

小児科学講座
Pediatrics

A 欧 文**A-a**

1. Moriuchi M, Moriuchi H, Margolis DM & Fauci AS: USF/c-Myc enhances, while YY1 suppresses the promoter activity of CXCR4, a coreceptor for HIV entry., *J Immunol*, 162, 5986-5992 (1999) *
2. Moriuchi M, Moriuchi H & Fauci AS: GATA-1 transcription factor transactivates the promoter for CCR5, a co-receptor for HIV-1 entry., *Blood*, 93, 1433-1435 (1999) *
3. Moriuchi M, Moriuchi H & Fauci AS: HTLV-I Tax activation of the CXCR4 promoter by association with nuclear respiratory factor 1. *AIDS Res. Hum. Retroviruses*, 15, 821-827 (1999) *
4. Moriuchi H & Moriuchi M: Dichotomous effect of macrophage-derived chemokine on HIV infection., *AIDS*, 13, 994-996 (1999) *
5. Moriuchi H, Moriuchi M & Fauci AS: Induction of HIV-1 replication by allogeneic stimulation., *J. Immunol*, 162, 5982-5992 (1999)
6. Kondoh T, Tsuru A, Matsumoto T, Matsuzaka T, Tsuji Y: Autosomal dominant onychodystrophy and congenital sensorineural deafness., *J Hum Genet* 44, 60-62 (1999) *
7. Tominaga N, Kondoh T, Kamimura N, Matsumoto T, Matsuzaka T, Oshima K, Nishimura G, Tsuji T: A case of megalocornea-mental retardation syndrome complicated with bilateral sensoneural hearing impairment., *Pediatr International* 41, 392-394 (1999) *
8. Miyoshi O, Kondoh T, Taneda H, Otsuka K, Matsumoto T, Niikawa N: 47, XX, UPD(7)mat, +r(7)pat/46, XX, UPD(7)mat mosaicism in a girl with Silver-Russell syndrome (SRS): possible exclusion of the putative SRS gene from a 7p13-q11-region., *J Med Genet* 36, 326-329 (1999) *
9. Takayanagi T, Fukuda M, Nakazawa M, Tanaka S, Yoshinaga M: Response of skin blood volume, velocity and flow to local warming in newborns, measured by laser Doppler flowmetry., *Pediatrics International*, 41, 624-630 (1999) *
10. Yun C, Senju S, Fujita H, Tsuji Y, Irie A, Matsushita S, Nishimura Y: Augmentation of immune response by altered peptide ligands of the antigenic peptide in a human CD4+ T cell clone reacting to TEL/AML1 fusion protein., *TissueAntigens*, 54, 153-161 (1999) *
11. Matsuki T, Watanabe K, Tanaka R, Fukuda M, Oyaizu H: Distribution of Bifidobacterial Species in Human Intestinal Microflora Examined with 16S rRNA-Gene -Targeted Species-Specific Primers., *Applied and Environmental Microbiology*, 65, 4506-4512 (1999) *
12. Matsuzaka T, Ono K, Baba H, Matsuo M, Tanaka S, Kamimura N, Tsuji Y: Quantitative EEG analyses and surgical outcome after corpus callosotomy., *Epilepsia*, 40, 1269-78 (1999) *
13. Zao J, Furukawa K, Fukumoto S, Okada M, Furugen R, Miyazaki H, Takamiya K, Aizawa S, Shiku H, Matsuyama T, Furukawa K: Attenuation of interleukin 2 signal in the spleen cells of complex ganglioside-lacking mice., *J Biol Chem*, 274(20), 13744-7 (1999) *
14. Kamijo T, Hayashi Y, Shimatsu A, Kinoshita E, Yoshimoto M, Ogawa M, Seo H: Mutations in intron 3 of GH-1 gene associated with isolated GH deficiency type II in three Japanese families, *Clin Endocrinol.*, 51, 355-360 (1999) *
15. Takamura N, Ochiai OV, Fofanova OV, Kinoshita E, Yamashita S: Gene analysis of PROP1 in dwarfism with combined pituitary hormone deficiency, *Growth hormone & IGF research*, 9, 12-17 (1999) *
16. Muroya K, Kinoshita E, Kamimaki T, Matsuo N, Yorifuji T, Ogata T: Deletion mapping and X-inactivation analysis of a non-specific mental retardation gene at Xp22.11., *J Med Genet*, 36, 187-191 (1999) *
17. Yamasaki N, Inada M, Kawahara T, Higami Y, Iwasaki K, Aoki M, Shimokawa I: Immunohistochemical Detection of Respiratory Syncytial Virus Infection in the Lung of Child Autopsy Cases., *Acta Medica Nagasakiensis*, 44, 2, 29-32 (1999)

A-b

1. Moriuchi H, Moriuchi M.: Cytokine/chemokine networks in the pathogenesis of HIV disease: implications on therapeutic interventions. *Current Topics in virology*, 1, 229-233 (1999)

B 邦 文

B-a

1. 天本なぎさ、近藤達郎、富永典男、土井知己、松本 正、辻 芳郎、森内浩幸：反復性中耳炎を合併した両側皮膚性合指症（III-V指）患者の1例、小児内科、31、903-906、(1999)
2. 土井知己、近藤達郎、天本なぎさ、松本 正、新川詔夫：ダウン症候群の長崎県における現状一、父母へのアンケートを中心として一、小児科臨床、52、67-72、(1999)
3. 近藤達郎、松本 正：Tリンパ球のクローナリティ検索によるDiGeorge症候群に対する骨髄移植の有効性の検討、小児感染免疫、11、261-263、(1999)
4. 角至一郎、田川正人、青木幹弘、高柳俊光、吉永宗義：国立長崎中央病院にて在胎37週で出生した児の血糖値に関する検討、日本新生児誌、35(1)、56-60 (1999)
5. 木下節子（長崎大学小児科）、長岡珠緒、円城寺しづか、辻 芳郎、梶山富太郎、本山和徳、渡辺鈴子、松田静宗、川口幸義、吉永宗義、中下誠郎：長崎県における発達障害児の疫学調査 第I報 発達障害児の有病率、日本小児科学会雑誌、103(7)、720-723 (1999)
6. 木下節子（長崎大学小児科）、長岡珠緒、円城寺しづか、辻 芳郎、梶山富太郎、本山和徳、渡辺鈴子、松田静宗、川口幸義、吉永宗義、中下誠郎：長崎県における発達障害児の疫学調査 第II報 運動障害児について、日本小児科学会雑誌、103(7)、724-728 (1999)
7. 木下節子（長崎大学小児科）、長岡珠緒、円城寺しづか、辻 芳郎、梶山富太郎、本山和徳、渡辺鈴子、松田静宗、川口幸義、吉永宗義、中下誠郎：長崎県における発達障害児の疫学調査 第III報 精神遅滞児について、日本小児科学会雑誌、103(7)、729-734 (1999)
8. 円城寺しづか、吉永宗義、川崎千里：国立長崎中央病院における超低出生体重児の長期予後、周産期医学、29(8)、963-966 (1999)
9. 田川正人、吉永宗義、角 至一郎、高柳俊光：鉄欠乏症と未熟児貧血、小児科診療、62(10)、1449-1453 (1999)
10. 馬場啓至、小野憲爾、松坂哲應、鳥羽保、牛島隆二郎、米倉正大、田中茂樹、高橋克朗、宮副初司、藤井秀治：難治てんかんに対する脳梁前半部離断術、国立長崎中央病院医学雑誌、2(1)、29-32、(1999)
11. 角至一郎、高柳俊光、吉永宗義、酒井教：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(4)、773-778 (1999)
12. 角至一郎、田川正人、青木幹弘、高柳俊光、吉永宗義：国立長崎中央病院にて在胎37週で出生した児の血糖値に関する検討、日本新生児学会雑誌、35(1)、56-60 (1999)
13. 高柳俊光、角至一郎、吉永宗義、手島秀剛、田中茂樹、田川正人、青木幹弘、田中博弥、福田雅文、七種啓行、増本義：当科におけるCLD3型の臨床的検討、周産期医学、129、235-239 (1999)
14. 高柳俊光、吉永宗義、森正孝：電気生理学的検査と血清抗アセチルコリン受容体抗体にて経過をおえた新生児筋無力症の一例、国立長崎中央病院医学雑誌、12、51-54 (1999)
15. 松坂哲應、馬場啓至、小野憲爾、川崎千里、松尾光弘、神村直久、津留陽、田中茂樹、高橋克朗：精神運動発達遅滞を伴う難治てんかんの外科治療一家族と医療側からみた行動および発作予後一、日本重症心身障害学会誌、24、10-16 (1999)
16. 中山雅彦、錦井友美、山口浩、青木幹弘、中下誠郎：ダウン症候群に伴う一過性骨髄増殖症候群(TDM)についての臨床的検討、佐世保市立総合病院紀要、25、15-21 (1999)
17. 青木幹弘、錦井友美、山口浩、中山雅彦、中下誠郎：副甲状腺機能低下症の発症を契機に発見された22q11.2欠失症候群(CATCH22)の2例、佐世保市立総合病院紀要、25、65-71 (1999)
18. 山口浩、錦井友美、山口浩、中山雅彦、青木幹弘、中下誠郎：Alagille症候群の1例、25、87-90 (1999)
19. 上條隆司、木下英一、島津章、斎藤久子、吉本雅昭、林良敬、妹尾久雄、小川正道：GH-1遺伝子変異が同定された日本人IGHD type IIの4家系、ホルモンと臨床、47、831-835 (1999)
20. 木下英一、清水貴士、広田哲也、高村昇、山下俊一、Fofanova O、吉本雅昭：複合形成長ホルモン分泌不全症におけるPROP1遺伝子異常、ホルモンと臨床、47、821-825 (1999)
21. 高村昇、Fofanova O、木下英一、Devon I、山下俊一：複合型下垂体小人症患者のProphet of Pit-1(prop-1)遺伝子解析、ホルモンと臨床、47 (supple)、23-26 (1999)
22. 上玉利彰、岡田雅彦、小出英一郎、中下誠郎：Cytosine arabinoside大量療法中に網膜剥離をきたした急性骨髓球性白血病の男児例、小児がん、36、1、86-89 (1999)
23. 横口洋一、錦井友美、松永有美子、木下英一、辻芳郎、下條由紀、富增邦夫：サルモネラ腸炎に合併した急性腎不全の一女児例、長崎医学会雑誌、74、2、74-76 (1999)

B-b

1. 森内昌子、森内浩幸：HIV-1感染における細菌感染の影響、Molecular Medicine、36、5、556-560 (1999)
2. 森内昌子、森内浩幸：小児のHIV-1感染症とその対策(母児感染予防を中心に) 化学療法の領域、15、8、1148-

1151 (1999)

3. 森内浩幸、森内昌子：HIV 感染症とサイトカインー治療への応用と期待、Molecular Medicine、36、9号、996-1003 (1999)
4. 近藤達郎、松本 正：免疫不全症における細菌感染とその対策、小児内科 31、85-89、(1999)
5. 近藤達郎、森内浩幸、辻芳郎：症例から考える診療の進め方—種々の合併症をもつ奇形症候群一、小児科 40、1134-1138、1999.
6. 中澤 誠（東京女子医大心研小児科）、大田真弓、手島秀剛：小児の心疾患 年長小児・思春期の心疾患への対処の仕方、小児内科、31(6)、819-825 (1999)
7. 田川正人、吉永宗義：新生児破傷風、周産期医学、29（増刊号）、495-498、(1999)
8. 尹 忠秀、西村泰治：アナログ抗原ペプチドを用いた抗腫瘍免疫の増強、臨床免疫、32(2)、190-197 (1999)
9. 木下史子、福田雅文：「新生児の生理と異常」胎児の発育、Neonatal Care、12、7、802-807 (1999)
10. 楠本隆、福田雅文：院内感染対策—母子同室での感染防止策、周産期医学、29、増刊号、(1999)
11. 木下英一：先天性副腎皮質過形成症、低形成の診断・治療・管理、小児内科、31、1291-1299 (1999)
12. 木下英一：基本的な薬剤の使い方：副腎皮質ステロイド、柳沢正義編、小児科研修医ノート、診断と治療社、618-621 (1999)
13. 中下誠郎、松尾厚子：インフルエンザ脳炎・脳症に対する脳低体温療法、小児内科、31、2、231-235 (1999)
14. 近藤達郎：遺伝相談の現状と今後の展望、長崎市医師会報 392、45-49 (1999)
15. 近藤達郎、松本 正、新川詔夫：遺伝カウンセリングの現状と今後の展望、長崎県医師会報、646、75-77 (1999)
16. 木下史子、福田雅文：胎児の発育、Neonatal Care、12、802-807 (1999)
17. 穂山富太郎、福田雅文、木下節子、深町亮、大城昌平、鶴崎俊哉：脳機能の発達障害、理学療法ジャーナル、33、665-673 (1999)
18. 福田雅文：母子同室・授乳行動と母子の行動、小児保健シリーズ、49、31-35 (1999)

B-c

1. 母乳育児の文化と眞実 MILK, MONEY, AND, MADENESS Naomi Baumslag, and Dia L. Michels (共訳) 1999年8月 橋本武夫、瀬川雅史、福田雅文、吉永宗義、犬飼和久、本郷寛子

B-d

1. 近藤達郎、松本 正：DiGeorge 症候群に対する骨髄移植の有効性の検討：Tリンパ球クローナリティ検索 原発性免疫不全症候群調査研究班 平成10年度研究業績報告書、94-96 (1999)
2. 近藤達郎、松本 正：長期生存している Wiskott-Aldrich 症候群の1例 原発性免疫不全症候群調査研究班 平成10年度研究業績報告書、97-102 (1999)
3. 藤下 敏、近藤達郎：SPINAL MUSCULAR ATROPHY (SMA) 患者における遺伝子解析、筋ジストロフィーの臨床・免疫及び遺伝相談に関する研究、平成10年度研究報告書、256-257 (1999)
4. 高柳俊光：敗血症時の予後不良の指標は何か？—治療開始後24時間以内の臓器不全の出現と予後との関連について—、厚生省小児医療共同研究平成10年度報告書、2-3 (1999)

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
1999	17	1	0	0	18	15	23	18	1	4	46	64

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		
1999	2	0	10	12	0	3	80	83	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)	S C I 掲載論文 欧文論文総数	教官生産係数 (S C I 掲載論文)
1999	0.281	2.25	0.833	1.875

Impact factor 値一覧

	Impact factor	1 教官当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
1999	56.567	7.071	3.771