# 小児科学講座

#### **Pediatrics**

教 授 宮脇 利男 Toshio Miyawaki 市田 蕗子 助教授 Fukiko Ichida 講師 足立 雄一 Yuichi Adachi 講師 金兼 弘和 Hirokazu Kanegane 助手 本郷 和久 Kazuhisa Hongou 助手 野村 恵子 Keiko Nomura 助手 上勢敬一郎 Keiichiro Uese

#### 著書

- 1) 宮脇利男:血友病等血液免疫疾患,「小児慢性疾患マニュアル」加藤忠明監修,484-488,診断と治療社,東京,2006.
- 2) 宮脇利男:原発性免疫不全症.「今日の小児治療指針第14版」大関武彦他編,225,医学書院,東京,2006.
- 3) 宮脇利男,金兼弘和:低または無 $\gamma$ -グロブリン血症.「静注用免疫グロブリン製剤ハンドブック」,正岡 徹監修, 30-37,メディカルレビュー社,大阪,2006.
- 4) 市田蕗子: 左室心筋緻密化障害「小児疾患の診断治療基準第3版」小児内科「小児外科」編集委員会共編,528-529, 東京医学社,東京,2006.
- 5) 市田蕗子:孤立性心筋緻密化障害.「今日の小児治療指針第14版」大関武彦他編,387-388,医学書院,東京,2006.
- 6) 市田蕗子:左室心筋緻密化障害,「臨床心臓病学」松崎益徳偏,402-403,文光堂,東京,2006.
- 7) 市田蕗子:心筋症.『小児の治療指針』小児科診療増刊号.衛藤義勝他編, 379-381,診断と治療社,東京,2006.
- 8) 市田蕗子:孤立性心筋緻密化障害の発生と診断.『心臓病診療プラクティス』栗林幸夫編,182-185,文光堂,東京, 2006.
- 9) 足立雄一:クループ症候群、「小児疾患の診断治療基準第3版」「小児内科」「小児外科」編集委員会共編,444-445, 東京医学社,東京,2006.
- 10) 足立雄一:急性増悪時治療薬:テオフィリン・アミノフィリン,「小児アレルギーシリーズ『喘息』」, 勝沼俊雄編, 62-65, 診断と治療社, 東京, 2006.
- 11) 足立雄一: コラム: テオフィリン処方時に必要な親への説明のしかた,「小児アレルギーシリーズ『喘息』」, 勝沼俊雄編, 65, 診断と治療社, 東京, 2006.
- 12) 足立雄一:私の処方箋:7歳 長期管理薬を増量しても症状がよくならない,「小児アレルギーシリーズ『喘息』」, 勝沼俊雄編,104-105,診断と治療社,東京,2006.
- 13) 足立雄一:私の処方箋:9歳慢性の咳嗽と鼻閉を訴えて来院,「小児アレルギーシリーズ『喘息』,勝沼俊雄編, 133,診断と治療社,東京,2006.
- 14) 足立雄一:「喘息予防・管理ガイドライン 2006」, 日本アレルギー学会 監修,協和企画,東京, 2006.
- 15) 足立雄一: 鼻副鼻腔炎の合併,「THE 25<sup>th</sup> ROKKO CONFERENCE. 喘息の病態と治療からみた世代的(年齢的)特徴」, 小林節雄他編, 51-56, ライフサイエンス出版, 東京, 2006.
- 16) 足立雄一:小児の肺炎,「今日の治療指針 2006 年版 私はこう治療している」48 版,山口 徹他編,964-966,医学書院,東京,2006.
- 17) 金兼弘和,宮脇利男:ウイルス感染症.「ネルソン小児科学第 17 版」,衛藤義勝監修,1051-1091,エルゼビア・ジャパン,東京,2005.
- 18) 金兼弘和,宮脇利男:免疫系.「これだけは知っておきたい.小児医療の知識」,別所文雄編,21-25,振興医学出版社, 東京,2006.
- 19) 金兼弘和 ,上田育代 ,石井榮一: Hemophagocytic lymphohistiocytosis におけるパーフォリン遺伝子異常. 「Annual Review 血液 2006」,高久史麿他編,178-187,中外医学社,東京,2006.
- 20) 金兼弘和:血友病等血液免疫疾患,「小児慢性疾患マニュアル」加藤忠明監修, 488-492, 495-496 診断と治療社, 東京, 2006.
- 21) 金兼弘和,趙美娜: X連鎖リンパ増殖症候群.「小児疾患の診断治療基準第3版」「小児内科」「小児外科」編集委員会共編,238,東京医学社,東京,2006.

- 22) 金兼弘和: 伝染性単核症, 慢性活動性 EB ウイルス感染症 「今日の小児治療指針第14版」大関武彦他編, 252-253, 医学書院, 東京, 2006.
- 23) 金兼弘和,宮脇利男: EBV に対する免疫応答.「ヘルペスウイルス学」日本臨牀増刊,564-567,日本臨牀社,大阪, 2006.
- 24) 本郷和久:周期性四肢麻痺 「小児疾患の診断治療基準第3版」「小児内科」「小児外科」編集委員会共編,784-785, 東京医学社,東京,2006.

## 原著

- 1) Adachi Y.S., Itazawa T., Nakabayashi M., Fuchizawa T., Okabe Y., Ito Y., Adachi Y., Murakami G, and Miyawaki T.: Safety and usefulness of a novel eMotion electric mesh nebulizer in children with asthma. Allergology Int 55: 167-171, 2006.
- 2) Adachi Y.S., Adachi Y., Itazawa T., Yamamoto J., Murakami G., and Miyawaki T.: Ability of preschool children to use dry powder inhalers as evaluated by In-Check meter. Pediatr Int 48: 62-65, 2006.
- 3) Itazawa T., Adachi Y., Nakabayashi M., Fuchizawa T., Murakami G., and Miyawaki T.: Theophylline metabolism in acute asthma with MxA-indicated viral infection. Pediatr Int 48: 54-57, 2006.
- 4) Taneichi H., Kanegane H., Futatani T., Otsubo K., Nomura K., Sato Y., Hama A., Kojima S., Kohdera U., Nakano T., Hori H., Kawashima H., Inoh Y., Kamizono J., Adachi N., Osugi Y., Mizuno H., Hotta N., Yoneyama H., Nakashima E., Ikegawa S., and Miyawaki T.: Clinical and genetic analyses of presumed Shwachman-Diamond syndrome in Japan. Int J Hematol 84: 60-62, 2006.
- 5) Hirono K., Foell D., Xing Y., Miyagawa T. S., Ye F., Ahlmann M., Vogl T., Futatani T., Chen R., Yu X., Watanabe K., Watanabe S., Tsubata S., Uese K., Hashimoto I., Ichida F., Nakazawa M., Roth J., and Miyawaki T.: Expression of myeloid-related protein-8 and -14 in patients with acute Kawasaki disease. J Am Coll Cardiol 48: 1257-1264, 2006.
- 6) Nakabayashi M., Adachi Y., Itazawa T., Okabe Y., Kanegane H., Kawamura M., Tomita A., and Miyawaki T.: MxA-Based recognition of viral illness in febrile children by a whole blood assay. Pediatr Res 60: 770-774, 2006.
- 7) Xing Y., Ichida F., Matsuoka T., Isobe T., Ikemoto Y., Higaki T., Tsuji T., Haneda N., Kuwabara A., Chen R., Futatani T., Tsubata S., Watanabe S., Watanabe K., Hirono K., Uese K., Miyawaki T., Bowles K.R., Bowles N.E., and Towbin J.A.: Genetic analysis in patients with left ventricular noncompaction and evidence for genetic heterogeneity. Mol Genet Metab 88: 71-77, 2006.
- 8) Aghamohammadi A., Fiorini M., Moin M., Parvaneh., Teimourian S., Yeganeh M., Goffi F., Kanegane H., Amirzargar A. A., Pourpak Z., Rezaei N., Salavati A., Pouladi N., Abdollahzade S., Notarangelo L.D., Miyawaki T., and Plebani A.: Ckinical, immunological and molecular characteristics of 37 Iranian patients with X-linked agammaglobulinemia. Int Arch Allegy Immunol. 141: 408-414, 2006.
- 9) Kanemoto N., Horigome H., Nakayama J., Ichida F., Xing Y., Buonadonna A. L., kanemoto K., and Gentile M.: Interstitial 1q43-q43 deletion with left ventricular noncompaction myocardium. Eur J Med Genet 49: 247-253, 2006.
- 10) Nakazawa M., Saji T., Ichida F., Oyama K., Harada K., and Kusuda S.: Guidelines for the use of palivizumab in infants and young children with congenital heart disease. Pediatr Int . 48: 190-193, 2006.
- 11) Kobayashi R., Ariga T., Nonoyama S., Kanegane H., Tsuchiya S., Morio T., Yabe H., Nagatoshi Y., Kawa K., Tabuchi K., Tsuchida M., Miyawaki T., and Kato S.: Outcome in patients with Wiskott-Aldrich syndrome following stem cell transplantation: an analysis of 57 patients in Japan. Brit J Haematol 135: 362-366, 2006.
- 12) Minegishi Y., Saito M., Morio T., Watanabe K., Agematsu K., Tsuchiya S., Takada H., Hara T., Kawamura N., Ariga T., Kaneko H., Kondo N., Tsuga I., Yachie A., Sakiyama Y., Iwata T., Bessho F., Ohishi T., Joh K., Imai K., Kogawa K., Shinohara M., Fujieda M., Wakiguchi H., Pasic S., Abinun M., Ochs H.D., Renner E.D., Jansson A., Belohradsky B.H., Metin A., Shimizu N., Mizutani S., Miyawaki T., Nonoyama S., and Karasuyama H.: Human tyrosine kinase 2 deficiency reveals its requisite roles in multiple cytokine signals involved in innate and acquired immunity. Immunity 25: 745-755, 2006.
- 13) Grebe S., Ichida F., Grabitz R., Bültmann B., Heidemann S., von Kaisenberg CS.: Reversed pulmonary artery flow in isolated noncompaction of the ventricular myocardium. Fetal Diagnosis and Therapy. 22: 29-32, 2006.
- 14) Murakami H., Yoshimura N., Kitahara J., Otaka S., Ichida F., and Misaki T.: Collision of the caval flows caused early failure of the Fontan circulation. J Thorac Cardiovasc Surg. 132: 1235-1236, 2006.
- 15) Yumura-Yagi K., Inoue M., Sakata N., Okamura T., Yasui M., Sawada A., Sato E., Chayama K., Endo C., Sasabe M., Miyamura T., Park Y.D., Nakano T., Inagaki J., Kishimoto T., Nomura K., Saito I., Hamada S., Nakano T., Hashii Y., and Kawa

- K.: Unrelated donor bone marrow transplantation for 100 pediatric patients: a single institute's experience. Bone Marrow Transplant 36: 307-313, 2005.
- 16) 伊藤靖典,足立陽子,淵澤竜也,板澤寿子,足立雄一,村上巧啓,宮脇利男:気管支喘息児におけるクリックヘラー(ドライパウダー式吸入器)を用いた際の吸気流速の検討.日本小児アレルギー学会誌 20:160-165,2006.
- 17) 土肥善郎,大嶋義博,島津親志,三崎拓郎,橋本郁夫,市田蕗子,宮脇利男,二谷 武:手術時体重2,500g未満の先天性心疾患患者に対する外科治療の選択.日本小児循環器学会雑誌 22:75-79,2006.

### 症例報告

- 1) Matsukura H., Itoh Y., Kanegane H., Arai M., Miyawaki T., and Murakami G: Acute tubulointerstitial nephritis: possible association with cytomegalovirus infection. Pediatr Nephrol 21: 442-443, 2006.
- 2) Honma T., Kanegane H., Shima T., Otsubo K., Nomura K., and Miyawaki T.: Neuroblastoma in an XYY male. Cancer Genet Cytogenet 168: 83-84, 2006.
- 3) Otsubo K., Kanegene H., Nomura K., Ogawa J., and Miyawaki T.: Identification of a novel MYH9 mutation in a patient with May-Hegglin anomaly. Pediatr Blood Cancer. 47: 968-969, 2006.
- 4) Mitsui T., Tsukamoto N., Kanegane H., Agematsu K., Sekigami T., Irisawa H., Saitoh T., Uchiumi H., Handa H., Matsushima T., Karasawa M., Murakami H., Miyawaki T., and Nojima Y.: X-linked agammaglobulinemia diagnosed in adulthhood: A case report. Int J Hematol 84: 154-157, 2006.
- 5) Yoshino A., Honda M., Kanegane H., Obata K., Matsukura H., Sakazume S., Katada Y., Miyawaki T., Ueda Y., and Nagai T.: Membranoproliferative glomerulonephritis in a patient with X-linked agammaglobulinemia. Pediatr Nephrol 21:36-38,2006.
- 6) Yoshimura N., Murakami H., Otaka S., Watanabe K., Watanabe S., Uese K., Nomura K., Hashimoto I., Kanegane H., Ichida F., and Misaki T.: Open heart operation in a child with congential heart disease and hereditary spherocytosis. Circ J 70: 1655-1657, 2006.
- 7) Kawashima H., Ushio M., Aritaki K., Kashiwagi Y., Watanabe C., Nishimata S., Takekuma K., Hoshika A., Taneichi H., and Kanegane H.: Discordant endocrinopathy in a sibling with shwachman-diamond syndrome. J Trop Pediatr 52: 445-447, 2006.
- 8) Alangari A., Abobaker A., Kanegane H., and Miyawaki T.: X-linked lymphoproliferative disease associated with hypogammaglobulinemia and growth-hormone deficiency. Eur J Pediatr 165: 165-167, 2006.
- 9) 伊藤靖典,大坪慶輔,野村恵子,金兼弘和,宮脇利男:シュウ酸カルシウム結石症を合併した急性リンパ性白血病 の1例.日本小児血液学会誌 20:30-33, 2006.
- 10) 松永貴之,山本詩子,宮本健志,仲島大輔,坪井龍生,萩澤 進,福島啓太郎,黒澤秀光,杉田憲一,金兼弘和, 江口光興:緑膿菌敗血症で発症した好中球減少症を伴うX連鎖無 γ グロブリン血症の1例.日本小児血液学会誌 20:101-104,2006.
- 11) 関根基樹,高橋正紘,浜野巨秀,大上研二,飯田政弘,矢部みはる,大上麻由里,金兼弘和,宮脇利男:反復性中 耳炎に対する術前検査から発見されたX連鎖無γグロブリン血症例.耳鼻臨床 99:95-100, 2006.
- 12) 小松博史,肌勢知雅,高梨万美,木崎善郎,吉田丈俊,金兼弘和:鎖骨頭蓋骨異形成症の1例-低身長に対するGH 補充療法の効果も含めて- 小児科臨床 59:1175-1179, 2006.
- 13) 小池道明,押味和夫,上松一永,二谷 武:小児期より感染を繰り返し 28 歳で初めて診断された1型高 IgM 症候群. 臨床血液 47:1377-1380, 2006.
- 14) 大坪慶輔, 五十嵐登, 畑崎喜芳: パルボ B19 ウイルス感染に関連した多彩な臨床像を呈した3 例. 小児科臨床 58: 225-228, 2005.

# 総説

- 1) 宮脇利男: 先天性免疫不全症の最近の話題. 血液フロンティア 16:529-531, 2006.
- 2) 市田蕗子:心筋緻密化障害と不整脈.第8回臨床心臓病フォーラム 日本心電図学会誌 6:5-16,2006.
- 3) 市田蕗子: Noncompaction 心筋緻密化障害 『心臓』HEART's Selection 38:1020-1023, 2006.
- 4) 足立雄一:小児アレルギー学の新しい展開 1章3.3)小児気管支喘息の急性発作.小児科臨床 59(増):1283-1290, 2006
- 5) 足立雄一: 小児喘息の発作時のアミノフィリンの使い方は? Q&Aでわかるアレルギー疾患 2:463-465,2006.
- 6) 足立雄一: 小児喘息の診断と治療, 小児喘息の早期診断とその課題. 臨床免疫・アレルギー科 46:483-487, 2006.
- 7) 足立雄一:乳幼児の喘息治療に対する新たな展開,ネブライザーを用いた吸入ステロイド療法. Pharma Medica 24:

suppl 15-20, 2006.

- 8) 足立雄一:アレルギー児, 社会で支えるその未来. 日本小児難治喘息・アレルギー疾患学会誌 4:144-149,2006.
- 9) 足立雄一:小児の遷延性咳嗽に対する鎮咳・去痰薬の使い方. 小児科診療 69:1503-1507, 2006.
- 10) 足立雄一: 食物アレルギー 治療の教育・指導について. Topics in Atopy 5: 33-38, 2006.
- 11) 足立雄一:乳児喘息の実態,診断,治療.日本小児アレルギー学会誌 19:27-32,2006.
- 12) 金兼弘和,二谷 武,宮脇利男:原発性免疫不全症で同定されている原因遺伝子.小児科 47:25-38,2006.
- 13) 金兼弘和,宮脇利男:原発性免疫不全症—遺伝子治療以外の治療—. 小児科診療 69:251-253,2006.
- 14) 金兼弘和,宮脇利男:免疫グロブリン補充療法の新たな展開.血液フロンティア 16:601-607,2006.
- 15) 金兼弘和: どのような時に免疫不全症を疑うか? 小児感染免疫 18:41-46,2006.
- 16) 金兼弘和,趙 美娜,宮脇利男: X連鎖リンパ増殖症候群における Th1/Th2 サイトカインバランス. 臨床免疫 45: 468-471, 2006.
- 17) 金兼弘和,大坪慶輔,宮脇利男:免疫不状態での抗菌薬療法-先天性免疫不全症.小児内科 38:1203-1206,2006.
- 18) 金兼弘和,趙 美娜,宮脇利男:X連鎖リンパ増殖性疾患. 臨床とウイルス 34:133-140,2006.
- 19) 本郷和久:必携!けいれん意識障害【その時どうする】けいれんの治療と管理,けいれんに関する知識,けいれんと間違えやすい生理的運動,異常運動. 小児内科 38:207-210,2006.

# 学会報告

- 1) 足立陽子,板澤寿子,岡部美恵,山元純子,高尾 幹,尾上洋一,足立雄一,村上巧啓,宮脇利男:保育施設における食物アレルギー児に対する食物除去指示書の有用性.第6回食物アレルギー研究会,2006,1,東京.
- 2) 芳村直樹,村上博久,大高慎吾,深原一晃,湖東慶樹,三崎拓郎,渡辺一洋,渡邊綾佳,上勢敬一郎,市田蕗子, 大嶋義博:成人期ファロー四徴症の外科治療.第8回成人先天性心疾患研究会,2006,1,東京.
- 3) Adachi Y.: Guest Lecture "A new Japanese guideline for asthma in childhood" Early Intervention Meeting 2006, 2006,2, London
- 4) 野村恵子,大坪慶輔,金兼弘和,宮脇利男,石澤 伸,福岡順也,三浦正義:左耳下腺部横紋筋腫の一例.第 24 回 北陸小児癌症例検討会,2006,2.金沢.
- 5) 渡辺綾佳,橋本郁夫,斉藤和由,渡辺一洋,廣野恵一,上勢敬一郎,市田蕗子,斉藤滋,宮脇利男:組織ドプラ法 を用いた胎児心機能の評価. 第 12 回日本胎児心臓病研究会学術集会,2006,2 ,軽井沢.
- 6) 上勢敬一郎,渡辺一洋,渡辺綾佳,市田蕗子:先天性心疾患における 3DCT の有用性の検討. 第 31 回北陸小児循環器研究会,2006,2,金沢.
- 7) 廣野恵一,三谷祐介,金田尚,岡部敬,三浦正義,森永卿子,市田蕗子: Accelerated idioventricular rhythm を認ため 新生児の1例. 第 31 回北陸小児循環器研究会, 2006, 2, 金沢.
- 8) 村上博久, 芳村直樹, 大高慎吾, 三崎拓郎, 渡辺一洋, 渡辺綾佳, 上勢敬一郎, 市田蕗子. 房室弁置換術後の無脾症候群に対し TCPC を施行した 1 例. 第 31 回北陸小児循環器研究会, 2006, 2, 金沢.
- 9) 丸屋悦子, 二神貴臣, 大沼 豪, 丸屋かおり, 赤座達也, 田中康博, 道野淳子, 野村恵子, 金兼弘和, 平久保由香, 浅越康助, 佐治博夫: 造血幹細胞移植と Loss of heterozygosity (LOH). 第 28 回日本造血細胞移植学会, 2006, 2, 東京.
- 10) 伊藤能清, 金兼弘和, 加藤和彦: Lymphoid vasculitis を発症した無ガンマグロブリン血症を合併した伴性リンパ増殖症に対して HLA 一致同胞から同種骨髄移植を施行した一例.第28回日本造血細胞移植学会,2006,2,東京.
- 11) 本郷和久,宮一志,影山隆司,田仲千秋,宮脇利男:抗脳抗体が陽性だった不随意運動の4例.第49回日本小児神経学会北陸地方会,2006,2,金沢.
- 12) 小川次郎,石山昭彦,東山弘幸,廣川慎一郎,酒井正利,二谷 武,大西康晴,齋藤 滋,宮脇利男:超低出生体 重児の腸穿孔に対する外科的治療法の選択について. 第9回富山県母子医療研究会,2006,2,富山.
- 13) Adachi Y., Okabe Y., Itazawa T., Adachi YS., Nakabayashi M., Fuchizawa T., Miyawaki T., Odajima H.: Quality of life of children with allergic diseases. 62<sup>nd</sup> Annual Meeting of American Academy of Allergy, Asthma & Immunology,2006,3,Miami Beach,USA.
- 14) Itazawa T., Adachi Y., Okabe Y., Adachi Y.S., Nakabayashi M., Harai T., Miya K., Uese K., and Miyawaki T. :. A child case of anaphylaxis to polyvinylpyrrolidone containing medicines. 62<sup>nd</sup> Annual Meeting of American Academy of Allergy, Asthma & Immunology,2006,3,Miami Beach,USA.
- 15) Shan L., Xing Y., Ye bF., Chen R., Tsuji T., Haneda N., Matsuoka T., Yu X., Tsubata S., Futatani T., Watanabe S., Watanabe K.,

- Hirono K., Uese, K. Hamamichi Y., Hashimoto I., Ichida F., Miyawaki T., and Towin JA.: Genetic analysis in patients with left ventricular noncompaction and evidence for genetic heterogeneity. The 70<sup>th</sup> Annual scientific meeting of the Japanese circulation society, 2006, 3, Nagoya.
- 16) Hirono K., Foell D., Xing Y., Miyagawa-Tomita S., Ye F., Watanabe K., Watanabe S., Uese K., Nakazawa M., Ichida F., Roth J., and Miyawaki T.: Dynamic changes of Myeloid-Related Protein (MRP)8/MRP14 positive circulating endothelial cells in patients with acute Kawasaki disease. The 70<sup>th</sup> Annual scientific meeting of the Japanese circulation society,3,2006,Nagoya.
- 17) 足立雄一: Pro/Con 「アレルギー性鼻炎の治療で喘息のコントロールは改善するか?」 第 3 回三重気道アレルギー研究会, 2006, 3, 津.
- 18) 本郷和久,宮 一志,影山隆司,田仲千秋,宮脇利男:HHV6 脳炎回復期以降に痙攣を繰り返した2例.第30回北陸てんかん懇話会,2006,3,金沢.
- 19) 影山隆司,宮 一志,本郷和久,宮脇利男,亀田一博,小西 徹:重症心身障害児(者)に対する肺内パーカッションベンチレーターの短期使用例.第286回日本小児科学会北陸地方会,2006,3,金沢.
- 20) 大坪慶輔,原井朋美,野村恵子,金兼弘和,宮脇利男,栗本昌紀,遠藤俊郎:最近1年間で当科が経験した脳腫瘍 4 例.第 286 回日本小児科学会北陸地方会,2006,3,金沢.
- 21) 倉本 崇,五十嵐登,長沖優子,中山祐子,尾上洋一,畑崎喜芳:BCG新法(「結核予防法」改正)の影響と当科での取り組み.第286回日本小児科学会北陸地方会,2006,3,金沢.
- 22) 辻陽一郎,金井貴志,田村信介,今井耕輔,子川和宏,野々山恵章,金兼弘和,笠原善仁,藤本純一郎:各種自己 抗体が陽性であった LCH の 1 例.第 22 回 LCH 研究会, 2006, 3,大阪.
- 23) 金兼弘和 , 二谷 武 , 須賀健一 , 関口隆憲 , 上松一永 , 宮脇利男: CD19 欠損による無ガンマグロブリン血症. 第 109 日本小児科学会 , 2006 , 4 , 金沢.
- 24) 野村恵子,大坪慶輔,金兼弘和,足立雄一,宮脇利男:亜急性壊死性リンパ節炎における MxA 蛋白の検討. 第 109 日本小児科学会,2006,4,金沢.
- 25) 岡部美恵,板澤寿子,足立陽子,中林玄一,淵沢竜也,足立雄一,宮脇利男,小田嶋 博,赤澤 晃:富山県における ISAAC 質問票を用いたアレルギー疾患調査美恵 第109日本小児科学会,2006,4,金沢.
- 26) 渡辺一洋,市田蕗子,宮脇利男,松井三枝,石黒真由美,芳村直樹,大嶋義博,中沢潤,松崎多千代,八木原俊克: 新生児期,乳児早期手術を施行された先天性心疾患児の精神運動発達予後.第109日本小児科学会,2006,4,金沢.
- 27) 渡辺綾佳,橋本郁夫,渡辺一洋,廣野恵一,上勢敬一郎,市田蕗子,宮脇利男,斎藤滋:組織ドプラ法を用いた胎児心機能の評価.第109日本小児科学会,2006,4,金沢.
- 28) 大坪慶輔 野村恵子,小川次郎,金兼弘和,宮脇利男,紺田応子,山岸篤至:巨大血小板と顆粒球封入体を認めた MYH9 異常症の一男児例. 第 109 日本小児科学会, 2006, 4, 金沢.
- 29) 折居恒治,金兼弘和,折居建治,伊藤俊哉,金子英雄,近藤直実:遺伝子異常を同定し得た鎖骨頭蓋異形成症の1 例. 第109日本小児科学会,2006,4,金沢.
- 30) 佐藤正規,金井貴志,田村信介,今井耕輔,辻陽一郎,子川和宏,金兼弘和,藤本純一郎,野々山恵章,笠原善仁: 各種自己抗体が陽性であった Llangerhans cell histiocytosis の1例. 第109日本小児科学会,2006,4,金沢.
- 31) 明石真幸,大矢幸弘,小嶋なみ子,青田明子,斉藤暁美,二村昌樹,足立雄一,小田嶋博,赤澤晃: ISAAC 調査票による全国小中学生気管支喘息有症率. 第109日本小児科学会,2006,4,金沢.
- 32) 久原とみ子,大瀬守眞,井上義人,新家敏弘,岡野善行,滝澤登,本郷和久,宮脇利男,森信若葉,玉井浩:経中心静脈栄養下の高フェニルアラニン血症のメタボローム. 第109日本小児科学会,2006,4,金沢.
- 33) 明石真幸,大矢幸弘,小嶋なみ子,青田明子,斉藤暁美,二村昌樹,足立雄一,小田嶋博,赤澤晃: ISAAC 調査票による全国小中学生気管支喘息有症率. 第 109 日本小児科学会,2006,4,金沢.
- 34) 本郷和久,宮一志,影山隆司,田仲千秋,広野恵一,宮脇利男.血中抗脳抗体が陽性を示した特異な脳炎・脳症後 てんかんの2例.第109日本小児科学会,2006,4, 金沢.
- 35) 金兼弘和:シンポジウム「致死性 EB ウイルス関連疾患の診断と治療~X連鎖リンパ増殖性疾患」第80日本感染症学会,2006,4, 東京.
- 36) Adachi Y.: Guest Lecture "New Concept of Beta2-agonists. Focus on Intrinsic Efficacy", Scientific Meeting "New Concept of Beta2-agonists", 2006,5,Jakarta & Surabaya,Indonesia.
- 37) 足立陽子,樋口 収,伊藤靖典,岡部美恵,板澤寿子,足立雄一,宮脇利男:小児における気管支喘息と鼻炎の関連についての検討.第27回富山免疫アレルギー研究会,2006,5,富山.
- 38) 足立陽子,樋口 収,伊藤靖典,板澤寿子,山元純子,尾上洋一,足立雄一,村上巧啓,宮脇利男:気管支喘息児

における鼻副鼻腔炎ならびにアレルギー性鼻炎の合併率. 第 18 回日本アレルギー学会春季臨床大会,2006,5,東京.

- 39) 岡部美恵,板澤寿子,足立陽子,中林玄一,淵沢竜也,足立雄一,宮脇利男,小田嶋 博,赤澤 晃:富山県における ISAAC 質問票を用いたアレルギー疾患調査. 第18回日本アレルギー学会春季臨床大会,2006,5,東京.
- 40) 五十嵐隆夫,松野正知,伊東道夫,村上巧啓,足立陽子,足立雄一:当院アレルギー外来における気管支喘息児の 年齢層別プリックテスト陽性率について.第18回日本アレルギー学会春季臨床大会,2006,5,東京.
- 41) 二村昌樹,大矢幸弘,小嶋なみ子,明石真幸,青田明子,斉藤暁美,井上徳浩,秋山一男,高橋 清,中川武正, 小田嶋博,小林章雄,烏帽子田彰,中村裕之,足立雄一,赤澤晃:アンケート調査によるアレルギー疾患有症率と ペット飼育歴についての検討. 第 18 回日本アレルギー学会春季臨床大会,2006,5,東京.
- 42) 小嶋なみ子,大矢幸弘,二村昌樹,明石真幸,青田明子,斉藤暁美,秋山一男,高橋 清,中川武正,小田嶋博,小林章雄,烏帽子田彰,中村裕之,足立雄一,赤澤晃:小児のアレルギー疾患別 QOL 調査. 第 18 回日本アレルギー学会春季臨床大会,2006,5,東京.
- 43) 明石真幸,大矢幸弘,小嶋なみ子,二村昌樹,斉藤暁美,青田明子,井上徳浩,秋山一男,高橋 清,中川武正,小林章雄,烏帽子田彰,中村裕之,小田嶋博,足立雄一,赤澤晃:全国小中学生におけるアレルギー疾患有症率の現状.第18回日本アレルギー学会春季臨床大会,2006,5,東京.
- 44) 斉藤暁美,青田明子,大矢幸弘,小嶋なみ子,明石真幸,二村昌樹,井上徳浩,秋山一男,高橋 清,中川武正, 小林章雄,烏帽子田彰,中村裕之,小田嶋博,足立雄一,赤澤晃:電話法による全国全年齢階級別気管支喘息有症 率調査. 第 18 回日本アレルギー学会春季臨床大会,2006,5,東京.
- 45) Kanegane H., Agematsu K., Futatani T., Suga K., Sekiguchi T., and Miyawaki T.: A novel CD19 deficiency in a Japanease patient with hypogammmagloblinemia. 2006 Primary Immunodeficiency diseases consortium conference,2006,6,San Francisco,U.S.A.
- 46) 本郷和久,原井朋美,宮 一志,影山隆司,田仲千秋,八木信一,高橋幸利,宮脇利男:てんかんの免疫的背景に関する検討.第48回日本小児神経学会2006,6,東京.
- 47) 宮 一志,本郷和久,影山隆司,原井朋美,八木信一,高橋幸利,宮脇利男:特異な脳炎・脳症後てんかんの一群における抗脳抗体の検討. 第 48 回日本小児神経学会 2006,6,東京.
- 48) 影山隆司,宮 一志,原井朋美,本郷和久,八木信一,宮脇利男:予防接種後にけいれんを呈した2例.第48回日本小児神経学会2006,6,東京.
- 49) 原井朋美,本郷和久,宮 一志,影山隆司,淵沢竜也,宮脇利男:Ramsay-Hunt 症候群に脳梗塞を発症した一例.第 48 回日本小児神経学会 2006,6,東京.
- 50) 足立雄一: 会長講演「アレルギー児, 社会で支えるその未来」第23回日本小児難治喘息・アレルギー疾患学会2006, 6, 富山.
- 51) 岡部美恵,板澤寿子,樋口 収,伊藤靖典,足立陽子,足立雄一,村上巧啓,宮脇利男:過換気症候群合併の重症喘息児として紹介された2例.第23回日本小児難治喘息・アレルギー疾患学会2006,6, 富山.
- 52) 松野正知,伊東道夫,吉住 昭,足立雄一,五十嵐隆夫:施設入院療法を行った喘息児の気道過敏性の推移と予後 についての検討.第 23 回日本小児難治喘息・アレルギー疾患学会 2006,6, 富山.
- 53) 芳村直樹,村上博久,大高慎吾,城所暁子,渡辺一洋,渡邊綾佳,上勢敬一郎,市田蕗子,三崎拓郎:病態の把握に 3DCT が有用であった無脾症候群の1例.第49回関西胸部外科学会学術集会,2006,6,浜松.
- 54) 大高慎吾,芳村直樹,村上博久,深原一晃,湖東慶樹,三崎拓郎,市田蕗子,上勢敬一郎,渡邊綾佳,渡辺一洋: Turner 症候群に合併した上行大動脈瘤の2例.第49回関西胸部外科学会学術集会,2006,6,浜松.
- 55) 城所暁子,大高慎吾,村上博久,芳村直樹,三崎拓郎,渡辺一洋,渡邊綾佳,上勢敬一郎,市田蕗子:遺伝性球状 赤血球症を合併した先天性心疾患小児に対する開心術の経験. 第49回関西胸部外科学会学術集会. 2006.6.浜松.
- 56) 本郷和久:小児神経疾患の免疫的背景. 第235回呉西小児科集談会,2006,6,富山.
- 57) 廣野恵一,小西徹,市田蕗子:重症心身障害児における心電学的特徴. 第42回日本小児循環器学会学術集会,2006,7,名古屋.
- 58) 渡辺一洋,松井三枝,石黒真弓,芳村直樹,村上博久,渡辺綾佳,上勢敬一郎,市田蕗子,宮脇利男,大嶋義博,八木原俊克:開心術を施行された先天性心疾患児の発達予後—Bayley scale および 3D-MRI を用いた脳容量の評価 . 第 42 回日本小児循環器学会学術集会,2006,7,名古屋.
- 59) 渡辺綾佳,橋本郁夫,斎藤和由,渡辺一洋,廣野恵一,上勢敬一郎,市田蕗子,斎藤滋,宮脇利男:組織ドプラ法 を用いた胎児心收縮能の評価.第 42 回日本小児循環器学会学術集会,2006,7,名古屋.

- 60) 単 麗沈, しん艶琳, 二谷武, 津幡眞一, 渡辺綾佳, 渡辺一洋, 廣野恵一, 上勢敬一郎, 市田蕗子, 宮脇利男: SCN5A mutations in Japanese patients with left ventricular noncompaction. 第 42 回日本小児循環器学会学術集会, 2006, 7, 名古屋
- 61) 西川俊郎, 佐地勉, 唐澤賢祐, 寺井勝, 市田蕗子, 塚野真也, 小垣滋豊: 小児期肥大型心筋症の全国調査結果. 第42回日本小児循環器学会学術集会, 2006, 7, 名古屋.
- 62) 芳村直樹,村上博久,大高慎吾,三崎拓郎,渡辺一洋,渡辺綾佳,上勢敬一郎,市田蕗子,大嶋義博.無脾症候群の外科治療.第42回日本小児循環器学会学術集会,2006,7,名古屋.
- 63) 松崎多千代,中澤 潤,松井三枝,市田蕗子,石黒真弓,角 秀秋,坂本喜三郎,佐野俊二,濱脇正好,前田正信,八木原俊克:小児開心術後における発達評価としての Bayley scale の導入. 第42回日本小児循環器学会学術集会,2006,7,名古屋.
- 64) Shan L.: Genetic analysis in patients with left ventricular noncompaction and evidence for genetic heterogeneity. 第7回小 児心血管分子医学研究会,2006,7,名古屋.
- 65) 榊久乃,野村恵子,金兼弘和,宮脇利男:同種骨髄移植を行った若年性骨髄単球性白血病の1例.第11回富山造血 幹細胞移植懇話会,2006,7,富山.
- 66) 金兼弘和,足立雄一,宮脇利男:クラミジア・ニューモニエ感染症の臨床像.第9回富山小児感染免疫研究会,2006, 7,富山.
- 67) 足立雄一: シンポジウム"気管支喘息のよりよい治療のために"「吸入ディバイスの選択, MDIか DPI かネブイザーか」 第 27 回六甲カンファレンス, 2006, 8, 京都.
- 68) 吉田 慧,高倉理恵,尾川智美,扇谷晶子,川島猛志,谷みね子,桑原卓美,大門良男,榊 久乃,野村恵子,金 兼弘和,北島 勲:赤血球系細胞の増加を伴った若年性骨髄単球性白血病 (JMML) の一症例. 第31 回北陸臨床病理 集談会,2006,8,富山.
- 69) Shan L., Ichida F., Xing Y., Chen R., Futatani T., Tsubata S., Watanabe S., Watanabe K., Hirono K., Uese K., Miyawaki T., Bowles KR, Bowles NE., and Towbin JA.., etc. Genetic analysis in patients with left ventricular noncompaction and evidence for genetic heterogeneity. Pediatric Heart Forum 2006, 2006,9,Shanghai,China.
- 70) 本郷和久: ワークショップ「小児難治性てんかんの自己免疫的背景」. 第 40 回日本てんかん学会総会 ,2006 ,9 ,
- 71) 斎藤和由,渡辺綾佳,上勢敬一郎,市田蕗子,板沢寿子,足立雄—,宮脇利男,石原俊二,洲崎健:気管支喘息治療中 ß 刺激薬吸入により QT 延長症候群が発見された一例. 第32回北陸小児循環器研究会,2006,9,金沢.
- 72) 渡辺一洋, 斉藤和由, 渡辺綾佳, 上勢敬一郎, 市田蕗子: 先天性心疾患児に対するパリビズマブ投与—ファーストシーズンを振り返って. 第32回北陸小児循環器研究会, 2006, 9, 金沢.
- 73) 大高慎吾, 芳村直樹, 村上博久, 北原淳一郎, 三崎拓郎, 斉藤和由, 渡辺綾佳, 上勢敬一郎, 市田蕗子, 秋田千里, 北岡千佳, 中村常之, 高永煥: 術後の異所性接合部頻拍 (JET) に対する塩酸二フェカラントの使用経験. 第 32 回 北陸小児循環器研究会, 2006, 9, 金沢.
- 74) 北原淳一郎, 芳村直樹, 村上博久, 大高慎吾, 三崎拓郎, 斉藤和由, 渡辺綾佳, 上勢敬一郎, 市田蕗子, 辻春江: 小児の僧帽弁形成術. 第 32 回北陸小児循環器研究会, 2006, 9, 金沢.
- 75) 広野恵一: Expression of myeloid-related protein (MRP) 8 and MRP14 in patients with acute Kawasaki disease. 第 54 回日本 心臓病学会, 2006, 9, 鹿児島(2006 年度 YIA 優秀賞).
- 76) 岡部美恵,板澤寿子,足立陽子,中林玄一,淵沢竜也,足立雄一,宮脇利男:富山県における小児アレルギー疾患調査.第9回富山小児喘息アレルギー研究会,2006,9,富山.
- 77) 野村恵子,齋藤和由,金兼弘和,宮脇利男,三谷祐介,金田 尚,三浦正義:腹部腫瘤を契機に見つかった神経芽 細胞腫 stage IVA の1例. 第25回北陸小児癌症例検討会,2006,9,金沢.
- 78) Kanegane H., Agematsu K., Futatani T., Suga K., Sekiguchi T., and Miyawaki T.: A novel CD19 deficiency in a Japanese patients with hypogammaglobulinemia. 12th meeting of the European society for immunodeficiencies,2006,10,Budapest,Hungary.
- 79) Taneichi H., Kanegane H., Futatani T., and Miyawaki T.: Toll-like receptor signaling is impaired in dendritic cells from patients with X-linked agammaglobulinemia. 12th meeting of the European society for immunodeficiencies,2006,10,Budapest,Hungary.
- 80) Aghamohammadi A., Kanegane H., Amizargar A.A., Pourpak Z., Rezaei N., Salavati A., Abdollahzade S., Notarangelo L.D., and Miyawaki T.: Molecular analysis in Iranian patients with antibody deficiency. 12th meeting of the European society for immunodeficiencies, 2006, 10, Budapest, Hungary.

- 81) Zhao M., Kanegane H., Futatani T., and Miyawaki T.: Enhanced expression of SAP in CD45RO<sup>+</sup>CD8<sup>+</sup> T cells and NK cells and its deficiency in X-linked lymphoproliferative disease. 12th meeting of the European society for immunodeficiencies,2006,10,Budapest,Hungary.
- 82) 足立雄一:シンポジウム「JPGL2005 の改訂が乳児喘息の治療現場に与えたもの,アミノフィリン注」 第 15 回小児 気道アレルギー研究会, 2006, 10, 神戸.
- 83) 渡辺綾佳,斉藤和由,上勢敬一郎,金兼弘和,市田蕗子,宮脇利男:各種治療に抵抗性の川崎病にシクロスポリン Aが有効であった一例. 第 26 回日本川崎病研究会. 2006, 10,大阪.
- 84) 斉藤和由,渡辺綾佳,渡辺一洋,廣野恵一,上勢敬一郎,市田蕗子,宮脇利男:γ グロブリン過敏症の川崎病児に対して Infliximab (抗 TNF α 抗体)を使用した経験.第 26 回日本川崎病研究会, 2006, 10, 大阪.
- 85) 渡辺綾佳, 斉藤和由, 上勢敬一郎, 市田蕗子, 大高慎吾, 芳村直樹, 村上博久, 北原淳一郎, 三崎拓郎: 至適 AV delay の設定により, 心不全の改善を認めた左心低形成症候群, ペースメーカー挿入後の一例. 富山小児循環器学会, 2006, 10 富山
- 86) 大高慎吾, 芳村直樹, 村上博久, 北原淳一郎, 三崎拓郎, 斉藤和由, 渡邊綾佳, 上勢敬一郎, 市田蕗子: Fontan 型 手術後中心肺動脈閉塞に対して, 術中ステント留置を行った左心低形成症候群の1例. 第6回富山小児循環器研究会, 2006, 10, 富山
- 87) Hirono K., Foell D., Xing Y., Miyagawa-Tomita S., Ye F., Watanabe K., Watanabe S., Uese K., Nakazawa M., Ichida F., Roth J., and Miyawaki T.: Dynamic change and pivotal role of Myeloid-Related Protein (MRP) 8 and MRP14 in acute Kawasaki disease. The 79th Scientific Sessions of American Heart Association, 2006, 11, Chicago.
- 88) Ichida F., Watanabe K., Matsui M., Noguchi K., Yoshimura N., Oshima Y., Murakami H., Watanabe S., Hirono K., UeseK., Origsa H., Nakazawa J., Yagihara T., Bilker WB., and Gur RC. Neuroanatomical development of infants undergoing heart surgery evaluated bu quantitative three-dimensional magnetic resonance imaging. The 79th Scientific Sessions of American Heart Association, 2006, 11, Chicago.
- 89) 足立雄一:イブニングシンポジウム"呼吸器疾患に対する新たな診断へのアプローチ"「乳幼児喘息の早期診断における課題」. 第 56 回日本アレルギー学会秋季学術集会, 2006, 11, 東京.
- 90) 伊藤靖典,樋口 収,板澤寿子,岡部美恵,足立陽子,足立雄一,山元純子,村上巧啓,宮脇利男:致死的不整脈を合併する気管支喘息児の管理.第 56 回日本アレルギー学会秋季学術集会,2006,11,東京.
- 91) 足立陽子,中林玄一,淵澤竜也,板澤寿子,高尾 幹,尾上洋一,萱原昌子,足立雄一,村上巧啓,宮脇利男:保育施設における食物除去指示書のあり方—完全除去か個別対応か一.第 56 回日本アレルギー学会秋季学術集会, 2006,11,東京.
- 92) 五十嵐隆夫,松野正知,伊東道夫,足立雄一,足立陽子,村上巧啓:乳幼児における一過性喘鳴,非アトピー型喘息,アトピー型喘息の気道過敏性の比較検討.第 56 回日本アレルギー学会秋季学術集会,2006,11,東京.
- 93) 二村昌樹,大矢幸弘,小嶋なみ子,明石真幸,青田明子,斉藤暁美,秋山一男,高橋 清,中川武正,小田嶋博,小林章雄,烏帽子田彰,中村裕之,足立雄一,赤澤 晃:気管支喘息児の屋内水泳歴と病状の関係について. 第 56 回日本アレルギー学会秋季学術集会,2006,11,東京.
- 94) 藤澤隆夫,堀川達弥,足立雄一,村上巧啓,後藤晶一,山本万里:アトピー性皮膚炎に対するメチル化カテキン含有茶エキスクリームの有効性. 第 56 回日本アレルギー学会秋季学術集会,2006,11,東京.
- 95) 樋口 収,足立雄一,市丸智浩,浅井正嗣,川崎一輝:宿題報告「小児における気管・気管支異物に関する調査結果」. 第 39 回日本小児呼吸器疾患学会,2006,11,東京.
- 96) 村上巧啓, 伊藤靖典, 津幡眞一, 本間 仁, 板澤寿子, 上勢敬一郎, 足立雄一: 2005/2006 における RS ウイルス感染での入院例の臨床的検討. 第 39 回日本小児呼吸器疾患学会, 2006, 11, 東京.
- 97) 足立雄一:教育セミナー「小児呼吸器疾患におけるロイコトリエン受容体拮抗薬の最新知見」. 第 43 回日本小児アレルギー学会,2006,11,千葉.
- 98) 板澤寿子,岡部美恵,伊藤靖典,樋口 収,足立陽子,足立雄一,宮脇利男,村上巧啓,松野正知:イソプロレテノール持続吸入療法中の徐脈発現について.第43回日本小児アレルギー学会,2006,11,千葉.
- 99) 足立陽子,中林玄一,淵澤竜也,岡部美恵,板澤寿子,高尾 幹,山元純子,尾上洋一,村上巧啓,足立雄一,宮脇利男:富山県の保育施設における食物アレルギー児に対する食物除去の実態調査 平成 13 年度との比較 . 第 43 回日本小児アレルギー学会,2006,11,千葉.
- 100) 五十嵐隆夫,松野正知,伊東道夫,足立雄一,足立陽子,村上巧啓:乳幼児における一過性喘鳴,非アトピー型喘息,アトピー型喘息の臨床経過と気道過敏性の比較検討.第43回日本小児アレルギー学会,2006,11,千葉.

- 101) 五十嵐隆夫,松野正知,伊東道夫,足立陽子,足立雄一,村上巧啓:湿疹病変が先行した喘息と先行しなかった喘息の臨床経過ならびに気道過敏性の比較検討. 第 43 回日本小児アレルギー学会, 2006, 11,千葉.
- 102) 金兼弘和:シンポジウム「基礎疾患を持つ患児に対する予防接種~感染症と予防接種」.第 38 回日本小児感染症学会, 2006, 11, 高知.
- 103) 榊 久乃,金兼弘和,宮脇利男,伊吹圭二郎,中林玄一,篠崎健太郎:耳性水頭症の一例.第38回日本小児感染症 学会,2006,11,高知.
- 104) 金兼弘和:教育講演「先天性免疫不全症に関する新しい話題」.第48回日本小児血液学会,2006,11,大阪.
- 105) 大坪慶輔,野村恵子,金兼弘和,宮脇利男:松果体胚細胞腫瘍の治療経過中にパーキンソン症候群を発症した一男児例. 第48回日本小児血液学会,2006,11,大阪.
- 106) 榊 久乃,野村恵子,金兼弘和,宮脇利男,中沢洋三,小池健一,松田和之:赤芽球系細胞の増加を認めた若年性 骨髄単球性白血病の一例. 第 48 回日本小児血液学会,2006,11,大阪.
- 107) 徳山美香,小原 明,石田也寸志,脇口 宏,稲井郁子,真部 淳,野田幸弘,杉田完爾,斉藤章治,久間木悟, 笹原洋二金兼弘和,笠原善仁,小泉晶一:自己免疫性リンパ増殖症候群の臨床的検討-活性化T細胞 Fas 誘導性細 胞死の有無と臨床症状,検査所見の比較-第48回日本小児血液学会,2006,11,大阪.
- 108) 伊奈志帆美,小川次郎,二谷 武,宮脇利男,斎藤 滋,北島博之,白石 淳,和田芳郎,佐野博之,三ツ橋偉子,望月成隆,山本昌周,高橋伸方,平野慎也,藤村正哲:右室流出路血栓症にて死亡した超低出生体重児の一例.第 51 回日本未熟児新生児学会,2006,11,大宮.
- 109) 二谷 武,小川次郎,伊奈志帆美,東山弘幸,宮脇利男: CDKN1C(p57kip2)遺伝子変異による Beckwith-Wiedemann 症候群の極低出生体重児例. 第 51 回日本未熟児新生児学会,2006,11,大宮.
- 110) 伊奈志帆美,小川次郎,東山弘幸,二谷 武:一過性糖尿病の新生児例. 第 20 回北陸周産期新生児研究会, 2006, 11,金沢.
- 111) 中澤 潤, 松崎多千代, 松井三枝, 市田蕗子, 八木原俊克: Bayley 乳幼児発達尺度による発達査定(1)健常1歳児への適応. 第70回日本心理学会, 2006, 11, 福岡.
- 112) 松崎多千代,中澤 潤,松井三枝,市田蕗子,八木原俊克:Bayley 乳幼児発達尺度による発達査定(2)心臓疾患児への適用. 第70回日本心理学会,2006,11,福岡.
- 113) Kanegane H., Agematsu K., Futatani T., Sira M., and Miyawaki T.: A novel CD19 deficiency in a Japanese patients with hypogammaglobulinemia. 第 36 回日本免疫学会,2006,12,大阪.
- 114) 伊藤靖典,淵澤竜也,東山弘幸,足立雄一,金兼弘和,宮脇利男,小林一郎,田中 完,蒲池吉朗:FOXP3 陽性 CD25<sup>+</sup>CD4<sup>+</sup>T 細胞の成長に伴う変化と FOXP3 遺伝子変異例における異常.第 36 回日本免疫学会, 2006, 12,大阪.
- 115) Shan L., Xing Y., Futatani T., Tsubata S., Watanabe S., Saito K., Watanabe K., Hirono K., Uese K., Ichida F., Miyawaki T., Bowles NE., and Towbin JA.: SCN5A variant in Japanese patients with left ventricular noncompaction and arrhythmia. The 2nd IREIIMS Open Symposium, 2006, 12, Tokyo.
- 116) Matsuoka R., Minamisawa S., Akimoto K., Ichida F., Ohta Y., Oagawa S., Ono Y., Oyama K., Kuroe K., Kosaka K., Satomi G., Joo K., Seguchi M., Takahashi E., Nakagawa M., Haneda N., Baba K., Fukushige J., Maeda J., Murai T., Mori K., Yoshinaga M., Yamagishi H., and Ando M.: Strong association between single-gene etiology and the intrauterine environment. The 2nd IREIIMS Open Symposium, 2006, 12, Tokyo.
- 117) Shan L., Xing Y., Watanabe S., Futatani T., Watanabe K., Hirono K., Uese K., Ichida F., Miyawaki T., Bowles NE., and Towbin JA.: SCN5A variant in Japanese patients with left ventricular noncompaction and arrhythmia. The 2nd Congress of the Asian Society for Pediatric Research. 2006,12, Yokohama (Young Investigator's Award 2006)
- 118) Watanabe S., Hashimoto I., Saito K., Watanabe K., Uese K., Hirono K., Ichida F., Saito S., and Miyawaki T.: Characterization of ventricular myocardial performance in the fetus by tissue Doppler imaging. The 2nd Congress of the Asian Society for Pediatric Research. 2006,12, Yokohama.
- 119) Hirono K., Kobayashi Y., Mitani Y., Kaneda H., Okabe T., Miura M., Kameda K., Konishi T., Ichida F., and Miyawaki T.: ,
  The 2nd Congress of the Asian Society for Pediatric Research. 2006,12, Yokohama.
- 120) 金兼弘和,野村恵子,宮脇利男:慢性肉芽腫症に対するボリコナゾールの使用経験.第18回食細胞機能異常症研究会.2006,12,東京.
- 121) 芳村直樹,村上博久,北原淳一郎,大高慎吾,三崎拓郎,齋藤和由,渡邊綾佳,上勢敬一郎,小川次郎,二谷 武, 市田蕗子,宮脇利男,中村常之:主要一般小児外科疾患を伴う先天性心疾患の外科治療.第 18 回日本小児科学会富 山地方会. 2006, 12,富山.

- 122) 伊藤靖典,樋口 収,板澤寿子,岡部美恵,足立雄一:致死性不整脈を合併した小児における喘息管理. 第 14 回臨床喘息研究会,2006,12,金沢.
- 123) 足立陽子, 伊藤靖典, 樋口 収, 岡部美恵, 板澤寿子, 足立雄一, 村上巧啓, 宮脇利男: 保育施設での食物アレルギー児に対する食物除去の実態-平成13年度調査との比較-.第33回北陸アレルギー研究会, 2006, 12, 金沢.

#### その他

- 1) 足立雄一監修:PAC News「生後6年間に起こった喘息と喘鳴のアウトカム -思春期までのフォローアップ-」Pediatric Allergy for Clinicians 2:60-61;2006.
- 2) 足立雄一:特別講演「乳幼児喘息の急性期治療と長期管理」. Airway Forum 2006 in 福井, 2006, 1, 福井.
- 3) 足立雄一:特別講演「JPGL2005 の主な変更点と今後の治療展望」. 京都小児科医会学術講演会,2006,2,京都.
- 4) 足立雄一、特別講演「乳幼児喘息の急性期治療と長期管理」、小児喘息フォーラム in SAPPORO, 2006, 2, 札幌、
- 5) 足立雄一:特別講演「子どもの食物アレルギー」. 平成18年度富山栄養士会総会,2006,5,富山.
- 6) 足立雄一:特別講演「乳幼児喘息の診断と小児喘息ガイドラインの取り扱いについて」. 第6回小児科医のための喘息フォーラム,2006,5,大阪.
- 7) 足立雄一:特別講演「小児気管支喘息治療における最近の話題」. 石川県小児科医会,2006,6,金沢.
- 8) 足立雄一:特別講演「新しい小児気管支喘息診療のコツと落とし穴」. 第4回小児喘息フォーラム in 多摩,2006,6, 東京
- 9) 足立雄一:特別講演「乳幼児喘息における感染の役割」 第45回京滋臨床アレルギー懇談会,2006,7.29,京都.
- 10) 足立雄一:特別講演「小児喘息の診断と治療と小児ガイドラインについて」 日医生涯教育協力講座,2006,7,和歌山
- 11) 足立雄一:特別講演「小児喘息治療における 2 刺激薬の位置づけ」 第 13 回 Allergy Forum in Gunma, 2006, 9, 前
- 12) 足立雄一:特別講演「小児気管支喘息における 2 刺激薬の適正使用」 東三河小児科医会学術講演会,2006,10, 豊橋
- 13) 足立雄一:特別講演「乳幼児喘息における最近の話題」 京都府病院薬剤師会平成 18 年度学術委員会学術講演会, 2006,10,京都.
- 14) 足立雄一:特別講演「乳幼児喘息治療における新しい展望」 平成 18 年度福井県小児科医会学術集会,2006,11, 福井.
- 15) 足立雄一:特別講演「アナフィラキシーショックと,その対応について」 平成 18 年度富山県養護教諭活動研修会, 2006,11,富山.
- 16) 足立雄一:特別講演「学校におけるアレルギー疾患への対応」 新川地区高等学校保健連絡協議会,2006,11,魚津.
- 17) 足立雄一:特別講演「小児における One airway, One disease の考え方」第2回群馬気道疾患研究会, 2006, 11, 群馬.
- 18) 足立雄一:特別講演「乳児喘息の診断と治療-最近の話題-」 愛知小児アレルギー講演会,2006,11,名古屋.
- 19) 足立雄一:教育講演「小児の喘息における吸入デバイスについて」 第6回富山喘息研究会,2006,12,富山.
- 20) 金兼弘和:特別講演「EB ウイルス感染症の多彩な臨床像」. 第 234 回富山県呉西小児科集談会, 2006, 2, 高岡.
- 21) Kanegane H.: Flow cytometric and genetic analysis of X-linked immunodeficiency. Seminar at Chungnam National University Hospital, 2006, 3,韓国.
- 22) 金兼弘和:特別講演「先天性無 γ-グロブリン血症の診断と治療」.第5回西九州血液懇話会,2006,3,長崎.
- 23) 金兼弘和:「小児がんの治療の進歩とトータルケア」. 平成 17 年度長期療養児研修会, 2006, 3, 富山.
- 24) 金兼弘和: 先天性免疫不全症に関する最近の話題.第454回長野市小児科集談会,2006,10,長野.
- 25) 足立雄一,板澤寿子,岡部美恵:富山県における小児のアレルギー疾患と QOL ならびに環境要因との関係についての研究.平成17年度厚生労働科学研究費補助金免疫アレルギー疾患予防・治療研究事業総括研究年度終了報告書,17-18,2006.
- 26) 金兼弘和,宮脇利男:原発性免疫不全症の造血幹細胞移植治療に関する調査研究.平成 17 年度厚生労働科学研究費補助金難治性疾患克服研究事業原発性免疫不全症候群に関する調査研究総括・分担研究報告書,23-26,2006.
- 27) 金兼弘和: EB ウイルス関連 T/NK 細胞リンパ増殖性疾患. 第 12 回ヘルペス感染症フォーラム, 98-101, 2006.
- 28) 金兼弘和:「たかが血沈されど血沈」医報とやま 1406:18.2006.
- 29) 金兼弘和:東アジアにおける先天性免疫不全症の診断システムの構築と比較研究. 平成 17 年度「戦略的経費報告書」 46-47,2006.