

<b>小児科学講座</b> <b>Pediatrics</b>
------------------------------------

## A 欧 文

## A-a

1. M. Kusuyama, K. Matsumoto, T. Matsumoto, Y. Tsuji: Childhood leukemia: epidemiological investigation and effectiveness in treatment in Nagasaki over the past 12 years., *Acta Paediatr Jpn.*, 39, 181-187 (1997) \*
2. S. Fukumoto, A. Yamamoto, T. Hasegawa, K. Abe, K. Takamiya, M. Okada, Z. Jin Min, K. Furukawa, H. Miyazaki, Y. Tsuji, G. Goto, M. Suzuki, H. Shiku, K. Furukawa: Genetic remodeling of gangliosides resulted in the enhanced reactions to the foreign substances in skin., *Glycobiology*, 7, 1111-1120 (1997) \*
3. H. Nakamura, K. Kuriyama, N. Sadamori, M. Mine, T. Itoyama, I. Sasagawa, K. Matsumoto, Y. Tsuji, N. Asou, S-I. Kageyama, H. Sakamaki, N. Emi, R. Ohno, M. Tomonaga: Morphological subtyping of acute myeloid leukemia with maturation (AML-M2): homogeneous pink-colored cytoplasm of mature neutrophils is most characteristic of AML-M2 with t(8; 21) ., *Leukemia*, 11, 651-655 (1997) \*
4. H. Moriuchi, M. Moriuchi, AS. Fauci: Nuclear factor-kappa B potently up-regulates the promoter activity of RANTES, a chemokine that blocks HIV infection., *J. Immunol.*, 158, 3483-3491 (1997) \*
5. H. Moriuchi, M. Moriuchi, CC. Sun, M. Trucksis: Disseminated cutaneous zoster and aseptic meningitis in a previously healthy patient., *J. Infect.*, 35, 183-185 (1997) \*
6. H. Moriuchi, M. Moriuchi, W. Turner, AS. Fauci: Cloning and analysis of the promoter region of CXCR4, a coreceptor for HIV-1 entry., *J. Immunol.*, 159, 4322-4329 (1997) \*
7. H. Moriuchi, M. Moriuchi, J. Arthos, J. Hoxie, AS. Fauci: Promonocytic U937 subclones expressing CD4 and CXCR4 are resistant to infection with and cell-to-cell fusion by T-cell-tropic human immunodeficiency virus type 1., *J. Virol.*, 71, 9664-9671 (1997) \*
8. H. Moriuchi, M. Moriuchi, AS. Fauci: Differentiation of promonocytic U937 subclones into macrophagelike phenotypes regulates a cellular factor (s) which modulates fusion / entry of macrophagetropic human immunodeficiency virus type 1., *J. Virol.*, 72, 3394-3400 (1997) \*
9. H. Moriuchi, M. Moriuchi, AS. Fauci: Cloning and analysis of the promoter region of CCR5, a coreceptor for HIV-1 entry., *J. Immunol.*, 159, 5441-5449 (1997) \*
10. OJ. Cohen, S. Paolucci, SM. Bende, M. Daucher, H. Moriuchi, M. Moriuchi, C. Cicala, RT Jr. Davey, B. Baird, AS. Fauci: CXCR4 and CCR5 genetic polymorphisms in long-term nonprogressive human immunodeficiency virus infection: lack of association with mutations other than CCR5-Delta32., *J. Virol.*, 72, 6215-6217 (1997) \*
11. T. Kondoh, T. Matsumoto, Y. Tsuji: Wiskott-Aldrich syndrome in two sisters., *Am. J. Med. Genet.*, 74, 218-219 (1997) \*
12. Y. Tsuji, M. Fukuda, K. Tomimasu, M. Yoshinaga, T. Takayanagi, S. Nakashita, T. Kusumoto, H. Tanaka, K. Hayashi: Pharmacokinetic and clinical evaluation of cefozopran in newborn patients., *Jpn. J. Antibiot.*, 50, 967-974 (1997)
13. S. Hino, S. Katamine, H. Miyata, Y. Tsuji, T. Yamabe, T. Miyamoto: Primary prevention of HTLV-I in Japan., *Leukemia*, 11 (Suppl), 57-59 (1997) \*
14. M. Tsurusawa, N. Katano, T. Hirota, J. Mimaya, Y. Horikoshi, M. Kawamura, M. Yanai, A. Kamitamari, Y. Tsuji, T. Fujimoto: Treatment results in childhood acute myeloblastic leukemia--a report of clinical trials of a past decade from the Japanese children's Cancer and Leukemia Study Group., *Rinsho Ketsueki*, 38, 505-512 (1997)
15. N. Katano, M. Tsurusawa, T. Hirota, Y. Horikoshi, J. Mimaya, T. Iwai, Y. Kaneko, Y. Tsuji, T. Fujimoto: Cytogenetic abnormality and prognosis in childhood acute myeloblastic leukemia. *Children's Cancer and Leukemia Study Group.*, *Rinsho Ketsueki*, 38, 647-656 (1997)
16. N. Katano, M. Tsurusawa, T. Hirota, Y. Horokoshi, J. Mimaya, M. Yanai, Y. Tsuji, T. Fujimoto: Treatment outcome and prognostic factors in childhood acute myeloblastic leukemia: a report from the Japanese Children's Cancer and Leukemia Study Group (CCLSG) ., *Int. J. Hematol.*, 66, 103-110 (1997) \*
17. H. Miyazaki, S. Fukumoto, M. Okada, T. Hasegawa, K. Furukawa: Expression cloning of rat cDNA encoding UDP-galactose: GD2 beta1, 3-galactosyltransferase that determines the expression of GD1 b / Gm1 / GA 1., *J. Biol. Chem.*, 272, 24794-24799 (1997) \*
18. N. Kamimura, T. Matsuzaka, Y. Tsuji: Neurological outcome associated with influenza viral infection., *Nippon Rinsho*, 55, 880-885 (1997)

19. T. Kondoh, M. Ito, A. Ariyama, T. Shitijoh, T. Matsumoto, Y. Tsuji: A Nager acrofacial dysostosis syndrome patient with severe respiratory syndrome (RDS)., *Jpn. J. Hum. Genet.*, 42, 446-449 (1997) \*
20. E. Kinoshita, M. Yoshimoto, K. Motomura, T. Kawaguchi, R. Mori, T. Baba, K. Nishijo, T. Hasegawa, T. Momoi, T. Yorifuji: DAX-1 gene mutations and deletions in Japanese patients with adrenal hypoplasia congenita and hypogonadotropic hypogonadism., *Horm. Res.*, 48, 29-34 (1997) \*
21. M. Yoshimoto, T. Kawaguchi, R. Mori, E. Kinoshita, T. Baba, T. Tajima, K. Fujieda, T. Suzuki, H. Sasano: Pubertal changes in testicular  $3\beta$ -hydroxysteroid dehydrogenase activity in a male with classical  $3\beta$ -hydroxysteroid dehydrogenase deficiency showing spontaneous secondary sexual maturation., *Horm. Res.*, 48, 83-87 (1997) \*

## B 邦 文

### B-a

1. 角至一郎、高柳俊光、吉永宗義、酒井敦、宮下昌子：急激な呼吸障害を呈した新生児後縦隔奇形腫の一例、日本新生児学会雑誌、33、773-778 (1997)
2. 高柳俊光、角至一郎、田川正人、楠本隆、青木幹弘、田中茂樹、福田雅文、吉永宗義、辻芳郎：半導体レーザードップラ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5報 各種病態下の皮膚循環動態の検討、日本新生児学会雑誌、33、404-412 (1997)
3. 吉本雅昭、木下英一、藤枝憲二、他小児内分泌研究者懇談会：21 水酸化酵素欠損症女児同胞間での外性器異常の差異についての全国アンケート調査、ホルモンと臨床、45、829-831 (1997)
4. 山口浩、松尾厚子、青木幹弘、上玉利彰、中下誠郎、本田勲、中村悟、六倉正英、宮副初司、大塚祐一、手島秀剛、総崎直樹、林暁生：MR I 検査が診断に有用であった右肺動脈上行大動脈起始症の1例、佐世保市立総合病院紀要、23、101-105 (1997)
5. 松尾厚子、山口浩、青木幹弘、上玉利彰、中下誠郎：Miller-Dieker症候群の2例、佐世保市立総合病院紀要、23、139-143 (1997)
6. 楠山美佐子、近藤達郎、中山雅彦、松本正、辻芳郎、黒崎伸子：神経芽腫におけるp16 mRNA の発現と悪性度との比較検討、小児がん、34、11-13 (1997)
7. 小出英一郎、近藤達郎、大塚祐一、松本和博、福田雅文、辻芳郎、増崎英明：胎児期に発症したと思われるTAMの一例、日本産婦人科・新生児血液学会誌、1、57-61 (1997)

### B-b

1. 岡田雅彦、古川鋼一：糖鎖の機能をノックアウトマウスで探る、バイオサイエンスとインダストリー、55、35-36 (1997)
2. 吉本雅昭、木下英一、鶴殿雅子：さめはだ、小児科診療、60、214-218 (1997)
3. 広田哲也、清水貴士、木下英一、吉本雅昭：成長ホルモン分泌不全性低身長（下垂体性小人症）、医薬ジャーナル、33、1255-1260 (1997)
4. 清水貴士、木下英一、吉本雅昭：先天性GH/PRL/TSH 欠損症（Pit-1異常症）、小児内科、29 (Suppl)、523-526 (1997)
5. 福田雅文：新生児の血圧測定、今日の小児治療指針、11、124-125 (1997)
6. 福田雅文：母乳育児への援助、小児看護、20、1277-1280 (1997)
7. 福田雅文：母子相互作用へのサポート、Neonatal Care 秋期増刊、42-47 (1997)
8. 田川正人、福田雅文：入室時のルチーン、Neonatal Care 秋期増刊、37-41 (1997)
9. 福田雅文：燃え上がる母性 (Neonatal Essay)、Neonatal Care、10、1 (1997)
10. 福田雅文：母子同室と母子異室、周産期医学、27、373-375 (1997)
11. 長置健司、林秀行、麻生暢哉、高尾美智子、松岡陽治郎、上谷雅孝、林邦昭、島崎幸治、田代香澄、宮副初司、大塚祐一：反復性肺炎（嚥下障害、誤嚥を除く）、Japanese Journal of Clinical Radiology、42、1230-1240 (1997)
12. 辻芳郎、近藤達郎：好中球機能異常症、Carrents in Haematoimmunol、13、4-8 (1997)

### B-c

1. 中下誠郎：Miller-Dieker症候群、新染色体異常アトラス、阿部達生、藤田弘子編集、南江堂、292-293 (1997)
2. 近藤達郎、新川詔夫：18トリソミーの親起源(parental origin)、新染色体異常アトラス、阿部達生、藤田弘子編集、南江堂、308 (1997)

## B-d

1. 清水貴士、木下英一、吉本雅昭：GH-1 構造遺伝子変異のない先天性成長ホルモン単独欠損症 IA 様症例における GHRHレセプター遺伝子異常症の検索、成長科学協会研究年報、(1997)
2. 辻芳郎、近藤達郎：女性Wiskott-Aldrich 症候群の遺伝的及び臨床的解析、厚生省特定疾患 血液系疾患調査研究班 原発性免疫不全症候群分科会 平成8年度研究業績報告書、22-25 (1997)

## 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
1997	21	0	0	0	21	17	7	12	2	2	23	44

## 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		
1997	3	0	5	8	13	15	59	87	95

## 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)
1997	0.477	2.625	0.810	2.125

## Impact factor値一覧

	Impact factor	1教官当たりImpact factor	論文当たりImpact factor
1997	64.973	8.122	3.822