

小児科業績

【原著論文】

- 1 Yoshihara S, Tsubaki T, Ikeda M, Lenney W, Tomiak R, Hattori T, Hashimoto K, Soutome T, Kato S: The efficacy and safety of fluticasone/salmeterol compared to fluticasone in children younger than four years of age. *Pediatr Allergy Immunol* 30:195-203,2018
- 2 Miyamoto K, Ishii J, Fukuda H, Ariga S, Suzumura H, Kurosawa H, Kamijima T, Yamaguchi T, Ogino M, Tsuchioka T, Yoshihara S: Efficacy and safety of cardioversion with continuous landiolol infusion for atrial tachyarrhythmia in an inflammatory state caused by volvulus in a child with TARP syndrome and postoperative tetralogy of Fallot. *J Arrhythm* 34:458-461,2018
- 3 Nagao M, Ikeda M, Fukuda N, Habukawa C, Kitamura T, Katsunuma T, Fujisawa T; LePAT (Leukotriene and Pediatric Asthma Translational Research Network) investigators: Early control treatment with montelukast in preschool children with asthma: A randomized controlled trial. *Allergol Int* 67:72-78,2018
- 4 Itoh-Nagato N, Inoue Y, Nagao M, Fujisawa T, Shimojo N, Iwata T; J-OIT group: Desensitization to a whole egg by rush oral immunotherapy improves the quality of life of guardians: A multicenter, randomized, parallel-group, delayed-start design study. *Allergol Int* 67:209-216,2018
- 5 Shioya H, Tadaki H, Yamazaki F, Miyamoto M, Yoshihara S, Enseki M, Tabata H, Hirai K, Furuya H, Kato M, Ito S, Mochizuki H: Characteristics of breath sound in infants with risk factors for asthma development. *Allergol Int* 68:2018 in press
- 6 Arisaka O, Ichikawa G, Sairenchi T, Imataka G, Koyama S: Body mass index increase before 3 years-of-age augments the degree of insulin resistance corresponding to body mass index in adolescent girls. *J Diabetes Investig* 9:450-450,2018
- 7 Takahashi H, Kajiwara R, Kato M, Hasegawa D, Tomizawa D, Noguchi Y, Koike K, Toyama D, Yabe H, Kajiwara M, Fujimura J, Sotomatsu M, Ota S, Maeda M, Goto H, Kato Y, Mori T, Inukai T, Shimada H, Fukushima K, Ogawa C, Makimoto A, Fukushima T, Ohki K, Koh K, Kiyokawa N, Manabe A, Ohara A: Treatment outcome of children with acute lymphoblastic leukemia: the Tokyo Children's Cancer Study Group (TCCSG) Study L04-16. *Int J Hematol* 108:98-108,2018
- 8 Kobota T, Nakayama H, Kitaoka T, Nakamura Y, Fukumoto S, Fujiwara I, Hasegawa Y, Ihara K, Kitanaka S, Koyama S, Kusuda S, Mizuno H, Nagasaki K, Oba K, Sakamoto Y,

- Takubo N, Shimizu T, Tanahashi Y, Hasegawa K, Tsukahara H, Yorifuji T, Michigami T, Ozono K: Incidence rate and characteristics of symptomatic vitamin D deficiency in children: a nationwide survey in Japan. *Endocr J* 65:593-599,2018
- 9 Yui K, Sasaki H, Imataka G, Okanishi T: The role of antioxidant protein in improvement of autism core symptoms in two patients with tuberous sclerosis treated with mTOR inhibitor everolims. *Global Med Ther* 1:1-9,2018
 - 10 Arisaka T, Kanazawa M, Tominaga K, Takahashi F, Takenaka K, Sugaya T, Arisaka O, Irisawa A, Hiraishi H: Hematemesis due to drug allergy to oral prednisolone in a patient with ulcerative colitis. *Intern Med* 2018 in press
 - 11 Harada-Shiba M, Kastelein JJP, Hovingh GK, Ray KK, Ohtake A, Arisaka O, Ohta T, Okada T, Suganami H, Wiegman A: Efficacy and safety of pitavastatin in children and adolescents with familial hypercholesterolemia in Japan and Europe. *J Atheroscler Thromb* 25:422-429,2018
 - 12 西田光宏, 矢島周平, 高柳文貴, 吉原重美: ダニとスギの特異的IgEクラスをもとに分類した喘息フェノタイプの検討. *日本小児アレルギー学会誌* 32:117-126,2018
 - 13 栗林良多, 今高城治, 鈴木宏, 吉原重美: 当院NICUを退院した児における新生児在宅酸素療法の現状-2006~2015年に新生児在宅酸素療法を導入した91例のまとめ-. *小児科臨床* 71:535-541,2018
 - 14 吉田彩子, 影山さち子, 平尾準一, 吉原重美: 重症心身障害者における骨密度測定の有用性~40歳以上女性の骨密度の検討から~. *日本重症心身障害学会誌* 43:519-524,2018
 - 15 三田恵, 高橋彩乃, 繪面友香子, 齊藤克枝, 宮本学, 福田啓伸, 吉原重美: 学童の食物アレルギー児に対する栄養士の役割. *食物アレルギー研究会誌* 18:49-50,2018
 - 16 宮本学, 吉原重美: 小児アレルギー疾患と虐待 アレルギー疾患と代理ミュンヒハウゼン症候群. *日本小児アレルギー学会誌* 32:185-191,2018

【症例報告】

- 1 Kurosawa H, Mizukami T, Nunoi H, Kato M, Sato Y, Okuya M, Fukushima K, Katsuyama Y, Arisaka O: Necrotizing ulcer after BCG vaccination in a girl with leukocyte-adhesion deficiency type 1. *J Pediatr Hematol Oncol* 40:63-66,2018
- 2 Imataka G, Yamaguchi T, Ishii J, Ogino K, Okamoto K, Tsuchioka T, Yoshihara S: MERS associated with bacterial translocation in a pediatric patient with congenital portal vein hypoplasia: A case report. *Exp Ther Med* 16:2831-2834,2018
- 3 Imataka G, Yoshihara S: Efficacy of single administration of high-dose phenobarbital suppository as initial therapy for benign infantile Convulsions with Mild Gastroenteritis. *Iran J Public Health* 47:608-609,2018

- 4 宮本学, 鈴木宏, 山口綾, 鈴木亮子, 刈屋桂, 栗林良多, 渡部功之, 坪井弥生, 吉原重美: 一過性骨髄異常増殖症に対しシタラピン療法にステロイド投与を併用して効果を認めたダウン症候群の1例. 日本周産期・新生児医学会雑誌 54:1159-1164,2018

【総説等】

- 1 吉原重美: 免疫・アレルギー 乳幼児のくり返す喘鳴 (乳幼児喘息). 小児科診療 81:240-245,2018
- 2 吉原重美: 小児気管支喘息と関連疾患. 第54回日本アレルギー学会専門医認定教育セミナー 8-17,2018
- 3 吉原重美: クループ症候群. 小児内科 50:476-477,2018
- 4 吉原重美: アドレナリン自己注射薬 (エピペン) の適切な使用のためにどうすべきか. Editorial 日本小児臨床アレルギー学会誌 16:338-343,2018
- 5 吉原重美: 小児の咳嗽診療ガイドラインのポイント. 東京小児科医会報 32:57-62,2018
- 6 吉原重美, 福田啓伸: 小児の喘息における乳幼児喘息の位置づけ. 小児科 59:1251-1256, 2018
- 7 吉原重美, 加藤正也: アレルギーマーチの観点から気管支喘息の発症とその予防. アレルギーの臨床 38:25-28,2018
- 8 吉原重美, 安藤裕輔: RSウイルス感染症と気管支喘息. 周産期医学 48:593-597, 2018
- 9 吉原重美, 宮本学: 咳嗽のメカニズム. アレルギー・免疫 25:484-492,2018
- 10 吉原重美, 宮本学: アドレナリン注射 (エピペン®) の現状と課題. 埼玉県医師会学校医学会ニュース 16:7-9,2018
- 11 吉原重美, 宮本学: アレルギーの検査について. 周産期医学 48:442-448,2018
- 12 吉原重美, 中山幸量: ペットアレルギー. Modern Physician 38:1077-1078,2018
- 13 有阪治: アディポシテリバウンドと肥満. チャイルドヘルス 21:53-56,2018
- 14 有阪治: 提言3歳児健診での生活習慣病予防. 小児保健研究 72:2-2,2018
- 15 有阪治: 脳の性分化, 性分化の研究. 小児保健研究 74:310-318,2018
- 16 有阪治: アディポシテリバウンドと生活習慣病のリスク. 小児科診療 81:1333-1338,2018
- 17 有阪治, 市川剛: 思春期早発症と思春期遅発症. 産科と婦人科 85:1417-1423,2018
- 18 有阪治, 長沼純子: 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 81:589-592,2018
- 19 有阪治, 岡田幸, 植田静: 小児の正常発達シリーズ (23) ジェンダーの発達. 小児内科 50: 2036-2047,2018

【学術書】

- 1 Imataka G: Chapter 29: Therapeutic hypothermia as potential intervention on acute encephalopathy: Acute encephalopathy and encephalitis in infancy and its related disorders Elsevier, USA, 219-221,2018
- 2 吉原重美：アレルギー性鼻炎. 小児アレルギーエドゥケーターテキスト 基礎篇改訂第3版, 日本小児臨床アレルギー学会編, 診断と治療社, 東京, 120-124,2018
- 3 吉原重美：アレルギー性結膜疾患. 小児アレルギーエドゥケーターテキスト 基礎篇改訂第3版, 日本小児臨床アレルギー学会編, 診断と治療社, 東京, 125-127,2018
- 4 吉原重美：ラテックスアレルギー. 小児アレルギーエドゥケーターテキスト 基礎篇改訂第3版, 日本小児臨床アレルギー学会編, 診断と治療社, 東京, 128-129,2018
- 5 吉原重美：蕁麻疹. 小児アレルギーエドゥケーターテキスト 基礎篇改訂第3版, 日本小児臨床アレルギー学会編, 診断と治療社, 東京, 130-131,2018
- 6 吉原重美：難治性喘息鑑別のための評価；思春期. 難治喘息診断と治療の手引き, 日本呼吸器学会編, メディカルレビュー社, 東京, 36-39,2018
- 7 吉原重美：難治性喘息のフェノタイプとクラスター解析；小児発症. 難治喘息診断と治療の手引き, 日本呼吸器学会編, メディカルレビュー社, 東京, 16-19,2018
- 8 吉原重美：アレルギー性接触皮膚炎. 小児アレルギーエドゥケーターテキスト 基礎篇改訂第3版, 日本小児臨床アレルギー学会編, 診断と治療社, 東京, 132-133,2018
- 9 吉原重美：ハチ毒によるアナフィラキシー. 小児アレルギーエドゥケーターテキスト 基礎篇改訂第3版, 日本小児臨床アレルギー学会編, 診断と治療社, 東京, 134-135,2018
- 10 吉原重美：難治性喘息鑑別のための評価；小児. 難治喘息診断と治療の手引き, 日本呼吸器学会編, メディカルレビュー社, 東京, 32-35,2018
- 11 吉原重美, 加藤正也：アレルギー科, 学校保健の動向 平成30年度版, 公益財団法人日本学校保健会, 丸善, 東京, 67-73,2018
- 12 岡藤邦夫, 吉原重美：日常生活における注意点. 食物アレルギーハンドブック2018, 海老澤元宏他監, 協和企画, 東京, 49-55,2018
- 13 岡藤邦夫, 吉原重美：医療機関外でアレルギー症状が現れたときの対応. 食物アレルギーハンドブック2018, 海老澤元宏他監, 協和企画, 東京, 56-64,2018
- 14 岡藤邦夫, 吉原重美：医療機関外でアレルギー症状が現れたときの対応. 食物アレルギーハンドブック2018, 海老澤元宏他監, 協和企画, 東京, 65-72,2018
- 15 岡藤邦夫, 吉原重美：保育所（園）・幼稚園・学校などの職員の方々へ. 食物アレルギーハンドブック2018, 海老澤元宏他監, 協和企画, 東京, 65-72,2018
- 16 有阪治：小児の肥満. 今日の治療指針2018, 福井次矢他編, 医学書院, 東京, 1449-1450, 2018

【研究報告等】

- 1 吉原重美：気管支ぜん息の発症，増悪予防に関する研究，乳幼児期のぜん息ハイリスク群へのフォローアップ指導のあり方．平成28年度気管支ぜん息発症，増悪予防に関する調査研究報告書（望月博之研究版）独立行政法人環境再生保全機構委託業務，望月博之
- 2 吉原重美：乳児期の嘔み与えによる革新的アレルギー予防法の疫学的研究．平成29年度～平成31年度科学研究費補助金基盤研究C，久保良美
- 3 吉原重美：アレルギー疾患に対する保健指導マニュアル開発のための研究．平成30年度厚生労働行政推進調査事業費補助金（厚生労働科学特別研究事業），足立雄一

【学会・研修会発表】

- 1 Ando Y, Yoshihara S: Usefulness of the peach allergen component measurement in the peach allergy. 2018 Japan-Taiwan Allergy Research Forum: Taiwan 2018,1.
- 2 Kato M, Yoshihara S: Study of pollen food allergy syndrome (PFAS) in Japanese children. 2018 Japan-Taiwan Allergy Research Forum: Taiwan 2018,1.
- 3 Fukuda H, Yoshihara S: Prevalence of childhood asthma in Ulaanbaatar, Mongolia in 2009. 2018 Japan-Taiwan Allergy Research Forum: Taiwan 2018,1.
- 4 Yoshihara S: Virus-induced asthma in children. 2018 Spring congress of Taiwan Academy of Allergy Asthma and Clinical Immunology in Kaohsiung: Taiwan 2018,1.
- 5 Osone S, Fukushima K: Current situation of supportive care for asparaginase-induced hemostatic alterations in Japan -Japanese nationwide survey. 29th Annual Meeting of the International BFM Study Group: Helsinki, Finland 2018,5.
- 6 Koyama S, Naganuma J, Kubota T, Ozono K, Arisaka O, Yoshihara S: Incidence rate of vitamin D deficiency in 12-year old children in Japan. The 57th Annual ESPE (European Society for Paediatric Endocrinology) meeting: Athen 2018,9.
- 7 Yoshihara S: Asthma and virus. XXIV World Congress of Asthma: Tokyo 2018,10.
- 8 Hashii Y, Iguchi A, Hirayama M, Tauchi H, Fukushima K, Satou A, Nagasawa M, Morimoto A, Yabe H: Status of pediatric hematopoietic cell transplantation in Japan. 第68回韓国小児科学会 韓国 2018,10.
- 9 Koyama S, Naganuma J, Arisaka O, Yoshihara S: Low serum 25-hydroxyvitamin D is related to obesity and atherogenic risk in boys at 12 years. Tenth APPES (Asia Pacific Paediatric Endocrine Society) Scientific Meeting: Chiang Mai 2018,11.
- 10 三田恵，高橋彩乃，繪面友香子，齊藤克枝，宮本学，福田啓伸，吉原重美：学童の食物アレルギー児に対する栄養士の役割．第18回食物アレルギー研究会 横浜 2018,2.
- 11 小山さとみ，長沼純子，吉田真，吉原重美：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34回甲状腺病態生理研究会 東京 2018,2.

- 12 長沼純子, 小森慈海, 石川洵, 高岩由哉, 市川剛, 小山さとみ: 骨形成不全症V型と診断された1歳男児例-骨形成不全症に対するビスホスホネート製剤投与の検討-. 第9回信越・北関東小児内分泌セミナー 長野 2018,2.
- 13 吉原重美: 乳幼児喘息の診断と治療~2017年ガイドライン改訂を踏まえて~. 第246回浜松小児科医会研究会 浜松 2018,3.
- 14 吉原重美: 花粉-食物アレルギー症候群 (PFAS) におけるアレルゲンコンポーネントの有用性. 第10回食物アレルギーセミナー・あいち 名古屋 2018,3.
- 15 安藤裕輔, 福島啓太郎, 小森慈海, 石井純平, 山崎弦, 植松稔貴, 戸倉佑未, 神原常仁, 桑島成子, 中里宜正, 吉原重美: IgA血管炎治療中に急性陰嚢症を呈し, 精巣切除に至った4歳男児例. 第143回日本小児科学会栃木県地方会 壬生 2018,3.
- 16 高岩由哉, 市川剛, 鷹木雄飛, 小川美織, 渡部あずさ, 加納優治, 吉原重美: ムンプス髄膜炎で入院後に上腸間膜動脈症候群と診断された症例. 第143回日本小児科学会栃木県地方会 壬生 2018,3.
- 17 宮本健志, 北川善之, 上嶋亭, 吉原重美: 発作性上室性頻拍を発症しカテーテルアブレーションで治癒した学校心臓健診で診断されたWPW症候群の10歳男児. 第143回日本小児科学会栃木県地方会 壬生 2018,3.
- 18 中山幸量, 坪井弥生, 山口綾, 長沼純子, 小山さとみ, 宮本学, 鈴木亮子, 栗林良多, 渡部功之, 鈴木宏, 吉原重美: レボチロキシン内服中の14q22q23欠失症例に認めた肝障害. 第143回日本小児科学会栃木県地方会 壬生 2018,3.
- 19 吉原重美: 小児気管支喘息・管理ガイドライン2017改訂のポイント. 多摩小児アレルギー臨床懇話会 多摩 2018,3.
- 20 吉原重美: 小児アトピー性皮膚炎診療のトピックス. 日本皮膚科学会第100回栃木地方会 宇都宮 2018,3.
- 21 吉原重美: 小児喘息治療におけるオマリズマブの位置づけ~2017ガイドライン改訂を踏まえて~. 埼玉アレルギーフォーラム2018 さいたま 2018,4.
- 22 杉田憲一, 渡部弥栄子, 平尾準一, 吉原重美: 問題行動の主因が就学前の生育環境によると診断した児童への対応の実際. 第121回日本小児科学会 福岡 2018,4.
- 23 小山さとみ, 長沼純子, 市川剛, 窪田拓生, 大藪恵一, 有阪治, 吉原重美: 中学1年生コホートにおけるビタミンD欠乏の頻度. 第121回日本小児科学会 福岡 2018,4.
- 24 小山さとみ, 長沼純子, 市川剛, 西連地利巳, 有阪治, 吉原重美: 中学1年生における血清25水酸化ビタミンD値と肥満, 動脈硬化危険因子との関連. 第121回日本小児科学会 福岡 2018,4.
- 25 福島啓太郎, 篠田邦大, 山本暢之, 鈴木孝二, 矢野道広, 石田裕二, 大曾根眞也, 嘉数真理子, 加藤陽子, 斎藤雄弥, 佐野弘純, 澤田明久, 新小田雄一, 豊田秀実, 森尚子: 本邦における小児がん治療時の深在性真菌症対策の現状-JCCG施設調査より-. 第121回日本

- 小児科学会 福岡 2018,4.
- 26 橋本淳也, 濱崎祐子, 増田俊樹, 久保田舞, 高橋雄介, 熊谷直憲, 大和田葉子, 酒井謙, 宍戸清一郎: 最重症型Epstein症候群の早期診断は腎代替療法の選択肢を広げうる Usefulness of early diagnosis of severe Epstein syndrome for kidney transplant. 第121回日本小児科学会 福岡 2018,4.
 - 27 宮本学, 安藤裕輔, 加藤正也, 中山元子, 福田啓伸, 吉原重美: もやしアレルギー患児5例の診断におけるGly m4の有用性. 第121回日本小児科学会 福岡 2018,4.
 - 28 安藤裕輔, 宮本学, 加藤正也, 中山元子, 知花和行, 福田啓伸, 吉原重美: モモアレルギーの重症度評価に関する検討. 第121回日本小児科学会 福岡 2018,4.
 - 29 西田光宏, 矢島周平, 幸田昌樹, 高柳文貴, 黒田喜代子, 佐野伸一朗, 宮本健, 吉原重美: ダニとスギの特異的IgEクラスを基に分類した喘息フェノタイプの比較検討. 第121回日本小児科学会 福岡 2018,4.
 - 30 加藤正也, 宮本学, 安藤裕輔, 中山元子, 福田啓伸, 吉原重美: 小児領域でのスギ舌下免疫療法の有効性の検討. 第121回日本小児科学会 福岡 2018,4.
 - 31 栗林良多, 宮本学, 加藤正也, 鈴木亮子, 有賀信一郎, 渡部功之, 坪井弥生, 鈴木宏, 吉原重美: 当院NICUにおける新生児腸回転異常症10例の検討. 第121回日本小児科学会 福岡 2018,4.
 - 32 福田啓伸, 宮本学, 安藤 輔, 加藤正也, 中山元子, 吉原重美: 高校生における家庭内の受動喫煙実態調査 栃木県と東京都の比較. 第121回日本小児科学会 福岡 2018,4.
 - 33 宮本健志, 石井純平, 有賀信一郎, 坪井龍生, 井上博一, 黒澤秀光, 吉原重美: 不全型川崎病における主要症状およびBCG所見の診断精度. 第121回日本小児科学会 福岡 2018,4.
 - 34 小山さとみ, 長沼純子, 市川剛, 窪田拓生, 大藪恵一, 有阪治, 吉原重美: 中学1年生コホートにおけるビタミンD欠乏の頻度. 第91回日本内分泌学会 宮崎 2018,4.
 - 35 福島啓太郎, 早瀬朋美: 小児がん経験者のQOL向上を目指した支持療法の質評価に関する新たな小児用の日本語版評価尺度の開発. 第3回小児がんフォローアップ研究助成発表シンポジウム 新潟 2018,4.
 - 36 吉原重美: 長引く咳の治療ストラテジー. 第29回近畿呼吸器・アレルギーカンファレンス 大阪 2018,5.
 - 37 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. 日本小児臨床アレルギー学会基礎講習会 東京 2018,6.
 - 38 吉原重美: 災害に備えた食物アレルギー疾患対策および食環境整備を考える, 健康づくり研修会. 栃木県保健福祉部医療政策課 宇都宮 2018,6.
 - 39 吉原重美: 乳幼児喘鳴の鑑別と治療. 第13回日本小児耳鼻咽喉科学会 横浜 2018,6.
 - 40 加藤正也, 宮本学, 安藤裕輔, 福田啓伸, 吉原重美: 乳幼児期における花粉感作とアレルギー

- ギー疾患の関連性. 第13回日本小児耳鼻咽喉科学会 横浜 2018,6.
- 41 小山さとみ: 乳幼児期の体重増加の将来における肥満, メタボリックシンドロームへの影響 - adiposity reboundの観点から -. 第16回青森小児内分泌セミナー 弘前 2018,6.
- 42 堀之内智子, Xiaoyuan Jia, 人見祐基, 石倉健司, 亀井宏一, 濱田陸, 郭義胤, 藤丸李可, 岡本孝之, 大和田葉子, 田中亮二郎, 後藤芳光, 貝藤裕史, 野津寛大, 徳永勝士, 飯島一誠: ゲノムワイド関連解析による小児特発性ネフローゼ症候群のrisk haplotype同定 【英文演題名】 Genome - Wide Association Study Reveals Strong Association of HLA - DR/ DQ Region with Idiopathic Nephrotic Syndrome in Japanese children. 第53回日本小児腎臓病学会 福島 2018,6.
- 43 吉原重美: 乳幼児喘息の診断と治療～ガイドライン2017改訂を踏まえて～. 第44回広島小児アレルギー感染免疫研究会 広島 2018,7.
- 44 吉原重美: 環境と小児アレルギー疾患. 第49回日本職業・環境アレルギー学会 横浜 2018,7
- 45 小山さとみ: 子どもの成長のしくみ. 鹿沼市養護教諭研修会 鹿沼 2018,7.
- 46 福島啓太郎: 小児におけるがん化学療法および造血幹細胞移植時の深在性真菌症対策. 第17回とちぎ小児血液・腫瘍懇話会 宇都宮 2018,7.
- 47 福田啓伸, 宮本学, 安藤裕輔, 加藤正也, 中山元子, 渡邊直人, 荒井一徳, 牧野壮平, 吉原重美: 栃木県と東京都の高校生における家庭内受動喫煙実態調査に関する比例検討. 第49回日本職業・環境アレルギー学会 横浜 2018,7.
- 48 安藤裕輔, 加藤正也, 宮本学, 中山元子, 福田啓伸, 吉原重美: 乳幼児の花粉感作とアレルギー疾患の関連性について. 第49回日本職業・環境アレルギー学会 横浜 2018,7.
- 49 宮本健志, 石井純平, 有賀信一郎, 國分文香, 坪井龍生, 井上博一, 黒澤秀光, 吉原重美: 当院における川崎病の治療成績. 第144回日本小児科学会栃木県地方会 足利 2018,7.
- 50 大坪勇人, 加納優治, 小森慈海, 高岩由哉, 小川美織, 市川剛, 吉原重美: 学校健診で発見された腎血管性高血圧及び左腎動脈瘤の10歳女兒. 第144回日本小児科学会栃木県地方会 足利 2018,7.
- 51 杉田憲一, 沼田道生, 渡部弥栄子, 吉原重美: 来院時の訴えの中に「死にたい」との意思表示のあった小児に対する対応. 第144回日本小児科学会栃木県地方会 足利 2018,7.
- 52 鷹木雄飛, 今高城治, 山崎弦, 戸田怜奈, 橋本富美子, 岩本良子, 遠藤恭子, 鈴木大作, 新井信裕, 鈴木理恵, 吉原重美: 当院における医療ソーシャルワーカー (WSW)の活動状況報告 -平成28年度-. 第144回日本小児科学会栃木県地方会 足利 2018,7.
- 53 吉原重美: どのような患者にエピペンを使用すべきか. マイランEPD Web講演会 東京 2018,7.
- 54 Fukuda H, Tamura M, Arisaka O, Ikeda M, Fukuda N, Tsuji T, Hasegawa S, Kanno N, Teraoka M, Wakiguchi H, Aoki Y, Igarashi H, Yoshihara S: Children's SFC society group

- efficacy and safety of SFC therapy in infants and preschool children with asthma. 第35回日本小児臨床アレルギー学会 福岡 2018,7.
- 55 加藤正也, 宮本学, 安藤祐輔, 中山元子, 福田啓伸, 吉原重美: 小児領域におけるスギ, ハンノキ花粉感作とPFAS発症の検討 第35回日本小児臨床アレルギー学会 福岡 2018,7.
- 56 安藤裕輔, 宮本学, 加藤正也, 中山元子, 福田啓伸, 吉原重美: モモによる花粉-食物アレルギー-症候群(PFAS)14例の検討. 第35回日本小児臨床アレルギー学会 福岡 2018,7.
- 57 宮本学, 加藤正也, 安藤裕輔, 中山元子, 福田啓伸, 吉原重美: 乳幼児期における豆・木の実類アレルギーと花粉感作の関連性. 第35回日本小児臨床アレルギー学会 福岡 2018,7.
- 58 吉原重美: 乳幼児の治療戦略~2017年ガイドライン改訂をふまえて~. 日本小児科学会兵庫県地方会 兵庫 2018,7.
- 59 栗林良多, 宮本学, 加藤正也, 鈴木亮子, 渡部功之, 鈴木宏, 吉原重美: SpO2低値と家族への問診から迅速に診断したヘモグロビン異常症の家族例. 第54回日本周産期・新生児医学会 東京 2018,7.
- 60 福島啓太郎, 篠田邦大, 矢野道広, 石田裕二, 大曾根眞也, 加藤陽子, 斎藤雄弥, 佐野弘純, 澤田明久, 新小田雄一, 豊田秀実, 森尚子: わが国における小児がん治療時の深在性真菌症対策の現状-JCCG施設調査-. 第3回日本がんサポーターティブケア学会 福岡 2018,8.
- 61 篠田邦大, 福島啓太郎, 山本暢之, 鈴木孝二, 矢野道広, 石田裕二, 大曾根眞也, 加藤陽子, 斎藤雄弥, 佐野弘純, 澤田明久, 新小田雄一, 森尚子: 小児がん化学療法における感染症対策の調査 第3回日本がんサポーターティブケア学会 福岡 2018,8.
- 62 鈴木孝二, 福島啓太郎, 山本暢之, 篠田邦大, 矢野道広, 石田裕二, 大曾根眞也, 加藤陽子, 斎藤雄弥, 佐野弘純, 澤田明久, 新小田雄一, 森尚子: JCCG施設調査により明らかとなった本邦の小児がん治療における食事管理の現状. 第3回日本がんサポーターティブケア学会 福岡 2018,8.
- 63 矢野道広, 福島啓太郎, 鈴木孝二, 大曾根眞也, 加藤陽子, 佐野弘純, 新小田雄一, 森尚子, 篠田邦大, 嘉数真理子: 小児白血病治療におけるメトトレキサート関連口内炎の予防および疼痛治療を目的とした局所対応の現状-JPLSG施設調査より-. 第3回日本がんサポーターティブケア学会 福岡 2018,9.
- 64 山本暢之, 福島啓太郎, 鈴木孝二, 篠田邦大, 矢野道広, 石田裕二, 大曾根眞也, 加藤陽子, 斎藤雄弥, 佐野弘純, 澤田明久, 新小田雄一, 森尚子: 本邦の小児がん診療施設における口腔ケアについての現状調査報告. 第3回日本がんサポーターティブケア学会 福岡 2018,9.
- 65 吉原重美: 乳幼児喘息治療のUp to date. 第21回富山臨床アレルギー研究会 富山 2018,9.
- 66 吉原重美: 長引く咳の診療のポイント. 第51回日本小児呼吸器学会 札幌 2018,9.

- 67 福田啓伸, 荒井一徳, 渡邊直人, 牧野莊平, 吉原重美: 喫煙に対する同居者の考え方が家庭における受動喫煙 (HE-SHS; Home Exposed Secondhand Smoke) に対するA県立高校生の考え方に及ぼす影響. 第51回日本小児呼吸器学会 札幌 2018,9.
- 68 安藤裕輔, 宮本学, 加藤正也, 中山元子, 福田啓伸, 吉原重美: 小児気管支喘息に合併したスギ花粉症に対してロイコトリエン受容体拮抗薬が与える有益性. 第51回日本小児呼吸器学会 札幌 2018,9.
- 69 小山さとみ, 長沼純子, 市川剛, 有阪治, 吉原重美: 中学1年生における血清25水酸化ビタミンD値と肥満, 動脈硬化危険因子との関連. 第19回日本内分泌学会関東甲信越支部学術集会 東京 2018,9.
- 70 吉原重美: 小児アレルギーの新たな治療戦略. 福岡大学小児科クリニカルカンファレンス 福岡 2018,10.
- 71 吉原重美: 気道アレルギーに免疫療法は必要か? 第55回日本小児アレルギー学会 岡山 2018,10.
- 72 吉原重美: 乳幼児喘息に対する喘息管理. 第55回日本小児アレルギー学会 岡山 2018,10.
- 73 中山幸量, 荒井一徳, 渡邊直人, 牧野莊平, 吉原重美: 第54回日本小児アレルギー学会学術大会参加者アンケート 喫煙に対する考え方. 第55回日本小児アレルギー学会 岡山 2018,10.
- 74 宮本学, 安藤裕輔, 加藤正也, 中山元子, 福田啓伸, 山田裕美, 飯村昭子, 安藤保, 福田哲夫, 寺本チエ, 吉原重美: 宇都宮市の園児における食物アレルギーに関連した実態調査 保育園・幼稚園でのエピペン対応の現状と問題点について. 第55回日本小児アレルギー学会 岡山 2018,10.
- 75 加藤正也, 宮本学, 安藤裕輔, 中山元子, 福田啓伸, 山田裕美, 飯村昭子, 安藤保, 福田哲夫, 寺本チエ, 吉原重美: 宇都宮市の園児における食物アレルギーに関連した実態調査 保育園・幼稚園での食物アレルギー児の傷食対応, 情報共有について. 第55回日本小児アレルギー学会 岡山 2018,10.
- 76 安藤裕輔, 宮本学, 加藤正也, 中山元子, 福田啓伸, 吉原重美: スイカアナフィラキシーを呈したPFAS症例. 第55回日本小児アレルギー学会 岡山 2018,10.
- 77 福田啓伸, 荒井一徳, 渡邊直人, 牧野莊平, 吉原重美: 第54回日本小児アレルギー学会学術大会参加者アンケート 回答者の喫煙状況. 第55回日本小児アレルギー学会 岡山 2018,10.
- 78 玉村尚子, 小西美樹, 井上ひとみ, 吉原重美: 栃木県の保育所, 認定こども園, 幼稚園における食物アレルギー児に関する実態調査. 第55回日本小児アレルギー学会 岡山 2018,10.
- 79 久保良美, 金澤伸雄, 神人正寿, 吉原重美, 福田啓伸, 古川福実, 三木田直哉, 稲葉豊:

- アレルギー疾患の疫学・予防 小児アレルギー疾患予防関連因子に関する疫学研究報告. 第55回日本小児アレルギー学会 岡山 2018,10.
- 80 福田典正, 吉原重美: アトピー性皮膚炎 小児期のアトピー性皮膚炎におけるIII群ステロイドを用いたProactive療法の検討. 第55回日本小児アレルギー学会 岡山 2018,10.
- 81 山田裕美, 吉原重美: 学童保育における食物アレルギーの実態調査. 第55回日本小児アレルギー学会 岡山 2018,10.
- 82 塩谷裕美, 只木弘美, 山崎扶佐江, 宮本学, 吉原重美, 煙石真弓, 田端秀之, 平井康太, 古屋博行, 加藤政彦, 望月博之: 気管支喘息診断・検査 肺音解析を用いた喘息発症リスクを有する乳幼児の気道評価. 第55回日本小児アレルギー学会 岡山 2018,10.
- 83 荒井一徳, 渡邊直人, 牧野荘平, 福田啓伸, 吉原重美: 第54回日本小児アレルギー学会学術大会参加者アンケート 喫煙関連問診状況. 第55回日本小児アレルギー学会 岡山 2018,10.
- 84 荒井一徳, 渡邊直人, 牧野荘平, 福田啓伸, 吉原重美: 第54回日本小児アレルギー学会学術大会参加者アンケート 患児の受動喫煙曝露状況. 第55回日本小児アレルギー学会 岡山 2018,10.
- 85 宮本健志, 石川洵, 菅原沙織, 石井純平, 有賀信一郎, 國分文香, 坪井龍生, 井上博一, 平尾準一, 吉原重美: 川崎病に対する追加治療の効果の比較と投薬日との関係. 第16回栃木県川崎病研究会 宇都宮 2018,10.
- 86 吉原重美: 小児気管支喘息と関連疾患. 第54回日本アレルギー学会専門医認定教育セミナー 東京 2018,10.
- 87 佐野弘純, 福島啓太郎, 矢野道広, 大曾根眞也, 加藤陽子, 新小田雄一, 森尚子, 石田裕二, 斎藤雄弥, 澤田明久, 豊田秀実, 長谷川大一郎, 宮村能子, 岩本彰太郎, 高橋浩之, 照井君典, 康勝好, 後藤裕明, 小阪嘉之, 斎藤明子, 堀部敬三, 木下明俊, 富澤大輔, 多和昭雄, 多賀崇, 足立壮一: 小児AMLにおける肥満と有害事象および予後との相関についての検討-JPLSG AML-05研究より. 第80回日本血液学会 大阪 2018,10.
- 88 小森慈海, 福島啓太郎, 安藤裕輔, 石井純平, 山崎弦, 植松稔貴, 戸倉佑未, 神原常仁, 桑島成子, 中里宜正, 吉原重美: IgA血管炎治療中に急性陰囊症を発症し, 精巣切除に至った4歳児例. 第28回日本小児リウマチ学会 東京 2018,10.
- 89 小山さとみ, 長沼純子, 坪井弥生, 鈴木宏, 吉原重美: レボチロキシナトリウム散剤内服にて著明な肝機能障害を来した14q22q23欠失の1例. 第52回日本小児内分泌学会 東京 2018,10.
- 90 桑島成子, 池田宏明, 大和田葉子, 楯靖: SLE合併Aicardi-Goutiere症候群の女児例. 第13回小児神経放射線研究会 京都 2018,10.
- 91 吉原重美: 小児重症喘息のフェノタイプを考慮した治療提案. IgE expert summit Japan for Pediatrics 東京 2018,11.

- 92 宮本健志, 石川洵, 菅原沙織, 石井純平, 有賀信一郎, 國分文香, 坪井龍生, 井上博一, 平尾準一, 黒澤秀光, 吉原重美: 川崎病へのステロイド大量療法, インフリキシマブ, シクロスポリン持続静注の効果と投薬日の関係. 第38回日本川崎病学会 和歌山 2018,11.
- 93 加藤正也, 宮本学, 安藤裕輔, 田村元子, 福田啓伸, 吉原重美: 小児の花粉特異IgE抗体価と花粉-食物アレルギー症候群 (PFAS) 発症の検討. 第145回日本小児科学会栃木県地方会 下野 2018,11.
- 94 中山幸量, 佐藤雄也, 菅原沙織, 石川洵, 奥谷真由子, 福島啓太郎, 吉原重美: 汎血球減少にて見出されたパルボウイルスB19感染症関連後天性赤芽球壊例. 第145回日本小児科学会栃木県地方会 下野 2018,11.
- 95 高岩由哉, 市川剛, 加納優治, 小川美織, 大坪勇人, 小森慈海, 吉原重美: ステロイド外用薬の長期使用により医原性クッシング症候群を呈した12歳女児例. 第145回日本小児科学会栃木県地方会 下野 2018,11.
- 96 杉田憲一, 沼田道生, 吉原重美: 心の外来における小児科から精神科への紹介・移行の現状. 第145回日本小児科学会栃木県地方会 下野 2018,11.
- 97 吉原重美: 食物アレルギー・アナフィラキシーの現状と緊急時の対応. 第16回山梨小児アレルギー研究会 山梨 2018,11.
- 98 小山さとみ: 『乳幼児期からの肥満予防』 乳幼児期の体重増加の将来における肥満, メタボリックシンドロームへの影響 - adiposity reboundの観点から -. 第53回山形県小児保健会研修会 山形 2018,11.
- 99 大木健太郎, 清河信敬, 高橋浩之, 梶原良介, 加藤元博, 長谷川大輔, 富澤大輔, 野口靖, 小池和俊, 外山大輔, 矢部普正, 梶原道子, 藤村純也, 外松学, 太田節雄, 前田美穂, 後藤裕明, 加藤陽子, 森鉄也, 犬飼岳史, 嶋田博之, 福島啓太郎, 小川千登世, 福島敬, 康勝好, 真部淳, 小原明: TCCSG L04-16研究における近年同定された遺伝子異常を有する急性リンパ芽球性白血病患者の治療予後. 第60回日本小児血液・がん学会 京都 2018, 11.
- 100 宮本学, 安藤裕輔, 加藤正也, 中山元子, 福田啓伸, 吉原重美: 緑豆もやし花粉関連食物アレルギー症候群の診断におけるGIy m4の有用性. 第46回獨協医学会 壬生 2018,12.
- 101 吉原重美: アレルギー疾患の連携医療における獨協医科大学アレルギーセンターの役割. 第1回栃木県アレルギー連携フォーラム 宇都宮 2018,12.
- 102 吉原重美: 乳幼児喘息の診断 小児喘息の基本知識から最新情報まで. 第5回総合アレルギー講習会 大阪 2018,12.
- 103 鈴木淳志, 桑島成子, 大和田葉子, 楯靖: SLE合併Aicardi-Goutiere症候群の女児例. 第454回日本医学放射線学会関東地方会 秋葉原 2018,12.

【公開講座】

- 1 吉原重美：食物アレルギー・アナフィラキシーの現状と対応について。平成29年度足利市学校保健講演会 足利 2018,1.
- 2 吉原重美：災害時の食物アレルギー対策の必要性～食物アレルギーのアナフィラキシーの基礎知識とその対応～。県西健康福祉センター 鹿沼 2018,2.
- 3 吉原重美：食物アレルギー・アナフィラキシーの対応について。平成29年度食物アレルギー対応研修会（壬生町立稲葉小学校主催） 壬生 2018,2.
- 4 吉原重美：保育所における食物アレルギーの現状と対応。平成29年度保育士等キャリアアップ研修 食育・アレルギー対応研修会 壬生 2018,2.
- 5 吉原重美：食物アレルギー・アナフィラキシー対応の現状と課題。平成29年度文部科学省補助事業（日本学校保健会主催） 三重 2018,2.
- 6 吉原重美：アレルギーを正しく知ろう。子どものためのアレルギーセミナー（CRT栃木放送主催） 壬生 2018,2.
- 7 吉原重美：食物アレルギーの対応について。平成30年度食物アレルギー対応研修会（日光市立今市第3小学校） 日光 2018,4.
- 8 吉原重美：食物アレルギーの理解と対応。平成30年度食物アレルギー対応研修会（日光市立今市中学校） 日光 2018,4.
- 9 吉原重美：食物アレルギーの対応について。平成30年度食物アレルギー対応研修会（日光市立足尾小学校） 日光 2018,4.
- 10 吉原重美：食物アレルギーの対応について。平成30年度食物アレルギー対応研修会（鹿沼市立東小学校） 鹿沼 2018,5.
- 11 吉原重美：食物アレルギー・アナフィラキシーの緊急時対応について。平成30年度食物アレルギー対応研修会（壬生町立南犬飼中学校） 壬生 2018,5.
- 12 吉原重美：食物アレルギーの理解と対応～食物アレルギー・アナフィラキシーの学校での対応～。平成30年度食物アレルギー対応研修会（鹿沼市立北中学校） 鹿沼 2018,5.
- 13 吉原重美：食物アレルギー・アナフィラキシーの学校での対応。平成30年度食物アレルギー対応研修会（鹿沼市立加蘇中学校） 鹿沼 2018,5.
- 14 吉原重美：保育所における食物アレルギーの現状と対応。平成30年度保育士等キャリアアップ研修 食育・アレルギー対応研修会 栃木 2018,6.
- 15 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。平成30年度食物アレルギー対応における個別講習会（栃木市立皆川中学校） 栃木 2018,7.
- 16 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。栃木県学校給食フェア2018 栃木 2018,7.
- 17 吉原重美：食物アレルギーの基礎知識を学びます！平成30年度子育て支援講座（獨協大学地域と子どもリーガルサービスセンター） 草加 2018,8.

- 18 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．平成30年度 食物アレルギー対応における個別講習会（大宮北小学校） 大宮 2018,8.
- 19 吉原重美：学校における食物アレルギー緊急時の対応について．平成30年度食物アレルギー対応講習会（日光市立今市小学校） 日光 2018,8.
- 20 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30年度食物アレルギー対応全体研修会（栃木県教育委員会） 宇都宮 2018,8.
- 21 吉原重美：保育所における食物アレルギーの現状と対応．平成30年度保育士等キャリアアップ研修（食育・アレルギー対応研修会） 宇都宮 2018,9.
- 22 吉原重美：食物アレルギー・アナフィラキシー時の対応について．平成30年度食物アレルギー対応講習会（栃木県学校給食会） 宇都宮 2018,9.
- 23 吉原重美：食物アレルギーの緊急時対応について．平成30年度栃木市こども未来部子育て支援課講習会 栃木 2018,10.
- 24 吉原重美：子どもの食物アレルギーを正しく知ろう！ 平成30年度小山地区医師会市民公開講座 下野 2018,10.
- 25 吉原重美：食物アレルギー・アナフィラキシー時の対応について．平成30年度食物アレルギー対応講習会（栃木県立足利中央特別支援学校） 足利 2018,11.
- 26 吉原重美：保育所における食物アレルギーの現状と対応．平成30年度保育士等キャリアアップ研修（食育・アレルギー対応研修会） 那須塩原 2018,11.
- 27 吉原重美：災害時に起こる可能性のある食物アレルギー症状～アナフィラキシーショック～．災害時における食物アレルギー等対策推進連絡会，県西健康福祉センター 宇都宮 2018,11.
- 28 吉原重美：児童福祉施設における食物アレルギーの知識と緊急時の対応について．栃木市食物アレルギー研修会 栃木 2018,11.
- 29 吉原重美：食物アレルギー・アナフィラキシーの現状と緊急時の対応．平成30年度第4回保育士研修会 宇都宮 2018,12.
- 30 吉原重美：食物アレルギー・アナフィラキシー対応の現状と課題．平成30年度文部科学省補助事業（日本学校保健会主催） 岡山 2018,12.

【新聞記事・書評等】

- 1 吉原重美：小児科医の育成と小児アレルギー・呼吸疾患の発展．Message from Frontier, Fetal & Neonatal Medicine, 10(1):16-20, 2018, 座談会
- 2 吉原重美：子どものアレルギー．「Baby+」, 日本産科婦人科学会監修, P118-120, 2018
- 3 吉原重美：小中生エピペン所持急増．下野新聞, 第47462, 2018,12,3. 新聞
- 4 吉原重美：小児アレルギーとは．知りたい！聞きたい！子どものアレルギー，CRTラジオ放送, 2018,12,13. ラジオ

- 5 吉原重美：児喘息の吸入ステロイド剤の使用. 「ドクターサロン」, ラジオNIKKEI, 2018,11,21. ラジオ
- 6 吉原重美, 宮本学：アドレナリン自己注射（エピペン）の現状と課題. 埼玉県医師会学校医会ニュース, No16, P7-9, 2018. 監修
- 7 荒井一徳, 吉原重美, 福田啓伸, 渡邊直人, 牧野荘平：喘息患児は受動喫煙の危険にさらされている－第54回日本小児アレルギー学会学術大会参加者を対象とするタバコ関連アンケート調査結果より. 日本禁煙医師連盟通信, 27(1):P8-10, 2018,4.