

# 周産母子センター

## Maternity and Perinatal Care Center

教授	吉田 丈俊	Taketoshi Yoshida
講師	米田 哲	Satoshi Yoneda
講師	牧本 優美	Masami Makimoto
助教	田村賢太郎	Kentarou Tamura
診療助手	小澤 綾佳	Sayaka Ozawa
診療助手	川崎裕香子	Yukako Kawasaki
診療助手	猪又 智実	Satomi Inomata

### ◆ 著 書

- 1) 米田 哲, 齋藤 滋. 1336 専門家による私の治療. 2017-18 年度版. 猿田享男, 北村惣一郎監修. 東京: 日本医事新報社; 2017 Jun. 切迫流産・切迫早産; p. 1502-3.

### ◆ 原 著

- 1) Makimoto M, Kawasaki Y, Inomata S, Tamura K, Yoshida T. Early upper lip pressure ulcer in a preterm neonate. *Pediatr Int.* 2017 May; 59(5): 633-4.
- 2) Ono Y, Shiozaki A, Yoneda N, Yoneda S, Yoshino O, Saito S. Effectiveness of *Helicobacter pylori* eradication in pregnant women with idiopathic thrombocytopenic purpura. *J Obstet Gynaecol Res.* 2017; 43(7): 1212-6.
- 3) Nakaoka S, Kawasaki Y, Inomata S, Makimoto M, Yoshida T. Caffeine toxicity in a preterm neonate. *Pediatr Neonatol.* 2017 Aug; 58(4): 380-1.
- 4) Wang C, Takasaki A, Watanabe Ozawa S, Nakaoka H, Okabe M, Miyao N, Saito K, Ibuki K, Hirono K, Yoshimura N, Yu X, Ichida F. Long-Term Prognosis of Patients With Left Ventricular Noncompaction - Comparison Between Infantile and Juvenile Types. *Circ J.* 2017 Apr 25; 81(5): 694-700.
- 5) Strauß R, Rose T, Flint SM, Klotsche J, Häupl T, Peck-Radosavljevic M, Yoshida T, Kyogoku C, Flechsig A, Becker AM, Dao KH, Radbruch A, Burmester GR, Lyons PA, Davis LS, Hiepe F, Grützkau A, Biesen R. Type I interferon as a biomarker in autoimmunity and viral infection: a leukocyte subset-specific analysis unveils hidden diagnostic options. *J Mol Med (Berl).* 2017 Jul; 95(7): 753-65.
- 6) Wang C, Hata Y, Hirono K, Takasaki A, Ozawa SW, Nakaoka H, Saito K, Miyao N, Okabe M, Ibuki K, Nishida N, Origasa H, Yu X, Bowles NE, Ichida F; for LVNC Study Collaborators. A Wide and Specific Spectrum of Genetic Variants and Genotype-Phenotype Correlations Revealed by Next-Generation Sequencing in Patients with Left Ventricular Noncompaction. *J Am Heart Assoc.* 2017 Aug 30; 6(9). doi: 10.1161/JAHA.117.006210.
- 7) 寺下新太郎, 仲岡英幸, 伊吹圭二郎, 小澤綾佳, 廣野恵一, 足立雄一, 藤田修平, 中西敏雄, 市田蒔子. Williams 症候群に特徴的な心血管病変のみを有した ELN 遺伝子異常症. *日小児会誌.* 2017 Jul ; 121(7) : 1179-83.

### ◆ 総 説

- 1) 米田 哲, 米田徳子, 齋藤 滋. 【早産リスクにどう向き合うかー最近の話題ー】切迫早産管理における羊水検査の意義. *産婦の実際.* 2017 ; 66(7) : 823-8.
- 2) 牧本優美. NICU 入院児へのカンガルーケア 周産期におけるファミリーセンタードケア. *周産期医.* 2017 Jan ; 47(1) : 90-2.
- 3) 小澤綾佳, 市田蒔子. 妊娠・分娩時の血行動態を含む母体の変化. *Heart View.* 2017 ; 21 : 26-30.
- 4) 田村賢太郎, 吉田丈俊. ちょっと気になる新生児ー搬送すべき判断は? 無呼吸発作. *周産期医.* 2017 Oct ; 47(10) : 1275-8.

### ◆ 学会報告

- 1) 太知さやか, 米田徳子, 新居絵理, 大北恭子, 川口美保子, 小林 睦, 草開 妙, 伊東雅美, 鮫島 梓, 福田香織, 吉江正紀, 島 友子, 中島彰俊, 米田 哲, 塩崎有宏, 齋藤 滋. 宗教上の輸血拒否のため回収式および希釈式輸

血を含めた集学的治療により良好な経過をたどった全前置胎盤の一例. 平成 28 年度富山県産科婦人科学会第 4 回例会・特別講演会；2017 Jan 12；富山.

- 2) 大北恭子, 米田徳子, 伊東雅美, 谷 英理, 川口美保子, 小林 睦, 福田香織, 吉江正紀, 島 友子, 米田 哲, 塩崎有宏, 齋藤 滋. 妊娠初期からの支援により良好な転帰を得た脊髄損傷合併妊娠の一例. 第 29 回富山県母性衛生学会；2017 Feb 18；富山.
- 3) Hirono K, Hata Y, Ozawa S, Wang C, Toda T, Momoi N, Inuzuka R, Hiroki N, Sakaguchi H, Kurosaki K, Okabe M, Miyao N, Nakaoka H, Ibuki K, Saito K, Nishida N, Ichida F. Phenotype-Genotype correlations in the fetal patients with left ventricular noncompaction. The 13th Japan-China-Korea Pediatric Heart Forum with Asian Pacific Symposium; 2017 Jul 9; Hamamatsu.
- 4) 小澤綾佳, 仲岡英幸, 齋藤和由, 廣野恵一, 市田蒔子, 猪又智実, 米田 哲, 芳村直樹. 胎児期に診断し手術介入を選択したが、結果救命できなかった三尖弁閉鎖、肺動脈閉鎖、心室中隔欠損、主要体肺側副動脈 (MAPCA) に両肺の先天性肺気道奇形 (CPAM) が合併した一例. 第 23 回日本胎児心臓病学会；2017 Mar 3-4；東京.
- 5) 八木宏子, 小澤綾佳, 仲岡英幸, 齋藤和由, 廣野恵一, 市田蒔子. ばち指を契機に発見された肺動静脈瘻の 1 例. 第 316 回日本小児科学会北陸地方会；2017 Mar 12；富山.
- 6) 青木正哉, 鈴木陽子, 仲岡英幸, 齋藤和由, 伊吹圭二郎, 小澤綾佳, 廣野恵一, 市田蒔子, 江本憲昭, 芳村直樹. Endothelin-1 plays an important role in the Fontan circulation. 第 81 回日本循環器学会学術集会；2017 Mar 17-19；金沢.
- 7) Yoneda N, Yoneda S, Fukuta K, Yoshie M, Shiozaki A, Saito S. The presence of pPROM and delivery before 29 weeks of gestation were independent risk for poor perinatal outcome in preterm labor patients with and without pPROM before 31 weeks of gestation. 第 69 回日本産婦人科学会学術集会；2017 Apr 13-16；広島.
- 8) Yoneda S, Yoneda N, Ito M, Shima T, Nakashima A, Yoshino O, Shiozaki A, Saito S. The large yolk sac in the case of missed miscarriage is associated with abnormal chromosomal composition. 第 69 回日本産婦人科学会学術集会；2017 Apr 13-16；広島.
- 9) Shiozaki A, Yoshie M, Ito M, Yoneda N, Yoneda S, Saito S. Detection of optimal weight gain during pregnancy calculated by height and prepregnancy body mass index for reducing delivery of small-for-gestational-age infants: A large retrospective cohort study. 第 69 回日本産婦人科学会学術集会；2017 Apr 13-16；広島.
- 10) 新居絵理, 福田香織, 太知さやか, 草開 妙, 吉江正紀, 米田徳子, 米田 哲, 塩崎有宏, 齋藤 滋, 夫 律子. 妊娠 16 週より大頭症を呈した神経細胞移動障害による胎児両側巨脳症の 1 例. 第 69 回日本産婦人科学会学術集会；2017 Apr 13-16；広島.
- 11) 太知さやか, 米田徳子, 草開 妙, 新居絵理, 福田香織, 吉江正紀, 米田 哲, 塩崎有宏, 齋藤 滋. 子癇発作で母体搬送され、脳出血前後で連続して画像評価できた貴重な症例. 第 69 回日本産婦人科学会学術集会；2017 Apr 13-16；広島.
- 12) 草開 妙, 米田徳子, 福田香織, 新居絵理, 太知さやか, 吉江正紀, 米田 哲, 塩崎有宏, 齋藤 滋. 妊娠高血圧腎症早発型で腎機能障害のためターミネーションした例では児の長期神経発達予後の不良因子となり得る. 第 69 回日本産婦人科学会学術集会；2017 Apr 13-16；広島.
- 13) 塩崎有宏, 吉江正紀, 川口美保子, 大北恭子, 伊東雅美, 福田香織, 米田徳子, 米田 哲, 齋藤 滋. 子宮下筋層内に広範囲な honeycomb 構造を持つ静脈瘤を認めた低置胎盤の 1 例. 日本超音波医学会第 90 回学術集会; 2017 May 26-28; 栃木.
- 14) 福田香織, 米田 哲, 古村恭子, 伊東雅美, 米田徳子, 塩崎有宏, 齋藤 滋. 当院における妊娠中の子宮頸管ポリープ切除症例の臨床的検討. 第 45 回北陸産婦人科学会学術講演会；2017 Jun 3-5；新潟.
- 15) 古村恭子, 米田徳子, 米田 哲, 丸山恵利子, 川口美保子, 伊東雅美, 福田香織, 吉江正紀, 塩崎有宏, 齋藤 滋, 齋藤 悠, 田村賢太郎, 猪又智実, 川崎裕香子, 牧本優美, 吉田丈俊. 高度の子宮内感染, FIRS による羊水過少を認めた一例. 第 45 回北陸産婦人科学会学術講演会；2017 Jun 3-5；新潟.
- 16) 布村晴香, 米田徳子, 塩崎有宏, 古村恭子, 津田竜広, 新居絵理, 森田恵子, 小野洋輔, 伊藤実香, 米田 哲, 齋藤 滋. 妊娠 18 週に羊水過少を認め Potter 症候群を疑われたが, Autopsy imaging によって人魚体と診断された一例. 第 45 回北陸産婦人科学会学術講演会；2017 Jun 3-5；新潟.
- 17) 米田 哲, 齋藤 滋. Maintenance tocolysis が本当に効く症例とは、どんな未破水切迫早産症例？. 第 5 回賢英フォーラム；2017 Jun 10；鹿児島.
- 18) 米田 哲, 齋藤 滋. 軽度の子宮内炎症が存在する未破水切迫早産に、プロゲデポーが有効？. 第 5 回賢英フォーラム；2017 Jun 10；鹿児島.

- 19) 川崎裕香子, 小野洋輔, 田村賢太郎, 松井三枝, 吉田丈俊. 出生後のステロイド投与が修正 18 ヶ月時の神経学的予後に与える影響. 第 59 回日本小児神経学会学術集会; 2017 Jun 15-17; 大阪.
- 20) 伊東雅美, 福田香織, 布村晴香, 津田竜広, 新居絵理, 森田恵子, 小野洋輔, 伊藤実香, 米田徳子, 米田 哲, 塩崎有宏, 齋藤 滋. Trachelectomy 後 DD 双胎の一例. 富山県産科婦人科学会第 1 回例会・特別講演会; 2017 Jun 29; 富山.
- 21) 作村直人, 福田正基, 山田恵子, 小西道雄, 小澤綾佳, 仲岡英幸, 廣野恵一, 市田落子, 芳村直樹. 高血圧を契機に診断された 14 歳女兒の大動脈弓離断の 1 例. 第 38 回日本小児科学会富山地方会; 2017 Jul 2; 富山.
- 22) 池野友基, 青木正哉, 芳村直樹, 仲岡英幸, 齋藤和由, 小澤綾佳, 廣野恵一, 市田落子. 二心室形態の三尖弁閉鎖不全に対する三尖弁形成術. 第 38 回日本小児科学会富山地方会; 2017 Jul 2; 富山.
- 23) 齋藤和由, 廣野恵一, 岡部真子, 宮尾成明, 小澤綾佳, 市田落子. V407I-BMP10 変異は心筋の分化および増殖を障害し、左室心筋緻密化障害の原因となるかもしれない. 第 53 回日本小児循環器学会; 2017 Jul 7-9; 浜松.
- 24) 仲岡英幸, 岡部真子, 宮尾成明, 齋藤和由, 伊吹圭二郎, 小澤綾佳, 廣野恵一, 市田落子, 倉橋瀬那, 山本 健, 荒井一旭, 犀藤友美, 澁谷尚希, 長濱航永, 伊藤貞則, 森 光一. 心臓 MRI を用いた左室心筋緻密化障害 (LVNC) の心室機能解析. 第 53 回日本小児循環器学会; 2017 Jul 7-9; 浜松.
- 25) 岡部真子, 宮尾成明, 齋藤和由, 小澤綾佳, 廣野恵一, 市田落子, 鳥塚大介, 青木正哉, 芳村直樹. 川崎病罹患後にペースメーカー心室閾値の上昇を認めた三尖弁閉鎖・Fontan 術後の洞不全症候群の 1 例. 第 53 回日本小児循環器学会; 2017 Jul 7-9; 浜松.
- 26) 宮尾成明, 岡部真子, 仲岡英幸, 齋藤和由, 小澤綾佳, 廣野恵一, 市田落子. 小児慢性特定疾病レポジトリーに基づくアンケート結果からみた左室心筋緻密化障害の臨床像. 第 53 回日本小児循環器学会; 2017 Jul 7-9; 浜松.
- 27) 吉田丈俊, 猪又智実, 川崎裕香子, 田村賢太郎, 牧本優美. 新生児期に手術を要した先天性心疾患児の予後 手術を行った先天性心疾患児における 3 歳の神経発達予後. 第 53 回日本周産期・新生児医学会; 2017 Jul 16-18; 横浜.
- 28) 米田 哲, 米田徳子, 福田香織, 伊東雅美, 吉江正紀, 塩崎有宏, 齋藤 滋. 未破水切迫早産に対する長期 tocolysis が必要な症例, 不必要な症例に関する臨床的検討. 第 53 回日本周産期・新生児医学会; 2017 Jul 16-18; 横浜.
- 29) 田村賢太郎, 猪又智実, 川崎裕香子, 牧本優美, 米田徳子, 米田 哲, 吉田丈俊. 病原微生物による子宮内炎症と慢性肺疾患発症についての検討. 第 53 回日本周産期・新生児医学会; 2017 Jul 16-18; 横浜.
- 30) 米田徳子, 米田 哲, 大北恭子, 川口美保子, 伊東雅美, 福田香織, 塩崎有宏, 齋藤 滋. 32 週未満の切迫早産の新生児短期予後不良因子は、CAMIII 度と 29 週以前の早産である. 第 53 回日本周産期・新生児医学会; 2017 Jul 16-18; 横浜.
- 31) 太知さやか, 米田徳子, 大北恭子, 川口美保子, 伊東雅美, 福田香織, 吉江正紀, 米田 哲, 塩崎有宏, 齋藤 滋. 宗教的理由で輸血拒否した全前置胎盤症例で回収式・希釈式輸血、総腸骨動脈バルーンで良好な転帰を得た一例. 第 53 回日本周産期・新生児医学会; 2017 Jul 16-18; 横浜.
- 32) 大北恭子, 米田徳子, 伊東雅美, 川口美保子, 福田香織, 吉江正紀, 米田 哲, 塩崎有宏, 齋藤 滋. 妊娠初期からの多職種支援により良好な転帰を得た脊髄損傷合併妊娠の一例. 第 53 回日本周産期・新生児医学会; 2017 Jul 16-18; 横浜.
- 33) 川口美保子, 米田 哲, 福田香織, 吉江正紀, 大北恭子, 伊東雅美, 米田徳子, 塩崎有宏, 齋藤 滋. 準広汎子宮頸部全摘後, 二絨毛膜二羊膜双胎の一例. 第 53 回日本周産期・新生児医学会; 2017 Jul 16-18; 横浜.
- 34) 福田香織, 米田 哲, 大北恭子, 川口美保子, 伊東雅美, 吉江正紀, 米田徳子, 塩崎有宏, 齋藤 滋. 当院における妊娠中の子宮頸管ポリープ切除症例の臨床的検討. 第 53 回日本周産期・新生児医学会; 2017 Jul 16-18; 横浜.
- 35) 太田安孝, 川崎裕香子, 猪又智実, 田村賢太郎, 牧本優美, 吉田丈俊. 当院でベバシズマブ硝子体注射導入後の ROP 治療に関する検討. 第 53 回日本周産期・新生児医学会; 2017 Jul 16-18; 横浜.
- 36) 安田一平, 田村賢太郎, 猪又智美, 川崎裕香子, 牧本優美, 吉田丈俊. 経時的な頭部超音波により診断に至った新生児脳梗塞の 1 例. 第 53 回日本周産期・新生児医学会; 2017 Jul 16-18; 横浜.
- 37) 山田 徹, 田村賢太郎, 吉野 修, 武部真理子, 若杉雅浩, 北啓一朗, 吉田樹一郎, 三原 弘, 石木 学, 関根道和, 峯村正実, 廣川慎一郎, 北島 勲. 富山大学における地域枠・特別枠学生への取り組み. 第 49 回日本医学教育学会; 2017 Aug 18-19; 札幌.
- 38) 三原 弘, 関根道和, 石木 学, 田村賢太郎, 山田 徹, 廣川慎一郎, 北島 勲. 富山大学医学部医学科における試験成績に関する検討. 第 49 回日本医学教育学会; 2017 Aug 18-19; 札幌.
- 39) 三原 弘, 石木 学, 関根道和, 田村賢太郎, 山田 徹, 廣川慎一郎, 北島 勲. Moodle を利用した臨床実習学生の経験、実施データ収集と活用. 第 49 回日本医学教育学会; 2017 Aug 18-19; 札幌.

- 40) 長岡貢秀, 宮尾成明, 齋藤和由, 小澤綾佳, 廣野恵一, 市田落子, 足立雄一. 気管狭窄による繰り返す気道感染症・無気肺に対し, NIPPV 導入で入院の頻度が減少し, 病状の改善を見た一例. 第 53 回中部日本小児科学会; 2017 Aug 20; 金沢.
- 41) 米田 哲, 米田徳子, 森田恵子, 小野洋輔, 伊藤実香, 塩崎有宏, 齋藤 滋. 軽度の子宮内炎症を伴う未破水切迫早産例では, 17-OHPC が妊娠期間延長に関与する?. 第 65 回北日本産科婦人科学会総会・学術講演会; 2017 Sep 2-3; 仙台.
- 42) 村井沙耶佳, 米田 哲, 津田竜広, 布村晴香, 新居絵理, 森田恵子, 小野洋輔, 伊藤実香, 米田徳子, 塩崎有宏, 齋藤 滋. 予後別に臨床背景を比較した 18 トリソミー17 症例における検討. 第 65 回北日本産科婦人科学会総会・学術講演会; 2017 Sep 2-3; 仙台.
- 43) 津田竜広, 米田 哲, 小野洋輔, 村井沙耶佳, 布村晴香, 新居絵里, 森田恵子, 伊藤実香, 米田徳子, 塩崎有宏, 齋藤 滋. 当院で管理した胎児染色体正常の羊水過多 31 症例の臨床的予後. 第 65 回北日本産科婦人科学会総会・学術講演会; 2017 Sep 2-3; 仙台.
- 44) 小澤綾佳, 齋藤 悠, 宮尾成明, 齋藤和由, 廣野恵一, 市田落子, 青木正哉, 芳村直樹. 22q11.2 欠失症候群に合併したファロー四徴症型肺動脈弁欠損、左肺動脈孤立症の一例. 第 45 回北陸小児循環器学会; 2017 Sep 9; 金沢.
- 45) 草開 妙, 米田 哲, 福田香織, 米田徳子, 塩崎有宏, 川崎裕香子, 牧本優美, 吉田丈俊, 齋藤 滋. 早発型妊娠高血圧腎症で母体腎機能障害を有する症例から出生した児の長期神経発達予後は不良である. ワークショップ I 妊娠高血圧症候群の母体から出生した児の長期予後. 第 38 回日本妊娠高血圧学会総会・学術講演会; 2017 Sep 22-23; 熊本.
- 46) 牧本優美, 猪又智実, 川崎裕香子, 田村賢太郎, 吉田丈俊. Bayley 乳幼児発達スケール III を用いた極低出生体重 SGA 児の 3 歳時神経学的予後. 第 62 回日本新生児成育医学会; 2017 Oct 12-14; 大宮.
- 47) 川崎裕香子, 猪又智実, 田村賢太郎, 牧本優美, 吉田丈俊. 顔面・眼窩内血管腫に対しプロプラノロール内服療法を行った極低出生体重児の 1 例. 第 62 回日本新生児成育医学会; 2017 Oct 12-14; 大宮.
- 48) 米田 哲, 米田徳子, 伊藤実香, 塩崎有宏, 齋藤 滋. ワークショップ 未破水切迫早産に対する羊水検査の意義について—分娩時期の予測、子宮内の炎症と感染、腸内細菌との関連性—. 第 11 回日本早産学会; 2017 Oct 14; 東京.
- 49) 米田 哲, 米田徳子, 森田恵子, 小野洋輔, 伊藤実香, 塩崎有宏, 齋藤 滋. 軽度子宮内炎症を伴う未破水切迫早産例では、適切な抗菌薬治療のもと 17-OHPC が妊娠期間延長に関与する. 第 11 回日本早産学会; 2017 Oct 14; 東京.
- 50) 小澤綾佳, 岡部真子, 宮尾成明, 齋藤和由, 廣野恵一, 市田落子, 青木正哉, 芳村直樹. 右室低形成と心室中部閉塞性肥大型心筋症を合併した小児の一例. 第 26 回日本小児心筋疾患学会; 2017 Oct 14; 倉敷.
- 51) 廣野恵一, 酒井武彦, 小澤綾佳, 畑由紀子, 西田直徳, 岡部真子, 宮尾成明, 齋藤和由, 芳村直樹, 西田尚樹, 市田落子. MYH7 遺伝子変異と CD36 遺伝子変異が見いだされた心筋緻密化障害の一例. 第 26 回日本小児心筋疾患学会; 2017 Oct 14; 倉敷.
- 52) 岡部真子, 廣野恵一, 宮尾成明, 仲岡英幸, 齋藤和由, 小澤綾佳, 市田落子, 木下耕史, 高崎一朗. 川崎病急性期における long noncoding RNA の発現解析. 第 37 回日本川崎病学会・学術集会; 2017 Oct 27-28; 東京.
- 53) 伊藤実香, 米田徳子, 丸山恵利子, 古田 惇, 森田恵子, 小野洋輔, 米田 哲, 塩崎有宏, 齋藤 滋. 当科における遺伝外来の現状—NIPT を開始して—. 富山県産科婦人科学会第 4 回例会・特別講演会; 2017 Nov 9; 富山.
- 54) 廣野恵一, 酒井武彦, 小澤綾佳, 畑由紀子, 西田直徳, 岡部真子, 宮尾成明, 齋藤和由, 芳村直樹, 西田尚樹, 市田落子. A novel MYH7 and CD36 gene variants in a fetus with left ventricular noncompaction; crosstalk between beta myosin heavy chain and fatty acid translocase deteriorates heart failure after surgical intervention. 日本人類遺伝学会第 62 回大会; 2017 Nov 15-18; 神戸.
- 55) 伊東雅美, 吉野 修, 小林 睦, 小野洋輔, 米田徳子, 米田 哲, 副田善勝, 齋藤 滋. 準広汎性子宮頸部摘出後、二絨毛膜二羊膜双胎妊娠した一例. 第 62 回日本生殖医学会学術講演会; 2017 Nov 16-17; 山口.
- 56) 廣野恵一, 宮尾成明, 岡部真子, 齋藤和由, 小澤綾佳, 市田落子, 畑由紀子, 西田尚樹. 会長要望演題「小児心筋疾患と不整脈」. 第 22 回日本小児心電学会学術集会; 2017 Nov 24-25; 徳島.
- 57) 太知さやか, 米田徳子, 古村恭子, 川口美保子, 伊東雅美, 福田香織, 吉江正紀, 米田 哲, 塩崎有宏, 齋藤 滋. 宗教的理由で輸血拒否の全前置胎盤で集学的治療により良好な転帰を得た一例. 第 25 回日本胎盤学会学術集会; 2017 Nov 24-25; 長崎.
- 58) 齋藤 悠, 野村恵子, 釣 浩之, 足立雄一, 川崎裕香子, 吉田丈俊, 福田香織, 在田幸太郎. 血友病 B 保因者妊婦の出産経験—産婦人科, 血液内科, 小児科, 麻酔科, 薬剤部による連携. 第 321 回日本小児科学会北陸地方会; 2017

Dec 10 ; 金沢.

◆ その他

- 1) 米田 哲. 招請講演. 切迫早産に対する羊水検査は、新生児予後を改善できるのか？—産婦人科医の妻と共に働く意義—. 第7回北信産婦人科勉強会 ; 2017 Jul 1 ; 長野.
- 2) 小澤綾佳. 子供の発熱と感染症への対応. 富山大学市民講座 2017 ; 2017 Nov 11 ; 富山.
- 3) 猪又智実. 当院での小児科領域におけるハイフローセラピーの使用経験. 第26回富山県呼吸ケア研究会 ; 2017 Feb 25 ; 富山.
- 4) 田村賢太郎, 安田一平, 猪又智実, 川崎裕香子, 牧本優美, 吉田丈俊. 最重症型脊髄性筋萎縮症の1例. 第31回北陸周産期・新生児研究会 ; 2017 Oct 8 ; 金沢.
- 5) 宮尾成明, 岡部真子, 仲岡英幸, 齋藤和由, 小澤綾佳, 廣野恵一. 繰り返す蛋白漏出性胃腸症の治療に難渋している、三尖弁閉鎖、TCPC術後の1例. 第10回郡山セミナー ; 2017 Apr 22 ; 郡山.
- 6) 宮尾成明, 岡部真子, 齋藤和由, 小澤綾佳, 廣野恵一. 多発性の巨大冠動脈瘤と末梢動脈瘤で遠隔期に発見された不全型川崎病について. 第26回小児循環器病カンファレンス ; 2017 Jul 1 ; 京都.
- 7) 宮尾成明, 岡部真子, 仲岡英幸, 齋藤和由, 小澤綾佳, 廣野恵一. 蛋白漏出性胃腸症を繰り返す三尖弁閉鎖、TCPC術後の1例. 第8回富山肺高血圧研究会 ; 2017 Jul 28 ; 富山.