

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
<b>書誌情報 (著者名, タイトル, 誌名, 出版年, 巻・号, 頁)</b>				<b>DOI</b>	
林 立申, 【知っておくべき周産期・新生児領域の遺伝学的検査を展望する】先天性QT延長症候群, 周産期医学, 2022, 52巻5号, 738-74				DOI : 10.24479/peri.000000017 2	

著者名	論文題名	発表雑誌名	巻号	頁	発行年月
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(10)	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(6)	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(2)	104-106	2019.02
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(3)	302-303	2019.03
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	2019.02
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(3)	302-303	2019.03
石川 伸行, 堀米 仁志, 村上 卓, 高橋 実穂, 野崎 良寛, 林 立申, 塩野 淳子, 平松 祐司, 柳沢 裕美	左単一冠動脈の拡張を伴い, SHOC2遺伝子異常が認められたNoonan症候群の1例	日本小児循環器学会誌	35(2)	127-131	2019.05
Okuwaki H, Kato Y, Lin L, Nozaki Y, Takahashi-Igari M, Horigome H.	Mexiletine infusion challenge test for neonatal long QT syndrome with 2:1 atrioventricular block	Journal of Arrhythmia	35(4)	685-688	2019.06
Cuneo BF, Kaizer AM, Ann Clur S, Swan H, Herberg U, Winbo A, Rydberg A, Haugaa K, Etheridge S, Ackerman MJ, Dagradi F, Killen SAS, Waker-Gussmann A, Benson DW, Wilde AAM, Pan Z, Lam A, Spazzolini C, Horigome H, Schwartz PJ; Fetal LQTS Consortium	Mothers with long QT syndrome are at increased risk for fetal death: Findings from a multicenter international study	American Journal of Obstetrics and Gynecology	222(3)	263.e1-263.e11	2019.09
Horigome H, Ishikawa Y, Kokubun N, Yoshinaga M, Sumitomo N, Lin L, Kato Y, Tanabe-Kameda Y, Ohno S, Nagashima M, Horie M	Multivariate analysis of TU wave complex on electrocardiogram in Andersen-Tawil syndrome with KCNJ2 mutations	Annals of noninvasive electrocardiology		e12721	2019.11
Sugiyama K, Horigome H, Lin L, Murakami T, Shiono J, Yamashiro Y, Matsuura H, Yoda H, & Yanagisawa H 齊藤 綾子, 泉 維昌, 鈴木 竜太郎, 塚越 隆司, 林 立申, 塩野 淳子, 堀米 仁志, 稲垣 隆介, 濱田 陸, 幡谷 浩史, 緒方 謙太郎, 森貞 直哉, 野津 寛大, 飯島 一誠, 須磨崎 亮	Novel ELN mutation in a Japanese family with a severe form of supraaortic stenosis.	Molecular genetics & genomic medicine	7(11)	e986	2019.11
Hitoshi Horigome, Yasuhiro Ishikawa, Norito Kokubun, Masao Yoshinaga, Naokata Sumitomo, Lisheng Lin, Yoshiaki Kato, Yuri Tanabe-Kameda, Seiko Ohno, Masami Nagashima, Minoru Horie	急性心不全を契機に発見された頭蓋外胚葉異形成 (CED) の姉妹例	日本小児腎臓病学会雑誌	33(1)	43-50	2020.03
Shima Y, Horigome H, Nozaki Y, Lin L, Ishiodori T, Yano Y, Takahashi M, Murakami T, Yamasaki H, Takada H	Multivariate analysis of TU wave complex on electrocardiogram in Andersen-Tawil syndrome with KCNJ2 mutations.	Annals of noninvasive electrocardiology	25(3)	e12721	2020.05
Yoshinaga M, Miyazaki A, Aoki M, Ogata H, Ito Y, Hamajima T, Tokuda M, Lin L, Horigome H, Takahashi H, Nagashima M	Successful trans-maternal nadolol pharmacotherapy in a fetus presenting with long QT syndrome type 2 complicated by torsade de pointes	Journal of Cardiology Cases	22(6)	265-268	2020.07
石踊 巧, 堀米 仁志, 矢野 悠介, 嶋 侑里子, 野崎 良寛, 石川 伸行, 林 立申, 高橋 実穂, 村上 卓, 塩野 淳子, 高田 英俊	Promoting physical activity through walking to treat childhood obesity, mainly for mild to moderate obesity	Pediatrics International	62(8)	976-984	2020.08
Lin L, Murakami T, Shiono J, Kodama O, Yamada N, Ohtani H, Horigome H	心炎を伴ったリウマチ熱6例の臨床経過と予後	日本小児循環器学会雑誌	36巻4号	277-284	2020.12
Kikuchi T, Lin L, Horigome H	Congenital right ventricular diverticulum formed by pulmonary regurgitative jet flow in a fetus with Tetralogy of Fallot and absent pulmonary valve	Cardiovascular Pathology	50	107295	2021.01
	Soluble thrombomodulin and cardiovascular disease risk factors in Japanese children	Blood Coagulation and Fibrinolysis	32(4)	273-277	2021.03

Ohtani Haruo, Nozaki Yoshihiro, Murakami Takashi, Lin Lisheng, Shiono Junko, Miyazawa Masaaki	An autopsy case of acute myocarditis with unique lymph node findings characterized by the proliferation of reactive plasmablasts (和訳中) (英語)	Journal of Clinical and Experimental Hematopathology	60巻3号	108-112	2020.09
Hikaru Kanemasa, Etsuro Nanishi, Hidetoshi Takada, Masataka Ishimura, Hisanori Nishio, Satoshi Honjo, Hiroshi Masuda, Noriko Nagai, Takahiro Nishihara, Tohru Ishii, Takenori Adachi, Satoshi Hara, Lisheng Lin, Yoshie Tomita, Junji Kamizono, Osamu Komiyama, Urara Kohdera, Saori Tanabe, Atsuo Sato, Shinya Hida, Mayumi Yashiro, Nobuko Makino, Yosikazu Nakamura, Toshiro Hara, Shouichi Ohga	Overlapping Features in Kawasaki Disease-Related Arthritis and Systemic-Onset Juvenile Idiopathic Arthritis: A Nationwide Study in Japan	Frontiers in pediatrics	doi: 10.3389/fped.2021.597458.		2021.07
藤里 秀史, 佐藤 琢郎, 河合 慧, 林 立申, 堀米 仁志, 河野 達夫, 泉 維昌, 須磨崎 亮	難治性IgA血管炎の治療中にdiamino-diphenyl sulfone(DDS)による薬剤性閉塞性細気管支炎の合併が疑われた小児例	小児科臨床	74巻8号	1003-1006	2021.08
<b>書誌情報 (著者名, 論文タイトル, 誌名, 出版年, 巻・号, 頁)</b>				<b>DOI</b>	
Iijima Masayuki, Lin Lisheng, Murakami Takashi, Shiono Junko, Horigome Hitoshi, A case of pulmonary atresia with total anomalous pulmonary venous connection, Pediatrics International, 2022, 64(1), e15217				DOI: 10.1111/ped.15217.	
富永 雅規, 林 立申, 矢野 悠介, 塩野 淳子, 堀米 仁志, 当院における小児急性心筋炎患者の臨床像, 茨城県立病院医学雑誌, 2022, 39巻2号, 27-33					
Yoshinaga M, Takahashi H, Ito Y, Aoki M, Miyazaki A, Kubo T, Shinomiya M, Horigome H, Tokuda M, Lin L, Ogata H, Nagashima M, Developmental trajectories at a high risk for childhood overweight/obesity, Pediatrics International, 2023, 65(1), e15425				DOI: 10.1111/ped.15425	
吉川 亜佐子, 林 立申, 藤里 秀史, 堀米 仁志, 泉 維昌, 髄液IL-6を指標に診断した小児期発症神経精神ループスの1例, 小児科臨床, 2022, 75巻3号, 389-394					

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
出澤 洋人	林 立申, 村上 卓, 塩野 淳子, 堀米 仁志	運動中の大動脈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
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111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
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
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
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 真理, 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 真理, 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ー先天性房室ブロック予防のためのヒドロキシクロキノンと、QT延長症候群に伴う心室頻拍の治療ー	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
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 CACNA1C 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	11th Asia Pacific Heart Rhythm Society Scientific Session	Taipei, Taiwan	2018.10.20
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
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
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回茨城心臓血管研究会	つくば	2018.7.28

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
菊池 敏弘	林立申, 中村 昭宏, 亀田 有里, 山脇 英範, 堀米 仁志	肥満小児に対する短期間の運動療法がメタボリックシンドローム関連指標に与える影響	第122回日本小児科学会学術集会	金沢	2019.4.19-21
齊藤 綾子	泉 維昌, 鈴木 竜太郎, 塚越 隆司, 佐藤 琢郎, 林立申, 塩野 淳子, 堀米 仁志, 稲垣 隆介, 濱田 陸, 幡谷 浩史, 緒方 謙太郎, 森貞 直哉, 飯島 一誠, 須磨崎 亮	心不全・腎不全で診断された頭蓋外胚葉異形成(CED)の姉妹例	第54回日本小児腎臓病学会学術集会	大阪	2019.6.7
嶋 侑里子	堀米 仁志, 矢野 悠介, 石踊 巧, 野崎 良寛, 林立申, 村上 卓, 高橋 実徳, 高田 英俊	胎児心疾患診断と管理における胎児心磁図の有用性	第34回日本生体磁気学会大会	函館	2019.6.22
高橋 実徳	村上 卓, 林立申, 野崎 良寛, 加藤 愛章, 堀米 仁志	胎児QT延長症候群の診断と管理の問題点	第55回日本小児循環器学会	札幌	2019.6.27
塩野 淳子	野崎 良寛, 林立申, 堀米 仁志	心室中隔欠損症の診断年齢	第55回日本小児循環器学会	札幌	2019.6.27-29
三浦 大	小林 徹, 沼野 藤人, 菅沼 栄介, 三澤 正弘, 土井 庄三郎, 塩野 淳子, 加藤 大一, 古野 露司, 深澤 隆治	冠動脈瘤をともなう川崎病患者の多施設共同研究(ZSP2とKIDACR):国際評価に挑む	第55回日本小児循環器学会	札幌	2019.6.27-29
林立申	堀米 仁志, 岩本 眞理, 大橋 直樹, 後藤 浩子, 鈴木 嗣俊, 高橋 一浩, 三浦 大, 吉永 正夫, 住友 直方	房室ブロックを呈するハイリスク先天性QT延長症候群の胎児、新生児期からの管理	第55回日本小児循環器学会	札幌	2019.6.27-29
野崎 良寛	塩野 淳子, 林立申, 堀米 仁志, 大谷 明夫	2回の重症急性心筋炎を発症した症例	第28回日本小児心筋疾患学会学術集会	大阪	2019.10.19
塩野 淳子	林立申, 村上 卓, 堀米 仁志, 磯部 剛志, 坂 有希子, 阿部 正一	当院におけるフォンタン手術適応症例の治療成績	第122回茨城小児科学会	水戸	2019.10.20
Horigome H	Ishikawa Y, Kokubun N, Yoshinaga M, Sumitomo N, Lin L, Kato Y, Tanabe-Kameda Y, Ohno S, Nagashima M, Horie M	Characterization of the TU-wave complex of Andersen-Tawil syndrome with KCNJ2 mutations using high-frequency ECG data	APHRS 2019: 12th Asia Pacific Heart Rhythm Society Scientific Session	Bangkok, Thailand	2019.10.26
Lisheng Lin	Hitoshi Horigome, Junko Shiono, Mari Iwamoto, Naoki Ohashi, Hiroko Goto, Tsugutoshi Suzuki, Kazuhiro Takahashi, Masaru Miura, Masao Yoshinaga, Naokata Sumitomo	Management of high-risk congenital long QT syndrome with atrioventricular block in fetal and neonatal life.	12th Asia Pacific Heart Rhythm Society Scientific Session	Thai	2019.10.27
林立申	村上 卓, 塩野 淳子, 藤里 秀史, 矢野 悠介, 野崎 良寛, 堀米 仁志	EpoprostenolからTreprostinil持続皮下注への切り替え後に肺動脈圧が著明に上昇したIPAHの1例	第26回日本小児肺循環研究会	東京	2020.2.8
阿部 正一	坂 有希子, 加藤 秀之, 野崎 良寛, 林立申, 塩野 淳子, 堀米 仁志	左冠動脈肺動脈起始に対する左冠動脈移植の工夫	第55回日本小児循環器学会	札幌	2019.6.29
大木 悟子	野村 卓也, 林立申, 吉澤 あやさ, 山本 裕子, 新井 順一	A小児病院におけるMACT (Monitor Alarm Control Team) の活動報告 ~MACT発足に向けた取り組み 第1報~	第14回 医療の質・安全学会学術集会	京都	2019.11.29-30
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	小児患者における呼吸理学療法は横隔膜運動を改善する	第122回日本小児科学会学術集会	石川	2019.4.19-21
神徳 穂乃香	矢野 悠介, 林立申, 塩野 淳子, 堀米 仁志	10歳以降に診断された川崎病の2例	第123回茨城小児科学会	Web	2020.5.17
塩野 淳子	林立申, 村上 卓, 堀米 仁志, 黒田 わか	β遮断薬使用例の食物アレルギーの合併	第123回日本小児科学会	Web	2020.8.21-8.23
林立申	矢野 悠介, 塩野 淳子, 堀米 仁志	胸痛を主訴に受診された基礎疾患のない小児患者の臨床像	第123回日本小児科学会	Web	2020.8.21-8.23
飯島 将由	矢野 悠介, 林立申, 佐藤 良晃, 砂押 瑞史, 鬼澤 裕太郎, 塩野 淳子, 堀米 仁志	未診断で失神をきたした先天性QT延長症候群の2小児例	第124回茨城小児科学会	Web	2020.10.18
矢野 悠介	林立申, 塩野 淳子, 堀米 仁志	先天性心疾患に壊死性腸炎を合併した9症例の検討	第56回日本小児循環器学会	国立京都国際会館+Web	2020.11.22-24
林立申	矢野 悠介, 塩野 淳子, 杉山 香緒里, 柳沢 裕美, 堀米 仁志	多くの患者集積が認められた大動脈弁上狭窄症の1家系 ~胎児心エコー診断を含めて~	第56回日本小児循環器学会	国立京都国際会館+Web	2020.11.22-24
塩野 淳子	矢野 悠介, 林立申, 村上 卓, 堀米 仁志	小児の心室期外収縮の管理の現状	第56回日本小児循環器学会	国立京都国際会館+Web	2020.11.22-24
石踊 巧	村上 卓, 矢野 悠介, 嶋 侑里子, 野崎 良寛, 林立申, 高橋 実徳, 塩野 淳子, 堀米 仁志	リウマチ性弁膜症6例の臨床経過と予後	第56回日本小児循環器学会	国立京都国際会館+Web	2020.11.22-24
村上 卓	堀米 仁志, 高橋 実徳, 野崎 良寛, 石踊 巧, 嶋 由里子, 林立申, 児玉 理, 小島 真奈, 濱田 洋美	母体塩酸リトドリン投与中止後に停止した胎児上室性頻拍の1例	第27回日本胎児心臓病学会学術総会	Web	2021.2.27
大谷 明夫	林立申, 塩野 淳子	急性心筋炎患者に認められたplasmablastに富む反応性リンパ節病変の1例	第109回 日本病理学会総会	Web	2020.7.1-31
伍藤 新平	林立申, 塩田 逸人, 勝田 絵梨, 稲川 恵, 野崎 良寛, 小池 和俊, 阿部 正一, 坂 有希子	先天性心疾患術後患者に対する呼吸介助は横隔膜運動を改善させる	第123回日本小児科学会	Web	2020.8.21-23
林立申	黒澤 奈々子, 矢野 悠介, 塩野 淳子, 堀米 仁志	一般口演:複雑先天性心疾患児の早期発達とそのリスク因子	第124回日本小児科学会学術集会	京都+web	2021.4.17
矢野 悠介	林立申, 塩野 淳子, 堀米 仁志	学校心臓検診でQT延長を指摘された患者の臨床像	第57回日本小児循環器学会総会・学術集会	奈良+web	2021.7.9-11
藤里 秀史	林立申, 矢野 悠介, 塩野 淳子, 堀米 仁志	基礎疾患のない小児の胸痛患者の臨床像~心エコー検査の妥当性を含めて~	第57回日本小児循環器学会総会・学術集会	奈良+web	2021.7.9-11
林立申	矢野 悠介, 塩野 淳子, 堀米 仁志	心内奇形を合併しない右側大動脈弓関連血管輪の臨床像	第57回日本小児循環器学会総会・学術集会	奈良+web	2021.7.9-11
塩野 淳子	矢野 悠介, 林立申, 堀米 仁志	頻発する心室期外収縮の小児例の予後	第57回日本小児循環器学会総会・学術集会	奈良+web	2021.7.9-11

矢野 悠介	林立申, 塩野 淳子, 野崎 良寛, 石踊 巧, 嶋 侑里子, 村上 卓, 堀米 仁志	完全房室ブロックに対しペースメーカー植込み術を施行した小児の中長期予後	第25回日本小児心電学会学術集会	web	2021. 11. 26
塩野 淳子	林立申, 堀米 仁志, 山田 衣里佳, 稲垣 隆介	重症頭部外傷後に二次性QT延長症候群を呈した小児例	第25回日本小児心電学会学術集会	web	2021. 11. 26
富永 雅規	矢野 悠介, 林立申, 塩野 淳子, 堀米 仁志	当院における急性心筋炎の臨床像	第127回茨城小児科学会	日立(web)	2021. 11. 28
林立申	漆川 邦, 矢野 悠介, 塩野 淳子, 堀米 仁志	胎児期に診断され、無治療で経過観察している先天性右心房瘤の1例	第28回日本胎児心臓病学会	長野+web	2022. 2. 18-19
矢野 悠介	矢野 悠介, 林立申, 塩野 淳子, 堀米 仁志	当院におけるQT延長患者の臨床像	第30回茨城小児循環器研究会	web	2022. 3. 2
塩野 淳子	矢野 悠介, 林立申, 堀米 仁志, 阿部 正一	ドレナージを必要とした小児の心臓液貯留症例の検討	第125回日本小児科学会	郡山	2022. 4. 15-17
富永 雅規	林立申, 矢野 悠介, 塩野 淳子, 坂 有希子, 阿部 正一, 堀米 仁志	当院において新生児期 Jatene 手術を行った完全大血管転位症の臨床像	第129回茨城小児科学会	つくば+Web	2022. 5. 29
塩野 淳子	矢野 悠介, 林立申, 村上 卓, 堀米 仁志	当院における心疾患患者の成人診療科への紹介状況	第58回日本小児循環器学会	札幌	2022. 7. 21-23
藤里 秀史	林立申, 矢野 悠介, 塩野 淳子, 堀米 仁志	小児フルパリン使用患者におけるPT-INR高値を示す影響因子に関する検討	第58回日本小児循環器学会	札幌	2022. 7. 21-23
矢野 悠介	林立申, 塩野 淳子, 堀米 仁志	診断契機から見たQT延長患者の臨床像の検討	第58回日本小児循環器学会	札幌	2022. 7. 21-23
林立申	塩野 淳子, 矢野 悠介, 坂 有希子, 阿部 正一, 堀米 仁志	フォンタン術後患者の身体発達、骨ミネラル代謝、扁平足合併に関する横断調査	第58回日本小児循環器学会	札幌	2022. 7. 21-23
林立申	塩野 淳子, 富永 雅規, 矢野 悠介, 野崎 良寛, 加藤 綾華, 武田 由記, 河野 達夫, 堀米 仁志	キアリ奇形に対する頭部MRI撮影時の心室頻拍を契機に診断に至った心臓腫瘍の2歳男児	第31回日本小児心筋疾患学会	静岡	2022. 10. 15
宗内 淳	豊野 学朋, 武田 充人, 高室 基樹, 齋木 宏文, 林立申, 関 満, 小島 拓朗, 星野 健司, 東 浩二, 奥主 健太郎, 山岸 敬幸, 上田 知実, 伊藤 怜司, 前田 潤, 高月 晋一, 稲毛 章郎, 上田 秀明, 麻生 健太郎, 本田 崇, 塚田 正範, 廣野 恵一, 西田 公一, 瀧川 浄宏, 新居 正基, 安田 和志, 吉井 公浩, 馬場 志郎, 梶山 葉, 小田中 豊, 江原 英治, 成田 淳, 萱谷 大, 末永 智浩, 脇 研自, 岡田 清吾, 早瀬 康信, 檜垣 高史, 寺田 一也, 田尾 克生, 長友 雄作, 須田 憲治, 児玉 祥彦, 榎木 大祐, 佐藤 誠一, 高橋 健, 村上 智明, 大内 秀雄, 増谷 聡, 先	先天性単身室型心疾患における肺血管容積の研究：日本小児循環動態研究会他施設共同研究—第1報	第41回日本小児循環動態研究会・第31回日本小児心筋疾患学会合同学術集会	静岡	2022. 10. 15-16
森鼻 栄治	木村 瞳, 伊藤 諒一, 野村 羊示, 大島 康徳, 今井 祐喜, 鬼頭 真知子, 河井 悟, 安田 和志, 林立申, 堀米 仁志	新生児期にQT延長による房室ブロックを呈した5p欠失症候群の1例	第26回日本小児心電学会学術集会	大阪	2022. 11. 11
野崎 良寛	出口 拓磨, 嶋 侑里子, 石踊 巧, 村上 卓, 小松 雄樹, 西田 恵子, 岩井 与幸, 林立申, 堀米 仁志	小児期からβブロッカーを継続し、結婚・妊娠・出産に至ったCPVTの1例	第26回日本小児心電学会学術集会	大阪	2022. 11. 11-12
白石 結香	林立申, 矢野 悠介, 塩野 淳子, 堀米 仁志	当院における小児特発性拡張型心筋症患者の臨床像	第130回茨城小児科学会	ひたちなか	2022. 11. 20
林立申		重症QT延長症候群：日本循環器連合up-to-dateセミナー「日本小児循環器学会3」心電図の年齢によるちがいを知る～正常と不整脈疾患	第87回日本循環器学会学術集会	福岡	2023. 3. 11
野村 卓哉	布村 仁亮, 吉澤 あやさ, 林立申, 大木 悟子, 新井 順一	Monitor Alarm Control Teamの活動に関する文献検討	第17回医療の質・安全学会学術集会	神戸	2022. 11. 26-27

氏名	学会名	セッション	種別	開催地	発表年月
林立申	第30回 茨城小児循環器研究会	一般演題	座長	web開催	2022. 3. 2
林立申	第31回茨城県小児循環器研究会	小児における重症心不全治療および国内心臓移植の現	座長	つくば	2023. 3. 2

演者	講演題名・その他	講演・セミナー名	対象	開催地	年月
林立申	心エコーの基本 ハンズオン ～小児循環器科医の視点から～	茨城こどもECHOセミナー		Web	2021. 2. 28
林立申	こどもの循環器疾患について	茨城県立こども病院 第4回小児在宅医療勉強会		Zoom開催	2021. 12. 18
林立申	当院における肺血管拡張療法中CHD患者に対する検討	茨城ACHD-PAHセミナー		WEB	2022. 9. 13
林立申	重症QT延長症候群	第87回日本循環器学会学術集会：日本循環器連合up-to-dateセミナー「日本小児循環器学会3」心電図の年齢によるちがいを知る～正常と不整脈疾患		福岡	2023. 3. 11
林立申	水戸市医師会学童生徒心臓検診委員		水戸市医師会		