小児科学講座

著 書

- 1 垣内俊彦,藤本一眞:ピロリ菌検査と除菌-佐賀県から胃がんをなくそう-. NPO 法人クレブスサポート編, 2023, NPO 法人クレブスサポート.
- 2 岡 政史: 小児 IgA 血管炎診療ガイドライン2023. 日本小児腎臓学会, 2023, 7, 診断と治療社.
- 3 西 眞範: 「子どもたちのがんの現状」がんとともに生きる佐賀 第二集. NPO 法人クレブスサポート編, 2023, 3, 25, NPO 法人クレブスサポート.

原著論文

- 1 *Yamada Y, Fukaura-Nishizawa M, Nishiyama A, Ishii A, Kawata T, Shirakawa A, Tanaka M, Kondo Y, Takeo T, Nakagata N, Miwa T, Takeda H, Orita Y, Motoyama K, Higashi T, Arima H, Seki T, Kurauchi Y, Katsuki H, Higaki K, Minami K, Yoshikawa N, Ikeda R, Matsuo M, Irie T, Ishitsuka Y: Different solubilizing ability of cyclodextrin derivatives for cholesterol in Niemann-Pick disease type C treatment. Clin Transl Med 13(8): e1350, 2023, 8.
- 2 *杉浦信子, 藤枝幹也, 松尾宗明, 北洋 輔, 小沢 浩: 医学部学生の発達・療育に関する理解度調査. 小児の精神と神経, 63(2): 145-153, 2023, 7.
- 3 *Kawamura M, Shimono M, Suga R, Yoshino K, Fujino Y, Tsuji M, Sanefuji M, Ohga S, Hoshina T, Kusuhara K; Japan Environment and Children's Study (JECS) Group: Occupational exposure of pregnant women to refined oil and infant wheezing: Japan environment and children's study findings. Clin Exp Allergy 53(12): 1302-1306, 2023, 12.
- 4 Sanefuji M, Maeda T, Kumamoto T, Ogata Y, Ichinose F, Nakamura T, Doi H, Nakane S, Matsuo M: Heart rate variability analysis of electrocardiography in pediatric immune-mediated autonomic neuropathy. Neuroimmunology Reports Vol. 4 100187, 2023, 12.
- *Parlatini V, Radua J, Solanes Font A, Wichers R, Maltezos S, Sanefuji M, Dell'Acqua F, Catani M, Thiebaut de Schotten M, Murphy D: Poor response to methylphenidate is associated with a smaller dorsal attentive network in adult Attention-Deficit/Hyperactivity Disorder (ADHD). Transl Psychiatry 30; 13(1): 303, 2023, 9.
- 6 *Iwaya Y, Sanefuji M, Nishiyama K, Sonoda Y, Hamada N, Suga R, Ochiai M, Shimono M, Kusuhara K, Ohga S; Japan Environment and Children's Study Group: Prenatal metal levels and congenital anomalies of the kidney and urinary tract: The Japan Environment and Children's Study. Sci Total Environ 10: 890: 164356, 2023, 9.
- 7 *Okuzono S, Fujii F, Matsushita Y, Setoyama D, Shinmyo Y, Taira R, Yonemoto K, Akamine S, Motomura Y, Sanefuji M, Sakurai T, Kawasaki H, Han K, Kato TA, Torisu H, Kang D, Nakabeppu Y, Sakai Y, Ohga S: Shank3a/b isoforms regulate the susceptibility to seizures and thalamocortical development in the early postnatal period of mice. Neurosci Res 193: 13-19, 2023, 8.
- 8 *Mishima R, Tanaka M, Momoda R, Sanefuji M, Morokuma S, Ogawa M, Kato K, Nakayama J: Longitudinal gut mycobiota changes in Japanese infants during first three years of life. J Biosci Bioeng. 135(4): 266-273, 2023, 4.
- 9 Kakiuchi T, Nakamura M, Yoshiura M, Doi H, Kumamoto T: Kawasaki disease causing common bile

- duct dilatation as an infrequent complication. Indian J Pediatr 90(1): 92, 2023, 1.
- 10 Kakiuchi T, Yoshiura M: More evidence is needed on the additional efficacy of vedolizumab as a first-line biologic therapy for inflammatory bowel disease. Dig Liver Dis 55(2): 298-299, 2023, 2.
- 11 Kakiuchi T, Matsuo M, Endo H, Sakata Y, Esaki M, Noda T, Imamura I, Hashiguchi K, Ogata S, Fujioka Y, Hanada K, Fukuda K, Yoshimura M, Kajiwara T, Yamamoto K, Yamaguchi D, Kawakubo H, Matsunaga K, Sumino M, Matsunaga K, Muro E, Watanabe A, Fujimoto K: Efficacy and Safety of vonoprazan-based regimen for Helicobacter pylori eradication therapy in Japanese adolescents: A prospective multicenter study. J Gastroenterol 58(3): 196-204, 2023, 3.
- 12 Kakiuchi T, Yoshiura M: Effectiveness of leucine-rich alpha-2 glycoprotein for pediatric patient with Crohn's disease. Indian J Pediatr 90(3): 307, 2023, 3.
- 13 Kakiuchi T: Management of Helicobacter pylori infection in paediatric patients in Europe. Infection 51(3): 797-798, 2023, 6.
- 14 Kakiuchi T: Juvenil polyp and fecal calprotectin. J Paediatr Child Health. 59(3): 596-597, 2023, 3.
- 15 Kakiuchi T: A true point-of-care molecular testing method for tailored therapy for Helicobacter pylori eradication. Expert Rev Gastroenterol Hepatol 17(3): 309-310, 2023, 3.
- 16 *Yasuda R, Arai K, Kudo T, Nambu R, Aomatsu T, Abe N, Kakiuchi T, Hashimoto K, Sogo T, Takahashi M, Etani Y, Kato K, Yamashita Y, Mitsuyama K, Mizuochi T: Serum leucine-rich alpha-2 glycoprotein and calprotectin in children with inflammatory bowel disease: a multicenter study in Japan. J Gastroenterol Hepatrol 38(7): 1131-1139, 2023, 7.
- 17 *Hagiwara SI, Abe N, Hosoi K, Hara T, Ishige T, Shimizu H, Mizuochi T, Kakiuchi T, Kunisaki R, Matsuoka R, Kondou H, Kakuta F, Nakayama Y, Kimura T, Maeyama T, Honma H, Hirano D, Saruta M, Yoshida T, Okayasu I, Etani Y: Utility of a rapid assay for Prostaglandin E-major urinary metabolite as a biomarker in pediatric ulcerative colitis. Sci Rep 19: 13(1): 9898, 2023, 6.
- 18 Kakiuchi T: Effectiveness of vonoprazan-based regimens compared with proton pump inhibitor-based regimens as first-line Helicobacter pylori agents. Front Pharmacol 19: 14: 1216433, 2023, 7.
- 19 Kakiuchi T: Adequate amounts of probiotics increase the success rate of Helicobacter pylori eradication therapy in children. Thearp Adv Gastroenterol. 24: 16: 17562848231191669, 2023, 8.
- 20 Kakiuchi T: Commentary: Association between Helicobacter pylori infection and metabolic syndrome and its components. Front Endocrinol 21: 14: 1270855, 2023, 8.
- 21 Kakiuchi T: Rights and wrongs of Helicobacter pylori testing and treatment in children. Thearp Adv Gastroenterol 26: 16: 17562848231195251, 2023, 8.
- 22 *Morimoto T, Kobayashi T, Kakiuchi T, Esaki M, Tsukamoto M, Hirata H, Mawatari M: Gut-spine axis: a possible correlation between gut microbiota and spinal degenerative diseases. Front Microbiol 27: 14: 1290858, 2023, 10.
- *Nozu K, Sako M, Tanaka S, Kano Y, Ohwada Y, Morohashi T, Hamada R, Ohtsuka Y, Oka M, Kamei K, Inaba A, Ito S, Sakai T, Kaito H, Shima Y, Ishikura K, Nakamura H, Nakanishi K, Horinouchi T, Konishi A, Omori T, Iijima K: Rituximab in combination with cyclosporine and steroid pulse therapy for childhood-onset multidrug-resistant nephrotic syndrome: a multicenter single-arm clinical trial (JSKDC11 trial). Clin Exp Nephrol s10157-023-02431-0, 2023, 11.

総 説

- 1 松尾宗明:新生児スクリーニングについて.佐賀県母性衛生学会雑誌,25(1):3-6,2023,3.
- 2 松尾宗明:神経線維腫症, Sturge-Weber 症候群. 小児の治療指針. 小児科診療86巻増刊号, 818-820, 2023, 4.
- 3 垣内俊彦:小児科医が関わる胃がん予防としての中学生ピロリ菌検診-佐賀県の取り組み-. 長崎 県小児科医会会報, 39:28-33, 2023, 4.
- 4 垣内俊彦: ヘリコバクター・ピロリ. 小児内科, 55(4):618-622, 2023, 4.
- 5 岡 政史: IgA 血管炎と精巣炎. 小児外科, 55(9); 965-967, 2023, 9.

症例報告

- 1 Kakiuchi T, Yoshiura M: The effect of acotiamide on nausea as a symptom of chronic nausea and vomiting syndrome after coronavirus disease 2019: A case report. Inter Med 62(5): 739-743, 2023, 3.
- 2 *Ito Y, Kakiuchi T, Hidak H, Miyahara K, Tashiro K: The usefulness of total colonoscopy for intussusception with Burkitt's lymphoma. Indian J Pediatr 90(2): 193-194, 2023, 2.
- 3 Kakiuchi T, Nosho T: Advantages of fluoroscopy for accidental ingestion of multiple magnets. Case Rep Pediatr 2023: 1512514, 2023, 3.
- 4 Kakiuchi T, Yoshiura M: Juvenile polyp presenting as prolapsed mass per rectum in a 5yr old child. Clin Case Rep 11(3): e7145, 2023, 3.
- 5 Kakiuchi T, Yoshiura M, Furukawa R, Oka M: Middle-term natural course after acute pancreatitis associated with pancreas divisum. Clin Case Rep 11(4): e7255, 2023, 4.
- 6 Higuchi N, Nakamura T, Yoshioka F, Sanefuji M, Matsuo M: Two differential cavities in syringomyelia of pediatric Chiari I malformation presenting with unilateral foot drop. Brain Dev 45(3): 191-195, 2023, 3.
- 7 Kudoh M, Kakiuchi T, Yoshiura M, Esaki M, Matsuo M: Fecal calprotectin measurement to detect recurrence of solitary juvenile polyps: A case report. Medicine 102(43): e35448, 2023, 10.
- 8 Nishino M, Kakiuchi T, Fukuda K, Yoshiura M: Case Report A pediatric case of repeated false-positive urea breath test for Helicobacter pylori without decreased gastric acid secretion. Front Med (Lausanne) 10: 1267180, 2023, 9.

学会発表

国際規模の学会

- 1 Matsuo M: Advance management in neurofibromatosis type1. The 16th Asian Oceanian Congress of Child Neurology. 2023, 8, 4-6.
- 2 *Okuda M, Kakiuchi T, Ebisu K, Torii K, Hotta A, Fujino T, Saito M, Okugawa T, Takeshima Y: Detection of the Helicobacter pylori clarithromycin resistance gene in stool samples. 19th Korea-Japan Joint Symposium on Helicobacter Infection. 2023, 3, 18.
- 3 *Hagiwara S, Jimbo K, Nambu R, Mizuochi T, Kaji E, Kakiuchi T, Hizuka K, Maeyama T, Onuma S, Kawai M, Etani Y: Usefulness of a qualitative assay of serum infliximab concentration in pediatric inflammatory bowel disease. APPSPGHAN 2023. 2023, 10, 5-8.

国内全国規模の学会

1 松尾宗明: 小児科での神経線維腫症1型診療. 第14回日本レックリングハウゼン病学会 ハイブ

- リッド開催. 2023, 2, 12 現地開催及び Web 配信.
- 2 松尾宗明:小児期神経線維腫症1型の治療と管理. 第74回日本皮膚科学会中部支部学術大会 ハイブリッド開催. 2023, 10, 28-29 現地開催及び Web 配信.
- 3 實藤雅文,前田寿幸,一ノ瀬文男,中村拓自,松尾宗明:自己免疫的機序による自律神経障害を呈した小児例の臨床的多様性. 第126回日本小児科学会学術集会. 2023, 4,14-16 現地開催及びライブ配信 オンデマンド配信:2023, 4,20-5,31.
- 4 實藤雅文,前田寿幸,一ノ瀬文男,中村拓自,松尾宗明:自己免疫性自律神経障害の小児における 心電図心拍変動の有用性. 第65回日本小児神経学会学術集会. 2023, 5,25-27 現地開催及びライ ブ配信 教育演題オンデマンド配信:2023,5,2-7,9 一般演題オンデマンド配信:2023,5, 24-7,9 その他オンデマンド配信:2023,6,9-7,9.
- 5 *川合紗世, 垣内俊彦, 篠壁多恵, 林 櫻松, 菊地正悟:中学3年生を対象としたピロリ菌感染対策事業の胃がん予防に対する費用効果分析. 第33回日本疫学会学術総会. 2023, 2, 1-3 現地開催及びライブ配信 オンデマンド配信: 2023, 2, 15-3, 15.
- 6 *奥田真珠美, 垣内俊彦, 蛭子耕一, 取井邦明, 堀田阿紀, 藤野哲朗, 齋藤 碧, 竹島泰弘: 丹波篠山市の中学生における便を用いた Helicobacter pylori クラリスロマイシン耐性遺伝子保有状況. 第 126回日本小児科学会学術集会. 2023, 4, 14-16 現地開催及びライブ配信 オンデマンド配信: 2023, 4, 20-5, 31.
- 7 *安田亮輔,新井勝大,工藤孝広,南部隆亮,青松友槻,阿部直紀,垣内俊彦,橋本邦生,十河 剛,高橋美智子,恵谷ゆり,加藤 健,山下裕史朗,水落建輝:小児炎症性腸疾患の活動性評価における血清 LRG と血清カルプロテクチンの有用性:多施設共同研究.第126回日本小児科学会学術集会.2023,4,14-16 現地開催及びライブ配信 オンデマンド配信:2023,4,20-5,31.
- 8 *奥田真珠美, 垣内俊彦, 菊地正悟, 草野 央, 間部克裕, 加藤元嗣, 村上和成:中学生ピロリ菌検査と除菌治療 自治体向けマニュアル. 第29回日本へリコバクター学会学術集会(パネルディスカッション). 2023, 6, 30-7, 2 オンデマンド配信: 2023, 7, 14-8, 31.
- 9 *奥田真珠美, 間部克裕, 垣内俊彦, 下山 克: Helicobacter pylori 感染の診断と治療のガイドライン改訂版: 未成年期における胃がん対策. 第29回日本へリコバクター学会学術集会(シンポジウム). 2023, 6, 30-7, 2 オンデマンド配信: 2023, 7, 14-8, 31.
- 10 *萩原真一郎,神保圭佑,南部隆亮,水落建輝,梶恵美里,垣内俊彦,肥塚慶之助,前山隆智,大沼真輔,川井正信,惠谷ゆり:小児炎症性腸疾患におけるレミチェックQ®を用いた血中インフリキシマブトラフ濃度の検討:多施設共同研究.第14回日本炎症性腸疾患学会学術集会.2023,12,1
- 11 [○]松浦朋美, 垣内俊彦: 持続グルコース測定器 (FGM: Flash Glucose Monitoring) を使用して血糖 管理を行った糖原病 I a 型の 1 例. 第50回日本小児栄養消化器肝臓学会. 2023, 10, 20-22.
- 12 *萩原真一郎,神保圭佑,南部隆亮,水落建輝,梶恵美里,垣内俊彦,肥塚慶之助,前山隆智,大沼真輔,川井正信,惠谷ゆり:小児炎症性腸疾患におけるレミチェックQ®を用いた血中インフリキシマブトラフ濃度の検討:多施設共同研究.第50回日本小児栄養消化器肝臓学会.2023,10,20-22.
- 13 岡 政史, 大塚泰史, 横尾大輔, 松尾宗明: 先天性腎尿路異常スクリーニングのための佐賀市学校 腎臓検診体制の調査. 第58回日本小児腎臓病学会学術集会. 2023, 6, 29-7, 1.

- 14 熊本 崇, 土井大人, 峰松伸弥, 納所哲也, 岩永 学, 冨野広通, 七條了宣, 江頭政和, 江頭智子, 高柳俊光, 熊本愛子, 西村真二, 西川小百合, 田代克弥, 松尾宗明: 重症先天性心疾患検出を目的 とした新生児パルスオキシメトリースクリーニング~佐賀県での取り組みについて~. 第126回日本小児科学会学術集会. 2023, 4, 14-16 現地開催及びライブ配信 オンデマンド配信: 2023, 4, 20-5, 31.
- 15 熊本 崇, 土井大人, 峰松伸弥, 納所哲也, 岩永 学, 冨野広通, 七條了宣, 江頭政和, 江頭智子, 高柳俊光, 熊本愛子, 西村真二, 西川小百合, 田代克弥, 松尾宗明: 重症先天性心疾患検出を目的 とした新生児パルスオキシメトリースクリーニング~佐賀県での取り組みについて~. 第59回日本 小児循環器学会総会・学術集会, 2023, 7, 6-8 オンデマンド配信: 2023, 7, 26-8, 31.
- 16 *田島大輔, 田代克弥, 松尾宗明: Myoclonic epilepsy in infancy 6 例の検討. 第65回日本小児神経学会学術集会. 2023, 5, 25-27 現地開催及びライブ配信 教育演題オンデマンド配信: 2023, 5, 2-7, 9 一般演題オンデマンド配信: 2023, 5, 24-7, 9 その他オンデマンド配信: 2023, 6, 9-7, 9.
- 17 *大串栄彦, 岡 政史, 古川理恵, 陣内久美子, 松尾宗明:特発性ネフローゼ症候群の初発時治療中に COVID-19を発症した1例. 第58回日本小児腎臓病学会学術集会. 2023, 6, 29-7, 1.
- 18 *一ノ瀬文男, 樋口直弥, 中村拓自, 田島大輔, 前田寿幸, 實藤雅文, 川口 淳, 松尾宗明: P2X 7 受容体遺伝子多型と熱性けいれんおよび IL-1β 産生能との関連について. 第65回日本小児神経 学会学術集会. 2023, 5, 25-27 現地開催及びライブ配信 教育演題オンデマンド配信: 2023, 5, 2-7, 9 一般演題オンデマンド配信: 2023, 5, 24-7, 9 その他オンデマンド配信: 2023, 6, 9-7, 9.
- 19 *一ノ瀬文男, 松浦朋美, 樋口直弥, 中村拓自, 實藤雅文, 松尾宗明: 牛乳アレルギーの発達性てんかん性脳症へのケトン食療法導入. 第56回日本てんかん学会学術集会. 2023, 10, 19-21 現地開催 + ライブ配信 オンデマンド配信: 2023, 11, 6-30.
- 20 土井大人, 熊本 崇, 小林 優, 長友雄作, 永田 弾: Pulmonary infantile hemangioma を合併した無脾症候群の1例. 第59回日本小児循環器学会総会・学術集会. 2023, 7, 6-8 オンデマンド配信: 2023, 7, 26-8, 31.
- 21 土井大人, 熊本 崇, 荻野明日香, 島田里美:小児救急医療に潜む冠動脈疾患. 第36回日本小児救 急医学会学術集会. 2023, 7, 22-23 Web 開催: 2023, 8, 1-31.
- 22 土井大人, 熊本 崇, 松尾宗明:急性心筋炎との鑑別を要したベラパミル感受性心室頻拍の一例. 第27回日本小児心電学会学術集会. 2023, 12, 8-9.
- 23 中村拓自, 一ノ瀬文男, 松尾宗明: 遷延する過眠期の短縮にステロイドパルスが有効であった Kleine-Levin 症候群の一例. 第65回日本小児神経学会学術集会. 2023, 5, 25-27 現地開催及びライブ配信 教育演題オンデマンド配信: 2023, 5, 2-7, 9 一般演題オンデマンド配信: 2023, 5, 24-7, 9 その他オンデマンド配信: 2023, 6, 9-7, 9.
- 24 中村拓自,一ノ瀬文男, 松尾宗明: Poirier-Bienvenu neurodevelopmental syndrome (POBINDS) の一例. 第56回日本てんかん学会学術集会. 2023, 10, 19-21 現地開催及びライブ配信 オンデマンド配信: 2023, 11, 6-30.
- 25 * 富野広通, 土井大人, 熊本 崇, 西川小百合, 上妻友隆, 津村圭介, 髙柳俊光, 松尾宗明: 左腕頭動脈孤立症, 右側大動脈弓を合併したファロー四徴症の1例. 一般社団法人日本胎児心臓病学会第

- 29回学術集会、2023、2、24-25 オンデマンド配信:2023、3、10-23、
- 26 *工藤舞花, 土井大人, 島田里美, 熊本 崇, 岩永 学, 松尾宗明:14トリソミーモザイクの一例 1歳を迎えて . 第126回日本小児科学会学術集会. 2023, 4, 14-16 現地開催及びライブ配信 オンデマンド配信:2023, 4, 20-5, 31.
- 27 *工藤舞花,小金丸三璃,江口啓意,西 真範,松尾宗明:急性リンパ性白血病治療中にCOVID-19持続感染状態となり1型糖尿病を発症した1例.第65回日本小児血液・がん学会学術集会.2023,9,29-10,1 現地開催及びライブ配信.
- 28 *中村美結, 古川理恵, 岡 政史, 田代克弥, 松尾宗明: 先天性単腎症と双角子宮に膜性腎症を合併した女子例. 第126回日本小児科学会学術集会. 2023, 4, 14-16 現地開催及びライブ配信 オンデマンド配信: 2023, 4, 20-5, 31.
- 29 西野将史, 垣内俊彦: 胃酸分泌低下を有さないヘリコバクター・ピロリ泥沼除菌の小児例. 第50回日本小児栄養消化器肝臓学会学術集会 ハイブリッド開催. 2023, 10, 20-22 現地開催及び Web配信 オンデマンド配信: 2023, 10, 20-12, 12.
- 30 [○]草野脩平, 柿木寛明, 有働和馬, 東武昇平, 岡 政史, 西 眞範, 野口 満:急性骨髄性白血病患 児の骨髄抑制期における TUL の経験. 第32回日本小児泌尿器科学会総会・学術集会. 2023, 7, 19-21 オンデマンド配信: 2023, 8, 1-31.

地方規模の学会

- 1 *在津正文,森田 駿,川崎祥平,岩永 晃,島田里美,樋口直弥,一ノ瀬文男,中村拓自,實藤雅文,松尾宗明:発熱・喘鳴での入院加療後に発症した急性弛緩性脊髄炎の1例.第51回西日本小児アレルギー研究会.2023,8,19-20.
- 2 垣内俊彦, 吉浦真登, 横山 梓, 池内愛子: 小児潰瘍性大腸炎に対する生物学的製剤の第一選択薬としてのベドリズマブの有効性と課題. 第23回日本小児 IBD 研究会 ハイブリッド開催. 2023, 3,4-5 現地開催及び Web 配信.
- 3 *萩原真一郎,神保圭佑,南部隆亮,水落建輝,梶恵美里,垣内俊彦,肥塚慶之助,前山隆智,大沼真輔,川井正信,惠谷ゆり:小児炎症性腸疾患におけるレミチェック®を用いた血中インフリキシマブトラフ濃度の検討:多施設共同研究. 第23回日本小児IBD 研究会 ハイブリッド開催. 2023,3.4-5 現地開催及びWeb配信.
- 4 *安田亮輔,新井勝大,工藤孝広,南部隆亮,青松友槻,阿部直紀,垣内俊彦,橋本邦生,十河 剛,高橋美智子,恵谷ゆり,加藤 健,山下裕史朗,水落建輝:小児炎症性腸疾患の活動性評価における血清 LRG と血清カルプロテクチンの有用性:多施設共同研究.第23回日本小児 IBD 研究会 ハイブリッド開催.2023,3,4-5 現地開催及び Web 配信.
- 5 *熊本愛子, 渕上真穂, 中林結子, 岩永 晃, 前田寿幸, 西村真二, 土井大人, 熊本 崇, 松尾宗明: 群馬スコアが低値だった川崎病ショック症候群の乳児例. 第94回佐賀小児科地方会・第218回日本小児科学会長崎地方会合同地方会合同地方会 ハイブリッド開催. 2023, 7,30 現地開催及びWeb 配信
- 6 熊本 崇,田代克弥,峰松伸弥,土井大人,松尾宗明,山口尊則:Upper loop reentry 頻拍を合併したファロー術後21トリソミー例. 第3回日本不整脈心電学会九州地方会. 2023, 4,8.
- 7 *浦元華子, 土井大人, 熊本 崇, 伊東優哉, 江藤潤也, 松尾宗明:発作性上室性頻拍を合併したバセドウ病の一例. 第93回佐賀小児科地方会 ハイブリッド開催. 2023, 4,22 現地開催及び Web

配信.

- 8 土井大人, 熊本 崇, 馬場裕太, 高柳俊光, 松尾宗明:心筋炎との鑑別を要したベラパミル感受性 心室頻拍の一例。第94回佐賀小児科地方会・第218回日本小児科学会長崎地方会合同地方会合同地方会 ハイブリッド開催。2023、7、30 現地開催及び Web 配信。
- 9 *浦元華子, 土井大人, 熊本 崇, 伊東優哉, 江藤潤也, 松尾宗明: 発作性上室性頻拍を合併したバセドウ病の一例. 第22回九州・沖縄小児救急医学研究会. 2023, 8, 19.
- 10 中村拓自,峰松伸弥, 土井大人, 熊本 崇, 松尾宗明:血管迷走神経性失神と Ictal asystole の鑑別に苦慮したてんかんの一例. 第18回日本てんかん学会九州地方会. 2023, 7, 15 Web 開催.
- 11 中村拓自, 樋口直弥, 實藤雅文, 松尾宗明: 横紋筋融解症を繰り返した遅発型 VLCAD 欠損症の 13歳女子例. 第95回日本小児神経学会九州地方会 ハイブリッド開催. 2023, 8, 6 現地開催及び Web 配信.
- 12 中村拓自, 一ノ瀬文男, 實藤雅文, 松尾宗明: Mowat-Wilson 症候群の一例. 第417回福岡小児神経研究会. 2023, 3, 25 Web 開催.
- 13 中村拓自, 樋口直弥, 實藤雅文, 松尾宗明: Wiedemann-Steiner 症候群の一例. 第419回福岡小児神経研究会. 2023, 6, 17 Web 開催.
- 14 *峰松伸弥, 熊本 崇, 渡邉まみ江(眞鍋舜彦, 峰松優季, 田中惇史, 古賀大貴, 清水大輔, 杉谷雄一郎, 宗内 淳): 左側相同患者で誘発された上室性頻拍はフォンタン術前に治療すべきか. 第35 回九州小児不整脈研究会 ハイブリッド開催. 2023, 11, 3-4 現地開催及び Web 配信.
- 15 *伊東優哉, 馬場裕太, 江口啓意, 飯田美穂, 納所哲也, 渕上真穂, 中林結子, 熊本愛子, 前田寿幸, 西村真二, 松尾宗明:アリピプラゾールによる薬剤性糖尿病が疑われる1例. 第93回佐賀小児科地 方会 ハイブリッド開催. 2023, 4, 22 現地開催及びWeb配信.
- 16 納所哲也, 飯田美穂, 伊東優哉, 渕上真穂, 中林結子, 岩永 晃, 熊本愛子, 前田寿幸, 西村真二, 江口啓意, 西 眞範, 松尾宗明:上肢の疼痛, 自動運動低下を契機に発見された化膿性肩関節炎及び急性骨髄炎の2症例. 第93回佐賀小児科地方会 ハイブリッド開催. 2023, 4,22 現地開催及びWeb 配信.
- 17 納所哲也, 西 眞範, 江口啓意, 平川雄大, 工藤舞花, 松尾宗明:急性リンパ白血病の治療中に抗 GAD 抗体陽性の糖尿病を合併した 2 例. 第95回佐賀小児科地方会 ハイブリッド開催. 2023, 12, 3 現地開催及び Web 配信.
- 18 *島田里美, 樋口直弥, 吉浦真澄, 川崎祥平, 浦島真由美, 大串栄彦, 西川小百合, 在津正文, 中村 拓自, 實藤雅文, 松尾宗明:急性弛緩性脊髄炎の一例. 第93回佐賀小児科地方会 ハイブリッド開催. 2023, 4, 22 現地開催及び Web 配信.
- 19 *馬場裕太, 田島大輔, 田代克弥, 松尾宗明:腹痛・筋力低下で発症した MOAGD の一例. 第421回 福岡小児神経研究会 ハイブリッド開催. 2023, 9,30 現地開催及び Web 配信.
- 20 *馬場裕太,工藤舞花,岡 政史,熊本 崇,岩永 学,松尾宗明,山田耕治:長期入院を要している ACTERL 連合の臨床経過. 第93回佐賀小児科地方会 ハイブリッド開催. 2023, 4,22 現地開催及び Web 配信.
- 21 *工藤舞花, 熊本 崇, 岩永 学, 中村拓自, 土井大人, 松尾宗明:心内修復術を行った両大血管右室起始症・18トリソミーの経過. 第94回佐賀小児科地方会・第218回日本小児科学会長崎地方会合同地方会 ハイブリッド開催. 2023, 7, 30 現地開催及びWeb配信.

- 22 *工藤舞花,中村拓自,一ノ瀬文男,實藤雅文,松尾宗明:有熱時けいれん重積,精神症状を呈し自然軽快した MOG 抗体関連皮質性脳炎の7歳女児例.第415回福岡小児神経研究会.2023,1,28 Web 開催.
- 23 *小金丸三璃, 岡 政史, 古川理恵:重症新生児仮死後に腹膜透析を導入し, 乳児期に離脱した1例. 第93回佐賀小児科地方会 ハイブリッド開催. 2023, 4,22 現地開催及びWeb配信.
- 24 *小金丸三璃, 溝口ゆかり, 石田有莉, 中村美結, 尾形善康, 松尾宗明:全身型若年性特発性関節炎の治療経過中に潰瘍性大腸炎を発症した14歳女児例. 第14回 KOCS 小児リウマチ研究会. 2023, 5, 13.
- 25 西野将史,岡 政史,大串栄彦,松尾宗明:再発治療中のショックを反復したステロイド抵抗性ネフローゼ症候群の男児例. 第95回佐賀小児科地方会 ハイブリッド開催. 2023, 12, 3 現地開催及び Web 配信.
- 26 西野将史,岡 政史,大串栄彦,松尾宗明:再発治療中に敗血症性ショックを反復したステロイド抵抗性ネフローゼ症候群の男児例.第36回九州小児ネフロロジー研究会学術集会.2023,8,26-27.
- 27 平川雄大, 樋口直弥, 中村拓自, 西 真範, 納所哲也, 江口啓意, 熊本 崇, 岡 政史, 山田耕治, 伊東優哉, 實藤雅文, 松尾宗明:肥満の精査から診断に至った, ROHHAD 症候群の1例. 第94回 佐賀小児科地方会・第218回日本小児科学会長崎地方会合同地方会合同地方会 ハイブリッド開催. 2023. 7.30 現地開催及び Web 配信.
- 28 平川雄大,納所哲也,土井大人,熊本 崇:学校心臓検診で発見された narrow QRS 頻拍の一例. 第35回九州小児不整脈研究会 ハイブリッド開催. 2023, 11, 3-4 現地開催及び Web 配信.
- 29 平川雄大, 土井大人, 中村拓自, 松尾宗明: 君も知りたいアストロウイルスの世界 循環血液量減少性ショックに至り, 頭部 MRI で異常信号を認めた1例 . 第95回佐賀小児科地方会 ハイブリッド開催. 2023, 12, 3 現地開催及び Web 配信.
- 30 江口啓意,西 真範,納所哲也,松尾宗明:NUDT15ホモ接合体変異を有し,ALL治療後3か月に発症した治療関連AMLの一例.第28回九州山口小児血液・免疫・腫瘍研究会.2023,1,7.その他の学会
- 1 中村拓自,山下尚夏,松尾宗明:自閉スペクトラム症,境界知能を有し,幻聴などの精神症状を来した小学生男児.第14回こどもの心の診療機関の勉強会及び情報交換会.2023,3,18 Web 開催.

研究助成等

職	名	氏	名	補助金(研究助成) 等の名称	種目	1 : 代表 2 : 分担 該当番号を記入	研 究 課 題 等	交付金額 (千円)
教	授	松尾	宗明	厚生労働科学研究費 補助金	難治性疾患政 策研究事業	2	早老症のエビデンス集積を通 じて診療の質と患者 QOL を 向上する全国研究	200
教	授	松尾	宗明	厚生労働科学研究費 補助金	難治性疾患政 策研究事業	2	神経皮膚症候群および色素性 乾皮症・ポルフィリン症の学 際的診療体制に基づく医療最 適化と患者 QOL 向上のため の研究	1,000
教	授	松尾	宗明	令和5年度「橋渡し 研究プログラム」 (九州大学拠点)	シーズC	2	先天性有機酸血症の新治療薬 による医師主導臨床試験準備 研究	500
教	授	松尾	宗明	再生・細胞医療・遺 伝子治療実現加速化 プログラム(疾患特 異的 iPS 細胞を用い た病態解明・創薬研 究課題)	疾患特異的 iPS 細胞を用 いた病態解 明・創薬研究 課題	2	新・標的分子と新・神経機能 解析法を用いた糖脂質代謝異 常症の薬剤開発	1,000
准孝	女授	實藤	雅文	科学研究費助成事業	基盤研究(C)	1	子どもの視空間注意の神経基 盤の解明〜縦断的コホート研 究〜	1, 300
准孝	女授	實藤	雅文	科学研究費助成事業	基盤研究(C)	2	発達期の欠神てんかんと注意 欠如・多動性障害の関連の解 明〜定量的脳波・遺伝子解析 〜	1,040
診准教		垣内	俊彦	科学研究費助成事業	若手研究	1	腸内細菌草叢からのアプロー チ「ピロリ菌と自閉症スペク トラム症」の相関関係の解明	2,800
診准者	療 対授	垣内	俊彦	肝炎等克服実用化研 究事業	肝炎等克服緊 急対策研究事 業(AMED)	2	小児のウイルス性肝炎の経過 及び治療選択に関する研究	130
診准教		垣内	俊彦	科学研究費助成事業	基盤研究(C)	2	次世代へのピロリ菌感染防止 による胃がん予防に向けた経 済分析	100
診准者		垣内	俊彦	科学研究費助成事業	基盤研究(C)	2	行政主導の若年者向けピロリ 菌感染対策による胃がん予防 プログラムの検討	150
診療教		垣内	俊彦	科学研究費助成事業	基盤研究(C)	2	中高生ピロリ菌検診と除菌治療:全国調査による実施の現 状と問題点の把握	100
診准教		垣内	俊彦	佐賀県委託事業	未来へ向けた 胃がん対策推 進事業	1	佐賀県下中学3年生を対象と したヘリコバクター・ピロリ 菌感染検査及び除菌治療事業	31, 329

学術 (学会) 賞

職	名	氏	名	学術(学会)賞名	受 賞 課 題		
診准教	療 垣内 俊彦 日本小児科学会学術研究賞 教授		日本小児科学会学術研究賞	小児 Helicobacter pylori の臨床意義における網羅的研究と新規診断薬の開発			
診准教	療 垣内 俊彦 日本ヘリコバクター学会学術賞 教授		日本ヘリコバクター学会学術賞	小児 Helicobacter pylori 感染症における網羅的研究と CAM 耐制判定を含めた新規診断薬の開発			
診准教	療 垣内 俊彦 日本小児保険協会 小児保健・愛育会 賞			未来へ向けた胃がん対策推進事業			
医	員	平川	雄大	最優秀演題賞受賞	学校心臓検診で発見された narrow QRS 頻拍の一例		