

小児科業績

【原著論文】

- 1 Suzumura H, Nitta A, Tsuboi Y, Watabe Y, Kuribayashi R, Arisaka O : Thyroxine for transient hypothyroxinemia and cerebral palsy in extremely preterm infants., *Pediatr Int*, 53(4) : 463-467, 2011
- 2 Yoshihara S, Kanno N, Fukuda H, Yamada Y, Fukuda N, Tsuchiya T, Arisaka O : Development and validation of a nighttime sleep diary in asthmatic children, *Pediatr Allergy Immunol*, 22(7) : 667-670, 2011
- 3 Yoshihara S, Fukuda H, Arisaka O : Usefulness of suplatast tosilate, a Th2 cytokine inhibitor based on the Th1/Th2 ratio for allergic disease in children: a retrospective study., *Arzneimittelforschung*, 61(7) : 421-424, 2011
- 4 Sato Y, Okuya M, Hagsisawa S, Matsushita T, Fukushima K, Kurosawa H, Sugita K, Arisaka O : Viridans streptococcal bacteremia-related encephalopathy in childhood with malignancy, *Pediatr Hematol Oncol*, 28(1) : 24-30, 2011
- 5 Hagsisawa S, Shimura N, Arisaka O. : Effect of excess estrogen on breast and external genitalia development in growth hormone deficiency., *J Pediatr Adolesc Gynecol* : 2011
- 6 Shima H, Tokuyama M, Tanizawa A, Tono C, Hamamoto K, Muramatsu H, Watanabe A, Hotta N, Ito M, Kurosawa H, Kato K, Tsurusawa M, Horibe K, Shimada H. : Distinct impact of imatinib on growth at prepubertal and pubertal ages of children with chronic myeloid leukemia., *J Pediatr*, 159(4) : 679-681, 2011
- 7 Larsson S, Nordenson A, Glader P, Yoshihara S, Linden A, Slinde F : A gender difference in circulating neutrophils in malnourished patients with COPD, *Int J Chron Obstruct Pulmon Dis*, 6 : 83-88, 2011
- 8 Goto H, Inukai T, Inoue H, Ogawa C, Fukushima T, Yabe M, Kikuchi A, Koike K, Fukushima K, Isoyama K, Saito T, Ohara A, Hanada R, Iwamoto J, Hotta N, Nagatoshi Y, Okamura J, Tsuchida M. : Acute lymphoblastic leukemia and Down syndrome: the collaborative study of the Tokyo Children's Cancer Study Group and the Kyushu Yamaguchi Children's Cancer Study Group., *Int J Hematol*, 93(2) : 192-198, 2011
- 9 Yamada Y, Matsumoto K, Hashimoto N, Saikusa M, Homma T, Yoshihara S, Saito H : Effect of Th1/Th2 pretreatment on SV-induced gene expression in airway epithelial cells, *Int Arch Allergy Immuno*, 154(3) : 185-194, 2011
- 10 Noguchi E, Sakamoto H, Hirota T, Ochiai K, Imoto Y, Sakashita M, Kurosaka F, Akasawa A, Yoshihara S, Kanno N, Yamada Y, Shimojo N, Kohno Y, Suzuki Y, Kang MJ, Kwon JW, Hong SJ, Inoue K, Goto Y, Yamashita F, Asada T, Hirose H, Saito I, Fujieda S, Hizawa N,

- Sakamoto T, Masuko H, Nakamura Y, Nomura I, Tamari M, Arinami T, Yoshida T, Saito H, Matsumoto K : Genome-Wide Association Study Identifies HLA-DP as a Susceptibility Gene for Pediatric Asthma in Asian Populations, *PLoS Genet*, 7(7) : e1002170, 2011
- 11 Komaki H, Hayashi YK, Tsuburaya R, Sugie K, Kato M, Nagai T, Imataka G, Suzuki S, Saitoh S, Asahina N, Honke K, Higuchi Y, Sakuma H, Saito Y, Nakagawa E, Sugai K, Sasaki M, Nonaka I, Nishino I : Inflammatory changes in infantile-onset LMNA-associated myopathy, *Neuromuscular disorders*, 21(3) : 561-568, 2011
 - 12 Harada M, Hirota T, Jodo AI, Hitomi Y, Sakashita M, Tsunoda T, Miyagawa T, Doi S, Kameda M, Fujita K, Miyatake A, Enomoto T, Noguchi E, Masuko H, Sakamoto T, Hizawa N, Suzuki Y, Yoshihara S, Adachi M, Ebisawa M, Saito H, Matsumoto K, Nakajima T, Mathias RA, Rafaels N, Barnes KC, Himes BE, Duan QL, Tantisira KG, Weiss ST, Nakamura Y, Ziegler SF, Tamari M. : TSLP Promoter Polymorphisms are Associated with Susceptibility to Bronchial Asthma, *Am J Respir Cell Mol Biol*, 44(6) : 787-793, 2011
 - 13 黒澤秀光, 松下卓, 宮本健志, 奥谷真由子, 萩澤進, 佐藤雄也, 福島啓太郎, 杉田憲一, 有阪治 : 小児急性リンパ性白血病の染色体検査結果 院内と外部委託の比較, *日本小児血液学会雑誌*, 25(2) : 81-85, 2011
 - 14 鈴村宏, 高橋尚人, 山崎弦, 嶋岡鋼, 高橋努, 石井徹, 大木丈弘, 五十嵐浩, 中島尚美, 島村泰史, 沼田道生, 小林靖明, 藤澤正英, 新田晃久, 坪井弥生, 渡部功之, 栗林良多, 有阪治 : 乳児RSウイルス感染症入院症例の在胎週数調査, *小児科臨床*, 64(9) : 2021-2026, 2011
 - 15 太田節雄, 神谷尚弘, 福島啓太郎, 齋藤正博, 山本将平, 小野敏明, 加藤宏美, 康勝好, 佐藤武幸, 熊谷昌明, 小原明, 土田昌宏 : 血液・腫瘍疾患患児におけるインフルエンザA(H1N1)の影響 新型インフルエンザ罹患情報システムの構築, *臨床血液*, 52(11) : 1759-1764, 2011
 - 16 西田光宏, 山崎弦, 吉原重美, 有阪治 : 症状安定期の運動誘発喘息スクリーニング法の検討, *小児科臨床*, 64(7) : 1679-1684, 2011
 - 17 山田裕美, 吉原重美 : 保育園・幼稚園・小学校・中学校における食物アレルギー児の給食対応の比較検討, *日本小児アレルギー学会誌*, 25 : 692-699, 2011
 - 18 西田光宏, 新田晃久, 刈屋桂, 山崎弦, 福島啓太郎, 吉原重美, 有阪治 : 3回(12週)を一区分とした小児喘息コントロールテストの臨床的有用性の検討, *小児科臨床*, 64(1) : 67-72, 2011
 - 19 西村直子, 遠藤有里, 南前恵子, 木村真司, 高梨都, 堀川玲子, 田中敏章, 有阪治, 神崎晋, 花木啓一 : 低身長児が自分の身長に抱くイメージと心理社会的適応の関連対面式イメージ身長評価法を用いて, *日本成長学会雑誌*, 17 : 33-40, 2011

【症例報告】

- 1 Sato Y, Kokubu A, Fukushima K, Okuya M, Hagiwara S, Kurosawa H, Sugita K, Arisaka O, Okamoto K, Tsuchioka T : Fluctuations in C-reactive protein in a hepatoblastoma patient with thrombocytosis, *Clinics and Practice (Online)*, 1 : e56-e56, 2011
- 2 Imataka G, Nakagawa E, Yamanouchi H, Arisaka O : Drug-induced aseptic meningitis: development of subacute sclerosing panencephalitis following repeated intraventricular infusion therapy with interferon alpha/beta, *Cell Biochemistry and Biophysics*, 61(3) : 699-701, 2011
- 3 Imataka G, Yamanouchi H, Arisaka O : Pyridoxine-dependent status epilepticus diagnosed during infancy, *Epilepsy & Seizure*, 4(1) : 9-14, 2011
- 4 Imataka G, Hoshiyama E, Tsukada K, Miyamoto K, Watabe Y, Sato Y, Arisaka O : A fatal case of acute encephalopathy in a 8-year-old girl from a pandemic of influenza A (H1N1) in 2009, *Dokkyo J Med Sci*, 38(2) : 161-164, 2011
- 5 鈴木宏, 宮本健志, 栗林良多, 渡部功之, 坪井弥生, 新田晃久, 多田和美, 渡辺博, 有阪治 : 羊水過少シーケンスを呈した非モザイク型4倍体の1例, *日本周産期・新生児医学会雑誌*, 47(3) : 702-706, 2011
- 6 大和田葉子, 栗林良多, 加納健一, 有阪治 : AT1 受容体ブロッカー母体投与で生じた乳児慢性腎不全の1例, *日本小児腎不全学会雑誌*, 31 : 329-332, 2011
- 7 小山さとみ, 神原重紀子, 中村繁, 加藤芙弥子, 緒方勤, 中井秀郎, 有阪治 : 新規 SF-1 遺伝子変異を認めた副腎不全を伴わない 46, XY DSD の一例, *日本内分泌学会雑誌 第20回臨床内分泌代謝 Update Proceeding*, 87(Suppl.) : 88-91, 2011

【総説等】

- 1 有阪治 : 子どもの臨床検査—症候から診断・治療へ—過体重, 肥満, *小児科診療*, 74 : 41-47, 2011
- 2 有阪治 : 知っておくべき小児科の知識—成長・発達障害—, *Modern Physician*, 31 : 151-155, 2011
- 3 有阪治 : ドロップアウトと治療放置—アドヒランスをあげるさまざまな工夫—小児肥満の治療中断は?, *肥満と糖尿病*, 10 : 227-229, 2011
- 4 有阪治 : 乳幼児診療 A to Z. 肥満—とくに幼児肥満について, *小児科*, 52 : 685-692, 2011
- 5 有阪治 : 輸液 Q&A SIADH と CSWS の違いについて教えてください, *小児内科*, 43 : 709-712, 2011
- 6 有阪治 : 多尿をきたす疾患の鑑別—小児の腎泌尿器疾患, 診断と治療社 : 25-28, 2011
- 7 有阪治 : ICU/CCU での電解質異常—SIADH, CSWS, DI による水電解質異常—小児, 腎と透

析, 71: 545-548, 2011

- 8 有阪治: 子どもの肥満にかかわる最新の話題 乳幼児の肥満は学童、思春期肥満につながるのか? — adiposity rebound と肥満との関係, チャイルドヘルス, 14: 1768-1773, 2011
- 9 吉原重美: ひとつ上のコントロールをめざして—乳児喘息のより良い治療・管理を目指して—, 日本小児難治喘息アレルギー疾患学会誌, 9(3): 289-294, 2011
- 10 吉原重美: 小児気管支喘息の予防, 日本小児科学会雑誌, 115(6): 1035-1044, 2011
- 11 吉原重美: 小児気管支喘息と睡眠障害, アレルギー・免疫, 18(2): 214-220, 2011
- 12 吉原重美: 咳嗽のメカニズムと温度感受性 TRP チャネル, アレルギーと神経ペプチド, 7: 20-21, 2011
- 13 吉原重美: 乳幼児の気管支喘息における early intervention, 別冊「医学のあゆみ」気管支喘息 Update: 97-103, 2011
- 14 吉原重美: 小児における LABA 使用の是非, 喘息, 24(1): 106-109, 2011
- 15 吉原重美: 未就学児童における吸入ステロイド療法, アレルギー・免疫, 18(5): 703-711, 2011
- 16 吉原重美: 小児喘息の発症予防・早期介入, アレルギーの臨床, 31(5): 408-412, 2011
- 17 吉原重美: アナフィラキシーの処置, 小児科増刊号, 52(5): 800-805, 2011
- 18 吉原重美: RSV 感染と乳幼児の喘息, 周産期医学, 41(5): 649-654, 2011
- 19 吉原重美: 小児喘息治療に対する LABA の適応, アレルギーの臨床, 31(7): 620-623, 2011
- 20 吉原重美: 貼付型 β 2 刺激薬を使うときの注意点を教えてください, 小児内科 増刊号, 43: 507-509, 2011
- 21 吉原重美, 金子堅太郎: 異常のサインを見逃すな! 小児・新生児 呼吸器疾患看護のポイント 気管支喘息, こどもケア, 6(2): 36-42, 2011
- 22 志村直人: 糖尿病治療薬, 小児科診療, 74(5): 828-832, 2011
- 23 今高城治: 静注用フェノバルビタール製剤の使い方, 小児内科, 43(3): 343-345, 2011
- 24 山田裕美, 吉原重美: 気管支喘息・早期治療介入の意義, 救急医学, 35(5): 582-586, 2011

【学位論文】

- 1 今高城治: 超重症児の終末期ケアにおけるガイドライン構築のための予備的考察: 慶應義塾大学文学部 (哲学) 学位申請論文

【その他の学術論文】

- 1 新田晃久: 震災を経験した子どもたち, 月刊 BAN(147): 24-28, 2011

【学術書】

- 1 有阪治：やせ，肥満，149-153 ナースの小児科学，佐地勉，竹内義博，原寿郎編，中外医学社，東京，2011
- 2 有阪治：糖尿病，267-270 ナースの小児科学，佐地勉，竹内義博，原寿郎編，中外医学社，東京，2011
- 3 有阪治：脱水症，271-272 ナースの小児科学，佐地勉，竹内義博，原寿郎編，中外医学社，東京，2011
- 4 有阪治：電解質異常，273-274 ナースの小児科学，佐地勉，竹内義博，原寿郎編，中外医学社，東京，2011
- 5 有阪治：微量元素，275-276 ナースの小児科学，佐地勉，竹内義博，原寿郎編，中外医学社，東京，2011
- 6 有阪治：成長ホルモン分泌不全性低身長，277-277 ナースの小児科学，佐地勉，竹内義博，原寿郎編，中外医学社，東京，2011
- 7 有阪治：尿崩症，277-278 ナースの小児科学，佐地勉，竹内義博，原寿郎編，中外医学社，東京，2011
- 8 有阪治：甲状腺機能亢進症，278-279 ナースの小児科学，佐地勉，竹内義博，原寿郎編，中外医学社，東京，2011
- 9 有阪治：新生児バセドウ病，280-280 ナースの小児科学，佐地勉，竹内義博，原寿郎編，中外医学社，東京，2011
- 10 有阪治：先天性甲状腺機能低下症，280-281 ナースの小児科学，佐地勉，竹内義博，原寿郎編，中外医学社，東京，2011
- 11 有阪治：慢性甲状腺炎，281-281 ナースの小児科学，佐地勉，竹内義博，原寿郎編，中外医学社，東京，2011
- 12 有阪治：思春期早発症，281-281 ナースの小児科学，佐地勉，竹内義博，原寿郎編，中外医学社，東京，2011
- 13 有阪治：先天性副腎皮質過形成症，283-283 ナースの小児科学，佐地勉，竹内義博，原寿郎編，中外医学社，東京，2011
- 14 有阪治：性分化疾患，281-282 ナースの小児科学，佐地勉，竹内義博，原寿郎編，中外医学社，東京，2011
- 15 有阪治，相川薫：蛋白，29-32 小児臨床栄養学，児玉浩子，玉井浩，清水俊明編，診断と治療社，東京，2011
- 16 有阪治：多尿をきたす疾患の鑑別，25-28 小児の腎泌尿器疾患，金子一成編，診断と治療社，東京，2011
- 17 有阪治：抗利尿ホルモン不適切分泌症候群，228-229 今日の治療指針第15版，医学書院，東京，2011

- 18 黒澤秀光：小児 CML 治療における造血幹細胞移植の役割は何か，63-65 小児白血病・リンパ腫の診療ガイドライン，日本小児血液学会，金原出版，東京，2011
- 19 福島啓太郎：貧血，106-111 小児科臨床ピクシス第 24 巻 症状別検査の選び方・進め方，石井栄三郎編集，中山書店，東京，2011
- 20 吉原重美：第 8 章 乳児喘息，138-164 小児気管支喘息治療・管理ガイドライン 2012，濱崎雄平，河野陽一，海老澤元宏，近藤直実監修，協和企画，東京，2011
- 21 吉原重美：小児の気管支喘息，1175-1177 今日の治療指針 2012 年版，山口徹総編集，北原光夫総編集，福井次矢総編集，医学書院，東京，2011
- 22 吉原重美：呼吸器疾患，370-379 ナースの小児科学改訂 5 版，佐地勉，竹内義博，原寿郎編，中外医学社，東京，2011
- 23 吉原重美：咳嗽のメカニズム，9-13 こどもの咳嗽診療ガイドブック，ニューロペプチド研究会編，診断と治療社，東京，2011
- 24 吉原重美：クロモグリク酸ナトリウム（DSCG），148-150 こどもの咳嗽診療ガイドブック，ニューロペプチド研究会編，診断と治療社，東京，2011
- 25 吉原重美：Th2 サイトカイン阻害薬，151-153 こどもの咳嗽診療ガイドブック，ニューロペプチド研究会編，診断と治療社，東京，2011
- 26 吉原重美：気管支喘息 Q&A 長時間作用型 β_2 刺激薬吸入の使い方は？，1953-1957 小児科診療 74 巻 12 号，診断と治療社，東京，2011
- 27 吉原重美：IPD の年齢別の適正使用について教えてください，89-95 ドクターと保護者に訊いた小児喘息のここが知りたい Q&A，編集：勝沼俊雄，中外医学社，東京，2011
- 28 吉原重美，小野三佳：気管支喘息 Q&A 吸入ステロイドの使い分けについて教えてください，1949-1952 小児科診療 74 巻 12 号，診断と治療社，東京，2011
- 29 吉原重美，小野三佳：乳幼児喘息をみるときのコツについて教えてください診断，そして保護者教育や服薬を嫌がる乳児へのコツや注意点は？，33-38 ドクターと保護者に訊いた小児喘息のここが知りたい Q&A，編集：勝沼俊雄，中外医学社，東京，2011
- 30 小山さとみ：クレチン症，1145-1147 病気と薬 パーフェクト BOOK 2011，横田千津子，池田宇一，大越教夫監修，南山堂，東京，2011
- 31 阿部利夫，吉原重美：急性細気管支炎，66-69 こどもの咳嗽診療ガイドブック，ニューロペプチド研究会編，診断と治療社，東京，2011
- 32 山田裕美，吉原重美：アトピー咳嗽，109-111 こどもの咳嗽診療ガイドブック，ニューロペプチド研究会編，診断と治療社，東京，2011
- 33 山田裕美，吉原重美：気管支喘息 Q&A 乳児喘息（喘鳴）診療の注意点は？，1943-1945 小児科診療 74 巻 12 号，診断と治療社，東京，2011
- 34 阿部利夫，吉原重美：気管支喘息 Q&A 咳喘息について教えてください，1975-1177 小児科診療 74 巻 12 号，診断と治療社，東京，2011

- 35 阿部利夫, 吉原重美: E B Aに基づく急性細気管支炎の治療法, 33-35 フロセミド吸入療法は意味があるのか? E B M小児疾患の治療, 五十嵐隆監修, 中外医学社, 東京, 2011

【研究報告等】

- 1 有阪治: 内分泌疾患領域における未承認薬, 適応外使用の現状調査, 厚労省小児等の特殊患者に対する医薬品の製剤改良その他有効性及び安全性の確保のあり方に関する研究班成果報告書
- 2 有阪治: 性分化疾患の精神生発達に関する報告, 厚労省性分化研究班報告書
- 3 有阪治, 植田静, 岡田幸, 島田由紀子, 神原重紀子, 市川剛, 小山さとみ, 志村直人: 性分化疾患の長期予後- とくに精神的性発達の解析について- 性指向アンケート調査の結果., 厚労省性分化異常症研究班平成 22 年度成果報告書, 10-20, 2011
- 4 有阪治, 横谷進, 田中敏章, 雨宮伸, 長谷川奉延, 田中弘之, 原田正平, 松浦信夫: 内分泌疾患領域における未承認薬, 適応外使用の現状調査. 厚労省小児等の特殊患者に対する医薬品の製剤改良その他有効性及び安全性の確保のあり方に関する研究班, 平成 21 年度研究報告書, 433-436, 2011
- 5 有阪治: Adiposity rebound に着目した小児肥満症の早期介入に関する研究 (基盤研究 C), 平成 22 年度科学研究費補助金報告書
- 6 吉原重美, 福島啓太郎, 福田啓伸, 山田裕美: 食物 (鶏卵) アレルギーにおける耐性獲得の指標に関する臨床検討, 食物アレルギーにおける経口免疫療法の確立と治癒メカニズムの解明に関する研究 平成22年度 総括・分担研究報告書, 岩田力, 307-315, 2011
- 7 吉原重美: RS ウイルス気道感染予防によるアトピー型気管支喘息の発症抑制効果に関する研究, 平成 23 年度厚生労働科学研究費補助金 免疫アレルギー疾患等予防・治療研究事業 分担研究, 望月博之, 2011
- 8 吉原重美: 学校のアレルギー疾患に対する取組, 栃木県教育委員会・平成 22 年度アレルギー疾患対応検討委員会編, 1-6, 2011
- 9 吉原重美, 関口昌代, 近藤彩子, 飯田悦子, 川田容子, 斉藤克枝, 池内寛子: 災害を通して地域の食物アレルギー対策を考える, 栃木県 Food Allergy Care 研究会自主研究報告書, 2011
- 10 吉原重美 監修: 安全かつ適切な栄養管理がされた給食の提供を目指して, 小児食物アレルギーの食事管理, 栃木県西健康福祉センター, 2011
- 11 吉原重美 監修: 栃木市の学校給食における食物アレルギーの手引き, 2011

【学会・研究発表】

- 1 Ohwada Y, Suzumura H, Sugita K, Kanou K, Arisaka O, Tomita S, Ueda Y, Sekine T,

- Kunishima S : Identical twins of Epstein/Fechtner syndrome with MYH9 R702C mutations, The 11th Asian Congress of Pediatric Nephrology, 福岡市, 2011, 6, 4
- 2 Koyama S, Ichikawa G, Kanbara A, Shimura N, Sairenchi T, Arisaka O : Relationship between the timing of adiposity rebound and the onset of puberty, 50th annual meeting of the European Society for Paediatric Endocrinology, Glasgow, 2011, 9, 25
 - 3 Koyama S, Ichikawa G, Yamazaki Y, Kanbara A, Shimura N, Sairenchi T, Arisaka O : Is infantile obesity a risk for obesity or metabolic abnormality at 12 years?, 50th annual meeting of the European Society for Paediatric Endocrinology, Glasgow, 2011, 9, 26
 - 4 Goto H, Koike K, Koh K, Ogawa C, Noguchi Y, Fukushima T, Kaneko T, Kikuchi A, Shiohara M, Fukushima K, Manabe A, Ohara A, Hanada R, Tsuchida A : Pharmacokinetic study of high-dose methotrexate in children with ALL; the TCCSG ALL L07-1602 study, The 73th Annual Meeting of the Japanese Society of Hematology, 名古屋市, 2011, 10, 14
 - 5 Fukuda H, Yoshihara S, Abe T, Arisaka O : The inhibitory effect of cannabinoid B2 receptor agonist on antigen-induced plasma extravasation, Asia Pacific Association of Pediatric Allergy, Respiratory & Immunology (APAPARI), 福岡市, 2011, 10, 28
 - 6 Yoshihara S : Early intervention for infantile and young childhood asthma, Asia Pacific Association of Pediatric Allergy, Respiratory & Immunology (APAPARI), 福岡市, 2011, 10, 29
 - 7 有阪治 : 内分泌疾患領域における未承認薬, 適応外使用の現状調査, 厚労省小児等の特殊患者に対する医薬品の製剤改良その他有効性及び安全性の確保のあり方に関する研究班成果報告会, 芝, 2011, 1, 15
 - 8 小山さとみ, 神原亜紀子, 中村繁, 加藤美弥子, 緒方勤, 中井秀郎, 有阪治 : 新規 SF-1 遺伝子変異を認めた副腎不全を伴わない 46, XY DSD の一例, 第 21 回臨床内分泌代謝 Update, 札幌市, 2011, 1, 29
 - 9 吉原重美 : ウイルス感染と小児気管支喘息, 広島県小児アレルギーフォーラム, 広島市, 2011, 1, 20
 - 10 吉原重美 : 小児アレルギー性鼻炎治療の Update, 印旛市郡医師会学術講演会, 佐倉市, 2011, 1, 21
 - 11 吉原重美 : 患児・保護者の視点にたった小児喘息治療, 第 32 回吸入療法研究会, 東京都, 2011, 1, 29
 - 12 佐藤雄也, 黒澤秀光, 福島啓太郎, 仲島大輔, 奥谷真由子, 萩澤進, 杉田憲一, 有阪治, 稲木杏吏, 萱野大樹, 絹谷清剛 : 臍帯血移植併用 131I-MIBG 療法を試みた再発神経芽腫例, 第 6 回日本神経芽腫研究グループ総会, 東京 田町, 2011, 1, 30
 - 13 福島啓太郎, 黒澤秀光, 奥谷真由子, 萩澤進, 佐藤雄也, 杉田憲一, 有阪治 : トラフ血中濃度による VRCZ 投与量の調節が有効であった中枢神経アスペルギルス症の小児例, 第 12

- 回真菌症フォーラム, 東京, 2011, 2, 5
- 14 市川剛, 金子堅太郎, 刈屋桂, 神原亜希子, 小山さとみ, 志村直人, 有阪治: 家族性低身長が疑われた SGA 性低身長の姉妹例, 北関東甲信越小児内分泌研究会, 宇都宮, 2011, 2, 5
 - 15 福田啓伸, 吉原重美, 菅野訓子, 山田裕美, 阿部利夫, 土屋喬義, 有阪治: 乳幼児気管支喘息の夜間睡眠障害・保護者 QOL に対するブデソニド吸入用懸濁液の有用性, 第 20 回湯田上カンファレンス 喘息・アレルギー研究会, 新潟市, 2011, 2, 5
 - 16 福田啓伸, 吉原重美, 刈屋桂, 福島啓太郎, 新田晃久, 有阪治: 牛乳アレルギーに対し経口免疫療法を試みた 2 症例, 第 20 回湯田上カンファレンス 喘息・アレルギー研究会, 新潟市, 2011, 2, 6
 - 17 吉原重美: QOL の向上を目指した小児気管支喘息の治療戦略 「小児気管支喘息のフェノタイプと早期介入」, 第 19 回小児臨床薬理アレルギー免疫研究会, 京都市, 2011, 2, 13
 - 18 福田啓伸, 吉原重美, 山田裕美, 阿部利夫, 有阪治: 栃木県の学校におけるエピペン処方児の救急時の対応について, 第 11 回食物アレルギー研究会, 東京都, 2011, 2, 19
 - 19 吉原重美: JPGL2011 を踏まえた小児気管支喘息の治療戦略, 第 2 回宮城県呼吸器臨床医カンファレンス, 仙台市, 2011, 2, 23
 - 20 吉原重美: 小児気管支喘息における長時間作用性 β 2 刺激薬の位置づけ, 東京都病院薬剤師会; 城南・島しょ支部勉強会, 東京都, 2011, 2, 24
 - 21 吉原重美: 乳幼児期の喘鳴疾患について, 第 23 回都筑区小児科医会学術研修会, 横浜市, 2011, 2, 25
 - 22 市川剛, 志村直人, 神原亜希子, 小山さとみ, 有阪治: 大後頭孔狭窄と閉塞性無呼吸併発し成長ホルモン投与を逡巡している軟骨無形成症の 3 歳男児例, Achondroplasia meeting, 東京, 2011, 2, 26
 - 23 吉原重美: JPGL2011 を踏まえた小児喘息治療における吸入ステロイド薬の位置づけ, 宇都宮済生会病院小児科勉強会, 宇都宮市, 2011, 2, 28
 - 24 小山さとみ, 市川剛, 神原亜紀子, 志村直人, 西連地利己, 有阪治: Adiposity rebound (AR) と身長増加速度に関する検討 - AR が遅い場合には思春期発来が遅れるか?, 第 8 回日本小児栄養研究会, 宇都宮市, 2011, 3, 12
 - 25 吉原重美: 妊婦の栄養と子どもの健康 「妊娠中の食事療法は小児アレルギー疾患の発症を予防できるか?」, 第 8 回日本小児栄養研究会, 宇都宮市, 2011, 3, 12
 - 26 有阪治: 小児期からのメタボリックシンドロームの予防: adiposity rebound に着目した小児肥満の早期介入について, 第 28 回日本医学会総会, 東京, 2011, 4, 11
 - 27 杉山公美弥, 舘脇正光, 福島史哉, 福島啓太郎, 吉田敦, 福島康次: FDG-PET が診断に有用であった化膿性脊椎炎の 1 例, 第 85 回日本感染症学会総会, 東京, 2011, 4, 21
 - 28 小山さとみ, 市川剛, 神原亜紀子, 志村直人, 西連地利己, 有阪治: Adiposity rebound が遅いと思春期発来が遅れるか? - AR と身長増加速度の検討, 第 84 回日本内分泌学会学

- 術総会, 神戸市, 2011, 4, 21
- 29 小山さとみ, 市川剛, 山崎弦, 神原亜紀子, 志村直人, 西連地利己, 有阪治: 乳児肥満の12歳までの経過—乳児肥満は将来の肥満や代謝異常のリスクか?, 第84回日本内分泌学会学術総会, 神戸市, 2011, 4, 21
- 30 志村直人, 市川剛, 神原亜紀子, 小山さとみ, 有阪治: 肝硬変, 食道・胃静脈瘤を来した下垂体機能低下症の18歳で女性, 第84回日本内分泌学会学術総会, 神戸市, 2011, 4, 22
- 31 吉原重美: アレルギーマーチの進展予防を目指してアレルギーマーチの実態とその予防の可能性—小児科の立場から, 第23回日本アレルギー学会春季臨床大会, 東京都, 2011, 5, 14
- 32 福田啓伸, 吉原重美, 有阪治: 小児気管支喘息2症例におけるサルメテロール・フルチカゾン配合剤の長期使用経験, 第23回日本アレルギー学会春季臨床大会, 東京都, 2011, 5, 14
- 33 菅野訓子, 吉原重美, 有阪治: 小児気管支喘息治療における金属製吸入補助具ボアテックスの有用性について, 第23回日本アレルギー学会春季臨床大会, 東京都, 2011, 5, 14
- 34 今村直人, 立元千帆, 足立雄一, 村上巧啓, 淵澤竜也, 吉原重美, 吉原光恵, 中林玄一, 赤澤晃, 尾上洋一, 勝沼俊雄: 小児喘息 軽症 / 中等症持続型の乳幼児気管支喘息患者に対する低用量ブデソニド吸入用懸濁液の有効性検討, 第23回日本アレルギー学会春季臨床大会, 東京都, 2011, 5, 15
- 35 吉原重美: 幼児のウイルス性喘鳴に対するロイコトリエン受容体拮抗薬使用の是非 (Con の立場から, 第23回日本アレルギー学会春季臨床大会, 東京都, 2011, 5, 15
- 36 杉田憲一: B細胞の分化異常と免疫グロブリンによる治療, 第122回日本小児科学会栃木県地方会, 壬生町, 2011, 5, 15
- 37 仲島大輔, 福島啓太郎, 有阪治: 異常行動を伴うインフルエンザに対するペラミピルの使用経験, 第122回日本小児科学会栃木県地方会, 壬生町, 2011, 5, 15
- 38 福田啓伸, 久松聖人, 新田晃久, 有阪治: 肝芽腫破裂による来院時心肺停止の乳児 Autopsy imaging 例, 第122回日本小児科学会栃木県地方会, 壬生町, 2011, 5, 15
- 39 金子堅太郎, 仲島大輔, 佐藤雄也, 福島啓太郎, 志村直人, 有阪治: 乳児期に繰り返す嘔吐症状で発見されたメチルマロン酸血症の1例, 第122回日本小児科学会栃木県地方会, 壬生町, 2011, 5, 15
- 40 吉原重美: 小児喘息治療の Up-to-date ~ 2011年ガイドライン改訂を踏まえて~, 東邦大学小児科地域連携学術集会第43回—小児科トピックス— Meet the Experts —, 東京都, 2011, 5, 19
- 41 小山さとみ: 「非古典型21水酸化酵素欠損症の遺伝子診断の適応とその解釈: それって実は簡単? それとも やっぱり難しい?」, リリースプリングセミナー 2011, 大阪市, 2011, 5, 28
- 42 吉原重美: 小児喘息の治療ストラテジー~ JPGL2011を踏まえて~, 札幌市小児科医学会学術講演会, 札幌市, 2011, 5, 28
- 43 吉原重美: ICS/LABA 配合剤のポテンシャルを探る—「小児喘息における残された課題と

- SFC の役割」, GSK Respiratory Seminar, 大阪市, 2011, 5, 29
- 44 福田典正, 高野清美, 廣田直子, 田村佳津江, 今村祥美, 福田由紀美, 吉原重美: MDI の重量測定によってアドヒアランス不良が発見され, 外来指導でアドヒアランスが改善した気管支喘息の一例, 第 28 回日本小児難治喘息アレルギー疾患学会, 横浜市, 2011, 6, 4
 - 45 山田裕美, 吉原重美: 多種の魚類除去を解除し得たパルブアルブミン特異的 IgE 抗体陽性の魚アレルギーの一例, 第 28 回日本小児難治喘息アレルギー疾患学会, 横浜市, 2011, 6, 4
 - 46 吉原重美: 乳児喘息のより良い治療・管理を目指して, 第 28 回日本小児難治喘息アレルギー疾患学会, 横浜市, 2011, 6, 4
 - 47 福田啓伸, 吉原重美, 山田裕美, 阿部利夫, 有阪治: エピペン R 処方児の緊急時の学校対応について～栃木県の取り組み～, 第 28 回日本小児難治喘息アレルギー疾患学会, 横浜市, 2011, 6, 5
 - 48 福田典正, 廣田直子, 高野清美, 今村祥美, 福田由紀美, 吉原重美: 当院看護外来における指導内容の検討(第二報), 第 28 回日本小児難治喘息アレルギー疾患学会, 横浜市, 2011, 6, 5
 - 49 吉原重美: PGL2011 ガイドラインを踏まえた小児喘息の治療, 朝霞地区小児科医会学術講演会, 新座市, 2011, 6, 10
 - 50 坪井龍生: 外来において Bosentan を導入した Eisenmenger 症候群のダウン症児, 第 2 回埼玉・群馬先天性心疾患肺高血圧症フォーラム, さいたま市, 2011, 6, 11
 - 51 新田晃久, 福田啓伸, 有阪治: Autopsyimaging が診断に有用であった肝芽腫破裂による来院時心肺停止の乳児例, 第 25 回日本小児救急医学会, 東京都, 2011, 6, 11
 - 52 吉原重美: RS ウイルス感染と小児喘息, 第 510 回長野市小児科集談会学術講演会, 長野市, 2011, 6, 15
 - 53 福島啓太郎, 市川剛, 金子堅太郎, 奥谷真由子, 仲島大輔, 萩澤進, 佐藤雄也, 黒澤秀光, 杉田憲一: 寛解導入相で重篤な低 Na 血症を生じた新生児期発症 ALL, 第 8 回日本小児白血病リンパ腫研究グループ研究会, 名古屋市, 2011, 6, 19
 - 54 森雅亮, 福島啓太郎, 気賀沢寿人, 三春晶嗣, 後藤裕明, 横田俊平, 佐藤吉壮: 小児科領域の深在性真菌症におけるボリコナゾール使用実態調査, 第 59 回日本化学療法学会総会, 札幌市, 2011, 6, 23
 - 55 吉原重美: 小児喘息への配合剤の有用性, Pediatric expert meeting in Hiroshima, 広島市, 2011, 6, 25
 - 56 吉原重美: 薬剤による喘息の発症予防 (early intervention), 第 21 回国際喘息学会日本・北アジア部会, 岐阜市, 2011, 7, 2
 - 57 刈屋桂, 加納優治, 栗林良多, 山 弦, 渡部功之, 坪井弥生, 鈴木宏, 有阪治: 極低出生体重児におけるビタミン K 欠乏の頻度, 第 47 回日本周産期・新生児医学会学術集会, 札幌市, 2011, 7, 10 ~ 12

- 58 新田晃久, 刈屋桂, 山崎弦, 西田光宏, 有阪治: 口腔・顔貌・指症候群 1 型 (oral-facial-digital syndrome type 1) の 1 例, 第 47 回日本周産期・新生児医学会学術集会, 札幌市, 2011, 7, 10 ~ 12
- 59 栗林良多, 刈屋桂, 山崎弦, 渡部功之, 坪井弥生, 新田晃久, 鈴木宏, 有阪治: 当院で出生した出生体重 400g 未満児についての検討, 第 47 回日本周産期・新生児医学会学術集会, 札幌市, 2011, 7, 10 ~ 12
- 60 北岡芳久, 新田晃久, 白石悟: 難治性胎児頸部リンパ管腫の一例, 第 47 回日本周産期・新生児医学会学術集会, 札幌市, 2011, 7, 10 ~ 12
- 61 佐藤雄也, 黒澤秀光, 福島啓太郎, 仲島大輔, 奥谷真由子, 萩澤進, 杉田憲一, 有阪治, 稲木杏吏, 萱野大樹, 絹谷清剛: 臍帯血移植併用 131I-MIBG 療法を試みた再発神経芽腫例, 栃木小児血液腫瘍懇話会, 宇都宮, 2011, 7, 15
- 62 吉原重美: 気道ウイルス感染と小児気管支喘息, 第 15 回浦安小児医療懇話会, 浦安市, 2011, 7, 20
- 63 吉原重美: 小児アレルギー疾患治療のトピックス, 東入間小児科の会, 新座市, 2011, 8, 3
- 64 福島啓太郎: 小児に対する Voriconazole の投与量と血中濃度の検討, 第 1 回小児 febrile neutropenia 研究会, 東京, 2011, 8, 12
- 65 鈴木光幸, 箕輪圭, 藤村純也, 齋藤正博, 仲島大輔, 福島啓太郎, 菊池陽, 康勝好, 花田良二, 清水俊明: Octreotide 併用投与による L-asparaginase 薬剤性膵炎の予防, 第 114 回日本小児科学会学術集会, 東京, 2011, 8, 12
- 66 大平健弘, 今高城治, 塚田佳子, 吉原重美, 有阪治: 経管栄養管理中に好酸球性胃腸炎を併発したウェルドニツヒ・ホフマン病の男児, 第 114 回日本小児科学会学術集会, 東京都, 2011, 8, 12
- 67 山田裕美, 吉原重美, 福田啓伸, 阿部利夫, 有阪治, 菅野訓子, 小野三佳, 飯村昭子, 土屋喬義: 小児科外来における咳嗽患児に関する実態調査, 第 114 回日本小児科学会学術集会, 東京都, 2011, 8, 12
- 68 小山さとみ, 市川剛, 神原亜紀子, 志村直人, 西連地利己, 有阪治: Adiposity rebound が遅いと思春期発来が遅れるか? - AR と身長増加速度の検討, 第 114 回日本小児科学会学術集会, 東京, 2011, 8, 13
- 69 塚田佳子, 今高城治, 久松聖人, 小山さとみ, 福島啓太郎, 志村直人, 有阪治: 硬膜下病変を認めたインフルエンザ桿菌髄膜炎の 8 例, 第 114 回日本小児科学会学術集会, 東京, 2011, 8, 13
- 70 菅野訓子, 吉原重美, 福田啓伸, 阿部利夫, 小野三佳, 山田裕美, 土屋喬義, 有阪治: 小児の one airway, one disease に対するロイコトリエン受容体拮抗薬の有用性, 第 114 回日本小児科学会学術集会, 東京都, 2011, 8, 13
- 71 志村直人, 市川剛, 神原亜紀子, 小山さとみ, 西田光宏, 新田晃久, 藤田律子, 小倉恵

- 子, 有阪 治: 大田原市小児生活習慣病予防健診における HbA1c 測定, 3年間の結果, 第 114 回日本小児科学会学術集会, 品川, 2011, 8, 13
- 72 吉原重美, 森本哲, 桃井真里子, 江口光興, 井原正博, 菅野訓子, 平尾準一, 有阪治: 栃木県の年齢別小児喘息における治療薬・喘息症状・QOL に関する 7 年間の推移, 第 114 回日本小児科学会学術集会, 東京都, 2011, 8, 13
- 73 吉原重美: 最新の小児喘息治療戦略~ 2011 改訂ガイドラインをふまえて~, 第 114 回日本小児科学会学術集会, 東京都, 2011, 8, 14
- 74 神原亜紀子, 小山さとみ, 志村直人, 鳴海覚志, 長谷川奉延, 有阪治: 自律性機能性甲状腺結節 (AFTN) の 1 男児例, 第 114 回日本小児科学会学術集会, 東京, 2011, 8, 14
- 75 福田啓伸, 吉原重美, 有阪治: 小児アレルギー疾患の Th1/Th2 比からみた Th2 サイトカイン阻害薬の有用性, 第 114 回日本小児科学会学術集会, 東京都, 2011, 8, 14
- 76 福島啓太郎, 佐藤武幸, 猪狩英俊, 太田節雄: 小児血液疾患患者における新型インフルエンザワクチン接種前後での特異抗体価の検討, 第 114 回日本小児科学会学術集会, 東京, 2011, 8, 14
- 77 小山さとみ, 市川剛, 山崎弦, 神原亜紀子, 志村直人, 西連地利己, 有阪治: 乳児肥満の 12 歳までの経過ー乳児肥満は将来の肥満や代謝異常のリスクか?, 第 114 回日本小児科学会学術集会, 東京, 2011, 8, 14
- 78 志村直人, 市川剛, 小山さとみ, 神原亜紀子, 西田光宏, 新田晃久, 藤田律子, 小倉恵子, 有阪治: 大田原市小児生活習慣病健診における HbA1c 測定 3 年間の結果, 第 114 回日本小児科学会学術集会, 東京都, 2011, 8, 12 ~ 14
- 79 國分文香, 志村直人, 市川 剛, 神原亜紀子, 小山さとみ, 稲村健介, 桑島成子, 有阪治: くも膜嚢胞を伴う視床下部過誤腫による思春期早発症の女児例, 第 123 回日本小児科学会学術集会栃木県地方会, 足利市, 2011, 8, 27
- 80 渡部弥栄子, 福田啓伸, 新田晃久, 久松聖人, 金子堅太郎, 福島啓太郎, 有阪治: 繰り返す腹痛で発症した急性リンパ性白血病の 5 歳男児例, 第 123 回日本小児科学会学術集会栃木県地方会, 足利市, 2011, 8, 27
- 81 福島啓太郎, 黒澤秀光, 杉田憲一, 有阪治: 当科における Periodic fever, aphthous stomatitis, pharyngitis and adenitis (PFAPA) 症候群 20 例の臨床像, 第 123 回日本小児科学会学術集会栃木県地方会, 足利市, 2011, 8, 27
- 82 山崎弦, 渋川健太郎, 加納優治, 刈屋桂, 市川剛, 栗林良多, 渡部功之, 坪井弥生, 鈴木宏, 有阪治: 当院における脳低温療法の現状, 第 123 回日本小児科学会学術集会栃木県地方会, 足利市, 2011, 8, 27
- 83 坪井龍生, 金子堅太郎, 宮本健志, 小山さとみ, 平尾準一, 杉田憲一, 有阪治: 意識障害を主訴として発症した急性心筋炎の 3 歳男児例, 第 123 回日本小児科学会学術集会栃木県地方会, 足利市, 2011, 8, 27

- 84 小山さとみ, 市川剛, 山崎弦, 神原亜紀子, 志村直人, 西連地利己, 有阪治: 早期 adiposity rebound は 12 歳時における肥満, 動脈硬化形成性の代謝異常出現のリスクとなる, 第 18 回日本小児高血圧研究会, 東京, 2011, 8, 27
- 85 吉原重美: 長時間作用型 β_2 刺激剤の小児気管支喘息における位置づけ, 上伊那医師会学術講演会, 伊那市, 2011, 9, 8
- 86 有阪治: 性分化疾患の精神生発達に関する報告, 厚労省性分化研究班, 世田谷, 2011, 9, 10
- 87 吉原重美: 小児喘息治療におけるロイコトリエン受容体拮抗薬の位置づけ, キプレス発売 10 周年記念講演会, 大阪市, 2011, 9, 10
- 88 吉原重美: 栃木県小児喘息アンケート 2010 調査結果報告—今後の治療を見据えて—, 栃木県小児アレルギーフォーラム 2011, 宇都宮市, 2011, 9, 15
- 89 有阪治, 小山さとみ, 西連地利己: 肥満症はいつどのようにして生ずるか—胎児期から小児期発症の要因— Adiposity rebound に影響する初期栄養と 3 歳児の生活習慣—出生コホート調査か, 第 32 回日本肥満学会, 淡路島, 2011, 9, 23
- 90 小山さとみ, 神原亜紀子, 志村直人, 有阪治: 過剰な授乳により生後 10 か月で 21kg となった高度肥満乳児の検討, 第 45 回日本小児内分泌学会, さいたま市, 2011, 10, 6
- 91 志村直人, 竹澤恵美子, 白井薫, 高久敦子, 渋川健太郎, 小山さとみ, 市川剛, 神原亜紀子, 有阪治: 成長ホルモン注射の受け入れに, キワニストールが奏功した女兒, 第 45 回日本小児内分泌学会, さいたま市, 2011, 10, 7
- 92 神原亜紀子, 小山さとみ, 志村直人, 鳴海覚志, 長谷川奉延, 有阪治: 自律性機能性甲状腺結節 (AFTN) の 1 男児例, 第 45 回日本小児内分泌学会, さいたま市, 2011, 10, 8
- 93 志村直人, 萩澤進, 小山さとみ, 市川剛, 神原亜紀子, 有阪治: 小児における CAVI 測定 (Cardio Ankle Vascular Index) 高度肥満と骨髄移植後小児の比較, 第 45 回日本小児内分泌学会, さいたま市, 2011, 10, 8
- 94 市川剛, 渡部功之, 鈴村宏, 西連地利己, 武藤孝司, 有阪治: 超低出生体重児の small for gestational age における経静脈栄養のリスク — refeeding syndrome との関連—, 第 45 回日本小児内分泌学会, さいたま市, 2011, 10, 6 ~ 8
- 95 山田裕美, 吉原重美: 小児科外来における咳嗽患児に関する実態調査, 第 44 回小児呼吸器疾患学会, 宇都宮市, 2011, 10, 15
- 96 吉原重美: 小児慢性咳嗽の診断・治療と今後の展望—新たなメカニズムに基づく治療薬への期待—, 第 44 回小児呼吸器疾患学会, 宇都宮市, 2011, 10, 15
- 97 萩澤進, 奥谷真由子, 塚田佳子, 福田啓伸, 藤澤正英, 坪井龍生, 今高城治, 吉原重美, 平尾準一, 杉田憲一, 有阪治: 当科での在宅人工呼吸器使用症例の現状と今後の課題, 第 44 回小児呼吸器疾患学会, 宇都宮市, 2011, 10, 15
- 98 山田裕美, 吉原重美: 乳幼児喘鳴における気道上皮傷害, 第 44 回小児呼吸器疾患学会, 宇都宮市, 2011, 10, 15

- 99 福田啓伸, 吉原重美: 肺機能検査, 第 44 回小児呼吸器疾患学会, 宇都宮市, 2011, 10, 15
- 100 福島啓太郎, 金子堅太郎, 黒澤秀光, 吉原重美, 杉田憲一, 有阪治: 腹部症状を主訴とした若年性特発性関節炎に生じた間質性肺炎, 第 44 回小児呼吸器疾患学会, 宇都宮市, 2011, 10, 15
- 101 金子堅太郎, 福島啓太郎, 黒澤秀光, 吉原重美, 杉田憲一, 有阪治: 腹部症状を主訴とした若年性特発性関節炎に生じた間質性肺炎, 第 44 回小児呼吸器疾患学会, 宇都宮市, 2011, 10, 15
- 102 福田典正, 吉原重美: MDI の重量測定によってアドヒアランス不良が発見され, 外来指導でアドヒアランスが改善した気管支喘息の一例, 第 44 回小児呼吸器疾患学会, 宇都宮市, 2011, 10, 16
- 103 福田典正, 吉原重美: 外来におけるグループに対するデキサメサゾン単回内服療法の有効性の検討, 第 44 回小児呼吸器疾患学会, 宇都宮市, 2011, 10, 16
- 104 福島啓太郎: 最新の呼吸器感染症の治療と予防 基礎疾患のある肺炎 - 血液疾患および免疫不全症 -, 第 44 回小児呼吸器疾患学会, 宇都宮市, 2011, 10, 16
- 105 菅野訓子, 吉原重美, 有阪治: 小児気管支喘息治療における金属吸入補助器具 VortexR の有用性, 第 44 回小児呼吸器疾患学会, 宇都宮市, 2011, 10, 16
- 106 福田啓伸, 吉原重美, 山田裕美, 阿部利夫, 菅野訓子, 有阪治: 乳幼児の感冒による喘息増悪に対するロイコトリエン受容体拮抗薬の有用性, 第 44 回小児呼吸器疾患学会, 宇都宮市, 2011, 10, 16
- 107 有阪治: 小児肥満・メタボリックシンドロームの予防と介入の最前線: 乳児期からの予防と介入 - Adiposity rebound からみた解析結果を踏まえて, 第 4 回小児糖尿病代謝フォーラム, 品川, 2011, 10, 16
- 108 吉原重美: 乳幼児喘息における ICS の効果について, 客観的評価実施に向けた最新の知見, Infant Asthma Expert Meeting in Tochigi, 宇都宮市, 2011, 10, 24
- 109 福島啓太郎, 佐藤雄也, 黒澤秀光, 杉田憲一, 有阪治: トラフ血中濃度による voriconazole 投与量の調節が奏効した中枢神経系アスペルギルス症, 第 43 回小児感染症学会, 岡山市, 2011, 10, 29
- 110 福田啓伸, 吉原重美, 有阪治: フェキソフェナジン塩酸塩の小児アレルギー性鼻炎に対する有効性及び安全性の全国調査, 第 48 回日本小児アレルギー学会, 福岡市, 2011, 10, 29
- 111 菅野訓子, 吉原重美, 斎須章浩, 野田雅行: 小児気管支喘息患者における頭痛について, 第 48 回日本小児アレルギー学会, 福岡市, 2011, 10, 29
- 112 今村直人, 立元千帆, 足立雄一, 村上巧啓, 淵澤竜也, 吉原重美, 吉原光江, 中林玄一, 赤澤晃, 尾上洋一, 勝沼俊雄: 軽症 / 中等症持続型の乳幼児気管支喘息患者に対する低用量ブデソニド吸入用懸濁液の有効性検討, 第 48 回日本小児アレルギー学会, 福岡市, 2011, 10, 30
- 113 山田裕美, 吉原重美, 福田啓伸, 有阪治, 土屋喬義, 小野三佳, 福田典正, 菅野訓子: 秋季に

- 増悪する小児喘息に対する抗アレルギー薬 add-on の予防効果 トシル酸スプラタストおよびメキタジンの比較検討, 第 48 回日本小児アレルギー学会, 福岡市, 2011, 10, 30
- 114 吉原重美: 重症喘息治療の現状と今後の展望～小児領域の立場から～, 第 48 回日本小児アレルギー学会, 福岡市, 2011, 10, 30
- 115 吉原重美, 藤澤隆夫, 栗原和幸, 宇理須厚雄, 濱崎雄平, 西牟田敏之, 西間三馨, 森川昭廣, 近藤直実: 小児気管支喘息の長期薬物管理におけるツロブテロール貼付薬の有用性 (第 1 報), 第 48 回日本小児アレルギー学会, 福岡市, 2011, 10, 30
- 116 吉原重美: 小児喘息患者のアドヒアランス向上に向けて～小児科医と薬剤師の連携～, 第 5 回日本薬局学会学術総会, 幕張市, 2011, 11, 5
- 117 鈴木亮子, 小山さとみ, 神原亜紀子, 志村直人, 有阪治: 高度の代謝異常を呈した Metabolically obese normal weight の 17 歳女子例, 第 24 回栃木県子どもの成長を考えるフォーラム, 宇都宮, 2011, 11, 9
- 118 福田啓伸, 吉原重美, 阿部利夫, 有阪治: 気管支喘息 動物モデル アレルギー性気道炎症 (気管・気管支) に対するカンナビノイド合成刺激薬の抑制効果, 第 61 回日本アレルギー学会秋季学術大会, 東京都, 2011, 11, 10
- 119 山田裕美, 吉原重美: 呼吸器ウイルス感染症と気管支喘息 ウイルス感染における気道上皮損傷と喘息発症メカニズム, 第 61 回日本アレルギー学会秋季学術大会, 東京都, 2011, 11, 10
- 120 菅井和子, 藤塚麻子, 高増哲也, 塚越博之, 岡山吉道, 吉原重美, 野田雅博, 横田俊平, 木村博一: 呼吸器ウイルス感染症と気管支喘息 ウイルス感染の喘息に及ぼす臨床的影響, 第 61 回日本アレルギー学会秋季学術大会, 東京都, 2011, 11, 10
- 121 菅野訓子, 吉原重美, 福田啓伸, 有阪治: 栃木県における JPAC を用いた喘息コントロール状況の検討, 第 61 回日本アレルギー学会秋季学術大会, 東京都, 2011, 11, 10
- 122 吉原重美: 小児気管支喘息治療・管理ガイドライン 2012 における長期薬物療法, 第 61 回日本アレルギー学会秋季学術大会, 東京都, 2011, 11, 11
- 123 福島啓太郎, 吉原重美, 金子堅太郎, 福田啓伸, 山田裕美, 有阪治: 卵白コンポーネントに対する特異抗体価による鶏卵アレルギー耐性獲得の指標に関する検討, 第 61 回日本アレルギー学会秋季学術大会, 東京都, 2011, 11, 12
- 124 吉原重美: 長時間作用型 β_2 刺激薬の小児気管支喘息における位置づけ, 新潟県小児科医会学術講演会, 新潟市, 2011, 11, 19
- 125 佐藤雄也, 黒澤秀光, 福島啓太郎, 仲島大輔, 奥谷真由子, 萩澤進, 杉田憲一, 有阪治, 桑島成子: レチノイン酸投与中に骨髄浮腫をきたした神経芽腫例, 第 53 回小児血液・がん学会学術集会, 前橋市, 2011, 11, 25
- 126 桑島成子, 佐藤雄也, 奥谷真由子, 仲島大輔, 萩澤進, 福島啓太郎, 黒澤秀光, 杉田憲一: 小児悪性腫瘍治療後の MRI 骨髄異常信号, 第 53 回小児血液・がん学会学術集会, 前橋

- 市, 2011, 11, 25
- 127 黒澤秀光, 金子恵, 岡本健太郎, 土岡丘, 福島啓太郎, 佐藤雄也, 杉田憲一, 朴明子, 林泰秀, 國島伸治, 有阪治: 脾破裂を契機に診断された家族性血小板血症, 第53回小児血液・がん学会学術集会, 前橋市, 2011, 11, 25
- 128 嶋田博之, 黒澤秀光, 伊藤正樹, 堀田紀子, 渡辺輝浩, 村松秀城, 嶋晴子, 岡田雅彦, 遠野千佳子, 後藤裕明, 坂下一夫, 齋藤明子, 鶴澤正仁, 堀部敬三, 谷澤昭彦: 小児慢性骨髓性白血病に対する他施設共同研究 CML-08: 平成23年予備解析, 第53回日本小児血液・がん学会学術集会, 前橋市, 2011, 11, 25
- 129 廣瀬衣子, 犬飼岳史, 菊池次郎, 古川雄祐, 伊川友活, 河本宏, S.Helen Oram, Berthold Gottgens, 清河信敬, 宮川世志幸, 大多喜肇, 赤羽弘資, 張曉春, 黒田格, 大城浩子, 加賀美恵子, 合井久美子, 黒澤秀光, A. Thomas Look, 松井啓隆, 稲葉俊哉, 杉田完爾: Aberrant induction of LMO2 by the E2A-HLF chimeric transcription factor and its implication in leukemogenesis of B-precursor ALL with t(17;19), 第53回日本小児血液・がん学会学術集会, 前橋市, 2011, 11, 26
- 130 福島啓太郎, 佐藤雄也, 仲島大輔, 奥谷真由子, 萩澤進, 黒澤秀光, 杉田憲一, 有阪治: FDG-PET/CTが診断に有用であったホジキンリンパ腫の2例, 第53回日本小児血液・がん学会学術集会, 前橋市, 2011, 11, 26
- 131 鈴木亮子, 小山さとみ, 神原亜紀子, 志村直人, 有阪治: 高度の代謝異常を呈した Metabolically obese normal weight の17歳女子例, 第25回日本小児脂質研究会, 京都, 2011, 11, 26
- 132 桑島成子, 佐藤雄也, 奥谷真由子, 仲島大輔, 萩澤進, 福島啓太郎, 黒澤秀光, 杉田憲一: 小児悪性腫瘍治療後のMRI 骨髄異常信号, 第53回日本小児血液・がん学会学術集会, 前橋市, 2011, 11, 26
- 133 有阪治: 胎生期アンドロゲンの精神性発達への影響 - 先天性副腎皮質過形成症例の検討を中心に-, 第6回大田原セミナー, 宇都宮市, 2011, 11, 26
- 134 有阪治: 胎生期アンドロゲンの精神性発達への影響 - 先天性副腎皮質過形成症例の検討を中心に-, 第42回胎児・新生児研究会, お茶の水, 2011, 11, 26
- 135 牧本敦, 小原明, 花田良二, 角南勝介, 金子隆, 熊谷昌明, 真部淳福島敬, 磯山恵一, 康勝好, 井田孔明, 前田美穂, 黒澤秀光, 後藤裕明, 松井敦, 菊地陽, 土田昌宏: TCCSG-L0416 臨床試験にみる完全寛解の定義が寛解割合に及ぼす影響, 第53回日本小児血液・がん学会学術集会, 前橋市, 2011, 11, 27
- 136 志村直人, 市川剛, 小山さとみ, 新田晃久, 藤田律子, 小倉恵子, 有阪治: 大田原市小児生活習慣病予防健診におけるHbA1c測定-4年間の結果, 第124回日本小児科学会栃木地方会, 下野市, 2011, 11, 27
- 137 吉原重美, 神山幸映, 渡邊恵美子, 有阪治: 栃木県におけるアレルギー学校生活管理指導

- 表の活用に関する現状と課題, 第 124 回日本小児科学会栃木県地方会, 下野市, 2011, 11, 27
- 138 宮本健志, 國分文香, 坪井龍生, 藤澤正英, 平尾準一, 武井祐介, 土屋豪, 栗田俊之, 柴崎郁子, 吉龍正雄, 福田宏嗣, 有阪治: 運動継続のため弁形成術を施行した大動脈閉鎖不全症の 14 歳男児例, 第 124 回日本小児科学会栃木県地方会, 下野市, 2011, 11, 27
- 139 渡部功之, 栗林良多, 新田晃久, 鈴木宏, 有阪治: 当院における新生児低体温療法の実際と問題点, 第 56 回日本未熟児新生児学会学術集会, 東京都, 2011, 11, 13 ~ 15
- 140 市川剛, 渡部功之, 鈴木宏, 西連地利己, 武藤孝司, 有阪治: Small for gestational age の超低出生体重児における経静脈栄養と低リン血症の関係, 第 39 回獨協医学会, 壬生町, 2011, 12, 3
- 141 吉原重美: ルミノール化学発光法による乳児喘息患者の呼気中一酸化窒素計測の可能性評価, 平成 21 年度「閑湊賞」研究成果報告会, 壬生町, 2011, 12, 3
- 142 有阪治: 性同一性・性自認の障害について, 第 20 回こころとからだの勉強会, 代々木, 2011, 12, 13
- 143 館脇恩, 濱崎洋一郎, 簀持淳, 佐藤雄也: GVHD に関連した色素異常症の 1 例, 第 75 回日本皮膚科学会栃木地方会, 宇都宮, 2011, 12, 22
- 144 山田玉美, 相馬幸子, 手塚美恵子, 新田晃久, 福田啓伸: 小児喘息地域連携パスをとおして医療連携を考える, 第 12 回日本クリニカルパス学会学術集会, 東京都, 2011, 12, 9 ~ 10

【学術賞】

- 1 市川剛: 乳児期体重増加の adiposity rebound および学童期肥満への影響に関する出生コホート研究, 日本小児栄養研究会, 平成 22 年度助成金賞, 2011, 3, 12
- 2 市川剛: Adiposity rebound に着目した小児肥満症の早期介入 - 1 歳 6 か月健診と 3 歳健診の BMI の比較から将来の肥満・メタボリックシンドロームの発症を予知する, 森永奉仕会, 平成 22 年度研究奨励金, 2011

【公開講座】

- 1 有阪治: 子どもの成長と成熟の障害- 低身長にならないための対応, 那須市医師会学術講演会, 那須郡, 2011, 1, 26
- 2 吉原重美: 食物アレルギー・アナフィラキシーの基礎知識および学校現場での対応, 平成 22 年度茨城県健康づくり指導者研修会「アレルギー研修会」, 水戸市, 2011, 1, 27
- 3 吉原重美: アレルギー疾患への対策を考える～食物アレルギー・気管支ぜん息、花粉症を中心に～, 鹿沼市立西小学校, 鹿沼市, 2011, 2, 3
- 4 有阪治: 小児の生活習慣病, 藤岡町健康教室, 栃木市, 2011, 2, 9

- 5 小山さとみ：小児生活習慣病とその予防，藤岡中学校，藤岡町，2011，2，15
- 6 志村直人：大田原 HbA1c 健診 小児生活習慣病予防について ，小児生活習慣病予防研修会・母子保健事業関係会議，大田原，2011，2，18
- 7 吉原重美：小児アレルギー疾患の最近のトピックス，独立行政法人国立病院機構天竜病院アレルギー講演会，天竜市，2011，3，10
- 8 有阪治：子どもの成長と成熟の障害，塩谷地区養護教諭研修会，さくら市，2011，5，27
- 9 有阪治：幼児期からの肥満予防ーアディポシテリバウンドに着目して、3歳児健診で肥満リスクのある幼児期に生活習慣の改善を行う，第15回学校保健・保健活動セミナー，宇都宮市，2011，6，25
- 10 吉原重美：アレルギー疾患について，栃木県立小山北桜高等学校，小山市，2011，6，28
- 11 吉原重美：食物アレルギー・アナフィラキシー「集団給食施設でなぜ指示書が必要か」，栃木県西健康福祉センター講演会，鹿沼市，2011，7，21
- 12 吉原重美：アレルギー・アトピーからこども達を守ろうーエキスパートからの提言ーぜんそくの治療ー上手な吸入療法ー，第114回日本小児科学会学術集会 市民公開講座，東京都，2011，7，31
- 13 吉原重美：アレルギー疾患の児童生徒への対応についてーエピペン使用の実際ー，栃木県立富屋特別支援学校職員研修会，宇都宮市，2011，8，4
- 14 吉原重美：アレルギー疾患を有する児童・生徒の指導と対応，平成23年度足利小中教研養護教育部会並びに小教研保健安全部会合同研修会，足利市，2011，8，4
- 15 吉原重美：アレルギー疾患を有する児童・生徒の指導と対応，平成23年度学校のアレルギー疾患に対する取り組み講習会，壬生町，2011，8，25
- 16 小山さとみ：「21 水酸化酵素欠損症の診断についてー遺伝子診断を中心に」，一門会，宇都宮，2011，9，10
- 17 吉原重美：保育所における食物アレルギーの対応，栃木県栄養士会福祉協議会，足利市，2011，9，22
- 18 吉原重美：アレルギー疾患を有する児童・生徒の指導と対応，平成23年度学校のアレルギー疾患に対する取り組み講習会，宇都宮市，2011，9，29
- 19 吉原重美：アレルギー疾患を有する児童・生徒の指導と対応，平成23年度学校のアレルギー疾患に対する取り組み講習会，芳賀町，2011，10，6
- 20 志村直人：小児の救急疾患：ドキッとした症例と初期症状を中心に（最初は軽そう、別の病気に見えたのだが、），平成23年度小児科診療医師研修会，栃木市，2011，11，11
- 21 吉原重美：知っておくべきアレルギーの新知識 ウイルス感染（かぜ）と喘息，第61回日本アレルギー学会秋季学術大会 市民公開講座，東京都，2011，11，12
- 22 志村直人：小児の救急疾患：ドキッとした症例と初期症状を中心に（最初は軽そう、別の病気に見えたのだが、），平成23年度小児科診療医師研修会，鹿沼市，2011，11，16

- 23 吉原重美:小児におけるアレルギーへの対応について,栃木県県立今市特別支援学校職員研修会,日光市,2011,12,1

【新聞記事・書評等】

- 1 有阪治:東日本大震災への対応,栃木県医師会雑誌,栃木県医師会,41:136-137,2011,雑誌
- 2 有阪治:幼児期からの肥満予防ーアディポシテリバウンドに着目して,3歳児健診で肥満リスクのある幼児期に生活習慣の改善を行うー,第15回学校保健・保健活動セミナー,日本教育医事新聞(日本教育新聞社),2011,9,26
- 3 有阪治:子どもの成長障害についてー治療できる低身長もある正しい知識と情報を,下野新聞サンケイリビング,下野新聞社,2011,10,22
- 4 有阪治:境界を生きるー性分化疾患,毎日新聞,毎日新聞社,2011,10,19
- 5 有阪治:からだの質問箱,読売新聞,読売新聞社,2011,12,25
- 6 吉原重美,望月博之,浜崎雄平:小児気管支喘息治療・管理ガイドライン(JPGL)2011への展望ー新しい吸入ステロイド シクレソニドの位置づけと期待ー,PROGRESS IN MEDICINE,31巻5号,P1283-1290,座談会,2011,3,6,雑誌
- 7 西間三馨,浜崎雄平,勝沼俊雄,吉原重美,井上壽茂:小児気管支喘息治療におけるホクナリンテープの新たな可能性,アレルギー・免疫,18巻11号,P1683-1690,座談会,2011,雑誌
- 8 吉原重美,徳山研一,岡本美孝:小児アレルギー疾患の最近の話題,鼻アレルギーフロンティア,11巻2号,P79-87,座談会,2011,雑誌
- 9 吉原重美:推奨薬剤、重症度やコントロールレベルなどを検討中。JPGL2011の方向性探るーコントロールレベル、薬物治療など観点に一,Medical Tribune,vol44,NO7,2011,2,17,新聞
- 10 吉原重美:アレルギーマーチの進展をどのように予防するか。Th2サイトカイン阻害薬で乳児喘息予防に可能性,Medical Tribune,vol44,NO31,2011,8,4,新聞
- 11 吉原重美:子どものせき、体とこころの通信簿,朝日新聞,朝日新聞社,45127号,2011,12,19,新聞
- 12 吉原重美:感染症2種類県内も猛威 RSウイルス/マイコプラズマ肺炎,読売新聞,読売新聞社,48787号,2011,12,9,新聞
- 13 吉原重美:小児気管支喘息治療のストラテジー,蕨戸田市医師会 会報,第132号,P40,2011,会報
- 14 吉原重美:小児気管支喘息の発症予防に対する Early Intervention,第10回喘息 Early Intervention 研究会,P3,2011
- 15 増田敬,吉原重美:ニューロペプチド研究会のあゆみ”第18回研究会報告,アレルギーと神経ペプチド,vol7,P49-51,2011,雑誌

【テレビ・ラジオ等】

- 1 黒澤秀光：予防接種について，教えてドクター，CRT 栃木放送，2011，12，9・10，ラジオ
- 2 福島啓太郎：冬に流行する病気～RSウイルスとロタウイルス～，栃木放送
- 3 吉原重美：小児軽症喘息マネジメント，アボットジャパン株式会社，クロスコ株式会社六本木スタジオ，2011，11，5，インターネット
- 4 吉原重美：食物アレルギーについて，おしえてドクター，栃木放送，2011，12，16，ラジオ

小児外科業績

【学会発表】

- 1 岡本健太郎, 藤原利男, 土岡丘, 金子恵, 山口岳史, 谷有希子, 加藤広行: 小児急性虫垂炎の診断における CT 検査の有用性, 第 47 回日本腹部救急医学会総会, 小児・成人・高齢者の急性虫垂炎診断, 福岡, 2011, 8, 12
- 2 岡本健太郎, 土岡丘, 金子恵, 山口岳史, 谷有希子, 加藤広行, 藤原利男: 当科における 15 年間の卵巣腫瘍についての検討～卵巣甲状腺の 1 例を含めて～, 第 48 回日本小児外科学会学術集会, ポスターセッション 良性腫瘍 3, 東京, 2011, 7, 22
- 3 岡本健太郎, 土岡丘, 金子恵, 山口岳史, 谷有希子, 加藤広行, 藤原利男: 術前 3D-CT にて診断可能だった胎児内胎児の 1 例, 第 47 回日本小児放射線学会, 一般演題 / 腹部 I, 山梨, 2011, 6, 25
- 4 岡本健太郎, 藤原利男, 土岡丘, 金子恵, 山口岳史, 谷有希子, 加藤広行: 小児慢性便秘症に対する薬物治療と排便指導, 第 122 回日本小児科学会栃木県地方会プログラム, 一般演題 III, 壬生, 2011, 5, 15
- 5 岡本健太郎, 土岡丘, 金子恵, 山口岳史, 谷有希子, 加藤広行: 化学療法後に切除し得た巨大な卵巣原発 yolk sac tumor の 1 例, 第 46 回日本小児外科学会関東甲信越地方会, 一般演題 腫瘍 (3), 前橋, 2011, 10, 8
- 6 岡本健太郎, 藤原利男, 土岡丘, 生魚史子, 金子恵, 山口岳史, 谷有希子, 加藤広行: 小腸大量切除モデルラットに対し大建中湯、プロバイオティクス (ビオスリー) 投与による腸管神経叢への影響・有用性について (第一報), 第 111 回日本外科学会定期学術集会, ポスターセッション (163) 「大腸: 基礎-1」, 東京, 2011, 5, 26
- 7 山口岳史, 谷有希子, 金子恵, 岡本健太郎, 土岡丘, 加藤広行, 藤原利男, 小児腫: solid-pseudopapillary tumor の 2 例, 第 48 回日本小児外科学会学術集会, ポスターセッション 悪性腫瘍 1, 東京, 2011, 7, 22
- 8 山口岳史, 谷有希子, 金子恵, 岡本健太郎, 土岡丘: 新生児期右胸腔内嚢胞性成熟奇形腫の 1 例, 栃木小児外科研究会, 口演, 下野, 2011, 9, 2
- 9 谷有希子, 土岡丘, 岡本健太郎, 金子恵, 山口岳史, 加藤広行, 藤原利男: 超低出生体重児における消化管穿孔の原因と治療法の検討 - 1,000g 未満を中心に -, 第 48 回日本小児外科学会学術集会, ポスターセッション 超低出生体重児, 東京, 2011, 7, 20
- 10 谷有希子, 土岡丘, 岡本健太郎, 金子恵, 山口岳史, 加藤広行: 術後イレウスを来した遅発性横隔膜ヘルニアの一例, 第 73 回日本臨床外科学会総会, 一般演題 (口演) 小児疾患, 東京, 2011, 11, 18
- 11 谷有希子, 山口岳史, 金子恵, 岡本健太郎, 土岡丘, 加藤広行, 藤原利男: 外傷性十二指

腸穿孔の保存的治療の1例, 第47回日本小児放射線学会, 一般演題 / 腹部Ⅲ, 山梨, 2011, 6, 25

- 12 谷有希子、山口岳史、金子恵、岡本健太郎、土岡丘、加藤広行：遅発性横隔膜ヘルニアの1例, 第123回日本小児科学会栃木県地方会, 一般演題, 足利, 2011, 8, 27

【座長】

- 1 土岡丘：救急・集中治療における栄養療法, 第5回栃木県NST研究会, 特別講演, 宇都宮市, 2011, 2, 26

放射線科業績

1. 症例から学ぶ小児腫瘍の画像診断－頸部・胸部－。第8回日本小児放射線学会教育セミナー
2. 患児線量低減に向けた放射線科医師の具体的な取り組み。第32回医療放射線の安全利用フォーラム
3. unusual brainstem metastasis of neuroblastoma. 6th. IPR. London
4. 消化管。臨床画像 27：970-981：2011
5. 画像診断。小児がん診療ハンドブック
6. 小児放射線医学。標準放射線医学 第7巻
7. 胚細胞腫。頭部画像診断パーフェクト
8. 小児で画像を診断するとき。第44回日本小児呼吸器疾患学会
9. 消化器－嘔吐の原因となる小児外科的疾患－。第47回日本医学放射線学会秋季臨床大会
10. congenital microcephaly with simplified gyral patternが疑われる姉弟例。第6回小児神経放射線研究会
11. 多施設共同臨床試験における放射線診断の役割。小児外科 43：1169-1172：2011
12. 小児悪性腫瘍治療後のMRI 骨異常信号。第53回日本小児血液・がん学会