

## 小児科業績

### 英文

#### 【原著他】

- 1 Imataka G, Yui K, Shiko Y, Kawasaki Y, Sasaki H, Shiroki R, Yoshihara S: Urinary and Plasma Antioxidants in Behavioral Symptoms of Individuals With Autism Spectrum Disorder. *Front Psychiatry* 12: 684445, 2021.
- 2 Koyama S, Kubota T, Naganuma J, Arisaka O, Ozono K, Yoshihara S: Incidence rate of vitamin D deficiency and FGF23 levels in 12- to 13-year-old adolescents in Japan. *J Bone Miner Metab* 39: 456-462, 2021.
- 3 Naganuma J, Koyama S, Arisaka O, Yoshihara S: Low serum 25-hydroxyvitamin D level is associated with obesity and atherogenesis in adolescent boys. *Ann Pediatr Endocrinol Metab*. 2021 Oct 17. [Epub ahead of print]
- 4 Miyamoto M, Yoshihara S, Shioya H, Tadaki H, Imamura T, Enseki M, Koike H, Furuya H, Mochizuki H: Lung sound analysis in infants with risk factors for asthma development. *Health Sci Rep* 4: e379, 2021.
- 5 Nakayama K, Ichikawa G, Naganuma J, Koyama S, Arisaka O, Sairenchi T, Kobashi G, Yoshihara S: Adiposity rebound in very-low-birth-weight infants. *J Pediatr Endocrinol Metab*. 35: 105-108, 2021 Nov 30. [Epub ahead of print]
- 6 Ishikawa S, Kosho T, Kaminaga T, Miyamoto M, Hamasaki Y, Yoshihara S, Hayashi S, Igawa K: Endoplasmic reticulum stress and collagenous formation anomalies in vascular-type Ehlers-Danlos syndrome via electron microscopy. *J Dermatol* 48: 481-485, 2021.
- 7 Miyamoto K, Inai K, Kobayashi T, Maeda J, Takatsuki S, Nakayama T, Furutani Y, Yamagishi H, Nakanishi T: Outcomes of idiopathic pulmonary arterial hypertension in Japanese children: a retrospective cohort study. *Heart Vessels* 36: 1392-1399, 2021.
- 8 Miyahara H, Natsumeda M, Kanemura Y, Yamasaki K, Riku Y, Akagi A, Oohashi W, Shofuda T, Yoshioka E, Sato Y, Taga T, Naruke Y, Ando R, Hasegawa D, Yoshida M, Sakaida T, Okada N, Watanabe H, Ozeki M, Arakawa Y, Yoshimura J, Fujii Y, Suenobu S, Ihara K, Hara J, Kakita A, Yoshida M, Iwasaki Y: Topoisomerase II $\beta$  immunoreactivity (IR) co-localizes with neuronal marker-IR but not glial fibrillary acidic protein-IR in GLI3-positive medulloblastomas: an immunohistochemical analysis of 124 medulloblastomas from the Japan Children's Cancer Group. *Brain Tumor Pathol* 38: 109-121, 2021.
- 9 Nagasaki K, Nakamura A, Yamauchi T, Kamasaki H, Hara Y, Kanno J, Koyama S,

- Ohtsu Y, Takahashi I, Suzuki S, Kashimada K, Tajima T: Investigation of TSH receptor blocking antibodies in childhood-onset atrophic autoimmune thyroiditis. *Clin Pediatr Endocrinol* 30: 79-84, 2021.
- 10 Akiyama N, Okamura T, Yoshida M, Kimura S, Yano S, Yoshida I, Kusaba H, Takahashi K, Fujita H, Fukushima K, Iwasaki H, Tamura K, Saeki T, Takamatsu Y, Zenda S: A questionnaire survey on evaluation for penetration and compliance of the Japanese Guideline on Febrile Neutropenia among hematology-oncology physicians and surgeons. *Support Care Cancer* 29: 6831-6839, 2021.
  - 11 Arisaka O, Ichikawa G, Koyama S, Sairenchi T: Fetal growth restriction, nutrition, and the renin-angiotensin system. *J Pediatr* 230: 274-275, 2021.
  - 12 Arisaka O, Naganuma J, Ichikawa G, Koyama S, Sairenchi T: Body mass index adjusted for pubertal atatus and metabolic risk. *J Pediatr* 236: 329, 2021.

#### **【症例報告】**

- 1 Imataka G, Yoshihara S: A Case Report of Non-Herpetic Limbic Encephalitis with Psychological Symptoms and Parkinsonism. *Iran J Public Health* 50: 203-204, 2021.
- 2 Imataka G, Otsubo Y, Fujita Y, Yoshihara S: An infantile late-onset case Group of B Streptococcus meningitis diagnosed with a rapid latex kit. *Med J Malaysia* 76: 588-590, 2021.
- 3 Fujita Y, Imataka G, Kikuchi J, Yoshihara S: Successful mild brain hypothermia therapy followed by targeted temperature management for pediatric hemorrhagic shock and encephalopathy syndrome. *Eur Rev Med Pharmacol Sci* 25: 3002-3006, 2021.
- 4 Fujita Y, Miyamoto K, Imataka G, Yoshihara S: Postinfectious Bronchiolitis Obliterans Misdiagnosed as Bronchial Asthma in a Pediatric Patient. *Tohoku J Exp Med* 254: 257-260, 2021.
- 5 Fujita Y, Nomura K, Yoshihara S: Protein-losing enteropathy in an infant with severe atopic dermatitis. *BMJ Case Rep* 14: e241057, 2021.
- 6 Fujita Y, Sugaya T, Tanaka T, Tominaga K, Yoshihara S: Ustekinumab as the First Biological Agent for Crohn's Disease in a 10-Year-Old Girl. *Tohoku J Exp Med* 255: 57-60, 2021.
- 7 Fujita Y, Koyama S, Naganuma J, Imataka G, Yoshihara S: Fulminant type 1 diabetes mellitus in a child with SMID leading to hypovolemic shock. *Pediatr Int* 63: 108-109, 2021.
- 8 Fujita Y, Kuwashima S, Imataka G, Yoshihara S: Raccoon eye and Battle's sign in an infant with multiple Wormian bones. *BMJ Case Rep* 14: e241785, 2021.
- 9 Fujita Y, Imataka G, Ohkusu M, Yoshihara S: Cerebral haemorrhagic infarction

- associated with acute otitis media in a 4-year-old boy. *BMJ Case Rep* 14: e242098, 2021.
- 10 Fujita Y, Sugaya T, Inui A, Yoshihara S: Effectiveness of Ursodeoxycholic Acid in the Treatment of Primary Sclerosing Cholangitis with Ulcerative Colitis: A Pediatric Case. *Tohoku J Exp Med* 253: 109-112, 2021.
  - 11 Fujita Y, Tominaga K, Tanaka T, Sugaya T, Yoshihara S: Ulcerative colitis relapse after *Helicobacter pylori* eradication in a 12-year-old boy with duodenal ulcer. *BMC Gastroenterol* 21: 424, 2021.
  - 12 Fujita Y, Kuwashima S, Nomura K, Kano Y, Yoshihara S: Diagnosis and Treatment for Acute Focal Bacterial Nephritis With Renal Abscess Based on Magnetic Resonance Imaging Evaluation. *Pediatr Infect Dis J* 40: e278-e280, 2021.
  - 13 Fujita Y, Sato Y, Takagi Y, Nakazato Y, Shimizu M, Mori M, Yoshihara S: Hemophagocytic lymphohistiocytosis associated with primary cutaneous gamma-delta T-cell lymphoma presenting with subcutaneous panniculitis in a 12-year-old girl. *Pediatr Blood Cancer* 68: e29035, 2021.
  - 14 Miyamoto M, Suzumura H, Yoshihara S: Retropharyngeal emphysema in a newborn with inspiratory stridor. *Pediatr Int* 63: 1249-1250, 2021.
  - 15 Miyamoto M, Kato M, Suzumura H, Yoshihara S: Eosinophilic Bloody Stool in a Neonate. *J Pediatr* 236: 322-323, 2021.
  - 16 Miyamoto M, Ishii J, Yoshihara S: An 11-month-old boy with uvulo-palatoglossal junctional ulcers. *Paediatr Child Health* 26: 392-393, 2021.
  - 17 Miyamoto M, Noma M, Ishii J, Yoshihara S: Oral Symptoms Caused by Toxic Plants Containing Calcium Oxalate. *J Pediatr* 230: 258-259, 2021.
  - 18 Miyamoto K, Nakazato Y, Nakayama M, Yoshihara S: An atypical type of alveolar capillary dysplasia in a 3-month-old infant. *Pediatr Int* 63: 350-352, 2021.
  - 19 Miyamoto M, Yoshihara S, Sugawara S, Noma M, Takaiwa Y, Ogawa M, Ishii J, Yoshihara S: Thymus and activation-regulated chemokine elevation in a child with acute generalized exanthematous pustulosis. *Allergol Int* 70: 512-514, 2021.
  - 20 Kajitani S, Miyamoto M, Tokura Y, Mizuno T, Kambara T, Ichikawa G, Yoshihara S: Testicular Torsion Associated with Henoch-Schönlein Purpura. *J Pediatr*. 2021 Dec 7. [Epub ahead of print]
  - 21 Otsubo Y, Kano Y, Suzumura H, Yoshihara S: Type 3 antenatal Bartter syndrome presenting with mild polyuria. *BMJ Case Rep* 14: e242086, 2021.
  - 22 Otsubo Y, Watabe Y, Yamaguchi T, Yoshihara S: Umbilical Cord Ulcerations with Naked Umbilical Artery. *J Pediatr* 234: 282, 2021.
  - 23 Akutsu A, Otsubo Y, Suzumura H, Yoshihara S: Congenital cutaneous candidiasis in one

infant among a twin sibling pair. Arch Dis Child Fetal Neonatal Ed. fetalneonatal-2021-322107, 2021 May 27. [Online ahead of print]

- 24 Yoshihara S, Fujita Y, Miyamoto K, Imataka G, Yoshihara S: Kawasaki Disease with Mild Encephalitis/Encephalopathy with Reversible Splenic Lesion in a 2-Year-Old Girl. Indian J Pediatr 88: 718, 2021.

## 和文

### 【原著】

- 1 小川美織, 市川剛, 渡部厚一, 吉原重美, 有阪治: 肥満小児における肥満関連の健康障害リスク減少に対する自主的な運動の有効性について. Dokkyo Journal of Medical Sciences 48: 197-204, 2021.
- 2 佐藤恵美, 今高城治, 斎藤愛美, 鷹木雄飛, 安藤裕輔, 戸田怜奈, 新美理恵, 新井信裕, 鈴木大作, 遠藤恭子, 岩本良子, 橋本富美子, 吉原重美: 獨協医科大学病院における医療ソーシャルワーカー (MSW) の活動状況報告 (第3報) 平成28年度に支援を要した小児例. 栃木県医学会々誌 51: 14-16, 2021.
- 3 野村好平, 小森慈海, 今高城治, 吉原重美: 当院小児科で施行した起立負荷心電図 (シェロング試験) 40例の検討-体位性頻脈症候群との関連性について-. Dokkyo Journal of Medical Sciences 48: 51-56, 2021.
- 4 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, 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, 森尚子, 福澤正洋: 本邦における小児がん患者の食事栄養管理に関する現状 JCCG施設調査より. 日本小児血液・がん学会雑誌 58: 175-181, 2021.

### 【著書】

- 1 吉原重美: 小児気管支喘息. 呼吸器症候群 (第3版) II, 長谷川好規編集, 日本臨床社, 東京, 49-56, 2021.
- 2 吉原重美: 非アトピー型喘息. 呼吸器症候群 (第3版) II, 長谷川好規編集, 日本臨床社, 東京, 138-140, 2021.
- 3 吉原重美: 食物アレルギー. 今日の治療指針 2021年版, 福井次矢, 高木誠, 小室一成総編集, 医学書院, 東京, 867-869, 2021.
- 4 吉原重美: クループ症候群. クリニカルガイド小児科 専門医の診断・治療, 水口雅, 山形崇倫編集, 南山堂, 東京, 636-641, 2021.
- 5 吉原重美: 小児ぜんそく治療の実際. アレルギー診療必携ハンドブック, 永田真編集, 中外医学社, 東京, 111-128, 2021.
- 6 吉原重美: 呼吸器に関する病態 喘鳴. 小児科診療 2021年84巻増刊号, 診断と治療社,

東京, 207-212, 2021.

- 7 吉原重美：アナフィラキシー既往患者の長期管理. 今日の治療指針 2021年版, 福井次矢, 高木誠, 小室一成総編集, 医学書院, 東京, 852-853, 2021.
- 8 吉原重美ほか：皮膚テストの手引き, 日本アレルギー学会「皮膚テストの手引き」作成委員会編集, 協和企画, 東京, 2021.
- 9 高柳文貴, 加藤正也, 吉原重美：CQ6：RSウイルス感染後の反復性喘鳴にロイコトリエン受容体拮抗薬は有効か？. 小児RSウイルス呼吸器感染症診療ガイドライン2021, 吉原重美, 森岡一朗, 岡田邦之, 戸石悟司監修, 協和企画, 東京, 22-23, 2021.
- 10 宮本学, 吉原重美：反復性喘鳴. 小児RSウイルス呼吸器感染症診療ガイドライン2021, 吉原重美, 森岡一朗, 岡田邦之, 戸石悟司監修, 協和企画, 東京, 94-99, 2021.

### 【症例報告】

- 1 藤田雄治, 黒崎和典, 佐藤恵美, 吉原伸弥, 大坪勇人, 鷹木雄飛, 加納優治, 吉原重美：細菌性腸炎との鑑別を要した新生児・乳児食物蛋白誘発胃腸症の3ヵ月男児. 小児内科 53: 434-436, 2021.
- 2 野村好平, 藤田雄治, 今高城治, 佐々木綾子, 山田洋輔, 長谷川久弥, 吉原重美：自宅での呼吸停止を契機に診断された先天性中枢性低換気症候群の14歳男子. 小児科診療 841: 1384-1387, 2021.
- 3 松寺翔太郎, 渡邊峻, 谷有希子, 山口岳史, 荻野恵, 栗林良多, 鈴木宏, 吉原重美, 土岡丘：救急車内分娩後の新生児肝損傷に対し開腹手術で救命できた1例. 日本周産期・新生児医学会雑誌 57: 404-408, 2021.

### 【総説等】

- 1 吉原重美：COVID-19と小児気管支喘息. アレルギー 11-13, 2021.
- 2 吉原重美：小児の咳嗽診療ガイドライン2020改訂のポイント. 大阪小児科医会会報: 13-15, 2021.
- 3 吉原重美：「小児の咳嗽診療ガイドライン2020」の解説. 小児科 62: 931-938, 2021.
- 4 吉原重美：難治性喘息 診断と治療の手引き2019 ～小児の難治性喘息～. アレルギー 70: 95-99, 2021.
- 5 小山さとみ：【小児疾患診療のための病態生理 2 改訂第6版】内分泌疾患 間脳症候群. 小児内科 53: 342-344, 2021.
- 6 小山さとみ：Ⅲ章 病態・状況別の薬物療法 4 小児糖尿病 糖尿病治療薬 選び方・使い方. 112-116, 2021.
- 7 福島啓太郎：小児白血病・悪性腫瘍治療時における侵襲性真菌感染症. 日本小児血液・がん学会雑誌 58: 414-418, 2021.

- 8 福島啓太郎：症状詳記作成のお作法. 保険診療 76: 7-12, 2021.
- 9 藤田雄治, 富田美佳：先天性肺リンパ管拡張症. 日本臨床 別冊呼吸器症候群V: 351-354, 2021.
- 10 高柳文貴, 吉原重美：咳嗽の診断の進め方. チャイルドヘルス 24: 483-488, 2021.
- 11 阿久津晃, 今高城治, 吉原重美：COVID-19流行期に西オーストラリアより報告された神経性やせ症の入院患者数の増加. 思春期学 39: 183-184, 2021.
- 12 佐藤恵美, 今高城治, 吉原重美：米国の思春期における夜間人工光の暴露による睡眠パターンと精神疾患の関係. 思春期学 39: 181-182, 2021.
- 13 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 35: 468-476, 2021.
- 14 有阪治, 市川剛, 小山さとみ：【子どものコモンな微徴候・微症状】呼吸器・胸部 乳房のしこり (学童期以降). 小児科 62: 1087-1091, 2021.
- 15 有阪治, 市川剛, 小山さとみ：ホルモン・代謝・電解質に関する病態 思春期早発症 (男児). 小児科診療 84: 416-419, 2021.
- 16 有阪治, 市川剛, 小山さとみ：ホルモン・代謝・電解質に関する病態 思春期早発症 (女児). 小児科診療 84: 420-423, 2021.
- 17 日本アレルギー学会Anaphylaxis対策委員会 海老澤元宏, 猪又直子, 後藤穰, 鈴木慎太郎, 平田博国, 福富友馬, 三浦克志, 柳田紀之, 山口正雄, 吉原重美：特集 世界アレルギー機構アナフィラキシーガイドランス2020. アレルギー 70: 1211-1234, 2021.

### 【ガイドライン】

- 1 Mukae H, Kaneko T, Obase Y, Shinkai M, Katsunuma T, Takeyama K, Terada J, Niimi A, Matsuse H, Yatera K, Yamamoto Y, Azuma A, Arakawa H, Iwanaga T, Ogawa H, Kurahashi K, Gon Y, Sakamoto H, Shibata Y, Tamada T, Nishioka Y, Haranaga S, Fujieda S, Miyashita N, Mochizuki H, Yokoyama A, Yoshihara S, Tamaoki J; JRS guidelines committee for the management of cough and sputum: The Japanese respiratory society guidelines for the management of cough and sputum (digest edition). Respir Investig, 270-290, 2021.
- 2 吉原重美：喘息診療実践ガイドライン2021, 相良博典, 東田有智監修, 一般社団法人日本喘息学会, 東京, 2021.
- 3 吉原重美：小児RSウイルス呼吸器感染症診療ガイドライン2021, 吉原重美, 森岡一朗, 岡田邦之, 戸石悟司監修, 協和企画, 東京, 2021.
- 4 吉原重美ほか：皮膚テストの手引き, 日本アレルギー学会「皮膚テストの手引き」作成委員会編集, 協和企画, 東京, 2021.
- 5 福島啓太郎：小児における薬物動態と投与設計：成人との相違は？. 侵襲性カンジダ症に

対するマネジメントのための臨床実践ガイドライン，日本医真菌学会編，春恒社，東京，100-104, 2021.

- 6 森有紀，神田善伸，森毅彦，小林良二，木村俊一，福島啓太郎，康秀男，小宅達郎，岡本晃直：造血細胞移植ガイドライン 真菌感染症の予防と治療（第2版），日本造血・免疫細胞療法学会ガイドライン委員会編，日本造血・免疫細胞療法学会，2021.

#### 【研究報告等】

- 1 吉原重美：重症気管支喘息患者の生物学的製剤の有効性を予測するバイオマーカーの探索. 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，松本健治，2021.
- 2 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，2021.
- 3 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，2021.
- 4 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～令和3年度科学研究費補助金基盤研究C，久保良美，2021.
- 5 吉原重美：①小児ぜん息のハイリスク群を鑑別するための評価法とフォローアップ指導法の検討. 小児ぜん息のハイリスク群を鑑別するための評価法とフォローアップ指導法の検討報告書（第12期3年度）独立行政法人環境再生保全機構委託業務，望月博之，25-26, 2021.

#### 学会発表

##### 【国際学会他】

- 1 Yoshihara S: Virus induced asthma in preschool children. 2021 KAPARD-APAPARI Joint Congress Seoul (Web開催) 2021, 5.
- 2 Yoshihara S: viral infection and preschool asthma. The 25th Congress of the Asian Pacific Society of Respiriology 京都・Web 2021, 11.

##### 【国内学会他】

- 1 吉原重美：アレルギー疾患診療におけるメディカルパートナーとの連携. 令和2年度東京都アレルギー疾患治療専門研修 東京 2021, 1.
- 2 吉原重美：小児喘息難治化予防の治療戦略～ガイドライン2020改訂を踏まえて～. 第66回山口アレルギー疾患研究会 山口 (Web開催) 2021, 1.
- 3 吉原重美：令和2年度アレルギー疾患栃木県拠点病院モデル事業中間活動報告. 令和2年度アレルギー疾患都道府県拠点病院モデル事業 Web 2021, 2.



- 4 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．第21回郡山アレルギー研究会 郡山 2021, 2.
- 5 黒崎和典, 市川剛, 小山さとみ, 吉原重美：学校検尿で発見された非高度肥満の2型糖尿病の2例．第12回信越北関東小児内分泌セミナー web 2021, 2.
- 6 小山さとみ, 長沼純子, 有阪治, 吉原重美：中学1年生におけるビタミンD欠乏の頻度および肥満, 動脈硬化危険因子との関連．第18回日本小児栄養研究会 大阪・web 2021, 3.
- 7 大坪勇人, 渡部功之, 菅原沙織, 中山幸量, 加藤正也, 石井純平, 有賀信一郎, 栗林良多, 鈴村宏, 吉原重美：在宅酸素療法を導入した原発性線毛機能不全症候群の新生児．第152回日本小児科学会栃木県地方会 壬生 2021, 3.
- 8 寺師義英, 石井純平, 吉原伸弥, 菅原沙織, 高岩由哉, 宮本学, 小川美織, 有阪治, 吉原重美：市中感染症におけるマルチプレックスPCR検査の有用性の検討．第152回日本小児科学会栃木県地方会 壬生 2021, 3.
- 9 野村好平, 藤田雄治, 今高城治, 佐々木綾子, 山田洋輔, 長谷川久弥, 吉原重美：自宅での呼吸停止を契機に診断された先天性中枢性低換気症候群の14歳男子．第152回日本小児科学会栃木県地方会 壬生 2021, 3.
- 10 加藤圭恵, 高柳文貴, 大高智博, 佐藤雄也, 吉原重美：猫咬傷による細菌感染症をきたした新生児と乳児の2症例．第152回日本小児科学会栃木県地方会 壬生 2021, 3.
- 11 斉田沙佑美, 藤田雄治, 安藤裕輔, 高柳文貴, 吉原重美：抗菌薬内服後にClostridioides Difficile感染症を発症した1歳女児．第152回日本小児科学会栃木県地方会 壬生 2021, 3.
- 12 杉田憲一, 奥谷真由子, 萩澤進, 福島啓太郎, 佐藤雄也, 吉原重美：治療から20年以上経過した小児血液腫瘍患者の現状～1981年から2000年の治療例～．第152回日本小児科学会栃木県地方会 壬生 2021, 3.
- 13 杉田憲一, 國分文香, 沼田道生, 仲島大輔, 吉原重美：神経発達証の睡眠障害に対するメラトニン製剤（商品名メラトベル）の使用経験．第152回日本小児科学会栃木県地方会 壬生 2021, 3.
- 14 吉原重美：小児気管支喘息における吸入療法の治療戦略．第61回日本呼吸器学会学術講演会 東京 2021, 4.
- 15 吉原重美：長引く咳嗽を見つめなおす．第124回日本小児科学会学術集会 京都・Web 2021, 4.
- 16 鈴村宏, 坪井弥生, 吉原重美, 鏡雅代：父由来14p32欠失によるTemple症候群の1例．第124回日本小児科学会学術集会 京都・Web 2021, 4.
- 17 宮本学, 野間真人, 吉原伸弥, 菅原沙織, 高岩由哉, 小川美織, 石井純平, 吉原重美：マムシグサの接触により口腔内潰瘍を生じた女児．第124回日本小児科学会学術集会 京都・Web 2021, 4.
- 18 渡邊知佳, 吉原重美, 桑島真理, 藤田雄治, 宮本学, 安藤裕輔, 加藤正也, 中山元子, 熊



- 谷秀規, 山形崇倫: 食物依存性運動誘発アナフィラキシーを発症した注意欠損多動性障害の男子. 第124回日本小児科学会学術集会 京都・Web 2021, 4.
- 19 渡部功之, 菅原沙織, 加藤正也, 栗林良多, 鈴木宏, 吉原重美: 当院における輸液・薬剤投与量表計算システムの紹介. 第65回日本新生児成育医学会 札幌 2021, 5.
- 20 加藤正也, 菅原沙織, 中山幸量, 栗林良多, 渡部功之, 鈴木宏, 吉原重美, 宮下進: 胎児治療を施行した胎児胸水10症例の検討. 第65回日本新生児成育医学会 札幌 2021, 5.
- 21 菅原沙織, 鈴木宏, 加藤正也, 栗林良多, 渡部功之, 吉原重美: 未熟児動脈管開存症に対するイブプロフェンの有効性と副作用の検討. 第65回日本新生児成育医学会 札幌 2021, 5.
- 22 小山さとみ: 劇症1型糖尿病の2例. 第16回関東小児糖尿病フォーラム web 2021, 5.
- 23 小山さとみ: 子どもの成長と成長障害・小児肥満. 弘前小児内分泌講演会 web 2021, 5.
- 24 武者育麻, 望月美恵, 小林浩司, 鈴木滋, 小林基章, 棚橋祐典, 小山さとみ, 菅原大輔, 南谷幹史, 横田一郎, 杉原茂孝, 菊池透, 雨宮伸: 甲状腺機能のグリコアルブミン/HbA1c比へ与える影響を評価する. 第64回日本糖尿病学会年次集会 金沢 2021, 5.
- 25 加藤正也, 吉原伸弥, 寺師義英, 中山幸量, 宮本学, 安藤裕輔, 藤田雄治, 中山元子, 吉原重美: 乳幼児喘息の診断と治療に対する日本アレルギー学会専門医(小児科)と非専門医の比較. 第37回日本小児臨床アレルギー学会 東京(Web開催) 2021, 5.
- 26 安藤裕輔, 吉原伸弥, 寺師義英, 宮本学, 加藤正也, 藤田雄治, 中山元子, 吉原重美: デュピルマブを投与した乳幼児期発症の重症アトピー性皮膚炎5例の改善経過. 第37回日本小児臨床アレルギー学会 東京(Web開催) 2021, 5.
- 27 宮本学, 吉原重美: アレルギーサマーキャンプの運営と今後の課題. 第37回日本小児臨床アレルギー学会 東京(Web開催) 2021, 5.
- 28 吉原伸弥, 加藤正也, 寺師義英, 中山幸量, 宮本学, 安藤裕輔, 藤田雄治, 中山元子, 吉原重美: 乳幼児喘息の診断と治療に関するアンケート調査. 第37回日本小児臨床アレルギー学会 東京(Web開催) 2021, 5.
- 29 福田啓伸, 荒井一徳, 牧野荘平, 吉原重美: アレルギー疾患を有する高校生の慢性疾患受診診療科および急性疾患受診診療科の一致度についての移行期医療に関する実態調査. 第37回日本小児臨床アレルギー学会 東京(Web開催) 2021, 5.
- 30 玉村尚子, 吉原重美: 幼稚園教諭の食物アレルギー児に対する対応と課題. 第37回日本小児臨床アレルギー学会 東京(Web開催) 2021, 5.
- 31 荒井一徳, 牧野荘平, 吉原重美: 都道府県別のアレルギー学会指導医・専門医数の不均等状況および5歳児の喘息罹患率との関連. 第37回日本小児臨床アレルギー学会 東京(Web開催) 2021, 5.
- 32 荒井一徳, 福田啓伸, 牧野荘平, 吉原重美: 思春期の栃木県立特別支援学校生におけるアレルギー疾患罹患状況と受診診療科および急性疾患受診診療科に関する実態調査. 第37回

- 日本小児臨床アレルギー学会 東京 (Web開催) 2021, 5.
- 33 荒井一徳, 福田啓伸, 吉原重美, 渡邊直人, 牧野荘平: 栃木県立5高校生の市中における受動喫煙曝露実態調査結果の比較検討. 第37回日本小児臨床アレルギー学会 東京 (Web開催) 2021, 5.
- 34 荒井一徳, 福田啓伸, 吉原重美, 渡邊直人, 牧野荘平: 栃木県立5高校生の家庭内受動喫煙曝露実態調査結果の比較検討. 第37回日本小児臨床アレルギー学会 東京 (Web開催) 2021, 5.
- 35 吉原重美: 小児喘息. 第7回総合アレルギー講習会 神戸・Web 2021, 6.
- 36 吉原重美: 乳幼児喘息の診断と治療. 第22回名古屋呼吸器研究会 名古屋・Web 2021, 6.
- 37 小山さとみ: 成長ホルモン治療の適応疾患と治療の実際について. 東日本メディカルスタッフ勉強会 web 2021, 6.
- 38 鈴木淳志, 桑島成子, 楫靖, 松寺翔太郎, 山口岳史, 土岡丘, 福島啓太郎: 後腹膜交感神経幹原発と考えられたラブドイド腫瘍の1例. 第57回日本小児放射線学会学術集会 さいたま 2021, 6.
- 39 吉原重美: 日本喘息学会からの提言. 第2回日本喘息学会総会学術大会 大阪・Web 2021, 7.
- 40 寺師義英, 加藤正也, 吉原重美: 乳幼児の非IgE関連喘息の経過に関する検討. 第2回日本喘息学会総会学術大会 大阪・Web 2021, 7.
- 41 栗林良多, 宮本学, 加藤正也, 渡部功之, 鈴村宏, 吉原重美: 新生児発作が疑われたメビウス症候群の1例. 第57回日本周産期・新生児医学会学術集会 宮崎 2021, 7.
- 42 石川洵, 栗林良多, 加藤正也, 渡部功之, 鈴村宏, 吉原重美: 皮質形成異常, 水頭症, 脳梁欠損を合併した頭頂部脳瘤の1例. 第57回日本周産期・新生児医学会学術集会 宮崎 2021, 7.
- 43 福島啓太郎, 鈴村宏, 河野由美, 矢田ゆかり, 石井純平, 佐藤智幸, 高橋努, 山口禎夫, 菊池豊, 野崎靖之, 吉田真, 小林靖明, 山形崇倫, 吉原重美: 2021年春季に栃木県内で生じたRSウイルスの地域的流行に対するパリビズマブ予防投与の対応. 第153回日本小児科学会栃木県地方会 宇都宮 2021, 7.
- 44 藤田雄治, 今高城治, 大高智博, 吉原伸弥, 石井純平, 宮本健志, 菊池仁, 吉原重美: 早期の脳低温療法と免疫抑制療法にて神経学的後遺症を残さなかった出血性ショック脳症症候群の4歳女児. 第153回日本小児科学会栃木県地方会 宇都宮 2021, 7.
- 45 藤田雄治, 桑島成子, 野村好平, 鷹木雄飛, 加納優治, 吉原重美: MRIが診断と治療評価に有用であった膿瘍病変を伴う急性巣状細菌性腎炎の1例. 第153回日本小児科学会栃木県地方会 宇都宮 2021, 7.
- 46 大高智博, 石井純平, 小川美織, 高岩由哉, 菅原沙織, 寺師義英, 斎藤愛美, 有阪治, 水沼仁孝, 吉原重美: 胸膜炎と鑑別を要した肋骨骨髓炎の1例. 第153回日本小児科学会栃木

- 県地方会 宇都宮 2021, 7.
- 47 石崎郁絵, 加藤正也, 加藤圭恵, 黒崎和典, 深谷悠太, 石川洵, 宮本学, 有賀信一郎, 栗林良多, 渡部功之, 鈴木宏, 吉原重美: 管理を要した胎便吸引症候群5例の検討. 第153回日本小児科学会栃木県地方会 宇都宮 2021, 7.
  - 48 佐藤恵美, 藤田雄治, 今高城治, 小山さとみ, 吉原重美: パンダの眼徴候とバトル徴候を認め, 虐待と鑑別を要した8ヵ月女児. 第45回日本小児皮膚科学会学術大会 東京・Web 2021, 7.
  - 49 吉原重美: 小児の長引く咳嗽の治療戦略. 第23回日本咳嗽学会学術大会 神戸・Web 2021, 9.
  - 50 藤田雄治, 今高城治, 桑島成子, 大高智博, 野村好平, 大楠美佐子, 吉原重美: 急性中耳炎後に広範な出血性梗塞を起こした4歳男児. 第75回日本小児神経学会関東地方会 壬生 (Web開催) 2021, 9.
  - 51 吉原重美: ウイルス感染と小児気管支喘息～小児気管支喘息治療・管理ガイドライン2020改訂を踏まえて～. 第20回こどもクリニカルスコラ 東京 (Web開催) 2021, 10.
  - 52 吉原重美: 小児アトピー性皮膚炎治療の現状と今後の展望. リンヴォック錠アトピー性皮膚炎適応追加講演会 Web 2021, 10.
  - 53 吉原重美: 小児気道アレルギー診療のup to date. 第70回日本アレルギー学会学術大会 横浜・Web 2021, 10.
  - 54 藤田雄治, 野村好平, 宮本学, 安藤裕輔, 高柳文貴, 加藤正也, 中山元子, 吉原重美: 蛋白漏出性胃腸症をきたしたアトピー性皮膚炎の7ヵ月男児. 第70回日本アレルギー学会学術大会 横浜・Web 2021, 10.
  - 55 中山幸量, 吉原伸弥, 寺師義英, 宮本学, 福田啓伸, 菅野訓子, 松原知代, 石井とも, 飯村昭子, 齋藤真理, 福田典正, 山田裕美, 吉原重美: 乳児期のアトピー性皮膚炎, 食物アレルギー児における5歳までのアレルギー感作状況の前方視的検討. 第70回日本アレルギー学会学術大会 横浜・Web 2021, 10.
  - 56 安藤裕輔, 吉原重美: 吸入ステロイド・プロトンポンプ阻害薬治療. 第53回日本小児呼吸器学会 福井 (Web開催) 2021, 10.
  - 57 高柳文貴, 今高城治, 中山幸量, 吉原重美: 重症心身障害児の肺野の放射線画像の評価に対するClearRead BSの有用性. 第53回日本小児呼吸器学会 福井 (Web開催) 2021, 10.
  - 58 吉原重美: 乳幼児喘息の診断と治療～小児気管支喘息治療・管理ガイドライン 2020 をふまえて～. 第46回東日本小児科学会 東京 (Web開催) 2021, 11.
  - 59 吉原重美: 小児気管支喘息診療の最近の進歩. 第6回日本アレルギー学会関東地方会 東京・Web 2021, 11.
  - 60 福島啓太郎: 小児がん治療における感染対策. 第63回日本小児血液・がん学会学術集会 Web 2021, 11.
  - 61 石井純平: 特発性てんかんで通院中に診断されたQT延長症候群の男児. 第15回栃木小児

- 循環器病研究会 下野・Web 2021, 11.
- 62 藤田雄治：小児アトピー性皮膚炎の管理における獨協医科大学病院アレルギーセンターの役割. 小児アトピー性皮膚炎連携フォーラム 宇都宮 2021, 11.
- 63 加藤正也：小児の新型コロナウイルスのスクリーニング検査について. 第60回栃木県総合医学会 Web 2021, 11.
- 64 安藤裕輔, 吉原重美：食物アレルギーにおけるアレルゲンコンポーネントの有用性について. 第37回栃木県小児科医会学術講演会 宇都宮・Web 2021, 11.
- 65 宮本学：災害医療従事者から見た問題点とその解決. 第58回日本小児アレルギー学会学術大会 横浜・Web 2021, 11.
- 66 宮本学, 吉原伸弥, 寺師義英, 高柳文貴, 安藤裕輔, 藤田雄治, 加藤正也, 中山元子, 吉原重美：もち麦入りご飯が原因でアナフィラキシーを生じた5歳男児. 第58回日本小児アレルギー学会学術大会 横浜・Web 2021, 11.
- 67 守矢晶子, 只木弘美, 早野聡子, 村田宗紀, 小堀大河, 江原貴子, 吉原重美：Pru p7に感作を認めたバラ科果物および柑橘類による食物依存性運動誘発アナフィラキシーの3症例. 第58回日本小児アレルギー学会学術大会 横浜・Web 2021, 11.
- 68 荒井一徳, 吉原重美, 福田啓伸, 宮本学, 南部光彦, 望月博之, 川合厚子：1都6県14都県立高校生の家庭における受動喫煙曝露と市中における受動喫煙曝露との関係. 第58回日本小児アレルギー学会学術大会 横浜・Web 2021, 11.
- 69 藤田雄治, 富永圭一, 田中孝尚, 菅谷武史, 吉原重美：十二指腸潰瘍に対する *Helicobacter pylori* 除菌後に再燃した潰瘍性大腸炎の12歳男子. 第154回日本小児科学会栃木県地方会 下野 2021, 11.
- 70 大坪勇人, 藤田雄治, 今井貫太, 平林秀樹, 吉原重美：反復性耳下腺炎として管理されていた顎下腺唾石症の8歳女児. 第154回日本小児科学会栃木県地方会 下野 2021, 11.
- 71 菅原沙織, 石井純平, 大高智博, 斎藤愛美, 寺師義英, 野間真人, 小森慈海, 高岩由哉, 小川美織, 有阪治, 吉原重美：当院におけるSARS-CoV-2陽性の妊婦から出生した新生児の管理と課題. 第154回日本小児科学会栃木県地方会 下野 2021, 11.
- 72 斉田沙佑美, 加納優治, 藤田雄治, 大村翔平, 鷹木雄飛, 吉原重美：リツキシマブ前投与のメチルプレドニゾロンコハク酸エステルナトリウム静注によりアナフィラキシーを来した頻回再発型ネフローゼ症候群の1例. 第154回日本小児科学会栃木県地方会 下野 2021, 11.
- 73 湯浅尚紀, 藤田雄治, 野村好平, 大坪勇人, 加納優治, 吉原重美：咽後水腫が不全型川崎病の診断に有用であった頸部リンパ節炎の6歳女児. 第154回日本小児科学会栃木県地方会 下野 2021, 11.
- 74 杉田憲一, 國分文香, 沼田道生, 吉原重美：こころの外來にて 受診時に体重減少の訴えがあった症例の病態について～回避・制限性食物摂食障害 (ARFID) を中心に～. 第154

- 回日本小児科学会栃木県地方会 下野 2021, 11.
- 75 鷹木雄飛, 加納優治, 鈴木宏, 野津寛大, 吉原重美:異なる契機で発見されたDent病の2例. 第42回日本小児腎不全学会学術集会 大阪 (Web開催) 2021, 12.
- 76 鷹木雄飛, 山田哲平, 田中-中館佐和子, 藤田朋恵, 吉原重美:無麻酔・無拘束ラットを用いた腎からのカリウム排泄低下による高カリウム血症モデルの作製. 第49回獨協医学会学術集会 Web 2021, 12.
- 77 寺師義英, Chang-keun Kim, 吉原伸弥, 宮本学, 安藤裕輔, 藤田雄治, 加藤正也, 中山元子, 吉原重美:乳児期のアレルギー疾患発症における血清EDN値の有用性について. 第49回獨協医学会学術集会 Web 2021, 12.
- 78 吉原伸弥:栃木県の小学校3年生960名の肺機能検査結果. 第29回ニューロペプチド研究会 Web 2021, 12.

#### 公開講座

- 1 吉原重美:小児の食物アレルギー・アトピー性皮膚炎治療のポイント. 令和2年度草加市子育て支援講座 子どものアレルギー講座 草加 (Web開催) 2021, 1.
- 2 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 (令和元年度改訂版) に基づく対応について. 令和2年度全国栄養教諭指導主事会第2回研修会 長崎 (Web開催) 2021, 1.
- 3 吉原重美:みんなが知りたい小児気管支ぜん息の話. 第27回アレルギー週間記念フォーラムオンライン講演会 web 2021, 2.
- 4 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. 令和3年度食物アレルギー対応研修会 (日光市今市第3小学校) 日光 2021, 3.
- 5 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. 令和3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 2021, 3.
- 6 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. 令和3年度食物アレルギー対応研修会 (鹿沼市立永野小学校) 鹿沼 2021, 6.
- 7 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. 令和3年度食物アレルギー対応研修会 (鹿沼市立鹿沼東中学校) 鹿沼 2021, 6.
- 8 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3年度第1回保育士等キャリアアップ研修 壬生 2021, 7.
- 9 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3年度新潟県学校給食運営研修会 新潟 2021, 7.
- 10 吉原重美:学校の食物アレルギー・アナフィラキシー対応の現状と課題. 令和3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) 宇都宮・Web 2021, 7.
- 11 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対応. 文部科学省補助事業



- アレルギー講習会（日本学校保健会主催） 奈良・Web 2021, 7.
- 12 吉原重美：学校の食物アレルギー・アナフィラキシーの緊急時対応について. 令和3年度今市小学校食物アレルギー研修会 日光 2021, 7.
  - 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について. 令和3年度日光市食物アレルギー研修会 日光 2021, 7.
  - 14 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3年度壬生町食物アレルギー研修会 壬生（Web開催） 2021, 8.
  - 15 吉原重美：食物アレルギーとアナフィラキシーの現状と対応～学校のアレルギー疾患に対する取り組みガイドラインの改訂をふまえて～. 令和3年度ジャパンライムセミナー 東京（Web開催） 2021, 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3年度第2回保育士等キャリアアップ研修 宇都宮 2021, 9.
  - 17 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3年度第3回保育士等キャリアアップ研修 宇都宮 2021, 10.
  - 18 吉原重美：小児の喘息. 2021年度アレルギー相談員養成研修会（日本アレルギー学会主催） 東京（Web開催） 2021, 10.
  - 19 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3年度第4回保育士等キャリアアップ研修 宇都宮 2021, 11.
  - 20 吉原重美：「食物アレルギーの検査や保育園におけるアレルギー」～園児への注意点と管理方法・保護者との連絡体制～. 令和3年度第4回保育士研修会 宇都宮 2021, 12.
  - 21 栗林良多：新生児・小児における在宅酸素療法. 第4回小児在宅医療実技講習会 Web 2021, 2.

#### 新聞記事・書評等

- 1 Otsubo Y, Yoshihara S: Preciousness: A reply to haiku with haiku. J Paediatr Child Health 57(2), P298, 2021.
- 2 吉原重美：去年より花粉飛散量は多め. 花粉症になりやすい赤ちゃんは注意です. Baby-mo 2021春夏号, 主婦の友社, P77, 2021, 3.
- 3 吉原重美：子どもが発熱したら まずは様子をよく観察しましょう. 日本経済新聞, 日本経済新聞社, 第48527号, 2021, 4.
- 4 吉原重美：子ども優先対応苦慮～新型コロナ～. 毎日新聞, 毎日新聞社, 第52352号, 2021, 7.
- 5 吉原重美：アレルギーのお話～シリーズ2. あんふあん, 栃木リビング社, 2021, 9.
- 6 吉原重美：「子どものアレルギー講座」小児の食物アレルギー・アトピー性皮膚炎治療のポイント. ちこり通信2021 Vol.14, 獨協大学地域と子どもリーガルサービスセンター,

P5-6, 2021, 8.

- 7 吉原重美：RSV対策は新規抗体医薬の登場でさらに進化!?. 日経メディカルOnline, 日経BP, 2021, 8.
- 8 吉原重美：トピックス 小児の喘息とRSウイルス感染症. info Allergy No.96, 日本アレルギー協会, 2021, 6.
- 9 吉原重美：第57回日本小児アレルギー学会質問・回答集. P5, 2021.
- 10 吉原重美：小児喘息におけるICS/LABAの有用性～ガイドラインでの位置づけ～. Kyorin WEBサロン, 2021, 12.
- 11 望月博之, 吉原重美, 金子恵美：多職種で考えよう！アレルギーマーチにおける気管支喘息. 日本小児臨床アレルギー学会雑誌, 19(3), P294, 2021.

#### 監修・編集等

- 1 吉原重美：小児RSウイルス呼吸器感染症診療ガイドライン2021. 吉原重美, 森岡一朗, 岡田邦之, 戸石悟司監修, 協和企画 2021, 6.
- 2 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. 監修・編集, 小山市教育委員会 2021.
- 3 吉原重美：学校給食における食物アレルギー対応マニュアル. 監修・編集, 宇都宮市教育委員会 2021.
- 4 吉原重美：栃木県アレルギー疾患拠点病院からの話題～COVID19と小児喘息について～. 吉原重美監修・編集, 栃医新聞 地区医師会だより, No.2367, 2021, 10.