退行を示す小児神経疾患、発達障害医学の進歩 2 有馬正高編、診断と治療社、45-55 (1990)
21. 近藤達郎：梶井正、黒木良和、新川詔夫編、先天奇形症候群アトラス、東京、南江堂、20-21、64-65、118-119、194-195 (1990)
22. 馬場常嘉：梶井正、黒木良和、新川詔夫編、先天奇形症候群アトラス、東京、南江堂、181-182 (1990)
23. 広田哲也：梶井正、黒木良和、新川詔夫編、先天奇形症候群アトラス、東京、南江堂、164、180 (1990)
24. 待鳥浩司：梶井正、黒木良和、新川詔夫編、先天奇形症候群アトラス、東京、南江堂、46-47 (1990)
25. 松本正：梶井正、黒木良和、新川詔夫編、先天奇形症候群アトラス、東京、南江堂、150-151、244-245 (1990)
26. 辻芳郎、土居浩：小児科における HTLV-I 感染防止対策の現状、小児科学年刊1991、小児科の進歩、11、163-166 (1991)
27. 辻芳郎：期外収縮、漢方保険診療、循環器科領域、228-234 (1991)
28. 辻芳郎：コクサッキーウイルス・エンテロウイルス感染症、イラスト感染症内科、24-25 (1991)
29. 辻芳郎：百日咳、イラスト感染症内科、122-123 (1991)
30. 前川喜平、辻芳郎、倉繁隆信：小児診断治療総論、標準小児科学、59-69 (1991)
31. 前川喜平、辻芳郎、倉繁隆信：感染症、標準小児科学、281-306 (1991)
32. 山口恵三、正岡徹、辻芳郎、戸塚恭一：白血病・リンパ腫に伴う感染症、Pharma medica、大阪、(株)メディカルレビュー社、10、53-66 (1992)

33. 松坂哲應、田中茂樹、辻芳郎、馬場啓至：難治性てんかん患者の外科治療、小児科学年刊1992、小児科の進歩、12、138-143 (1992)
34. 辻芳郎：高IgE症候群、総合臨床、41、581-582 (1992)
35. 福田雅文、辻芳郎、仁志田博司：特殊例のプライマリ・ケア一子宮内発育遅延 (IUGR) 一、NEW MOOK (産婦人科)、3、72-83 (1992)
36. 辻芳郎：血液疾患、その他の白血球異常、今日の内科学、1558-1569 (1993)
37. 辻芳郎、赤沢昭一、土井豊、川原克信、南祐二、原田孝司：栄養管理要領 (長崎大学医学部付属病院) (1993)
38. 辻芳郎、大沢利昭、小山次郎、奥田研爾、矢田純一：免疫学事典、(1993)
39. 辻芳郎：HTLV-I感染、日本医師会雑誌、臨時増刊号、感染症の現況と対策、264-267 (1993)
40. 上玉利彰、辻芳郎：白血球遊走阻止試験、細胞性免疫機能検査 TODAY、Medical technology、21、591-597 (1993)
41. 上玉利彰、辻芳郎：マクロファージ遊走阻止試験、細胞性免疫機能検査 TODAY、Medical technology、21、598-600 (1993)
42. 上玉利彰、辻芳郎：白血球付着阻止試験、細胞性免疫機能検査 TODAY、Medical technology、21、601-604 (1993)
43. 近藤達郎、新川詔夫：古庄敏行、外村晶、清水信義、北川照男編、臨床遺伝医学Ⅲ分子病、東京、診断と治療社、20-30 (1993)
44. 辻芳郎、上玉利彰：好中球運動能試験、細胞性免疫機能検査 TODAY、Medical technology、21、588-590 (1993)

B-d

1. 松坂哲應：中枢神経系感染症 (髄膜炎、脳炎) の予後とその増悪因子に関する研究、厚生省精神・神経疾患委託研究重度重複障害児の疾病構造と長期予後に関する研究、平成1年度報告書 (1989)
2. 松坂哲應：最近10年間の長崎県下における小児化膿性髄膜炎の疫学厚生省精神・神経疾患委託研究重度重複障害児の疾病構造と長期予後に関する研究、平成2年度報告書、69-74 (1990)
3. 辻芳郎、大塚祐一：新生児好中球の活性酸素産生能について--全血を用いた検討一、厚生省特定疾患、免疫不全症候群調査研究班、平成3年度研究報告書、40-44 (1991)
4. 辻芳郎：川崎病の血管炎におけるミエロペルオキシダーゼの関与、文部省科学研究成果報告書、(1991)
5. 辻芳郎 (代表日野茂男)：HTLV-I母子感染の統括、平成2年度文部省科学研究費補助金による「がん」特別研究研究報告集録、158-162 (1991)
6. 松坂哲應：長崎県内における最近10年間の小児急性脳炎の疫学的、臨床的検討、厚生省精神・神経疾患委託研究重度重複障害児の疾病構造と長期予後に関する研究、平成3年度報告書、24-27 (1991)
7. 松坂哲應：視覚性弁別機能の発達とその局在：視野別刺激一反応時間課題によるアプローチ、厚生省精神神経疾患委託研究高次脳機能の発達とその障害に関する基礎的ならびに臨床的研究班、平成3年度報告書、105-109 (1991)
8. 木下英一、川口幸義、岩谷典学、新川詔夫、辻芳郎：軟骨発育不全症一病因解明へのアプローチ、成長科学協会研究年報、15、331-342 (1991)
9. 松本修三、崎山幸雄、倉辻忠俊、布井博幸、立澤幸、小林陽之助、辻芳郎、金ヶ崎士朗：IFN- γ による慢性肉芽腫症における感染発症の抑制効果の解析一国内32施設共同研究レポート一、厚生省特定疾患、免疫不全症候群調査研究班、平成4年度研究報告書、140-141 (1992)
10. 辻芳郎、原田豊：IFN- γ のヒト正常及びvariant CGD好中球に及ぼす影響、厚生省特定疾患、免疫不全症候群調査研究班、平成4年度研究報告書、132-136 (1992)
11. 辻芳郎：好酸球が持つ食作用のアレルギー性疾患への影響、文部省平成2年度科学研究費補助金「一般研究(C)」研究報告書、(1992)
12. 辻芳郎 (代表日野茂男)：HTLV-I母子感染の統括、平成3年度文部省科学研究費補助金による「がん」特別研究研究報告集録、180-184 (1992)
13. 上玉利彰、前田秀典、辻芳郎、上平憲、池田修一、朝長万左男：HIV感染とリンパ球表面マーカーの検討、厚生省HIV感染者発症予防・治療に関する研究班、平成4年度研究報告書、83-87 (1992)
14. 上玉利彰、松本和博、林克敏、前田秀典、辻芳郎、伊藤正宣：CDC-I群の症状がみられた小児AIDS (血友病A)の一男児例、厚生省HIV感染者発症予防・治療に関する研究班、平成4年度研究報告書、201-205 (1992)
15. 松坂哲應：長崎県内における最近10年間の頭蓋内出血の疫学的、臨床的検討、厚生省精神・神経疾患委託研究重度重複障害児の疾病構造と長期予後に関する研究、平成4年度報告書、20-22 (1992)
16. 松坂哲應：健康者および側頭葉てんかん患者の視野別刺激による事象関連電位、厚生省精神神経疾患委託研究高次脳機能の発達とその障害に関する基礎的ならびに臨床的研究班、平成4年度報告書、93-99 (1992)
17. 松本正、馬場常嘉、澤井知子、吉本雅昭：成長障害児におけるIGF-Iレセプター遺伝子の発現に関する研究、成長科学協会研究年報、16、339-345 (1992)
18. 辻芳郎 (代表日野茂男)：HTLV-I母子感染の統括、平成4年度文部省科学研究費補助金による「がん」特別研究研究報告集録、141-145 (1993)
19. 松坂哲應：前側頭葉切除者の視野別刺激事象関連電位、厚生省精神神経疾患委託研究高次脳機能の発達とその障害

に関する基礎的ならびに臨床的研究班、平成5年度報告書、91-95 (1993)

20. 松坂哲應：全般発作発現に関わる脳梁の役割—脳梁投射神経活動記録による解析、てんかん治療研究振興財団研究、平成5年度助成金

原著論文数一覧

	A-a	A-b	A-c	A-d	合計	SCI	B-a	B-b	B-c	B-d	合計	総計
1989	14	2	0	0	16	12	28	4	12	1	45	61
1990	10	0	0	0	10	5	24	10	13	1	48	58
1991	14	0	0	0	14	10	20	8	6	6	40	54
1992	6	0	0	0	6	4	17	11	3	9	40	46
1993	7	1	0	0	8	7	22	15	9	3	49	57
総計	51	3	0	0	54	38	111	48	43	20	222	276

学会発表数一覧

	A-a	A-b		合計	B-a	B-b		合計	総計
		シンポジウム	学会			シンポジウム	学会		
1989	0	1	3	4	3	2	32	37	41
1990	2	2	3	7	3	1	32	36	43
1991	0	1	5	6	3	3	26	32	38
1992	0	2	3	5	5	3	27	35	40
1993	1	1	2	4	3	4	28	35	39
総計	3	7	16	26	17	13	145	175	201

原著論文総数に係る教官生産係数一覧

	欧文論文総数 論文総数	教官生産係数 (欧文論文)	SCI掲載論文 欧文論文総数	教官生産係数 (SCI掲載論文)
1989	0.262	2	0.75	1.5
1990	0.186	1.375	0.545	0.75
1991	0.259	1.75	0.714	1.25
1992	0.130	0.75	0.667	0.5
1993	0.140	1	0.875	0.875
平均	0.196	1.350	0.704	0.950

Impact factor 一覧

	Impact factor	1教官当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
1989	56.553	7.069	4.713
1990	21.015	2.627	3.503
1991	31.395	3.924	3.140
1992	16.877	2.110	2.411
1993	18.986	2.373	2.712
平均	28.965	3.620	3.811