

小児科学講座

著書

- 1 浜崎雄平：呼吸器疾患 清野佳紀ほか編：New 小児科学（改訂2版）pp.335-365. 南江堂. 東京 2002.
- 2 浜崎雄平：小児の肺炎 亀山正邦ほか編：今日の診断指針（5版）pp.1669-1673. 医学書院. 東京 2002.
- 3 浜崎雄平：蕁麻疹 木本雅夫ほか編：免疫学コア講義. pp.247-250. 南山堂. 東京 2002.
- 4 浜崎雄平：接触性皮膚炎 木本雅夫ほか編：免疫学コア講義. pp.250-251. 南山堂. 東京 2002.
- 5 浜崎雄平：アトピー性皮膚炎 木本雅夫ほか編：免疫学コア講義. pp.251-254. 南山堂. 東京 2002.
- 6 浜崎雄平：気管支喘息 木本雅夫ほか編：免疫学コア講義. pp.254-258. 南山堂. 東京 2002.
- 7 浜崎雄平：呼吸器の形態的・機能的発育：小児科学（2版）pp.825-828. 医学書院. 東京 2002.
- 8 浜崎雄平：小児気管支喘息の薬物療法—急性発作における薬物療法（入院）：小児の気管支喘息. pp. 39-49. 現代医療社. 東京 2002.
- 9 浜崎雄平：小児気管支喘息における吸入器機とその使い方（分担）. 小児気管支喘息治療／管理ガイドライン2002. 古庄巻史, 西間三馨編：共和企画（東京）. pp.100-105. 2002.
- 10 浜崎雄平：運動誘発喘息（EIA）, 運動療法. 小児気管支喘息治療／管理ガイドライン2002. 古庄巻史, 西間三馨編：共和企画（東京）. pp.120-128. 2002.
- 11 浜崎雄平：小児気管支喘息の吸入療法. 九州アレルギー講習会テキスト. 6-13. 2002.
- 12 浜崎雄平：薬剤耐性肺炎球菌による肺炎と治療の実際. 薬剤耐性菌による上気道・下気道感染症に対する治療戦略. 山中 昇, 横田俊平編：218-226. 金原出版. 東京 2002.
- 13 Hamasaki Y and Zaitzu M: Regulation of leukotriene synthesis and the roles in allergic diseases Current Advances in pediatric asthma and other allergic diseases pp.105-114. Jomo Newspaper Co, Gunma 2002.
- 14 市丸智浩：薬剤耐性菌感染症と保育園 Part 1. 山中 昇・横田俊平編：薬剤耐性菌による上気道・下気道感染症に対する治療戦略. p.17-21. 金原出版. 東京 2002.
- 15 市丸智浩：薬剤耐性菌下気道炎の感染経路の対応と対策 1. 山中 昇・横田俊平編：薬剤耐性菌による上気道・下気道感染症に対する治療戦略. p.195-208. 金原出版. 東京 2002.
- 16 市丸智浩：小児の急性疾患について. 瀧 健治・西村謙一・十時忠秀編：救急医学 p.153-159. 新興医学出版社. 東京 2002.
- 17 石井榮一：小児白血病および悪性リンパ腫. 外来小児科学. 第4版. 南山堂. 東京 pp.468-472. 2002.
- 18 石井榮一：小児にみられるおもな悪性固形腫瘍. 外来小児科学. 第4版. 南山堂. 東京 pp. 473-478. 2002.
- 19 石井榮一：小児がんのトータルケア. 外来小児科学. 第4版. 南山堂. 東京 pp.479-482. 2002.
- 20 石井榮一, 磯山恵一：乳児白血病. 白血病—よりよい理解に基づく診療のために. 小児科診療. 65： 281-286. 2002.
- 21 石井榮一, 川崎 肇：乳児急性骨髄性白血病に対する強力化学療法. 血液腫瘍科. 45：227-231.

2002.

- 22 久野建夫：ボランティアと情報。団体を作り発展させる。ボランティア用語辞典。特定非営利活動法人さが市民活動サポートセンター編：ボランティアハンドブック・・・心と心のつなぎ方。佐賀：佐賀市。55-57, 64-65, 80-82。2002。
- 23 久野建夫：1型糖尿病とその治療。低血糖を減らせ！大作戦。久野建夫編：1型糖尿病[1DDM]お役立ちマニュアル・・・インスリンとともに生きる。佐賀：特定非営利活動法人全国1DDMネットワーク。2-5, 14-21。2002。

学術論文

- 1 間 智子, 江頭昌典, 伊東雅樹, 今村義彦, 漢 由華, 漢 伸彦, 高柳俊光, 久野建夫, 木下英一, 馬場常嘉, 森内浩幸：中枢性甲状腺機能低下症に移行した新生児一過性甲状腺機能亢進症の1例。日本小児科学会雑誌。106：1020-1024, 2002。
- 2 浜崎雄平：無気肺と中葉症候群。小児科診療。35：1404-1405, 2002。
- 3 浜崎雄平：気管支喘息治療のEBM-システイニールロイコトリエン受容体拮抗薬。小児科診療。65：1259-1264, 2002。
- 4 浜崎雄平：新しい抗アレルギー薬によるスギ花粉症治療。Modern Physician。22：219-225, 2002。
- 5 浜崎雄平：小児喘息。日本医師会雑誌。128：s300-s301, 2002。
- 6 浜崎雄平：小児気管支喘息病態におけるロイコトリエン受容体拮抗薬の役割。喘息。15：2002-2010, 2002。
- 7 市丸智浩：感染対策の話。佐賀小児保健研究 第3号 p.6-8, 2002。
- 8 °井手紀子, 田崎 考, 丸田まゆみ：佐賀医大における学校保健養護教育の実際。九州小児看護教育研究会誌。2：28-31, 2002。
- 9 *生嶋 聡, 衣川直子, 日比成美, 石井榮一, 上田一博, 国分寺美, 迫 正広, 藤本純一郎, 森本哲, 別所文雄, 堀部敬三, 今宿晋作：小児ランゲルハンス細胞組織球症に対する多施設共同治療研究－プロトコールJISG-96による治療成績－。日本小児血液学会雑誌。16：135-142, 2002。
- 10 *Imamura T, Morimoto A, Takanashi M, Hibi S, Sugimoto T, Ishii E, Imashuku S: Frequent co-expression of HoxA9 and Meis1 genes in infant acute lymphoblastic leukaemia with MLL rearrangement. Br J Haematol 119: 119-121, 2002.
- 11 *Imashuku S, Hyakuna N, Funabiki T, Ikuta K, Sako M, Iwai A, Fukushima T, Kataoka S, Yabe M, Muramatsu K, Nakadate N, Kitazawa K, Toyoda Y, Ishii E: Low natural killer activity and central nervous system disease as a high-risk prognostic indicator for young patients with hemophagocytic lymphohistiocytosis (HLH). Cancer 94: 3023-3031, 2002.
- 12 *Imashuku S, Ishii E, Kinugawa N, Kato M, Sako M, Kuriyama K: Reply for "Intravenous immunoglobulin for hemophagocytic lymphohistiocytosis" J Clin oncol 20: 600-601 (Correspondence), 2002.
- 13 稲田成安, 西奈津子, 山本修一, 上田義治：小児 Bartonella henselae 感染症の診断と臨床像。小児科。43：497-503, 2002。
- 14 Ishii E: Intensive chemotherapy regimen improves infant AML survival. A study found that the benefits for stem-cell transplantation for AML are still unclear, however. Interviewed by Scott Warmock. Hem/Onc Today. 2002.

- 15 Ishii E, Eguchi M, Eguchi-Ishimae M, Yoshida N, Oda M, Zaitzu M, Fujita I, Miyazaki S, Hamasaki Y, Mizutani S: In vitro cleavage of the MLL gene by topoisomerase II inhibitor (etoposide) in normal cord and peripheral blood mononuclear cells. *Int J Hematol* 76: 74-79, 2002.
- 16 *Isoyama K, Eguchi M, Hibi S, Kinukawa N, Ohkawa H, Kawasaki H, Kosaka Y, Oda T, Oda M, Okamura T, Nishimura S, Hayashi Y, Mori T, Imaizumi M, Mizutani S, Tsukimoto I, Kamada N, Ishii E: Risk-directed treatment of infant acute lymphoblastic leukemia based on early assessment of MLL gene status: Results of the Japan Infant Leukemia Study (MLL96). *Br J Haematol* 118: 999-1010, 2002.
- 17 *Kawamura, T., Morioka, T., Nishio, S., Fukui, K., Yamasaki, R., Matsuo M.: Temporal lobe epilepsy associated with hippocampal sclerosis and a contralateral middle fossa arachnoid cyst. *Seizure* 11: 60-62, 2002.
- 18 *鬼頭敏幸, 柴田実千代, 澤田真智子, 石井榮一, 百名伸之, 中畑龍俊, Schuster SM: L-asparaginase が有効であった NK 細胞腫瘍の 3 例. *血液・腫瘍科*. 43 : 469-470, 2002.
- 19 久野建夫: 肥満に伴う睡眠時無呼吸. *小児科*. 43(3) : 345-352, 2002.
- 20 久野建夫: 社会資源とその供給. *佐賀小児保健研究*. 3 : 9-12, 2002.
- 21 久野建夫: 市民・患者とむすぶ・・・全国 IDDM ネットワーク JPMA News Letter (3): 16-17, 2002.
- 22 久野建夫, 荒尾恵介, 真名子香織, 久野一恵: 低血糖をテーマとした, サマーキャンプでの糖尿病教育・・・第 6 回バルーンキッズサマーキャンプでの試み・・・*プラクティス*. 19(5) : 570-571, 2002.
- 23 Masuyama T, Matsuo M, Ichimaru T, Ishii K, Tsuchiya K, Hamasaki Y: Possible Contribution of Interferon- α to Febrile Seizures in Influenza. *Pediatric Neurology* 27: 289-292, 2002.
- 24 *N Yuyama, DE Davis, M Akaiwa M, K Matsui, Y Hamasaki, Y Suminami, N Yoshida, M Maeda, A Pandit, JL Lordan, Y Kamogawa, K Arima, F Nagumo, M Sugimachi, A Berger, I Richards, SL Roberds, T Yamasahita, F Kishi, H Kato, K Arai, K Ohshima, J Tadano, N Hamasaki, S Miyatake, Y Sugita, ST Holgate, K Izuhara: Analysis of novel disease-related genes in bronchial asthma *Cytokine* 19: 287-296, 2002.
- 25 尾上朋子, 稲田成安, 坂田修治, 山本修一, 上田義治: 頭蓋内出血で発症し外科的摘出術により神経学的後遺症を残さず軽快した脳動静脈奇形の 1 例: *小児科*. 43 : 139-140, 2002.
- 26 Sasaki K, Fujita I, Hamasaki Y, Miyazaki S: Distinction between bacterial and viral infection by measuring both C-reactive protein and 2'-5'-oligoadenylate synthetase as inflammatory markers. *J. Infect. Chemother.* 8: 76-80, 2002.
- 27 *Suga N, Takada H, Nomura A, Ohga S, Ishii E, Ihara K, Ohshima K, Hara T: Perforin defects of primary hemophagocytic lymphohistiocytosis in Japan. *Br J Haematol* 116: 346-349, 2002.
- 28 Tadashi Sato, Kaihui Liang, Nosratola D. Vaziri: Downregulation of Lipoprotein Lipase and VLDL Receptor in Rats With Focal Glomerulosclerosis. *Kidney International*. 61: 157-162, 2002.
- 29 *Takanashi M, Yagi T, Imamura T, Tabata Y, Morimoto A, Hibi S, Ishii E, Imashuku S: Expression of the ikaros gene family in childhood acute lymphoblastic leukemia. *Br J Haematol* 75: 201-206, 2002.

- 30 °田崎 考：学校検診から小児保健へー佐賀に帰って来てからの私の歩み。佐賀県小児科医報。7：19-20, 2002.
- 31 *Tezuka K, Nakayama H, Honda K, Suzumiya J, Oshima K, Kitoh T, Ishii E: Treatment of child with myeloid/NK cell precursor acute leukemia with l-asparaginase and unrelated cord blood transplantation. *Int J Hematol* 75: 201-206, 2002.
- 32 °Uchino A, Sawada A, Takase Y, Fujita I, Kudo S: Extreme fenestration of the basilar artery associated with cleft palate, nasopharyngeal mature teratoma, and hypophyseal duplication. *Eur. Radiol.* 12: 2087-2090, 2002.
- 33 Yamamoto S, Yan F, Zhou H, Tai HH.: Agents that elevate cyclic AMP induce receptor phosphorylation primarily at serine 331 in HEK 293 cells overexpressing human thromboxane receptor alpha. *Biochem Pharmacol.* 64: 375-383, 2002.
- 34 *Yan FX, Yamamoto S, Zhou HP, Tai HH, Liao DF.: Serine 331 is major site of phosphorylation and desensitization induced by protein kinase C in thromboxane receptor alpha. *Acta Pharmacol Sin.* 23: 952-960, 2002.
- 35 在津正文, 浜崎雄平：ロイコトリエン・サイトカイン：サイトカインによるロイコトリエン産生系酵素・受容体発現の制御 (Leukotriene and cytokine: The up-regulation mechanisms of leukotriene-synthesizing enzymes and leukotriene receptor are regulated by cytokine.) *日小ア誌*, 16(1)：82-87, 2002.
- 36 Zaitzu M, Ishii E, Hamasaki Y.: Induction of thromboxane A2 synthesizing enzymes in DMSO-induced granulocytic differentiation of HL-60 cells. *Prostaglandins Leukot Essent Fatty Acids.* 67(6): 405-410, 2002.

2001年学術論文追加

- 1 在津正文, 浜崎雄平, 宮崎澄雄：HL-60細胞の分化・成熟に伴うロイコトリエン産生能発現に対する抗アレルギー薬の効果 (Effect of anti-allergic drugs on leukotriene-synthetic activity in DMSO-induced granulocytic HL-60 cells). *日本小児臨床薬理学会雑誌*, 14(1)：56-57, 2001.

学会発表

- 1 浜崎雄平：気管支喘息におけるロイコトリエンの役割と抗LT療法。第39回日本小児アレルギー学会 (ランチョンセミナー)。小児アレルギー学会雑誌, 2002, 11, 31-12, 2. 盛岡。
- 2 浜崎雄平：小児におけるLT拮抗薬使用の現状；臨床から見たLT拮抗薬の作用機序と今後の方向性。アレルギー, 51：874。2002第52回日本アレルギー学会総会 (イブニングシンポジウム), 2002, 11, 28-30. 横浜。
- 3 Hamasaki Y: Regulation of leukotriene synthesis and the roles in allergic and inflammatory diseases. The 5th Asia Pacific Congress of Allergology and Clinical Immunology (Main Symposium) APCACI-WPAS Abstract p.35. 2002, 10, 12-15. Seoul.
- 4 浜崎雄平, 在津正文, 辻 功介：気道過敏性と脂質メディエーター；気道過敏性の亢進とそのメカニズム (シンポジウム)。アレルギー, 51：148。2002。第14回日本アレルギー学会春期臨床大会, 2002, 3, 21-23. 幕張千葉。
- 5 市丸智浩, 西奈津子, 辻 功介, 宮崎倫子, 在津正文, 室英理子, 山本修一, 小林育子, 稲田成安, 浜崎雄平：長期間観察しえた閉塞性細気管支炎と考えられる二例。第35回日本小児呼吸器疾患学会。

- 2002, 11, 15-16. 千葉.
- 6 *Imashuku S, Kuriyama K, Sakai R, Masuda S, Nakao Y, Yasuda N, Kawano F, Yakushiji K, Miyagawa A, Nakao T, Teramura T, Tabata Y, Hibi S, Ishii E, Morimoto A: Treatment of Epstein-Barr virus-associated hemophagocytic lymphohistiocytosis and related disease in young adults. XVIII Annual Meeting of the histiocyte society, September 22-24, Portugal, 2002.
 - 7 Inada, S., Kohashi, O., Hamasaki, Y.: Oral tolerance in experimental humoral immune-mediated acute antigen-induced arthritis. XXI Congress of the European Academy of Allergology and Clinical Immunology, 1-5 June 2002. (Naples, Italy) *Allergy* 57 (Supplement 73): 73.
 - 8 石井榮一, 吉田信之, 大島孝一, 柳井文男, 小川 淳, 迫 正広, 朴永東, 今吉美代子, 村岡健司, 今宿晋作, 安川正貴: scid マウスにおける小児原発性血球貪食症候群 (HLH) 樹立T細胞株の増殖と浸潤. 第64回日本血液科学会. 2002, 9, 12-15. 横浜.
 - 9 Ishii E, Yoshida N, Oshima K, Yanai F, Ogawa A, Sako M, Park YG, Imayoshi M, Muraoka K, Imashuku S, Yasukawa M.: Engraftment and dissemination of T lymphocytes in scid mice from childhood hemophagocytic lymphohistiocytosis. XVIII Annual Meeting of the histiocyte society, September 22-24, Portugal, 2002.
 - 10 石井清久, 松尾宗明, 市丸智浩, 濱崎雄平: ポリオ接種後に弛緩性単麻痺を認めた1男児例. 日本小児科学会. 2002, 4, 19-21. 名古屋. 日児誌.
 - 11 石井清久, 松尾宗明, 漢 由華, 土谷勝則, 益山龍雄: 予後良好であった Infantile bilateral striatal necrosis (IBSN) の1例. 日本小児神経学会. 2002, 6, 27-29. 仙台. 脳と発達.
 - 12 漢 伸彦: 尿路通過障害に伴う偽性低アルドステロン症の1例第16回日本小児救急医学会. 2002, 6, 22. 神戸.
 - 13 岸本小百合, 西村真二, 横田吾郎, 酒井裕子, 濱崎雄平, 田崎 考: 心炎で発症した男児全身性エリテマトーデス (SLE) の一例. 第38回日本小児循環器学会総会. 2002, 7, 10. 東京. 日小循誌 18(2): 293.
 - 14 小出佳代子, 今吉美代子, 村岡健司, 吉田信之, 藤田一郎, 稲田成安, 住江愛子, 松崎彰信, 石井榮一: ダウン症候群の白血病発症とメチレンテトラヒドロフォレート還元酵素の遺伝子多型. 第44回日本小児血液学会. 2002, 10, 19-20. 東京.
 - 15 *Kojima K, Yanai F, Ishii E, Hasegawa A, Azuma T, Niiya H, Fujita S, Yasukawa M: Essential role of perforin in antigen-specific CD4⁺ human cytotoxic T lymphocytes. *American Society of Hematology*, December, 2002.
 - 16 久野建夫, 井上龍夫, 岩永幸三: 「強化インスリン療法支援を目的とした学校との連絡会議」の実施について. 第45回日本糖尿病学会学術総会. 2002, 5, 17. 東京.
 - 17 *Liang K, Sato T, Vaziri ND: Molecular Mechanism of altered cholesterol metabolism in rats with spontaneous Focal Glomerulosclerosis. *American Society of Nephrology*. Philadelphia, PA, USA. 2002, 11, 1-4. *Journal of American Society of Nephrology* Volume 13 September 2002, Program and abstracts issue, 663A.
 - 18 °丸田まゆみ, 田崎 考, 井手紀子, 葛見保子, 志田正典: 中学生の生活習慣が検診結果に及ぼす影響と保健指導. 第49回日本小児保健学会. 2002, 10, 10-12. 神戸.

- 19 益山龍雄, 近藤郁子, 松尾宗明, 木附京子, 漢 由華, 石井清久: MECP2遺伝子変異を認めた Rett 症候群の男児. 第44回日本小児神経学会総会. 2002, 6, 28. 仙台.
- 20 松尾宗明, 久野建夫: ガンマナイフ治療が著効した視床下部過誤腫の1例. 第44回日本小児神経学会 2002, 6, 7-9. 仙台. 脳と発達 34: S236.
- 21 Matsuo, M., Yoshida, N., Zaitso, M., Ishii, K., Hamasaki Y.: Inhibition of human glioma cell growth by a PHS-2 inhibitor, NS398, and a prostaglandin E receptor subtype EP1-selective antagonist, SC51089. The 6th congress of the European Federation of Neurilological Societies, 2002, 10, 26-29. (Vienna) Eur J Neurol 9 (Suppl.2), 137.
- 22 *Matsuzaki A, Okamura J, Ishii E, Inamitsu T, Eguchi H, Yanai F: Improved outcome of children with acute lymphoblastic leukemia: 16-year experience of Kyushu-Yamaguchi Children's Cancer Study Group in Japan. The 29th World Congress of the International Society of Hematology, August 24-28, Seoul, Korea.
- 23 *松崎彰信, 住江愛子, 服部浩佳, 絹川直子, 石井榮一, 原 寿郎: 乳児白血病におけるアポトーシス関連遺伝子の発現と予後との関連. 第105回日本小児科学会. 2002, 4, 19-21. 名古屋.
- 24 村岡健司, 石井榮一, 今吉美代子, 吉田信之, 浜崎雄平, 稲田成安, 井原健二: 同種骨髄移植を行った先天性無巨核球形血小板減少症の1例. 第44回日本小児血液学会. 2002, 10, 18-19. 東京.
- 25 西奈津子, 辻 功介, 宮崎倫子, 人見知洋, 在津正文, 室英理子, 山本修一, 稲田成安, 小林育子, 市丸智浩, 浜崎雄平, 他: 小児喘息患児における SCCA 値. 第52回日本アレルギー学会総会. 2002, 11, 28-30. 横浜. アレルギー 51(9, 10): 952.
- 26 佐藤忠司, Kaihui Liang, Nosratola D Vaziri: 慢性腎不全の進展抑制効果とリポ蛋白質リパーゼや VLDL-R の動態. 第45回日本腎臓学会学術総会. 大阪. 2002, 5, 23-25. 日本腎臓学会誌. 第44巻3号. p.273.
- 27 Sato T, Liang K, Vaziri ND: Downregulation of Lipoprotein Lipase and VLDL receptor in rats with focal glomerulosclerosis (FGS). The 8th Asian Congress of Pediatric Nephrology. Jeju island, Korea. 2002, 9, 9-11. Abstracts p.95.
- 28 Sato T, Liang K, Vaziri ND: Downregulation of Lipoprotein Lipase and VLDL receptor in rats with focal glomerulosclerosis (FGS): Effects of Protein restriction and oral absorbent AST-120. American Society of Nephrology. Philadelphia, PA, USA. 2002, 11, 1-4. Journal of American Society of Nephrology Volume 13 September 2002, Program and abstracts issue, 158A.
- 29 *Suminoe A, Matsuzaki A, Koga Y, Ishii E, Hara T: Expression of matrix metalloproteinase (MMP) and tissue inhibitor of MMP (TIMP) genes in blasts of infant ALL with extramedullary infiltration. The 29th World Congress of the International Society of Hematology. August 24-28, 2002 Seoul, Korea.
- 30 *住江愛子, 松崎彰信, 古賀友紀, 石井榮一, 原 寿郎: 乳児白血病の髄外浸潤における matrix metalloproteinase (MMP) の意義. 第64回日本血液科学会. 2002, 9. 横浜.
- 31 *Taketani T, Taki T, Ishii E, Hanada R, Tsuchida M, Sugita K, Sugita K, Hayashi Y: FLT3 mutations in the activation loop of tyrosine kinase domain are frequently found in infant ALL with MLL gene rearrangement. American Society of Hematology, December, 2002.

- 32 °田崎 考, 田代克弥, 西村真二, 渡辺まみ江, 岸本小百合, 横田吾郎, 濱崎雄平: 小1心検で見つかった拡張型心筋症9年間における生活管理指導の問題. 第38回日本小児循環器学会. 2002, 7, 10-12. 東京.
- 33 Tashiro K., Casis LA., Dougherty A.: Upregulation of MCP-1 and VCAM-1 is Associated with AngII-induced arterial disease in LDL receptor -/- mice. 3rd Annual Conference on Arteriosclerosis, Thrombosis and Vascular Biology Highlights. 2002, 4, 6-8. (Salt Lake City, UT) *Arterioscler Thromb Vasc Biol* 2002 22: (Suppl) a 53.
- 34 辻 功介, 小林育子, 西奈津子, 宮崎倫子, 在津正文, 室英理子, 山本修一, 稲田成安, 市丸智浩, 濱崎雄平: 気道上皮細胞における TNF- α による LT 受容体の発現調節. 第52回日本アレルギー学会総会. 2002, 11, 28-30. 横浜.
- 35 辻 功介, 西奈津子, 宮崎倫子, 在津正文, 室英理子, 山本修一, 稲田成安, 小林育子, 市丸智浩, 濱崎雄平: 気道上皮細胞に発現する LT 受容体の意義. 第14回日本アレルギー学会春季臨床大会. 2002, 3, 21-23. 幕張.
- 36 *上田育代, 森本 哲, 八木知人, 稲葉 亨, 加納 原, 中山雅彦, 福嶋 敦, 納谷真由美, 浅見恵子, 石井榮一, 日比成美, 杉本 徹, 今宿晋作: FHL (familial hemophagocytic lymphohistiocytosis) 患者における perforin 蛋白異常. 第44回日本小児血液学会. 2002, 10, 19-20. 東京.
- 37 *Ueda I, Yagi T, Inaba T, Kano G, Nakayama M, Fukushima T, Naya M, Asami K, Ishii E, Hibi S, Morimoto A, Sugimoto T, Imashuku S: Perforin expression and gene mutation in HLH patients in Japan. XVIII Annual Meeting of the histiocyte society, September 22-24, Portugal, 2002.
- 38 渡辺まみ江, 城尾邦隆, 金谷能明, 宗内 淳, 池田和幸, 浜本英治: 不整脈診断における食道誘導心電図の有用性—電極の作製と工夫—. 第38回小児循環器学会. 2002, 7, 10-12. 東京. *日小循誌* 18(2): 254.
- 39 *Yagi T, Ichikawa H, Morimoto A, Hibi S, Sako M, Imashuku S, Ishii E, Mizutani S, Ohki M: Gene expression profile predicting prognosis in pediatric AML at diagnosis. American Society of Hematology, December, 2002.
- 40 山口朋奈, 和泉 啓, 光武伸祐, 江頭昌典, 高柳俊光: AABR による新生児聴覚スクリーニング—聴覚毒性物質と refer 率の関連について—. 第38回日本新生児学会. 2002, 7, 14-16. 神戸.
- 41 山本修一, 尾上朋子, 稲田成安, 上田義治, 緒方伸一: 急性膵炎を発症した潰瘍性大腸炎の1小児例. 第14回日本アレルギー学会春季臨床大会. 2002, 3, 21-23. 横浜. *アレルギー* 51(2・3): 293.
- 42 *柳井文男, 石井榮一, 東 太地, 石田也寸志, 丹生恵子, 安川正貴: パーフォリンおよび Fas 欠損細胞を用いたヒト CD4陽性細胞障害性T細胞の抗原特異的細胞障害機構の解析. 第64回日本血液科学会. 2002, 9, 12-15. 横浜.
- 43 在津正文, 濱崎雄平, 辻 功介, 宮崎倫子, 人見知洋, 室英理子, 山本修一, 稲田成安, 小林育子, 市丸智浩, 宮崎澄雄: 気道上皮細胞における leukotriene C4 (LTC4) 代謝に対する吸入喘息治療薬の効果. 第14回日本アレルギー学会春季臨床大会. 2002, 3, 21-23. 幕張. *アレルギー* 51(2・3): 271.

- 44 在津正文, 西村真二, 西奈津子, 辻 功介, 宮崎倫子, 室英理子, 山本修一, 稲田成安, 小林育子, 市丸智浩, 田崎 考, 浜崎雄平: 川崎病患児における CD14遺伝子プロモーター領域の遺伝子多型の検討. 第39回日本小児アレルギー学会. 2002, 11, 1-2. 盛岡. 日小ア誌 16(4):416.
- 45 在津正文, 西奈津子, 宮崎倫子, 辻 功介, 室英理子, 山本修一, 稲田成安, 小林育子, 市丸智浩, 浜崎雄平: 気管支喘息患児の血清中における leukotriene C4 (LTC4)代謝の検討. 第52回日本アレルギー学会総会. 2002, 11, 28-30. 横浜. アレルギー 51(9・10):1009.

研究助成等

職名	氏名	補助金(研究助成)等の名称	種目	研究課題等	交付金額(千円)
教授	浜崎 雄平	平成14年度文部科学省科学研究費補助金	基盤研究(CX2)	ロイコトリエンの活性化を規定する因子(合成・分解酵素, 受容体)の分子生物学的解析	1,100
助教授	石井 榮一	平成14年度文部科学省科学研究費補助金	基盤研究(BX1)	家族性血球貪食症候群の病態解析と責任遺伝子の同定	8,300

外 科 学 講 座

一般・消化器

著 書

- 1 阪本雄一郎, 宮崎耕治: 急性消化器疾患の保存的対応について. 瀧 健治, 西村謙一, 十時忠秀 編: 救急医学: 救急患者の初期対応と以後の治療方針. 101-108. 新興医学出版社. 東京 2002.

学術論文

- 1 *Fujikawa K, Yakushiji H, Nakabeppu Y, Suzuki T, Masuda M, Ohshima M, Kasai H: 8-Chloro-dGTP, a hypochlorous acid-modified nucleotide, is hydrolyzed by hMTH1, the human MutT homolog. *FBES Lett.* 512: 149-151, 2002.
- 2 Hayashi H, Matsuyama S, Edakuni G, Tanaka M, Magata S, Motoyama K, Kitahara K, Miyazaki K: Focal Pancreatic Hemorrhage Mimicking Pancreas Carcinoma with Lymph Node metastasis. *J. Hepatobiliary Pancr. Surg.* 9: 642-645, 2002.
- 3 北原賢二, 松山 悟, 森 倫人, 眞方紳一郎, 神谷尚彦, 阪本雄一郎, 宮崎耕治: 肝切除後における各種サイトカインの変動とステロイド投与. *臨床外科* 57(7):915-919, 2002.
- 4 Kohya N, Miyazaki K, Matsukura S, Yakushiji H, Kitajima Y, Kitahara K, Fukuhara M, Nakabeppu Y, Sekiguchi M: Deficient expression of O(6)-methylguanine-DNA Methyltransferase combined with mismatch-repair proteins hMLH1 and hMSH2 is related to poor prognosis in human biliary tract carcinoma. *Ann. Surg. Oncol.* 9: 371-379, 2002.
- 5 Matsuyama S, Ohkura Y, Eguchi H, Kobayashi Y, Akagi K, Uchida K, Nakachi K, Jan-Ake Gustafsson, Hayashi S: Estrogen receptor β is expressed in human stomach Adenocarcinoma. *Journal of Cancer Research and Clinical Oncology* 128: 319-324, 2002.
- 6 宮崎耕治: 消化器癌における DNA 修復構造とその破綻の関与. *外科治療* 86(1):108-109, 2002.