著書

著者名	編集者	書名	分担執筆の場合その題名	頁	出版社	年
矢内 俊裕	田口 智章,濱田 吉則(監),土岐彰, 奥山 宏臣(編)	臍の外科 小児の臍疾患治療と臍を利用した手術	臍からの手術が可能な疾患・手術 先天性胆道拡張症	234-238	メジカルビュー社	2018
加藤 啓輔	直江 知樹, 小松 則夫, 宮崎 泰司, 中村 栄男, 飯田 真介, 大島 孝一, 木下 朝博, 吉野 正, 編	WHO血液腫瘍分類 改訂版 WHO分類2017をうまく活用するために	t(1;22)(p13.3;q13.3); RBM15- MKL1陽性急性骨髄性(巨核芽球性)白血病	127-130	医薬ジャーナル社	2018

著者名	総説題名	発表雑誌名	巻号	頁	発行年月
佐藤 琢郎,酒井 愛子,須磨崎 亮	【子どもの感染症「すべきこと」「すべきでないこと」】 任意接種ワクチンの重要性 1歳以上のB型肝炎ウイルスワクチン	チャイルド ヘルス	21巻9号	673–676	2018. 09
小林 千恵,須磨崎 亮	【内分泌症候群(第3版)-その他の内分泌疾患を含めて-】 副甲状腺・骨・ミネラル代謝 副甲状腺機能低下症 DiGeorge症候群	日本臨床別冊:内分泌症候群II		306-309	2018. 11
林 立申,堀米 仁志	【知っておくべき治療可能な胎児・新生児希少疾患】 循環器疾患 先天性QT延長症候群	周産期医学	48巻10号	1420-1423	2018. 10
新井 順一	【小児の治療指針】 新生児 胎児水腫	小児科診療	81巻増刊	933–935	2018. 04
矢内 俊裕,東間 未来,益子 貴行	【小児外科疾患ディベート対決 (第2回戦:手術術式)】 胆道閉鎖症:逆流防止弁なし	小児外科	50巻3号	253-256	2018. 03
益子 貴行,矢內 俊裕	【泌尿器内視鏡手術のすべて】小児・女性泌尿器関連の手術 腹腔鏡下上半腎摘除術	臨床泌尿器科	72巻4号	234-238	2018. 04
矢内 俊裕,東間 未来,益子 貴行	【小児外科における消化器内視鏡外科手術】 先天性胆道拡張症に対する腹腔鏡手術		72巻6号	851-859	2018. 05
平井 みさ子, 東間 未来	【私の施設の術前・術後管理(ICから退院指導まで)】 声門下狭窄症	小児外科	50巻10号	969–973	2018. 10
矢内 俊裕	【技術認定取得医が解説する基礎的内視鏡外科手術】 気胸手術	小児外科	50巻12号	1185-1189	2018. 12
稲垣 隆介	【小児疾患の診断治療基準】 (第2部)疾患 神経・筋疾患 神経管閉鎖障害	小児内科	50巻増刊	706–707	2018. 11
本元 強	【AIで画像診断はどこまで変わるのか】 診療放射線技師が考えるディープラーニングの応用(解説/特集)	Rad Fan	16巻4号	111-113	2018. 03
本元 強	【JRC 2018 REPORT】JRC2018参加印象記	Rad Fan	16巻6号	53-54	2018. 05
本元 強	第54回日本小児放射線学会学術集会参加印象記	Rad Fan	16巻10号	72-73	2018. 09
本元 強	第2回DR連合フォーラム参加印象記	Rad Fan	17巻2号		2019. 01

著者名	論文題名	発表雑誌名	巻号	頁	発行年月
Yamaoka Y, Tamiya N, Watanabe A, Miyazono Y, Tanaka R, Matsuzawa A, Sumazaki R	Hospital-based care utilization of children with medical complexity in Japan	Pediatrics international	60巻7号	626-633	2018. 07
淵野 玲奈,福島 富士子,田中 竜太,林 立申,泉 維昌,堀米 仁志,宮本 泰行	ムンプスワクチン接種後に可逆性脳梁膨大部 病変を呈した急性脳炎の1例	小児科臨床	71巻10号	1689– 1694	2018. 10
塚田 裕伍, 田中 竜太, 塙 淳美, 京戸 玲子, 池邉 記士, 鈴木 竜太郎, 佐藤 琢郎, 福島 富士子, 堀米 仁志, 泉 維昌	病初期のMRI拡散強調画像で皮質脊髄路病変を 呈した新生児単純ヘルペス脳炎の1例	日本小児放射線学会雑誌	35巻1号	50-55	2019. 02
塚越 隆司,竹内 秀輔,新井 順一,出澤 洋人,日向 彩子,鎌倉 妙,星野 雄介,雪竹 義也,宮本 泰行	脊髄超音波検査が診断と治療効果判定に有用だった新生児GBS髄膜炎の1例	日本小児放射線学会雑誌	35巻1号	46-49	2019. 02

著者名	論文題名	発表雑誌名	巻号	頁	発行年月
Kadowaki T, Ohnishi H, Kawamoto N, Hori T, Nishimura K, Kobayashi C, Shigemura T, Ogata S, Inoue Y, Kawai T, Hiejima E, Takagi M, Imai K, Nishikomori R, Ito S, Heike T, Ohara O, Morio T, Fukao T, Kanegane H	Haploinsufficiency of A20 causes autoinflammatory and autoimmune disorders	Journal of Allergy and Clinical Immunology	141巻4号	1485– 1488. e11	2018. 04
穗坂 翔, 城戸 崇裕, 八牧 愉二, 福島 紘子, 小林 千恵, 福島 敬, 小野健太郎, 新開 統子, 增本 幸二, 櫻井 英幸, 須磨崎 亮	緊急精巣固定術により精巣被曝を回避して全 腹放射線照射を実施した移動性精巣合併Wilms 腫瘍の一例	日本小児血液・がん学会雑誌	55巻1号	37-40	2018. 06
城戸 崇裕, 小林 千恵, 矢板 克之, 穗坂 翔, 鈴木 涼子, 福島 紘子, 八牧 愉二, 岩淵 敦, 室井 愛, 矢野 陽子, 福島 敬, 齊藤 久子, 須磨崎 亮	診断時に骨髄の膠様変性を伴う血球減少を認めた鞍上部原発胚細胞腫瘍の1例	日本小児血液・がん学会雑誌	55巻2号	199–203	2018. 07
Nakao T, Fukushima H, Fukushima T, Suzuki R, Hosaka S, Yamaki Y, Kobayashi C, Iwabuchi A, Imagawa K, Sakai A, Shinkai T, Masumoto K, Sakashita S, Masumoto T, Mizumoto M, Sumazaki R, Sakurai H	Interinstitutional patient transfers between rapid chemotherapy cycles were feasible to utilize proton beam therapy for pediatric Ewing sarcoma family of tumors	Reports of Practical Oncology and Radiotherapy	23巻5号	442-450	2018. 9-10

著者名	論文題名	発表雑誌名	巻号	頁	発行年月
Miura M, Kobayashi T, Kaneko T, Ayusawa M, Fukazawa R, Fukushima N, Fuse S, Hamaoka K, Hirono K, Kato T, Mitani Y, Sato S, Shimoyama S, Shiono J, Suda K, Suzuki H, Maeda J, Waki K, Kato H, Saji T, Yamagishi H, Ozeki A, Tomotsune M, Yoshida M, Akazawa Y, Aso K, Doi S, Fukasawa Y, Furuno K, Hayabuchi Y, Hayashi M, Honda T, Horita N, Ikeda K, Ishii M, Iwashima S, Kamada M, Kaneko M, Katyama H, Kawamura Y, Kitagawa A, Komori A, Kuraishi K, Masuda H, Matsuda S, Matsuzaki S, Mii S, Miyamoto T, Moritou Y, Motoki N, Nagumo K, Nakamura T, Nishihara E, Nomura Y, Ogata S, Ohashi H, Okumura K, Omori D, Sano T, Suganuma E, Takahashi T, Takatsuki S, Takeda A, Terai M, Toyono M, Watanabe K, Watanabe M, Yamamoto M, Yamamura K.	Association of Severity of Coronary Artery Aneurysms in Patients With Kawasaki Disease and Risk of Later Coronary Events.	JAMA Pediatrics	172巻5号	e180030	2018. 05
Lin Lisheng, Murakami Takashi, Shiono Junko, Horigome Hitoshi	Vascular Network Inside the Heart: Collateral Flow on Color Doppler Echo in a Child With Anomalous Left Coronary Artery From the Pulmonary Artery(ALCAPA)(和訳中)(英語)	Circulation Journal	82巻10号	2680- 2681	2018. 09
Tsukakoshi Takashi, Lin Lisheng, Murakami Takashi, Shiono Junko, Izumi Isho, Horigome Hitoshi	Persistent QT Prolongation in a Child with Gitelman Syndrome and SCNSA H558R Polymorphism(和訳中)(英語)	International Heart Journal	59巻6号	1466- 1468	2018. 11
Murakami T, Lin L, Ishiodori T, Takeuchi S, Shiono J, Horigome H.	Prenatal diagnosis of congenital absence of aortic valve associated with restrictive foramen ovale: Hemodynamic features and clinical outcome.	Journal of Clinical Ultrasound	47巻2号	104-106	2019. 02

著者名	論文題名	発表雑誌名	巻号	頁	発行年月
Serizawa Haruna, Lin Lisheng, Sato Takuro, Takahashi-Igari Miho, Kato Yoshiaki	Low-dose i.v. urokinase for coronary thrombosis in Kawasaki disease.	Pediatrics international	61巻3号	302-303	2019. 03
Yamada Y, Ishizu T, Tsuneoka H, Eki Y, Horigome H	A Long-Term Survivor with Tetralogy of Fallot Treated Only with the Classical Blalock-Taussig Shunt	Case Reports in Cardiology	eCollect ion 2018	2018:526 2745	_
Sumitomo N, Baba R, Doi S, Higaki T, Horigome H, Ichida F, Ishikawa H, Iwamoto M, Izumida N, Kasamaki Y, Kuga K, Mitani Y, Musha H, Nakanishi T, Yoshinaga M, Abe K, Ayusawa M, Hokosaki T, Kato T, Kato Y, Ohta K, Sawada H, Ushinohama H, Yoshiba S, Atarashi H, Hirayama A, Horie M, Nagashima M, Niwa K, Ogawa S, Okumura K, Tsutsui H; Japanese Circulation Society and the Japanese Society of Pediatric Cardiology and Cardiac Surgery of Joint Working	Guidelines for Heart Disease Screening in Schools (JCS 2016/JSPCCS 2016)	Circulation Journal	82巻9号	2385- 2444	2018. 8
Lieve KVV, Verhagen JMA, Wei J, Bos JM, van der Werf C, Rosés I Noguer F, Mancini GMS, Guo W, Wang R, van den Heuvel F, Frohn-Mulder IME, Shimizu W, Nogami A, Horigome H, Roberts JD, Leenhardt A, Crijns HJG, Blank AC, Aiba T, Wiesfeld ACP, Blom NA, Sumitomo N, Till J, Ackerman MJ, Chen SRW, van de Laar IMBH, Wilde AAM	Linking the heart and the brain: Neurodevelopmental disorders in patients with catecholaminergic polymorphic ventricular tachycardia	Heart Rhythm	16巻2号	220-228	2019. 02

著者名	論文題名	発表雑誌名	巻号	頁	発行年月
Nozaki Y, Nakayama-Inaba K, Ishizu T, Iida N, Kato Y, Hiramatsu Y, Horigome H	Endothelial Dysfunction of Conduit Arteries in Patients with Repaired Coarctation of the Aorta	International Heart Journal	59巻6号	1340- 1345	2018. 11
竹内 秀輔, 新井 順一, 永藤 元道, 日向 彩子, 鎌倉 妙, 星野 雄介, 雪竹 義也	超低出生体重児の出生時気管挿管確認に対する超音波検査	日本新生児成育医学会雑誌	30巻2号	314-319	2018. 06
Yusuke Hoshino, Takashi Enokizono, Kazuo Imagawa, Ryuta Tanaka, Hisato Suzuki, Hiroko Fukushima, Junichi Arai, Ryo Sumazaki, Tomoko Uehara, Toshiki Takenouchi, Kenjiro Kosaki	Schuurs-Hoeijmakers syndrome in two patients from Japan	American Journal of Meical Genetics Part A	179巻3号	341-343	2018. 12
星野 雄介, 新井 順一, 雪竹 義也, 日向 彩子, 鎌倉 妙, 竹内 秀輔	デスモプレシンロ腔内崩壊錠を用いた新生児 中枢性尿崩症の治療経験	日本新生児成育医学会雑誌	31巻1号	74-77	2019. 02

著者名	論文題名	発表雑誌名	巻号	頁	発行年月
Okawada M, Murakami H, Tanaka N, Ogasawara Y, Lane GJ, Okazaki T, Yanai T, Urao M, Yamataka A	Incidence of ureterovesical obstruction and Cohen antireflux surgery after Deflux® treatment for vesicoureteric reflux	Journal of Pediatric Surgery	53巻2号	310-312	2018. 02
Sakamoto N, Muraji T, Masumoto K, Yanai T, Ono K	Intrahepatic biliary cyst after a Kasai procedure	Journal of Pediatric Surgery Case Report	31号	32-35	2018. 04
Yoshida S, Yanai T, Tei E, Sueyoshi R, Koga H, Yamataka A	Incarceration of umbilical hernia in infants	Journal of Pediatric Surgery Case Report	34号	27–29	2018. 07
相吉 翼,東間 未来,矢内 俊裕,田中 尚,吉田 志帆,佐々木 理人,連 利博	Meckel憩室を伴わない卵黄血管遺残により絞 扼性イレウスを生じた1例	日本小児外科学会雑誌	54巻5号	1124- 1128	2018. 08

著者名	論文題名	発表雑誌名	巻号	頁	発行年月
Aiyoshi T, Muraji T, Izumi I, Toma M, Susa K, Yanai T, Masumoto K	Laryngo fiberscopy-guided suspension procedure for an ectopic lingual thyroid obstructing airway	Surgery Case Report	4巻1号	122	2018. 09
後藤 悠大, 益子 貴行, 伊藤 愛香里, 産本 陽平, 吉田 志帆, 東間 未来, 矢内 俊裕	【小児NST病態栄養シリーズ:経腸・静脈栄養手技のUp to date(上級編)】 小児周術期管理におけるPICC使用に関する検 討	小児外科	50巻11号	1147- 1151	2018. 11
産本 陽平, 東間 未来, 伊藤 愛香里, 後藤 悠大, 吉田 志帆, 益子 貴行, 矢内 俊裕	【小児NST病態栄養シリーズ:経腸・静脈栄養手技のUp to date(上級編)】 中心静脈カテーテル留置後に片側胸水貯留をきたし、その後カテーテルの位置異常に起因するextravasation of fluidと診断した1例	小児外科	50巻11号	1166- 1169	2018. 11
田中 尚, 矢内 俊裕, 西塔 翔吾, 根本 悠里, 吉田 志帆, 益子 貴行, 東間 未来	【小児外科診療における合併症、偶発症- とっさの処置、その後の対応】 胃空腸吻合術後のPetersenヘルニア	小児外科	51巻3号	245-250	2019. 03

著者名	論文題名	発表雑誌名	巻号	頁	発行年月
Ban Yukiko, Abe Masakazu	動脈管開存クリッピング後の左主気管支閉塞 に対する救済法 1症例報告(Rescue procedure for left main bronchus obstruction after patent ductus arteriosus clipping: a case report)(英語)	Surgical Case Reports	4巻June	1-3	2018. 06
野村 卓哉	臨床工学技士のキャリア形成における大学院への進学の実態調査(第1報) 修士課程(博士前期課程)における進学者の調査結果	日本臨床工学技士会会誌	64号	91-98	2018. 09

発表者	共同研究者	演題名	学会名	開催地	開催日
塚田 裕伍	田中 竜太,福島 富士子,鈴木 竜太郎,佐藤 琢郎,泉維昌,草開 祥平,齋藤 貴志,水無瀬 学,宮武 聡子,松本 直通,加藤 光広	GNA01遺伝子変異が見出され、著しい反り返りに対してガバペンチンが著効した早発てんかんの1女児例	第60回日本小児神経学会	千葉	2018. 6. 1
福島 富士子	田中 竜太, 木村 仁美, 出澤 洋人, 塚田 裕伍, 鈴木 竜太郎, 佐藤 琢郎, 岩渕 恵美, 泉 維昌	過剰な水分摂取によりけいれん重積をきたした乳児例	第60回日本小児神経学会	千葉	2018. 6. 1
佐藤 琢郎	池邊 記士, 出澤 洋人, 貴達 俊徳, 肥田 浩佳, 塚越隆司, 塚田 裕伍, 鈴木 竜太郎, 塙 淳美, 本山景一, 福島 富士子, 田中 竜太, 泉 維昌	早期介入が難しかった低血糖を伴った急性脳症の一例	第32回日本小児救急医学会	つくば	2018. 6. 2
砂押 瑞史	佐藤 琢郎,河合 慧,藤里 秀史,出澤 洋人,塚越 隆司,小林 千恵,泉 維昌	スポーツドリンクの多飲により低Na血症から痙攣を来した1例	第118回茨城小児科学会	つくば	2018. 6. 17
藤里 秀史	佐藤 琢郎,河合 慧,砂押 瑞史,出澤 洋人,塚越 隆司,小林 千恵,泉 維昌	難治性IgA 血管炎に対して投与したジアフェニルスルホンにより発症 した薬剤性閉塞性細気管支炎の一例	第118回茨城小児科学会	つくば	2018. 6. 17
須磨崎 亮		シンポジウム「病気のある子どもたちが抱える困り感への対応」	第 59 回全国病弱虚弱教育研究連盟 研究協議会並びに総会 (茨城大会)	つくば	2018. 8. 3
田中 竜太	鎌倉 妙,新井 順一	レベチラセタムが奏功した新生児けいれん重積の1例	第20回茨城小児神経内科外科懇話会(牧メモリアル)	つくば	2018. 12. 1
田中 竜太	岩渕 恵美,福島 富士子,小林 千恵,大戸 達之,泉 維昌,河野 達夫,山本 俊至	アレイCGHで正確に診断された染色体異常症の1例	第8回茨城小児神経懇話会	つくば	2019. 2. 3
河合 慧	塚越 隆司,砂押 瑞史,池邉 記士,貴達 俊徳,塚田裕伍,福島 富士子,小林 千恵,泉 維昌,五十嵐徹,河野 達夫,浅井 宣美,須磨崎 亮	小児高安動脈炎の診断に頸動脈超音波検査が有用であった 一例	第120回茨城小児科学会	土浦	2019. 2. 17

発表者	共同研究者	演題名	学会名	開催地	開催日
塚越 隆司	泉 維昌,河合 慧,砂押 瑞史,池邊 記士,貴達 俊徳,塚田 裕伍,福島 富士子,小林 千恵,須磨崎 亮	黄疸のない急性肝不全を呈し、診断に難渋したオルニチントランスカルバミラーゼ欠損症の2歳女児例	第120回茨城小児科学会	土浦	2019. 2. 17
吉見 愛	加藤 啓輔, 松島 悟, 小林 千恵, 小池 和俊, 土田 昌宏	超難治性急性骨髄性白血病に対するハプロ造血細胞移植	第121回日本小児科学会学術集会	福岡	2018. 4. 20
加藤 啓輔	吉見 愛, 小林 千恵, 小池 和俊, 土田 昌宏, 益子貴行, 東間 未来, 矢内 俊裕	1p/16qLOHをきたした 腎芽腫後腎芽細胞優勢型の症例 - 当院における 7例のMLPA法による解析	第14回北関東小児がんセミナー	高崎	2018. 5. 12
吉見 愛	加藤 啓輔, 小林 千恵, 小池 和俊, 土田 昌宏	造血器腫瘍における毒性軽減前処置は移植成績の向上に寄 与するか	第118回茨城小児科学会	つくば	2018. 6. 17
小和田 恵以	鈴木 涼子, 山田 晶子, 八牧 愉二, 中尾 朋平, 福島 紘子, 小林 千恵, 福島 敬, 高田 英俊	四肢麻痺/膀胱直腸障害を契機に診断に至った脊髄腫瘍4例	第118回茨城小児科学会	つくば	2018. 6. 17
Keisuke Kato	Ai Yoshimi, Chie Kobayashi, Kazutoshi Koike, Masahiro Tsuchida	Mechanism of recurrence after HSCT from haploidentical/HLA mismatched family donor	第80回日本血液学会学術集会	大阪	2018. 10. 12-14
Ai Yoshimi	Keisuke Kato, Chie Kobayashi, Kazutoshi Koike, Masahiro Tsuchida	Two cases with acute monocytic leukemia presenting with respiratory symptoms at diagnosis.	第80回日本血液学会学術集会	大阪	2018. 10. 12-14
河合 慧	小林 千恵, 砂押 瑞史, 藤里 秀史, 池邉 記士, 貴達 俊徳, 塚田 裕伍, 塚越 隆司, 佐藤 琢郎, 泉 維昌	自己免疫性溶血性貧血(AIHA)の精査加療中に、重症複合型免疫不全症(SCID)を診断した一例	第119回茨城小児科学会	日立	2018. 11. 4
塚田 裕伍	小林 千恵,河合 慧,砂押 瑞史,池邊 記士,貴達 俊徳,塚越 隆司,佐藤 琢郎,榎園 崇,泉 維昌	同時期にエンテロウイルス感染症を呈した乳児4例	第119回茨城小児科学会	目立	2018. 11. 4

発表者	共同研究者	演題名	学会名	開催地	開催日
Kobayashi C	Koike K, Yoshimi A, Kato K, Tsuchida M	Long Term Follow up for adult Childhood Cancer Survivors (成人になった小児がん経験者に対する長期フォ ローアップの現状)	第60回日本小児血液・がん学会学術集会	京都	2018. 11. 14
Yoshimi A	Kato K, Kobayashi C, Koike K, Tsuchida M	Outcome of allogeneic hematopoietic cell transplantation in 110 pediatric patients with hematological malignancy-single center analysis of Ibaraki Children's Hospital(当院における同種造血細胞移植110例の解析)	第60回日本小児血液・がん学会学術集会	京都	2018. 11. 14
Keisuke Kato	Hirotoshi Sakaguchiら18名	Ph+ALL臨床研究非登録例の治療実態に関する後方視的調査 研究	第60回日本小児血液・がん学会学術集会	京都	2018. 11. 16-19
吉見 愛	加藤 啓輔, 小林 千恵, 小池 和俊, 土田 昌宏	当院における同種造血細胞移植115例の解析	第60回日本小児血液・がん学会学術集会	京都	2018. 11. 16–19
穂坂 翔	小林 千恵, 高田 英俊	CHARGE/完全型DiGeorge症候群に対して末梢血リンパ球輸注後にEBウィルス感染症への免疫構築が確認された一例	第2回日本免疫不全・自己炎症学会総会・学術 集会	東京	2019. 2. 3
Keisuke Kato	Ai Yoshimi, Chie Kobayashi, Kazutoshi Koike, Masahiro Tsuchida	Mechanism of recurrence after HSCT from haploidentical/HLA mismatched family donor	第41回日本造血細胞移植学会総会	大阪	2019. 3. 7-9
吉見 愛	加藤 啓輔, 小林 千恵, 小池 和俊, 土田 昌宏	小児難治性AMLに対する血縁者間HLA不一致移植の成績 茨城県立こども病院の12例の解析	第41回日本造血細胞移植学会総会	大阪	2019. 3. 7–9
吉見 愛	加藤 啓輔, 小林 千恵, 小池 和俊, 土田 昌宏	造血器腫瘍における毒性軽減前処置は移植成績の向上に寄 与するか?茨城県立こども病院114例の解析	第41回日本造血細胞移植学会総会	大阪	2019. 3. 7-9
川松 直人	石津 智子,福田 旭伸,木島 康文,椎名由美,山田 優,中澤 直美,野崎 良寛,山本 昌良,町野 智子,瀬尾 由広,小池 朗,堀米 仁志,丹羽 公一郎,青沼 和隆,家田 真樹	Novel Echocardiographic Index eRVSP/TVS' Ratio could Predict Exercise Capacity in Adult Patients with Tetralogy of Fallot	第83回日本循環器学会学術集会	横浜	2019. 3. 29

発表者	共同研究者	演題名	学会名	開催地	開催日
貴達 俊徳	林 立申, 村上 卓, 塩野 淳子, 佐藤 琢郎, 堀米 仁志	川崎病に重篤な消化管出血を合併した2症例	第121回日本小児科学会	福岡	2018. 4. 20–22
淵野 玲奈	林 立申, 村上 卓, 塩野 淳子, 堀米 仁志	運動時失神を繰り返し、冠攣縮の合併が疑われた左冠動脈 右冠動脈洞起始症の1小児例	第121回日本小児科学会	福岡	2018. 4. 20–22
Yoshinaga M	Ushinohama H, Sato S, Horigome H, Hata T, Tauchi N, Nishihara E, Sumitomo N, Ozawa A, Ichida F, Shiraishi H, Nomura Y, Kucho Y, Takahashi H, Ohno S, Nagashima M	Electrocardiographic Screening of 1-monthold Infants to Prevent Sudden Infant Death	Heart Rhythm Scientific Sessions 2018	Boston, USA	2018. 5. 11
出澤 洋人	林 立申, 村上 卓, 塩野 淳子, 堀米 仁志	運動中の失神で救急搬送された先天性冠動脈異常の2例	第32回日本小児救急医学会	つくば	2018. 6. 2
堀米 仁志	吉永 正夫, 野崎 良寛, 安田 和志, 西原 栄起, 鮎沢 衛, 小垣 滋豊, 石川 友一, 立野 滋, 岩本 眞理, 土井 庄三郎, 泉田 直己, 廣野 恵一, 市田 蕗子, 住友 直方, 大野 聖子, 櫨木 大祐, 太田 邦雄, 畑 忠善, 牛ノ濱 大也, 田内 宣生, 長嶋 正實	小児期拡張型心筋症の臨床像および治療と予後の現況	第4回日本心筋症研究会	奈良	2018. 6. 2
吉永正夫	安田 和志, 西原 栄起, 鮎沢 衛, 堀米 仁志, 小垣滋 豊, 立野 滋, 岩本 眞理, 土井 庄三郎, 泉田 直己, 廣野 恵一, 市田 蕗子, 住友 直方, 大野 聖子, 櫨木 大祐, 太田 邦雄, 畑 忠善, 牛ノ濱 大也, 田内 宣生, 長嶋 正實	小児期肥大型心筋症の臨床像と治療の現状- 全国調査成績から-	第4回日本心筋症研究会	奈良	2018. 6. 2
園部 藍子	松原 宗明,山本 隆平,石井 知子,野間 美緒,加藤秀之,村上 卓,高橋 実穂,堀米 仁志,平松 祐司	Mid-term Outcomes following Extracardiac Cavopulmonary Connection in Apicocaval Juxtaposition	The 14th China-Korea-Japan Pediatric Heart Forum	Shinghai , China	2018. 6. 9
嶋 侑里子	野崎 良寛, 角田 侑以, 矢野 悠介, 石踊 巧, 林 立申, 村上 卓, 高橋 実穂, 山崎 浩, 堀米 仁志	心室頻拍を伴いナドロールの経母体投与を行った先天性QT 延長症候群2型の胎児例	第11回郡山セミナー	福島	2018. 6. 9
野崎 良寛	林 立申,山崎 浩,村上 卓,石川伸行,石踊 巧,嶋侑里子,高橋実穂,堀米仁志	胎児心磁図を用いた先天性QT延長症候群の出生前診断と管理	第33回日本生体磁気学会大会	広島	2018. 6. 15–16

発表者	共同研究者	演題名	学会名	開催地	開催日
緒方 邦臣	吉田健太郎,會田 敏,稲葉武,小松雄樹,服部 愛,小菅寿徳,青沼和隆,堀米仁志,神鳥明彦,野上昭彦	心磁図を用いた非侵襲的不整脈起源同定法の開発	第33回日本生体磁気学会大会	広島	2018. 6. 16
野崎 良寛	林 立申, 山崎 浩, 村上 卓, 石川 伸行, 石踊 巧, 嶋 侑里子, 高橋 実穂, 堀米 仁志	胎児心磁図を用いた先天性QT延長症候群の出生前診断と管理	第33回日本生体磁気学会大会	広島	2018. 6. 16
吉田 健太郎	會田 敏,緒方 邦臣,稲葉 武,小松 雄樹,服部 愛,小菅寿徳,青沼 和隆,堀米 仁志,神鳥 明彦,野上 昭彦	心磁図を用いた非侵襲的不整脈起源同定法の臨床評価	第33回日本生体磁気学会大会	広島	2018. 6. 16
林 立申	塩野 淳子, 淵野 玲奈, 野崎 良寛, 村上 卓, 磯部 剛志, 堀米 仁志	異なる臨床経過を辿った左冠動脈肺動脈起始(ALCAPA)の4例	第118回茨城小児科学会	つくば	2018. 6. 17
大戸 達之	田中竜太,榎園 崇,田中磨衣,鈴木寿人,酒井愛子,今川和生,福島紘子 ,上原朋子,武内俊樹,小崎健次郎,高田英俊	激しい情動症状を呈したBardet-Biedl症候群の一例	第118回茨城小児科学会	つくば	2018. 6. 17
堀米 仁志	石川 康宏,国分 則人,林 立申,村上 卓,野崎 良寛,加藤 愛章,高橋 実穂,岩本 眞理,住友 直方,吉永 正夫,堀江 稔	独立成分分析と主成分分析を用いた先天性QT 延長症候群の再分極不均一性の評価	第38回日本ホルター・ノンインベイシブ心電 学研究会	千葉	2018. 6. 29
吉田 健太郎	會田 敏,緒方 邦臣,稲葉 武,小松 雄樹,服部 愛,小菅 寿徳,青沼 和隆,堀米 仁志,神鳥 明彦,野上 昭彦	心磁図を用いた非侵襲的不整脈起源同定法の臨床評価	第38回日本ホルター・ノンインベイシブ心電 学研究会	千葉	2018. 6. 29
堀米 仁志	石川 康宏, 林 立申, 野崎 良寛, 石川 伸行, 加藤 愛章, 高橋 実穂, 岩本 眞理, 住友 直方, 吉永 正夫, 堀江 稔	先天性QT延長症候群の診断におけるT波形態解析の有用性	第54回日本小児循環器学会総会·学術集会	横浜	2018. 7. 5
堀米 仁志	横川 直人, 住友 直文, 渋谷 和彦, 前野 泰樹, 野崎良寛, 林 立申, 高橋 実穂, 村上 卓, 三浦 大	胎児不整脈に対する新しい経母体薬物療法 -先天性房室ブロック予防のためのヒドロキシクロロキン と、QT延長症候群に伴う心室頻拍の治療-	第54回日本小児循環器学会総会・学術集会	横浜	2018. 7. 5

発表者	共同研究者	演題名	学会名	開催地	開催日
村上 卓	堀米 仁志,賀藤 均,掛江 直子	機能的単心室におけるフォンタン手術に関する疫学調査: 小児慢性特定疾病登録データを用いた解析	第54回日本小児循環器学会総会・学術集会	横浜	2018. 7. 5
矢野 悠介	野崎 良寛, 今川 和生, 石川 伸行, 加藤 愛章, 加藤 秀之, 高橋 実穂, 堀米 仁志	第五大動脈弓遺残を伴った22q11.2重複症候群	第54回日本小児循環器学会総会·学術集会	横浜	2018. 7. 5
山口 洋平	櫻井 牧人, 前田 佳真, 大内 香里, 野木森 宜嗣, 加藤 愛章, 小野 博, 堀米 仁志, 土井 庄三郎	幅広い用途が考えられる小児PAHに対するTreprostinil療法	第54回日本小児循環器学会総会·学術集会	横浜	2018. 7. 5
三好 剛一	前野 泰樹, 左合 治彦, 稲村 昇, 安河内 聰, 堀米 仁志, 与田 仁志, 竹田津 未生, 新居 正基, 白石 公, 池田 智明	胎児頻脈性不整脈に対する経胎盤的抗不整脈薬投与に関する臨床試験:多施設共同前向き介入試験	第54回日本小児循環器学会総会・学術集会	横浜	2018. 7. 5
塩野 淳子	林 立申, 石踊 巧, 村上 卓, 堀米 仁志	異なる経過を辿っている冠動脈起始異常の2例	第54回日本小児循環器学会	横浜	2018. 7. 5-7
林 立申	村上 卓, 塩野 淳子, 坂 有希子, 阿部 正一, 堀米 仁志	TCPC前に臨床的有意な不整脈を認めず、術後遠隔期に院外 心肺停止に至った2症例	第54回日本小児循環器学会	横浜	2018. 7. 5-7
松原 宗明	高橋 実穂, 大塚 唯依, 千葉 里子, 加藤 愛章, 堀米 仁志, 野間 美緒, 加藤 秀之, 平松 祐司	心臓病とたたかう子供たちを夢のキャンプ地へ	第54回日本小児循環器学会総会・学術集会	横浜	2018. 7. 6
横川 直人	三浦 大,住友 直文,澁谷 和彦,堀米 仁志,前野 泰樹	全国の新生児ループス児を有する母親を対象にしたプレコンセプションケア相談および遠隔診療を用いた医師主導臨床試験	第54回日本小児循環器学会総会・学術集会	横浜	2018. 7. 6
園部 藍子	松原 宗明,山本 隆平,石井 知子,加藤 愛章,高橋 実穂,堀米 仁志,野間 美緒,加藤 秀之,平松 祐司	ファロー四徴症に対する自己肺動脈弁温存右室流出路再建 術の中期遠隔期成績	第54回日本小児循環器学会総会・学術集会	横浜	2018. 7. 7

発表者	共同研究者	演題名	学会名	開催地	開催日
野間 美緒	山本 隆平,園部 藍子,加藤 秀之,松原 宗明,石川 伸行,野崎 良寬,加藤 愛章,高橋 実穂,堀米 仁志,平松 祐司	小児に対する左心系弁置換術の中期・遠隔期成績	第54回日本小児循環器学会総会・学術集会	横浜	2018. 7. 7
三好 剛一	前野 泰樹, 左合 治彦, 稲村 昇, 川滝 元良, 堀米 仁志, 与田 仁志, 竹田 津未生, 生水 真紀夫, 萩原 聡子, 白石 公, 上田 恵子, 桂木 真司, 池田 智明, 日本胎児不整脈班	胎児頻脈性不整脈に対する経胎盤的抗不整脈薬投与に関する臨床試験:多施設共同前向き介入試験	第54回日本周産期·新生児医学会学術集会	東京	2018. 7. 9
川松 直人	石津 智子,山田 優,中澤 直美,野崎 良寬,山本 昌良,町野 智子,瀬尾 由広,小池 朗,堀米 仁志,青沼 和隆	成人期ファロー四徴症例における運動耐容能と経胸壁心エ コー図指標についての検討	第66回日本心臟病学会学術集会	大阪	2018. 9. 7
塩野 淳子	林 立申,村上 卓,堀米 仁志	重症心不全に対して在宅人工呼吸器管理を行った拡張型心 筋症の2例	第27回日本小児心筋疾患学会	東京	2018. 10. 13
Lisheng Lin	Takashi Murakami, Rena Fuchino, Yoshihiro Nozaki, Junko Shiono, Nobuyuki Murakoshi, Hitoshi Horigome	A Novel CACNAIC Mutation (R860Q) in a Family Presented with QT Prolongation and mild Mental Retardation without Timothy Syndrome Phenotypes	11th Asia Pacific Heart Rhythm Society Scientific Session	台湾	2018. 10. 17-20
Shima Y	Horigome H, Lin L, Nozaki Y, Ishiodori T, Yano Y, Yamasaki H, Takahashi M, Murakami T, Takada H	Successful Transmaternal Pharmacotherapy with Nadolol in a Fetus with Long QT Type 2 Presented with Torsade DE Pointes		Taipei, Taiwan	2018. 10. 20
渡邊 淳之	加藤 秀之、松原 宗明、野間 美緒、森 健作、堀米 仁志、平松 祐司	子宮体癌を発症した未治療成人ファロー四徴症に対して根 治術の後子宮体癌手術を行い救命し得た1例	第178回日本胸部外科学会関東甲信越地方会	東京	2018. 11. 3
塩野 淳子	林 立申, 村上 卓, 堀米 仁志	29年度の学校心臓検診で発見された無症状の徐脈性不整脈 の3例	第23回日本小児心電学会	奈良	2018. 11. 30-12. 1
川松 直人	石津 智子,中澤 直美,山本 昌良,町野 智子,瀬尾 由広,堀米 仁志,平松 祐司,家田 真樹	身体的・社会的フレイルを伴う部分肺静脈還流異常症合併 高齢女性の一例	第21回日本成人先天性心疾患学会総会・学術 集会	岡山	2019. 1. 11

発表者	共同研究者	演題名	学会名	開催地	開催日
坂崎 尚徳	丹羽 公一郎,武田 充人,小野 博,高月 晋一,堀米 仁志,犬塚 亮,福島 裕之,森 善樹,立野 滋,市田 蕗子,糸井 利幸,奥村 謙一,小垣滋 豊,脇 研自,赤木 禎治,須田 憲治	Eisenmenger症候群に対する疾患標的療法の現況	第21回日本成人先天性心疾患学会総会・学術 集会	岡山	2019. 1. 12
石津 智子	瀬尾 由広, 山田 優, 中澤 直美, 川松 直人, 町野智子, 堀米 仁志	右室同期不全の定量化	第21回日本成人先天性心疾患学会総会・学術 集会	岡山	2019. 1. 13
林 立申	村上 卓,野崎良寛,塩野淳子,山田直樹,藤木豊,大谷明夫,堀米仁志	肺動脈弁逆流部位に右室憩室を合併したファロー四徴症、 肺動脈弁欠損の1胎児例	第25回胎児心臓病学会	大阪	2019. 2. 15–16
淵野 玲奈	野崎 良寛,林 立申,塩野 淳子,堀米 仁志	当院における左心低形成症候群(HLHS)患者の臨床的検討	第120回茨城小児科学会	土浦	2019. 2. 17
竹内 秀輔	新井 順一, 日向 彩子, 鎌倉 妙, 星野 雄介, 雪竹 義也, 宮本 泰行	超音波を用いた首向きによる気管チューブ先端位置変化の 検討	第121回日本小児科学会	福岡	2018. 4. 20–22
新井 順一		エクセルを用いたワクチンとパリビズマブ投与表の作成	第121回日本小児科学会	福岡	2018. 4. 20–22
星野 雄介	新井 順一,田原 潤子,日向 彩子,鎌倉 妙,竹内 秀輔,雪竹 義也,宮本 泰行	生後の経時変化とともに右肺動脈の低形成が明らかになったScimitar症候群の一例	第121回日本小児科学会	福岡	2018. 4. 20–22
池邉 記士	新井 順一, 貴達 俊徳, 鎌倉 妙, 星野 雄介, 金井 雄, 雪竹 義也, 藤木 豊	当院における在胎35週出生児の出生後管理の検討	第118回茨城小児科学会	茨城	2018. 6. 17
竹内 秀輔	新井 順一,日向 彩子,鎌倉 妙,星野 雄介,雪竹 義也,宮本 泰行	出生体重750g未満の児における挿管チューブの深さ	第54回日本周産期・新生児医学会	東京	2018. 7. 18–20

発表者	共同研究者	演題名	学会名	開催地	開催日
星野 雄介	新井 順一,日向 彩子,鎌倉 妙,竹内 秀輔,雪竹 義也,宮本 泰行	先天性横隔膜弛緩症に対する横隔膜超音波検査の有用性	第54回日本周産期・新生児医学会	東京	2018. 7. 18–20
星野 雄介	新井 順一, 鎌倉 妙, 金井 雄, 雪竹 義也	新生児気胸に対する肺超音波検査の有用性	第31回慢性肺疾患研究会	埼玉	2018. 10. 20
鎌倉妙	新井 順一,星野 雄介,竹内 秀輔,金井 雄,雪竹 義也	慢性疾患に伴う苦痛や呼吸困難に対するモルヒネ水の使用 経験	第63回日本新生児成育医学会	東京	2018. 11. 22–24
新井 順一	宮園 弥生,日高 大介,今村 公俊	茨城県における適切なパリビズマブ投与時期の検討	第63回日本新生児成育医学会	東京	2018. 11. 22–24
星野 雄介	新井 順一, 鎌倉 妙, 金井 雄, 雪竹 義也	新生児気胸に対する肺超音波検査の有用性	第63回日本新生児成育医学会	東京	2018. 11. 22–24
新井 順一	宮園 弥生,日高 大介,今村 公俊	茨城県のRSウィルス流行パターンとパリビズマブ投与時期	第120回茨城小児科学会	茨城	2019. 2. 17
星野 雄介	新井 順一,河合 慧,淵野 玲奈,鎌倉 妙,梶川 大悟,雪竹 義也	Late Pretermに発症する呼吸窮迫症候群のリスク因子	第120回茨城小児科学会	茨城	2019. 2. 17
東間 未来	加藤 愛香里,産本 陽平,吉田 志帆,後藤 悠大,益子貴行,矢内 俊裕	進行性虫垂炎に対する積極的保存治療〜超音波検査による 虫垂所見の変化について	第117回茨城小児科学会	阿見	2018. 2. 12
矢内 俊裕	益子 貴行, 加藤 愛香里, 産本 陽平, 吉田 志帆, 後藤 悠大, 東間 未来	重複腎盂尿管に対する腹腔鏡下腎部分切除術の1例:尿管異 所開口による女児尿失禁	第117回茨城小児科学会	阿見	2018. 2. 12

発表者	共同研究者	演題名	学会名	開催地	開催日
益子 貴行	矢内 俊裕, 加藤 愛香里, 産本 陽平, 吉田 志帆, 後藤 悠大, 東間 未来	膀胱壁リンパ管奇形で治療に難渋している1例	第110回日本泌尿器科学会茨城地方会	阿見	2018. 2. 17
矢内 俊裕	益子 貴行, 加藤 愛香里, 産本 陽平, 吉田 志帆, 後藤 悠大, 東間 未来	小児泌尿器科領域の診療報酬は適正か?	第110回日本泌尿器科学会茨城地方会	阿見	2018. 2. 17
後藤 悠大	矢内 俊裕, 加藤 愛香里, 産本 陽平, 吉田 志帆, 益子 貴行, 東間 未来	小児鼠経ヘルニア嵌頓に対する緊急手術症例の検討	第54回日本腹部救急医学会	東京	2018. 3. 8-9
Masuko T	Yanai T, Kato A, Sanmoto Y, Yoshida S, Goto Y, Toma M	Laparoscopic transperitoneal retroperitoneal tumor resection	51st Pacific Association of Pediatric Surgeons	札幌	2018. 5. 14–17
Yoshida S	Yanai T, Kato A, Sanmoto Y, Goto Y, Masuko T, Toma M	Treatment for meconium-related ileus in extremely low birth weight infants	第55回日本小児外科学会 International Session	新潟	2018. 5. 30–6. 1
Yoshida S	Toma M, Kato A, Sanmoto Y, Goto Y, Masuko T, Yanai T	Intestinal perforations developed from neutropenic enterocolitis during remission induction of acute leukemia: A case report	第55回日本小児外科学会 International Session	新潟	2018. 5. 30-6. 1
加藤 愛香里	矢内 俊裕, 産本 陽平, 吉田 志帆, 後藤 悠大, 益子 貴行, 東間 未来	当科における鈍的腹部外傷診療プロトコールの有用性の検 討	第55回日本小児外科学会	新潟	2018. 5. 30-6. 1
加藤 愛香里	矢内 俊裕,産本 陽平,吉田 志帆,後藤 悠大,益子 貴行,東間 未来	尿道カテーテル挿入時に生じた医原性尿道損傷に対する緊 急手術症例の検討	第55回日本小児外科学会	新潟	2018. 5. 30-6. 1
後藤 悠大	東間 未来,加藤 愛香里,産本 陽平,吉田 志帆,益子 貴行,矢内 俊裕	急性虫垂炎に対する保存的加療中に緊急で外科的介入を要 した症例における背景因子の検討	第55回日本小児外科学会	新潟	2018. 5. 30-6. 1

発表者	共同研究者	演題名	学会名	開催地	開催日
後藤 悠大	矢内 俊裕, 加藤 愛香里, 産本 陽平, 吉田 志帆, 益子 貴行, 東間 未来	当院における新生児大腸穿孔9例の検討	第55回日本小児外科学会	新潟	2018. 5. 30–6. 1
後藤 悠大	東間 未来,平井 みさ子,加藤 愛香里,産本 陽平,吉田 志帆,益子 貴行,矢内 俊裕	極めて稀な喉頭閉鎖症の1例	第55回日本小児外科学会	新潟	2018. 5. 30-6. 1
産本 陽平	矢内 俊裕, 加藤 愛香里, 吉田 志帆, 後藤 悠大, 益子 貴行, 東間 未来	壊死性腸炎を発症した心疾患合併新生児における人工肛門 造設・閉鎖に関する検討	第55回日本小児外科学会	新潟	2018. 5. 30-6. 1
産本 陽平	東間 未来,加藤 愛香里,吉田 志帆,後藤 悠大,益子 貴行,矢内 俊裕	Interval appendectomy待機中の再発症例についての検討	第55回日本小児外科学会	新潟	2018. 5. 30-6. 1
根本 悠里	高安 肇,青山 統寬,藤井 俊輔,千葉 史子,小野健太郎,川上 肇,五藤 周,瓜田 泰久,新開 統子,増本幸二	単純X線写真で偶然発見された肝内異物の1例	第55回日本小児外科学会	新潟	2018. 5. 30-6. 1
平井 みさ子	矢内 俊裕, 東間 未来, 益子 貴行, 後藤 悠大, 吉田 志帆, 産本 陽平, 加藤 愛香里	心臓血管奇形を合併した先天性気管狭窄症に対する治療方針: 当科における治療経験から	第55回日本小児外科学会	新潟	2018. 5. 30-6. 1
矢内 俊裕	東間 未来,益子 貴行,加藤 愛香里,産本 陽平,吉田 志帆,後藤 悠大	総排泄腔遺残および総排泄腔外反における腸管利用膣形成 術の検討	第55回日本小児外科学会	新潟	2018. 5. 30-6. 1
矢内 俊裕	益子 貴行,東間 未来,吉田 志帆,後藤 悠大,産本陽平,加藤愛 香里,浅井 宣美,田中 竜太,加藤 啓輔,遠田 譲	結節性硬化症に伴う腎血管筋脂肪腫に対する動脈塞栓術の 検討	第55回日本小児外科学会	新潟	2018. 5. 30-6. 1
矢内 俊裕	東間 未来,益子 貴行,吉田 志帆,後藤 悠大,産本陽平,加藤 愛香里,鈴木 竜太郎,松島 悟,吉見愛,小林 千恵,加藤 啓輔,小池 和俊,土田 昌宏,大谷明夫	片側付属器切除後、異時性に生じた対側卵巣成熟奇形腫の 核出術後の残存卵巣から発生した卵黄嚢腫瘍の1例	第55回日本小児外科学会	新潟	2018. 5. 30-6. 1

発表者	共同研究者	演題名	学会名	開催地	開催日
矢内 俊裕	益子 貴行,加藤 愛香里,産本 陽平,吉田 志帆,後藤 悠大,東間 未来	膀胱尿管逆流症に対する内視鏡的注入療法後に遅発性尿管 狭窄と致死的な自己免疫性疾患を発症した1例	第55回日本小児外科学会	新潟	2018. 5. 30-6. 1
益子 貴行		次世代からのメッセージ:小児外科医の将来の展望	第55回日本小児外科学会	新潟	2018. 5. 30-6. 1
益子 貴行	矢内 俊裕, 加藤 愛香里, 産本 陽平, 吉田 志帆, 後藤 悠大, 東間 未来	手術を要した後腹膜腫瘍性病変の検討	第55回日本小児外科学会	新潟	2018. 5. 30-6. 1
田中 尚	瓜田 泰久,青山 統寬,藤井 俊輔,千葉 史子,小野健太郎,川上 肇,五藤 周,新開 統子,高安 肇,增本幸二	軽微な胸部鈍的外傷による稀な気管損傷の小児例	第55回日本小児外科学会	新潟	2018. 5. 30-6. 1
東間 未来	矢内 俊裕,益子 貴行,加藤 愛香里,産本 陽平,吉田 志帆,後藤 悠大	総排泄腔遺残症における合併症の少ない膣形成術の至適時 期	第55回日本小児外科学会	新潟	2018. 5. 30-6. 1
東間 未来	加藤 愛香里, 産本 陽平, 吉田 志帆, 後藤 悠大, 益子 貴行, 矢内 俊裕	出血性ショック症例をいかに救命するか	第55回日本小児外科学会	新潟	2018. 5. 30-6. 1
加藤 愛香里	矢内 俊裕, 産本 陽平, 吉田 志帆, 後藤 悠大, 益子 貴行, 東間 未来	当科における鈍的腹部外傷診療プロトコールの有用性の検討	第32回日本小児救急医学会	つくば	2018. 6. 2–6. 3
加藤 愛香里	矢内 俊裕, 産本 陽平, 吉田 志帆, 後藤 悠大, 益子 貴行, 東間 未来	尿道カテーテル挿入時に生じた医原性尿道損傷に対する緊 急手術症例の検討	第32回日本小児救急医学会	つくば	2018. 6. 2-6. 3
後藤 悠大	東間 未来,加藤 愛香里,産本 陽平,吉田 志帆,益子貴行,矢内 俊裕	急性虫垂炎に対する保存的加療中に緊急で外科的介入を要 した症例における背景因子の検討	第32回日本小児救急医学会	つくば	2018. 6. 2-6. 3

発表者	共同研究者 	演題名	学会名	開催地	開催日
後藤 悠大	矢内 俊裕,加藤 愛香里,産本 陽平,吉田 志帆,益子 貴行,東間 未来	緊急胸腔鏡手術を要した自然血気胸の1例	第32回日本小児救急医学会	つくば	2018. 6. 2-6. 3
後藤 悠大	矢内 俊裕,加藤 愛香里,産本 陽平,吉田 志帆,益子 貴行,東間 未来	小児鼠経ヘルニア嵌頓に対する緊急手術症例の検討	第32回日本小児救急医学会	つくば	2018. 6. 2–6. 3
田中 尚	矢内 俊裕, 西塔 翔吾, 根本 悠里, 吉田 志帆, 益子 貴行, 東間 未来	十二指腸通過障害に対する胃空腸吻合術の術後合併症:Pet ersenヘルニア	第115回東京小児外科研究会	東京	2018. 6. 5
矢内 俊裕	益子 貴行,加藤 愛香里,產本 陽平,吉田 志帆,後藤 悠大,東間 未来,宮崎 峰幸,浅井 宣美	USを併用した造影剤を用いないVCUG変法によるVUR評価法: 造影剤アレルギー症例における試行	第55回日本小児放射線学会	東京	2018. 6. 15–16
益子 貴行	矢内 俊裕, 加藤 愛香里, 産本 陽平, 吉田 志帆, 後藤 悠大, 東間 未来	手術を要した後腹膜腫瘍性病変の術前画像診断	第55回日本小児放射線学会	東京	2018. 6. 15–16
吉田 志帆	東間 未来,加藤 愛香里,産本 陽平,後藤 悠大,益子 貴行,矢内 俊裕	胆道閉鎖症における超音波検査所見の再評価	第55回日本小児放射線学会	東京	2018. 6. 15–16
西塔 翔吾	吉田 志帆, 東間 未来, 根本悠里, 田中 尚, 益子貴行, 矢内 俊裕	炭酸飲料多量摂取後に発症した幼児胃破裂の1例	第245回茨城外科学会	つくば	2018. 6. 16
益子 貴行	矢内 俊裕, 吉田 志帆, 西塔翔吾, 根本悠里, 田中尚, 東間 未来	慢性便秘として経過観察されていた巨大水腎症の1例	第118回茨城小児科学会	つくば	2018. 6. 17
東間 未来	西塔 翔吾,根本 悠里,田中 尚,吉田 志帆,益子 貴行,矢内 俊裕	急性虫垂炎に対する保存的加療中に緊急で外科的介入を要 した症例における背景因子の検討	第118回茨城小児科学会	つくば	2018. 6. 17

発表者	共同研究者	演題名	学会名	開催地	開催日
矢内 俊裕	益子 貴行, 加藤 愛香里, 産本 陽平, 吉田 志帆, 後藤 悠大, 東間 未来	腎盂尿管移行部閉塞に合併した尿管膀胱移行部狭窄が経過中に完全閉鎖を呈した2例	第111回日本泌尿器科学会茨城地方会	笠間	2018. 6. 23
益子 貴行	矢内 俊裕,加藤 愛香里,産本 陽平,吉田 志帆,後藤 悠大,東間 未来	巨大水腎症に対し後腹膜鏡下腎盂形成術を施行した1例	第111回日本泌尿器科学会茨城地方会	笠間	2018. 6. 23
加藤 愛香里	矢内 俊裕, 益子 貴行, 産本 陽平, 後藤 悠大, 吉田 志帆, 東間 未来	VPシャント感染防止の目的で後腹膜鏡下に右腎尿管摘除術 を施行した1例	第27回日本小児泌尿器科学会	金沢	2018. 6. 26–28
後藤 悠大	矢内 俊裕, 益子 貴行, 加藤 愛香里, 産本 陽平, 吉田 志帆, 東間 未来	腹腔鏡下腹膜透析カテーテル留置術と同時に腎生検を施行 した幼児の1例	第27回日本小児泌尿器科学会	金沢	2018. 6. 26–28
産本 陽平	矢内 俊裕,益子 貴行,加藤 愛香里,後藤 悠大,吉田 志帆,東間 未来	尿線前方偏移を呈する女児urethral meatal webの検討	第27回日本小児泌尿器科学会	金沢	2018. 6. 26–28
矢内 俊裕	益子 貴行,加藤 愛香里,産本 陽平,吉田 志帆,後藤 悠大,東間 未来	精索静脈瘤に対するリンパ管温存・腹腔鏡下内精動静脈結 紮術の検討6例	第27回日本小児泌尿器科学会	金沢	2018. 6. 26–28
益子 貴行	矢内 俊裕,加藤 愛香里,産本 陽平,吉田 志帆,後藤 悠大,東間 未来	下大静脈後尿管による尿管狭窄および腎盂尿管移行部通過 障害の合併例に対する後腹膜鏡下腎盂形成術	第27回日本小児泌尿器科学会	金沢	2018. 6. 26-28
益子 貴行	矢内 俊裕, 加藤 愛香里, 産本 陽平, 吉田 志帆, 後藤 悠大, 東間 未来	腹腔鏡下後腹膜腫瘍摘出術の検討	第27回日本小児泌尿器科学会	金沢	2018. 6. 26–28
吉田 志帆	矢内 俊裕, 益子 貴行, 加藤 愛香里, 産本 陽平, 後藤 悠大, 東間 未来	水腎水尿管を呈する無機能腎に対して腹腔鏡下腎尿管摘除 術を施行した2例	第27回日本小児泌尿器科学会	金沢	2018. 6. 26–28

発表者	共同研究者	演題名	学会名	開催地	開催日
矢内 俊裕	東間 未来,加藤 愛香里,産本 陽平,吉田 志帆,後藤 悠大,益子 貴行	内視鏡下components separation techniqueにより腹壁閉鎖しえた不全型Cantrell症候群の乳 児例	第31回日本小切開・鏡視外科学会	広島	2018. 6. 29–30
後藤 悠大	東間 未来,加藤 愛香里,産本 陽平,吉田 志帆,益子 貴行,矢内 俊裕	当院における新生児大腸穿孔9例の検討	第54回日本周産期・新生児学会	東京	2018. 7. 8–10
益子 貴行	矢内 俊裕, 加藤 愛香里, 産本 陽平, 吉田 志帆, 後藤 悠大, 東間 未来	NICUに入院した患児における先天性水腎症の検討	第54回日本周産期·新生児学会	東京	2018. 7. 8-10
吉田 志帆	矢内 俊裕,加藤 愛香里,產本 陽平,吉田 志帆,益子 貴行,東間 未来	超低出生体重児における胎便関連腸閉塞の治療の検討	第54回日本周産期・新生児学会	東京	2018. 7. 8–10
産本 陽平	益子 貴行, 加藤 愛香里, 産本 陽平, 吉田 志帆, 東間 未来, 矢内 俊裕	壊死性腸炎を発症した心疾患合併新生児における人工肛門 造設・閉鎖に関する検討	第54回日本周産期・新生児学会	東京	2018. 7. 8–10
平井 みさ子	東間 未来,矢内 俊裕,益子 貴行,後藤 悠大,吉田 志帆,産本 陽平,加藤 愛香里	先天性上気道閉塞症候群(先天性喉頭閉鎖症)に対する治療の試み	第54回日本周産期・新生児学会	東京	2018. 7. 8–10
西塔 翔吾	東間 未来,根本 悠里,小坂 征太郎,田中 尚,益子 貴行,矢内 俊裕	炭酸飲料多量摂取後に発症した幼児胃破裂の1例	第17回県央小児救急医療研究会	水戸	2018. 9. 11
益子 貴行	西塔 翔吾, 根本 悠里, 小坂 征太郎, 田中 尚, 東間 未来, 矢内 俊裕	手術を施行した学童以降の腸管嚢腫様気腫症の2例	第45回日本小児消化器栄養肝臓学会	大宮	2018. 10. 6-7
Kosaka S	Saito S, Nemoto Y, Tanaka N, Masuko T, Toma M, Asai N, Yanai T	A pitfall in the diagnosis of anorectal malformation without fistula: Usefulness of ultrasonography with lower abdominal compression	25th Pediatric Colorectal Club	東京	2018. 10. 5–7

発表者	共同研究者	演題名	学会名	開催地	開催日
Kosaka S	Ochi T, Koga H, Jinbo K, Aoyagi H, Kudo T, Arakawa A, Lane GJ, Yao T, Shimizu T, Yamataka A	A rare pediatric case of capillary hemangioma of transverse colon	25th Pediatric Colorectal Club	東京	2018. 10. 5-7
Kosaka S	Takeda M, Miyahara K, Nakamura I, Tada N, Lane GJ, Yamataka A	Decreased viability/motility/fertility of spermatozoa after contact with colonic mucosa in mice may be implicated in infertility of cloacal malformation patients after colon vaginoplasty	25th Pediatric Colorectal Club	東京	2018. 10. 5-7
矢内 俊裕	益子 貴行, 西塔 翔吾, 根本 悠里, 小坂 征太郎, 田中尚, 東間 未来	尿線前方偏移を呈する女児urethral meatal webの検討	第112回日本泌尿器科学会・茨城地方会	水戸	2018. 10. 7
矢内 俊裕	益子 貴行, 西塔 翔吾, 根本 悠里, 小坂 征太郎, 田中尚, 東間 未来	VPシャント感染防止の目的で後腹膜鏡下に右腎尿管摘除術 を施行した1例	第112回日本泌尿器科学会・茨城地方会	水戸	2018. 10. 7
Kosaka S	Takeda M, Ochi T, Miyahara K, Nakamura I, Tada N, Lane GJ, Yamataka A	Decreased viability/motility/fertility of spermatozoa after contact with colonic mucosa in mice may be implicated in infertility of cloacal malformation patients after colon vaginoplasty	31st International Symposium on Pediatric Surgical Research	Taormina	2018. 10. 12–14
西塔 翔吾	東間 未来,根本 悠里,小坂 征太郎,田中 尚,益子 貴行,矢内 俊裕	炭酸飲料多量摂取後に発症した幼児胃破裂の1例	第53回日本小児外科学会・関東甲信越地方会	東京	2018. 10. 13
根本 悠里	矢内 俊裕, 西塔 翔吾, 小坂 征太郎, 田中 尚, 益子 貴行, 東間 未来	Herlin-Werner-Wunderlich症候群の3例	第246回茨城外科学会	水戸	2018. 10. 21
西塔 翔吾	益子 貴行, 西塔 翔吾, 小坂 征太郎, 田中 尚, 東間未来, 矢内 俊裕	尿道結石嵌頓に対する経尿道的結石破砕術	第38回日本小児内視鏡外科・手術手技研究会	東京	2018. 10. 25–26
矢内 俊裕	東間 未来,益子 貴行,西塔 翔吾,根本 悠里,小坂征太郎,田中尚,中島秀明,山崎徹,岡田安弘	総排泄腔外反症に対する新生児期手術	第38回日本小児内視鏡外科·手術手技研究会	東京	2018. 10. 25–26

発表者	共同研究者	演題名	学会名	開催地	開催日
矢内 俊裕	東間 未来,益子 貴行,西塔 翔吾,根本 悠里,小坂 征太郎,田中 尚	総排泄腔遺残症および総排泄腔外反症における再建術式: 腸管利用膣形成術と膀胱拡大術	第38回日本小児内視鏡外科·手術手技研究会	東京	2018. 10. 25–26
矢内 俊裕	東間 未来,益子 貴行,西塔 翔吾,根本 悠里,小坂 征太郎,田中 尚	胆道拡張症に対する確実な膵内胆管処理	第38回日本小児内視鏡外科・手術手技研究会	東京	2018. 10. 25–26
益子 貴行	西塔 翔吾,根本 悠里,小坂 征太郎,田中 尚,東間 未来,矢内 俊裕	先天性心疾患を合併した正期産新生児に発生した腸穿孔の3 例:人工肛門造設・閉鎖に関する検討	第38回日本小児内視鏡外科・手術手技研究会	東京	2018. 10. 25–26
益子 貴行	矢内 俊裕, 西塔 翔吾, 根本 悠里, 小坂 征太郎, 田中尚, 東間 未来	下大静脈後尿管に対する後腹膜鏡下腎盂形成術:腎盂尿管 移行部通過障害および尿管狭窄の合併例	第38回日本小児内視鏡外科·手術手技研究会	東京	2018. 10. 25–26
根本 悠里	矢内 俊裕, 西塔 翔吾, 小坂 征太郎, 田中 尚, 益子 貴行, 東間 未来	Herlin-Werner-Wunderlich症候群における診断と治療	第38回日本小児内視鏡外科・手術手技研究会	東京	2018. 10. 25–26
田中 尚	西塔 翔吾, 根本 悠里, 小坂 征太郎, 田中 尚, 益子 貴行, 東間 未来, 矢内 俊裕	鼠経ヘルニア嵌頓に対する緊急手術症例の検討	第38回日本小児内視鏡外科・手術手技研究会	東京	2018. 10. 25–26
東間 未来	西塔 翔吾,根本 悠里,小坂 征太郎,田中 尚,益子 貴行,矢内 俊裕	巨大皮下脂肪腫に対する鏡視下腫瘤切除術の経験	第38回日本小児内視鏡外科・手術手技研究会	東京	2018. 10. 25–26
吉田 志帆	東間 未来, 西塔 翔吾, 根本 悠里, 田中 尚, 益子 貴行, 矢内 俊裕	低位鎖肛に全結腸型Hirschsprung病を合併したPallister- Hall症候群の 1例	第75回日本直腸肛門奇形研究会	東京	2018. 10. 26
小坂 征太郎	西塔 翔吾, 根本 悠里, 小坂 征太郎, 田中 尚, 益子 貴行, 東間 未来, 浅井 宣美, 矢内 俊裕	無瘻孔型鎖肛に対する病型診断のピットフォール:下腹部 圧迫によるUSの有用性	第75回日本直腸肛門奇形研究会	東京	2018. 10. 26

発表者	共同研究者	演題名	学会名	開催地	開催日
東間 未来	平井 みさ子, 西塔 翔吾, 小坂 征太郎, 田中 尚, 益子 貴行, 矢内 俊裕	気管切開に関連した合併症	第29回日本小児呼吸器外科研究会	東京	2018. 10. 26
平井 みさ子	東間 未来,矢内 俊裕,益子 貴行,田中 尚,小坂 征太郎,根本 悠里,西塔 翔吾	気管低形成に伴う声門下狭窄症例の治療経験	第29回日本小児呼吸器外科研究会	東京	2018. 10. 26
矢内 俊裕	東間 未来,益子 貴行,西塔 翔吾,根本 悠里,小坂 征太郎,田中 尚	総排泄腔遺残症および総排泄腔外反症における思春期・成 人期を迎えた患者の諸問題と診療連携	第33回日本小児外科学会秋季シンポジウム	東京	2018. 10. 27
東間 未来	西塔 翔吾, 根本 悠里, 小坂 征太郎, 田中 尚, 益子 貴行, 矢内 俊裕	Interval appendectomy待機中の再発症例についての検討	第119回茨城小児科学会	水戸	2018. 11. 4
矢内 俊裕	益子 貴行, 西塔 翔吾, 根本 悠里, 小坂 征太郎, 田中尚, 東間 未来	尿線前方偏移を呈する女児urethral meatal webの検討	第119回茨城小児科学会	水戸	2018. 11. 4
矢内 俊裕	西塔 翔吾,根本 悠里,小坂 征太郎,田中 尚,益子 貴行,東間 未来	結節性硬化症に伴う腎血管筋脂肪腫に対する動脈塞栓術の 検討	第60回日本小児血液・がん学会	京都	2018. 11. 14-16
東間 未来	西塔 翔吾,根本 悠里,小坂 征太郎,田中 尚,益子 貴行,矢内 俊裕	巨大皮下脂肪腫に対する鏡視下腫瘤切除術の経験	第31回日本内視鏡外科学会	福岡	2018. 12. 6-8
益子 貴行	矢内 俊裕, 西塔 翔吾, 根本 悠里, 小坂 征太郎, 田中尚, 東間 未来	小児に対する後腹膜鏡下腎盂形成術の初期成績	第31回日本内視鏡外科学会	福岡	2018. 12. 6-8
矢内 俊裕	益子 貴行, 西塔 翔吾, 根本 悠里, 小坂 征太郎, 田中尚, 東間 未来	精索静脈瘤に対するリンパ管温存・腹腔鏡下内精動静脈結 紮術の検討	第113回日本泌尿器科学会・茨城地方会	つくば	2019. 2. 9

発表者	共同研究者	演題名	学会名	開催地	開催日
益子 貴行	矢内 俊裕, 西塔 翔吾, 根本 悠里, 小坂 征太郎, 田中 尚, 東間 未来	NICUに入院した患児における先天性水腎症の検討	第113回日本泌尿器科学会・茨城地方会	つくば	2019. 2. 9
東間 未来	西塔 翔吾,根本 悠里,小坂 征太郎,田中 尚,益子 貴行,矢内 俊裕	気管切開に関連した合併症	第120回茨城小児科学会	土浦	2019. 2. 17
益子 貴行	矢内 俊裕, 西塔 翔吾, 根本 悠里, 小坂 征太郎, 田中 尚, 東間 未来	VPシャント感染防止の目的で後腹膜鏡下に右腎尿管摘除術 を施行した1例	第120回茨城小児科学会	土浦	2019. 2. 17
益子 貴行	矢内 俊裕, 西塔 翔吾, 根本 悠里, 小坂 征太郎, 田中 尚, 東間 未来	全腸管無神経節症の1例	第31回小腸移植研究会	東京	2019. 3. 9
Masuko T	Yanai T, Saito S, Nemoto Y, Kosaka S, Tanaka N, Toma M	Transumbilical enucleation for a huge ovarian tumor in consideration of spill prevention	51nd Pacific Association of Pediatric Surgeons	Christchu	2019. 3. 10-14
阿部 正一	坂 有希子,淵野 玲奈,野崎 良寛,林 立申、塩野淳子,堀米 仁志	乳児期早期に発症した 左冠動脈肺動脈起始の1例	第87回茨城心臟血管研究会	つくば	2018. 7. 28
石井 知子	松原 宗明,阿部 正一,坂 有希子,園部 藍子,山本隆平,中嶋 智美,野間 美緒,加藤 秀之,上西祐一朗,大坂 基男,坂本 裕昭,平松 祐司	動脈スイッチ手術後遠隔期合併症要因の検討	第71回日本胸部外科学会	東京	2018. 10. 4
菊池 麻衣子	平賀 紀子,東間 未来,矢内 俊裕,稲垣 隆介	二分脊椎患者の発達段階に応じた疾患管理をサポートする ために〜外来開設からの第三報〜	第35回日本二分脊椎研究会	横浜	2018. 7. 14
皆川 直子	高橋 春美,羽龍 幸栄,北崎 裕子,平賀 紀子	長期入院をする子どもに対する学習ボランティア導入の効 果	日本小児看護学会第28回学術集会	名古屋	2018. 7. 22

発表者	共同研究者	演題名	学会名	開催地	開催日
加藤舞	柏原 尚子,磯崎 恵,平澤 明美	哺乳支援に対する不安がある看護師の勉強会の効果	平成30年度 茨城県看護研究学会	水戸	2018. 12. 19
加藤 かな江	森山 理恵,泉 明香,富永 奈美,黒田 わか	食物アレルギー食に関する業務改善	第38回食事療法学会	札幌	2019. 3. 2
本元 強		小児画像検査における現場技師から意見〜より良い検査を するための環境づくり〜 MRI検査の立場から	第55回日本小児放射線学会	東京	2018. 6. 15–16
本元 強		「一般撮影での放射線防護の捉え方と考え方」患者介助の 被ばく低減対策 - 小児立位撮影での介助の仕方についてー	第46回日本放射線技術学会秋季学術大会	仙台	2018. 10. 04-06
本元 強		「小児撮影における被ばく管理について」小児一般撮影に おける被ばく低減の試み	第47回日本放射線技術学会秋季学術大会	仙台	2018. 10. 04-07
野村 卓哉	布村 仁亮,横川 忠一	こども病院主催の在宅医療従事者向け講習会後の質問紙調 査の結果からみる在宅医療の現状と今後	第28回日本臨床工学会	神奈川	2018. 5. 26–27
布村 仁亮		115床のこども専門病院での医療機器管理ソフトの導入と今 後の運用	第28回日本臨床工学会	神奈川	2018. 5. 26-27
布村 仁亮	齊藤 綾子,鈴木竜太郎,泉 維昌	Sensenbrenner症候群による腎障害によりCRRTを実施した一 症例	第46回日本集中治療医学会学術集会	京都	2019. 3. 1-3
飯田 毬菜	工藤 博典,中村 恵美,田中 拡,風間 理郎,佐々木 英之,和田 基,本多 奈美,上埜 高志,仁尾 正記	新生児期に手術した患児・患者・保護者の心理社会的状態 -QOLに関連する側面に着目して-	第55回日本小児外科学会	新潟	2018. 5. 30-6. 1

学会

発表者	共同研究者	演題名	学会名	開催地	開催日
黒澤 奈々子	高橋 恵子, 池田 航, 奥野 雅子	発達という「喪失」に光を当てる - 変化しなくてもいいという選択-	第35回日本家族心理学会	東京	2019. 9. 15–17
伍藤 新平	林 立申、塩田 逸人、勝田 絵梨、稲川 恵、野崎 良寛、鈴木 竜太郎、小池 和俊、須磨崎 亮	小児に対する急性期呼吸理学療法が横隔膜運動に与える影 響	第5回アジアリハビリテーション科学学会	台北	2018. 12. 8
木村 仁美	布村 仁亮, 山本 裕子, 田中 竜太, 泉 維昌	身体的虐待で大腿骨骨幹部骨折をした脊髄性筋萎縮症II型の児に対する救急対応と多職種連携について	第32回日本小児救急医学会	つくば	2018. 6. 3

氏名	学会名	セッション	種別	開催地	発表年月
須磨崎 亮	第22回日本渡航医学会学術集会	ランチョンセミナー5「B肝ワクチンのノンレスポンダーに関する話題」	座長	松山	2018. 7. 22
須磨崎 亮	第45回日本小児栄養消化器肝臓学会	一般演題 口演 「肝臓2 慢性肝疾患・フォンタン術後」	座長	神戸	2018. 11. 1-4
須磨崎 亮	第50回日本小児感染症学会総会・学術集会	ランチョンセミナー6「B型肝炎ワクチン -定期接種化後の課題」	座長	福岡	2018. 11. 10
須磨崎 亮	第50回日本小児感染症学会総会・学術集会	教育講演7 「肝炎ウィルスの最近の話題と小児のおける診療」	座長	福岡	2018. 11. 11
小林 千恵	第118回茨城小児科学会	一般演題(血液 · 腫瘍)	座長	つくば	2018. 6. 17
塩野 淳子	第121回日本小児科学会	ポスター 右心系疾患	座長	福岡	2018. 4. 21
堀米 仁志	第32回日本小児救急医学会	口頭発表29「循環」	座長	つくば	2018. 6. 2
堀米 仁志	第33回日本生体磁気学会大会	シンポジウム6「心磁図による不整脈診断」	座長	広島	2018. 6. 16
堀米 仁志	第118回茨城小児科学会	教育講演「胎児心臓診断 〜現病歴の一行に込められた想い〜」	座長	つくば	2018. 6. 17
堀米 仁志	第38回日本ホルター・ノンインベイシブ心電学研究会	一般口述セッション5「QT・早期再分極・J波」	座長	千葉	2018. 6. 29
塩野 淳子	第54回日本小児循環器学会	一般口演30 心筋心膜疾患	座長	横浜	2018. 7. 7
堀米 仁志	第54回日本小児循環器学会総会・学術集会	ポスター62「電気生理学・不整脈5」	座長	横浜	2018. 7. 7
塩野 淳子	第23回日本小児心電学会	一般演題セッション2 「胎児・新生児不整脈」	座長	奈良	2018. 11. 30
矢内 俊裕	第55回日本小児外科学会	要望演題6 外陰・膣形成	座長	新潟	2018. 5. 30-6. 1
東間 未来	第55回日本小児外科学会	ポスター11 消化管11	座長	新潟	2018. 5. 30-6. 1

氏名	学会名	セッション	種別	開催地	発表年月
東間 未来	第32回日本小児小児救急医学会	一般演題 下部消化管等	座長	つくば	2018. 6. 2-3
益子 貴行	第118回茨城小児科学会	一般演題 外科領域	座長	つくば	2018. 6. 17
天内 俊裕	第27回日本小児泌尿器科学会	ワークショップ4 私と小児医療:思い出の症例	座長	金沢	2018. 6. 26-28
天内 俊裕	第17回県央小児救急医療研究会	特別講演 小児期運動疾患と救急対応	座長	水戸	2018. 9. 11
東間 未来	第38回日本小児内視鏡外科・手術手技研究会	セッション2 呼吸器	座長	東京	2018. 10. 25–26
天内 俊裕	第38回日本小児内視鏡外科・手術手技研究会	セッション5 泌尿生殖器	座長	東京	2018. 10. 25–26
頁間 未来	第75回直腸肛門奇形研究会	セッション5 泌尿器などの合併異常	座長	東京	2018. 10. 26
天内 俊裕	第34回日本小児外科学会・秋季シンポジウム	シンポジウム3 総排泄腔外反	座長	東京	2018. 10. 27
工 賀 紀子	日本小児看護学会第28回学術集会	テーマセッション9「日本だけではもったいない?! 国際学会で学ぼう 」		名古屋	2018. 7. 22
新川 恵 1111 恵	日本二分脊椎研究会	一般演題 二分脊椎患者におけるリハビリテーションの現状と課題〜第 1報〜		横浜	2018. 7. 14
薗部 純一	第37回茨城県診療放射線技師学術大会	セッション2 マンモ・IVR/治療・RI/Ris	座長	阿見	2019. 3. 3

演者	講演題名	講演・セミナー名	対象	開催地	年月
田中 竜太	平成30年度教育事務所における医師による相談事業 担当 医師	茨城県教育委員会		鉾田市	2018. 6. 22、10. 12、1 2. 7
田中 竜太	平成30年度特別支援教育充実事業特別支援教育専門家派遣 担当医師	茨城県立水戸特別支援学校		行方市	2019. 6. 29、11. 2、12 . 14
田中 竜太	平成30年度専門医による心の健康相談事業 担当医師	茨城県教育研修センター		笠間市	2018. 8. 24
小林 千恵	(ファシリテーター)	茨城県緩和ケア研修会		茨城町	2018. 6. 2
小林 千恵	(CLICファシリテーター)	平成30年度第1回小児医療に関わる医師に対する緩和ケア講習会 (CLIC)		東京	2018. 7. 14-15
小林 千恵	(ファシリテーター)	緩和ケア研修会		境町	2018. 8. 25
小林 千恵	白血病と診断されたら	平成30年度小児慢性特定疾病児童等自立支援事業患者家族 教室		水戸	2019. 1. 25
小林 千恵	(ファシリテーター)	第3回小児緩和ケア 多職種連携ワークショップ 考える!できる!!高める!!!AYA世代への支援		東京	2019. 3. 16
堀米 仁志	「小児の心臓病のみかた(注意点と対応)」3. 不整脈(胸痛や突然死)	遠隔配信シリーズセミナー「学んで救えるこどもの命 PH Japan Project (第1回)」		東京、他 (遠隔配 信有)	2018. 8. 19
堀米 仁志	主な小児慢性心疾患の病態と日常生活管理	「子どもの心臓病」に関する講演会・情報交換会		常陸太田市	2018. 10. 5
堀米 仁志	徐脈性不整脈と胎児治療	第70回神奈川胎児エコー研究会アドバンス講座		東京、他 (遠隔配 信有)	2018. 10. 14
堀米 仁志	小中学生にもわかる不整脈とAED	日本循環器学会関東甲信越支部主催 第4心肺蘇生法 市民 公開講座		横浜	2018. 12. 1
堀米 仁志	胎児QT延長症候群の診断と管理	第3回「レベルII胎児心エコー講習会」		東京、他 (遠隔配 信有)	2018. 12. 16
矢内 俊裕	頭頚部 頸部疾患	第34回日本小児外科学会・卒後教育セミナー	学会員(医師)	新潟	2018. 6. 2
東間 未来	創傷治癒の基礎知識・創傷治癒の機序	第23回日本小児ストーマ・排泄・創傷管理セミナー	学会員(医師・看護師など)	大阪	2018. 6. 15

演者	講演題名	講演・セミナー名	対象	開催地	年月
東間 未来	小児ストーマを有する疾患・合併症	第19回東関東ストーマリハビリテーション講習会	学会員(医師・看護師など)	つくば	2018. 11. 30
吉澤 あやさ	学校関係者のための呼吸ケアの基礎	- 県政出前講座 こどもの急な病気で困ったら	特別支援学校教員	水戸	2018. 6
高麗 美智子	「看護ケア提供方式の構築」	平成30年度 認定看護管理者教育課程セカンドレベル	セカンドレベル研修受講者	水戸	2018. 7
安部 理恵子	地域保育コース 小児保健 I	平成30年度 子育て支援員研修	子育て支援員	水戸	2018. 10
安部 理恵子	地域保育コース 小児保健 I	平成30年度 子育て支援員研修	子育て支援員	つくば	2018. 10
吉澤 あやさ	地域保育コース 小児保健Ⅱ	平成30年度 子育て支援員研修	子育て支援員	水戸	2018. 10
吉澤 あやさ	地域保育コース 小児保健Ⅱ	平成30年度 子育て支援員研修	子育て支援員	つくば	2018. 10
安部 理恵子	地域保育コース 小児保健 I	平成30年度 子育て支援員研修	子育て支援員	水戸	2018. 11
吉澤 あやさ	地域保育コース 小児保健Ⅱ	平成30年度 子育て支援員研修	子育て支援員	水戸	2018. 11
高麗 美智子	テーマ「幸せに働き続けられる職場づくりのために」	平成30年度「医療従事者のWLB推進フォローアップ・ワークショップ」	ワークショップ事業参加施設職員	水戸	2019. 2
加藤 かな江	施設紹介「茨城県立こども病院」		関東地区済生会管理栄養士・栄養 士	横浜	2018. 7. 14
加藤 かな江	医療的介護が必要なお子さんの栄養補給方法について		訪問看護師介護支援員	水戸	2018. 7. 21
加藤 かな江	メタボリック症候群を予防する食事の工夫		当院血液腫瘍科で治療を受けた患 者とその家族	水戸	2018. 10. 8
森山 理恵	食物アレルギーの対応および食事管理について		放課後児童クラブ・放課後子供教 室等に勤務する職員	水戸	2018. 10. 3
泉 明香	病態栄養		平成30年度新規採用栄養教諭研修講	笠間	2018. 10. 25

演者	講演題名	講演・セミナー名	対象	開催地	年月
加藤 かな江	食物アレルギーの対応について		保健・医療・福祉・教育・地域等 施設従事者及び一般	水戸	2018. 11. 25
森山 理恵	食物アレルギーの対応および食事管理について		放課後児童クラブ・放課後子供教 室等に勤務する職員	つくば	2018. 11. 28
加藤 かな江	こんなときどうしますか?~食生活指導のポイント		県または市町村の保健師、栄養士 、養護教諭	水戸	2019. 1. 18
森山 理恵	平成30年度アレルギー疾患診療住民向け講演会		一般	つくば	2019. 2. 16
大越 信行	小児におけるRI検査について~茨城県立こども病院では~	第21回 Molecular Imaging Technologist Conference	診療放射線技師	阿見	2018. 4. 6
札 保廣	統合文書管理システムの導入で明らかになった課題について	モダンホスピタルショウ	医療情報	東京	2018. 7. 12–13
加藤 綾華	圧縮センシングの使用経験について	第9回茨城MR技術研究会	診療放射線技師	土浦	2018. 9. 1
本元 強	いままでのAIとこれからのAI	日本放射線技術学会関東支部平成30年度第2回関東DR研 究会	診療放射線技師	埼玉	2018. 10. 13
本元 強	画像をみてみよう(実習)	日本放射線技術学会関東支部平成30年度関東DR研究会蓼 科セミナ	診療放射線技師	長野	2018. 11. 10-11
本元 強	新生児ファントムを用いたグリッドレス撮影の検討	第2回全国DR連合フォーラム	診療放射線技師	大阪	2018. 11. 23
本元 強	ディジタル画像の評価法	日本放射線技術学会関東・東京支部合同研究発表大会2018	診療放射線技師	埼玉	2018. 12. 15-16
本元 強	小児画像診断における検査技術	第74回千葉撮影技術研究会	診療放射線技師	千葉	2019. 1. 13
本元 強	再撮影を考える「再撮影、こどもだから?・・・・。」	日本放射線技術学会関東支部平成30年度第3回関東DR研究 会	診療放射線技師	千葉	2019. 2. 3
布村 仁亮	AKIに対する血液浄化療法において抗凝固薬としてNMを用いるべきか?	第14回 CE Critical Care Meeting		東京	2018. 7. 7
野村 卓哉	在宅人工呼吸器の取り扱いについて	第2回訪問看護ステーション・相談支援専門員向け小児在宅 医療勉強会		水戸	2018. 10. 06

講演・その他

演者	講演題名	講演・セミナー名	対象	開催地	年月
稲川 恵, 森 みなみ	発達が気になる子どもたちへの支援	H30年度小児リハ・ステーション事業研修会	患者家族、保健師、看護師、保育 士、市職員、学校教諭	北茨城	2018. 12
黒澤 奈々子	周産期におけるメンタルヘルスケア 妊産婦の "心を支援する"ということ	茨城県看護協会 平成30年度助産師職能委員会企画研修	茨城県内の助産師・看護師	水戸	2019. 2. 5

出演者	媒体	対象	番組	年月
須磨﨑 亮	m3.com地域版	救急医療から人材育成まで。開院以来茨城県の小児 医療を先導する。 - 茨城県立こども病院病院長須磨 崎亮氏に聞く◆Vol. 1		2019. 3. 6
須磨﨑 亮	m3.com地域版	診療・入院のサポートから地域医療まで。これから 子どもたちにできることとは。 - 茨城県立こども病 院病院長須磨崎亮氏に聞く◆Vol.2		2019. 3. 13
加藤 綾華	MRIfan. net	小児専門病院でにMRI検査について 2018		2018. 10. 30

医教総説

著者名	総説題名	発表雑誌名	巻号	頁	発行年月
林 立申、堀米仁志	【知っておくべき治療可能な胎児・新生児希少疾患】循環器疾患 先天性QT延長症候群	周産期医学	48 (10)	1420-1423	2018. 10
小林千恵、須磨﨑 亮	【内分泌症候群(第3版)-その他の内分泌疾患を含めて-】 副甲状腺・骨・ミネラル代謝 副甲状腺機能低下症 DiGeorge症候群	日本臨床別冊内分泌症候群II	-	306-309	2018. 11

著者名	論文題名	発表雑誌名	巻号	頁	epub	発行年月
塚田裕伍,田中竜太,塙 淳美,京戸玲子,池邉記士,鈴木 竜太郎,佐藤琢郎,福島富士子, 堀米仁志,泉 維昌	病初期のMRI拡散強調画像で皮質脊髄路病変を呈した新生児単純ヘルペス脳炎の1例	日本小児放射線学会雑誌	35(1)	50-55	2019. 2	2019. 2
Murakami T, Lin L, Ishiodori T, Takeuchi S, Shiono J, Horigome H	Prenatal diagnosis of congenital absence of aortic valve associated with restrictive foramen ovale: Hemodynamic features and clinical outcome	J Clin Ultrasound	47(2)	104-106	2018 Oct 14	2019. 2
Tsukakoshi T, Lin L, Murakami T, Shiono J, Izumi I, Horigome H	Persistent QT Prolongation in a Child with Gitelman Syndrome and SCN5A H558R Polymorphism	Int Heart J	59(6)	1466-1468	2018 Oct 10	2018. 11
Nozaki Y, Nakayama-Inaba K, Ishizu T, Iida N, Kato Y, Hiramatsu Y, Horigome H	Endothelial Dysfunction of Conduit Arteries in Patients with Repaired Coarctation of the Aorta	Int Heart J	59 (6)	1340-1345	2018 Oct 10	2018. 11
淵野玲奈,福島富士子,田中竜太 , 林 立申,泉 維昌,堀米仁志,宮本泰行	ムンプスワクチン接種後に可逆性脳梁膨大部病変を呈した急性脳炎の1 例	小児科臨床	71 (10)	1689-1694	-	2018. 10
Yamada Y, Ishizu T, Tsuneoka H, Eki Y, Horigome H	A Long-Term Survivor with Tetralogy of Fallot Treated Only with the Classical Blalock-Taussig Shunt	Case Rep Cardiol	eCollect ion 2018	2018:5262745	2018 Aug 19	-
Lieve KVV, Verhagen JMA, Wei J, Bos JM, van der Werf C, Rosés I Noguer F, Mancini GMS, Guo W, Wang R, van den Heuvel F, Frohn-Mulder IME, Shimizu W, Nogami A, Horigome H, Roberts JD, Leenhardt A, Crijns HJG, Blank AC, Aiba T,	Linking the heart and the brain: Neurodevelopmental disorders in patients with catecholaminergic polymorphic ventricular tachycardia	Heart Rhythm	16(2)	220-228	2018 Aug 28	2019. 2

著者名	論文題名	発表雑誌名	巻号	頁	epub	発行年月
Sumitomo N, Baba R, Doi S, Higaki T, Horigome H, Ichida F, Ishikawa H, Iwamoto M, Izumida N, Kasamaki Y, Kuga K, Mitani Y, Musha H, Nakanishi T, Yoshinaga M, Abe K, Ayusawa M, Hokosaki T, Kato T, Kato Y, Ohta K, Sawada H, Ushinohama	Guidelines for Heart Disease Screening in Schools (JCS 2016/JSPCCS 2016)	Circ J	82 (9)	2385-2444	2018 Aug 11	2018. 8
Lin L, Murakami T, Shiono J, Horigome H	Vascular Network Inside the Heart - Collateral Flow on Color Doppler Echo in a Child With Anomalous Left Coronary Artery From the Pulmonary Artery (ALCAPA)	Circ J	82 (10)	2680-2681	2018 Apr 6	2018. 9
Nakao T, Fukushima H, Fukushima T, Suzuki R, Hosaka S, Yamaki Y, Kobayashi C, Iwabuchi A, Imagawa K, Sakai A, Shinkai T, Masumoto K, Sakashita S, Masumoto T, Mizumoto M, Sumazaki R, Sakurai H	Interinstitutional patient transfers between rapid chemotherapy cycles were feasible to utilize proton beam therapy for pediatric Ewing sarcoma family of tumors	Rep Pract Oncol Radiother	23 (5)	442-450	2018 Sep 5	2018. 9-10
城戸崇裕,小林千恵,矢板克之, 穂坂 翔,鈴木涼子,福島紘子,八牧愉 二,岩淵 敦,室井 愛,矢野陽子,福島 敬,齊藤久子,須磨崎 亮	診断時に骨髄の膠様変性を伴う血球減少を認めた鞍上部原発胚細胞腫瘍 の1例	日本小児血液・がん学会雑誌	55(2)	199-203		2018. 7
穗坂 翔,城戸崇裕,八牧愉二,福島紘子,小林千恵,福島 敬,小野健太郎,新開統子,増本幸二,櫻井英幸,須磨崎 亮	緊急精巣固定術により精巣被曝を回避して全腹放射線照射を実施した移動性精巣合併Wilms腫瘍の一例	日本小児血液・がん学会雑誌	55(1)	37-40		2018. 6
Kadowaki T, Ohnishi H, Kawamoto N, Hori T, Nishimura K, Kobayashi C, Shigemura T, Ogata S, Inoue Y, Kawai T, Hiejima E, Takagi M, Imai K, Nishikomori R, Ito S, Heike T, Ohara O, Morio T, Fukao T, Kanegane H	Haploinsufficiency of A20 causes autoinflammatory and autoimmune disorders	J Allergy Clin Immunol	141 (4)	1485-1488. e11	2017 Dec 11	2018. 4
Hoshino Y, Enokizono T, Imagawa K, Tanaka R, Suzuki H, Fukushima H, Arai J, Sumazaki R, Uehara T, Takenouchi T, Kosaki K	Schuurs-Hoeijmakers syndrome in two patients from Japan	Am J Med Genet A	179 (3)	341-343	2018 Dec 27	2019. 3

医教論文

著者名	論文題名	発表雑誌名	巻号	頁	epub	発行年月
Yamaoka Y, Tamiya N, Watanabe A, Miyazono Y, Tanaka R, Matsuzawa A, Sumazaki R	Hospital-based care utilization of children with medical complexity in Japan	Pediatr Int	60 (7)	626-633	2018 Apr 20	2018. 7

発表者	共同研究者	演題名	学会名	開催地	開催日
淵野玲奈	林 立申,村上 卓,塩野淳子,堀米仁志	運動時失神を繰り返し,冠攣縮の合併が疑われた左冠動脈 右冠動脈洞起始の1小児例	第121回日本小児科学会学術集会	福岡	2018. 04. 20
吉見 愛	加藤啓輔,松島悟,小林千恵,小池和俊,土田昌宏,須磨崎 亮	超難治性急性骨髄性白血病に対するハプロ造血細胞移植 (Haploidentical HSCT against poor prognostic FLT3-ITD positive AML)(英語)	第121回日本小児科学会学術集会	福岡	2018. 04. 20
貴達俊徳	林 立申,村上卓,塩野淳子,佐藤琢郎,堀米仁 志	川崎病に重篤な消化管出血を合併した2症例	第121回日本小児科学会学術集会	福岡	2018. 04. 22
Yoshinaga M	Ushinohama H, Sato S, Horigome H, Hata T, Tauchi N, Nishihara E, Sumitomo N, Ozawa A, Ichida F, Shiraishi H, Nomura Y, Kucho Y, Takahashi H, Ohno S, Nagashima M	Electrocardiographic Screening of 1-monthold Infants to Prevent Sudden Infant Death	Heart Rhythm Scientific Sessions 2018	Boston, USA	2018. 05. 11
加藤啓輔	吉見愛,小林千恵,小池和俊,土田昌宏,益子貴行,東間未来,矢内俊裕	1p/16qLOHをきたした 腎芽腫後腎芽細胞優勢型の症例 - 当院における 7例のMLPA法による解析	第14回北関東小児がんセミナー	高崎	2018. 5. 12
矢内俊裕	東間未来,益子貴行,吉田志帆,後藤悠大, 産本陽平,加藤愛香里,鈴木竜太郎,松島 悟,吉見 愛,小林千恵,加藤啓輔,小池和俊,土田昌 宏,大谷明夫	片側付属器切除後、異時性に生じた対側卵巣成熟奇形腫の 核出術後の残存卵巣から発生した卵黄嚢腫瘍の1例	第55回日本小児外科学会学術集会	新潟	2018. 5. 31
矢内俊裕	東間未来,益子貴行,吉田志帆,後藤悠大, 産本陽平,加藤愛香里,浅井宣美,田中竜太 ,加藤啓輔,遠田 譲	結節性硬化症に伴う腎血管筋脂肪腫に対する動脈塞栓術の 検討	第55回日本小児外科学会学術集会	新潟	2018. 5. 31
福島富士子	田中竜太,木村仁美,出澤洋人,塚田裕伍,鈴木竜太郎,佐藤琢郎,岩渕恵美,泉 維昌	過剰な水分摂取によりけいれん重積をきたした乳児例	第60回日本小児神経学会	千葉	2018. 6. 1
塚田裕伍	田中竜太,福島富士子,鈴木竜太郎,佐藤琢郎,泉 郎,泉 維昌,草開祥平,齋藤貴志,水無瀬学,宮武 聡子,松本直通,加藤光広	GNAO1遺伝子変異が見出され、著しい反り返りに対してガバペンチンが著効した早発てんかんの1女児例	第60回日本小児神経学会	千葉	2018. 6. 1

☆ ★ ★	共同研究者	演題名	学会名	開催地	開催日
発表者 	共 例 九 相	供起泊	于云石	州性 地	
堀米仁志	吉永正夫, 野崎良寛, 安田和志, 西原栄起, 鮎沢 衛, 小垣滋豊, 石川友一, 立野 滋, 岩本眞理, 土井庄三郎, 泉田直己, 廣野 恵一, 市田蕗子, 住友直方, 大野聖子, 櫨木 大祐, 太田邦雄, 畑 忠善, 牛ノ濱大也, 田内宣生, 長嶋正實	小児期拡張型心筋症の臨床像および治療と予後の現況	第4回日本心筋症研究会	奈良	2018. 6. 2
吉永正夫	安田和志,西原栄起,鮎沢 衛,堀米仁志,小垣滋豊,立野 滋,岩本眞理,土井庄三郎,泉田直己,廣野 恵一,市田蕗子,住友直方,大野聖子,櫨木 大祐,太田邦雄,畑 忠善,牛ノ濱大也,田内宣生,長嶋正實	小児期肥大型心筋症の臨床像と治療の現状- 全国調査成績から-	第4回日本心筋症研究会	奈良	2018. 6. 2
出澤洋人	林 立申, 村上 卓, 塩野淳子, 堀米仁志	運動中の失神で救急搬送された先天性冠動脈異常の2例	第32回日本小児救急医学会	つくば	2018. 6. 2
佐藤琢郎	池邊記士,出澤洋人,貴達俊徳,肥田浩佳, 塚越隆司,塚田裕伍,鈴木竜太郎,塙 淳美 ,本山景一,福島富士子,田中竜太,泉 維 昌	早期介入が難しかった低血糖を伴った急性脳症の一例	第32回日本小児救急医学会	つくば	2018. 6. 2
木村仁美	布村仁亮,山本裕子,田中竜太,泉 維昌	身体的虐待で大腿骨骨幹部骨折をした脊髄性筋萎縮症II型の児に対する救急対応と多職種連携について	第32回日本小児救急医学会	つくば	2018. 6. 3
嶋 侑里子	野崎良寛,角田侑以,矢野悠介,石踊 巧, 林 立申,村上 卓,高橋実穂,山崎 浩,堀米仁志	心室頻拍を伴いナドロールの経母体投与を行った先天性QT 延長症候群2型の胎児例	第11回郡山セミナー	福島	2018. 6. 9
園部藍子	松原宗明,山本隆平,石井知子,野間美緒, 加藤秀之,村上 卓,高橋実穂,堀米仁志,平松祐司	Mid-term Outcomes following Extracardiac Cavopulmonary Connection in Apicocaval Juxtaposition	The 14th China-Korea-Japan Pediatric Heart Forum	Shinghai , China	2018. 6. 9
緒方邦臣	吉田健太郎,會田 敏,稲葉 武,小松雄樹,服部 愛,小菅寿徳,青沼和 隆,堀米仁志,神鳥明彦,野上昭彦	心磁図を用いた非侵襲的不整脈起源同定法の開発	第33回日本生体磁気学会大会	広島	2018. 6. 16
吉田健太郎	會田 敏,緒方邦臣,稲葉武,小松雄樹,服部愛,小菅寿徳,青沼和隆,堀米仁志,神鳥明彦,野上昭彦	心磁図を用いた非侵襲的不整脈起源同定法の臨床評価	第33回日本生体磁気学会大会	広島	2018. 6. 16

発表者	共同研究者	演題名	学会名	開催地	開催日
野崎良寛	林 立申,山崎 浩,村上 卓,石川伸行,石踊巧,嶋 侑里子,高橋実穂,堀米仁志	胎児心磁図を用いた先天性QT延長症候群の出生前診断と管理	第33回日本生体磁気学会大会	広島	2018. 6. 16
砂押瑞史	佐藤琢郎,河合慧,藤里秀史,出澤洋人,塚 越隆司,小林千恵,泉 維昌	スポーツドリンクの多飲により低Na血症から痙攣を来した1例	第118回茨城小児科学会	つくば	2018. 6. 17
大戸達之	田中竜太, 榎園崇, 田中磨衣, 鈴木寿人, 酒 井愛子, 今川和生, 福島紘子, 上原朋子, 武 内俊樹, 小崎健次郎, 高田英俊	激しい情動症状を呈したBardet-Biedl症候群の一例	第118回茨城小児科学会	つくば	2018. 6. 17
林 立申	塩野淳子,淵野玲奈,野崎良寛,村上 卓, 磯部剛志,堀米仁志	異なる臨床経過を辿った左冠動脈肺動脈起始(ALCAPA)の4例	第118回茨城小児科学会	つくば	2018. 6. 17
藤里秀史	佐藤琢郎,河合 慧,砂押瑞史,出澤洋人, 塚越隆司,小林千恵,泉 維昌	難治性IgA 血管炎に対して投与したジアフェニルスルホンにより発症 した薬剤性閉塞性細気管支炎の一例	第118回茨城小児科学会	つくば	2018. 6. 17
吉見 愛	加藤啓輔,小林千恵,小池和俊,土田昌宏	造血器腫瘍における毒性軽減前処置は移植成績の向上に寄 与するか。	第118回茨城小児科学会	つくば	2018. 6. 17
小和田恵以	鈴木涼子,山田晶子,八牧愉二,中尾朋平, 福島紘子,小林千恵,福島 敬,高田英俊	四肢麻痺/膀胱直腸障害を契機に診断に至った脊髄腫瘍4例	第118回茨城小児科学会	つくば	2018. 6. 17
堀米仁志	石川康宏,国分則人,林立申,村上 卓,野 崎良寛,加藤愛章,高橋実穂,岩本眞理,住 友直方,吉永正夫,堀江 稔	独立成分分析と主成分分析を用いた先天性QT 延長症候群の再分極不均一性の評価	第38回日本ホルター・ノンインベイシブ心電 学研究会	千葉	2018. 6. 29
吉田健太郎	會田 敏,緒方邦臣,稲葉 武,小松雄樹,服部 愛,小菅寿徳,青沼和隆,堀米仁志,神鳥明 彦,野上昭彦	心磁図を用いた非侵襲的不整脈起源同定法の臨床評価	第38回日本ホルター・ノンインベイシブ心電 学研究会	千葉	2018. 6. 29

発表者	共同研究者	演題名	学会名	開催地	開催日
村上 卓	堀米仁志,賀藤 均,掛江直子	機能的単心室におけるフォンタン手術に関する疫学調査: 小児慢性特定疾病登録データを用いた解析	第54回日本小児循環器学会総会・学術集会	横浜	2018. 7. 5
矢野悠介	野崎良寛,今川和生,石川伸行,加藤愛章, 加藤秀之,高橋実穂,堀米仁志	第五大動脈弓遺残を伴った22q11.2重複症候群	第54回日本小児循環器学会総会・学術集会	横浜	2018. 7. 5
山口洋平	櫻井牧人,前田佳真,大内香里,野木森 宜嗣,加藤愛章,小野 博,堀米仁志,土井庄 三郎	幅広い用途が考えられる小児PAHに対するTreprostinil療法	第54回日本小児循環器学会総会・学術集会	横浜	2018. 7. 5
堀米仁志	石川康宏,林 立申,野崎良寛,石川伸行,加藤愛章,高橋実穂,岩本眞理,住友直方,吉永正夫,堀江 稔	先天性QT延長症候群の診断におけるT波形態解析の有用性	第54回日本小児循環器学会総会・学術集会	横浜	2018. 7. 5
三好剛一	前野泰樹,左合治彦,稲村 昇,安河内 聰 ,堀米仁志,与田仁志,竹田津 未生,新居 正基,白石 公,池田智明	胎児頻脈性不整脈に対する経胎盤的抗不整脈薬投与に関す る臨床試験:多施設共同前向き介入試験	第54回日本小児循環器学会総会・学術集会	横浜	2018. 7. 5
堀米仁志	横川直人,住友直文,渋谷和彦,前野泰樹, 野崎良寬,林 立申,高橋実穂,村上 卓,三浦 大	胎児不整脈に対する新しい経母体薬物療法 一先天性房室ブロック予防のためのヒドロキシクロロキン と、QT延長症候群に伴う心室頻拍の治療-	第54回日本小児循環器学会総会・学術集会	横浜	2018. 7. 5
松原宗明	高橋実穂,大塚唯依,千葉里子,加藤愛章, 堀米仁志,野間美緒,加藤秀之,平松祐司	心臓病とたたかう子供たちを夢のキャンプ地へ	第54回日本小児循環器学会総会・学術集会	横浜	2018. 7. 6
横川直人	三浦大,住友直文,澁谷和彦,堀米仁志,前 野泰樹	全国の新生児ループス児を有する母親を対象にしたプレコンセプションケア相談および遠隔診療を用いた医師主導臨床試験	第54回日本小児循環器学会総会・学術集会	横浜	2018. 7. 6
塩野淳子	林 立申, 石踊 巧, 村上 卓, 堀米仁志	異なる経過を辿っている冠動脈起始異常の2例	第54回日本小児循環器学会総会·学術集会	横浜	2018. 7. 7

発表者	共同研究者	演題名	学会名	開催地	開催日
林 立申	村上卓,塩野淳子,坂有希子,阿部正一,堀	TCPC前に臨床的有意な不整脈を認めず、術後遠隔期に院外	第54回日本小児循環器学会総会・学術集会	横浜	2018. 7. 7
	米仁志	心肺停止に至った2症例			
園部藍子	松原宗明,山本隆平,石井知子,加藤愛章, 高橋実穂,堀米仁志,野間美緒,加藤秀之, 平松祐司	ファロー四徴症に対する自己肺動脈弁温存右室流出路再建 術の中期遠隔期成績	第54回日本小児循環器学会総会・学術集会	横浜	2018. 7. 7
野間美緒	山本隆平, 園部藍子, 加藤秀之, 松原宗明, 石川伸行, 野崎良寛, 加藤愛章, 高橋実穂, 堀米仁志, 平松祐司	小児に対する左心系弁置換術の中期・遠隔期成績	第54回日本小児循環器学会総会・学術集会	横浜	2018. 7. 7
三好剛一	前野泰樹,左合治彦,稲村昇,川滝元良,堀 米仁志,与田仁志,竹田津未生,生水真紀夫 ,萩原聡子,白石公,上田恵子,桂木真司, 池田智明,日本胎児不整脈班	胎児頻脈性不整脈に対する経胎盤的抗不整脈薬投与に関す る臨床試験:多施設共同前向き介入試験	第54回日本周産期・新生児医学会学術集会	東京	2018. 7. 9
川松直人	石津智子,山田 優,中澤直美,野崎良寛, 山本昌良,町野智子,瀬尾由広,小池 朗, 堀米仁志,青沼和隆	成人期ファロー四徴症例における運動耐容能と経胸壁心エ コー図指標についての検討	第66回日本心臟病学会学術集会	大阪	2018. 9. 7
加藤啓輔	吉見 愛,土田昌宏,小林千恵,小池和俊	ハプロ/HLAミスマッチ血縁同種造血細胞移植後再発機構の 検討/Mechanism of recurrence after HSCT from haploidentical/HLA mismatched family donor	第80回日本血液学会学術集会	大阪	2018. 10. 12
吉見 愛	加藤啓輔,小林千恵,小池和俊,土田昌宏	呼吸障害から発症した急性単球性白血病の2例/Two cases with acute monocytic leukemia presenting with respiratory symptoms at diagnosis	第80回日本血液学会学術集会	大阪	2018. 10. 14
Lin L	Murakami T, Fuchino R, Nozaki Y, Shiono J, Murakoshi N, Horigome H	A Novel CACNAIC Mutation (R860Q) in a Family Presented with QT Prolongation and Mild Mental Retardation Without Timothy Syndrome Phenotypes	11th Asia Pacific Heart Rhythm Society Scientific Session	Taipei, Taiwan	2018. 10. 20
Shima Y	Horigome H, Lin L, Nozaki Y, Ishiodori T, Yano Y, Yamasaki H, Takahashi M, Murakami T, Takada H	Successful Transmaternal Pharmacotherapy with Nadolol in a Fetus with Long QT Type 2 Presented with Torsade DE Pointes	11th Asia Pacific Heart Rhythm Society Scientific Session	Taipei, Taiwan	2018. 10. 20

発表者	共同研究者	演題名	学会名	開催地	開催日
渡邊淳之	加藤秀之,松原宗明,野間美緒,森健作,堀 米仁志,平松祐司	子宮体癌を発症した未治療成人ファロー四徴症に対して根 治術の後子宮体癌手術を行い救命し得た1例	第178回日本胸部外科学会関東甲信越地方会	東京	2018. 11. 3
塚田裕伍	小林千恵,河合 慧,砂押瑞史,池邊記士,貴達俊徳,塚越隆 司,佐藤琢郎,榎園 崇,泉 維昌	同時期にエンテロウイルス感染症を呈した乳児4例	第119回茨城小児科学会	日立	2018. 11. 4
河合 慧	小林千恵,砂押瑞史,藤里秀史,池邉記士, 貴達俊徳,塚田裕伍,塚越隆司,佐藤琢郎, 泉 維昌	自己免疫性溶血性貧血(AIHA)の精査加療中に、重症複合型免疫不全症(SCID)を診断した一例	第119回茨城小児科学会	日立	2018. 11. 4
Kobayashi C	Koike K, Yoshimi A, Kato K, Tsuchida M	Long Term Follow up for adult Childhood Cancer Survivors (成人になった小児がん経験者に対する長期フォ ローアップの現状)	第60回日本小児血液・がん学会学術集会	京都	2018. 11. 14
Yoshimi A	Kato K, Kobayashi C, Koike K, Tsuchida M	Outcome of allogeneic hematopoietic cell transplantation in 110 pediatric patients with hematological malignancy-single center analysis of Ibaraki Children's Hospital (当院における同種造血細胞移植110例の解析)	第60回日本小児血液・がん学会学術集会	京都	2018. 11. 14
田中竜太	鎌倉 妙,新井順一	レベチラセタムが奏功した新生児けいれん重積の1例	第20回茨城小児神経内科外科懇話会(牧メモリアル)	つくば	2018. 12. 1
川松直人	石津智子,中澤直美,山本昌良,町野智子,瀬尾由広,堀米仁志,平松祐司,家田真樹	身体的・社会的フレイルを伴う部分肺静脈還流異常症合併 高齢女性の一例	第21回日本成人先天性心疾患学会総会・学術 集会	岡山	2019. 1. 11
坂崎尚徳	丹羽公一郎,武田充人,小野博,高月晋一,堀米仁志,犬塚亮,福島裕之,森善樹,立野滋,市田蕗子,糸井利幸,奥村謙一,小垣滋豊,脇研自,赤木禎治,須田憲治	Eisenmenger症候群に対する疾患標的療法の現況	第21回日本成人先天性心疾患学会総会・学術 集会	岡山	2019. 1. 12
石津智子	瀬尾由広,山田優,中澤直美,川松直人,町野智子,堀米仁志	右室同期不全の定量化	第21回日本成人先天性心疾患学会総会・学術 集会	岡山	2019. 1. 13

発表者	共同研究者	演題名	学会名	開催地	開催日
穂坂 翔	小林千恵,高田英俊	CHARGE/完全型DiGeorge症候群に対して末梢血リンパ球輸注 後にEBウィルス感染症への免疫構築が確認された一例	第2回日本免疫不全・自己炎症学会総会・学術 集会	東京	2019. 2. 3
田中竜太	岩渕恵美,福島富士子,小林千恵,大戸達之 ,泉 維昌,河野達夫,山本俊至	アレイCGHで正確に診断された染色体異常症の1例	第8回茨城小児神経懇話会	つくば	2019. 2. 3
林 立申	村上 卓,野崎良寛,塩野淳子,児玉理,山田直樹,藤木 豊,大谷明夫,堀米仁志	肺動脈弁逆流部位に右室憩室を合併したファロー四徴症、 肺動脈弁欠損の1胎児例	第25回日本胎児心臟病学会学術集会	大阪	2019. 2. 15
淵野玲奈	野崎良寛,林 立申,塩野淳子,堀米仁志	当院における左心低形成症候群(HLHS)患者の臨床的検討	第120回茨城小児科学会	土浦	2019. 2. 17
河合 慧	塚越隆司,砂押瑞史,池邉記士,貴達俊徳, 塚田裕伍,福島富士子,小林千恵,泉 維昌,五十嵐 徹,河野達夫,浅井宣美,須磨崎 亮	小児高安動脈炎の診断に頸動脈超音波検査が有用であった 一例	第120回茨城小児科学会	土浦	2019. 2. 17
塚越隆司	泉 維昌,河合慧,砂押瑞史,池邉記士,貴達俊徳,塚田裕伍,福島富士子,小林千恵,須磨崎 亮	黄疸のない急性肝不全を呈し、診断に難渋したオルニチントランスカルバミラーゼ欠損症の2歳女児例	第120回茨城小児科学会	土浦	2019. 2. 17
Keisuke Kato	Ai Yoshimi, Chie Kobayashi, Kazutoshi Koike, Masahiro Tsuchida	Mechanism of recurrence after HSCT from haploidentical/HLA mismatched family donor	第41回日本造血細胞移植学会総会	大阪	2019. 03. 07-09
吉見愛	加藤啓輔 小林千恵 小池和俊 土田昌宏	小児難治性AMLに対する血縁者間HLA不一致移植の成績 茨 城県立こども病院の12例の解析	第41回日本造血細胞移植学会総会	大阪	2019. 03. 07-09
吉見愛	加藤啓輔 小林千恵 小池和俊 土田昌宏	造血器腫瘍における毒性軽減前処置は移植成績の向上に寄 与するか?茨城県立こども病院114例の解析	第41回日本造血細胞移植学会総会	大阪	2019. 03. 07-09

医教学会

発表者	共同研究者	演題名	学会名	開催地	開催日
川松直人	石津智子,福田旭伸,木島康文,椎名由美, 山田 優,中澤直美,野崎良寛,山本昌良,町野智 子,瀬尾由広,小池 朗,堀米仁志,丹羽公一郎,青沼和隆,家田 真樹	Novel Echocardiographic Index eRVSP/TVS' Ratio could Predict Exercise Capacity in Adult Patients with Tetralogy of Fallot	第83回日本循環器学会学術集会	横浜	2019. 3. 29

医教学会・その他

氏名	学会名	セッション	種別	開催地	発表年月
堀米 仁志	第32回日本小児救急医学会	口頭発表29「循環」	座長	つくば	2018. 6. 2
堀米 仁志	第33回日本生体磁気学会大会	シンポジウム6「心磁図による不整脈診断」	座長	広島	2018. 6. 16
堀米 仁志	第118回茨城小児科学会	教育講演「胎児心臓診断 〜現病歴の一行に込められた想い〜」	座長	つくば	2018. 6. 17
堀米 仁志	第38回日本ホルター・ノンインベイシブ心電学研究会	一般口述セッション5「QT・早期再分極・J波」	座長	千葉	2018. 6. 29
堀米 仁志	第54回日本小児循環器学会総会・学術集会	ポスター62「電気生理学・不整脈5」	座長	横浜	2018. 7. 7
小林千恵	第118回茨城小児科学会	一般演題(血液 ・腫瘍)	座長	つくば	2018. 6. 17

演者	講演題名	対象	開催地	年月
堀米 仁志	「小児の心臓病のみかた (注意点と対応)」3. 不整脈 (胸 痛や突然死)	遠隔配信シリーズセミナー「学んで救えるこどもの命 PH Japan Project(第1回)」	東京、他(遠隔配信有)	2018/08/19
堀米 仁志	主な小児慢性心疾患の病態と日常生活管理	「子どもの心臓病」に関する講演会・情報交換会	常陸太田市	2018. 10. 5
堀米 仁志	徐脈性不整脈と胎児治療	第70回神奈川胎児エコー研究会アドバンス講座	東京、他(遠隔配信有)	2018/10/14
堀米 仁志	小中学生にもわかる不整脈とAED	日本循環器学会関東甲信越支部主催 第4心肺蘇生法 市民公開講座	横浜	2018/12/01
堀米 仁志	胎児QT延長症候群の診断と管理	第3回「レベルII胎児心エコー講習会」	東京、他(遠隔配信有)	2018/12/16
小林 千恵	(ファシリテーター)	茨城県緩和ケア研修会	東茨城郡茨城町	2018. 6. 2
小林 千恵	(CLICファシリテーター)	平成30年度第1回小児医療に関わる医師に対する緩和ケア講習会(CLIC)	東京	2018. 7. 14-15
小林 千恵	(ファシリテーター)	緩和ケア研修会	境町	2018. 8. 25
小林 千恵	白血病と診断されたら	平成30年度小児慢性特定疾病児童等自立支援事業患者家族教室	水戸	2019. 1. 25
小林 千恵	(ファシリテーター)	第3回小児緩和ケア 多職種連携ワークショップ 考える!できる!!高める!!!AYA世代への支援	東京	2019. 3. 16
田中 竜太	平成30年度専門医による心の健康相談事業 担当医師	茨城県教育研修センター	笠間市	2018. 8. 24
田中 竜太	平成30年度教育事務所における医師による相談事業 担当 医師	茨城県教育委員会	鉾田市	2018. 6. 22、10. 12、12. 7
田中 竜太	平成30年度特別支援教育充実事業特別支援教育専門家派遣 担当医師	茨城県立水戸特別支援学校	行方市	2019. 6. 29、11. 2、12. 14