

小児科業績

英文

【原著他】

- 1 Imataka G, Fujita Y, Kikuchi J, Wake K, Ono K, Yoshihara S: Brain hypothermia therapy and targeted temperature management for acute encephalopathy in children: status and prospects. *J Clin Med* 12: 2095, 2023.
- 2 Koyama S, Naganuma J, Arisaka O, Yoshihara S: Insufficient weight gain under 3 years of age correlates with short stature in school-aged children. *Clin Pediatr Endocrinol* 32: 188-191, 2023.
- 3 Kato M, Mochizuki H, Kama Y, Kusuda S, Okada K, Yoshihara S, Furuya H, Simões EAF; Scientific Committee for Elucidation of Infantile Asthma (SCELIA): Palivizumab prophylaxis in preterm infants and subsequent wheezing/asthma: 10-year follow-up study. *Pediatr Pulmonol*. 2023 Dec 20. [Epub ahead of print]
- 4 Kato M, Miyamoto M, Takayanagi F, Ando Y, Fujita Y, Nakayama M, Yoshihara S: Pollen food allergy syndrome in Japanese children and adolescents: risk factors and pollen sensitisation. *J Immunol Res* 2023: 4075264, 2023.
- 5 Miyamoto M, Yoshihara S, Shioya H, Tadaki H, Imamura T, Enseki M, Furuya H, Kato M, Mochizuki H: Lung sound analysis for predicting recurrent wheezing in preschool children. *J Allergy Clin Immunol Glob* 3: 100199, 2023.
- 6 Terashi Y, Kim CK, Callaway Z, Park JS, Yoshihara S, Kato M, Yoshihara S: Natural history of eosinophil-derived neurotoxin levels and the onset of allergic airway disease in preschool children. *Exp Ther Med* 26: 565, 2023.
- 7 Arisaka O, Ichikawa G, Nakayama K, Koyama S, Sairenchi T: Low birth weight, weight gain trajectory in infancy, adiposity rebound, and risk of adult coronary heart disease. *J Pediatr* 255: 261-262, 2023.
- 8 Ishikawa S, Hayashi S, Sairenchi T, Miyamoto M, Yoshihara S, Kobashi G, Yamaguchi T, Kosho T, Igawa K: Clinical features and morphology of collagen fibrils in patients with vascular Ehlers-Danlos based on electron microscopy. *Front Genet* 14: 1238209, 2023.
- 9 Kubo Y, Kanazawa N, Fukuda H, Inaba Y, Mikita N, Jinnin M, Furukawa F, Kuraishi Y, Yoshihara S: Saliva contact during infancy and allergy development in school-age children. *J Allergy Clin Immunol Glob* 2: 100108, 2023.
- 10 Nakao H, Nomura O, Yoshihara S, Yoshikawa T; Japan Pediatric Society Steering Committee for Board Examinations; Ishiguro A: Association between residents' scholarly

- activities and publication requirement policy. *Pediatr In* 65: e15685, 2023.
- 11 Zaitso M, Kono K, Hosokawa Y, Miyamoto M, Nanishi K, Okawa S, Niki S, Takahashi K, Yoshihara S, Kobashi G, Tabuchi T: Maternal heated tobacco product use during pregnancy and allergy in offspring. *Allergy* 78: 1104-1112, 2023.
 - 12 Osone S, Shinoda K, Yamamoto N, Suzuki K, Yano M, Ishida Y, Saito Y, Sawada A, Sano H, Kato Y, Shinkoda Y, Kakazu M, Mori N, Mizutani S, Fukushima K.: Current methods of preventing infectious disease and managing febrile neutropenia in childhood cancer patients: a nationwide survey in Japan. *Int J Clin Oncol.* 28: 331-340, 2023.

【症例報告】

- 1 Koyama S, Tsuboi T, Naganuma J, Arisaka O, Yoshihara S: A japanese girl with aldosterone synthase deficiency requiring fludrocortisone until 10 years of age. *Pediatr Int* 65: e15625, 2023.
- 2 Naganuma J, Koyama S, Watabe Y, Yoshihara S: A boy with reset osmostat who developed chronic hyponatremia due to hypothalamic injury caused by a giant arachnoid cyst. *J Clin Res Pediatr Endocrinol.* 2023 Feb 16. [Online ahead of print]
- 3 Kato M, Miyamoto M, Ando Y, Fujita Y, Yoshihara S: Effectiveness and safety of sublingual-swallow immunotherapy in treating severe cow's milk protein allergy. *Indian J Pediatr* 90: 527, 2023.
- 4 Fujita Y, Kurasawa K, Kuwashima S, Yoshihara S: Polyarthritits associated with Kikuchi-Fujimoto disease in a child. *Indian J Pediatr* 90: 199, 2023.
- 5 Fujita Y, Tominaga K, Shirakawa Y, Kanazawa M, Suzuki A, Kuwashima S, Yoshihara S: Pediatric Crohn's disease presenting with gastrocnemius myositis. *Indian J Pediatr.* 2023 Jun 15. [Epub ahead of print]
- 6 Fujita Y, Mori H, Kuwashima S, Suzuki S, Yoshihara S: Bilateral idiopathic orbital myositis: a pediatric case. *Int J Rheum Dis.* 2023 Dec 23. [Epub ahead of print]
- 7 Fujita Y, Yamaguchi T, Kurosaki K, Matsudera S, Watanabe S, Takayanagi F, Suzuki K, Yoshihara S: Kawasaki disease preceded by acute appendicitis: a pediatric case. *Indian J Pediatr* 90: 100, 2023.
- 8 Fujita Y, Yoshihara S: Serum level of interleukin-33 in infantile atopic dermatitis. *Indian J Pediatr.* 2023 Oct 28. [Epub ahead of print]
- 9 Fujita Y, Miyamoto M, Yoshihara S, Takagi Y, Yoshihara S: Usefulness of FilmArray meningitis/encephalitis panel using serum samples in neonates and infants. *Indian J Pediatr* 90: 1159, 2023.
- 10 Fujita Y, Kuwashima S, Saida S, Yoshihara S: Chest radiography leading to the correct

- diagnosis of juvenile Takayasu arteritis. *Indian J Pediatr* 90: 197-198, 2023.
- 11 Fujita Y, Suzuki S, Sato M, Matsushita T, Yoshihara S: Anti-TIF-1 γ positive juvenile dermatomyositis diagnosed with atopic dermatitis. *Indian J Pediatr*. 2023 Aug 31. [Online ahead of print]
 - 12 Fujita Y, Kuwashima S, Saida S, Suzuki A, Yoshihara S: Chest radiography leading to diagnosis of juvenile Takayasu arteritis in fever of unknown origin. *Indian J Pediatr* 90: 723, 2023.
 - 13 Fujita Y, Yoshihara S: Utility of thymus and activation-regulated chemokine for diagnosing food protein-induced enterocolitis syndrome at the first episode. *Indian J Pediatr* 90: 524, 2023.
 - 14 Fujita Y, Kuwashima S, Sakurai R, Suzuki A, Imataka G, Matsuda H, Ishida K, Matsushita T, Nishino I, Yoshihara S: Whole-body MRI revealed generalized subcutaneous oedema in a patient with juvenile dermatomyositis. *Rheumatol Adv Pract* 7: rkad063, 2023.
 - 15 Fujita Y, Tomiita M, Saida S, Omura S, Sato M, Otsubo Y, Takagi Y, Kano Y, Sekine K, Fukushima K, Kuwashima S, Yoshihara S: Intravenous tocilizumab for Takayasu arteritis with aortic aneurysms, bilateral renal artery stenosis, and atypical aortic coarctation in a 2-year-old girl. *Mod Rheumatol Case Rep* 7: 160-165, 2023.
 - 16 Fujita Y, Watanabe S, Sakurai R, Matsudera S, Ogino K, Yamaguchi T, Suzuki K, Yoshihara S: Acute appendicitis complicated with bacteremia of streptococcus constellatus : a pediatric case. *Pediatr Infect Dis J*. 2023 Sep 15. [Epub ahead of print]
 - 17 Fujita Y, Tominaga K, Tanaka T, Naganuma J, Koyama S, Ishida K, Yoshihara S.: Ustekinumab as the first biological agent for treatment of Crohn's disease with growth failure and arrest of puberty: a pediatric case. *Dokkyo Medical Journal* 2: 86-92, 2023.
 - 18 Miyamoto M, Kato M, Yoshihara S, Terashi Y, Nakayama K, Takayanagi F, Ando Y, Fujita Y, Nakayama M, Yoshihara S: Food protein-induced enterocolitis syndrome due to buckwheat: a case report. *Allergol Immunopathol (Madr)* 51: 25-27, 2023.
 - 19 Miyamoto M, Higano Y, Yoshihara S: A long-term course of alopecia areata during omalizumab treatment: a case report. *Int J Dermatol* 62: e621-e623, 2023.
 - 20 Takagi Y, Yoshihara S: New-onset pediatric idiopathic nephrotic syndrome secondary to COVID-19. *Pediatr Nephrol* 38: 2495-2496, 2023.
 - 21 Takagi Y, Fujita Y, Kuwashima S, Yoshihara S: Utility of MRI in diagnosis and treatment of acute focal bacterial nephritis with abscess formation in a paediatric patient. *BMJ Case Rep* 16: e257459, 2023.
 - 22 Takagi Y, Fujita Y, Otaka T, Kano Y, Fukushima K, Sato Y, Yoshihara S: Postpartum

neonatal disseminated herpes simplex virus-1 infection in which herpes simplex virus-1 was detected in mother's breast milk. Indian J Pediatr 90: 510-512, 2023.

和文

【原著】

- 1 今高城治, 城山泰彦, 山口重樹, 矢澤卓也: 国内医学部が刊行する医学雑誌におけるオープンアクセスの現状. Dokkyo J Med Sci 50: 132-139, 2023.
- 2 加納優治, 佐藤恵美, 今高城治, 吉原重美: 幼小児期の両親の養育スタイルと成人期の慢性疼痛発症および心身医療の必要性との関連性. 思春期学 40: 347-348, 2023.
- 3 宮本学, 岡部公樹, 吉川知伸, 金子恵美, 緒方美佳, 吉田幸一, 本村知華子, 小林茂俊: 大規模災害時のアレルギー疾患患者対応の問題とその対応 - 災害医療従事者へのアンケート調査 -. 日本小児アレルギー学会誌 37: 213-223, 2023.
- 4 梶谷さゆり, 石井純平, 菅原沙織, 今高城治, 吉原重美: 那須赤十字病院におけるCOVID-19関連の妊婦と新生児症例の検討. Dokkyo J Med Sci 50: 55-61, 2023.
- 5 吉原伸弥, 藤田雄治, 宮本学, 安藤裕輔, 加藤正也, 吉原重美: 小児期発症アトピー性皮膚炎患者の皮膚苔癬化に対するデュピルマブ使用による診療経験. 日本小児アレルギー学会誌 37: 113-119, 2023.
- 6 加藤圭恵, 安藤裕輔, 小森慈海, 今高城治, 桑島成子, 吉原重美: 細菌性髄膜炎と初期診断された脳動静脈奇形の思春期小児. 日本小児科学会雑誌 127: 839-844, 2023.
- 7 今西洋介, 三牧正和, 永光信一郎, 秋山千枝子, 上原里程, 小川厚, 神薊淳司, 齋藤伸治, 坂下和美, 坂本昌彦, 佐藤さくら, 島津智之, 富澤大輔, 西崎直人, 久田研, 日高啓量, 福地成, 藤井智香子, 坊亮輔, 堀内清華, 田中恭子, 岡田賢司, 金子一成, 吉原重美, 井原健二: 男性の産後うつと育児休業に関するアンケート調査. 日本小児科学会雑誌 127: 90-95, 2023.
- 8 嘉数真理子, 大曾根眞也, 篠田邦大, 矢野道広, 佐野弘純, 新小田雄一, 森尚子, 加藤陽子, 足立壯一, 福島啓太郎: わが国の小児白血病における腫瘍崩壊症候群への対応の現状. 日本小児血液・がん学会雑誌 60: 143-148, 2023.
- 9 吉川知伸, 岡部公樹, 宮本学, 金子恵美, 緒方美佳, 吉田幸一, 下浦佳之, 本村知華子, 小林茂俊: 大規模災害時のアレルギー疾患患者対応の問題とその対応 - 栄養士へのアンケート調査 -. 日本小児アレルギー学会誌 37: 415-423, 2023.
- 10 岡部公樹, 吉川知伸, 宮本学, 金子恵美, 吉田幸一, 緒方美佳, 渡邊暁洋, 本村知華子, 小林茂俊: 大規模災害時のアレルギー疾患患者対応の問題とその対応 - 薬剤師へのアンケート調査 -. 日本小児アレルギー学会誌 37: 424-433, 2023.

【著書】

- 1 吉原重美：小児発症．難治性喘息診断と治療の手引き第2版 2023，日本呼吸器学会難治性喘息診断と治療の手引き第2版作成委員会編集，メディカルレビュー社，東京，18-22, 2023.
- 2 吉原重美：小児 判定基準/フローチャート．難治性喘息診断と治療の手引き第2版 2023，日本呼吸器学会難治性喘息診断と治療の手引き第2版作成委員会編集，メディカルレビュー社，東京，34-38, 2023.
- 3 吉原重美：思春期 判定基準/フローチャート．難治性喘息診断と治療の手引き第2版 2023，日本呼吸器学会難治性喘息診断と治療の手引き第2版作成委員会編集，メディカルレビュー社，東京，39-43, 2023.
- 4 吉原重美：令和4年度学校のアレルギー疾患に関する調査について．令和5年度版 学校保健の動向，公益財団法人日本学校保健会発行，丸善出版株式会社，東京，93, 2023.
- 5 吉原重美：食物アレルギーとアナフィラキシー．学校医のすすめ，日本医師会発行，東京，123-125, 2023.

【症例報告】

- 1 宮本学，藤田雄治，吉原伸弥，寺師義英，中山幸量，高柳文貴，安藤裕輔，加藤正也，中山元子，吉原重美：もち麦入りご飯でアナフィラキシーを生じた5歳男児．日本小児アレルギー学会誌 37: 127-131, 2023.
- 2 鷹木雄飛，加納優治，大村翔平，吉原重美：ビベグロン追加が著効した非単一症候性夜尿症の2例．小児内科 55: 1219-1223, 2023.
- 3 寺師義英，安藤裕輔，吉原伸弥，吉原重美：乳児期より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効果を示した20歳男性例．小児科診療 86: 112-116, 2023.

【総説等】

- 1 吉原重美：喘息の発症予防．別冊 医学のあゆみ 喘息の発症メカニズムと治療・管理: 14-19, 2023.
- 2 吉原重美：咳嗽．小児科診療 86: 9-15, 2023.
- 3 吉原重美：RSウイルスのワクチンは開発されているのでしょうか．インフルエンザ [その他の呼吸器感染症] 24: 115, 2023.
- 4 吉原重美：学校でのアレルギー疾患の現状と課題．学校保健：12-14, 2023.
- 5 吉原重美：アレルギー診療をめぐるクロストーク．アレルギー 72: 1215-1222, 2023.
- 6 吉原重美，藤田雄治：アレルギー．小児科 64: 124-130, 2023.
- 7 吉原重美，宮本学：検査の種類と原理・読み取り方とその限界．小児科 64: 1573-1577,

2023.

- 8 今高城治, 吉原重美, 菊池仁, 和氣晃司: 小児期に発症するけいれん重積型急性脳症に対する脳低温療法. 栃木県医学会々誌 53: 45-48, 2023.
- 9 小山さとみ: 【How to Follow-up-ハイリスク児フォローアップの必修知識2023】 成長 低身長スクリーニングと対応. 周産期医学 53: 513-515, 2023.
- 10 安藤裕輔, 吉原重美: 小児期にみられる交差反応の食物アレルギー. アレルギー 72: 13-17, 2023.
- 11 加藤正也, 吉原重美: 小児の花粉-食物アレルギー症候群について. 日本職業・環境アレルギー学会雑誌 30: 13-19, 2023.
- 12 高柳文貴, 吉原重美: 気管支喘息-小児. 臨牀と研究 100: 283-289, 2023.
- 13 高柳文貴, 吉原重美: RSウイルス感染症の長期予後, 反復性喘鳴と喘息. 臨牀とウイルス 51: 111-114, 2023.
- 14 有阪治, 中山幸量, 市川剛, 小山さとみ: 【周産期診療のための病態生理】 代謝・内分泌 早産低出生体重児はどのような機序でインスリン抵抗性と関係するのか. 周産期医学 53: 563-565, 2023.
- 15 有阪治, 小山さとみ, 今高城治, 市川剛, 西連地利巳, 大日方薫, 中山有子: 低身長児に対する成長ホルモン治療の進歩について. Dokkyo J Med Sci 50: 111-122, 2023.
- 16 山田裕美, 吉原重美: 気管支喘息の発症予防と早期介入. 臨牀免疫・アレルギー科 79: 294-299, 2023.
- 17 大久保公裕, 増田佐和子, 吉原重美: 小児アレルギー性鼻炎診断の動向と課題~花粉症の増加で小児アレルギー疾患の全体像が変化~. 鼻アレルギーフロンティア 23: 87-95, 2023.
- 18 福家辰樹, 吉原重美, 園部まり子: 患者の社会生活支援. 日本小児アレルギー学会誌 37: 253-262, 2023.

【ガイドライン】

- 1 吉原重美: 喘息診療実践ガイドライン2023, 相良博典, 東田有智監修, 一般社団法人日本喘息学会, 東京, 2023.
- 2 吉原重美, 滝沢琢己: 小児気管支喘息治療・管理ガイドライン2023作成にあたって. 小児気管支喘息治療・管理ガイドライン2023, 滝沢琢己, 手塚純一郎, 長尾みづほ, 吉原重美監修, 一般社団法人日本小児アレルギー学会, 東京, 3, 2023.
- 3 宮本学, 福田啓伸, 吉原重美: 乳幼児期の特殊性とその対応. 小児気管支喘息治療・管理ガイドライン2023, 滝沢琢己, 手塚純一郎, 長尾みづほ, 吉原重美監修, 一般社団法人日本小児アレルギー学会, 東京, 166-180, 2023.

【研究報告等】

- 1 吉原重美：乳幼児期から高齢期までのシームレスな排便支援モデルの構築と社会実装. 令和3年度～令和5年度科学研究費補助金基盤研究C, 高橋競, 2023.
- 2 吉原重美：保育士の食物アレルギー児への対応力を高めるための研修プログラム開発. 令和3年度～令和5年度科学研究費補助金基盤研究C, 玉村尚子, 2023.
- 3 吉原重美：過敏性肺炎の全国疫学調査と疾患進行抑制のためのエクスポソーム研究. 国立研究開発法人日本医療研究開発機構 免疫アレルギー疾患実用化研究事業, 宮崎泰成, 2023.
- 4 関根佳織：肺高血圧症ラットモデルにおけるQQ細胞の移植効果. 2020年度～2023年度科学研究費補助金基盤研究C研究成果中間報告書, 関根佳織, 2023.

学会発表

【国際学会他】

- 1 Yoshihira S: Risk factors childhood asthma from the 2009 and 2021 surveys in Ulaanbaatar, Mongollia. International Symposium of Pediatric Allergic Disorder 台湾 2023, 3.
- 2 Yoshihira S: Survey of children with impaired respiratory function in third grade elementary school students in Japan. International Symposium of Pediatric Allergic Disorder 台湾 2023, 3.
- 3 Terashi Y: Atopic march EDN levels and the onset of allergic airway disease in preschool children. International Symposium of Pediatric Allergic Disorder 台湾 2023, 3.
- 4 Yoshihira S: Food allergy/anaphylaxis diagnosing and treatment. XIX ANNUAL MEETING OF MONGOLIAN SOCIETY OF ALLERGOLOGY” NEW APPROACHES TO ALLERGY & ASTHMA MANAGEMET” Ulaanbaatar 2023, 6.
- 5 Yoshihara S: Recent advances of diagnosis and treatment of childhood asthma. XIX ANNUAL MEETING OF MONGOLIAN SOCIETY OF ALLERGOLOGY” NEW APPROACHES TO ALLERGY & ASTHMA MANAGEMET” Ulaanbaatar 2023, 6.
- 6 Nakayama M, Yoshihira S, Ito C: Resent survey on prevalence and risk factors of asthma in children in Ullanbaatar, Mongolia-2021. XIX ANNUAL MEETING OF MONGOLIAN SOCIETY OF ALLERGOLOGY” NEW APPROACHES TO ALLERGY & ASTHMA MANAGEMET” Ulaanbaatar 2023, 6.
- 7 Ito C, Yoshihira S, Nakayama M: Resent survey on the prevalence of allergic rhinitis in children in Ulaanbaatar, Mongolia-2021. XIX ANNUAL MEETING OF MONGOLIAN SOCIETY OF ALLERGOLOGY” NEW APPROACHES TO ALLERGY & ASTHMA MANAGEMET” Ulaanbaatar 2023, 6.

【国内学会他】

- 1 吉原重美：小児気道アレルギーup to date. 第24回西間会 福岡 2023, 1.
- 2 小山さとみ：獨協医科大学病院における小児糖尿病の診療について. 第8回獨協医科大学病院糖尿病センター医療連携カンファレンス 壬生 2023, 1.
- 3 白川喜之：染色体異常のある重症児における最善の方針と意思確認. 第6回小児在宅医療実技講習会 栃木 2023, 1.
- 4 吉原重美：喘息診療実践ガイドライン (PGAM) 2022～小児～. 第2回気道アレルギー実習セミナー 名古屋 2023, 2.
- 5 福島啓太郎：強皮症での冬季の凍瘡様症状に対する対応. 第2回栃木小児自己炎症・免疫疾患懇話会 Web 2023, 2.
- 6 大高智博, 長沼純子, 中山幸量, 小山さとみ, 吉原重美：Cushing病と鑑別を要した毛髪胃石症既往を有する単純性肥満の1例. 第14回信越北関東小児内分泌セミナー 長野 2023, 2.
- 7 白川喜之, 藤田雄治, 安藤裕輔, 吉原重美：C.difficile感染症と考えられる慢性下痢症に対しIVIGが奏功した1例. 第19回日本小児消化管感染症研究会 東京 2023, 2.
- 8 小山さとみ, 長沼純子, 有阪治, 吉原重美：乳児期から幼児期早期の体重増加不良は思春期のやせ, 低身長と関連する. 第20回日本小児栄養研究会 徳島 2023, 3.
- 9 安藤裕輔, 吉原重美：ピークフローメーター. 第9回総合アレルギー講習会 大阪・Web 2023, 3.
- 10 宮本学：乳幼児喘息. 第9回総合アレルギー講習会 大阪・Web 2023, 3.
- 11 吉原伸弥, 安藤裕輔, 吉原重美：Modified Pulmonary Index Scoreを使用した気管支急性増悪時の評価方法. 第9回総合アレルギー講習会 大阪・Web 2023, 3.
- 12 鈴木宏, 今高城治, 渡部功之, 吉原重美：未診断疾患患者に対する網羅的遺伝子解析82家系のまとめ. 第158回日本小児科学会栃木県地方会 壬生 2023, 3.
- 13 藤田雄治, 富永圭一, 田中孝尚, 菅谷武史, 小宮山雄介, 井原啓佑, 石田和之, 吉原重美：難治性の口腔病変が先行したクローン病の小児例. 第158回日本小児科学会栃木県地方会 壬生 2023, 3.
- 14 藤田雄治, 石毛崇, 人見浩亮, 渡邊峻, 大和田温子, 石田和之, 富永圭一, 吉原重美：抗菌薬感受性にに基づき除菌療法を行ったHelicobacter pylori感染による消化管出血の6歳男児. 第158回日本小児科学会栃木県地方会 壬生 2023, 3.
- 15 大高智博, 柳沼美穂, 濱田裕史, 佐藤恵美, 菅原沙織, 中山幸量, 宮本学, 加藤正也, 有賀信一郎, 栗林良多, 渡部功之, 鈴木宏, 吉原重美：当院における先天性横隔膜ヘルニアの治療成績. 第158回日本小児科学会栃木県地方会 壬生 2023, 3.
- 16 櫻井亮佑, 佐藤雄也, 石川洵, 長沼純子, 福島啓太郎, 渡邊峻, 山口岳史, 松寺翔太郎, 鈴木完, 宇塚岳夫, 阿久津博義, 吉原重美：加療中に急性虫垂炎を発症した鞍上部

- Germinoma例. 第158回日本小児科学会栃木県地方会 壬生 2023, 3.
- 17 柳沼美穂, 加藤正也, 高岩由哉, 濱田裕史, 佐藤恵美, 大高智博, 菅原沙織, 中山幸量, 宮本学, 有賀信一郎, 栗林良多, 渡部功之, 鈴木宏, 桑島成子, 吉原重美: 重篤な症状を呈し集中治療を行った先天梅毒の早産児2例. 第158回日本小児科学会栃木県地方会 壬生 2023, 3.
 - 18 杉田憲一, 國分文香, 沼田道生, 加藤聡子, 吉原重美: 問題行動のために学校より勧められて受診した児童の対応 文部科学省の報告「公立の小中学校に通う生徒8.8%に発達障害」を考える. 第158回日本小児科学会栃木県地方会 壬生 2023, 3.
 - 19 鬼頭直文, 梶谷さゆり, 湯浅尚紀, 黒崎和典, 菅原沙織, 小森慈海, 高岩由哉, 小川美織, 竹田加奈子, 石井純平, 今高城治, 有阪治, 吉原重美: 偶発的低体温症から復温後に部分痙攣を群発し静脈洞血栓症と診断した新生児. 第158回日本小児科学会栃木県地方会 壬生 2023, 3.
 - 20 中山元子: 小児アトピー性皮膚炎について. 栃木県アレルギー疾患研修会 Web 2023, 3.
 - 21 加藤正也: 食物アレルギー・アナフィラキシーについて. 栃木県アレルギー疾患研修会 Web 2023, 3.
 - 22 櫻井亮佑, 石井純平, 大村翔平, 大坪勇人, 菅原沙織, 高柳文貴, 有賀信一郎, 國分文香, 関根佳織, 宮本健志, 坪井龍生, 吉原重美: 治療終了までに約9か月間を有した難治性川崎病の3歳女児. 第19回栃木県川崎病研究会 Web 2023, 3.
 - 23 吉原重美: 小児の長引く咳嗽治療のポイント. 第21回Kinki Hokuriku Airway Disease Conference 大阪・Web 2023, 4.
 - 24 小山さとみ: SGA性低身長症とその長期予後について. ノボノルディスク社MR勉強会 壬生 (Web開催) 2023, 4.
 - 25 長沼純子, 小山さとみ, 柳沼美穂, 藤田雄治, 渡部功之, 今高城治, 鈴木宏, 吉原重美: 低Ca血症による痙攣を契機に診断のついた偽性副甲状腺機能低下症Ibの7歳女児. 第126回日本小児科学会学術集会 東京・Web 2023, 4.
 - 26 高柳文貴, 吉原重美: ウイルス感染と乳幼児期の喘息発症の関連性とその予防について. 第126回日本小児科学会学術集会 東京・Web 2023, 4.
 - 27 高柳文貴, 今高城治, 佐藤恵美, 吉原重美: 経時的なMRI検査により診断しえた可逆性脳血管攣縮症候群の8歳女児. 第126回日本小児科学会学術集会 東京・Web 2023, 4.
 - 28 佐藤恵美, 藤田雄治, 今高城治, 竹内万彦, 吉原重美: DNAI2に同一の病的バリエーションを持つが表現型が異なった線毛機能不全症候群の姉弟例. 第126回日本小児科学会学術集会 東京・Web 2023, 4.
 - 29 櫻井亮佑, 加納優治, 人見浩亮, 齊田沙佑美, 鷹木雄飛, 長沼純子, 有賀信一郎, 小山さとみ, 鈴木宏, 山口智美, 古庄知己, 吉原重美: 生後1ヵ月からビスホスホネート投与を行なった骨形成不全症8型の1例. 第126回日本小児科学会学術集会 東京・Web 2023, 4.

- 30 人見浩亮, 宮本学, 谷口有寿佳, 大高智博, 佐藤恵美, 吉原伸弥, 菅原沙織, 加藤正也, 有賀信一郎, 栗林良多, 渡部功之, 鈴木宏, 吉原重美: 当院NICUにて低体温療法を施行した新生児低酸素性虚血性脳症39例の検討. 第126回日本小児科学会学術集会 東京・Web 2023, 4.
- 31 伊藤クライド文明, 中山元子, Dondog Agiimaa, Bandi Solongo, Munkhbayarlakh Sonomjamts, 吉原重美: 2021年時点でのモンゴル国・首都ウランバートルにおける実態調査からみる小児アレルギー性鼻炎の危険因子. 第126回日本小児科学会学術集会 東京・Web 2023, 4.
- 32 吉原重美: 思春期・青年期のアトピー性皮膚炎治療～なぜTight controlが必要か～. 第191回日本小児科学会埼玉地方会 さいたま・Web 2023, 5.
- 33 吉原重美: 最近の小児アトピー性皮膚炎の治療戦略. 芳賀郡市医師会学術講演会～アレルギー疾患フォーラム～ 真岡・Web 2023, 5.
- 34 吉原重美: 喫煙と小児気管支喘息. 第53回日本職業・環境アレルギー学会総会・学術大会 東京・Web 2023, 5.
- 35 寺師義英, 藤田雄治, 石崎郁絵, 吉原重美: 母親に処方されたケトプロフェン外用剤の譲渡使用により光接触皮膚炎をきたした小児例. 第53回日本職業・環境アレルギー学会総会・学術大会 東京・Web 2023, 5.
- 36 小山さとみ: 乳幼児期からの肥満予防－乳幼児期体重増加と将来の肥満, 心血管疾患発症のリスクについて－. 第2回小児腸内マイクロバイオータ講演会 宮城(Web開催) 2023, 5.
- 37 福島啓太郎: 日常診療で経験する免疫不全症を疑う兆候. PID講演会 Web 2023, 5.
- 38 福島啓太郎: 栃木県における2021-22年, 2022-23年シーズンを振り返り, 今年度のRSウイルス流行への対策を考える. 栃木県パリーブズマブ懇話会 Web 2023, 5.
- 39 藤田雄治: 小児IBDの診療の実際～当院における消化器内科との連携～. 第105回日本消化器内視鏡学会総会 東京 2023, 5.
- 40 橋口万里奈, 村松一洋, 高瀬訓子, 関口梨沙, 若江恵三, 高橋宏典, 吉原重美, 高橋努, 木内敦夫, 小坂仁, 山形崇倫: 栃木県における脊髄性筋萎縮症拡大スクリーニング開始と検査陽性例. 第66回日本小児神経学会学術集会 岡山・Web 2023, 5.
- 41 中野月穂, 藤田雄治, 宮本学, 小寺義男, 吉原重美, 曾川一幸: いくらアレルギーにおける新規アレルゲンの探索・同定. 第74回日本電気泳動学会学術大会 石垣 2023, 5.
- 42 武者育麻, 望月美恵, 國米崇秀, 赤塚淳弥, 小林浩司, 鈴木滋, 小山さとみ, 菅原大輔, 小林基章, 横道洋司, 松浦信夫, 杉原茂孝, 菊池透, 雨宮伸: グルコアルブミン/HbA1c比は長期間安定した各個人固有のglycation gapの指標である. 第66回日本糖尿病学会学術集会 鹿児島 2023, 5.
- 43 國米崇秀, 鈴木滋, 望月美恵, 武者育麻, 菅原大輔, 小林浩司, 小山さとみ, 小林基章, 雨宮伸, 松浦信夫, 菊池透: 小児1型糖尿病において, グルコアルブミン/ヘモグロビンA1c比が低値であるほど血糖変動が大きく低血糖に注意が必要である. 第66回日本糖尿病

- 学会学術集会 鹿児島 2023, 5.
- 44 吉原重美：クロージングリマークス. 成人・小児の新しい喘息治療を考える会 Web 2023, 6.
 - 45 小山さとみ：『乳幼児期からの肥満予防』－早期adiposity reboundと将来の肥満, メタボリック症候群との関連－. 第96回日本内分泌学会学術総会 名古屋・Web 2023, 6.
 - 46 小山さとみ：トータルライフコースを考えた老年疾患研究 乳幼児期の体重増加と将来の肥満, 心血管疾患発症のリスクについて－特に早期adiposity reboundを介する肥満に着目して－. 第65回日本老年医学会学術集会 横浜 2023, 6.
 - 47 安藤裕輔：食物のアレルゲンコンポーネント. 第28回栃木県小児アレルギー・感染免疫研究会学術講演会 宇都宮 (Web開催) 2023, 6.
 - 48 加藤正也：花粉食物アレルギー症候群発症のリスク因子. 第28回栃木県小児アレルギー・感染免疫研究会学術講演会 宇都宮 (Web開催) 2023, 6.
 - 49 加納優治, 吉原重美：妊娠中期と後期までレニン－アンジオテンシン系阻害薬の曝露を受けたが大きな合併症なく経過した2例. 第58回日本小児腎臓病学会学術集会 高槻 2023, 6.
 - 50 鷹木雄飛, 加納優治, 大村翔平, 尾田高志, 鈴木仁, 小野祐子, 吉原重美：フォーカス不明の発熱により発症しIgA優位沈着性感染関連糸球体腎炎が疑われた9歳男児. 第58回日本小児腎臓病学会学術集会 高槻 2023, 6.
 - 51 大村翔平, 加納優治, 鷹木雄飛, 吉原重美：再生検を行ったTINU症候群の3例. 第58回日本小児腎臓病学会学術集会 高槻 2023, 6.
 - 52 鈴木完, 山口岳史, 荻野恵, 松寺翔太郎, 渡邊峻, 藤田雄治, 長沼純子, 小嶋一幸：経静脈栄養に拒否的な短腸症候群患児に対するテデュグルチドを用いた治療戦略. 第60回日本小児外科学会学術集会 大阪・Web 2023, 6.
 - 53 和田鮎美, 鈴木完, 渡邊峻, 松寺翔太郎, 荻野恵, 山口岳史, 小山さとみ, 佐藤雄也, 荒木修, 千田雅之, 小嶋一幸：縦隔胚細胞性腫瘍との鑑別に苦慮した胸腺過形成を有するKlinefelter症候群の男児例. 第60回日本小児外科学会学術集会 大阪・Web 2023, 6.
 - 54 吉原重美：思春期・青年期のアトピー性皮膚炎治療～皮疹ゼロ・痒みゼロを目指して～. 第222回日本小児科学会群馬地方会講話会 前橋 2023, 7.
 - 55 小山さとみ：乳幼児期の体重増加と将来の肥満, 心血管疾患発症のリスクについて. 第29回東北小児成長フォーラム 盛岡・Web 2023, 7.
 - 56 加藤正也, 吉原重美：乳幼児喘息の診断と治療に関する医師に対するアンケート調査. 第4回日本喘息学会総会学術大会 東京・Web 2023, 7.
 - 57 寺師義英, 安藤裕輔, 吉原伸弥, 吉原重美：乳児期より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効果を示した18歳男性例. 第4回日本喘息学会総会学術大会 東京・Web 2023, 7.
 - 58 吉原伸弥, 安藤裕輔, 寺師義英, 宮本学, 高柳文貴, 加藤正也, 中山元子, 吉原重美：小

- 学3年に対しスパイロメトリー検査を用いた実態調査. 第4回日本喘息学会総会学術大会
東京・Web 2023, 7.
- 59 藤田雄治, 桑島成子, 斉田沙佑美, 鈴木淳志, 吉原重美: 胸部レントゲン所見から高安動脈炎の診断に至った14歳女子. 第159回日本小児科学会栃木県地方会 佐野 2023, 7.
- 60 藤田雄治, 富永圭一, 田中孝尚, 山宮知, 入澤篤志, 石田和之, 石毛崇, 吉原重美: 急性腭炎を契機に小腸型クローン病の診断となった14歳男子. 第159回日本小児科学会栃木県地方会 佐野 2023, 7.
- 61 佐藤恵美, 藤田雄治, 長沼純子, 関根佳織, 渡邊峻, 荻野恵, 鈴木完, 吉原重美: トランスアミナーゼ値上昇を伴う急性虫垂炎が先行した川崎病の9歳女児. 第159回日本小児科学会栃木県地方会 佐野 2023, 7.
- 62 石崎郁絵, 石井純平, 大村翔平, 小川美織, 梶谷さゆり, 小森慈海, 野村好平, 吉原重美: 冠動脈拡張を認めた小児多系統炎症性症候群(MIS-C/PIMS)の2歳男児. 第159回日本小児科学会栃木県地方会 佐野 2023, 7.
- 63 白川喜之, 加藤正也, 平尾憲, 大高智博, 菅原沙織, 宮本学, 小森慈海, 梶谷さゆり, 渡部功之, 鈴木宏, 吉原重美: 頭蓋内出血を発症した正期産児の発達予後の検討. 第159回日本小児科学会栃木県地方会 佐野 2023, 7.
- 64 杉田憲一, 國分文香, 沼田道生, 加藤聡子, 吉原重美: 「問題行動」がフラッシュバック(タイムスリップ現象)に基づいていた小児例. 第159回日本小児科学会栃木県地方会 佐野 2023, 7.
- 65 宮本学, 大高智博, 加藤正也, 栗林良多, 渡部功之, 松寺翔太郎, 山口岳史, 鈴木宏, 本庄遼太, 長和俊, 吉原重美: 十二指腸閉鎖の術前にAlveolar capillary dysplasiaを疑った1例. 第59回日本周産期・新生児医学会学術集会 名古屋 2023, 7.
- 66 大高智博, 佐藤恵美, 菅原沙織, 中山幸量, 宮本学, 加藤正也, 栗林良多, 渡部功之, 鈴木宏, 吉原重美: 先天性横隔膜ヘルニア25例の生命予後と中長期的発達予後. 第59回日本周産期・新生児医学会学術集会 名古屋 2023, 7.
- 67 宮本学, 矢口美幸, 萩原雅絵, 藤田恵美, 吉成美津子, 石井純平, 吉原重美: 食物アレルギー児の小学校入学時, 保護者と学校間での連携の実態. 第39回日本小児臨床アレルギー学会 福岡・Web 2023, 7.
- 68 玉村尚子, 横山由美, 吉原重美: 保育所の職員を対象とした小児アレルギーエデュケーターによる食物アレルギー研修会に関するアンケート調査. 第39回日本小児臨床アレルギー学会 福岡・Web 2023, 7.
- 69 荒井一徳, 渡邊直人, 福田啓伸, 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 地域の診療所数の割合との関係. 第39回日本小児臨床アレルギー学会 福岡・Web 2023, 7.
- 70 菅原沙織, 関根佳織, 柳沼美穂, 石井純平, 國分文香, 宮本健志, 坪井龍生, 有賀信一郎,

- 鈴木宏, 吉原重美: 18トリソミーに対する積極的外科治療介入が生命予後に及ぼす影響. 第59回日本小児循環器学会総会・学術集会 横浜 2023, 7.
- 71 石井純平, 関根佳織, 菅原沙織, 増山大樹, 有賀信一郎, 國分文香, 宮本健志, 北川善之, 坪井龍生, 豊田茂, 吉原重美: 着用型自動除細動器により安全に管理できた特発性心室細動の小児例. 第59回日本小児循環器学会総会・学術集会 横浜 2023, 7.
- 72 宮本学: 当科におけるリンゾック錠の使用経験. 栃木県小児アトピー性皮膚炎治療セミナー 宇都宮 2023, 7.
- 73 人見浩亮, 藤田雄治, 鷹木雄飛, 宮本学, 加納優治, 吉原重美: 敗血症様症状を呈した食物蛋白誘発胃腸症の診断にTARCが有用であった重症心身障害児の1例. 第9回日本アレルギー学会関東地方会 東京・Web 2023, 7.
- 74 白川喜之, 藤田雄治, 佐藤智, 今高城治, 鈴木翔太郎, 吉原重美: 診断時より異所性石灰化を合併した抗NXP2抗体陽性若年性皮膚筋炎の1例. 第47回日本小児皮膚科学会学術大会 大阪 2023, 7.
- 75 吉原重美: 最新のアトピー性皮膚炎における治療戦略. 那須郡市医師会学術講演会 那須塩原・Web 2023, 8.
- 76 吉原重美: 小児アトピー性皮膚炎治療における最近のトピックス. 那須地区医療連携懇話会 大田原 2023, 9.
- 77 吉原重美: オープニングリマークス. 小児乾癬セミナー 宇都宮・Web 2023, 9.
- 78 福島啓太郎, 山崎駿, 鈴木重成, 桑島成子, 石川洵, 佐藤雄也, 吉原重美: 慢性GVHDの治療中にアスペルギルス性眼内炎を起こした1例. 第65回日本小児血液・がん学会学術集会 札幌・Web 2023, 9.
- 79 黒崎和典, 佐藤雄也, 石川洵, 渡邊俊, 松寺翔太郎, 荻野恵, 鈴木完, 石田和之, 桑島成子, 吉原重美: 上行結腸間膜嚢腫との鑑別が困難だったびまん性大細胞型B細胞性リンパ腫例. 第65回日本小児血液・がん学会 札幌・Web 2024, 9.
- 80 中山元子, 伊藤クライド文明, Agiimaa Dondog, Solongo Bandi, Sonomjamts Munkhbayarlakh, 吉原重美: モンゴル国・ウランバートルにおける小児気管支喘息実態調査からみる, 気管支喘息と夜間のから咳の危険因子. 第25回日本咳嗽学会学術大会 宇都宮・Web 2023, 9.
- 81 加藤正也: 小児の長引く咳の診断と治療のポイント. 第25回日本咳嗽学会学術大会 宇都宮・Web 2023, 9.
- 82 藤田雄治: 長引く咳嗽診療のピットフォール 小児科(学童・思春期)の立場から. 第25回日本咳嗽学会学術大会 宇都宮・Web 2023, 9.
- 83 高柳文貴, 吉原重美: 小児科病棟の入院患者におけるシート型体振動計(眠りSCAN)の有用性についての検討. 第25回日本咳嗽学会学術大会 宇都宮・Web 2023, 9.
- 84 福田典正, 吉原重美: 市中開業クリニックにおける小児遷延性咳嗽68名の後方視的検討. 第25回日本咳嗽学会学術大会 宇都宮・Web 2023, 9.

- 85 石井純平, 櫻井亮佑, 柳沼美穂, 大村翔平, 菅原沙織, 高柳文貴, 有賀信一郎, 國分文香, 関根佳織, 宮本健志, 坪井龍生, 吉原重美: 治療終了までに約9か月間を要した難治性川崎病の3歳女児. 第43回日本川崎病学会・学術集会 吹田 2023, 9.
- 86 小川美織, 小森慈海, 高岩由哉, 石井純平, 吉原重美: 心因性発熱の診断後, 摂食障害, 起立性調節障害, 不登校, 希死念慮が出現し, 多職種および学校・行政と連携して対応した1例. 第41回日本小児心身医学会学術集会 田辺・Web 2023, 9.
- 87 村上真祐乃, 藤田雄治, 宮本学, 小寺義男, 吉原重美, 曾川一幸: もやしアレルギーにおける新規アレルゲンタンパク質解析. 第48回日本医用マスペクトル学会年会 名古屋 2023, 9.
- 88 野口葵衣, 藤田雄治, 宮本学, 吉原重美, 曾川一幸: 牛乳に含まれる主要アレルゲンの低アレルゲン化に関する検討. 第48回日本医用マスペクトル学会年会 名古屋 2023, 9.
- 89 田崎彩花, 藤田雄治, 宮本学, 小寺義男, 吉原重美, 曾川一幸: ウサギアレルギーにおける新規アレルゲンタンパク質解析. 第48回日本医用マスペクトル学会年会 名古屋 2023, 9.
- 90 吉原重美: 思春期アトピー性皮膚炎治療の最前線～進化する治療戦略～. 第140回江戸川区小児科医会学術講演会 東京・Web 2023, 10.
- 91 長沼純子, 小山さとみ, 谷口有寿佳, 吉原重美: 副甲状腺機能亢進症の術後に低カルシウム血症が遷延したHungry bone syndromeの12歳男子. 第56回日本小児内分泌学会学術集会 さいたま 2023, 10.
- 92 大高智博, 長沼純子, 中山幸量, 小山さとみ, 吉原重美: 当科肥満外来受診児の検討－早期Adiposity reboundの有無に着目して－. 第56回日本小児内分泌学会学術集会 さいたま 2023, 10.
- 93 加藤正也, 吉原重美: 花粉感作のある小児におけるPFAS発症のリスク因子の検討. 第72回日本アレルギー学会学術大会 東京・Web 2023, 10.
- 94 藤田雄治, 鈴木翔太郎, 佐藤恵美, 森智史, 松下貴史, 吉原重美: アトピー性皮膚炎と診断されていた抗TIF1 γ 抗体陽性若年性皮膚筋炎の1例. 第72回日本アレルギー学会学術大会 東京・Web 2023, 10.
- 95 宮本学: タバコ煙 (特に受動喫煙). 第72回日本アレルギー学会学術大会 東京・Web 2023, 10.
- 96 岡本師, 坂東政司, 須田隆文, 富岡洋海, 島村貴史, 安部豪真, 花房真理子, 藤原武男, 小田嶋博, 吉原重美, 高瀬真人, 宮崎泰成: 過敏性肺炎の全国疫学調査 (1次調査) の集計結果. 第72回日本アレルギー学会学術大会 東京・Web 2023, 10.
- 97 林大輔, 白川清吾, 加藤正也, 多田有美, 原モナミ, 平口雪子, 黒田勇二, 三浦克志, 野口恵美子, 竹田一則, 増田敬, 日高大介, 吉原重美: 両親のアレルギー疾患と出産後1か月のペット飼育及び喫煙. 第72回日本アレルギー学会学術大会 東京・Web 2023, 10.

- 98 藤田雄治, 桑島成子, 櫻井亮佑, 鈴木淳志, 今高城治, 松田葉月, 石田和之, 松下貴史, 西野一三, 吉原重美: Whole-Body MRIで広範な皮下浮腫を認めた抗NXP-2抗体陽性若年性皮膚筋炎の5歳女兒. 第32回日本小児リウマチ学会総会・学術集会 さいたま・Web 2023, 10.
- 99 藤田雄治, 富永圭一, 白川喜之, 鈴木淳志, 金澤美真理, 桑島成子, 吉原重美: インフリキシマブが有効であったGastrocnemius myositisを伴ったクローン病の小児例. 第50回日本小児栄養消化器肝臓学会学術集会 仙台・Web 2023, 10.
- 100 高柳文貴, 藤田雄治, 石崎郁絵, 佐藤雄也, 福島啓太郎, 吉原重美: 胃液PCRによってニューモシチス肺炎の診断に至ったX連鎖重症複合免疫不全症の乳児例. 第55回日本小児呼吸器学会学術集会 豊岡・Web 2023, 10.
- 101 吉原重美: 小児喘息治療におけるICS/LABAの有用性. 第5回倉敷アレルギーフォーラム 倉敷 2023, 11.
- 102 吉原重美: 小児気管支喘息治療におけるICS/LABA の位置づけ. 第60回日本小児アレルギー学会学術大会 京都・Web 2023, 11.
- 103 加藤正也: 花粉-食物アレルギー症候群の増加とその対応. 第60回日本小児アレルギー学会学術大会 京都・Web 2023, 11.
- 104 高柳文貴, 吉原重美: 反復する喘鳴を契機に診断に至ったSwyer-James症候群の3ヵ月女児の1例. 第60回日本小児アレルギー学会学術大会 京都・Web 2023, 11.
- 105 宮本学: 乳幼児喘息の特殊性とその対応. 第60回日本小児アレルギー学会学術大会 京都・Web 2023, 11.
- 106 玉村尚子, 横山由美, 吉原重美: 保育士の食物アレルギー児への対応力を高めるための研修プログラム開発に向けた保育士を対象とした調査. 第60回日本小児アレルギー学会学術大会 京都・Web 2023, 11.
- 107 林大輔, 白川清吾, 加藤正也, 多田有美, 原モナミ, 平口雪子, 黒田勇二, 三浦克志, 野口恵美子, 竹田一則, 増田敬, 日高大介, 吉原重美: 両親のアレルギー疾患と生後3ヵ月の人工乳使用状況. 第60回日本小児アレルギー学会学術大会 京都・Web 2023, 11.
- 108 吉田幸一, 草川剛, 仁後綾子, 福田啓伸, 堀向健太, 山出史也, 吉原重美, 下条直樹: 「実臨床における小児ダニ舌下免疫療法の効果に関する研究」報告. 第60回日本小児アレルギー学会学術大会 京都・Web 2023, 11.
- 109 岡藤郁夫, 近藤康人, 二村昌樹, 長谷川俊史, 亀田誠, 大嶋勇成, 海老澤元宏, 吉原重美: 小児アレルギー性鼻炎診療実態調査のまとめ. 第60回日本小児アレルギー学会学術大会 京都・Web 2023, 11.
- 110 今高城治, 吉原重美, 菊池仁, 和氣晃司: 小児期に発症するけいれん重積型急性脳症に対する脳低温療法. 第61回栃木県総合医学会 Web 2023, 11.
- 111 谷口有寿佳, 長沼純子, 藤田雄治, 鈴木宏, 平林秀樹, 山田洋輔, 長谷川久弥, 吉原重

- 美：吸気性喘鳴で発症し、プロプラノロール塩酸塩が著効した乳児声門下血管腫の1例。第18回日本耳鼻咽喉科学会総会・学術講演会 別府 2023, 11.
- 112 岡藤郁夫, 近藤康人, 増田佐和子, 大嶋勇成, 伊藤真人, 吉原重美：我が国における小児アレルギー性鼻炎診療実態調査。第18回日本耳鼻咽喉科学会総会・学術講演会 別府 2023, 11.
- 113 藤田雄治, 富永圭一, 人見浩亮, 金澤美真理, 長沼純子, 小山さとみ, 吉原重美：成長障害が先行し, 消化器症状を伴わない弛張熱を初発症状とした小腸型クローン病の9歳女子。第160回日本小児科学会栃木県地方会 下野 2023, 11.
- 114 梶谷さゆり, 宮本学, 白川喜之, 平尾憲, 大高智博, 小森慈海, 菅原沙織, 加藤正也, 渡部功之, 鈴木宏, 松田知実, 高橋努, 吉原重美：FilmArray[®]髄膜炎・脳炎パネルで偽陰性となったリステリア髄膜炎の新生児例。第160回日本小児科学会栃木県地方会 下野 2023, 11.
- 115 吉原伸弥, 藤田雄治, 人見浩亮, 櫻井亮佑, 阿久津晃, 今高城治, 相澤悠太, 齋藤昭彦, 吉原重美：ヒトパレコウイルス感染症の臨床的検討。第160回日本小児科学会栃木県地方会 下野 2023, 11.
- 116 斉田沙佑美, 藤田雄治, 加納優治, 石川洵, 佐藤雄也, 鈴木淳志, 桑島成子, 吉原重美：胸部単純レントゲン写真が診断の手がかりになり得た後縦隔原発神経芽腫例。第160回日本小児科学会栃木県地方会 下野 2023, 11.
- 117 金子苑永, 阿久津晃, 國分文香, 関根佳織, 長沼純子, 鈴木宏, 桑島成子, 吉原重美：COVID-19感染時の胸部レントゲンで偶然見つかったScimitar症候群の1例。第160回日本小児科学会栃木県地方会 下野 2023, 11.
- 118 小川美織, 小森慈海, 高岩由哉, 谷口有寿佳, 石崎郁絵, 大村翔平, 竹田圭恵, 斉田沙佑美, 佐藤恵美, 石井純平, 吉原重美：当院における子どものこころの診療に関する傾向と今後の役割。第160回日本小児科学会栃木県地方会 下野 2023, 11.
- 119 杉田憲一, 國分文香, 沼田道生, 加藤聡子, 岡田幸, 植田静, 吉原重美：高い知能を有する小児の不応（問題行動）に対する対応。第160回日本小児科学会栃木県地方会 下野 2023, 11.
- 120 長沼純子, 小山さとみ, 櫻井亮佑, 吉原重美：著明な成長率低下を認め診断された萎縮性甲状腺炎の5歳女児例。第33回臨床内分泌代謝Update 横浜・Web 2023, 11.
- 121 菅原沙織, 中山幸量, 宮本学, 加藤正也, 渡部功之, 鈴木宏, 吉原重美：胎児期から嚢胞性肺病変を認め, 生後に胸膜肺芽腫と診断して早期治療介入できた1例。第67回日本新生児成育医学会・学術集会 横浜 2023, 11.
- 122 白川喜之, 加藤正也, 菅原沙織, 宮本学, 渡部功之, 鈴木宏, 吉原重美：頭蓋内出血を起こした正期産児の発達予後に関して。第67回日本新生児成育医学会・学術集会 横浜 2023, 11.

- 123 野村好平, 中山幸量, 寺師義英, 福田啓伸, 吉原重美: 乳児期にアトピー性皮膚炎または食物アレルギーと診断された児のペット飼育がアレルゲン感作に及ぼす影響. 第10回日本アレルギー学会関東地方会 東京・Web 2023, 11.
- 124 飯田美穂, 石井純平, 菅原沙織, 有賀信一郎, 國分文香, 関根佳織, 宮本健志, 坪井龍生, 吉原重美: 乳児期に発見された冠動静脈瘻の7歳女児. 第17回栃木小児循環器病研究会 Web 2023, 11.
- 125 吉原重美: アレルギー疾患診療における最新トピックス. 第4回千葉アレルギー研究会 千葉 2023, 12.
- 126 吉原重美: 気道感染制御の視点から. 第32回国際喘息学会日本・北アジア部会 東京・Web 2023, 12.
- 127 吉原伸弥, 安藤裕輔, 寺師義英, 宮本学, 高柳文貴, 加藤正也, 中山元子, 吉原重美: 小学3年生の肺機能検査を用いた実態調査. 第32回国際喘息学会日本・北アジア部会 東京・Web 2023, 12.
- 128 伊藤クライド文明, 中山元子, Agiimaa Dondog, Solongo Bandi, Sonomjamts Munkhbayarlakh, 吉原重美: Changes in the prevalence of allergic rhinitis and possible risk factors among children in Ulaanbaatar, Mongolia between 2009 to 2021. 第51回獨協医学会学術集会 壬生 2023, 12.

公開講座

- 1 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(栃木市主催) 栃木(Web開催) 2023, 1.
- 2 吉原重美: 「令和4年度アレルギー疾患に関する調査」について. 令和4年度公益財団法人日本学校保健会事業報告会 Web 2023, 2.
- 3 吉原重美: 妊娠から乳幼児期におけるアレルギー疾患発症予防と治療. 草加市子育て支援講座(獨協大学地域と子どもリーガルサービスセンター) 第9回子どものアレルギー講座 草加(Web開催) 2023, 2.
- 4 吉原重美: 食物アレルギー・アナフィラキシーの対応. 令和5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 2023, 4.
- 5 吉原伸弥, 吉原重美: 学校における食物アレルギー対応について. 令和5年度食物アレルギー対応研修会(鹿沼市立石川小学校) 鹿沼 2023, 5.
- 6 吉原重美: 学校のアレルギー疾患に対する取り組みガイドラインについて. 令和5年度新潟県学校給食運営研修会 新潟(Web開催) 2023, 7.
- 7 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. 令和5年度食物アレルギー対応全体研修会(栃木県教育委員会主催) Web 2023, 7.

- 8 吉原重美：学校における緊急時の対応について．令和5年度日光市立今市小学校食物アレルギー研修会 日光 2023, 7.
- 9 吉原重美：食物アレルギーの基礎知識と緊急時の対応～学校のアレルギー疾患取り組みガイドラインを踏まえて～．令和5年度日光市食物アレルギー対応研修会 日光 2023, 7.
- 10 吉原重美：食物アレルギーの現状と対応．イトランド食物アレルギー研修会 宇都宮 2023, 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について．令和5年度壬生町教育委員会主催食物アレルギー研修会（壬生町立睦小学校） 壬生 2023, 7.
- 12 吉原重美：小児食物アレルギーの基礎知識と対応．第23回 2023年夏季講習研修会（関東学校給食サービス協会主催） 東京 2023, 7.
- 13 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．令和5年度食物アレルギー対応における個別講習会（栃木市立吹上小学校） 栃木・Web 2023, 7.
- 14 吉原重美：食物アレルギーの理解と対応．令和5年度エピペン研修会（日光市立今市中学校） 日光 2023, 8.
- 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．令和5年度食物アレルギー対応における個別講習会（栃木市立赤麻小学校） 栃木・Web 2023, 8.
- 16 吉原重美：アレルギー疾患の理解・保育所におけるアレルギー対応ガイドライン．令和5年度第5回保育士等キャリアアップ研修 宇都宮 2023, 9.
- 17 吉原重美：みんなが知りたいアレルギーの話～3人に2人はアレルギー!～．第50回獨医祭 壬生 2023, 10.
- 18 吉原重美：アレルギー疾患の理解・保育所におけるアレルギー対応ガイドライン．令和5年度第6回保育士等キャリアアップ研修 宇都宮 2023, 12.

新聞記事・書評等

- 1 吉原重美：学会レポート 第71回日本アレルギー学会学術大会を開催して．鼻アレルギーフロンティア, 23(2), P124-125, 2023.
- 2 吉原重美：乳幼児の咳嗽．ドクターサロン, 67(9), P36-40, 2023.
- 3 吉原重美：正しく知ろう！適切なアレルギー対策～赤ちゃんの湿疹と食事～．吉原重美監修, 栃木県, 2023.
- 4 吉原重美：令和4年度アレルギー疾患に関する調査報告書．アレルギー疾患に関する調査委員会, P17, 2023, 3.
- 5 吉原重美：小児喘息診療の最新のトピックス．Nihon Pediatric Allergy Webinar, Web, 2023, 5.
- 6 吉原重美：治療ゴールの達成を目指すアトピー性皮膚炎治療の重要性．アートプロジェクト第4回PERSPECTIVES表彰式, Web, 2023, 8.

- 7 吉原重美：リンヴォックの上手な使い方. リンヴォック®適正使用推進インターネットライブセミナー（アトピー性皮膚炎），Web, 2023, 9.
- 8 吉原重美：日本小児アレルギー学会理事長退任のご挨拶. 日本小児アレルギー学会誌, 37 (5), 2023, 12.
- 9 吉原重美：小児における生物学的製剤の有用性. info Allergy, No.106, 日本アレルギー協会, 2023, 12.
- 10 吉原重美：デュピクセントは小児のアトピー性皮膚炎治療をどうかえるのか？. デュピクセント動画全国講演会, 2023, 12.
- 11 関根佳織：子育て健やか教室 獨医大病院小児科医カルテ⑩ 子どもの胸痛. 下野新聞, 下野新聞社, 第48922号, 2023, 1.
- 12 加納優治：子育て健やか教室 獨医大病院小児科医カルテ⑪ むくみ. 下野新聞, 下野新聞社, 第48949号, 2023, 2.
- 13 吉原重美：子育て健やか教室 獨医大病院小児科医カルテ⑫ 小児気管支ぜんそく. 下野新聞, 下野新聞社, 第48976号, 2023, 3.
- 14 吉原重美：アレルギーリスク低下か. 下野新聞, 下野新聞社, 第49049号, 2023, 6.
- 15 吉原重美：子どもの感染症増加. 下野新聞, 下野新聞社, 第49070号, 2023, 6.
- 16 加藤正也, 吉原重美：長引くせき経過記録を 咳嗽学会. 下野新聞, 下野新聞社, 第49169号, 2023, 10.
- 17 吉原重美：悩み多きペットアレルギー. 日本経済新聞, 日本経済新聞社, 第49452号, 2023, 12.

テレビ・ラジオ

- 1 吉原重美：知ってほしい！アレルギーのおはなし. 栃木県アレルギー疾患拠点病院紹介ビデオ, とちぎテレビ, 2023, 4.

監修・編集等

- 1 吉原重美：小児気管支喘息治療・管理ガイドライン2023. 滝沢琢己, 手塚純一郎, 長尾みづほ, 吉原重美監修, 一般社団法人日本小児アレルギー学会, 協和企画 2023, 11.
- 2 吉原重美：食物アレルギービジュアルブック 2023. 伊藤浩明, 海老澤元宏, 吉原重美監修, 一般社団法人日本小児アレルギー学会食物アレルギー委員会, 協和企画 2023, 11.
- 3 小山さとみ：Pfizer社 エヌジェンラペンをご使用になるお子さんと保護者の方へ ぐんぐんビームでおおきくなあれ. 小山さとみ監修, 2023.

座談会

- 1 大久保公裕, 増田佐和子, 吉原重美：小児アレルギー性鼻炎診断の動向と課題～花粉症の

- 増加で小児アレルギー疾患の全体像が変化～. 鼻アレルギーフロンティア, 2023, 2.
- 2 吉原重美：乳幼児期に親と唾液接触 アレルギーリスク低下か. 下野新聞社, 2023, 6.
 - 3 三牧正和, 大矢幸弘, 吉原重美, 成田雅美：小児のアレルギー疾患診療の進歩. 日本医師会雑誌, 152(5), P481-495, 2023.