

研究業績集

小児科業績

【原著論文】

- 1 Yoshihara S, Yamada Y, Fukuda H, Tsuchiya T, Ono M, Fukuda N, Kanno N, Arisaka O. Prophylactic Effectiveness of Suplatast Tosilate in Children with Asthma Symptoms in the Autumn. *Allergology International* 63:199-203, 2014
- 2 Koyama S, Ichikawa G, Kojima M, Shimura N, Sairenchi T, Arisaka O. Adiposity rebound and the development of metabolic syndrome. *Pediatrics (Online)* e114-e119, 2014
- 3 Miyamoto K. Relationships Among Red Cell Distribution Width, Anemia, and Interleukin-6 in Adult Congenital Heart Disease. *Circulation Journal* 12:2015
- 4 Hamasaki Y, Kohno Y, Ebisawa M, Kondo N, Nishima S, Nishimuta T, Morikawa A, Aihara Y, Akasawa A, Adachi Y, Arakawa H, Ikebe T, Ichikawa K, Inoue T, Iwata T, Urisu A, Ohya Y, Okada K, Odajima H, Katsunuma T, Kameda M, Kurihara K, Sakamoto T, Shimojo N, Suehiro Y, Tokuyama K, Nambu M, Fujisawa T, Matsui T, Matsubara T, Mayumi M, Mochizuki H, Yamaguchi K, Yoshihara S. Japanese pediatric guideline for the treatment and management of bronchial asthma 2012. *Pediatrics International* 56:411-450, 2014
- 5 Yamada Y, Nomura N, Yamada K, Matsuo M, Suzuki Y, Sameshima K, Kimura R, Yamamoto Y, Fukushi D, Fukuhara Y, Ishihara N, Nishi E, Imataka G, Suzumura H, Hamano S, Shimizu K, Iwakoshi M, Ohama K, Ohta A, Wakamoto H, Kajita M, Miura K, Yokochi K, Kosaki K, Kuroda T, Kosaki R, Hiraki Y, Saito K, Mizuno S, Kurosawa K, Okamoto N, Wakamatsu N: The spectrum of ZEB2 mutations causing the Mowat-Wilson syndrome in Japanese populations. *Am J Med Genet A*, 164:1899-1908, 2014. The spectrum of ZEB2 mutations causing the Mowat-Wilson syndrome in Japanese populations. *Am J Med Genet A* 164A:1899-1908, 2014
- 6 Ishida Y, Maeda M, Urayama KY, Kiyotani C, Aoki Y, Kato Y, Goto S, Sakaguchi S, Sugita K, Tokuyama M, Nakadate N, Ishii E, Tsuchida M, Ohara A. Secondary cancers among children with acute lymphoblastic leukaemia treated by the Tokyo Children's Cancer Study Group protocols:a retrospective cohort study. *British Journal of Haematology* 164: 101-112, 2014
- 7 Kato Y, Maeda M, Aoki Y, Ishii E, Ishida Y, Kiyotani C, Goto S, Sakaguchi S, Sugita K, Tokuyama M, Nakadate H, Kikuchi A, Tsuchida M, Ohara A. Pain management during bone marrow aspiration and biopsy in pediatric cancer patients. *Pediatrics International* 56:354-359, 2014

- 8 Koyama D, Kikuchi J, Hiraoka N, Wada T, Kurosawa H, Chiba S, Furukawa Y. Proteasome inhibitors exert cytotoxicity and increase chemosensitivity via transcriptional repression of Notch1 in T-cell acute lymphoblastic leukemia. *Leukemia* 28:1216-1226, 2014
- 9 Kato M, Yoshida N, Inagaki J, Maeba H, Kudo K, Cho Y, Kurosawa H, Okimoto Y, Tauchi H, Yabe H, Sawada A, Kato K, Atsuta Y, Watanabe K. Salvage allogeneic stem cell transplantation in patients with pediatric myelodysplastic syndrome and myeloproliferative neoplasms. *Pediatr Blood Cancer* 61:1860-1866, 2014
- 10 西田光宏, 矢島周平, 桑子実由樹, 坂井聡, 黒田喜代子, 宮城佳史, 宮本健, 吉原重美: 末梢気道評価を補足した呼気中一酸化窒素濃度ゾーン解釈の有用性の検討. *日本小児アレルギー学会誌* 28:787-795, 2014

【症例報告】

- 1 Imataka G, Arisaka O. Long-term, high-dose intravenous immunoglobulin therapy in a patient with Banker-type juvenile dermatomyositis. *Cell Biochem Biophys* 69:747-748, 2014
- 2 Imataka G, Okuya M, Hirao J, Arisaka O. Terminal deletion 6q syndrome with 11q partial trisomy mosaicism due to maternal balanced translocation. *Genet Couns* 25:63-67, 2014
- 3 Imataka G, Arisaka O. Serial EEG study in a girl with Landau-Kleffner Syndrome associated with continuous spikes and waves during slow sleep. *Eur Rev Med Pharmacol Sci* 18:2145-2157, 2014
- 4 Imataka G, Arisaka O. An infant with steroid-refractory cytomegalovirus-associated ADEM who responded to immunoglobulin therapy. *Eur Rev Med Pharmacol Sci* 18:2148-2151, 2014
- 5 Sato Y, Kurosawa H, Fukushima K, Okuya M, Yabe H, Arisaka O. Necessary stem cell transplantation using myeloablative therapy for myelodysplastic syndrome with progression of genotypic abnormalities and TP53 dysfunction in a young adult. *Pediatr Transplant* 18:E255-E257, 2014
- 6 Miyamoto K. Therapeutic hypothermia with the use of intracranial pressure monitoring for acute disseminated encephalomyelitis with brainstem lesion: a case report. *J child Neurol* 29:NP69-NP73, 2014
- 7 今高城治, 有阪治: 西山将広、他「ピボキシル基含有抗菌薬3日間投与によるカルニチン欠乏が関与した急性脳症の1例」(*日本小児科学会雑誌*118巻5号812-818, 2014年) に対する意見. *日本小児科学会雑誌* 118:1429-1430, 2014
- 8 福田啓伸, 吉原重美, 田村元子, 有阪治: 特徴的な感作パターンを示した小児ラテックスアレルギーの1例. *日本ラテックスアレルギー研究会会誌* 18:39-41, 2014

- 9 渡部弥栄子, 今高城治, 斎藤祥子, 岩波久威, 鈴木紫布, 金谷英明, 桑島成子, 有阪治: 心身症と診断されていた Tolosa-Hunt 症候群の15歳女子. 獨協医学会雑誌 41:177-181, 2014
- 10 加藤正也, 今高城治, 岡本健太郎, 谷有希子, 山口岳史, 荻野恵, 土岡丘, 加藤広行, 有阪治: インフルエンザ感染症に合併した急性虫垂炎の2小児例. 獨協医学会雑誌 41:173-176, 2014
- 11 西田光宏, 吉原重美: 特異的免疫療法により長期入院施設からの退院が可能となった重症鼻炎合併喘息児の1例. 小児科臨床 67:1707-1713, 2014

【総説等】

- 1 Imataka G, Wake K, Yamanouchi H, Ono K, Arisaka O. Brain hypothermia therapy for status epilepticus in childhood. Eur Rev Med Pharmacol Sci 18:1883-1888, 2014
- 2 有阪治, 刈屋桂: 子どもの生活習慣病, その疫学. 成人病と生活習慣病 44:15-19, 2014
- 3 有阪治: 小児の生活環境と食生活・栄養との問題. 小児科 55:307-313, 2014
- 4 有阪治, 小山さとみ: 小児肥満症発症予防の現状と課題. 日本臨床(最新肥満症学)増刊号 72:552-556, 2014
- 5 有阪治: 脳の性分化 男の子らしさと女の子らしさ. 小児内科 46:900-904, 2014
- 6 有阪治: 専門医が求める総合診療医とは—小児科医から. 地域医学 28:721-722, 2014
- 7 吉原重美: 乳児の繰り返す喘鳴(乳児喘息). 小児科診療 77:250-253, 2014
- 8 吉原重美: 小児の咳嗽診療ガイドラインの活用のポイント. 第21回小児呼吸器セミナーテキスト 1-13, 2014
- 9 吉原重美: パリビズマブによる反復性喘鳴およびアトピー型喘息の発症抑制に関する研究. 小児科診療 77:687-693, 2014
- 10 吉原重美: 症状 重症度の評価 【小児食物アレルギー診療UP DATE—診る前に確認したい最新知見—】. 小児科 55:565-571, 2014
- 11 吉原重美: ウイルス感染による喘鳴と気管支喘息の鑑別. 小児内科 46:572-576, 2014
- 12 吉原重美: 食物アレルギー対策の進歩. 獨協医学会雑誌 41:277-284, 2014
- 13 吉原重美: 咳嗽の病態・診断・治療 総論. 日本小児呼吸器学会雑誌 25:27-30, 2014
- 14 吉原重美: 小児の咳嗽診療ガイドライン. 呼吸 33:762-770, 2014
- 15 吉原重美: アレルギー用語解説シリーズ アレルゲンコンポーネント. アレルギー 63:1366-1367, 2014
- 16 吉原重美: 小児の咳嗽診療ガイドラインの活用のポイント. 日本小児呼吸器学会雑誌 25:126-136, 2014
- 17 吉原重美: 小児の咳嗽診療ガイドライン. 日本小児難治喘息・アレルギー疾患学会誌 12:248-253, 2014

- 18 吉原重美：エピペンの使い方徹底解説．月刊 教職研修 7月号 98-99, 2014
- 19 吉原重美, 福田啓伸：乳幼児喘息の鑑別疾患．チャイルドヘルス 17:239-243, 2014
- 20 今高城治, 有阪治：環状14番染色体てんかん症候群．新領域別症候群 神経症候群（第2版）日本臨床（別冊） 31:441-444, 2014
- 21 今高城治, 有阪治：良性発作性斜頸．新領域別症候群 神経症候群（第2版）日本臨床（別冊） 31:698-701, 2014
- 22 今高城治：小児期に発症するけいれん重積，急性脳症に対する脳低温療法．新薬と臨床 63:721-728, 2014
- 23 今高城治：脳性まひ．全部見えるスーパービジュアル脳・神経疾患 成美堂出版 369, 2014
- 24 今高城治：ウエスト症候群．全部見えるスーパービジュアル脳・神経疾患 成美堂出版 370, 2014
- 25 今高城治：レノックスガストー症候群．全部見えるスーパービジュアル脳・神経疾患 成美堂出版 371, 2014
- 26 今高城治：インフルエンザ脳症．全部見えるスーパービジュアル脳・神経疾患 成美堂出版 372-373, 2014
- 27 今高城治：亜急性硬化性全脳炎（SSPE）．全部見えるスーパービジュアル脳・神経疾患 成美堂出版 374, 2014
- 28 小山さとみ：Adiposity rebound と成人肥満の関連性．日本臨床増刊号最新肥満症学 基礎・臨床研究の最前線 72 Supple4:692-696, 2014
- 29 市川剛：小児の肥満・生活習慣病 ～その危険因子と対策～．Medical review 2014
- 30 山田裕美, 吉原重美：小児アレルギーの最前線 現状と課題および内科医の対処のポイント．Medical Practice 31:271-275, 2014
- 31 西田光宏, 吉原重美：気管支喘息の気道炎症の客観的評価 呼気NO と喀痰検査．喘息 27:2-8, 2014
- 32 阿部利夫, 吉原重美：ヒスタミン遊離試験．日本小児アレルギー学会誌 28:860-866, 2014

【その他の学術論文】

- 1 Arisaka O, Koyama S, Ichikawa G, Kariya K, Yoshida A, Shimura N. Pediatric obesity and adult metabolic syndrome. J Pediatr 164:1502-1502, 2014
- 2 有阪治：小児の肥満・過栄養．臨床栄養別冊 15-19, 2014
- 3 有阪治, 神原亜紀子, 吉田彩子：小児の治療指針内分泌—中枢性思春期早発症（ゴナドトロピン依存性思春期早発症）．小児科診療 77:573-576, 2014
- 4 有阪治：小児内分泌疾患との遭遇．ホルモンの異常によって起こる症候や異常 ビギナーのための小児内分泌診療ガイド 1-8, 2014

- 5 有阪治：ホルモンの作用機序．ビギナーのための小児内分泌診療ガイド 54-59, 2014
- 6 有阪治：ビギナーのための小児内分泌診療ガイド 107-111, 2014
- 7 有阪治：小児疾患診療のための病態生理（改定第5版）、高脂血症（原発性・続発性）．小児内科 46:758-764, 2014
- 8 岡田知雄，高谷竜三，南由佳子，玉井浩，杉原茂孝，菊池透，井上文夫，有阪治，久保田優，原光彦，花木啓一，富樫健二，太田百合子，日本肥満学会小児肥満症検討委員会：小児肥満症ガイドライン．肥満研究 20:1-26, 2014

【学術書】

- 1 吉原重美：急性発作の治療 急性発作への病院での対応．小児科学レクチャー 子どもの気管支喘息 五十嵐隆 総監修，小林茂俊 編集．総合医学社 325-333, 2014
- 2 吉原重美：作成にあたって．小児の咳嗽診療ガイドライン 日本小児呼吸器学会作成，吉原重美 他 監修．診断と治療社 X-XI, 2014
- 3 吉原重美：病態生理．小児の咳嗽診療ガイドライン 日本小児呼吸器学会作成，吉原重美 他 監修．診断と治療社 5-7, 2014
- 4 吉原重美：鑑別診断．小児の咳嗽診療ガイドライン 日本小児呼吸器学会作成，吉原重美 他 監修．診断と治療社 33-35, 2014
- 5 吉原重美，徳山研一：慢性咳嗽のフローチャート．小児の咳嗽診療ガイドライン 日本小児呼吸器学会作成，吉原重美 他 監修．診断と治療社 40-41, 2014
- 6 吉原重美：クロモグリク酸ナトリウム（DSCG）．小児の咳嗽診療ガイドライン 日本小児呼吸器学会作成，吉原重美 他 監修．診断と治療社 70-71, 2014
- 7 吉原重美：Th2 サイトカイン阻害薬．小児の咳嗽診療ガイドライン 日本小児呼吸器学会作成，吉原重美 他 監修．診断と治療社 74-75, 2014
- 8 吉原重美：アトピー咳嗽・喉頭アレルギー．小児の咳嗽診療ガイドライン 日本小児呼吸器学会作成，吉原重美 他 監修．診断と治療社 126-127, 2014
- 9 吉原重美：今後の課題と展望．小児の咳嗽診療ガイドライン 日本小児呼吸器学会作成，吉原重美 他 監修．診断と治療社 144-145, 2014
- 10 吉原重美：小児の急性細気管支炎．今日の治療指針 山口徹，北原光夫監修．医学書院 1292-1293, 2014
- 11 福島啓太郎，小林良二，森雅亮：小児血液・腫瘍性疾患 深在性真菌症の診断・治療ガイドライン2014 深在性真菌症のガイドライン作成委員会編集．協和企画 186-191, 2014
- 12 福島啓太郎，小林良二：小児領域フローチャート 小児血液・腫瘍性疾患．深在性真菌症の診断・治療ガイドライン2014 深在性真菌症のガイドライン作成委員会編集．協和企画 32-33, 2014
- 13 福島啓太郎：小児の血液・腫瘍性疾患の診断・治療チェックリスト．深在性真菌症の診

【研究報告等】

- 1 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25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 望月博之, 2014
- 2 吉原重美：乳幼児喘息に対するフルチカゾン間欠吸入と連日吸入の増悪抑制効果に関する多施設共同二重盲検ランダム化比較試験. 平成26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 勝沼俊雄, 2014
- 3 吉原重美：乳幼児喘息患者に適用可能な気道炎症状態評価装置の設計と試作開発. 平成25年9月1日～平成26年5月31日 経済産業省中小企業庁平成24年度補正『ものづくり中小企業・小規模事業者試作開発等支援補助金 東都工業株式会社, 2014
- 4 吉原重美：高齢者喘息患者に適用可能な気道炎症状態評価装置の設計と試作開発. 経済産業省中小企業庁平成25年度補正 中小企業・小規模事業者ものづくり・商業・サービス革新事業 補助金 東都工業株式会社, 2014
- 5 吉原重美：気管支ぜん息の発症予防に関する調査研究 平成25年度ぜん息発症予防のための客観的評価指標によるスクリーニング基準に関する研究報告書. 独立行政法人環境再生保全機構委託業務 望月博之, 2014
- 6 吉原重美, 今井孝成, 海老澤元宏：第5章アレルギー疾患に関する調査 平成25年度学校生活における健康管理に関する調査報告書. 日本学校保健会 72:140, 2014
- 7 吉原重美, 今井孝成, 海老澤元宏, 寺本貴英, 南部光彦, 西間三馨：アレルギー疾患の学校生活における健康管理に関する調査結果について 日本小児アレルギー学会誌(28)5. 吉原重美 884-893, 2014
- 8 花木啓一, 西村直子, 有阪治, 神崎晋, 木村真司：低身長児のストレス反応と自己概念の特徴. 軟骨無形成症児者の自己効力感について 成長科学協会研究年報. 花木啓一 37: 63-67, 2014
- 9 海老澤元宏, 西間三馨, 赤澤晃, 伊藤浩明, 今井孝成, 亀田誠, 笹本和広, 吉原重美：「一般向けエピペンの適応」作成の経緯 日本小児アレルギー学会誌(28)1. 135-136, 2014

【学会・研修会発表】

- 1 Yoshihara Shigemi. Early intervention for pediatric asthma. Taiwan academy of pediatric asthma. allergy and clinical immunology 2014, Kaohsiung. Taiwan, 2014, 9, 13
- 2 Satomi Koyama, Tatsuo Tsuboi, Naoto Shimura, Akie Nakamura, Toshihiro Tajima, Osamu Arisaka. A 26-day-old Japanese girl with aldosterone synthase deficiency caused

- by a novel mutation in the CYP11B2 gene. 51th Annual Meeting of European Society of Pediatric Endocrinology. Dublin, 2014, 9, 18~20
- 3 Miyamoto Kenji. Prognostic Value of Multiple Biomarkers on Mortality in Adults Congenital Heart Disease: Comparison of Single –and Two– Ventricle Physiology. American Heart Association, Scientific Sessions 2014. Chicago, 2014, 11, 16
 - 4 Motohiro Kato, Atsushi Manabe, Sae Ishimaru, Masafumi Seki, Kenichi Yoshida, Daisuke Tomizawa, Daisuke Hasegawa, Takeshi Inukai, Yuki Arakawa, Takahiro Aoki, Mayuko Okuya, Kioyohiko Kaizu, Keisuke Kato, Yuichi Taneyama, Seishi Ogawa, Katsuyoshi Koh, Masahiro Tsuchida and Akira Ohara. Long-term follow up study of six months maintenance chemotherapy for ALL in children: TCCSG L92-13E. 56th ASH Annual Meeting and Exposition. San Francisco, 2014, 12, 6~9
 - 5 Chitose Ogawa, Atsushi Manabe, Hiroaki Goto, Katsuyoshi Koh, Daisuke Tomizawa, Keitaro Fukushima, Ken-ichiro Watanabe, Keizo Horibe, Atsushi Kikuta, Mitsuma Hamada, Akira Ohara. Phase I/II Clinical Trial of Erwinia Asparaginase (ErwinaseR) in Combination with Prednisolone, Vincristine and Pirarubicin in Children and Young Adults with Acute Lymphoblastic Leukemia (ALL) or Lymphoblastic Lymphoma (LBL). 56th ASH Annual Meeting and Exposition. San Francisco, 2014, 12, 6~9
 - 6 Satomi Koyama, Shinichiro Ariga, Katsura Kariya, Yayoi Tsuboi, Hiroshi Suzumura, Osamu Arisaka: A case of congenital combined pituitary hormone deficiency who showed respiratory distress and hypoglycemia soon after birth. 8th biannual meeting of Asian Pacific pediatric endocrine Society. , 2014, 10, 29~11, 1
 - 7 宮本健志：成人先天性心疾患における赤血球容積粒度分布幅の臨床的意義の検討。第16回日本成人先天性心疾患学会 岡山市, 2014, 1, 11
 - 8 吉原重美：学校給食における食物アレルギーの現状とその対応について。平成25年度流山市栄養士研修会 流山市, 2014, 1, 16
 - 9 吉原重美：学校における食物アレルギーに対する管理と緊急時の対応について。安塚小学校研修会 壬生町, 2014, 1, 23
 - 10 福田啓伸, 吉原重美, 中田智子, 有阪治：栃木市のアンケート調査からみた食物アレルギー講習会の有用性。第4回食物アレルギー研究会 東京都, 2014, 1, 26
 - 11 玉村尚子, 吉原重美：外来で食物経口負荷試験を受ける児の保護者に不安を与える要因。第4回食物アレルギー研究会 東京都, 2014, 1, 26
 - 12 有阪治：震災に伴う子どもの肥満について。栃木県における放射線による健康影に関するシンポジウム 那須塩原市, 2014, 1, 26
 - 13 吉原重美：学校における食物アレルギー・アナフィラキシーの現状とその対応。ひたちなか市学校保健会・学校給食会合同講演会 ひたちなか市, 2014, 2, 6

- 14 吉原重美：学校の食物アレルギーに対する管理と緊急時の対応マニュアル2014. 栃木県小児科医会学術講演会 宇都宮市, 2014, 2, 15
- 15 有賀信一郎, 小山さとみ, 刈屋桂, 坪井弥生, 鈴木宏, 有阪治：新生児期に呼吸障害を契機に診断された先天性複合型下垂体機能低下症の一例. 第5回信越北関東小児内分泌セミナー つくば市, 2014, 2, 15
- 16 市川剛：小児期に潜む生活習慣病. 大田原市保健師教育講演会 大田原市, 2014, 3, 6
- 17 小山さとみ：低身長の子はターナー症候群を見逃すな！. 栃木県小児内分泌疾患を考える会 宇都宮市, 2014, 3, 7
- 18 盛田大介, 石井栄三郎, 福島啓太郎, 柳沢龍, 塩原正明, 中村友彦：RIC による同種骨髄移植で長期寛解が得られた治療抵抗性ランゲルハンス組織球症の2例. 第36回日本造血細胞移植学会 宜野湾市, 2014, 3, 8
- 19 吉原重美：小児気管支喘息治療における最新の知見. 苫小牧小児科医会学術講演会 苫小牧市, 2014, 3, 12
- 20 吉原重美：小児の鼻炎合併喘息に対する治療戦略. 郡山耳鼻科勉強会 郡山市, 2014, 3, 13
- 21 吉原重美：ウイルス感染と小児喘息. 富山県小児科医会学術講演会 富山市, 2014, 3, 15
- 22 田村元子, 吉原重美, 福田啓伸, 有阪治：抗 IgE 抗体オマリズマブが著効した重症喘息児の1例. 第131回日本小児科学会栃木県地方会 壬生町, 2014, 3, 16
- 23 宮本学, 福田啓伸, 大和田葉子, 鈴木綾乃, 加藤正也, 佐藤雄也, 福島啓太郎, 野津寛大, 飯島一誠, 有阪治：低カリウム血症横紋筋融解症を合併した Gitelman 症候群の男児例. 第131回日本小児科学会栃木県地方会 壬生町, 2014, 3, 16
- 24 奥谷真由子, 大和田葉子, 黒澤秀光, 荻野恵, 土岡丘, 有阪治：ビタミン K 欠乏による頭蓋内出血で診断された胆道閉鎖症の1例. 第131回日本小児科学会栃木県地方会 壬生町, 2014, 3, 16
- 25 山口綾, 国分文香, 塚田佳子, 吉田彩子, 坪井龍生, 黒澤秀光, 桑島成子, 有阪治：診断に苦慮した高安動脈炎の女児例. 第131回日本小児科学会栃木県地方会 壬生町, 2014, 3, 16
- 26 渡部弥栄子, 今高城治, 斎藤祥子, 岩波久威, 鈴木紫布, 金谷英明, 桑島成子, 有阪治：心身症と診断されていた Tolosa-Hunt 症候群の15歳女児例. 第131回日本小児科学会栃木県地方会 壬生町, 2014, 3, 16
- 27 田村元子, 吉原重美, 福田啓伸, 有阪治：抗 IgE 抗体オマリズマブが著効した重症喘息児の1例. 第131回日本小児科学会栃木県地方会 壬生町, 2014, 3, 16
- 28 小川美織, 石井純平, 市川純子, 市川剛, 新田晃久, 福田啓伸, 有阪治：腹水を伴う急性腹症で発症し、ソバアレルギーが疑われた12歳女児. 第131回日本小児科学会栃木県地方会 壬生町, 2014, 3, 16
- 29 有阪治：先天性副腎皮質過形成 (CAH) 女児の行動と精神性発達—幼児期から青年期まで：自由画の検討などをふまえて. CAH の会 大阪市, 2014, 3, 21

- 30 市川剛, 市川純子, 小山さとみ, 志村直人, 新田晃久, 有阪治: 低栄養により仮面尿崩症を呈したと考えられた16歳女子例. 第11回日本小児栄養研究会 新宿区, 2014, 3, 29
- 31 吉原重美: 食物アレルギーの理解と対応. 日光市立今市小学校研修会 日光市, 2014, 4, 2
- 32 吉原重美: 学校における食物アレルギーの対応について. 日光市立今市中学校研修会 日光市, 2014, 4, 2
- 33 吉原重美: 学校における食物アレルギーに対する管理と緊急時の対応について. 壬生北小学校研修会 壬生町, 2014, 4, 3
- 34 有阪治: アディポシテリバウンドと生活習慣病—どのように小児肥満を予防するか. 第117回日本小児科学会学術集会 名古屋市, 2014, 4, 10
- 35 有阪治: 新しい専門医制度について—中央資格認定委員会から. 第117回日本小児科学会学術集会 名古屋市, 2014, 4, 10
- 36 福田啓伸, 吉原重美, 有阪治, PAP STUDY 研究会: スギ花粉症を合併した小児喘息に対するロイコトリエン受容体拮抗薬の有用性. 第117回日本小児科学会学術集会 名古屋市, 2014, 4, 12
- 37 吉原重美: 小児喘息の治療戦略. 第117回日本小児科学会学術集会 名古屋市, 2014, 4, 13
- 38 栗林良多: 極低出生体重児における尿中 NGAL 測定による腎障害の早期予測の検討. 第117回日本小児科学会学術集会 名古屋市, 2014, 4, 11~13
- 39 小山さとみ, 坪井龍生, 志村直人, 中村明枝, 田島敏広, 有阪治: CYP11B2 遺伝子変異を同定したアルドステロン合成酵素欠損症の1例. 第117回日本小児科学会学術集会 名古屋市, 2014, 4, 11~13
- 40 吉原重美: 学校における食物アレルギーの現状とその対応. 栃木市立栃木3小学校研修会 栃木市, 2014, 4, 15
- 41 佐藤直子, 田中敏章, 長谷川奉延, 長谷川行洋, 雨宮伸, 大藪恵一, 菊池透, 田中弘之, 原田正平, 宮田市郎, 有阪治, MHH 研究会: 男性低ゴナドトロピン性性腺機能低下症の成人身長と精液検査に関するアンケート調査. 第87回日本内分泌学会学術集会 福岡市, 2014, 4, 27
- 42 濱島崇, 都研一, 向井徳男, 石井智弘, 位田忍, 有阪治, 緒方勤, 堀川玲子, 日本小児内分泌学会性分化委員会: 本邦における性分化疾患 (DSD) 診療の現状把握のための全国アンケート調査結果. 第87回日本内分泌学会学術集会 福岡市, 2014, 4, 27
- 43 小山さとみ, 坪井龍生, 志村直人, 中村明枝, 田島敏広, 有阪治: CYP11B2 遺伝子変異を同定したアルドステロン合成酵素欠損症の1例. 第87回日本内分泌学会学術集会 福岡市, 2014, 4, 24~26
- 44 吉原重美: 小児の咳嗽診療ガイドライン2014の活用ポイント. 第9回小児アレルギー初期治療研究会 東京都, 2014, 4, 29
- 45 西田光宏, 矢島周平, 坂井聡, 吉原重美: ICS 治療中の喘息児を対象とした ATS 呼気 NO

- ゾーン判定の臨床的検討. 第26回日本アレルギー学会春季臨床大会 京都市, 2014, 5, 9
- 46 福田啓伸, 吉原重美, 有阪治: 小麦アレルギーにおける小麦およびイネ科花粉アレルゲンコンポーネント, CCD の感作状況についての検討. 第26回日本アレルギー学会春季臨床大会 京都市, 2014, 5, 9
- 47 吉原重美: 気道アレルギーと気道感染症 RSV 感染症と喘息. 第26回日本アレルギー学会春季臨床大会 京都市, 2014, 5, 10
- 48 菅野訓子, 吉原重美, 小野三佳, 安藤保, 有阪治: 痒みを伴う小児アトピー性皮膚炎患者に対するロラタジンの有用性の検討. 第26回日本アレルギー学会春季臨床大会 京都市, 2014, 5, 10
- 49 吉原重美: 小児喘息治療アップデート. 第26回日本アレルギー学会春季臨床大会 京都市, 2014, 5, 11
- 50 田村元子, 吉原重美, 福田啓伸, 菅野訓子, 有阪治: オマリズマブにより運動誘発喘息を改善できた重症喘息児の1例. 第26回日本アレルギー学会春季臨床大会 京都市, 2014, 5, 11
- 51 小山さとみ: 思春期発来のしくみとその異常: 女兒における思春期早発症とターナー女性に関して. 小山市講演会 小山市, 2014, 5, 21
- 52 吉原重美: 食物アレルギー・ハチアアレルギーに対する基礎知識と緊急時の対応について. 壬生中学校研修会 壬生町, 2014, 6, 3
- 53 福島啓太郎: 急性骨髄性白血病寛解導入療法後の好中球減少時に生じた抗菌薬不応性の発熱. 第8回基礎から学ぶ感染症 壬生町, 2014, 6, 5
- 54 吉原重美: 乳幼児喘息の治療戦略. 第54回茨城県小児アレルギー研究会 水戸市, 2014, 6, 10
- 55 市川剛: 1型糖尿病. 県北1型糖尿病座談会 大田原市, 2014, 6, 12
- 56 吉原重美: 小児の咳嗽診療ガイドライン アジア共催セッション: 小児における(長引く)咳. 小児気道アレルギーフォーラム2014 東京都, 2014, 6, 14
- 57 吉原重美: 食物アレルギー・アナフィラキシーの基礎知識と学校での緊急対応. 県立小城北桜高等学校研修会 小山市, 2014, 6, 19
- 58 有阪治: 新生児の非典型的な外性器一性分化疾患への初期対応について. 第69回栃木県周産期研修会 壬生町, 2014, 6, 19
- 59 吉原重美: 食物アレルギーの基礎知識と緊急時の対応について. 日本学校保健会・食物アレルギー・アナフィラキシー対応研修会. 京都市, 2014, 6, 20
- 60 吉原重美: ウイルス感染と小児喘息. 北陸小児喘息治療研究会 金沢市, 2014, 6, 21
- 61 福田啓伸, 吉原重美, 中田智子, 有阪治: 一般職員を主に対象とした食物アレルギー講習会の有用性. 第31回日本小児難治喘息アレルギー疾患学会 名古屋市, 2014, 6, 28
- 62 福田典正, 福田由紀美, 廣田直子, 高野清美, 田村佳津江, 黒田かおり, 吉原重美: 小児

- アレルギー外来受診者のアレルギーの情報源に関する検討. 第31回日本小児難治喘息アレルギー疾患学会 名古屋市, 2014, 6, 28
- 63 福田典正, 福田由紀美, 吉原重美: 食物アレルギー講習会参加による学校教職員の意識の検討. 第31回日本小児難治喘息アレルギー疾患学会 名古屋市, 2014, 6, 29
- 64 有阪治: 専門医が求める総合診療医とは—小児科医から. JADEC COM 総合診療フォーラム 東京, 2014, 6, 29
- 65 宮本学, 福田啓伸, 大和田葉子, 鈴木綾乃, 加藤正也, 佐藤雄也, 福島啓太郎, 野津寛大, 飯島一誠, 有阪治: 低カリウム血性横紋筋融解症を合併した Gitelman 症候群の男児例. 第49回日本小児腎臓病学会学術集会 秋田, 2014, 6, 5~7
- 66 宮本健志: 先天性心疾患における神経液性因子および炎症性サイトカインと心不全の予後. 単心室と両心室血行動態間の比較, 第50回日本小児循環器学会総会・学術学会 岡山市, 2014, 7, 5
- 67 有阪治: 新しい専門医制度への移行. 第12回小児科医のための臨床研修指導医講習会(日本小児科学会) 大阪市, 2014, 7, 5
- 68 吉原重美: 栃木県における学校の食物アレルギー対策のための学校医・教育委員会との連携構築: Food Allergy Expert Seminar 川崎市, 2014, 7, 6
- 69 斎藤祥子, 新田晃久, 福島啓太郎, 小川美織, 市川純子, 刈屋桂, 黒澤秀光, 有阪治: 外科的切除をせず抗菌薬および免疫グロブリン製剤静注で治癒した好中球減少症に伴う急性虫垂炎の1歳男児例. 第132回日本小児科学会栃木県地方会 真岡市, 2014, 7, 6
- 70 志村直人, 市川純子, 市川剛, 吉田彩子, 小山さとみ, 有阪治: 当科におけるインスリンポンプ(CSII)の導入と開始後のアンケート. 第132回日本小児科学会栃木県地方会 真岡市, 2014, 7, 6
- 71 加納優治, 斎藤祥子, 有賀信一郎, 久松聖人, 刈屋桂, 栗林良多, 坪井弥生, 渡部功之, 鈴木宏, 有阪治: *Citrobacter freundii* による新生児敗血症を来した超低出生体重児の1例. 第132回日本小児科学会栃木県地方会 真岡市, 2014, 7, 6
- 72 渡部功之, 今高城治, 植松貢, 有阪治: 乾燥臍帯よりDNA診断が可能であった聴力障害を来した先天性サイトメガロウイルス感染症の2歳女児例. 第132回日本小児科学会栃木県地方会 真岡市, 2014, 7, 6
- 73 食物アレルギーによる事故防止と緊急時の対応について: 大田原市立紫塚小学校研修会. 食物アレルギー校内体制整備事業研修会 大田原市, 2014, 7, 10
- 74 吉原重美: 栃木県学校医食物アレルギー管理マニュアル2014. 栃木県小児アレルギーフォーラム2014 宇都宮市, 2014, 7, 10
- 75 吉原重美: アレルギー性鼻炎・アレルギー性結膜炎・その他アレルギー. 小児アレルギーエデュケーター基礎講習会 東京都, 2014, 7, 12
- 76 福田啓伸, 吉原重美, 山田裕美, 土屋喬義, 小野三佳, 福田典正, 菅野訓子, 有阪治: 秋

- 季に増悪する小児喘息に対するトシル酸スプラタストの予防効果. 第24回国際喘息学会日本・北アジア部会 名古屋市, 2014, 7, 18
- 77 菅井和子, 宮地裕美子, 塚越博之, 野田雅博, 山田裕美, 吉原重美, 木村博一, 池田政憲, 岡山吉道: 初回喘鳴児における起因ウイルスの検討. 第24回国際喘息学会日本・北アジア部会 名古屋市, 2014, 7, 18
- 78 小山さとみ: 乳幼児期の体重増加と将来の肥満、メタボリックシンドロームとの関連—adiposity rebound の観点から—. 秋田県小児内分泌懇話会 秋田市, 2014, 7, 18
- 79 吉原重美: RS ウイルス感染症と小児気管支喘息の発症. 第24回国際喘息学会日本・北アジア部会 名古屋市, 2014, 7, 19
- 80 吉原重美: 学校における食物アレルギー・てんかんの緊急時対応. 日光市立今市小学校研修会 日光市, 2014, 7, 23
- 81 吉原重美: 学校における食物アレルギー・アナフィラキシーの現状とその対応. 宇都宮市立石井小学校研修会, 食物アレルギー校内体制整備事業研修会 宇都宮市, 2014, 7, 24
- 82 吉原重美: 学校における食物アレルギー・アナフィラキシーの現状とその対応. 芳賀町立芳賀南小学校研修会, 食物アレルギー校内体制整備事業研修会 芳賀町, 2014, 7, 24
- 83 吉原重美: ウイルス感染と喘息重症化: 小児の立場から. 第34回六甲カンファレンス 京都市, 2014, 7, 26
- 84 福田啓伸, 吉原重美, 田村元子, 有阪治: 特徴的な感作パターンを示した小児ラテックスアレルギーの1例. 第19回日本ラテックスアレルギー研究会 東京都, 2014, 7, 27
- 85 吉原重美: 学校における食物アレルギー・アナフィラキシーの現状とその対応. 栃木県立富屋特別支援学校研修会, 食物アレルギー校内体制整備事業研修会 宇都宮市, 2014, 7, 31
- 86 市川剛, 有阪治: 乳幼児期の体重増加と学童期のインスリン抵抗性との関係に関する系統的・探索的解析. 第3回 DOHaD 研究会 世田谷区, 2014, 7, 25~26
- 87 小山さとみ, 坪井龍生, 志村直人, 中村明枝, 田島敏広, 有阪治: CYP11B2 遺伝子変異を同定したアルドステロン合成酵素欠損症の1例. 第18回日本小児分子内分泌研究会 北広島市, 2014, 7, 5~6
- 88 吉原重美: 学校における食物アレルギーの現状とその対応. 岩舟中学校研修会 栃木市, 2014, 8, 5
- 89 吉原重美: 学校における食物アレルギーの現状とその対応. 岩舟小学校研修会 栃木市, 2014, 8, 7
- 90 吉原重美: 学校における食物アレルギーの現状とその対応について. 茂木町立小中学校研修会 茂木町, 2014, 8, 7
- 91 吉原重美: 食物アレルギーの基礎知識と緊急時の対応について. 日本学校保健会・食物アレルギー・アナフィラキシー対応研修会 盛岡市, 2014, 8, 11
- 92 吉原重美: 学校における食物アレルギーの対応について. 益子町立七井中学校研修会 益

- 子町, 2014, 8, 19
- 93 吉原重美：食物アレルギーの現状と学校における対応. 福島県学校保健会北会津支部保健主事部・養護教諭部合同研修会 会津若松市, 2014, 8, 21
- 94 吉原重美：食物アレルギーの基礎知識と緊急時の対応について. 栃木県食物アレルギー対応全体研修会 宇都宮市, 2014, 8, 28
- 95 有阪治：アディポシティリバウンドと生活習慣病—どのように小児肥満を予防するか—. 第3回 Mt.Rokko 北区臨床懇話会 神戸市, 2014, 8, 28
- 96 吉原重美：小児の咳嗽診療ガイドライン2014. 川越市医師会 アレルギー気道疾患フォーラム 川越市, 2014, 9, 4
- 97 吉原重美：小児アレルギーにおける最新の話. 上都賀郡市耳鼻咽喉科カンファレンス 宇都宮市, 2014, 9, 10
- 98 有阪治：栃木県北部の1歳6か月、3歳健診のBMIの変化からみた大震災の成長への影響. 第25回日本成長学会 北見市, 2014, 9, 14
- 99 吉原重美：小児気管支喘息の最近の話. 第21回城東ブロックアレルギー懇話会 東京都, 2014, 9, 18
- 100 吉原重美：小児アレルギー疾患の最近の話. 第48回静岡県東部臨床小児懇話会 沼津市, 2014, 9, 20
- 101 吉原重美：保育園児の食物アレルギーについて. 東東京小児医療連携アレルギー懇話会 東京都, 2014, 9, 25
- 102 吉原重美：小児の咳嗽診療ガイドラインについて. 第5回 Pediatric Asthma Regional Seminar 仙台市, 2014, 9, 27
- 103 吉原重美：小児の咳嗽診療ガイドライン活用のポイント. 滋賀県小児科医会学術講演会 草津市, 2014, 9, 28
- 104 有阪治：新しい専門医制度に向けての小児科学会としての対応—中央資格認定委員会より：日本小児科学会高知地方会. 高知市, 2014, 9, 28
- 105 小山さとみ, 有賀信一郎, 刈屋桂, 坪井弥生, 鈴木宏, 有阪治：新生児期に呼吸障害、低血糖を契機に診断された先天性複合型下垂体機能低下症の一例. 第48回日本小児内分泌学会学術集会 浜松市, 2014, 9, 25~27
- 106 小山さとみ, 吉田彩子, 市川剛, 志村直人, 有阪治：幼児、学童肥満の思春期年齢までの経過—とくに肥満の解消率に関して—. 第48回日本小児内分泌学会学術集会 浜松市, 2014, 9, 25~27
- 107 市川剛, 西連地利巳, 小山さとみ, 有阪治：出生体重とアディポシティリバウンド開始年齢との関係. 第48回日本小児内分泌学会 浜松市, 2014, 9, 25~27
- 108 吉原重美：小児アレルギーにおける最新の話. 旧三市中蒲小児科医会学術講演会 新潟市, 2014, 10, 1

- 109 吉原重美：小児喘息を成人にキャリアオーバーさせない為に。ちば小児喘息管理研究会 千葉市, 2014, 10, 2
- 110 吉原重美：食物アレルギーの現状と緊急時の対応。鹿沼市立東中学校研修会 鹿沼市, 2014, 10, 3
- 111 有阪治：小児のビタミンD・カルシウム欠乏の要因・診断・対応。第36回日本臨床栄養学会総会/第35回日本臨床栄養協会総会 千代田区, 2014, 10, 5
- 112 市川剛, 有阪治：3歳健診での肥満ハイリスク群への介入の試み。第36回臨床栄養学会総会 千代田区, 2014, 10, 4~5
- 113 吉原重美：気道ウイルス感染と小児喘息。第8回東総喘息研究会 成田市, 2014, 10, 8
- 114 吉原重美：小児気管支喘息の outgrow について。第3回倉敷喘息フォーラム 倉敷市, 2014, 10, 9
- 115 吉原重美：「小児の咳嗽診療ガイドライン」について。第47回大阪小児呼吸器談話会, 教育講演 大阪府, 2014, 10, 11
- 116 吉原重美：保育園における食物アレルギーの現状とその対応。平成26年度保育所長および保育士研修会 宇都宮市, 2014, 10, 16
- 117 市川剛：1型糖尿病（2型糖尿病との違い）。南那須学校保健会 那須烏山市, 2014, 10, 17
- 118 福島啓太郎：深在性真菌症診断・治療ガイドラインの解説。東京小児がん研究グループ秋季セミナー 2014 府中市, 2014, 10, 18
- 119 福島啓太郎, 山口綾, 奥谷真由子, 佐藤雄也, 黒澤秀光, 有阪治：多剤の抗真菌薬が無効でカスポファンギンのみが有効であった慢性播種性カンジダ症。第46回小児感染症学会 東京都新宿区, 2014, 10, 19
- 120 吉原重美：乳幼児喘息のより良い診療を目指して ガイドライン2016年改訂に向けて 喘息発症とRSウイルス感染。第47回日本小児呼吸器学会 東京都, 2014, 10, 24
- 121 西田光宏, 高柳文貴, 吉原重美。喀痰細胞診で非好酸球性気道炎症を認めた喘息の1例：第47回日本小児呼吸器学会 東京都, 2014, 10, 25
- 122 福田啓伸, 吉原重美, 山田裕美, 土屋喬義, 小野美佳, 福田典正, 菅野訓子, 有阪治：小児アトピー型喘息の秋季増悪に対するトシル酸スプラタスト追加投与の予防効果。第47回日本小児呼吸器学会 東京都, 2014, 10, 25
- 123 福島啓太郎：インフルエンザ2014/15シーズンに備える～H1N1 パンデミック2009の経験を踏まえて～。第8回栃木小児アレルギー疾患懇話会 宇都宮市, 2014, 10, 29
- 124 市川剛：小児生活習慣病予防。キッズ健康教室 栃木市, 2014, 10, 31
- 125 安島崇晃, 山口重樹, 佐藤雄也, 白川賢宗, 小澤継史, 石川和由, 濱口眞輔：術後痛に使用したオピオイドからの退薬症候。日本臨床麻酔学会 第34回大会 東京, 2014, 11, 1~3
- 126 吉原重美：小児アレルギー・呼吸器疾患の最近の話題 小児の咳嗽診療ガイドライン2014を中心に。第73回日本公衆衛生学会 宇都宮市, 2014, 11, 6

- 127 吉原重美：小児気管支喘息における抗 IgE 抗体（オマリズマブ）の位置づけ 小児における重症気管支喘息の治療戦略：抗 IgE 抗体をどう使うか？. 第51回日本小児アレルギー学会 四日市市, 2014, 11, 8
- 128 福田啓伸, 吉原重美, 有阪治. 小児小麦アレルギーにおけるアレルゲンコンポーネントの感作パターンについての検討. 第51回日本小児アレルギー学会 四日市市, 2014, 11, 8
- 129 菅野訓子, 吉原重美, 小野三佳, 安藤保, 有阪治. 小児アトピー性皮膚炎の皮膚症状, 痒み QOL, IL31 に対するロラタジンの有用性. 第51回日本小児アレルギー学会 四日市市, 2014, 11, 8
- 130 佐藤一樹, 佐藤泰憲, 下条直樹, 吉原重美, 足立雄一, 亀田誠, 寺田明彦, 藤澤隆夫：新しい乳幼児喘息コントロール質問票 Best Asthma Control Test for preschool children (Best ACT) の作成と検証に関する検討. 第51回日本小児アレルギー学会 四日市市, 2014, 11, 8
- 131 小田嶋博, 海老澤元宏, 永倉俊和, 藤澤隆夫, 赤澤晃, 伊藤浩明, 土居悟, 山口公一, 勝沼俊雄, 栗原和幸, 近藤直実, 菅井和子, 南部光彦, 星岡明, 吉原重美, 西間三馨：日本人小児気管支喘息患者を対象とした抗 IgE 抗体オマリズマブの長期安全性と有効性. 第51回日本小児アレルギー学会 四日市市, 2014, 11, 8
- 132 有阪治：歯科診療に役立つ小児科の知識. 第26回日本小児口腔外科学会 宇都宮市, 2014, 11, 8
- 133 田村元子, 吉原重美, 福田啓伸, 有阪治：頻回な形成外科手術によりラテックスアレルギーを発症した1例. 第51回日本小児アレルギー学会 四日市市, 2014, 11, 9
- 134 西田光宏, 矢島周平, 桑子実由樹, 坂井聡, 黒田喜代子, 宮城佳史, 中村雅博, 高柳文貴, 宮本健, 吉原重美. 一般口演 呼気 NO (eNO) と肺機能を指標とした個別化喘息治療の検討. 第51回日本小児アレルギー学会 四日市市, 2014, 11, 9
- 135 石井純平, 鈴木亮子, 有賀信一郎, 渡部弥栄子, 久松聖人, 市川剛, 栗林良多, 渡部功之, 坪井弥生, 鈴木宏, 有阪治：当院 NICU に入院した低体温療法適応外と判断した症例の予後. 第133回日本小児科学会栃木県地方会 下野市, 2014, 11, 9
- 136 志村直人, 加藤正也, 田村元子, 市川純子, 鈴木亮子, 有賀信一郎, 國分文香, 藤澤正英, 市川 剛, 山崎弦, 今高城治, 小山さとみ, 有阪治：カルバミリン酸合成酵素 1 欠損症女児に対するフェニル酪酸ナトリウムの使用経験. 第133回日本小児科学会栃木県地方会 下野市, 2014, 11, 9
- 137 安藤裕輔, 今高城治, 谷有希子, 荻野恵, 岡本健太郎, 加納優治, 奥谷真由子, 土岡丘, 有阪治：食餌性イレウスによる急腹症と鑑別を要した IgA 血管炎の13歳女子. 第133回日本小児科学会栃木県地方会 下野市, 2014, 11, 9
- 138 吉原重美：食物アレルギーの現状と緊急時の対応2014. 第16回 足利・佐野・太田地区小児科セミナー 足利市, 2014, 11, 17

- 139 吉原重美：小児の長引く咳～小児の咳嗽診療ガイドラインを踏まえて～. 第3回 慢性咳嗽フォーラム in 名古屋 慢性咳嗽研究会 名古屋市, 2014, 11, 20
- 140 福島啓太郎：小児血液・腫瘍性疾患領域における深在性真菌症の診断・治療2014. プレゼンダ小児適応追加記念講演会 東京都港区, 2014, 11, 22
- 141 吉原重美：小児の咳嗽診療ガイドラインについて. 那須郡市医師会学術講演会 那須塩原市, 2014, 11, 26
- 142 吉原重美：小児アレルギー診療におけるトピックス2014～食物アレルギー・小児喘息・慢性咳嗽～. 栃木県鼻炎アレルギーオープンセミナー 2014 宇都宮市, 2014, 11, 27
- 143 吉原重美：保育園の食物アレルギーの現状と緊急時の対応. 第1回認可外保育施設の保育従事者研修会 矢板市, 2014, 11, 27
- 143 市川剛：小児低身長について（～事前質問を踏まえて）. 県北小児疾患座談会 大田原市, 2014, 11, 27
- 145 宮本健志：菌血症でない植込み型除細動器のポケット感染に対し, エキシマレーザーシースを用いてリード抜去をほどこした SCN5A 遺伝子異常による心臓伝導障害、家族性徐脈症候群、Brugada 症候群の1男児例. 第19回日本小児心電図学会学術集会 札幌市, 2014, 11, 29
- 146 佐藤雄也, 黒澤秀光, 福島啓太郎, 奥谷真由子, 有阪治：前駆B細胞性免疫表現型を呈した tetrasomy 1q を有する Burkitt 型急性リンパ性白血病. 第56回日本小児血液・がん学会学術集会 岡山, 2014, 11, 28～30
- 147 加藤正也, 佐藤雄也, 奥谷真由子, 福島啓太郎, 黒澤秀光, 桑島成子, 本間浩一, 有阪治：石灰化と染色体異常を認めた腎明細胞肉腫. 第56回日本小児血液・がん学会学術集会 岡山, 2014, 11, 28～30
- 148 福島啓太郎, 山口綾, 奥谷真由子, 佐藤雄也, 黒澤秀光, 有阪治：寛解導入後の慢性播種性カンジダ症のため強化療法を未施行のまま寛解を維持している t (8:21) 急性骨髄性白血病. 第56回日本小児血液・がん学会学術集会 岡山, 2014, 11, 28～30
- 149 小山さとみ, 吉田彩子, 市川剛, 志村直人, 有阪治：幼児肥満の長期経過. 第24回臨床内分泌代謝 Update 大宮市, 2014, 11, 28～29
- 150 吉原重美：保育園における食物アレルギーの現状とその対応：第4回栃木県日本保育協会保育士研修会 宇都宮市, 2014, 12, 11
- 151 有阪治：小児科専門医制度について. 日本小児科学会関東地区代議員会 千代田区, 2014, 12, 13
- 152 吉原重美：保育園の食物アレルギーの現状と緊急時の対応. 認可外保育施設の保育従事者研修会 都賀町, 2014, 12, 14
- 153 吉原重美：喘息長期管理 小児軽～中等症喘息の長期管理. 第1回総合アレルギー講習会, 日本アレルギー学会～Total Allergist をめざして～ 横浜市, 2014, 12, 20

【公開講座】

- 1 吉原重美：小児アレルギー・呼吸器疾患 相談会。獨協大学地域と子どもリーガルサービスセンター，草加市 2014,6,10
- 2 吉原重美：学校における食物アレルギーの現状と緊急時の対応について。日光市役所，日光市 2014,8,20
- 3 吉原重美：食物アレルギーの基礎知識。第3回食物アレルギー教室，壬生町 2014,8
- 4 吉原重美：食物アレルギーの現状と対応について ママのミニ学習会。日光市地域子育て支援センター講演会，日光市 2014,10,1

【新聞記事・書評等】

- 1 有阪治：こどもの肥満に注意、くらしナビ、子育て・親子。毎日新聞（全国版），2014, 6, 30, 新聞
- 2 有阪治：肥満あなたは大丈夫。わくわく新聞活用。読売新聞（全国版），2014,12.10, 新聞
- 3 吉原重美, 井上壽成茂, 徳山研一, 望月博之：小児の咳嗽診療ガイドラインをめぐる話題について（座談会），呼吸 33巻9号 P856-867, 2014,5.16, 雑誌
- 4 吉原重美, 亀田誠, 池部敏一：今後の小児アレルギー診療の展望（座談会），BreathLet No12 p6-11, 2014
- 5 岡田賢司, 井上壽成, 望月博之, 吉原重美：小児における咳嗽の治療—小児咳嗽診療ガイドラインを踏まえて—up-to-date 子どもの感染症, メディカルレビュー 12月号 Vol.2 No2 P62-69, メディカルレビュー社, 2014,9.5, 新聞
- 6 吉原重美：小児の咳嗽診療ガイドライン「小児科診療 UP-to-DATE」ラジオ NIKKEI 放送内容集, ラジオ NIKKEI P29-34, 2014, 内容集
- 7 吉原重美：食物アレルギーについて, 保健会だより 8号, 日光市学校保健会, 2014,2.1, 会報
- 8 吉原重美：児童の発症救命学ぶ教諭—保護者・学校・医師 話合って, 読売新聞, 読売新聞社, 2014,5.20, 新聞
- 9 吉原重美：給食での対応手引改定, 読売新聞, 読売新聞社, 2014,6.24, 新聞
- 10 吉原重美：食物アレルギーに対応, 下野新聞, 下野新聞社, 2014,7.12, 新聞
- 11 吉原重美：適切な食物アレルギー対応を訓練, 岩手日報, 岩手日報社, 2014,8.12, 新聞
- 12 吉原重美：食物アレルギー対応学ぶ—県教委研修会に400人—, 下野新聞, 下野新聞社, 2014,8.29, 新聞
- 13 吉原重美：感冒により誘発される小児喘息悪化に対するロイコトリエン受容体拮抗薬の役割, AIR 13(4) P4-5, 協和企画, 2014, 雑誌
- 14 吉原重美, 福田典正, 浅井秀実, 阿久津博美：スライドキット作成 学校の食物アレルギー

に対する管理と緊急時の対応マニュアル，太田照男（監修），栃木県医師会，2014，CD

【テレビ・ラジオ等】

- 1 吉原重美：小児の咳嗽診療ガイドライン「小児科診療 UP-to-DATE」，ラジオ NIKKEI，2014，9.10，ラジオ
- 2 吉原重美：小児の咳嗽診療ガイドラインの活用ポイント「感染症 Today」，ラジオ NIKKEI，2014，11.5，ラジオ
- 3 市川剛：親子のいい関係 まずい関係（小児肥満について），ホンマでっか!? TV，フジテレビ，2014，11.26，テレビ
- 4 有阪治：ドクターサロン 乳幼児からの肥満予防，ラジオ NIKKEI，2014，8.28，ラジオ
- 5 有阪治：小児科専門医制度．小児科診療 UP-to-DATE，ラジオ NIKKEI，2014，11.12，ラジオ

看護部業績

26年3 C病棟看護職員業績

【学会・研究発表】

- 1 玉村尚子：外来で食物経口負荷試験を受ける児の保護者に不安を与える要因．第14回食物アレルギー研究会，東京都，2014年1月26日
- 2 朝山結生：化学療法後に骨髄抑制をきたした子どもの家族に対する食事指導—パンフレットの見直しと効果—．とちぎ小児看護研究会，宇都宮市，2014年3月22日

26年3 南病棟看護職員業績

【学会・研究発表】

- 1 越路まなみ：経管栄養を行っている子どもの口腔ケア—口腔ケア手順作成前後での看護師の意識変化—．とちぎ小児看護研究会，宇都宮市，2014年3月22日