

小児科業績

英文

【原著他】

- 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: 195-203,2019.
- 2 Ando Y, Miyamoto M, Kato M, Nakayama M, Fukuda H, Yoshihara S: Pru p 7 Predicts Severe Reactions after Ingestion of Peach in Japanese Children and Adolescents. *Int Arch Allergy Immunol*. 2019 Dec 10. [Epub ahead of print]
- 3 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: 90-95,2019.
- 4 Murayama Y, Shioya H, Tadaki H, Miyamoto M, Yoshihara S, Tabata H, Furuya H, Uchiyama A, Mochizuki H: Objective evaluation of wheezing in normal infants. *Pediatr Int* 61: 956-961,2019.
- 5 Ichikawa G, Arisaka O, Koyama S, Yoshihara S: Growth failure in infancy and early adiposity rebound. *J Pediatr Endocrinol Metab* 32: 527,2019.
- 6 Ichikawa G, Arisaka O, Nakayama K, Koyama S, Yoshihara S: Increase of body mass index is a useful predictor of childhood obesity. *J Pediatr* 215: 284-285,2019.
- 7 Ichikawa G, Kuribayashi R, Ikenaka Y, Ichise T, Nakayama SMM, Ishizuka M, Taira K, Fujioka K, Sairenchi T, Kobashi G, Bonmatin JM, Yoshihara S: LC-ESI/MS/MS analysis of neonicotinoids in urine of very low birth. weight infants at birth. *PLoS One* 14: e0219208,2019.
- 8 Ichikawa G: Persistence of obesity from early childhood onward. *N Engl J Med* 380: 194, 2019.
- 9 Arisaka O, Ichikawa G, Koyama S, Sairenchi T: Nursery school as an environmental factor for body mass index. *J Pediatr* 208: 299,2019.
- 10 Arisaka O, Ichikawa G, Koyama S, Sairenchi T: Early increase in body mass index and cardiometabolic risk in adolescence. *J Pediatr* 214: 243,2019.
- 11 Yui K, Imataka G, Sasaki H, Shiroki R: Association between epileptiform activity and autistic symptoms in three cases with tuberous sclerosis. *Am J Clin Med Res* 7: 57-59, 2019.

- 12 Ohki K, Kiyokawa N, Saito Y, Hirabayashi S, Nakabayashi K, Ichikawa H, Momozawa Y, Okamura K, Yoshimi A, Ogata-Kawata H, Sakamoto H, Kato M, Fukushima K, Hasegawa D, Fukushima H, Imai M, Kajiwara R, Koike T, Komori I, Matsui A, Mori M, Moriwaki K, Noguchi Y, Park MJ, Ueda T, Yamamoto S, Matsuda K, Yoshida T, Matsumoto K, Hata K, Kubo M, Matsubara Y, Takahashi H, Fukushima T, Hayashi Y, Koh K, Manabe A, Ohara A; Tokyo Children's Cancer Study Group (TCCSG): Clinical and molecular characteristics of *MEF2D* fusion-positive B-cell precursor acute lymphoblastic leukemia in childhood, including a novel translocation resulting in *MEF2D-HNRNPH1* gene fusion. *Haematologica* 104: 128-137,2019.
- 13 Yanagaisawa R, Matsuda K, Ohga S, Kanegane H, Morimoto A, Okamoto Y, Ohara A, Fukushima K, Sotomatsu M, Nomura K, Saito AM, Horibe K, Ishii E, Nakazawa Y: Factors predicting the recurrence of Epstein-Barr virus-associated hemophagocytic lymphohistiocytosis in children after treatment using the HLH-2004 protocol. *Int J Hematol* 109: 612-617,2019.
- 14 Osone S, Fukushima K, Yano M, Kakazu M, Sano H, Kato Y, Shinkoda Y, Shinoda K, Mori N, Adachi S: Supportive care for hemostatic complications associated with pediatric leukemia: a national survey in Japan. *Int J Hematol* 110: 743-750,2019.
- 15 Takeuchi Y, Shigemura T, Kobayashi N, Nagumo H, Furumoto M, Ogasawara K, Fujii H, Takizawa M, Soga T, Matoba H, Masumoto J, Fukushima K, Migita K, Ojima T, Umeda Y, Agematsu K: Clinical features and new diagnostic criteria of the syndrome of periodic fever, aphthous stomatitis, pharyngitis, and cervical adenitis. *Int J Rheum Dis* 22: 1489-1497,2019.

【症例報告】

- 1 Yoshihara S, Nakayama M, Kato M, Ando Y, Miyamoto M, Hamid A, Fukuda H: Sensitization to allergen components from natural rubber latex(*Hevea Brasiliensis*) in a 15-year old girl undergoing multiple surgical procedures. *J case reports in medicine* 8: 2-3, 2019.
- 2 Sato Y, Haruta M, Kaneko Y, Nakasato Y, Kurosawa H, Yoshihara S: Paternally inherited WT1 mutation plus uniparental disomy of 11p may be an essential mechanism for development of WT1-mutated familial Wilms tumor. *Pediatr Blood Cancer* 66: e27442, 2019.
- 3 Miyamoto M, Imataka G, Ichikawa G, Saito Y, Kashiwagi T, Kaji Y, Wake K, Funakoshi K, Nagashima T, Kokubun N, Yoshihara S: Successful treatment of a 12-year-old boy with Guillain-Barré syndrome requiring tracheostomy due to respiratory muscle paralysis.

Exp Ther Med. 2019 Dec 10. [Epub ahead of print]

- 4 Otsubo Y, Ichikawa G, Yoshihara S: Small-Bowel Volvulus Caused By Mesenteric Lymphangioma. Clin Gastroenterol Hepatol. 2019 May 8. [Epub ahead of print]
- 5 Yui K, Imataka G, Sasaki H, Kawasaki Y, Okanshi T, Shiroki R, Yoshihara S: Improvement in Impaired Social Cognition but Not Seizures by Everolimus in a Child with Tuberous Sclerosis-Associated Autism through Increased Serum Antioxidant Proteins and Oxidant/Antioxidant Status. Case Rep Pediatr 2019: 2070619,2019.

和文

【原著】

- 1 玉村尚子, 吉原重美: 栃木県内の保育所, 認定こども園, 幼稚園における食物アレルギー児への対応に関する実態調査. 食物アレルギー研究会会誌 19: 57-58,2019.

【著書】

- 1 吉原重美: アレルゲン回避指導の実際. 今日の治療指針2019年版, 福井次矢他編, 医学書院, 東京, 817-818,2019.
- 2 吉原重美: 気管支喘息(小児)の診断と治療. トータルアプローチ アレルギー診療 重要基礎知識40, 永田真編, 医師薬出版, 東京, 91-99,2019.

【症例報告】

- 1 加藤正也, 佐藤雄也, 中山幸量, 奥谷真由子, 福島啓太郎, 黒澤秀光, 吉原重美: 両親の輸血拒否に対して児童相談所の支援により治療を行った神経芽腫例. 日本小児血液・がん学会雑誌 56: 50-52,2019.
- 2 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: 小児ネフローゼ症候群に対し約10年間シクロスポリンが使用され腎症を呈した2例. 日本小児腎不全学会雑誌 39: 188-191,2019.
- 3 小森慈海, 福島啓太郎, 安藤裕輔, 石井純平, 山崎弦, 植松稔貴, 戸倉祐未, 神原常仁, 桑島成子, 中里宜正, 釜井隆男, 吉原重美: IgA血管炎の治療中に急性陰嚢症を発症し精巣摘除に至った4歳児例. 小児リウマチ 10: 11-15,2019.

【総説等】

- 1 吉原重美: 乳幼児喘息に対する喘息管理. 日本小児アレルギー学会誌 33: 79-87,2019.
- 2 吉原重美: 乳幼児における喘鳴の鑑別と治療. 小児耳鼻咽喉科 40: 12-17,2019.
- 3 吉原重美: アナフィラキシーとその緊急時対応. 救急救命 22: 18-20,2019.
- 4 吉原重美: 慢性咳嗽. 小児科臨床 72: 1184-1189,2019.

- 5 吉原重美：保育所における食物アレルギー・アナフィラキシーの最近の話題. 保育と保健 25: 7,2019.
- 6 吉原重美：食物依存性運動誘発アナフィラキシー. 日本小児臨床アレルギー学会誌 17: 313-315,2019.
- 7 吉原重美：小児の花粉関連食物アレルギー症候群（PFAS）について. 食物アレルギー研究会会誌 19: 64-70,2019.
- 8 吉原重美, 中山元子：主要症状に対するファーストタッチ 咳嗽. 小児科臨床 82: 11-17, 2019.
- 9 吉原重美, 加藤正也：花粉関連食物アレルギー症候群. ENTONI 237: 34-40,2019.
- 10 吉原重美, 藤田雄治：呼吸器ウイルス関連喘鳴と喘息発症予防. 臨床免疫・アレルギー科 72: 516-520,2019.
- 11 吉原重美, 宮本学：花粉症と豆乳アレルギーの関係, 特集：読むと得する！アレルギーの重要トリビア. Modern Physician 39: 748-750,2019.
- 12 吉原重美, 宮本学：代理ミュンヒハウゼン症候群～食物アレルギーを訴えた1例より～. 小児科 60: 1691-1697,2019.
- 13 吉原重美, 宮本学, 寺師義英：小児気管支喘息における抗体療法. 日本臨床 77: 111-118, 2019.
- 14 福島啓太郎：保険審査委員によるレセプト症状詳記の書き方ポイント講座 算定要件を満たす医学的根拠の記載. 保険診療 74: 21,2019.
- 15 福島啓太郎：保険審査委員によるレセプト症状詳記の書き方ポイント講座 薬剤の期間を超えた投与と複数薬の重複投与. 保険診療 74: 22-23,2019.
- 16 福島啓太郎：保険審査委員によるレセプト症状詳記の書き方ポイント講座 小児には保健適応外となる薬剤の処方. 保険診療 74: 23-24,2019.
- 17 福田啓伸, 吉原重美：乳幼児期の特殊性とその対応. 日本小児アレルギー学会誌 33: 221-229,2019.
- 18 阿部利夫, 吉原重美：説明の疑問 アドヒアランスの低い気管支喘息患者の家族には?. 小児科臨床 82: 641-645,2019.

【ガイドライン】

- 1 岡田賢司, 水野美穂子, 森内浩幸, 楠田聡, 森岡一朗, 森雅亮, 岡本圭祐, 岡田邦之, 吉原重美, 山岸敬幸, 横山詩子, 久保田知洋, 工藤寿子, 高木正稔, 伊藤秀一, 金森豊, 笹原洋二：日本におけるパリビズマブの使用に関するコンセンサスガイドライン. 日本小児科学会雑誌 123: 807-813,2019.
- 2 吉原重美：小児の咳嗽総論. 咳嗽・喀痰の診療ガイドライン2019, 日本呼吸器学会 咳嗽・喀痰の診療ガイドライン2019作成委員会, メディカルレビュー社, 東京, 104-114,2019.

- 3 吉原重美：小児の咳嗽各論. 咳嗽・喀痰の診療ガイドライン2019, 日本呼吸器学会 咳嗽・喀痰の診療ガイドライン2019作成委員会, メディカルレビュー社, 東京, 120-126,2019.
- 4 吉原重美, 宮本学：小児喘息. 大気・室内環境関連疾患予防と対策の手引き, 日本呼吸器学会大気・室内環境関連疾患 予防と対策の手引き2019作成委員会, メディカルレビュー社, 東京, 56-60,2019.
- 5 小山さとみ：乳幼児健診と幼児肥満対策. 幼児肥満ガイド, 日本小児医療保健協議会, 日本小児科学会HP, 東京, 78-81,2019.

【研究報告等】

- 1 吉原重美：乳幼児期にぜん息のハイリスク群を鑑別するための肺音解析を用いた客観的評価法の検討. 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 平成30年度大気汚染による健康影響に関する総合的研究成果集, 望月博之, 2019.
- 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, 2019.
- 3 清益功浩, 是松聖悟, 長谷川俊史, 福田啓伸, 大嶋勇成, 吉原重美, 藤澤隆夫：法人化した今, 学会はどう変わるのか? 法人化ワーキンググループ報告. 日本小児アレルギー学会誌 33: 776-780,2019.
- 4 岡山吉道, 豊島翔太, 伊崎聡志, 遠藤嵩大, 柏倉淳一, 布村聡, 中村亮介, 秋山晴代, 鐘ヶ江加寿子, 高橋恭子, 葉山惟大, 吉原重美, 斎藤修, 照井正：自己免疫・アレルギー疾患の難治化におけるマスト細胞の役割の解明. 日本大学医学部総合医学研究所紀要 7: 1-4, 2019.
- 5 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. ハートリンク通信 9: 13-15,2019.

学会発表

【国際学会他】

- 1 Kato M, Miyamoto M, Ando Y, Fukuda H, Yoshihara S: Association between pollen sensitization and onset of pollen-food allergy syndrome (PFAS) in children. Japan-Taiwan ALLERGY Research Forum 2019 東京 2019,4.
- 2 Ando Y, Munkhbayarlakh S, Makino S, Sagara H, Yoshihara S: Prevalence of childhood bronchial asthma in Ulaanbaatar, Mongolia in 2009. Japan-Taiwan ALLERGY Research Forum 2019 東京 2019,4.
- 3 Miyamoto M, Ando Y, Kato M, Fukuda H, Yoshihara S: Gly m 4 specific IgE antibody is useful in diagnosis of PFAS due to bean sprout. Japan-Taiwan ALLERGY Research

Forum 2019 東京 2019,4.

- 4 Ando Y, Munkhbayarlakh S, Makino S, Sagara H, Yoshihara S: Prevalence of Childhood Asthma in Ulaanbaatar, Mongolia in 2009. CIPPXVIII 18TH INTERNATIONAL CONGRESS ON PEDIATRIC PULMONOLOGY 千葉 2019,6.
- 5 Shioya H, Tadaki H, Yamazaki F, Miyamoto M, Yoshihara S, Enseki M, Tabata H, Hirai K, Furuya H, Kato M, Mochizuki H: Characteristics of Breath Sound in Infants with Risk Factors for Asthma Development. CIPPXVIII 18TH INTERNATIONAL CONGRESS ON PEDIATRIC PULMONOLOGY 千葉 2019,6.
- 6 Ando Y, Miyamoto M, Kato M, Nakayama M, Fukuda H, Yoshihara S: Combining peach allergen components such as Pru p 7 makes it possible to predict severity by peach allergy in Japanese children and adolescence. European Academy of Allergy and Clinical Immunology Congress 2019 Lisbon 2019,6.
- 7 Koyama S, Naganuma J, Tsuboi Y, Suzumura H, Yoshihara S: Anophthalmia, micrognathia, combined pituitary hormone deficiency, severe growth retardation and liver dysfunction induced levothyroxine sodium powder in a boy with microdeletion of 14q22q23. The 58th annual ESPE (European Society of Paediatric Endocrinology) meeting Vienna 2019,9.

【国内学会他】

- 1 吉原重美：乳幼児喘息治療のUp to date～ガイドライン2017改訂を踏まえて～. 第13回埼玉小児呼吸器疾患研究会 大宮 2019,1.
- 2 市川剛, 有阪治, 中山幸量, 長沼純子, 小山さとみ, 吉原重美：3歳健診での肥満予防の取り組み. 第3回臨床DOHaDセミナー 東京 2019,1.
- 3 吉原重美：小児の花粉関連食物アレルギー症候群（PFAS）について. 第19回食物アレルギー研究会 東京 2019,2.
- 4 玉村尚子, 吉原重美：栃木県内の保育所, 認定こども園, 幼稚園における食物アレルギー児への対応に関する実態調査. 第19回食物アレルギー研究会 東京 2019,2.
- 5 吉原重美：栃木県内における獨協医大アレルギーセンターと病診連携について. 第2回栃木県アレルギー連携フォーラム 宇都宮 2019,2.
- 6 鷹木雄飛, 渡部功之, 安藤裕輔, 加藤正也, 鈴木亮子, 栗林良多, 鈴木宏, 吉原重美：妊娠後期のラズベリーリーフティ飲用が動脈管早期収縮に関与したと考えられる1例. 小児病診連携フォーラム 壬生 2019,2.
- 7 石川洵, 福島啓太郎, 奥谷真由子, 大和田葉子, 佐藤雄也, 桑島成子, 吉原重美：5か月間にわたり月に1回の反復する発熱と胸痛で発症した急性リンパ性白血病の11歳女児例. 小児病診連携フォーラム 壬生 2019,2.

- 8 石川洵, 福島啓太郎, 奥谷真由子, 佐藤雄也: ALLの早期強化療法中に発症した発熱性好中球減少症. 第18回とちぎ小児血液・腫瘍懇話会 宇都宮 2019,2.
- 9 吉原重美: 食物アレルギー・アナフィラキシーに対する地域拠点病院の役割と取組み. エピペン全国講演会 東京 2019,3.
- 10 市川剛, 有阪治, 中山幸量, 長沼純子, 小山さとみ, 吉原重美: 3歳健診での肥満予防の取組み. 第16回小児栄養研究会 高槻 2019,3.
- 11 安藤裕輔, 宮本学, 加藤正也, 中山元子, 福田啓伸, 吉原重美: 乳幼児期に発症した重症アトピー性皮膚炎に対しデュピルマブが奏功した2例. 第1回日本アレルギー学会関東地方会 東京 2019,3.
- 12 宮本学, 安藤裕輔, 加藤正也, 中山元子, 福田啓伸, 吉原重美: 2年間Mepolizumabを投与し安定した長期管理が可能であった重症持続型気管支喘息の12歳男子例. 第1回日本アレルギー学会関東地方会 東京 2019,3.
- 13 渡部功之, 高岩由哉, 小川美織, 栗林良多, 市川剛, 今高城治, 吉原重美: チック症状と間違われていた発作性運動誘発性舞踏アテトーゼ (PKD) の1例. 第146回日本小児科学会栃木県地方会 壬生 2019,3.
- 14 加納優治, 渡部功之, 多田和美, 鈴木寛正, 君島友里恵, 岩原毅, 吉原重美: 栃木県における災害時小児周産期リエゾンの現状. 第146回日本小児科学会栃木県地方会 壬生 2019,3.
- 15 安藤裕輔, 宮本学, 加藤正也, 中山元子, 福田啓伸, 吉原重美: 乳幼児期から持続する重症アトピー性皮膚炎に対するデュピルマブの効果. 第146回日本小児科学会栃木県地方会 壬生 2019,3.
- 16 鷹木雄飛, 加納優治, 大和田葉子, 富田茂樹, 吉原重美: 血尿を伴う初発小児ネフローゼ症候群の腎生検の必要性. 第146回日本小児科学会栃木県地方会 壬生 2019,3.
- 17 上原敬生, 市川剛, 大坪勇人, 小森慈海, 高岩由哉, 小川美織, 加納優治, 吉原重美: A型肝炎の家族内感染例. 第146回日本小児科学会栃木県地方会 壬生 2019,3.
- 18 吉原重美: 小児気道における感染症とアレルギー疾患の治療～舌下免疫療法を交えて～. 第129回日本耳鼻咽喉科学会栃木県地方部会 宇都宮 2019,4.
- 19 福田啓伸, 宮本学, 安藤裕輔, 加藤正也, 中山元子, 吉原重美: Mepolizumab投与で良好な長期管理が得られた重症持続型気管支喘息の12歳男子例. 第18回Kinki Hokuriku Airway disease Conference 大阪 2019,4.
- 20 吉原重美: 乳幼児アレルギー診療における最新のトピックス. 第122回日本小児科学会学術集会 金沢 2019,4.
- 21 渡部功之, 宮本学, 加藤正也, 鈴木亮子, 有賀信一郎, 宮本健志, 栗林良多, 鈴木宏, 片岡功一, 河田政明, 吉原重美: 完全大血管転位症I型を合併した出生体重816gの児の管理. 第122回日本小児科学会学術集会 金沢 2019,4.

- 22 福田啓伸, 宮本学, 安藤祐輔, 加藤正也, 中山元子, 吉原重美: 日本小児アレルギー学会 (2017年) 学術大会参加者の受動喫煙対策に関する実態調査. 第122回日本小児科学会学術集会 金沢 2019,4.
- 23 加納優治, 小椋雅夫, 西健太郎, 金森透, 奥津美夏, 石和翔, 佐藤舞, 亀井宏一, 石倉健司, 吉原重美: IgA血管炎のステロイド依存性の腹部症状にアザチオプリンが有効であった2例. 第122回日本小児科学会学術集会 金沢 2019,4.
- 24 加藤正也, 宮本学, 安藤裕輔, 中山元子, 福田啓伸, 吉原重美: 小児の花粉関連食物アレルギー症候群 (PFAS) を誘発する果実・野菜と花粉感作の検討. 第122回日本小児科学会学術集会 金沢 2019,4.
- 25 安藤裕輔, 宮本学, 加藤正也, 中山元子, 福田啓伸, 吉原重美: 乳児期発症の重症アトピー性皮膚炎に対しデュピルマブが奏功した1例. 第122回日本小児科学会学術集会 金沢 2019,4.
- 26 宮本学, 加藤正也, 鈴木亮子, 有賀信一郎, 栗林良多, 渡部功之, 鈴木宏, 吉原重美: ミルクアレルギーとサイトメガロウイルス肝炎を合併した消化管術後の1ヵ月女児例. 第122回日本小児科学会学術集会 金沢 2019,4.
- 27 石川洵, 福島啓太郎: 急性リンパ性白血病の早期強化療法中に発症したFebrile Neutropeniaの11歳女児例. 第9回小児Febrile Neutropenia研究会 金沢 2019,4
- 28 吉原重美: パリビズマブコンセンサスガイドラインについて. 全国Webセミナー 東京 2019,5.
- 29 福島啓太郎, 矢野道広, 篠田邦大, 山本暢之, 鈴木孝二, 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: わが国の小児血液・腫瘍性疾患における深在性真菌症対策の現状. 真菌症フォーラム2019 豊中 2019,5.
- 30 加藤正也, 宮本健志, 平林秀樹, 吉原重美: 気管切開を併用したOK-432硬化療法後に自壊して改善された頸部嚢胞状リンパ管腫の乳児例. 第14回日本小児耳鼻咽喉科学会総会・学術講演会 福岡 2019,5.
- 31 Kato M, Miyamoto M, Ando Y, Nakayama M, Fukuda H, Yoshiara S: Association with pollen sensitization and the pollen-food allergy syndrome (PFAS) onset in children. 第68回日本アレルギー学会学術大会 東京 2019,6.
- 32 吉原重美: 乳幼児喘息の診断と治療. 第68回日本アレルギー学会学術大会 東京 2019,6.
- 33 福田啓伸, 吉原重美: 乳幼児喘息の診断. 第68回日本アレルギー学会学術大会 東京 2019,6.
- 34 福田啓伸, 荒井一徳, 牧野莊平, 吉原重美: 高校生が慢性疾患および急性疾患で受診する診療科についての移行期医療に関する実態調査. 第68回日本アレルギー学会学術大会 東京 2019,6.
- 35 宮本学, 安藤裕輔, 加藤正也, 中山元子, 福田啓伸, 阿部利夫, 吉原重美: 当科における

- アドレナリン自己注射薬処方現状. 第68回日本アレルギー学会学術大会 東京 2019,6.
- 36 渡邊知佳, 加藤正也, 宮本学, 安藤裕輔, 中山元子, 福田啓伸, 熊谷秀規, 山形崇倫, 吉原重美: 小児のモモ花粉-食物アレルギー症候群 (pollen-food allergy syndrome: PFAS) 発症に関連する花粉の検討. 第68回日本アレルギー学会学術大会 東京 2019,6.
- 37 福田典正, 吉原重美: アナフィラキシーの「聴診上の喘鳴」は吸入薬を優先する根拠になるか. 第68回日本アレルギー学会学術大会 東京 2019,6.
- 38 渡邊直人, 荒井一徳, 牧野荘平, 福田啓伸, 中村陽一, 吉原重美: 第54回日本小児アレルギー学会参加者アンケート~回答者の喫煙状況~. 第68回日本アレルギー学会学術大会 東京 2019,6.
- 39 渡邊直人, 荒井一徳, 牧野荘平, 福田啓伸, 中村陽一, 吉原重美: 第54回日本小児アレルギー学会参加者アンケート~喫煙に対する考え方~. 第68回日本アレルギー学会学術大会 東京 2019,6.
- 40 小山さとみ: 成長障害関連 症例検討. 第1回 Exciting Learning Seminar 横浜 2019,6.
- 41 鷹木雄飛, 加納優治, 大和田葉子, 富田茂樹, 吉原重美: 血尿を伴う初発小児ネフローゼ症候群の腎生検の必要性. 第54回日本小児腎臓病学会学術集会 大阪 2019,6.
- 42 吉原重美: RSウイルス気道感染の予防戦略. 宮城県小児科医学会学術講演会 仙台 2019,7.
- 43 吉原重美: 乳幼児発症の重症アトピー性皮膚炎および気管支喘息に対するデュピルマブの効果. 第210回日本小児科学会群馬地方会講話会 高崎 2019,7.
- 44 小山さとみ: 『乳幼児期からの肥満予防』乳幼児期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回沖縄小児内分泌研究会 那覇 2019,7.
- 45 鈴村宏, 井上毅信, 坪井弥生, 渡部功之, 栗林良多, 吉原重美: Silver-Russel症候群の表現型を呈した胎児発育遅延児の遺伝子解析. 第55回日本周産期・新生児医学会学術集会 松本 2019,7.
- 46 栗林良多, 松寺翔太郎, 宮本学, 鈴木亮子, 山口岳史, 渡部功之, 鈴村宏, 土岡丘, 吉原重美: 救急車内分娩による新生児肝損傷のショック状態から救命し得た1例. 第55回日本周産期・新生児医学会学術集会 松本 2019,7.
- 47 加納優治, 鷹木雄飛, 有賀信一郎, 宮本健志, 栗林良多, 渡部功之, 多田和美, 宮下進, 倉橋浩樹, 鈴村宏, 吉原重美: 胎児エコーで非典型的な腎髄質石灰化像を呈した常染色体劣性多発嚢胞腎 (ARPKD) の男児例. 第147回日本小児科学会栃木県地方会. 真岡 2019,7.
- 48 宮本学, 黒崎和典, 小森慈海, 石川洵, 梶谷さゆり, 小川美織, 市川剛, 吉原重美: スイカによるアナフィラキシーを生じた花粉-食物アレルギー症候群の女児例. 第147回日本小児科学会栃木県地方会 真岡 2019,7.
- 49 湯浅尚紀, 山本華子, 吉原伸弥, 鷹木雄飛, 加納優治, 大和田葉子, 佐藤雄也, 吉原重美

- ：重度の慢性便秘のため急性尿閉を来した5歳男児例. 第147回日本小児科学会栃木県地方会 真岡 2019,7.
- 50 加藤正也, 宮本健志, 中山幸量, 吉原重美: HSV初感染が契機となり胆汁うっ滞型肝障害を伴ったStevens-Johnson症候群の4歳男児例. 第43回日本小児皮膚科学会学術大会 さいたま 2019,7.
- 51 安藤裕輔, 宮本学, 加藤正也, 中山元子, 福田啓伸, 吉原重美: デュピルマブが奏功した乳幼児期発症の重症アトピー性皮膚炎3例. 第43回日本小児皮膚科学会学術大会 さいたま 2019,7.
- 52 宮本学, 加藤正也, 塚田鏡寿, 井川健, 吉原重美: 接触性皮膚炎との鑑別を要した伝染性紅斑の5歳男児例. 第43回日本小児皮膚科学会学術大会 さいたま 2019,7.
- 53 福田啓伸, 荒井一徳, 牧野莊平, 吉原重美: 高校生におけるアレルギーなどの慢性疾患についての移行期医療に関する実態調査. 第36回日本小児臨床アレルギー学会 和歌山 2019,7.
- 54 早瀬朋美, 福島啓太郎: 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2報. 第4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 2019,7.
- 55 吉原重美: 小児気管支喘息の診断・検査. 第13回相模原臨床アレルギーセミナー 横浜 2019,8.
- 56 吉原重美: 乳幼児喘息の診断と治療. 第36回小児連携医療研究会 久喜 2019,8.
- 57 小山さとみ: 『乳幼児期からの肥満予防』乳幼児期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6回 Let's Enjoy Endocrinology研究会 熊本 2019,8.
- 58 福島啓太郎: JCCG参加施設への全国調査からみた支持療法の現状. 東京小児がん研究グループ (TCCSG) 夏季例会 東京 2019,8.
- 59 吉原重美: 小児気管支喘息の発症と予防. 第28回国際喘息学会日本・北アジア部会 名古屋 2019,9.
- 60 寺師義英, 安藤裕輔, 福田啓伸, 菅野訓子, 吉原重美: 学童期気管支喘息児に対するブデゾニド単独療法の有効性と保護者満足度への影響. 第28回国際喘息学会日本・北アジア部会 名古屋 2019,9.
- 61 吉原重美: 食物アレルギー・アナフィラキシーに対する地域拠点病院の役割と取り組み. 沖縄県アナフィラキシー講演会 那覇 2019,9.
- 62 吉原重美: 長引く咳嗽の診療ポイント～小児の咳嗽診療ガイドライン2020改訂を踏まえて～. 第21回日本咳嗽学会 秋田 2019,9.
- 63 小山さとみ, 長沼純子, 吉原重美: 生後半年以降幼児期早期の体重増加不良は学童期の低身長・低体重と関連する. 第53回日本小児内分泌学会学術集会 京都 2019,9.

- 64 市川剛, 有阪治, 中山幸量, 長沼純子, 小山さとみ, 吉原重美:3歳健診での肥満予防の実際. 第53回日本小児内分泌学会学術集会 京都 2019,9.
- 65 福田啓伸, 荒井一徳, 牧野壮平, 吉原重美: 栃木県立高校生におけるアレルギー疾患罹患状況に関する実態調査. 第2回日本アレルギー学会関東地方会 東京 2019,9.
- 66 加藤正也, 吉原重美: 小児的花粉関連食物アレルギー症候群 (PFAS) の対応. 第2回日本アレルギー学会関東地方会 東京 2019,9.
- 67 宮本学, 吉原重美: 小児重症喘息治療最新の話. 第2回日本アレルギー学会関東地方会 東京 2019,9.
- 68 小山さとみ: 子どもの成長のしくみー成長曲線からわかることー. 母子保健指導者研修会 宇都宮 2019,10.
- 69 福島啓太郎, 吉原伸弥, 飯島誠, 吉原重美: 全身性エリテマトーデス症状に合併した自己免疫性肝炎. 第29回日本小児リウマチ学会総会・学術集会 札幌 2019,10.
- 70 吉原重美: 食物アレルギー・アナフィラキシー診療のポイント. 小児科診療医師研修会 さくら 2019,11.
- 71 吉原重美: アレルギー疾患拠点病院としての取り組みと課題. Total Allergist Seminar 東京 2019,11.
- 72 吉原重美: 食物アレルギー・アナフィラキシーに対する地域拠点病院の役割と取り組み. 埼玉医科大学病院アレルギーセンター講演会 毛呂山 2019,11.
- 73 吉原重美: 小児重症喘息の最新治療ストラテジー. 重症喘息Meeting広島 広島 2019,11.
- 74 吉原重美: R S ウイルス気道感染の予防戦略. 第32回北海道新生児談話会 札幌 2019, 11.
- 75 吉原重美: 拠点病院の医師からPAEに期待すること. 第56回日本小児アレルギー学会学術大会 千葉 2019,11.
- 76 福田啓伸, 荒井一徳, 牧野壯平, 吉原重美: 高校生が慢性疾患および急性疾患で受診する診療科についての移行期医療に関する実態調査. 第56回日本小児アレルギー学会学術大会 千葉 2019,11.
- 77 加藤正也, 宮本学, 安藤裕輔, 藤田雄治, 中山元子, 福田啓伸, 吉原重美: 舌下経口免疫療法により30mLまで摂取可能となった重度ミルクアレルギーの13歳男児例. 第56回日本小児アレルギー学会学術大会 千葉 2019,11.
- 78 安藤裕輔, 宮本学, 加藤正也, 藤田雄治, 中山元子, 福田啓伸, 吉原重美: スイカアナフィラキシー患児の原因コンポーネント検索. 第56回日本小児アレルギー学会学術大会 千葉 2019,11.
- 79 宮本学, 大坪勇人, 小森慈海, 石川洵, 梶谷さゆり, 小川美織, 市川剛, 吉原重美: 両親がステロイド忌避の重症アトピー性皮膚炎女児に対する治療介入. 第56回日本小児アレルギー学会学術大会 千葉 2019,11.

- 80 寺師義英, 安藤裕輔, 吉原伸弥, 宮本学, 藤田雄治, 加藤正也, 中山元子, 福田啓伸, 吉原重美: 乳児期発症の重症アトピー性皮膚炎を合併した難治性気管支喘息に対してデュピルマブが奏功した1例. 第56回日本小児アレルギー学会学術大会 千葉 2019,11.
- 81 吉原伸弥, 安藤裕輔, 寺師義英, 宮本学, 加藤正也, 藤田雄治, 中山元子, 福田啓伸, 吉原重美: デュピルマブが奏功した乳幼児期発症の重症アトピー性皮膚炎4例. 第56回日本小児アレルギー学会学術大会 千葉 2019,11.
- 82 久保良美, 金澤伸雄, 神人正寿, 三木田直哉, 稲葉豊, 古川福実, 吉原重美, 福田啓伸, カマーゴ・カルロス: 小児の喘息予防関連因子に関する疫学研究報告. 第56回日本小児アレルギー学会学術大会 千葉 2019,11.
- 83 杉田憲一, 沼田道生, 渡部功之, 今高城治, 吉原重美: 発作またはけいれんを伴う転換性障害(機能性神経症状症)の対応, 特に診断について. 第148回日本小児科学会栃木県地方会 下野 2019,11.
- 84 梶谷さゆり, 小川美織, 阿久津晃, 石川洵, 小森慈海, 宮本学, 市川剛, 吉原重美: 陰囊症状を伴うIgA血管炎の3例. 第148回日本小児科学会栃木県地方会 下野 2019,11.
- 85 中山幸量, 大坪勇人, 菅原沙織, 安藤裕輔, 加藤正也, 有賀信一郎, 栗林良多, 渡部功之, 鈴木宏, 吉原重美: Rh不適合黄疸に対する γ グロブリン治療後, 高度貧血を呈した新生児症例. 第148回日本小児科学会栃木県地方会 下野 2019,11.
- 86 吉原伸弥, 藤田雄治, 黒崎和典, 佐藤恵美, 大坪勇人, 鷹木雄飛, 加納優治, 吉原重美: 発熱, 下痢, 炎症反応上昇を認めた新生児-乳児食物蛋白誘発胃腸症の3か月男児. 第148回日本小児科学会栃木県地方会 下野 2019,11.
- 87 黒崎和典, 加納優治, 野村好平, 石川洵, 宮本健志, 小山さとみ, 今高城治, 吉原重美: 多発脳梗塞を来した新生児遅発型GBS感染症の男児例. 第148回日本小児科学会栃木県地方会 下野 2019,11.
- 88 佐藤恵美, 藤田雄治, 野村好平, 斎藤愛美, 宮本健志, 今高城治, 菅谷武史, 吉原重美: 過敏性腸症候群として管理されていたクローン病の10歳女児. 第148回日本小児科学会栃木県地方会 下野 2019,11.
- 89 福島啓太郎, 石川洵, 奥谷真由子, 佐藤雄也, 丸山悠太, 重村倫成, 中沢洋三, 吉原重美: 急性リンパ性白血病の強化療法中に生じたレンサ球菌性菌血症に併発した肺ムーコル症. 第61回日本小児血液・がん学会学術集会 広島 2019,11.
- 90 石川洵, 福島啓太郎, 奥谷真由子, 佐藤雄也, 桑島成子, 吉原重美: 5ヵ月間にわたり月に1回の反復する発熱と胸痛で発症した急性リンパ性白血病. 第61回日本小児血液・がん学会学術集会 広島 2019,11.
- 91 加藤正也, 吉原重美: 気管支喘息診療における現状と今後の展望 乳幼児喘息の診断と治療. 第52回日本小児呼吸器学会 鹿児島 2019,11.
- 92 安藤裕輔, 加藤正也, 有賀信一郎, 渡部功之, 栗林良多, 鈴木宏, 吉原重美: 周産期重症

- 型低ホスファターゼ症に対し酵素補充療法により人工呼吸器を離脱した1例. 第52回日本小児呼吸器学会 鹿児島 2019,11.
- 93 中山幸量, 宮本学, 安藤裕輔, 加藤正也, 藤田雄治, 中山元子, 福田啓伸, 吉原重美: 乳幼児アレルギー感作からみたアレルギーマーチの検討. 第84回臨床アレルギー研究会 東京 2019,11.
- 94 久保良美, 金澤伸雄, 神人正寿, 三木田直哉, 稲葉豊, 古川福実, 吉原重美, 福田啓伸, カマーゴ・カルロス: 乳児期の嘔み与えと生活関連因子による革新的アレルギー予防法の疫学研究. 第49回日本皮膚免疫アレルギー学会総会学術大会 横浜 2019,11.
- 95 吉原重美: 乳幼児喘息の診断. 第6回総合アレルギー講習会～Total Allergistをめざして～ 横浜 2019,12.
- 96 吉原重美: アレルギー拠点病院としての獨協医科大学アレルギーセンターの役割. 第4回栃木県アレルギー連携フォーラム 宇都宮 2019,12.
- 97 加藤正也, 宮本学, 安藤裕輔, 藤田雄治, 中山元子, 吉原重美: 小児の花粉感作と花粉食物アレルギー症候群 (PFAS) 発症の検討. 第47回獨協医学会学術集会 壬生 2019,12.

公開講座

- 1 吉原重美: 食物アレルギーの基礎知識. 健康づくり研修～栄養指導編～ (栃木県保険福祉部医療政策課主催) 宇都宮 2019,1.
- 2 吉原重美: 子どものアレルギーを正しく知ろう. みんなが知りたい「アレルギーの話」2人に1人はアレルギー!?. (獨協医科大学病院主催) 宇都宮 2019,1.
- 3 吉原重美: 子どもの病気について. (日光市子育て支援センター) 日光 2019,2.
- 4 吉原重美: 食物アレルギーとアナフィラキシーショックを正しく理解する. 災害時の食物アレルギー対策推進研修会 (県西健康福祉センター主催) 鹿沼 2019,2.
- 5 吉原重美: 食物アレルギーについて. 栃木県栄養士会医療協議会研修会 壬生 2019,3.
- 6 吉原重美: 食物アレルギーの対応について. 平成31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 2019,4.
- 7 吉原重美: 食物アレルギーの理解と対応. 平成31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 2019,4.
- 8 吉原重美: 食物アレルギーの理解と対応. 平成31年度食物アレルギー対応研修会 (鹿沼市立北中学校) 鹿沼 2019,5.
- 9 吉原重美: 保育園におけるアレルギー対策. 栃木県保育士部会研修会 宇都宮 2019,7.
- 10 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について. (日光市教育委員会主催) 日光 2019,7.
- 11 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. (栃木市教育委員会主催大平中学校) 栃木 2019,8.

- 12 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. (栃木市教育委員会主催大平中央小学校) 栃木 2019,8.
- 13 吉原重美：アレルギー専門相談. (獨協大学地域と子どもリーガルセンター) 草加 2019,8.
- 14 吉原重美：学校における食物アレルギーの対応について. 平成31年度食物アレルギー対応研修会 (日光市立今市小学校) 日光 2019,8.
- 15 吉原重美：食物アレルギーの基礎知識と緊急時の対応. 令和元年度食物アレルギー対応全体研修会 宇都宮 2019,8.
- 16 吉原重美：食物アレルギーの基礎知識と緊急時の対応. (壬生町教育研究所主催壬生町立壬生小学校) 壬生 2019,8.
- 17 吉原重美：学校における救急処置に関する研修の在り方. 令和元年度健康教育指導者養成研修会 筑波 2019,9.
- 18 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. 日本学校保健会主催アレルギー講習会 塩尻 2019,10.
- 19 吉原重美：小児のアレルギー (喘息を含む). 2019年度アレルギー・リウマチ相談員養成研修会 東京 2019,10.
- 20 吉原重美：みんなが知りたい食物アレルギーの話. 大阪府アレルギー疾患対策研修会 大阪 2019,10.
- 21 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. アレルギー疾患対策研修会 (明成会しらとり保育園) 宇都宮 2019,10.
- 22 吉原重美：保育所におけるアレルギー対応ガイドライン. 令和元年度保育士等キャリアアップ研修会 栃木 2019,10.
- 23 吉原重美：保育所におけるアレルギー対応ガイドライン. 令和元年度保育士等キャリアアップ研修会 宇都宮 2019,11.
- 24 吉原重美：保育所におけるアレルギー対応ガイドライン. 令和元年度保育士等キャリアアップ研修会 矢板 2019,11.
- 25 吉原重美：保育所におけるアレルギー対応ガイドライン. 令和元年度保育士等キャリアアップ研修会 宇都宮 2019,12.
- 26 小山さとみ：知って得する！子どもの栄養 子どもの肥満とメタボリックシンドローム. 第53回日本小児内分泌学会学術集市民公開講座 京都 2019,9.
- 27 栗林良多, 今高城治：在宅人工呼吸器・在宅酸素の管理. 第2回小児在宅医療実技講習会 壬生 2019,1.
- 28 栗林良多：先天性サイトメガロウイルス感染症の診断と治療. 第89回栃木県周産期医療研修会 壬生 2019,6.
- 29 市川剛：こどもの健康と乳幼児期の生活. 小児肥満予防講演会 大田原 2019,2.

- 30 市川剛：子どもの高血圧について. 小児生活習慣病予防研修会 大田原 2019,2.
- 31 市川剛：生活習慣の重要性. 地域学校保健委員会 大田原 2019,9.
- 32 市川剛：小児生活習慣病予防～3歳健診での肥満予防～. 臨床検査講習会 大田原 2019,10.
- 33 安藤裕輔：アトピー性皮膚炎. 第2回子どものためのアレルギーセミナー 壬生 2019,2.
- 34 安藤裕輔：食物アレルギーのその後. 第8回食物アレルギー教室 壬生 2019,8.

ラジオ・新聞等

- 1 吉原重美：食物アレルギー. 教えてドクター, RADIO BERRY, 2019,1,7. ラジオ
- 2 吉原重美：アトピー性皮膚炎. 教えてドクター, RADIO BERRY, 2019,1,14. ラジオ
- 3 吉原重美：気管支喘息. 教えてドクター, RADIO BERRY, 2019,1,21. ラジオ
- 4 吉原重美：知りたい！聞きたい！子どものアレルギー. 第10回小児アレルギーについての総括, CRT栃木放送, 2019,1,25. ラジオ
- 5 吉原重美：みんなが知りたいアレルギーの話, 2人に1人はアレルギー!?. 獨協医科大学病院主催, エフエム栃木, 2019,1,26. ラジオ
- 6 吉原重美：アレルギー性鼻炎. 教えてドクター, RADIO BERRY, 2019,1,28. ラジオ
- 7 吉原重美：アレルギーを正しく知ろう 見たい！聞きたい！知りたい！子どものアレルギー. 第2回子どものためのアレルギーセミナー, CRT栃木放送, 2019,2,2. ラジオ
- 8 吉原重美：花粉症 (1). 教えてドクター, RADIO BERRY, 2019,2,18. ラジオ
- 9 吉原重美：花粉症 (2). 教えてドクター, RADIO BERRY, 2019,2,25. ラジオ
- 10 吉原重美：気になるとちぎ 話題の人 (アレルギーセンター長) に聞く. 下野新聞, 2019,2,27. 新聞
- 11 吉原重美：花粉症対策してますか?. リビングとちぎ, 栃木リビング社, 1280号, 2019,3,2. 新聞
- 12 市川剛：新生児の尿から農薬成分を検出. 読売新聞, 読売新聞社, 2019,7,30. 新聞

監修・編集等

- 1 吉原重美：学校給食における食物アレルギー対応の手引き. 吉原重美監, 小山市教育委員会, 2019.
- 2 吉原重美：栃木県学校の事例から学ぶアレルギー疾患対応. 吉原重美監, 栃木県教育委員会事務局学校安全課, 2019.