

小児科業績

【原著論文】

- 1 Arisaka O, Ichikawa G, Koyama S, Shimura N, Imataka G, Kurosawa H, Nitta A: Early adiposity rebound and small dense low-density lipoprotein in childhood obesity. *J Obes Weight Loss Therapy* 6:e301,2016
- 2 Arisaka O, Sairenchi T, Ichikawa G, Koyama S: Increase of body mass index (BMI) from age 1.5 to 3 years augments the degree of insulin resistance corresponding to BMI at 12 years of age. *J Pediatr Endocrinol Metab* 2016 in press
- 3 Yoshihara S, Munkhbayarlakh S, Makino S, Ito C, Narantsetseg L, Sarangerel D, Sagara H, Fukuda T, Arisaka O: Prevalence of childhood asthma in Ulaanbaatar, Mongolia in 2009. *Allegol Int* 65:62-67,2016
- 4 Yoshihara S, Fukuda H, Tamura M, Arisaka O, Ikeda M, Fukuda N, Tsuji T, Hasegawa S, Kanno, N, Teraoka M, Wakiguchi H, Aoki Y, Igarashi H, Terada A, Hasegawa M, Manki A: Efficacy and safety of salmeterol/fluticasone combination therapy in infants and preschool children with asthma insufficiently controlled by inhaled corticosteroids. *Drug Res* 66:371-376,2016
- 5 Yoshihara S, Kikuchi Y, Saitou M, Yanagawa S, Kanno N, Igarashi H, Fukuda H, Iimura A, Abe T, Yamada Y, Andou T, Arisaka O: Efficacy of a leukotriene receptor antagonist for pediatric cedar pollen allergy complicated by asthma. *Exp Ther Med* 2016 in press
- 6 Imataka G, Suzumura H, Arisaka O: Clinical features and survival in individuals with trisomy 18: A retrospective one-center study of 44 patients who received intensive care treatments. *Mol Med Rep* 13:2457-2466,2016
- 7 Miyamoto K, Takeuchi D, Inai K, Shinohara T, Nakanishi T: Prognostic value of multiple biomarkers for cardiovascular mortality in adult congenital heart disease: comparisons of single-/two-ventricle physiology, and systemic morphologically right/left ventricles. *Heart Vessels* 31:1834-1847,2016
- 8 Ichikawa J, Ichikawa G, Tsuboi Y, Kuribayashi R, Watabe Y, Sairenchi T, Suzumura H, Arisaka O: Safety of lipid emulsion in very low-birthweight infants according to cytokine level. *Pediatr Int* 58:556-561,2016
- 9 Minamitani K, Sato H, Ohye H, Harada S, Arisaka O: Guidelines for the treatment of child-onset craves' disease in Japan. *Clin Pediatr Endocrinol* 2016 in press
- 10 Sugai K, Kimura H, Miyaji Y, Tsukagoshi H, Yoshizumi M, Sasaki-Sakamoto T, Matsunaga S, Yamada Y, Kashiwakura J, Noda M, Ikeda M, Kozawa K, Ryo A,

- Yoshihara S, Ogata H, Okayama Y: MIP-1 α level in nasopharyngeal aspirates at the first wheezing episode predicts recurrent wheezing. *J Allergy Clin Immunol* 137:774-781, 2016
- 11 Sato K, Sato Y, Shimojo N, Yoshihara S, Adachi Y, Kameda M, Terada A, Fujisawa T: on behalf of the Best ACT Investigators: Development and validation of asthma questionnaire for assessing and achieving best control in preschool-age children. *Pediatr Allergy Immunol* 27:307-312, 2016
 - 12 Akashi K, Mezawa H, Tabata Y, Atsuta J, Tokuda R, Kawada Y, Kitamura T, Murasugi H, Ito H, Tabata M, Shirao K, Sato S, Nishimura H, Fujiwara M, Masuda K, Arakawa H, Adachi Y, Yoshihara S, Fujisawa T, Katsunuma T: Optimal step-down approach for pediatric asthma controlled by salmeterol/fluticasone: A randomized, controlled trial (OSCAR study). *Allergol Int* 65:306-311, 2016
 - 13 Odajima H, Ebisawa M, Nagakura T, Fujisawa T, Akasawa A, Ito K, Doi S, Yamaguchi K, Katsunuma T, Kurihara K, Kondo N, Sugai K, Nambu M, Hoshioka A, Yoshihara S, Sato N, Seko N, Nishima S: Long-term safety, efficacy, pharmacokinetics and pharmacodynamics of omalizumab in Japanese children with severe uncontrolled asthma. *Allergol Int* 2016 in press
 - 14 Miyake N, Fukai R, Ohba C, Chihara T, Miura M, Shimizu H, Kakita A, Imagawa E, Shiina M, Ogata K, Okuno-Yuguchi J, Fueki N, Ogiso Y, Suzumura H, Watabe Y, Imataka G, Leong HY, Fattal-Valevski A, Kramer U, Miyatake S, Kato M, Okamoto N, Sato Y, Mitsuhashi S, Nishino I, Kaneko N, Nishiyama A, Tamura T, Mizuguchi T, Nakashima M, Tanaka F, Saito H, Matsumoto N: Biallelic TBCD mutations cause early-onset neurodegenerative encephalopathy. *Am J Hum Genet* 99:950-961, 2016
 - 15 Suzuki T, Miyake N, Tsurusaki Y, Okamoto N, Alkindy A, Inaba A, Sato M, Ito S, Muramatsu K, Kimura S, Ieda D, Saitoh S, Hiyane M, Suzumura H, Yagyu K, Shiraishi H, Nakajima M, Fueki N, Habata Y, Ueda Y, Komatsu Y, Yan K, Shimoda K, Shitara Y, Mizuno S, Ichinomiya K, Sameshima K, Tsuyusaki Y, Kurosawa K, Sakai Y, Haginoya K, Kobayashi Y, Yoshizawa C, Hisano M, Nakashima M, Saito H, Takeda S, Matsumoto N: Molecular genetic analysis of 30 families with Joubert syndrome. *Clin Genet* 90:526-535, 2016
 - 16 Yaoita M, Niihori T, Mizuno S, Okamoto N, Hayashi S, Watanabe A, Yokozawa M, Suzumura H, Nakahara A, Nakano Y, Hokosaki T, Ohmori A, Sawada H, Migita O, Mima A, Lapunzina P, Santos-Simarro F, García-Miñaur S, Ogata T, Kawame H, Kurosawa K, Ohashi H, Inoue S, Matsubara Y, Kure S, Aoki Y: Spectrum of mutations and genotype-phenotype analysis in Noonan syndrome patients with RIT1 mutations. *Hum Genet* 135:

209-222,2016

- 17 Yui K, Imataka G, Kawasaki Y: Competitive interaction between plasma omega-3 fatty acids and arachidonic acid is related to down-regulation of a signaling mediator. *Med Chem* 12:318-327,2016
- 18 Yui K, Imataka G, Kawasaki Y, Yamada H: Down-regulation of a signaling mediator in association with lowered plasma arachidonic acid levels in individuals with autism spectrum disorders. *Neurosci Lett* 610:223-228,2016
- 19 Yui K, Imataka G, Kawasak Y, Yamada H: Increased ω -3 polyunsaturated fatty acid/arachidonic acid ratios and upregulation of signaling mediator in individuals with autism spectrum disorders. *Life Sci* 145:205-212,2016
- 20 Miyake N, Tsurusaki Y, Koshimizu E, Okamoto N, Kosho T, Brown NJ, Tan TY, Yap PJ, Suzumura H, Tanaka T, Nagai T, Nakashima M, Saitsu H, Niikawa N, Matsumoto N: Delineation of clinical features in Wiedemann-Steiner syndrome caused by KMT2A mutations. *Clin Genet* 89:115-119,2016
- 21 Shimizu M, Miyamoto K, Nishihara Y, Izumi G, Sakai S, Inai K, Nishikawa T, Nakanishi T: Risk factors and serological markers of liver cirrhosis after Fontan procedure. *Heart Vessels* 31:1514-1521,2016
- 22 Shima H, Tanaka T, Kamimaki T, Dateki S, Muroya K, Horikawa R, Kanno J, Adachi M, Naiki Y, Tanaka H, Mabe H, Yagasaki H, Kure S, Matsubara Y, Tajima T, Kashimada K, Ishii T, Asakura Y, Fujiwara I, Soneda S, Nagasaki K, Hamajima T, Kanzaki S, Jinno T, Ogata T, Fukami M: Japanese SHOX study group. Systematic molecular analyses of SHOX in Japanese patients with idiopathic short stature and Leri-Weill dyschondrosteosis. *J Hum Genet* 61:585-591,2016
- 23 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: 小児のアレルギー性鼻炎合併気管支喘息に対する leukotriene 受容体拮抗薬の有用性. *小児科臨床* 69:405-411,2016

【症例報告】

- 1 Imataka G, Nakajima I, Goto K, Konno W, Hirabayashi H, Arisaka O: Drop episodes improved after tracheotomy: a case of Coffin-Lowry syndrome associated with obstructive sleep apnea syndrome. *Eur Rev Med Pharmacol Sci* 20 498-501,2016
- 2 Imataka G, Haggisawa S, Nitta A, Hirabayashi H, Suzumura H, Arisaka O: Long-term survival of full trisomy 13 in a 14 year old male: a case report. *Eur Rev Med Pharmacol Sci* 20:919-922,2016
- 3 Sato Y, Kurosawa H, Fukushima K, Okuya M, Arisaka O: Burkitt's type acute

- lymphoblastic leukemia with precursor B-cell immunophenotype and partial tetrasomy of 1q: A case report. *Medicine* 95:e2904-e2908,2016
- 4 Ando Y, Sato Y, Kuwashima S, Fukushima K, Okuya M, Imataka G, Kurosawa H, Arisaka O: Subacute encephalopathy with transhemispheric transition of a focal lesion following intrathecal methotrexate injection in pre-B-cell acute lymphoblastic leukemia: A case report. *Ann Hematol Oncol* 3 2016 <http://austinpublishinggroup.com/hematology/all-issues.php>
 - 5 Termglinchan T, Hisamatsu S, Ohmori J, Suzumura H, Sumitomo N, Imataka G, Arisaka O, Murakami N, Minami N, Akihiko I, Sasaki M, Goto Y, Noguchi S, Nonaka I, Mitsunashi S, Nishino I: Novel TK2 mutations as a cause of delayed muscle maturation in mtDNA depletion syndrome. *Neurol Genet* 2:e95,2016
 - 6 Ohishi A, Nishimura G, Kato F, Ono H, Maruwaka K, Ago M, Suzumura H, Hirose E, Uchida Y, Fukami M, Ogata T: Mutation analysis of FGFR1-3 in 11 Japanese patients with syndromic craniosynostoses. *Am J Med Genet A* 2016 in press
 - 7 吉田彩子, 志村直人, 小山さとみ, 吉原重美, 有阪治: 不適切な経口ステロイド薬による医原性 Cushing 症候群の早期発見と対応. *小児科臨床* 69:887-892,2016
 - 8 市川剛, 五島恵, 斎藤威, 鍛良之, 小野寺亜希子, 内田菜々子, 宮本学, 吉田彩子, 奥谷真由子, 志村直人, 今高城治, 和氣晃司, 有阪治: 多量の薬物摂取を契機に反応性愛着障害と診断された15歳男子. *栃木県医学会会誌* 233:5,2016
 - 9 中山元子, 吉原重美, 福田啓伸, 有阪治: オマリズマブが著効した運動誘発喘息を繰り返す重症喘息児の1例. *日本小児呼吸器学会雑誌* 27:22-27,2016
 - 10 加藤正也, 今高城治, 藤澤正英, 山崎弦, 有阪治: 生後早期より呼吸障害を認めた Kartagener 症候群の女兒. *小児科* 57:321-322,2016

【総説等】

- 1 Imataka G, Arisue K: Epilepsy-related automobile accidents in Japan: legal changes about a precedent and penal regulations. *Eur Rev Med Pharmacol Sci* 30:491-497,2016
- 2 有阪治: 性分化疾患の長期予後-精神的性発達と性機能に関して. *小児科* 57:81-89,2016
- 3 有阪治: ライフステージにおける小児肥満. *肥満研究* 22:6-16,2016
- 4 有阪治: 乳幼児肥満の問題点と対応. *日本小児科学会雑誌* 120:547-559,2016
- 5 有阪治: 脂質異常症の疫学と管理. *小児科* 57:1211-1219,2016
- 6 有阪治: 小児肥満の最新情報と看護師の役割. *こどもケア* 11:58-62,2016
- 7 鈴村宏: 嘔吐・溢乳・哺乳不良. *周産期医学* 46:17-19,2016
- 8 吉原重美: 中葉症候群. *小児科診療* 79 (増刊号):180,2016
- 9 吉原重美: 気道感染(ウイルス・細菌)と喘息の発症・増悪. *アレルギーの臨床* 36:16,

2016

- 10 吉原重美：急性発作の重症度と対応する治療. 日本医師会雑誌 特別号(1) 145:S161-S164, 2016
- 11 吉原重美：エピペン®の使い方の実際. 日本医師会雑誌 特別号(2) 145:S295-S296,2016
- 12 吉原重美：温度差でのくしゃみ発作誘発. 日本医事新報 NO4800,2016
- 13 吉原重美, 宮本学：小児における慢性咳嗽-診断と治療-. 呼吸器内科 29:144-149,2016
- 14 吉原重美, 田村元子：小児のせきとその対応. JOHNS 32:956-962,2016
- 15 吉原重美, 宮本学：障がいのある子どもの気管支喘息に関する医学的支援. 特別支援教育研究 10月号:29-31,2016
- 16 小山さとみ：栄養と食生活. 小児内科 48:304-308,2016
- 17 菅井和子, 吉原重美, 岡山吉道：日本発アレルギー研究最新情報 喘息・鼻炎 初回喘鳴乳幼児における反復喘鳴, 喘息の予測因子. 小児科診療 79:1349-1353,2016
- 18 新庄正宜, 福島啓太郎, 森雅亮：原因不明の発熱への対応. up-to-date 子どもの感染症 4: 4-18,2016
- 19 西田光宏, 吉原重美：鑑別困難な咳嗽の診療のポイント. 喘息・アレルギー 29:65-71, 2016
- 20 西田光宏, 吉原重美：小児気管支喘息と呼気中一酸化窒素. 小児アレルギー学会誌 30: 651-658,2016

【学位論文】

- 1 Imataka G, Suzumura H, Arisaka O: Clinical features and survival in individuals with trisomy 18: A retrospective one-center study of 44 patients who received intensive care treatments. *Mol Med Rep* 13:2457-2466, 2016 doi:10.3892/mmr.2016.4806.
- 2 Kuribayashi R, Suzumura H, Sairenchi T, Watabe Y, Tsuboi Y, Imataka G, Kurasawa H, Arisaka O: Urinary neutrophil gelatinase-associated lipocalin is an early predictor of acute kidney injury in premature infants. *Exp Ther Med* 12:3706-3710, 2016 DOI:10.3892/etm.2016.3837
- 3 Nitta A, Suzumura H, Arisaka O, Miura T, Igarashi Y: Fetal bone formation is decreased from middle pregnancy to birth. *Tohoku J Exp Med* 239:147-153,2016

【著書】

- 1 有阪治：小児の高血圧. 今日の治療指針2017 山口徹他編, 医学書院, 東京, 2016, 印刷中
- 2 鈴木宏：先天異常・遺伝性疾患. ベッドサイドの新生児の診かた (改訂第3版), 河野寿夫編, 南山堂, 東京, 317-364,2016

- 3 鈴村宏：未熟児網膜症. 新生児の疾患・治療・ケア（改訂第2版），楠田聡編，メディカ出版，大阪，160-163,2016
- 4 鈴村宏：眼底検査. 新生児の疾患・治療・ケア（改訂第2版），楠田聡編，メディカ出版，大阪，270-273,2016
- 5 吉原重美：喘息が治りにくいのはどういう場合ですか？その場合，どのように対応したらよいですか？総合小児医療・専門医が答えるアレルギー疾患Q&A，亀田誠他編，中山書店，東京，73-75,2016
- 6 吉原重美：テオフィリン製剤投与の注意点. 総合小児医療・専門医が答えるアレルギー疾患Q&A，亀田誠編他，中山書店，東京，42,2016
- 7 吉原重美：アレルギー科 児童生徒の健康管理. 学校保健の動向. 丸善出版，東京，62-67, 2016
- 8 吉原重美：急性気管支炎・急性気管気管支炎. 今日の治療指針2017，医学書院，東京，2016
- 9 吉原重美：保育園・幼稚園・学校に対する情報提供. 食物アレルギーのすべて 基礎から臨床・社会的対応まで. 伊藤浩明編，診断と治療社，東京，292-299,2016
- 10 吉原重美：Ⅲ危険因子 感染と喘息（小児）第36回六甲カンファレンスー喘息管理における現状の課題と今後の展望. ライフサイエンス社，東京，45-48,2016
- 11 吉原重美：保育園における食物アレルギー対応マニュアル. 吉原重美監，壬生町立保育園，壬生町未来こども課，壬生町，2016
- 12 吉原重美：栃木県学校におけるアレルギー疾患対応マニュアル. 吉原重美監，栃木県教育委員会，栃木県，2016
- 13 福島啓太郎：発熱性好中球減少症の標準的治療は何か. 小児白血病・リンパ腫診療ガイドライン2016年版，日本小児血液・がん学会編，金原出版，東京，133-138,2016
- 14 福島啓太郎，小林良二，森雅亮：深在性真菌症の診断と治療のフローチャート 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 小児領域改訂版，深在性真菌症のガイドライン作成委員会編，協和企画，東京，32-33,2016
- 15 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 小児領域改訂版，深在性真菌症のガイドライン作成委員会編，協和企画，東京，186-191,2016
- 16 福島啓太郎，小林良二，森雅亮：深在性真菌症の診断と治療のツール 小児の血液・腫瘍性疾患の診断・治療チェックリスト. 深在性真菌症の診断・治療ガイドライン2014 小児領域改訂版，深在性真菌症のガイドライン作成委員会編，協和企画，東京，256-257,2016
- 17 小山さとみ：体質性思春期遅発症. 小児内分泌学改訂第2版. 日本小児内分泌学会編，診断と治療社，東京，294-297,2016

【学会・研究会発表】

- 1 Sugai K, Kimura H, Miyaji Y, Yoshizumi M, Tsukagoshi H, Sasaki-Sakamoto T, Noda M, Yamada Y, Ikeda M, Kozawa K, Ryo A, Yoshihara S, Ogata H, Okayama Y: MIP-1alfa level in nasopharyngeal aspirates at first wheezing episode is a predictor of recurrent wheezing. The American Academy of Allergy Asthma & Immunol Los Angels 2016,3.
- 2 Imataka G: Therapeutic hypothermia for acute encephalopathy in childhood. The 18 th Annual meeting, Infantile Seizure Society Tokyo 2016,7.
- 3 Miyamoto K, Hishitani T, Arisaka O, Kamijima T, Inoue T: Usefulness of external loop recorder in a female patient with syncope who had undergone extracardiac total cavopulmonary connection Fontan procedure. The joint meeting of the 63th Annual Meeting of the Japanese Heart Rhythm Society Sapporo 2016,7.
- 4 Miyamoto K, Toyohara K, Manaka T, Shoda M, Nakanishi T: Hybrid therapy with catheter ablation and total cavopulmonary conversion, associated with reduced risk of recurrence of supraventricular tachycardia in adults congenital heart disease with atriopulmonary connection of Fontan. ESC congress Roma 2016,8.
- 5 Ichikawa G, Ichikawa J, Yoshida A, Koyama S, Sairenchi T, Arisaka O: Increase of body mass index (BMI) from age 1.5 to 3 years is useful to screening the high risk of childhood obesity. The 9th Binnial Scientific Meeting of the Asia Pacific Paediatric Endocrine Society Tokyo 2016,11.
- 6 Ichikawa G, Ichikawa J, Yoshida A, Koyama S, Sairenchi T, Arisaka O: Increase of body mass index (BMI) from age 1.5 to 3 years augments the degree of insulin resistance corresponding to BMI at 12 years of age. The 10th Binnial Scientific Meeting of the Asia Pacific Paediatric Endocrine Society Tokyo 2016,11.
- 7 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－. 東入間医師会学術講演会 入間 2016,2.
- 8 鈴木亮子, 永井爽, 荒川明里, 井上建, 大戸佑二, 板橋尚, 大谷良子, 小野裕子, 鳥村圭一, 白石昌久, 村上信行, 作田亮一, 松原知代：長期間遷延する意識障害から劇的な改善を認めた小脳出血の1例. 第136回埼玉県小児科医会, 第163回日本小児科学会埼玉地方会さいたま 2016,2.
- 9 中田智子, 小松光博, 高久尚子, 中村乃里代, 池澤麻衣子, 中村聡, 鈴木正之, 吉原重美：栃木県におけるアクションカードを活用した食物アレルギーにおける緊急時の対応講習会の有用性. 第16回食物アレルギー研究会 品川 2016,2.
- 10 玉村尚子, 斉藤克枝, 池内寛子, 中田智子, 飯田悦子, 川田容子, 井上ひとみ, 福田啓伸, 吉原重美：食物アレルギー教室を受講する保護者の受講前後の不安の変化. 第16回食物アレルギー研究会 品川 2016,2.

- 11 吉原重美：気道ウイルス感染と小児喘息～アレルギー週間2016～．茨城県南喘息学術講演会 つくば 2016,2.
- 12 栗林良多，渡部功之，坪井弥生，鈴村宏，吉原重美，有阪治：HOTの導入と中止のタイミングについて．第18回東京小児呼吸ケアHOTシンポジウム 東京 2016,3.
- 13 吉原重美：乳幼児喘息とウイルス感染．第12回小児気管支喘息研究会 大阪 2016,3.
- 14 市川剛，市川純子，吉田彩子，小山さとみ，志村直人，有阪治：食行動異常を合併した1型糖尿病の2症例．第13回日本小児栄養研究会 東京 2016,3.
- 15 國分文香，石井純平，有賀信一郎，宮本健志，坪井龍生，新田晃久，萩澤進，鈴村宏，有阪治：心房中隔欠損症に肺動脈性肺高血圧症を合併したが心内修復術を施行せず内科的治療のみで生存している13トリソミーの14歳男子例．第137回日本小児科学会栃木県地方会 壬生 2016,3.
- 16 小川美織，福島啓太郎，奥谷真由子，安藤裕輔，新田晃久，佐藤雄也，黒澤秀光，有阪治：診断までに半年前後経過した多臓器型ランゲルハンス細胞組織球症の2例．第137回日本小児科学会栃木県地方会 壬生 2016,3.
- 17 渡部功之，市川純子，斉藤祥子，有賀信一郎，久松聖人，栗林良多，坪井弥生，今高城治，鈴村宏，有阪治：当院に入院した先天性筋強直性筋ジストロフィー10例の経過．第137回日本小児科学会栃木県地方会 壬生 2016,3.
- 18 鈴村宏，今高城治，有阪治：遺伝カウンセリングを必要とした染色体異常症例について．第137回日本小児科学会栃木県地方会 壬生 2016,3.
- 19 市川純子，市川剛，坪井弥生，小山さとみ，鈴村宏，有阪治：遷延性低血糖と小陰茎を契機に診断のついた複合型下垂体機能低下症の男児例．第137回日本小児科学会栃木県地方会 壬生 2016,3.
- 20 宮本健志，國分文香，石井純平，有賀信一郎，今高城治，坪井龍生，有阪治，上嶋亨，井上晃男：Wide QRS tachycardia を認め，ベラパミル感受性心室頻拍と鑑別を要した心室内変行伝導を伴う潜在性 WPW 症候群による房室回帰性頻拍の男子例．栃木循環器病研究会 宇都宮 2016,4.
- 21 小山さとみ，伏間江真由美，井上恭兵，片岡貴昭，田村雅人，吉田真：バセドウ病治療中に糖尿病性ケトアシドーシスを呈した多腺性自己免疫症候群3型の1例．第89回日本内分泌学会 京都 2016,4.
- 22 杉田憲一，沼田道生，平尾準一，渡部弥栄子，佐藤雄也，黒澤秀光，有阪治：「こころの診療外来」における転換性障害例の特徴と経過．第119回日本小児科学会 札幌 2016,5.
- 23 加藤正也，吉原重美，田村元子，福田啓伸，有阪治：小児の小麦依存性運動誘発アナフィラキシーにおけるアレルギーコンポーネントの検討．第119回日本小児科学会 札幌 2016,5.
- 24 中山元子，吉原重美，安藤裕輔，福田啓伸，有阪治：小児の小麦アレルギーにおける小麦

- アレルギーコンポーネント特異的IgE抗体測定の意義. 第119回日本小児科学会 札幌 2016,5.
- 25 福田啓伸, 吉原重美, 田村元子, 菅野訓子, 有阪治, 池田政典, 福田典正, 乳幼児 SFC 研究グループ: 乳幼児喘息に対する SFC の有用性の検討. 第119回日本小児科学会 札幌 2016,5.
- 26 伏間江真由美, 井上恭兵, 片岡貴昭, 田村雅人, 吉田真, 小山さとみ: バセドウ病治療中に糖尿病性ケトアシドーシスを呈した多腺性自己免疫症候群3型の1例. 第119回日本小児科学会 札幌 2016,5.
- 27 吉田彩子, 志村直人, 小山さとみ, 有阪治: 先天性副腎皮質過形成症に1型糖尿病が発症し, 大量ステロイド薬使用時の血糖調節に難渋した1例. 第59回日本糖尿病学会 京都 2016,5.
- 28 吉原重美: 遷延性咳嗽の治療ストラテジー～小児の咳嗽診療ガイドラインを踏まえて～. 第33回栃木県小児科医会学術講演会 宇都宮 2016,5.
- 29 福島啓太郎: 小児血液・がん患者におけるRSウイルス感染症とその対策. RSV Japan Global Experts' Meeting 2016 東京 2016,6.
- 30 小山さとみ: 子どもの成長障害-早期発見のポイント-. 学校保健・保健活動セミナー 宇都宮 2016,6.
- 31 栗林良多: NICU 退院児における在宅酸素療法の現状 導入と中止のタイミング 第11回栃木県在宅呼吸ケア研究会 宇都宮 2016,6.
- 32 今高城治: 急性脳症. 第58回日本小児神経学会総会 新宿 2016,6.
- 33 小山さとみ: 内分泌疾患-代表的疾患の診断について-. 平成28年度第1回栃木県小児慢性特定疾病指定医研修会 宇都宮 2016,6.
- 34 吉原重美, 相良博典: ウイルス感染と気管支喘息. 第65回日本アレルギー学会 東京 2016,6.
- 35 菅井和子, 木村博一, 宮地裕美子, 池田政憲, 吉原重美, 岡山吉道: ウイルス感染と小児気管支喘息の発症・予防. 第65回日本アレルギー学会 東京 2016,6.
- 36 中山元子, 吉原重美, 安藤裕輔, 加藤正也, 福田啓伸, 有阪治: 小児小麦依存性運動誘発アナフィラキシーの感作コンポーネント 第2報. 第65回日本アレルギー学会 東京 2016,6.
- 37 福田典正, 吉原重美: 食物アレルギー講習会参加前後の保育園職員, 園長, 学校教職員の意識変化の比較検討 第65回日本アレルギー学会 東京 2016,6.
- 38 福田啓伸, 吉原重美, 田村元子, 加藤正也, 安藤裕輔, 有阪治: 食物アレルギー(小麦, 大麦, FDEIAn)小麦特異的IgE検査の臨床的偽陽性に関する検討. 第65回日本アレルギー学会 東京 2016,6.
- 39 小野学, 伊藤浩明, 赤澤晃, 今井孝成, 亀田誠, 笹本和弘, 吉原重美, 海老澤元宏: アナフィラキシー 治療・管理 アドレナリン自己注射器使用症例の集積調査. 第65回日本ア

- レルギー学会 東京 2016,6.
- 40 吉原重美：アレルギー性鼻炎・アレルギー性結膜炎・その他のアレルギー．平成28年度小児アレルギー疾患エディケーター基礎研修会，日本小児難治喘息・アレルギー疾患学会 東京 2016,6.
 - 41 Palomares O, Bousquet J, 相良博典, 吉原重美, 松本久子：重症喘息における抗体製剤の現状と今後, パネルディスカッション. IgE eXpert SUMMIT japan 東京 2016,6.
 - 42 杉田憲一, 平尾準一, 有阪治：体重減少で「こころの外来」を受診した小児の病態．-特に, 神経性やせ症/神経性無食欲症以外での検討-. 第63回日本小児保健協会学術集会 大宮 2016,6.
 - 43 市川剛：肥満. 平成28年度栃木県小児保健会 宇都宮 2016,7.
 - 44 福島啓太郎：病弱児特別支援学級と医療-小児がん-. 平成28年度栃木県小児保健会 宇都宮 2016,7.
 - 45 宮本健志, 石井純平, 有賀信一郎, 国分文香, 坪井龍生, 有阪治：急性期に冠動脈拡張病変を合併する川崎病における赤血球容積粒度分布幅 (RDW : red cell distribution width) の臨床的意義. 第52回日本小児循環器学会 東京 2016,7.
 - 46 石井純平, 有賀信一郎, 國分文香, 宮本健志, 坪井龍生, 有阪治：長期シクロスポリン持続静注を要する川崎病を合併した PFAPA 症候群の男児例. 第52回日本小児循環器学会 東京 2016,7.
 - 47 有賀信一郎, 石井純平, 國分文香, 宮本健志, 坪井龍生, 有阪治：3週間の発熱, 頸部リンパ節腫脹, 頸部リンパ節炎, 皮疹の経過中に, 心エコー図検査で冠動脈瘤が発見された2ヵ月の乳児重症不全型川崎病例. 第52回日本小児循環器学会 東京 2016,7.
 - 48 國分文香, 石井純平, 有賀信一郎, 宮本健志, 坪井龍生, 鈴木宏, 有阪治：内科的治療で経過観察している心房中隔欠損症, 重症肺動脈性肺血圧症の13トリソミーの14歳男子. 第52回日本小児循環器学会 東京 2016,7.
 - 49 佐藤雄也：X連鎖リンパ増殖症候群2型の男児例. 第13回栃木小児血液腫瘍懇話会 宇都宮 2016,7.
 - 50 吉原重美：ウイルス感染の気管支喘息への影響. 第33回日本小児難治喘息・アレルギー疾患学会 仙台 2016,7.
 - 51 安藤裕輔, 吉原重美, 福田啓伸, 宮本学, 加藤正也, 田村元子, 有阪治：当科におけるエピペン®誤注射2症例の検討. 第33回日本小児難治喘息・アレルギー疾患学会 仙台 2016,7.
 - 52 玉村尚子, 齊藤克枝, 池内寛子, 中田智子, 飯田悦子, 川田容子, 井上ひとみ, 福田啓伸, 吉原重美：食物アレルギー教室を受講する保護者の受講前後および2か月後の不安の変化. 第33回日本小児難治喘息・アレルギー疾患学会 仙台 2016,7.
 - 53 吉原重美：栃木県学校におけるアレルギー疾患対応マニュアル2016の活用のポイント. 栃

- 木県小児アレルギーフォーラム2016 宇都宮 2016,7.
- 54 吉原重美：気管支喘息の最近の話題. 第13回山形小児アレルギー研究会 山形 2016,7.
- 55 宮本学, 吉原重美, 中山元子, 加藤正也, 安藤裕輔, 福田啓伸, 有阪治：アナフィラキシーに対しアドレナリン自己注射薬を使用した9症例の検討. 第138回日本小児科学会栃木県地方会 宇都宮 2016,7.
- 56 加藤正也, 安藤裕輔, 小川美織, 渡部あずさ, 福田啓伸, 市川剛, 永井爽, 佐藤雄也, 福島啓太郎, 黒澤秀光, 有阪治：腹痛を主訴とした脊髄硬膜外腫瘍（Burkittリンパ腫）の3歳女児. 第138回日本小児科学会栃木県地方会 宇都宮 2016,7.
- 57 杉田憲一, 平尾準一, 渡部功之, 有阪治：行動異常を示す小児への抗精神薬投与の効果. 第138回日本小児科学会栃木県地方会 宇都宮 2016,7.
- 58 吉原重美：感染と喘息（小児）「喘息管理における現状の課題と今後の展望」. 第36回六甲カンファレンス 京都 2016,7.
- 59 市川純子, 栗林良多, 渡部功之, 坪井弥生, 鈴木宏, 有阪治：ICUに入院した先天性筋強直性ジストロフィー10例の経過と問題点. 第52回日本周産期・新生児医学会 富山 2016,7.
- 60 鷹木雄飛, 谷有希子, 岡本健太郎, 松寺翔太郎, 渡邊峻, 山口岳史, 荻野恵, 土岡丘, 栗林良多, 渡部功之, 坪井弥生, 鈴木宏, 加藤広行：退院後に肺高血圧が再燃した重症先天性横隔膜ヘルニアの1例. 第52回日本周産期・新生児医学会 富山 2016,7.
- 61 鈴木宏, 有阪治：NICU退院後に先天異常疾患の診断に至った極低出生体重児. 第52回日本周産期・新生児医学会 富山 2016,7.
- 62 多田和美, 宮下進, 鈴木宏, 深澤一雄：当院で35週以降に出生した2100g以上2500g未満児の転帰. 第52回日本周産期・新生児医学会 富山 2016,7.
- 63 田中慎一郎, 市川純子, 栗林良多, 渡部功之, 坪井弥生, 鈴木宏, 有阪治：健診未受診妊婦から出生しNICUへ入院となった児の検討. 第52回日本周産期・新生児医学会 富山 2016,7.
- 64 谷有希子, 岡本健太郎, 松寺翔太郎, 渡邊峻, 山口岳史, 荻野恵, 土岡丘, 栗林良多, 渡部功之, 坪井弥生, 鈴木宏, 加藤広行：消化管穿孔に対し外科的治療を行った極低出生体重児の治療成績. 第52回日本周産期・新生児医学会 富山 2016,7.
- 65 栗林良多, 田中慎一郎, 市川純子, 渡部功之, 坪井弥生, 鈴木宏, 有阪治：NICU退院児の在宅酸素療法の導入と中止のタイミング. 第52回日本周産期・新生児医学会 富山 2016,7.
- 66 吉原重美：小児のアレルギー性鼻炎における治療のトピックス. 第20回宇都宮市耳鼻科カンファレンス 宇都宮 2016,8.
- 67 吉原重美：遷延性咳嗽の治療ストラテジー～小児の咳嗽診療ガイドラインを踏まえて～. 第38回中越小児感染症カンファレンス 長岡 2016,9.
- 68 福田啓伸, 吉原重美, 中山元子, 有阪治, 池田政憲, 福田典正, 辻徹郎, 長谷川俊史, 菅

- 野訓子：乳幼児喘息に対する SFC の有用性と安全性. 第26回国際喘息学会日本・北アジア部会 福岡 2016,9.
- 69 宮本健志, 渡部功之, 松橋論宜, 有阪治, 石光俊彦：運動制限の指導に苦慮している家族性 QT 延長症候群2型の男子例. 第21回日本小児心電学会 名古屋 2016,9.
- 70 吉原重美：乳幼児喘息の治療戦略～ガイドライン2017年改定に向けて～. 第22回みなと小児疾患研究会 横浜 2016,9.
- 71 宮本健志, 石井純平, 佐久間理吏, 黒澤秀光, 平尾準一, 有阪治：川崎病罹患後に片側の高度狭窄病変を伴う両側冠動脈瘤を合併した14歳男子：成人移行期の治療法選択, 内服指導の問題について. 第36回日本川崎病学会 横浜 2016,9.
- 72 吉原重美：アレルギー疾患の予防・早期介入 小児気管支喘息の早期介入. 第53回日本小児アレルギー学会 前橋 2016,10.
- 73 西田光宏, 矢島周平, 犬塚祐介, 松永真由美, 吉原重美：呼吸機能検査 呼気 NO (eNO) と呼吸機能と特異的 IgE を指標とした喘息 phenotype の検討. 第53回日本小児アレルギー学会 前橋 2016,10.
- 74 中山元子, 吉原重美, 福田啓伸, 宮本学, 安藤裕輔, 加藤正也, 有阪治, 丸山伸之, Lidholm j: 食物アレルギー 検査・経口免疫療法 モモによる食物依存性運動誘発アナフィラキシー患児のアレルゲンコンポーネント. 第53回日本小児アレルギー学会 前橋 2016,10.
- 75 福田典正, 吉原重美：栃木県における食物経口負荷試験の実施状況についての検討. 第53回日本小児アレルギー学会 前橋 2016,10.
- 76 吉原重美：アレルゲン免疫療法の展望. 第53回日本小児アレルギー学会 前橋 2016,10.
- 77 福田啓伸, 吉原重美：食物依存性運動誘発アナフィラキシーの診断におけるアレルゲンコンポーネントの有用性. 第53回日本小児アレルギー学会 前橋 2016,10.
- 78 福田啓伸, 吉原重美, 中山元子, 加藤正也, 安藤裕輔, 宮本学, 有阪治, 丸山伸之：小麦依存性運動誘発アナフィラキシーの感作アレルゲンコンポーネント. 第53回日本小児アレルギー学会 前橋 2016,10.
- 79 西田光宏, 矢島周平, 犬塚祐介, 松永真由美, 吉原重美：呼気 NO (eNO) が高値を示す2つの喘息Phenotypeの比較検討・第53回日本小児アレルギー学会 前橋 2016,10.
- 80 加藤正也, 吉原重美, 安藤裕輔, 宮本学, 中山元子, 福田啓伸, 有阪治：ハンノキ花粉感作と花粉関連食物アレルギー症候群 (PFS) 発症との関連性. 第53回日本小児アレルギー学会 前橋 2016,10.
- 81 安藤裕輔, 吉原重美, 加藤正也, 中山元子, 宮本学, 福田啓伸, 有阪治：小児における花粉関連食物アレルギー症候群 (PFS) 22例の検討. 第53回日本小児アレルギー学会 前橋 2016,10.
- 82 宮本学, 吉原重美, 福田啓伸, 中山元子, 加藤正也, 安藤裕輔, 阿部利夫, 有阪治：当院におけるアドレナリン自己注射薬処方135症例の検討. 第53回日本小児アレルギー学会

- 前橋 2016,10.
- 83 菅井和子, 木村博一, 宮地裕美子, 池田政憲, 吉原重美, 岡山吉道: ウイルス感染と喘息の架け橋 小児喘息発症とMIP-1a. 第53回日本小児アレルギー学会 前橋 2016,10.
- 84 小山さとみ, 細田愛, 市川純子, 市川剛, 吉田真, 堀尚明, 有阪治: 萎縮性甲状腺炎3症例の経過-早期診断における成長曲線の有用性について-. 第29回栃木県子どもの成長をかながえるフォーラム 宇都宮 2016,10.
- 85 宮本健志, 永井爽, 石井純平, 有賀信一郎, 奥谷真由子, 坪井龍生, 福島啓太郎, 平尾準一, 黒澤秀光, 有阪治: 心筋炎を合併した川崎病の1例. 第14回栃木川崎病研究会 宇都宮 2016,10.
- 86 宮本健志, 吉原重美, 黒澤秀光, 有阪治: 先天性心疾患の疾患別の三尖弁輪収縮期移動距離の検討. 第2回日本小児超音波学会 埼玉 2016,10.
- 87 吉原重美: 小児感染症の最近の話題と近未来予想. 栃木県小児科医学会学術講演会 宇都宮 2016,10.
- 88 小山さとみ: 低身長鑑別診断-症例を中心に-. 第13回連携小児科診療研究会 壬生 2016,10.
- 89 宮本学, 吉原重美, 有阪治, 渡辺直人, 荒井一徳, 牧野荘平: 県庁所在地所在の県立高校生の飲食店・商業施設における受動喫煙 (SHS) 実態調査結果. 第49回日本小児呼吸器学会 富山 2016,10.
- 90 福田啓伸, 吉原重美, 有阪治, 渡辺直人, 荒井一徳, 牧野荘平: 県庁所在地所在の県立高校生の娯楽施設・公共施設等における受動喫煙 (SHS) 実態調査結果. 第49回日本小児呼吸器学会 富山 2016,10.
- 91 加藤正也, 吉原重美, 小川美織, 中山元子, 渡部あずさ, 福田啓伸, 新田晃久, 有阪治: High Flow Nasal Cannula (HFNC) が有効と考えられた重症クループ症候群の5か月男児. 第49回日本小児呼吸器学会 富山 2016,10.
- 92 中山元子, 宮本健志, 永井爽, 吉原重美, 有阪治, 齋藤豊, 林健太郎, 横山達也, 神津成紀, 小野一之: インフルエンザBに合併した鑄型気管支炎による重症呼吸不全の1例. 第49回日本小児呼吸器学会 富山 2016,10.
- 93 西田光宏, 犬塚祐介, 松永真由美, 吉原重美: 喘息 Phenotype の呼吸機能と Biomaker の関連性の検討. 第49回日本小児呼吸器学会 富山 2016,10.
- 94 吉原重美: 気道ウイルス感染と喘息の最近の話題. 第49回日本小児呼吸器学会 富山 2016,10.
- 95 吉原重美: 重症喘息の治療戦略-エビデンスの Up to Date-. IgE eXpert SUMMIT Japan for pediatrics 東京 2016,11.
- 96 吉原重美: 学校 (園) 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. 北海道医師会主催 平成28年度食物アレルギーに関する学校医等対象研修会 函館 2016,

- 11.
- 97 福田啓伸, 吉原重美, 宮本学, 安藤裕輔, 加藤正也, 中山元子, 山崎弦, 坪井龍生, 前田貢作, 有阪治:手術不要であった ring-sling complex の10歳女児例. 第139回日本小児科学会栃木県地方会 下野 2016,11.
- 98 鈴木亮子, 宮本学, 永井爽, 有賀信一郎, 栗林良多, 渡部功之, 坪井弥生, 鈴木宏, 有阪治:高インスリン性低血糖症に対するジアゾキシド投与の効果と副作用. 第139回日本小児科学会栃木県地方会 下野 2016,11.
- 99 山崎弦, 今高城治, 東野怜奈, 橋本富美湖, 岩本良子, 御子貝恭子, 鈴木大作, 下田春美他:当院における医療ソーシャルワーカー (MSW) の活動状況報告-平成26・27年度-. 第139回日本小児科学会栃木県地方会 下野 2016,11.
- 100 吉田彩子, 影山さち子, 増田典弘, 滝田純子, 平尾準一, 有阪治:当院において胃瘻造設術を施行された症例の検討. 第139回日本小児科学会栃木県地方会:下野 2016,11.
- 101 小山さとみ, 市川純子, 市川剛, 西連地利巳, 有阪治:血清25水酸化ビタミンD低値は中1男子において肥満, 動脈硬化形成性と関連する. 第50回日本小児内分泌学会 東京 2016,11.
- 102 栗林良多, 渡部功之, 坪井弥生, 西連地利巳, 鈴木宏, 黒澤秀光, 有阪治:極低出生体重児における尿 NGAL を用いた急性腎障害の予測の検討. 第44回獨協医学会 壬生 2016,12
- 103 吉原重美:ウイルス性喘息のトピックス. 第14回よこあみ小児科懇話会 東京 2016,12.
- 104 森尚子, 福島啓太郎, 加藤陽子, 新小田雄一, 大曾根眞也, 嘉数真理子, 佐野弘純, 篠田邦大, 矢野道広, 真部淳, 足立壮一:本邦における小児緩和ケア提供体制の現状と課題-JPLSG 施設調査より-. 第58回日本小児血液・がん学会 東京 2016,12.
- 105 加藤陽子, 福島啓太郎, 新小田雄一, 森尚子, 大曾根眞也, 嘉数真理子, 佐野弘純, 篠田邦大, 矢野道広, 真部淳, 足立壮一:本邦における小児がん患児に対する疼痛管理の現状と課題-JPLSG施設調査-. 第58回日本小児血液・がん学会 東京 2016,12.
- 106 佐藤雄也, 小山さとみ, 永井爽, 奥谷真由子, 福島啓太郎, 黒澤秀光, 有阪治:中枢浸潤により甲状腺機能低下症を発症した急性単球性白血病例. 第58回日本小児血液・がん学会 東京 2016,12.
- 107 新小田雄一, 福島啓太郎, 加藤陽子, 森尚子, 大曾根眞也, 嘉数真理子, 佐野弘純, 篠田邦大, 矢野道広, 真部淳, 足立壮一:本邦における小児がん患者に対する検査・処置時の鎮静および疼痛管理の現状と課題-JPLSG 施設調査より-. 第58回日本小児血液・がん学会 東京 2016,12.
- 108 嘉数真理子, 福島啓太郎, 矢野道広, 大曾根眞也, 佐野弘純, 加藤陽子, 新小田雄一, 篠田邦大, 真部淳, 足立壮一:小児白血病における腫瘍崩壊症候群および hyperleukocytosis に対する対応-JPLSG 施設アンケート調査の結果-. 第58回日本小児

血液・がん学会 東京 2016,12.

- 109 吉原重美：小児と成人の相違点-病因・病態・気道炎症：小児科-。第3回総合アレルギー講習会 横浜 2016,12.
- 110 吉原重美：慢性咳嗽-小児の慢性咳嗽-。第3回総合アレルギー講習会 横浜 2016,12.

【公開講座等】

- 1 吉原重美：食物アレルギーの対応について。日光市立今市第3小学校 平成28年度食物アレルギー対応研修会 日光 2016,4.
- 2 吉原重美：食物アレルギーの対応について。日光市立今市中学校 平成28年度食物アレルギー対応研修会 日光 2016,4.
- 3 吉原重美：食物アレルギーの基礎知識と緊急対応について。壬生町立安塚小学校 平成28年度食物アレルギー対応研修会 壬生 2016,5.
- 4 吉原重美：子どもの病気について。平成28年度日光市地域子育て支援センター「ママのミニ学習会」 日光 2016,6.
- 5 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28年度壬生寺保育園研修会 壬生 2016,6.
- 6 吉原重美：食物アレルギーの理解と緊急時対応について。鹿沼市立北中学校 平成28年度食物アレルギー対応研修会 鹿沼 2016,6.
- 7 吉原重美：保育の中での子どもの生活-食育の実践から-。第30回保育を高める研究集会 宇都宮 2016,7.
- 8 吉原重美：食物アレルギーの理解と緊急時対応について。鹿沼市立東小学校 平成28年度食物アレルギー対応研修会 鹿沼 2016,7.
- 9 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。栃木市立第5小学校 平成28年度食物アレルギー対応研修会 栃木 2016,7.
- 10 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。下野市学校給食研究会 平成28年度下野市学校給食関係職員研修会 下野 2016,7.
- 11 吉原重美：食物アレルギーの基礎知識と緊急時の対応。平成28年度食物アレルギー対応全体研修会 宇都宮 2016,8.
- 12 吉原重美：学校の管理下における食物アレルギーの基礎知識と緊急時の対応について。壬生町立壬生小学校 平成28年度食物アレルギー対応研修会 壬生 2016,8.
- 13 吉原重美：学校での食物アレルギーの現状と緊急時の対応。平成28年度食物アレルギー対応研修会 日光 2016,8.
- 14 吉原重美：食物アレルギーの基礎知識・アナフィラキシー対応について。鹿沼市立鹿沼東中学校 平成28年度食物アレルギー校内研修会 鹿沼 2016,9.
- 15 吉原重美：栃木市児童福祉施設等における食物アレルギー対応について。栃木市保育課主

催研修会 栃木 2016,9.

- 16 吉原重美：アレルギーについて. 平成28年度日光市地域子育て支援センター「ママのミニ学習会」日光 2016,10.
- 17 吉原重美：管理職が知っておくべき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. 文部科学省主催 平成28年度学校等におけるアレルギー疾患に対する普及啓発講習会 宇都宮 2016,11.
- 18 吉原重美：子どものアレルギー疾患と対応. 平成28年度草加市子育て支援講座 草加 2016,11.
- 19 福田啓伸：食物アレルギーとアナフィラキシー～エピペンの使い方からロールプレイ～. 食物アレルギー対応に関する研修会 那須塩原 2016,8.
- 20 福田啓伸：食物アレルギーとアナフィラキシー～エピペンの使い方からロールプレイ～. 現職教育食物アレルギー対応研修会 那須塩原 2016,9.

【学術賞】

- 1 手塚昭伍, 宮本健志：極型ファロー四徴症 画像 the best image 2016 Aquillion one (心大血管) 部門 2016,12,18