

業 績 編

第1章 学会発表及び講演

(小児医療センター)

氏名(所属)	題名	学会等名称 (年月日 発表場所)	発表形式
田中 学、野田あんず、杉山正彦(総合診療科)	8年の経過観察で小児四肢疼痛発作症(SCN11A遺伝子変異)の診断に至った1例	第187回日本小児科学会 埼玉地方会。(さいたま市)2022.5.15	口演
高木真理子、野田あんず、田中 学(総合診療科)	ゴーシェ病1型と診断したF213I/L444P変異の 女兒の眼球運動評価	第64回日本小児神経学会学術集会. (高崎市)2022.6.3	口演
田中 学、野田あんず、高木真理子(総合診療科)	発作性の嘔吐をくり返す神経障害児の特徴	第64回日本小児神経学会学術集会. (高崎市)2022.6.4	口演
野田あんず、高木真理子、田中 学、(総合診療科)、 菊池健二郎、浜野晋一郎(神経科)	起立性調節障害の社会的予後	第64回日本小児神経学会学術集会. (高崎市)2022.6.4	口演
田中 学(総合診療科)	ゴーシェ病2型のトータルマネジメント	第6回神経代謝病研究会. (東京都)2022.6.25	講演
田中 学(総合診療科)	日本小児耳鼻咽喉科学会の広報とは？ 誰のために、何のために。	第17回日本小児耳鼻咽喉科学会 学術講演会。(富山市)2022.7.21	講演
田中 学(総合診療科)	酵素補充療法が当たり前な時代の、 神経型ゴーシェ病の長期的なマネジメント	第63回日本先天代謝異常学会学術集 会。(熊本市)2022.11.24	講演
清水正樹(新生児科)	今昔物語「新生児低体温療法」	第66回日本新生児成育医学会. 横浜市. 2022.11.24.	シンポジウム
清水正樹(新生児科)	極低出生体重児の発達とフォローアップ	埼玉県加須保健所「低出生体重児 フォローアップ研修会」. 加須市. 2022.02.18.	講演
清水正樹(新生児科)	低出生体重児の発達の特徴と支援について	埼玉県保健医療部 「低出生体重児支援研修会」. さいたま市. 2022.12.02.	講演
川畑建、角谷和歌子、栗田早織、今西利之、采元純、 森未奈子、廣中優、鈴木ちひろ、西村力、長尾江里 菜、齋藤光里、若松宏昌 閑野知佳、閑野将行、菅野雅美、清水正樹(新生児 科)	高速液体クロマトグラフィータンデム質量分析計 (LC-MS/MS法)を用いた 早産児ステロイド分析と関連因子の検討	第66回日本新生児成育医学会・学術集 会(2022年11月24日～26日 横浜)	示説
西村力、齋藤光里、長尾江里菜、小林亮太、角谷和 歌子、鈴木ちひろ、藤沼澄江、今西利之、閑野知佳、 閑野将行、采元純、菅野雅美、川畑建、清水正樹(新 生児科)	末梢静脈挿入式中心静脈用カテーテル挿入に伴い、 中心静脈石灰化閉塞、腎前性腎不全を来した超低出生体重児	第58回日本周産期・新生児医学会学術 集会(2022.7.10-12、横浜)	口演
Riki Nishimura, Hikari Saito, Erina Nagao, Wakako Sumiya, Chihiro Suzuki, Toshiyuki Imanishi, Chika Kanno, Masayuki Kanno, Jun Unemoto, Masami Kanno, Ken Kawabata, Masaki Shimizu(新生児科)	A CASE OF EXTREMELY LOW BIRTH WEIGHT INFANT SUFFERING PRERENAL FAILURE DUE TO REFRACTORY HYPOTENSION AFTER SEVERAL REPLACEMENTS OF PERIPHERALLY INSERTED CENTRAL CATHETER	4th Summer Discussions on Neonatology (2022.6.15-28, France, Avignon)	示説
采元純、齋藤光里、長尾江里菜、小林亮太、角谷和 歌子、藤沼澄江、今西利之、閑野知佳、閑野将行、鈴木 ちひろ、西村力、菅野雅美、川畑建、清水正樹(新 生児科)	Clostridium属菌血症の2例	第58回日本周産期・新生児医学会学術 集会 横浜市. 2022.07.11	示説
西村力、若松宏昌、森未奈子、廣中優、齋藤光里、長 尾江里菜、角谷和歌子、鈴木ちひろ、今西利之、閑野 知佳、閑野将行、采元純、菅野雅美、川畑建、清水正 樹(新生児科)	胆汁うっ滞に対する経口ω3系脂肪酸の使用経験	第66回日本新生児成育学会学術集会 (2022.11.24-26、横浜)	口演
鈴木ちひろ、齋藤光里、長尾江里菜、小林亮太、角谷 和歌子、藤沼澄江、今西利之、閑野知佳、閑野将行、 西村力、采元純、菅野雅美、川畑建、清水正樹(新 生児科)	Tracheal cartilaginous sleeve(TCS)を呈した Pfeiffer症候群2例の呼吸管理について	第58回日本周産期・新生児医学会学術 集会 横浜市. 2022.07.11	示説
Masayuki Kanno, Ryota Kobayashi, Sumie Fujinuma, Kazuhiko Ito, Wakako Sumiya, Saori Kurita, Toshiyuki Imanishi, Chika Kanno, Jun Unemoto, Masami Kanno, Ken Kawabata, Masaki Shimizu(新生児科)	Short-term outcome in 46 infants born at 22-23 weeks' gestation treated with or without a birth center: A single center experience	The 17th Congress of Asian Society for Pediatric Research (ASPR). 2022.09.17.	示説

氏 名(所属)	題 名	学 会 等 名 称 (年月日 発表場所)	発表形式
閑野将行、若松宏昌、森末奈子、廣中優、齋藤光里、長尾江里菜、角谷和歌子、栗田早織、今西利之、閑野知佳、鈴木ちひろ、西村力、采元純、菅野雅美、川畑建(新生児科)	超早産児における短期間のハイドロコロチゾン投与終了後に認める循環不全	第66回日本新生児成育医学会学術集会(2021年11月24～26日 横浜)	示説
閑野 将行、齋藤光里、長尾江里菜、小林亮太、角谷和歌子、藤沼澄江、今西利之、閑野知佳、鈴木ちひろ、西村力、采元純、菅野雅美、川畑建、清水正樹(新生児科)	当センターにおいて産科併設前後に管理した 在胎期間22-23週の子46例の短期予後	第58回日本周産期新生児学会学術集会(2022年7月10～12日 横浜)	示説
閑野知佳、若松宏昌、森末奈子、齋藤光里、廣中優、長尾江里菜、角谷和歌子、栗田早織、今西利之、鈴木ちひろ、閑野将行、西村力、采元純、菅野雅美、川畑建、清水正樹(新生児科)	先天性心疾患新生児における時間分解分光法を用いた脳組織酸素飽和度(StO2)の測定	第66回日本新生児成育医学会・学術集会(2022.11)	示説
閑野知佳、齋藤光里、長尾江里菜、小林亮太、角谷和歌子、藤沼澄江、今西利之、鈴木ちひろ、閑野将行、西村力、采元純、菅野雅美、川畑建、清水正樹(新生児科)	遠隔胎児診断支援システム・胎児診断外来開設5年間の埼玉県における胎児診断の現状と課題	第58回日本周産期・新生児医学会学術集会(2022.7)	示説
閑野知佳(新生児科)	胎児心不全をきたした静脈管開存症症例2	第6回胎児遠隔教育研究会(2022.12)	口演
今西 利之、目黒 麻里子、齋藤 光里、長尾 江里菜、小林 亮太、角谷 和歌子、藤沼 澄江、閑野 知佳、閑野 将行、鈴木 ちひろ、西村 力、采元 純、菅野 雅美、川畑 建、清水 正樹 (新生児科)	Mild hypoxic-ischemic encephalopathyの神経学的予後に関する当院における10年間の検討	第58回日本周産期新生児学会学術集会(2022年7月10～12日 横浜)	示説
今西 利之、若松 宏昌、森 美奈子、廣中 優、齋藤 光里、長尾 江里菜、角谷 和歌子、栗田 早織、閑野 知佳、閑野 将行、鈴木 ちひろ、西村 力、采元 純、菅野 雅美、川畑 建 (新生児科)	低体温療法復温後の髄液Neuron-specific enolase(NSE)値による神経学的長期予後の検討	第66回日本新生児成育医学会学術集会(2022年11月24～26日 横浜)	示説
今西 利之 清水 正樹(新生児科)	新生児セッション 新生児低酸素性虚血性脳症の現状と未来「低体温療法中の髄液Neuron-specific enolase(NSE)値による神経学的長期予後の検討～新生児低酸素性虚血性脳症におけるバイオマーカーの現状と未来～」	第25回 日本脳低温療法・体温管理学会学術集会(2022年9月25～26日 東京)	シンポジウム
今西 利之 清水 正樹(新生児科)	シンポジウム④ NIRSによる臨床脳酸素モニタ「新生児医療における近赤外線分光法の有用性」	第28回医用近赤外線分光法研究会・第26回酸素ダイナミクス研究会合同研究会(2022年10月1～2日 鹿児島)	シンポジウム
W.Sumiya, R.Kobayashi, S.Fujinuma, K.Ito, S.Kurita, T.Imanishi, C.Kanno, M.Kanno, J.Unemoto, M.Kanno, K.Kawabata, M.Shimizu(新生児科)	Case report: Postnatal cytomegalovirus infection in an extremely low birth weight infant in spite of the use of Holder pasteurized breast milk	The 17th Congress of Asian Society for Pediatric Research(ASPR)(2022年9月17～18日 中国)	示説
角谷和歌子、廣中優、長尾江里菜、栗田早織、閑野将行、西村力、菅野雅美、清水正樹(新生児科)	肺の発生異常と考えられた胎児水腫の1例	第34回慢性肺疾患研究会(2022年10月28日 名古屋)	口演
角谷和歌子、若松宏昌、森末奈子、廣中優、齋藤光里、長尾江里菜、栗田早織、今西利之、閑野知佳、閑野将行、鈴木ちひろ、西村力、采元純、菅野雅美、川畑建(新生児科)	低温殺菌後母乳におけるウイルス活性の残存を確認した経母乳後天性サイトメガロウイルス感染症の早産児	第66回日本新生児成育医学会学術集会(2022年11月24～26日 横浜)	示説
栗田早織、若松宏昌、森末奈子、廣中優、齋藤光里、長尾江里菜、角谷和歌子、今西利之、閑野知佳、閑野将行、鈴木ちひろ、西村力、采元純、菅野雅美、川畑建(新生児科)	気管支肺前腸奇形に対し気管支吻合術を施行した極低出生体重児の1例	第66回日本新生児成育医学会学術集会(2022.11横浜)	示説
長尾江里菜、栗田早織、齋藤光里、小林亮太、角谷和歌子、藤沼澄江、今西利之、閑野知佳、閑野将之、鈴木ちひろ、西村力、采元純、菅野雅美、川畑建、清水正樹(新生児科)	バランス脂肪乳剤SMOF lipidIIを投与した超低出生体重児の2例	第58回日本周産期・新生児医学会学術集会 横浜市. 2022.07.11	示説
長尾江里菜、若松宏昌、森末奈子、廣中優、齋藤光里、角谷和歌子、栗田早織、今西利之、閑野知佳、閑野将之、鈴木ちひろ、西村力、采元純、菅野雅美、川畑建、清水正樹(新生児科)	当センターにおける在胎28週未満の慢性肺疾患の発症率の検討	第34回 日本新生児慢性肺疾患研究会. 名古屋市. 2022.10.29	口演
長尾江里菜、若松宏昌、森末奈子、廣中優、齋藤光里、角谷和歌子、栗田早織、今西利之、閑野知佳、閑野将之、鈴木ちひろ、西村力、采元純、菅野雅美、川畑建、清水正樹(新生児科)	超低出生体重児(509g)に対し二期的根治術を施行した先天性十二指腸閉鎖症の一例	第66回 日本新生児成育医学会・学術集会. 横浜市 2022.11.26	示説

氏名(所属)	題名	学会等名称 (年月日 発表場所)	発表形式
齋藤光里、森未奈子、若松宏昌、廣中優、長尾江里菜、角谷和歌子、今西利之、閑野 知佳、閑野将行、鈴木ちひろ、采元純、西村力、菅野雅美、川畑建、清水正樹(新生児科)	生直後に外固定管理を行った椎体欠損(segmental spinal dysgenesis)の胎児診断例	第58回日本周産期新生児学会 学術集会 (2022年7月10~12日 横浜)	示説
齋藤光里、森未奈子、若松宏昌、廣中優、長尾江里菜、角谷和歌子、今西利之、閑野 知佳、閑野将行、鈴木ちひろ、采元純、西村力、菅野雅美、川畑建、清水正樹(新生児科)	原因不明の先天性声帯麻痺で長期管理を要した新生児例	第188回日本小児科学会埼玉地方会	口演
廣中優、若松宏昌、森未奈子、齋藤光里、長尾江里菜、角谷和歌子、栗田沙織、今西利之、閑野 知佳、閑野将行、西村力、采元 純、菅野雅美、川畑 建、清水正樹(新生児科)	脳幹部にT2強調画像で低信号を認めた脊髄髄膜瘤の1例	第66回日本新生児成育医学会. 横浜市. 2022.11.24.	口演
廣中優、若松宏昌、森未奈子、齋藤光里、長尾江里菜、角谷和歌子、栗田沙織、今西利之、鈴木ちひろ、閑野知佳、閑野将行、西村力、采元 純、菅野雅美、川畑 建、清水正樹(新生児科)	Rh不適合溶血性疾患加療後に壊死性腸炎を発症した1例	第189回日本小児科学会 埼玉地方会学術集会	口演
森未奈子、若松宏昌、齋藤光里、廣中優、長尾江里菜、角谷和歌子、栗田早織、今西利之、閑野知佳、閑野将行、鈴木ちひろ、采元純、西村力、菅野雅美、川畑建、清水正樹(新生児科)	原因不明の胎児貧血を呈した胎便性腹膜炎	第66回日本新生児成育医学会 学術集会 (2022年11月24~26日 横浜)	示説
若松宏昌、森未奈子、廣中優、齋藤光里、長尾江里菜、角谷和歌子、栗田早織、今西利之、閑野知佳、閑野将行、鈴木ちひろ、西村力、采元純、菅野雅美、川畑建、清水正樹(新生児科)	ガレン大静脈瘤様変化を呈した脳動静脈瘻の一例	第66回日本新生児成育医学会・ 学術集会 (2022年11月24-26日 横浜)	示説
若松宏昌、森未奈子、廣中優、齋藤光里、長尾江里菜、角谷和歌子、栗田早織、今西利之、閑野知佳、閑野将行、鈴木ちひろ、西村力、采元純、菅野雅美、川畑 建、清水正樹(新生児科)	Rh不適合による溶血性疾患加療後に壊死性腸炎を発症した1例	第189回日本小児科学会埼玉地方会 さいたま市. 2022.12.04	示説
岡部史郎、閑野知佳、角谷和歌子、藤沼澄江、栗田早織、伊藤一之、今西利之、采元純、閑野将行、菅野雅美、川畑建、清水正樹、川嶋寛(新生児科)	体外式膜型人工肺(ECMO)を導入した先天性横隔膜ヘルニア(CDH)の3例	第187回日本小児科学会埼玉地方会 さいたま市. 2022.05.15	口演
確井愛、菅野雅美、清水正樹(新生児科)	極低出生体重児における経口獲得遅延に関連する因子と支援	第66回日本新生児成育医学会. 横浜市. 2022.11.24.	示説
会津克哉(代謝内分泌科)	SGA性低身長症見逃さないために	第59回浦安小児医療懇話会. 浦安市. 2022.5.17	講演
会津克哉(代謝内分泌科)	Double diabetesの小児例—肥満を伴う1型糖尿病—	第19回関東小児糖尿病フォーラム. 東京. 2022.12.15	口演
会津克哉(代謝内分泌科)	小児病院における1型糖尿病の移行期医療の試み	第29回埼玉県小児糖尿病懇話会. さいたま市. 2023.2.15	口演
田嶋朝子(代謝内分泌科)	新生児マススクリーニングを契機に診断に至ったTSH単独欠損型中枢性甲状腺機能低下症3例について.	第17回埼玉下垂体懇話会. 大宮市. 2022.4.12	口演
田嶋朝子、梁 偉博、田代昌久、河野智敬、会津克哉(代謝内分泌科)	抗ZnT8抗体単独陽性を示した1型糖尿病女児の一例.	第65回日本糖尿病学会年次 学術集会. 神戸市. 2022.5.12~14.	ポスター
田代昌久、梁 偉博、河野智敬、田嶋朝子、会津克哉(代謝内分泌科)	気道狭窄の原因として甲状腺腫大を指摘され、その後ランゲルハンス組織球症と診断された1例.	第55回日本小児内分泌学会 学術集会. 横浜市. 2022.11.1~3.	口演
梁 偉博、河野智敬、田代昌久、田嶋朝子、三井規雅、松下大介、望月 弘、会津克哉(代謝内分泌科)	過去6年間の埼玉県新生児マススクリーニングにおける先天性副腎過形成症精査の検討—LC-MS/MS法の有用性—	第55回日本小児内分泌学会 学術集会. 横浜市. 2022.11.1~3.	口演
南谷幹史、田嶋朝子、鹿島田健一、河田泰定、福田 謙、小谷裕美子、喜多村美幸、三浦順之助、横田一郎、杉原茂孝、菊池 透(代謝内分泌科)	1型糖尿病診断時のnonthyroidal illnessは糖尿病重症度と関連し、インスリン分泌早期枯渇の予測因子となる.	第55回日本小児内分泌学会 学術集会. 横浜市. 2022.11.1~3.	口演
窪田拓生、大藪恵一、小谷裕美子、安井夏生、田嶋朝子、望月 弘、徳岡宏文、Kala Jayaram、Elena Fischeleva、Alice Huntsman-Labed、Jonathan Day(代謝内分泌科)	軟骨無形成症の小児患者を対象としたボソリチド第3相長期継続投与試験における日本人症例の検討.	第55回日本小児内分泌学会 学術集会. 横浜市. 2022.11.1~3.	口演

氏名(所属)	題名	学会等名称 (年月日 発表場所)	発表形式
田嶋朝子	小児の成熟の仕組みと思春期について	第267回青戸小児科医会. 青戸. 2022.9.12	講演
田嶋朝子	意識障害から見つかる小児内分泌疾患.	第2回豊島文京小児初期救急出動医・ 小児診療医会合同講演会. Web開催. 2022.11.21	講演
Itaru Iwama, Masashi Yoshida, Tomoko Hara, Ryusuke Nambu	Causes of melena and effective examination strategies in children	The 15th Asian Pan-Pacific Congress for Pediatric Gastroenterology, hepatology and Nutrition (October13- 15, 2022 Malaysia)	ポスター
岩間 達、水落 建輝、川名 克芳、小林 真理子、黄 地 薫、田尻 仁	12歳以上18歳未満のC型慢性肝炎患者に対する グレカプレビル水和物/ビブレンタスビル配合錠の全例調査:中間報 告	第58回日本肝臓学会総会 (2022年6月2, 3日 横浜)	口演
岩間達、南部隆亮、原朋子、吉田正司、治山芽生、宮 沢絢子	クローン病の病勢悪化との鑑別に苦慮したメサラジン不耐症の2例	第49回日本小児栄養消化器肝臓学会 (2023.10.1-10.2 東京)	口演
Ryusuke Nambu	PID Presenting with Very Early Onset IBD	4th Asia-Pacific Society for Immunodeficiencies Congress (2022.4.1-4.3 Malaysian)	講演
Ryusuke Nambu, Daniel J Mulder, Atsuko Nakazawa, Takashi Ishige, Itaru Iwama, Aleixo M Muise	Histopathological Features of Monogenic Inflammatory Bowel Disease	10th Asian Organization for Crohn's & Colitis 2022 (2022.6.16-6.18 Tokyo)	口演
Ryusuke Nambu, Katsuhiro Arai, Takahiro Kudo, Takatsugu Murakoshi, Reiko Kunisaki, Tatsuki Mizuochi, Sawako Kato, Hideki Kumagai, Mikihiro Inoue, Takashi Ishige, Takeshi Saito, Atsuko Noguchi, Toshifumi Yodoshi, Shin-Ichiro Hagiwara, Naomi Iwata, Shigeo Nishimata, Fumihiko Kakuta, Hitoshi Tajiri, Eitaro Hiejima, Nariaki Toita, Takahiro Mochizuki, Hirotaka Shimizu, Itaru Iwama, Yuri Hirano, Toshiaki Shimizu	Clinical Course of Pediatric Severe Ulcerative Colitis in the Real World: Multicentered Prospective Cohort Study in Japan	10th Asian Organization for Crohn's & Colitis (2022.6.16-6.18 Tokyo)	ポスター
南部隆亮	小児の機能的消化管疾患診療の実際	さいたま小児消化器疾患セミナー (埼玉県小児科医会, 2022.8.29 埼玉)	講演
南部隆亮	小児難治性IBDの治療戦略 ～生物学的製剤/低分子化合物の現状と課題～	第23回 日本小児IBD研究会 (2023..3.4-3.5 久留米)	講演
南部隆亮	小児IBDの病態と治療(移行期医療も含めて)	2022年度 日本炎症性腸疾患学会 市民公開講座 (2022.12.1-2023.1.10 オンライン)	講演
南部隆亮	Monogenic IBD 診断のアプローチ	第6回日本免疫不全・自己炎症学会総 会・学術集会 (2023.2.11-2.12 東京)	講演
南部 隆亮、宮沢 絢子、治山 芽生、吉田 正司、原 朋 子、岩間 達	小児炎症性腸疾患における各種生物学的製剤の継続使用率	第23回 日本小児IBD研究会 (2023..3.4-3.5 久留米)	口演
南部隆亮、新井勝大、工藤孝広、村越孝次、国崎玲 子、水落建輝、加藤沢子、熊谷秀規、井上幹大、石毛 崇、齋藤武、野口篤子、吉年俊文、萩原真一郎、岩 田直美、西亦繁雄、角田文彦、田尻仁、日衛嶋栄太 郎、戸板成昭、望月貴博、清水泰岳、岩間達、平野友 梨、清水俊明	小児潰瘍性大腸炎におけるインフリキシマブ中止症例の予後	第49回日本小児栄養消化器肝臓学会 (2023.10.1-10.2 東京)	口演
南部隆亮、新井勝大、工藤孝広、村越孝次、国崎玲 子、水落建輝、加藤沢子、熊谷秀規、井上幹大、石毛 崇、齋藤武、野口篤子、吉年俊文、萩原真一郎、岩 田直美、西亦繁雄、角田文彦、田尻仁、日衛嶋栄太 郎、戸板成昭、望月貴博、清水泰岳、岩間達、平野友 梨、清水俊明	小児潰瘍性大腸炎における インフリキシマブ中止症例の経過と予後	第13回日本炎症性腸疾患学会 学術集会 (2022.11.25-11.26 大阪)	口演
南部隆亮、宮沢絢子、治山芽生、吉田正司、原朋子、 岩間達	コルヒチンが有効であったMEFV遺伝子変異を有する 小児炎症性腸疾患の3例	第6回日本免疫不全・ 自己炎症学会総会・ 学術集会 (2023.2.11-2.12 東京)	口演
原 朋子、宮沢絢子、治山芽生、吉田正司、南部隆 亮、岩間 達	内視鏡的整復術を施行した年長児の胃軸捻転症の2例	第49回小児内視鏡研究会 (2022.7.4 東京)	口演
原 朋子、治山芽生、吉田正司、南部隆亮、田中 学、岩間 達	内視鏡的整復術を施行した年長児の胃軸捻転症の2例	第189回日本小児科学会 埼玉地方会学術集会 (2022.12.4 浦和)	口演

氏名(所属)	題名	学会等名称 (年月日 発表場所)	発表形式
吉田正司、宮沢絢子、治山芽生、原朋子、南部隆亮、田村恵美、井原欣幸、水田耕一、岩間達	小児生体肝移植前の食道静脈瘤に関する検討	第49回日本小児栄養消化器肝臓学会 (2022.10.1-10.2 東京)	口演
吉田正司、宮沢絢子、治山芽生、原朋子、南部隆亮、岩間達	ウステキヌマブとベドリズマブによるDual Biologic Therapyが有効であったCrohn病の1例	第23回 日本小児IBD研究会 (2023..3.4-3.5 久留米)	口演
江花涼、南部 隆亮、岩間達	当院でFontan術を施行された症例におけるFontan associated liver diseaseの自然歴	第58回日本肝臓学会学術集会 (2022.6.2-6.3 神奈川)	口演
江花涼、南部隆亮、宮沢絢子、治山芽生、吉田正司、原朋子、田村恵美、井原欣幸、水田耕一、岩間達	当院でFontan術症例におけるFontan associated liver diseaseの自然歴と関連因子の検討	第 38 回日本小児肝臓研究会 (2022.7.16-7.17 大阪)	口演
宮沢絢子、南部隆亮、治山芽生、吉田正司、原朋子、岩間達	小児上部消化管内視鏡における静脈鎮静による検査後合併症のリスク因子	第49回日本小児栄養消化器肝臓学会 (2023.10.1-10.2 東京)	ポスター
宮沢絢子、南部隆亮、治山芽生、吉田正司、原朋子、岩間達	小児クローン病における完全経腸栄養療法の効果：病変部位との関係	第13回日本炎症性腸疾患学会学術集会 (2022.11.25-11.26 大阪)	口演
治山芽生、南部隆亮、萩原真一郎、高木祐吾、水落建輝、西澤拓哉、石毛崇、清水泰岳、工藤孝広、新井勝大、清水俊明、岩間達	小児期発症クローン病に併発するOrofacial granulomatosis(OFG)の臨床的特徴と治療法の検討:多機関共同研究	第49回日本小児栄養消化器肝臓学会 (2022.10.1-10.2 東京)	口演
藤永周一郎(腎臓科)	難治性ネフローゼ症候群の治療～抗リツキシマブ抗体を有する場合の診療～	第57回日本小児腎臓病学会、沖縄	講演
藤永周一郎(腎臓科)	ステロイド抵抗性NS・FSGS～当科の治療方針～	第43回日本小児腎不全学会 学術集会、東京	講演
櫻谷浩志、森下俊真、遠藤翔太、武政洋一、大貫裕太、藤永周一郎(腎臓科)	ステロイド感受性ネフローゼ症候群の再発時PSL開始量は40mg/日と60mg/日で予後に差はない	第57回日本小児腎臓病学会、沖縄	一般口演
藤永周一郎、大貫裕太、森下俊真、遠藤翔太、武政洋一、櫻谷浩志(腎臓科)	三者併用療法後の難治性夜尿症に対するピベグロン追加投与の検討	第57回日本小児腎臓病学会、沖縄	デジタルポスター
櫻谷浩志、森下俊真、遠藤翔太、武政洋一、大貫裕太、藤永周一郎(腎臓科)	学童期のステロイド感受性ネフローゼ症候群の再発時PSL治療量は低用量でも予後に差はない	第57回日本小児腎臓病学会、沖縄	デジタルポスター
遠藤翔太、武政洋一、大貫裕太、櫻谷浩志、平野大志、藤永周一郎(腎臓科)	ステロイド依存性ネフローゼ症候群に対するシクロホスファミド後のミゾリピン後療法の有効性の予測因子の検討	第57回日本小児腎臓病学会、沖縄	デジタルポスター
大貫裕太、森下俊真、遠藤翔太、武政洋一、櫻谷浩志、藤永周一郎(腎臓科)	ステロイド依存性ネフローゼ症候群に対するリツキシマブ投与から長期観察後の低IgG血症リスク因子の検討	第57回日本小児腎臓病学会、沖縄	デジタルポスター
武政洋一、森下俊真、遠藤翔太、大貫裕太、櫻谷浩志、平野大志、藤永周一郎(腎臓科)	小児期発症特発性ネフローゼ症候群におけるシクロスポリン投与後の成人期移行の危険因子の検討	第57回日本小児腎臓病学会、沖縄	デジタルポスター
森下俊真、遠藤翔太、武政洋一、大貫裕太、櫻谷浩志、藤永周一郎(腎臓科)	ステロイド依存性ネフローゼ症候群に対するリツキシマブ頻回反復投与の安全性の検討	第57回日本小児腎臓病学会、沖縄	デジタルポスター
大山里恵、藤永周一郎、平野大志、森下俊真、遠藤翔太、武政洋一、大貫裕太、村上仁彦、伊藤秀一(腎臓科)	難治性ステロイド依存性ネフローゼ症候群に対するリツキシマブ投与時年齢による有効性と安全性の検討	第57回日本小児腎臓病学会、沖縄	デジタルポスター
仲川真由、遠藤翔太、森下俊真、武政洋一、大貫裕太、櫻谷浩志、村上仁彦、藤永周一郎(腎臓科)	ステロイドパルス療法後のC3腎症における長期の臨床病理学的検討	第57回日本小児腎臓病学会、沖縄	デジタルポスター
佐藤望、森下俊真、遠藤翔太、武政洋一、大貫裕太、櫻谷浩志、藤永周一郎(腎臓科)	高度蛋白尿を呈する小児重症IgA腎症に対する扁桃バルス療法の有効性と安全性	第57回日本小児腎臓病学会、沖縄	デジタルポスター
青山周平、大貫裕太、遠藤翔太、武政洋一、櫻谷浩志、藤永周一郎(腎臓科)	長期寛解後に再発した小児ネフローゼ症候群の再発後長期経過	第57回日本小児腎臓病学会、沖縄	デジタルポスター
齋藤佳奈子、武政洋一、森下俊真、遠藤翔太、大貫裕太、櫻谷浩志、藤永周一郎(腎臓科)	早期メチルプレドニゾンパルス療法が行われたネフローゼ症候群の紫斑病性腎炎の長期予後	第57回日本小児腎臓病学会、沖縄	デジタルポスター
村越由佳、櫻谷浩志、森下俊真、遠藤翔太、武政洋一、大貫裕太、森麻希子、康好勝、藤永周一郎(腎臓科)	造血幹細胞移植後に膜性腎症によるネフローゼ症候群を発症した2歳女児例	第57回日本小児腎臓病学会、沖縄	デジタルポスター

氏名(所属)	題名	学会等名称 (年月日 発表場所)	発表形式
櫻谷浩志、遠藤翔太、横田俊介、権田裕亮、村上仁彦、野津寛大、藤永周一郎(腎臓科)	3歳児検尿を契機に診断されたSMARCAL1遺伝子変異による軽症にSchimke症候群が疑われる女児	第43回日本小児腎不全学会 学術集会、東京	一般口演
横田俊介、櫻谷浩志、遠藤翔太、権田裕亮、野津寛大、藤永周一郎(腎臓科)	軽度の無症候性蛋白尿で発見されたWT1遺伝子異常の11歳女児例	第43回日本小児腎不全学会 学術集会、東京	一般口演
権田裕亮、鈴木大樹、横田俊介、遠藤翔太、櫻谷浩志、藤永周一郎(腎臓科)	インスリンを併用しながらステロイド治療を継続したステロイド糖尿病合併の急性尿細管間質性腎炎の14歳女子	第43回日本小児腎不全学会 学術集会、東京	一般口演
遠藤翔太、横田俊介、権田裕亮、櫻谷浩志、森貞直哉、野津寛大、藤永周一郎(腎臓科)	高度蛋白尿と巣状分節性糸球体硬化(FSGS)病変を認めたTTC21B遺伝子変異によるネフロン癆関連ciliopathyの6歳女児	第43回日本小児腎不全学会 学術集会、東京	一般口演
大貫裕太、森下俊真、遠藤翔太、武政洋一、櫻谷浩志、村上仁彦、藤永周一郎(腎臓科)	学校検尿を契機に診断されたPAX2遺伝子変異によるOligomeganephroniaの1例	第43回日本小児腎不全学会 学術集会、東京	一般口演
武政洋一、鈴木大樹、遠藤翔太、権田裕亮、横田俊介、櫻谷浩志、藤永周一郎(腎臓科)	透析を要した非遺伝性巣状分節性糸球体硬化症(Collapsing variant)の11か月男児	第43回日本小児腎不全学会 学術集会、東京	一般口演
青山周平、横田俊介、遠藤翔太、権田裕亮、櫻谷浩志、藤永周一郎(腎臓科)	COVID19感染後に肉眼的血尿が持続し急性腎障害を呈したIgA腎症の12歳男児	第43回日本小児腎不全学会 学術集会、東京	一般口演
村越由佳、遠藤翔太、横田俊介、権田裕亮、櫻谷浩志、森貞直哉、野津寛大、藤永周一郎(腎臓科)	網膜色素変性症を契機に診断され急速に末期腎不全に至ったWDR19遺伝子変異によるネフロン癆の乳児例	第43回日本小児腎不全学会 学術集会、東京	一般口演
齋藤佳奈子、横田俊介、遠藤翔太、権田裕亮、櫻谷浩志、藤永周一郎(腎臓科)	検尿異常指摘から2年後に肉眼的血尿と腎障害で診断された顕微鏡的多発血管炎の女児例	第43回日本小児腎不全学会 学術集会、東京	一般口演
櫻谷浩志、遠藤翔太、横田俊介、権田裕亮、村上仁彦、藤永周一郎(腎臓科)	造血幹細胞移植後に膜性腎症によるネフローゼ症候群を発症した2歳女児	第52回日本腎臓病学会東部 学術集会、東京	一般口演
横田俊介、遠藤翔太、権田裕亮、櫻谷浩志、藤永周一郎(腎臓科)	NS-AKIで透析導入したがリツキシマブ併用により完全寛解したcollapsing FSGSの乳児例	第52回日本腎臓病学会東部 学術集会、東京	一般口演
横田俊介、遠藤翔太、権田裕亮、櫻谷浩志、藤永周一郎(腎臓科)	CCPDから4か月後に交通性陰嚢浮腫を発症した18歳男児例	第35回小児PD/HD研究会、静岡	一般口演
遠藤翔太、横田俊介、権田裕亮、櫻谷浩志、藤永周一郎、森貞直哉、野津寛大、飯島一誠(腎臓科)	著明な高血圧を呈し乳児期に急速に末期腎不全に至ったSenior-Loken症候群の1例	第35回小児PD/HD研究会、静岡	一般口演
鈴木大樹、遠藤翔太、横田俊介、権田裕亮、櫻谷浩志、藤永周一郎(腎臓科)	ネフローゼ症候群で発症したループス腎炎IV+V型の女児	第16回埼玉腎膠原病研究会、浦和	一般口演
武政洋一、平野大志、遠藤翔太、横田俊介、権田裕亮、櫻谷浩志、藤永周一郎(腎臓科)	小児期発症特発性ネフローゼ症候群におけるシクロスポリン投与後の成人期再発とCKD移行の危険因子	第16回埼玉腎膠原病研究会、浦和	一般口演
大貫裕太、宮野洋希、仲川真由、藤永周一郎(腎臓科)	初回三者併用療法の有効性の機序：アラーム療法と抗コリン薬の相乗効果	第33回日本夜尿症学会 学術集会、札幌	一般口演
宮野洋希、大貫裕太、仲川真由、藤永周一郎(腎臓科)	初回三者併用療法後の難治性単一症候性夜尿症に対するピペグロン追加投与の検討	第33回日本夜尿症学会 学術集会、札幌	一般口演
漆原康子、西野智彦、森下俊真、遠藤翔太、武政洋一、大貫裕太、櫻谷浩志、藤永周一郎(腎臓科)	ステロイド依存性ネフローゼ症候群に対するシクロスポリン1日1回投与方法の長期予後	第125回日本小児科学会 学術集会、福島	一般口演
大山里恵、藤永周一郎、平野大志、森下俊真、遠藤翔太、武政洋一、大貫裕太、村上仁彦、伊藤秀一(腎臓科)	難治性ステロイド依存性ネフローゼ症候群に対するリツキシマブ投与時年齢による有効性と安全性の検討	第125回日本小児科学会 学術集会、福島	一般口演
仲川真由、森下俊真、遠藤翔太、武政洋一、大貫裕太、櫻谷浩志、村上仁彦、藤永周一郎(腎臓科)	ステロイドパルス療法後のC3腎症における長期の臨床病理学的検討	第125回日本小児科学会学術集会 (2022.4.15、福島)	一般口演
梅田千里、平野大志、森下俊真、遠藤翔太、武政洋一、大貫裕太、櫻谷浩志、藤永周一郎(腎臓科)	紫斑病性腎炎における尿蛋白消失後、高血圧/CKD移行の危険因子に関する検討	第125回日本小児科学会学術集会 (2022.4.15、福島)	一般口演
武政洋一、森下俊真、遠藤翔太、大貫裕太、櫻谷浩志、藤永周一郎(腎臓科)	ネフローゼ症候群の紫斑病性腎炎に対する早期のシクロスポリン治療の長期的検討：投与期間と扁桃摘出術の影響	第125回日本小児科学会学術集会 (2022.4.15、福島)	一般口演

氏名(所属)	題名	学会等名称 (年月日 発表場所)	発表形式
宮野洋希、藤永周一郎、森下俊真、遠藤翔太、武政洋一、大貫裕太、櫻谷浩志、清水俊明(腎臓科)	小児期発症の溶連菌感染後急性糸球体腎炎における蛋白尿持続の危険因子の検討	第125回日本小児科学会学会集 (2022.4.15、福島)	一般口演
森下俊真、遠藤翔太、武政洋一、大貫裕太、櫻谷浩志、藤永周一郎(腎臓科)	機能的方腎の乳児におけるCKD移行の予測因子の検討	第125回日本小児科学会学会集、 福島	一般口演
佐藤望、森下俊真、遠藤翔太、武政洋一、大貫裕太、櫻谷浩志、藤永周一郎(腎臓科)	学校検尿異常後、肉眼的血尿を契機に診断に至った顕微鏡的多発血管炎の9歳女児例	第125回日本小児科学会学会集、 福島	一般口演
宮下品、遠藤翔太、森下俊真、武政洋一、大貫裕太、櫻谷浩志、藤永周一郎(腎臓科)	後天性血小板減少性紫斑病で発症した全身性エリテマトーデスの8歳男児	第125回日本小児科学会学会集、 福島	一般口演
齋藤佳奈子、仲川真由、森下俊真、遠藤翔太、武政洋一、大貫裕太、村上仁彦、藤永周一郎(腎臓科)	早期のステロイドパルス療法のシクロスポリン導入にも関わらず尿蛋白が持続したネフローゼ発症の紫斑病性腎炎の3歳女児	第125回日本小児科学会学会集、 福島	ポスター
青山周平、大貫裕太、森下俊真、遠藤翔太、武政洋一、仲川真由、櫻谷浩志、藤永周一郎(腎臓科)	特発性ネフローゼ症候群として治療開始された膜製造植生糸球体腎炎型IgA腎症の2例	第125回日本小児科学会学会集、 福島	ポスター
大貫裕太、森下俊真、遠藤翔太、武政洋一、櫻谷浩志、藤永周一郎(腎臓科)	小児の急性尿細管間質性腎炎におけるCKD移行や再燃の予測因子の検討	第125回日本小児科学会学会集、 福島	ポスター
佐藤法子(感染免疫・アレルギー科)、佐藤智、菅沼栄介	B型肝炎ウイルスキャリアに対し免疫抑制療法を行ったIVIG不応川崎病の一例	第42回 日本川崎病学会総会・ 学会集	口演 +ポスター
Meika Nambu, Satoshi Sato, Yutaka Kawano, Ikuya Ueta	Recurrent anaphylaxis in children with history of food allergy	2022 APAPARI 2022/11/13	口演
出口 薫太郎(感染免疫・アレルギー科)、古市 美穂子、武井 悠、植田 育也、菅沼 栄介	PICU・HCUに入室したRSウイルス感染症のCOVID-19流行前後での臨床像比較	第54回 日本小児感染症学会総会・学 術集会(福岡) 令和4年11月5日～6日	一般演題 (口演)
武井悠(感染免疫・アレルギー科)、古市美穂子、出口薫太郎、植田育也、菅沼栄介	小児集中治療室におけるCOVID-19流行前後の耐性菌検出率と手指衛生実施率の検討	第54回 日本小児感染症学会 学会集 (2022年11月15日 福岡)	一般演題
宮下品(感染免疫・アレルギー科)、古市美穂子、上島洋二、糸井健人、三谷友一、康勝好、田中学、菅沼栄介	多剤耐性M. abscessus肺感染症の2例	第54回 日本小児感染症学会 学会集 (2022年11月15日 福岡)	一般演題
武井悠(感染免疫・アレルギー科)	菌を狙い撃ち！ 静注抗菌薬の選び方	さいたま小児感染症勉強会 (日本小児科学会新専門医制度 iii 小児科領域講習認定) (2022年12月24日 当院6階講堂)	講演
武井悠(感染免疫・アレルギー科)	風邪に処方される薬のこと	県民のための医療セミナー (2022年12月3日 With Youさいたま)	講演
古市 美穂子	小児病院におけるCOVID-19院内事例の経験	日本環境感染学会 令和4年6月16～18日	発表
古市 美穂子	小児外科分野で活躍する抗菌薬トップ5	埼玉県小児外科研究会	講演
古市 美穂子、武井 悠、福岡 講平、内田 礼人、横山文謙、荒川 ゆうき、森 麻希子、大嶋 宏一、康 勝好、菅沼 栄介	小児がん拠点病院におけるAntimicrobial stewardship program の導入	第64回小児血液がん学会 令和4年11月25～27日	発表
古市 美穂子	こどもに使える内服抗菌薬	IDATEN感染症オンラインセミナー 令和4年12月10日	講演
古市 美穂子	ワクチン忌避への対応	日本小児科学会・米国小児科学会 ワクチン忌避に対する動機付け 面接トレーニング 令和5年1月14日	講演
古市 美穂子、出口薫太郎、武井 悠、南部明華、佐藤法子、上島洋、佐藤智、菅沼栄介	幼稚園・保育園における感染対策の実際と小児感染対策チームが考える感染対策の優先順位 -日本小児総合医療施設協議会 小児感染管理ネットワークのアンケート調査から	第190回日本小児科学会埼玉地方会 令和5年2月19日	発表
古市 美穂子	こどものコロナ・インフルエンザ感染症について知ろう	キッズファム財団スペシャルイベント 令和5年3月21日	講演

氏名(所属)	題名	学会等名称 (年月日 発表場所)	発表形式
古市 美穂子、武井 悠、出口 薫太郎、佐藤 法子、 上島 洋二、佐藤 智、菅沼 栄介	小児病院職員の百日咳抗体保有状況	第126回日本小児科学会 令和5年4月14～16日	発表
上島洋二(感染免疫・アレルギー科)、佐藤智	低ガンマグロブリン血症による易感染を合併した 先天性筋強直性ジストロフィー児に対する免疫グロブリン療法の試 み	第6回日本免疫不全・自己炎症学会 (2023年2月11日、東京)	口演
大西 卓磨(感染免疫・アレルギー科)、上島 洋二、佐 藤 智、川野 豊、多賀 由紀子、北島 勲、仁井見 英樹、 菅沼 栄介	リウマチ疾患・免疫不全を持つ小児・若年成人に対する COVID-19ワクチン接種の安全性・有効性についての観察研究	第31回日本小児リウマチ学会 (2022年10月4～16日)	口演
山木 亮一(感染免疫・アレルギー科)、大西 卓磨、上 島 洋二、佐藤 智、菅沼 栄介	川崎病の回復期に股関節炎を合併した一例	第31回日本小児リウマチ学会 (2022年10月4～16日)	口演
糸井 健人(感染免疫・アレルギー科)、青山 周平、佐 藤 法子、南部 明華、出口 薫太郎、武井 悠、古市 美 穂子、上島 洋二、佐藤 智、菅沼 栄介	精巣壊死をきたした精巣上体炎の一例	埼玉県地方会	口演
菅沼栄介(感染免疫・アレルギー科)	川崎病に対する新規治療法開発へ向けた トランスレーショナルリサーチ細胞・動物実験からの臨床応用一	第42回日本川崎病学会・学術集会、 さいたま市(令和4年9月30日)	シンポジウム
菅沼栄介(感染免疫・アレルギー科)	LCWE血管炎モデルについて	川崎病勉強会2022 -川崎病の病因と 発症機構 アップデート-、 東京都(令和4年11月19日)	口演
菅沼栄介(感染免疫・アレルギー科)	「予防接種センターからの報告」 コロナ禍における予防接種への影響	彩の国予防接種推進協議会、 第10回ワクチンフォーラム、 さいたま市(令和4年7月3日)	口演
菅沼栄介(感染免疫・アレルギー科)	「子どもの予防接種 2022」	第95回埼玉小児保健協会、 さいたま市(令和4年7月)	口演
康 勝好	本格的なスポーツを希望する中等症血友病症例	第5回へモフィリア小児診療 ネットワーク 2022年9月10日 神戸	講演
康 勝好	抗GD2抗体療法の使用経験	第64回 日本小児血液・がん学会 2022年11月25日 東京・Web 開催	講演
康 勝好	埼玉県血友病治療の地域連携と関節症進行を 防ぐための取り組み	Tochigi hemophilia meeting 2022 2022年11月30日 Web 開催	講演
康 勝好	血友病治療の現在と今後	第220回 日本小児科学会群馬地方講 和会 教育セミナー 2022年12月11日	講演
康 勝好	地域中核病院の血友病看護の課題 ～医師の視点から～	Hemophilia Meeting in Children's Hospital 2023年1月19日	講演
康 勝好	小児ALLの治療戦略	BLINCYTO WEB Symposium for Pediatric ALL ～Okinawa・kyshu & Yamaguti～ 福岡・Web開催 2023年2月4日	講演
Yuki Arakawa	Treatment strategy of extracranial germ cell tumor: an up-to-date	The 2022 Korean Society of Pediatric Hematology-Oncology Autumn Meeting on Germ Cell Tumors in Children (KSPHO-JSPHO Joint Symposium)	講演
荒川 ゆうき	慢性GVHDに対するイブランチブを用いた治療戦略 小児・AYA世代を中心に	第64回 日本小児血液・がん学会 2022年11月25日 東京・Web 開催	講演
Yuki Arakawa, et al	A retrospective study of stage IV extracranial germ cell tumors: a report from the germ cell tumor communittee of the Japan Children's Cancer Study Group	SIOP 2022	ポスター
大嶋 宏一	再発急性リンパ性白血病における化学療法耐性メカニズムの解明	第8回 埼玉血液疾患フォーラム 2023年7月8日 埼玉県	講演
森麻希子	注射時疼痛のトータルマネジメント ～こどもたちのためにできること～	へムライブラ教育指導 スキルアップセミナー第2弾 2023年8月25日	講演

氏名(所属)	題名	学会等名称 (年月日 発表場所)	発表形式
森麻希子	ついに改訂！免疫性血小板減少症診療ガイドライン -改訂ポイントと実臨床への活かし方-	第20回 埼玉血友病地域連携 ネットワーク 2023年9月7日 オンライン	講演
森麻希子	“痛い”のは当たり前?～処置時の疼痛緩和のためにできること～	第1回Chibe Child TV 2022/4/21	講演
森 麻希子	小児がんの外科療法に対するチーム医療の役割	第64回 日本小児血液・がん学会 2022年11月25日 東京・Web 開催	口演
三谷友一	再発DS-ALLに対するCAR-T療法	東京小児がん遺伝子細胞治療Webinar 2022年10月29日 東京・Web開催	講演
Yuta Katai, Katsuyoshi Koh, et al	Clinical impact of IGH clonality analysis with RNA sequencing in pediatric B-cell precursor acute lymphoblastic leukemia	第64回 日本小児血液・がん学会 2022年11月25日 東京・Web 開催	口演
Shuhei Aoyama, Hirohito Kubota, Kohei Fukuoka, Makiko Mori, Yuki Arakawa, Takahiro Hosokawa, Hiroshi Kawashima, Atsuko Nakazawa, Takehiro Niitsu, Katsuyoshi Koh	Pediatric Langerhans cell histiocytosis of the thyroid presenting with tracheal stenosis: a case report	第64回 日本小児血液・がん学会 2022年11月25日 東京・Web 開催	口演
Mihoko Furuichi, Haruka Takei, Kohei Fukuoka, Ayato Uchida, Fumiaki Yokohama, Yuki Arakawa, Makiko Mori, Koichi Oshima, Katsuyoshi Koh, Eisuke Suganuma	Intuoduction of Antimicrobial Stewardship Program in Japanese Pediatric Medical Institution for Childfood Cancer	第64回 日本小児血液・がん学会 2022年11月25日 東京・Web 開催	口演
Hidetarou Nakano, Mamoru Honda, Yuki Arakawa, Chika Kanno, Daiju Oba, Yutaka Tanami, Hiroshi Kawashima, Kayoko Ichimura, Katsuyoshi Koh, et al	Congenital extrarenal malignant rhabdoid tumor in a patient with rhabdoid tumor predisposition syndrome	第64回 日本小児血液・がん学会 2022年11月25日 東京・Web 開催	口演
Mamoru Honda, Yuichi Mitani, Makiko Mori, Kohei Fukuoka, Koichu Oshima, Yuki Arakawa, Mihoko Furuichi, Satoshi Sato, Eisuke Suganuma, Katsuyoshi Koh	Chemotherapy-focused clinical characteristics of hospitalized children with coronavirus disease 2019 and underlying cancer	第64回 日本小児血液・がん学会 2022年11月25日 東京・Web 開催	口演
Tomoya Irikura, Makiko Mori, Yuichi Mitani, Makiko Nisioka, Yutaka Tanami, Takehiro Niitsu, Hiroshi Kawashima, Atsuko Nakazawa, Katsuyoshi Koh, et al	Treatment of hepatoblastoma associated with trisomy 18: A single- center experience	第64回 日本小児血液・がん学会 2022年11月25日 東京・Web 開催	口演
Yuichi Mitani, Yuki Arakawa, Makiko Mori, Kohei Fukuoka, Koichi Oshima, Takehiro Niitsu, Hiroshi Kawashima, Shuichiro Fujinaga, Katsuyoshi Koh	Acquired hemophilia A following autologous hematopoietic stem cell transplantation for high-risk neuroblastoma	第64回 日本小児血液・がん学会 2022年11月25日 東京・Web 開催	口演
Mariko Meguro, Makiko Mori, Mamoru Honda, Kohei Fukuoka, Yuki Arakawa, Kayoko Ichimura, Yutaka Tanami, Hiroshi Kawashima, Atsuko Nakazawa, Katsuyoshi Koh	Bone marrow infiltration of alveolar rhabdomyosarcoma mimicking acute lymphoblastic leukemia	第64回 日本小児血液・がん学会 2022年11月25日 東京・Web 開催	口演
Shunsuke Fujibayashi, Hirohiko Kubota, Yuki Arakawa, Makiko Mori, Kohei Fukuoka, Yutaka Tanami, Hiroshi Kawashima, Atsuko Nakazawa, Katsuyoshi Koh, et al	Retroperitoneal relapse from latent lymph node matastasis of posterior abdominal wallalveolar rhabdomyosarcoma: a case report	第64回 日本小児血液・がん学会 2022年11月25日 東京・Web 開催	口演
Daiki Yamashita, Katsuyoshi Koh, et al	Hematological abnormalities in Jacobsen syndrome: Patients not only develop thrombocytopenia, but also anemia and neutropenia	第64回 日本小児血液・がん学会 2022年11月25日 東京・Web 開催	口演
Koichi Oshima, Yuki Arakawa, Tomoya Irikura, Mamoru Honda, Hirohito Kubota, Yuichi Mitani, Makiko Mori, Kohei Fukuoka, Katsuyoshi Koh	Radiation-free, HLA-haploidentical hematopoietic stem cell transplantation for a Fanconi anemia patient	第64回 日本小児血液・がん学会 2022年11月25日 東京・Web 開催	口演
Kiyotaka Isobe, Katsuyoshi Koh, et al	Integrated genomic characterization of T-cell acute lymphoblastic leukemia with high expression of SP11	第64回 日本小児血液・がん学会 2022年11月25日 東京・Web 開催	口演
Kyohei Inoue, Koichi Oshima, Yuki Arakawa, Tomoya Irikura, Mamoru Honda, Yuichi Mitani, Makiko Mori, Kohei Fukuoka, katsuyoshi Koh, et al	B-cell Precursor Acute Lymphoblastic with with EWSR1-ZNF384 Fusion in 5-Year-Old Monozygotic Twins wirh Concurrent Onset	第64回 日本小児血液・がん学会 2022年11月25日 東京・Web 開催	口演
Kohei Fukuoka, Jun Kurihara, Katsuyoshi Koh, et al	Subclassification of Group 3/4 metastatic medulloblastoma as a potential prognostic biomarker to reduce dose of craniospinal irradiation	第64回 日本小児血液・がん学会 2022年11月25日 東京・Web 開催	口演

氏名(所属)	題名	学会等名称 (年月日 発表場所)	発表形式
Mai Watakabe, Kohei Fukuoka, Makiko Mori, Yuki Arakawa, Kayoko Ichimura, Yutaka Tanami, Masao Kabayashi, Jun Kurihara, Atsuko Nakazawa, Katsuyoshi Koh	Clinical differences in recurrent medulloblastoma depending on molecular genetic abnormalities	第64回 日本小児血液・がん学会 2022年11月25日 東京・Web 開催	口演
Tomoya Irikura, Kohei Fukuoka, Yutaka Tanami, Jun Kurihara, Soichi Oya, Atsuko Nakazawa, Katsuyoshi Koh, et al	A case of Group 3 medulloblastoma with heterogeneous MYC amplification and poor outcome	第64回 日本小児血液・がん学会 2022年11月25日 東京・Web 開催	口演
Ryouta Kaneko, Kohei Fukuoka, Itaru Iwama, Yutaka Tanami, Atsuko Nakazawa, Jun Kurihara, Takehiro Niitsu, Yuki Arakawa, Katsuyoshi Koh	Combined development transplantation-associated thrombotic microangiopathy and heart failure caused by cyclophosphamide and irradiation in a patient with disseminated medulloblastoma	第64回 日本小児血液・がん学会 2022年11月25日 東京・Web 開催	口演
Hirohito Kubota, Yuki Arakawa, Emi Kittaka, Toshikazu Shimizu, Takahiro Hosokawa, Takehiro Niitsu, Koji Niomura, Kenji Hoshino, Katsuyoshi Koh	Diffuse cardiac encasement by $\gamma\delta$ T-cell lymphoblastic lymphoma presenting with cardiogenic shock and arrhythmias: a case report	第64回 日本小児血液・がん学会 2022年11月25日 東京・Web 開催	口演
Shinichirou Sakata, Koichi Oshima, Makiko Mori, Yuki Arakawa, Mamoru Honda, Yuichi Mitani, Kohei Fukuoka, Katsuyoshi Koh, et al	Tongue cancer after bone marrow transplantation in two cases with Fanconi anemia	第64回 日本小児血液・がん学会 2022年11月25日 東京・Web 開催	口演
Takashi Mikami, Hirohito Kubota, et al	Lineage switch in KMT2A rearranged leukemia during blinatumomab therapy accompanied by immunological change analogous to MDSC	第64回 日本小児血液・がん学会 2022年11月25日 東京・Web 開催	口演
市村 香代子、入江 理恵、渡辺 紀子、川畑 建、荒川 ゆうき、大場 大樹、大橋 博文、康 勝好、清水 正樹、中澤 温子	Transient abnormal myelopoiesis(TAM)の4割検例における肝臓病理所見に関する検討	第64回 日本小児血液・がん学会 2022年11月25日 東京・Web 開催	ポスター
山本 雅樹、康 勝好、他	B前駆細胞性急性リンパ性白血病に合併した上矢状静脈洞閉鎖、脳内出血に対するリバーロキサパンの使用経験	第64回 日本小児血液・がん学会 2022年11月25日 東京・Web 開催	ポスター
Yoshitaka Mizushima, Yuichi Mitani, Koichi Oshima, Makiko Mori, Kohei Fukuoka, Yuki Arakawa, Kensuke Ohashi, Katsuyoshi Koh	Nonacog beta pegol for perioperative management of cystoscopic posterior urethral valve resection in a pediatric patient with severe hemophilia B	第64回 日本小児血液・がん学会 2022年11月25日 東京・Web 開催	ポスター
Takahiro Ishikawa, Kohei Fukuoka, Daiju Oba, Kayoko Ichimura, Makiko Mori, Yuki Arakawa, Hirofumi Ohashi, Atsuko Nakazawa, Jun Kurihara, Katsuyoshi Koh	Infant embryonal tumor of cerebellopontine angle in Cowden syndrome	第64回 日本小児血液・がん学会 2022年11月25日 東京・Web 開催	ポスター
白子 淑江、島崎 貴子、阿部 広和、大輪 由貴、三谷 友一、大嶋 宏一、森 麻希子、福岡 講平、荒川 ゆうき、康 勝好	当センターにおける小児がんリハビリテーションの推移	第64回 日本小児血液・がん学会 2022年11月25日 東京・Web 開催	ポスター
Mamoru Honda, Yuki Arakawa, Ryota Kaneko, Hirohito Kubota, Yuichi Mitani, Makiko Mori, Kohei Fukuoka, Koichi Oshima, Katsuyoshi Koh, et al	Anti-GD2 immunotherapy with G-CSF and interleukin-2 for high-risk neuroblastoma	第64回 日本小児血液・がん学会 2022年11月25日 東京・Web 開催	ポスター
井上 恭平、森 麻希子、入倉 朋也、荒川 ゆうき、市村 香代子、田波 穰、新津 健裕、川嶋 寛、中澤 温子、康 勝好	病理解剖で肺動脈低形成と肺胞低形成が判明した、肝芽腫の切除術後に突然死した18トリソミーの1例	第64回 日本小児血液・がん学会 2022年11月25日 東京・Web 開催	ポスター
Kento Arai, Mamoru Honda, Makiko Mori, Kohei Fukuoka, Koichi Oshima, Yuki Arakawa, Yohei Sanmoto, Hiroshi Kawashima, Atsuko Nakazawa, Katsuyoshi Koh	Pediatric primary cardiac angiosarcoma diagnosed after pericardial tamponade	第64回 日本小児血液・がん学会 2022年11月25日 東京・Web 開催	ポスター
田村 恵美、森 麻希子、荒川 ゆうき、納屋 樹、出家 亨一、石丸 哲也、井原 欣幸、川嶋 寛、康 勝好、水田 耕一	小児血液腫瘍疾患を発症した子どもの家族における意思決定:肝移植治療を選択していくプロセスの中で影響する要因	第64回 日本小児血液・がん学会 2022年11月25日 東京・Web 開催	ポスター
大橋 博文	生命倫理に関して	埼玉県医師会母体保護法研修会 浦和 2021.9.4	講演
大橋 博文	生命倫理に関して	埼玉県医師会母体保護法研修会 浦和 2023.3.5	講演
大橋 博文	今更誰にも聞けない細胞遺伝学	第55回日本小児内分泌学術集会 2022.11 オンライン	講演

氏名(所属)	題名	学会等名称 (年月日 発表場所)	発表形式
大橋 博文	ダウン症候群総合支援外来と包括的支援	JDS広島支部 えんじえるふいっしゅ講演会 2022.12.18オンライン	講演
大橋 博文	先天異常症候群のこどもと家族への支援	ラジオNIKKEI 小児科診療Up-to-DATA 2022.9.27 ラジオ	講義
大場 大樹, 大橋 博文	神経線維腫症1型(NF1)の脳血管病変と 磁気共鳴血管画像(MRA)の必要性	第187回日本小児科学会 埼玉地方会 2022.5.15 浦和	口演
大場大樹、小田小百合、相良真理子、澤田優貴、来住美和子、逆井悦子、大橋博文	一般集団データベースに登録がある病原性variantを認めた Tatton-Brown-Rahman症候群とBohring-Opitz症候群の2例	日本人類遺伝学会第67回大会 2022.12.17 横浜	口演
大場 大樹	遺伝カウンセリング・ジレンマセッション -マーカー染色体-	第46回日本遺伝カウンセリング学会 学術集会 2022.7.2 東京	講演
大場 大樹, 大橋 博文	Legius症候群と神経線維腫症1型の表現型に関する検討	第45回日本小児遺伝学会学術集会 2022.1.28 東京	口演
大場 大樹	若き臨床遺伝科医として、認定遺伝カウンセラーへ期待すること	第45回日本小児遺伝学会学術集会 2022.1.29 東京	講演
大場 大樹	マイクロアレイ染色体検査の適用と展望	第45回日本小児遺伝学会学術集会 2022.1.29 東京	講演
大場 大樹	マイクロアレイ染色体検査(CMA)検査 超入門 マイクロアレイ(CMA)検査の結果解釈に 必要なデータベースの使用法	マイクロアレイ染色体検査解釈 フローウェビナー オンライン 2022.7.8-20	講演
逆井悦子、相良真理子、小田小百合、大場大樹、 来住美和子、澤田優貴、西村力、利根澤慧、 林拓也、田代昌久、小山真弘、大橋博文	重症新生児の網羅的疾患エクソームによる迅速診断:2例の報告	第67回日本人類遺伝学会 ハイブリッド 2022.12.16	ポスター
小田小百合、大場大樹、相良真理子、逆井悦子、小 山真弘、大橋博文	潜在性挿入転座によるMECP2重複症候群の女兒例	第67回日本人類遺伝学会 ハイブリッド 2022.12.17	口演
相良真理子、小田小百合、逆井悦子、 来住美和子、澤田優貴、大場大樹、大橋博文	PP2A関連神経発達障害:疾患エクソーム解析で診断した5症例の報 告	第67回日本人類遺伝学会 ハイブリッド 2022.12.17	口演
澤田優貴、来住美和子、小林美和、大場大樹、小田 小百合、相良真理子、逆井悦子、大橋博文	埼玉県ダウン症親の会連絡会の開催状況についての報告	第67回日本人類遺伝学会 ハイブリッド 2022.12.16	ポスター
来住美和子、澤田優貴、小林美和、大場大樹、相良 真理子、小田小百合、堀田優稀、逆井悦子、大橋博 文	Prader-Willi症候群集団外来卒業生を対象とした 成人期の生活実態報告	第67回日本人類遺伝学会 ハイブリッド 2022.12.18	口演
金子実基子、大場大樹、大橋博文	遺伝性疾患に関する本人への情報開示(告知) :疾患のある本人を対象とした調査	第67回日本人類遺伝学会 ハイブリッド 2022.12.18	口演
金子実基子、大場大樹、大橋博文	遺伝性疾患に関する本人への情報開示(告知) :疾患のある児のきょうだいを対象とした調査	第39回日本小児遺伝学会 東京 2023.1.28	講演
星野健司、河内貞貴、大越陽一、百木恒太、西岡真 樹子、吉田賢司、古河賢太郎、橋高恵美.	コロナ禍学校心臓検診 2年間の比較.	第125回日本小児科学会. 2022.4.15-17. 福島	ポスター
星野健司、河内貞貴、百木恒太、西岡真樹子、大越 陽一、吉田賢司、古河賢太郎、橋高恵美、正木直樹、 齋木佳克.	エボプロステノール持続静注療法による肺小動脈低形成の改善.	第7回日本肺高血圧・肺循環学会学術 集会. 2022.07.02-03. 東京	口演
星野健司、河内貞貴、大越陽一、百木恒太、西岡真 樹子、吉田賢司、古河賢太郎、橋高恵美.	QT延長症候群の遺伝子検査に基づく診療状況.	第58回日本小児循環器学会. 2022.07.21-23. 札幌	ポスター
星野健司、百木恒太、河内貞貴、狩野実希.	隣接する小児病院・赤十字病院の医療連携	第24回日本成人先天性心疾患 学会総会・学術集会. 愛媛. 2023.01.13-15.	シンポジウム

氏名(所属)	題名	学会等名称 (年月日 発表場所)	発表形式
星野健司、河内貞貴、百木恒太、増田詩央、西岡真樹子、古河賢太郎、橘高恵美.	GORE®CARDIOFORM ASD Occluderの使用経験.	第33回日本先天性心疾患 インターベンション学会・学術集会. 東京. 2022.01.19-21	ポスター
星野健司、白石敏之、伊藤唯、菊池幸一、熊谷美千代.	令和4年度学校心臓検診.	第57回大宮医学会総. 2023.03.11. 埼玉	口演
星野健司、河内貞貴、大越陽一、百木恒太、増田詩央	症例によるADO、ADO II、Piccoloの使い分け.	3rd PDA National Case Conference. 2022.08.05. Web	講演
星野健司、河内貞貴、大越陽一、百木恒太、増田詩央、西岡真樹子、古河賢太郎、橘高恵美.	埼玉県立小児医療センターにおけるCHD-PAHの現状	J-PHRASE in 埼玉. 2022.09.01. Web	講演
星野健司、河内貞貴、大越陽一、百木恒太、増田詩央、西岡真樹子、古河賢太郎、橘高恵美.	学校心臓検診で気になる不整脈:当センターでの管理方針	小児疾患集談会. 2022.09.08. 埼玉	講演
星野健司. 先天性心疾患のカテーテル治療の実際. ラジオNikkei. 2022.10.27. 東京	先天性心疾患のカテーテル治療の実際.	ラジオNikkei. 2022.10.27. 東京	講演
星野健司、河内貞貴、百木恒太、増田詩央、西岡真樹子、古河賢太郎、橘高恵美.	埼玉県立小児医療センター循環器科 移行期医療の現状.	第3回移行期医療支援 オンラインセミナー. 2022.11.12. さいたま	講演
星野健司.	肺動脈弁パルーンの難度の高い症例.	BICS冬期講習. Web. 2022.12.15.	講演
河内貞貴、星野健司、百木恒太、西岡真樹子、古河賢太郎、橘高恵美	Amplatzer Piccolo Occluder留置についての検討	第33回JICIC学術集会:2023.1.19-21. 東京	口演
百木恒太、星野健司、野村耕司	胎児期の動脈管形態を用いた先天性心疾患に対する palliative operationの予測	第95回日本超音波医学会学術集会: 2022.5.20-5.22	口演
百木恒太、星野健司、河内貞貴、大越陽一、西岡真樹子、増田詩央、古河賢太郎、橘高恵美、濱屋和泉、鶴垣伸也、村山史朗、清水寿和、野村耕司、中村学	移転後5年間の当院における胎児心エコー検査の現状と COVID-19による影響	第58回日本小児循環器学会学術集会: 2022.7.21-7.23	シンポジウム
百木恒太	左室・大動脈が小さい疾患	第35回 さいたま県胎児心エコー 勉強会:2022.5.14	講演
百木恒太	埼玉県におけるCOVID-19の影響	第36回 さいたま県胎児心エコー 勉強会:2022.11.19	講演
百木恒太	胎児心エコー検査の現状と課題	慈恵会医科大学小児科医局 会:2022.10.12	講演
百木恒太、河内貞貴、大越陽一、西岡真樹子、増田詩央、古河賢太郎、星野健司	当院で胎児診断した総動脈幹症の臨床経過	第10回 関東胎児心エコー勉強会: 2022.6.5	口演
百木恒太、星野健司、河内貞貴、西岡真樹子、古河賢太郎、橘高恵美、野村耕司、中村学	著しい心機能低下を来した重症先天性心疾患の 胎児診断例に対する計画的治療	第29回 日本胎児心臓病学会学: 2023.2.24-2.25術集会	口演
百木恒太、星野健司、河内貞貴、西岡真樹子、古河賢太郎、橘高恵美、野村耕司、中村学	左心低形成症候群の胎児診断例に対する 倫理的検討と地域連携	第29回 日本胎児心臓病学会学: 2023.2.24-2.25術集会	口演
百木恒太、星野健司、関野知佳、清水正樹、中村学	埼玉県の先天性心疾患に対する 胎児遠隔診断システムの現状と問題点	第29回 日本胎児心臓病学会学: 2023.2.24-2.25術集会	講演
百木恒太	先天性心疾患の3D心エコーを基本から	第25回 エコーウインターセミナー: 2023.2.12	講演
西岡真樹子、星野健司、河内貞貴、百木恒太、古河賢太郎、橘高恵美	新生児期の人工弁置換術後に カテーテルでstuck valveを解除した1例	第9回Informal JICIC関東甲信越研究会 2022.10.28 群馬	口演
西岡真樹子、星野健司、河内貞貴、百木恒太、古河賢太郎、橘高恵美	右室オーバーホールで2心室修復に到達した1例	第86回 埼玉小児循環器談話会 2022.11.19 埼玉	口演
古河賢太郎、星野健司、河内貞貴、百木恒太、西岡真樹子、橘高恵美	WPW症候群の薬物負荷による診療構築	第58回日本小児循環器学会総会・ 学術集会. 札幌. 2022.07.21	口演

氏名(所属)	題名	学会等名称 (年月日 発表場所)	発表形式
古河賢太郎、星野健司、河内貞貴、百木恒太、西岡真樹子、橘高恵美	急性心筋炎罹患後の運動制限解除に心臓MRIを用いた症例の検討	第41回日本小児循環動態研究/第31回日本小児心筋疾患学会 合同学術集会. 2022.10.15. 静岡.	口演
古河賢太郎、星野健司、河内貞貴、百木恒太、西岡真樹子、橘高恵美	術後肺静脈狭窄に対して超高耐圧バルーンが有用であった1例	第33回JCIC学術集会. 2023.01.19. 東京	ポスター
橘高恵美、星野健司、古河賢太郎、吉田賢司、西岡真樹子、百木恒太、大越陽一、河内貞貴	心臓MRI検査が診断に有用であった急性心筋炎の一例	第58回日本小児循環器学会: 2022.7.21-23.	口演
橘高恵美、星野健司、古河賢太郎、増田詩央、西岡真樹子、百木恒太、大越陽一、河内貞貴	ECMOが奏功したElectrical stormの1例	第26回日本小児心電学会学術集会: 2022.11.11-12.	口演
橘高恵美、星野健司、古河賢太郎、増田詩央、西岡真樹子、百木恒太、大越陽一、河内貞貴	心室細動で心肺蘇生を要したWPW症候群の1例	第190回日本小児科学会埼玉地方会: 2023.2.19	口演
浜野晋一郎(神経科)	小児てんかん診療のポイントと薬剤選択の考え方	Epilepsy Special Web Summit. 東京. 2022.11.19	講演
浜野晋一郎(神経科)	小児てんかんの鑑別疾患と初期対応	第6回 Epilepsy Symposium in 八千代. 2023.1.19. 八千代市-さいたま市	講演
浜野晋一郎(神経科)	教育セミナー22 新規抗てんかん薬の普及と国際分類改訂を踏まえた新たなてんかん治療戦略.	第126回日本小児科学会学術集会. 東京. 2023.4.15	講演
菊池健二郎(神経科)	学会委員会主催セミナー 小児てんかん重積状態・けいれん重積状態治療ガイドライン改訂ワーキンググループ:小児けいれん重積治療ガイドライン2017の改訂の要点. 小児けいれん重積治療ガイドライン2017の改訂作業にあたって.	第64回日本小児神経学会 2022.6.2 高崎市	講演
菊池健二郎(神経科)	最新のガイドラインUPDATE. 小児けいれん重積治療ガイドライン2017改訂におけるミダゾラム口腔用液の位置付けは?	第64回日本小児神経学会 2022.6.3 高崎市	講演
菊池健二郎、浜野晋一郎、堀田悠人、竹田里可子、堀口明由美、野々山葉月、平田佑子、松浦隆樹、小一原玲子.	小・中学校の通常学級に在籍するてんかん児の水泳授業参加への対応に関するアンケート調査	第64回日本小児神経学会 2022.6.5 高崎市	口演
菊池健二郎(神経科)	てんかんを持つ児童・生徒の学校生活への対応	令和4年度第1回養護教諭5年経験者研修. 2022.7.13 行田市	講演
菊池健二郎(神経科)	てんかんと発達障害	第45回てんかん基礎講座(日本てんかん協会主催). 2022.7.24~2022.8.15まで オンデマンド配信.	講演
菊池健二郎(神経科)	小児てんかん重積状態の治療 -ガイドラインの改訂を踏まえて-	第5回文京てんかん懇話会. 2022.7.14 東京(Web開催)	講演
菊池健二郎(神経科)	小児てんかん患者の学校生活における留意点	小児てんかんWeb Seminar 2022.10.14 さいたま市(Web開催)	講演
菊池健二郎(神経科)	新型コロナウイルス感染症と熱性けいれん、ミダゾラム口腔用液の使い方.	第6回日本小児科医会小児救急研修会. 2022.10.30東京(Web開催)	講演
菊池健二郎(神経科)	小児てんかん診療と救急対応 -ラコサミドの使用経験を踏まえて-	第2回Pediatric Epilepsy Expert Meeting 2022.12.9 福岡	講演
菊池健二郎(神経科)、浜野晋一郎	TSC患者のトランジションについて	TSC医療連携セミナー. 2022.12.14 さいたま市(Web開催)	講演
菊池健二郎(神経科)	日常生活の留意点と発作時の対応	こどものてんかんオンライン市民公開講座 2023.1.14 川崎市(Web開催)	講演
菊池健二郎(神経科)	小児てんかん重積状態に対する初期治療の提案 -ガイドライン改訂を踏まえて-	「けいれん重積をコントロールせよ」~けいれんへの初期対応と医療連携~. 2023.1.20 松山	講演

氏名(所属)	題名	学会等名称 (年月日 発表場所)	発表形式
崎山快夫、菊池健二郎(神経科)	事例紹介:小児発症神経難病の移行例～包括から連携へ～	日本神経学会 小児-成人移行医療対策特別委員会/ 日本難病医療ネットワーク学会 小児-成人移行医療特別委員会主催. 第5回小児科から成人診療科への 移行を語る会2023.1.25 Web開催	講演
菊池健二郎(神経科)	てんかん重積状態に対する治療up to date	埼玉医科大学第5回てんかんセンター 特別講演会2023.2.21 毛呂(ハイブリッド開催)	講演
菊池健二郎(神経科)	1歳6か月児健診	令和4年度埼玉県小児保健セミナー. 2023.3.11 さいたま市	講演
菊池健二郎(神経科)	小児けいれん重積・てんかん重積の最新治療	小児科診療UP-to-DATE. ラジオ NIKKEI. 2023.3.14放送. 東京	講演
菊池健二郎(神経科)	小児てんかん重積状態の初期救急対応 -ガイドライン改訂を踏まえて-	神経救急学術講演会. 2023.3.14 Web 開催	講演
小一原玲子(保健発達部)、菊池健二郎、竹田里可子、堀口明由美、平田佑子、浜野晋一郎	メトロン製剤、ズボレキサントの併存疾患別の有効性	第64回日本小児神経学会 (2022年6月2日, 群馬)	口演
松浦隆樹(神経科)、浜野晋一郎、竹田里可子、堀口明由美、平田佑子、小一原玲子、菊池健二郎	乳幼児期発症のてんかん性スバズムに対する perampanelの有効性の検討	第64回日本小児神経学会学術集会 (2022年6月2日 高崎市)	口演
松浦隆樹(神経科)	小児けいれん重積治療ガイドライン2017の改訂の要点, 第2選択薬を考える -レベチラセタムの可能性は?-, 学会委員会主催セミナー, 小児てんかん重積状態・ けいれん重積状態治療ガイドライン改訂ワーキンググループ	第64回日本小児神経学会学術集会 (2022年6月2日 高崎市)	講演
松浦隆樹(神経科)、浜野晋一郎、菊池健二郎、竹田里可子、堀口明由美、平田佑子、小一原玲子、新津健裕、植田育也	小児てんかん患者におけるてんかん重積状態に対する lorazepam静注療法仙台市. 2022.9.21の有効性と安全性	第55回日本てんかん学会学術集会 (2022年9月21日 仙台市)	口演
平田佑子(神経科)、浜野晋一郎、竹田里可子、堀口明由美、松浦隆樹、小一原玲子、菊池健二郎	Down症候群に合併したWest症候群のてんかん性 スバズムの治療効果と発作予後.	第64回日本小児神経学会学術集会. 2022.6.2-5.高崎	口演
平田佑子(神経科)、浜野晋一郎、竹内博一、竹田里可子、松浦隆樹、小一原玲子、菊池健二郎	Down症候群に合併したWest症候群からみる ACTH投与量と有効性.	第55回日本てんかん学会学術集会. 2022.9.20-22.仙台	口演
野々山 葉月(神経科)、菊池健二郎、代田惇朗、平田佑子、松浦隆樹、小一原玲子、浜野晋一郎	低血糖脳症後に症候性Late onset epileptic spasmsを呈した 2歳女児例	第64回日本小児神経学会 (2022年6月4日 高崎市)	口演
竹内博一(神経科)、日暮憲道、藤賀由梨香、江川安紀子、吉見珠美	ポリウレタンフォームを活用した長時間脳波の褥瘡予防法	第125回日本小児科学会学術集会 (2022/4/15-4/17 郡山市)	口演
竹内博一(神経科)、松浦隆樹、竹田里可子、平田佑子、小一原玲子、大場大樹、大橋博文、菊池健二郎、浜野晋一郎、加藤光広	KCNQ2遺伝子変異をもつ発達性てんかん性脳症の てんかん発作にLCMが有効であった2例	第16回日本てんかん学会関東甲信越 地方会 2022.6.25	口演
竹内博一(神経科)、日暮憲道、藤賀由梨香	焦点てんかん患者で反復するてんかん重積状態に対する 抗発作薬の予防効果に関する検討	第55回日本てんかん学会学術集会 2022/9/22 仙台市	口演
竹内博一(神経科)、松浦隆樹、菊池健二郎、竹田里可子、平田佑子、小一原玲子、浜野晋一郎.	多発性硬化症に類似した再発寛解と脳萎縮を認めたmyelin oligodendrocyte glycoprotein 抗体関連疾患の1例	第77回日本小児神経学会関東地方会 2022/10/22	口演
竹田里可子(神経科)、松浦隆樹、堀口明由美、平田佑子、小一原玲子、菊池健二郎、浜野晋一郎	小児重症筋無力症患者へのステロイド投与による 成長障害の検討	第64回日本小児神経学会 (2022年6月4日 高崎市)	口演
竹田里可子(神経科)、小一原玲子、竹内博一、平田佑子、松浦隆樹、菊池健二郎、浜野晋一郎	滑脳症の乳児におけるI-123 iomazenil SPECT所見の検討	第55回日本てんかん学会 (2022年9月21日 仙台市)	口演
竹田里可子(神経科)、小一原玲子、竹内博一、平田佑子、松浦隆樹、菊池健二郎、浜野晋一郎	COVID-19感染症に伴う急性壊死性脳症の1例	第78回日本小児神経学会関東地方会 (2023年3月4日 Web)	口演
堀田悠人(神経科)、堀田明由美、竹田里可子、平田佑子、松浦隆樹、小一原玲子、菊池健二郎、浜野晋一郎	乳児期発症Epileptic spasmsに対するACTH療法に合併する 高血圧の検討	第64回日本小児神経学会 (2022年6月4日 高崎市)	口演

氏名(所属)	題名	学会等名称 (年月日 発表場所)	発表形式
青山周平(神経科), 松浦隆樹, 板橋寿和, 石田隼一郎, 荒川ゆうき, 菊池健二郎, 康勝好, 浜野晋一郎	Methotrexate関連白質脳症の急性期と回復期にsingle photon emission computed tomographyで機能的評価を行った1例	第64回日本小児神経学会学術集会 (2022年6月2日 高崎市)	口演
齋藤佳奈子(神経科), 松浦隆樹, 代田惇朗, 平田佑子, 小一原玲子, 菊池健二郎, 浜野晋一郎	小児多発性硬化症に対して Fingolimod hydrochlorideが有用であった1例	第64回日本小児神経学会学術集会 (2022年6月2日 高崎市)	口演
川嶋 寛	演題:『小児における低侵襲手術の安全性を追求する』 ～手術デバイスの選択～	第31回日本小児泌尿器科学会総会・ 学術集会(2022年7月22日東京)	(ランチョン セミナー 基調講演)
川嶋寛, 石丸哲也, 出家亨一, 井原欣幸, 三宅和恵, 柳田佳嗣, 井口雅史, 八尋光晴, 納屋 樹	新生児横隔膜ヘルニアに対する内視鏡手術 当院での経験	第58回日本周産期・新生児学会 (22年7月12日神奈川)	口演
川嶋 寛1), 石丸 哲也1), 出家 亨一1), 井口 雅史 1), 三宅 和恵1), 柳田 佳嗣1), 八尋 光晴1), 納屋 樹1, 2), 井原 欣幸1, 2), 水田 耕一, 2)	胆道閉鎖症に対する腹腔鏡補助下手術 の経験 :標準化に向けて術式の検討	第41回日本小児内視鏡外科・ 手術手技研究会(FSJM2022) (22年10月27日岡山)	口演
川嶋 寛, 石丸哲也, 出家亨一, 井口雅史, 三宅和 恵, 柳田佳嗣, 八尋光晴, 納屋 樹, 井原欣幸, 水田 耕一	胸腔鏡下食道閉鎖症根治術における治療成績	日本臨床外科学会総会 (22年11月24日福岡)	口演
川嶋 寛	小児外科領域の技術認定について 腹腔鏡下噴門形成術における審査のポイント	第35回日本内視鏡外科学会総会 第27回日本内視鏡外科学会教育 セミナー(22年12月9名古屋)	口演
竹田綜合病院 外科1)・小児外科2) 産本陽平1)2), 佐藤弘隆1), 岩田亜弓1), 鈴木博也 1), 肥田 樹1) 井上鴻太郎1), 林 嗣博1), 萩尾浩太郎1), 絹田俊爾 1) 埼玉県立小児医療センター 小児外科3) 柳田佳嗣3), 三宅和恵3), 石丸哲也3), 川嶋 寛3)	内視鏡外科技術認定医取得までの私の取り組み さらなる小児内視鏡外科の進歩に向けて	第35回日本内視鏡外科学会総会 (22年12月9名古屋)	パネルディ スカッション
井口雅史1), 川嶋寛1), 八尋光晴1), 柳田佳嗣1), 三宅和恵1), 納屋樹2), 出家亨一1), 石丸哲也1), 井原欣幸2), 水田耕一2)	小児胸腔鏡手術におけるCoolSeal Mini®の使用経験	第35回日本内視鏡外科学会総会 (22年12月9名古屋)	口演
石丸哲也, 川嶋 寛, 出家亨一, 井口雅史, 三宅和 恵, 柳田佳嗣, 八尋光晴, 納屋 樹, 井原欣幸, 水田 耕一	腹腔鏡補助下鎖肛根治術における直腸固定の 粘膜脱防止効果に関する後方視的研究	第35回日本内視鏡外科学会総会 (22年12月9名古屋)	口演
石丸哲也, 川嶋 寛, 出家亨一, 井口雅史, 三宅和 恵, 柳田佳嗣, 八尋光晴, 納屋 樹, 井原欣幸, 水田 耕一	胸腔鏡下食道閉鎖症根治術の定型化に向けた当院の取り組み: 術式の変遷と成績の変化	第35回日本内視鏡外科学会総会 (22年12月9名古屋)	パネルディ スカッション
三宅和恵, 川嶋 寛, 石丸哲也, 出家亨一, 井口雅 史, 柳田佳嗣, 八尋光晴, 納屋 樹, 井原欣幸, 水田 耕一	当院における胸腔鏡下食道閉鎖症根治術の治療成績と手術手技	第35回日本内視鏡外科学会総会 (22年12月9名古屋)	口演
八尋光晴, 川嶋 寛, 石丸哲也, 出家亨一, 井口雅 史, 三宅和恵, 柳田佳嗣, 納屋 樹, 井原欣幸, 水田 耕一	腹腔鏡補助下Hirschsprung病根治術における 全層生検施行部位の検討	第35回日本内視鏡外科学会総会 (22年12月9名古屋)	口演
出家亨一, 川嶋 寛, 石丸哲也, 井口雅史, 三宅和 恵, 柳田佳嗣, 八尋光晴, 納屋 樹, 井原欣幸, 水田 耕一	当院における腹部神経芽腫に対する腹腔鏡下摘出術症例の検討	第35回日本内視鏡外科学会総会 (22年12月9名古屋)	パネルディ スカッション
柳田佳嗣, 川嶋 寛, 石丸哲也, 出家亨一, 井口雅 史, 三宅和恵, 八尋光晴, 納屋 樹, 井原欣幸, 水田 耕一	先天性胆道拡張症に対する腹腔鏡下胆管形成手技	第35回日本内視鏡外科学会総会 (22年12月9名古屋)	口演
田村恵美, 森 麻希子, 荒川ゆうき, 納屋 樹, 出家亨 一, 石丸哲也, 井原欣幸, 川嶋 寛, 康 勝好, 水田 耕一埼玉県立小児医療センター 移植外科, 血液腫 瘍科, 小児外科	小児血液腫瘍疾患を発症した子どもの家族における意思決定 :肝移植治療を選択していくプロセスの中で影響する要因	第64回日本小児血液・がん学会学術集 会(22年11月25日東京)	口演
Kento Arai, Mamoru Honda, Makiko Mori, Kouhei Fukuoka, Koichi Ooshima, Yuki Arakawa, Yohei Sanmoto, Hiroshi kawasima, Atsuko Nakazawa, Katsuyosi Koh埼玉県立小児医療センター 血液腫瘍 科, 病理診断科, 小児外科	心タンポナーデを契機に診断された心臓原発血管肉腫の小児例	第64回日本小児血液・がん学会 学術集会(22年11月25日東京)	口演

氏 名(所属)	題 名	学会等名称 (年月日 発表場所)	発表形式
井上恭平、森 麻希子、入倉朋也、荒川 ゆうき、市村香代子、田波 稔、新津健裕、川嶋 寛、中澤温子、康 勝好 埼玉県立小児医療センター 血液腫瘍科、病理診断科、放射線科、集中治療科、小児外科、臨床研究部	病理解剖で肺小動脈低形成と肺泡低形成が判明した、肝芽腫の切除術後に突然死した 18 トリソミーの 1 例	第64回日本小児血液・がん学会 学会学術集会(22年11月25日東京)	口演
Shunsuke Fujibayasi, Hirohito Kubota, Yuki Arakawa, Makiko Mori, Kouhei Fukuoka, Hiroko Fukushima, Hiroshi kawasima, Atsuko Nakazawa, Katsuyosi Koh 埼玉県立小児医療センター 血液腫瘍科、病理診断科、小児外科	潜在性後腹膜リンパ節転移から再発を来した背部胞巣型横紋筋肉腫の一例	第64回日本小児血液・がん学会学術集会 (22年11月25日東京)	口演
Mariko Meguro, Makiko Mori, Mamoru Honda, Kouhei Fukuoka, Yuki Arakawa, Ichimura Kayoko, Hiroshi kawasima, Atsuko Nakazawa, Katsuyosi Koh 埼玉県立小児医療センター 血液腫瘍科、病理診断科、小児外科	急性リンパ性白血病様の骨髄浸潤を呈した胞巣型横紋筋肉腫の 3 症例	第64回日本小児血液・がん学会学術集会 (22年11月25日東京)	口演
Yuichi Mitani, Yuki Arakawa, Kouhei Fukuoka, Takehiro Niitsu, Hiroshi kawasima, Shuichirou Fujinaga, Katsuyosi Koh 埼玉県立小児医療センター 血液腫瘍科、集中治療科、小児外科、腎臓科	高リスク神経芽腫に対する自家造血幹細胞移植後に発症した後天性血友病 A	第64回日本小児血液・がん学会学術集会 (22年11月25日東京)	口演
Tomoya Irikura, makiko mori, Tomoo Osumi, Yuichi Mitani, Makiko Nishioka, Yutaka Tanami, Takehiro Niitsu, Hiroshi kawasima, Atsuko Nakazawa, Katsuyosi Koh 埼玉県立小児医療センター 血液腫瘍科、循環器科、小児外科、放射線科、病理診断科、集中治療科	当院における 18-トリソミーに合併した肝芽腫の治療経験	第64回日本小児血液・がん学会学術集会 (22年11月25日東京)	口演
Hidetarou Nakano, Mamoru honda, Yuki Arakawa, Yuji	ラブドイド腫瘍素因症候群に発生した先天性腎外悪性ラブドイド腫瘍	第64回日本小児血液・がん学会学術集会(22年11月25日東京)	口演
Shouhei Aoyama, Hirohito Kubota, kouhei Fukuoka, makiko mori, Yuki Arakawa, Takahiro Hosokawa, Hiroshi kawasima, Atsuko Nakazawa, takehiro Niitsu, Katsuyosi Koh 埼玉県立小児医療センター 血液腫瘍科、放射線科、小児外科、病理診断科、集中治療科	気管狭窄を来した甲状腺 Langerhans 細胞組織球症の小児例	第64回日本小児血液・がん学会学術集会 (22年11月25日東京)	口演
石丸哲也、川嶋 寛、柳田佳嗣、八尋光晴、納屋 樹、	小児内視鏡外科手術の定型化へ向けた当科の取り組みと教育への展開	第84回日本臨床外科学会総会 (22年11月24日福岡)	ワークショップ
1)埼玉県立小児医療センター小児外科 2)移植外科 井口 雅史1)、川嶋 寛1)、八尋 光晴1)、柳田 佳嗣1)、三宅 和恵1)、納屋 樹2)、出家 享一1)、石丸 哲也1)、井原 欣幸2)、水田 耕一2)	当院における極・超低出生体重児の先天性十二指腸閉鎖症4例の検討	第41回日本小児内視鏡外科・手術手技研究会(PSJM2022) (22年10月27日岡山)	口演
1)埼玉県立小児医療センター外科 2)移植外科 柳田 佳嗣1)、川嶋 寛1)、石丸 哲也1)、出家 享一1)、井口 雅史1)、三宅 和恵1)、八尋 光晴1)、水田 耕一2)、井原 欣幸2)	当院における外傷性肺挫傷・気管支損傷に対する治療経験	第41回日本小児内視鏡外科・手術手技研究会(PSJM2022) (22年10月27日岡山)	口演
埼玉県立小児医療センター外科 石丸 哲也、川嶋 寛、出家 享一、三宅 和恵、柳田 佳嗣、井口 雅史、八尋 光晴	胸腔鏡下肺葉切除後の呼吸機能の検討	第41回日本小児内視鏡外科・手術手技研究会(PSJM2022) (22年10月27日岡山)	口演
1)埼玉県立小児医療センター小児外科 2)移植外科 三宅 和恵1)、川嶋 寛1)、石丸 哲也1)、出家 享一1)、井口 雅史1)、柳田 佳嗣1)、八尋 光晴1)、納屋 樹2)、井原 欣幸2)、水田 耕一	難治性乳び胸水に対しリンパ管腫症の診断を得た1例	第41回日本小児内視鏡外科・手術手技研究会(PSJM2022) (22年10月27日岡山)	口演
八尋 光晴、川嶋 寛、石丸 哲也、出家 享一、井口 雅史、三宅 和恵、柳田 佳嗣	当院での SILPEC 手術手技の工夫	第41回日本小児内視鏡外科・手術手技研究会(PSJM2022) (22年10月27日岡山)	口演
水田 耕一1)、井原 欣幸1)、納屋 樹1)、八尋 光晴2)、柳田 佳嗣2)、三宅 和恵2)、井口 雅史2)、出家 享一2)、石丸 哲也2)、川嶋 寛2)	肝移植レシピエントにおける小切開アプローチ	第41回日本小児内視鏡外科・手術手技研究会(PSJM2022) (22年10月27日岡山)	口演

氏 名(所属)	題 名	学 会 等 名 称 (年 月 日 発 表 場 所)	発 表 形 式
1) Department of Emergency and Critical Care Medicine, 2) Department of Hematology and Oncology, 3) Department of Anesthesiology, 4) Department of Surgery, 5) Department of Radiology, 6) Department of Clinical Research, Saitama Children's Medical Center, Saitama City, Japan Manabu Hamamoto1), Takehiro Niitsu1), Takashi Araki1), Yuki Arakawa2), Katsuyoshi Koh2), Norihumi Kuratani3), Hirhoshi Kawashima4), Yutaka Tanami5), Atsuko Nakazawa6), Ikuya Ueta1)	A case of 1 year old boy presented with severe tracheal compression caused by goiter due to Langerhans cell histiocytosis (102 characters)	22年7月12日 World Federation of Pediatric Intensive & Critical Care Societies(WFPICCS) 2022 (Cape Town)	oral
埼玉県立小児医療センター 泌尿器科1)、小児外科2) 石塚 悦昭1)、大橋研介1)、吉澤 信輔1)、堀 祐太郎1)、多田 実1)、川嶋 寛2)	仙尾部奇形腫術後排尿障害の検討	第59回日本小児外科学会学術集会 (22年5月20日東京)	口演
埼玉県立小児医療センター 1)血液・腫瘍科, 2)病理診断科, 3)小児外科, 4)放射線科, 5)臨床研究部 渡壁 麻依1)、荒川 ゆうき1)、入倉 朋也1)、石川 貴大1)、金子 綾太1)、井上 恭兵1)、本田 護1)、三谷 友一1)、窪田 博仁1)、森 麻希子1)、福岡 講平1)、大嶋 宏一1)、市村 香代子2)、川嶋 寛3)、田波 穰4)、中澤 温子5)、康 勝好1)	高リスク神経芽腫に対するチオテパを用いたタンデム移植の検討	第44回日本造血・免疫細胞療法 学会総会(22年5月12日神奈川)	口演
埼玉県立小児医療センター 小児外科1)・移植外科2) 三宅 和恵1)、川嶋 寛1)、石丸 哲也1)、服部 健吾1)、追木 宏宣1) 井口 雅史1)、柳田 佳嗣1)、前田 翔平1,2)、井原 欣幸1,2)、水田 耕一2)	腹腔鏡下胆道拡張症手術における合併症への取り組み	第59回日本小児外科学会学術集会 (22年5月20日東京)	ワーク ショップ
石丸 哲也、川嶋 寛、服部健吾、三宅 和恵、柳田 佳嗣、井口 雅史、追木宏宣	DPC データベースを用いた 腹腔鏡補助下鎖肛根治術と従来法の比較検討	第59回日本小児外科学会学術集会 (22年5月20日東京)	口演
服部健吾、川嶋 寛、石丸 哲也、三宅 和恵、柳田 佳嗣、井口 雅史、追木宏宣	中堅小児外科医の国内留学のススメ	第59回日本小児外科学会学術集会 (22年5月20日東京)	ワーク ショップ
追木宏宣、川嶋 寛、石丸 哲也、服部健吾、三宅 和恵、柳田 佳嗣、井口 雅史	当院での女性付属器疾患による急性腹症の検討	第59回日本小児外科学会学術集会 (22年5月20日東京)	口演
石丸 哲也、川嶋 寛、服部健吾、三宅 和恵、柳田 佳嗣、井口 雅史、追木宏宣	右側大動脈弓合併食道閉鎖症に対して 右側アプローチの胸腔鏡下根治術を施行した 2 例	第59回日本小児外科学会学術集会 (22年5月20日東京)	ビデオセッ ション
水田 耕一1)、井原 欣幸1)、納屋 樹1)、追木宏宣2)、柳田 佳嗣2)、三宅 和恵2)、井口 雅史2)、服部 健吾2)、石丸 哲也2)、川嶋 寛2)	当科における先天性門脈体循環シャントに対する 手術戦略-IVR,腹腔鏡から肝移植まで	第59回日本小児外科学会学術集会 (22年5月20日東京)	口演
井口 雅史、川嶋 寛、石丸 哲也、服部健吾、三宅 和恵、柳田 佳嗣、追木宏宣	稀な T 細胞性リンパ腫の治療後残存病変に対し 胸腔鏡下腫瘍・胸腺切除術を行った 1 例	第59回日本小児外科学会学術集会 (22年5月20日東京)	ポスター
柳田 佳嗣、川嶋 寛、石丸 哲也、服部健吾、井口 雅史、三宅 和恵、柳田 佳嗣、追木宏宣	新生児における中腸軸捻転に対する Ladd 手術時の予防的虫垂切除の影響	第59回日本小児外科学会学術集会 (22年5月20日東京)	ポスター
石丸哲也、川嶋 寛、服部健吾、追木宏宣、井上真帆、井口雅史、三宅和恵、柳田佳嗣、前田翔平、井原欣幸、水田耕一	ビタミンD製剤内服にもかかわらず病的骨折を発症した 葛西術後減黄不良の2乳児例	第37回日本臨床栄養代謝学会 (2022年6月1日横浜)	一般演題
井原欣幸、川嶋 寛、前田翔平、柳田佳嗣、三宅和恵、追木宏宣、服部健吾、石丸哲也、細川崇洋、田村全、水田耕一	当科における先天性門脈体循環シャントに対する手術戦略 -IVR,腹腔鏡から肝移植まで-	第59回日本小児外科学会 2022/5/21 東京	口演
出家亨一、藤野明浩、小関道夫、高橋正貴、加藤源俊	コロナ禍におけるリンパ管疾患患者家族の新たな交流の場を求めて ～小児リンパ管疾患研究班の取り組み～	第59回日本小児外科学会学術集会 (22年5月20日東京)	口演
Ishimaru T, Kawashima H, Hattori K, Oiki H, Miyaka K, Yanagida Y, Iguchi M	Impact of Previous Infection on Perioperative Outcomes of Thoracoscopic Lobectomy for Congenital Lung Malformation	IPEG's 31th Annual Congress For Endosurgery in Children (2022.6.1 Miami & Virtual)	Short oral
Ishimaru T, Shinjo D, Fujiogi M, Michihata N, Morita K, Hayashi K, Tachimori H, Kawashima H, Fujishiro J, Yasunaga H	RISK FACTORS FOR POSTOPERATIVE LEAKAGE AFTER ESOPHAGEAL ATRESIA REPAIR: A RETROSPECTIVE NATIONWIDE DATABASE STUDY	35th International Symposium on Pediatric Surgical Research (2022.10.23 Osaka)	Long oral

氏名(所属)	題名	学会等名称 (年月日 発表場所)	発表形式
出家享一、原田香奈子、マルケル・マリニョ ムリロ、石丸哲也、高澤慎也、林健太郎、藤代準、光石衛	新生児外科用手術ロボット開発への挑戦	第14回日本ロボット外科学会学術集会 (2022年2月27日、WEB)	シンポジウム
井原欣幸、岩間 達、南部隆亮、原 朋子、江花 涼、甲嶋洋平、水田耕一	小児肝疾患症例の移行期支援の現状と課題 ～肝臓専門医で繋ぐシームレスなトランジションを目指して	第58回日本肝臓学会 2022/6/3 横浜	ワークショップ
井原欣幸、細川崇洋、中村仁康、田村 全、前田翔平、小熊栄二、水田耕一	当院における生体肝移植術後 Interventional Radiology症例の検討	第58回日本小児放射線学会 2022/6/3 千葉	口演
井原欣幸、納屋 樹、田村恵美、新村兼康、岩間達、中澤温子、川嶋 寛、水田耕一	当院でのpreformedドナー 特異的抗体(DSA)陽性小児肝移植の成績と治療戦略	第40回日本肝移植学会 2022/7/8 東京	シンポジウム
井原欣幸、納屋 樹、八尋光晴、柳田佳嗣、三宅和恵、井口雅史、出家享一、石丸哲也、川嶋 寛、水田耕一	当院の小児腸管機能不全症例における 小腸移植適応と腸管不全合併肝障害(IFALD)	第40回日本腸管リハビリテーション・ 小腸移植研究会 2022/7/2 札幌	口演
井原欣幸、川嶋 寛、水田耕一	当科における先天性門脈体循環シャント(CPSS) に対する治療戦略	第38回日本小児肝臓研究会 2022/7/16 大阪	口演
出家享一、八尋光晴、柳田佳嗣、三宅和恵、井口雅史、石丸哲也、川嶋寛	胆道拡張症術後、絞扼性イレウスによる大量腸管切除後の 腸管管理に難渋している症例	第45回 関東小児外科症例検討会 (2022年9月23日、WEB)	口演
水田耕一、井原欣幸、納屋 樹、田村恵美、前田慎太郎、新村兼康	小児肝移植後CMV感染モニタリング	第40回日本肝移植学会総会 2022年7月7日～8日 東京	デジタル ポスター
水田耕一、井原欣幸、納屋 樹、田村恵美	当科における小児肝生検の実際	第38回日本小児肝臓研究会 2022年7月16日～17日 大阪	シンポジウム
水田耕一、井原欣幸、納屋 樹、八尋光晴、柳田佳嗣、三宅和恵、井口雅史、出家享一、石丸哲也、川嶋寛	肝移植後胆管空腸吻合部縫合不全の治療に難渋した1例	第45回 関東小児外科症例検討会 2022年9月23日 Web	口演
水田耕一	生体肝移植について	ドナルド・マクドナルド・ハウス合同 勉強会 2022年3月15日 さいたま	講演
水田耕一	臓器移植患者の救急初期対応	第148回埼玉小児疾患集談会 2022年6月9日 さいたま	講演
水田耕一	小児の肝疾患と肝移植	第1回Saitama Pediatric Liver Disease Conference 2022年9月7日 Web	講演
水田耕一	低タンパク食がUCD/OA肝移植患者に及ぼす影響について	第1回UCD/OA研究会 2022年12月24日 熊本	講演
井原欣幸、川嶋 寛、前田翔平、柳田佳嗣、三宅和恵	当科における先天性門脈体循環シャントに対する手術戦略 -IVR、腹腔鏡から肝移植まで-	第59回日本小児外科学会 2022年5月21日 東京	口演
井原欣幸、岩間 達、南部隆亮、原 朋子、江花 涼、	小児肝疾患症例の移行期支援の現状と課題 ～肝臓専門医で繋ぐシームレスなトランジションを目指して	第58回日本肝臓学会 2022年6月3日 横浜	ワーク ショップ
井原欣幸、細川崇洋、中村仁康、田村 全、前田翔平、小熊栄二、水田耕一	当院における生体肝移植術後 Interventional Radiology症例の検討	第58回日本小児放射線学会 2022年6月3日 千葉	口演
井原欣幸、納屋 樹、田村恵美、新村兼康、岩間達、中澤温子、川嶋 寛、水田耕一	当院でのpreformedドナー 特異的抗体(DSA)陽性小児肝移植の成績と治療戦略	第40回日本肝移植学会 2022年7月8日 東京	シンポジウム
井原欣幸、納屋 樹、八尋光晴、柳田佳嗣、三宅和恵、井口雅史、出家享一、石丸哲也、川嶋 寛、水田耕一	当院の小児腸管機能不全症例における 小腸移植適応と腸管不全合併肝障害(IFALD)	第40回日本腸管リハビリテーション・ 小腸移植研究会 2022年7月2日 札幌	口演
井原欣幸、川嶋 寛、水田耕一	当科における先天性門脈体循環シャント(CPSS) に対する治療戦略	第38回日本小児肝臓研究会 2022年7月16日 大阪	口演

氏名(所属)	題名	学会等名称 (年月日 発表場所)	発表形式
納屋樹、井原欣幸、田村恵美、前田慎太郎、新村兼康、水田耕一	生体肝移植術後の乳糜腹水に対して血液凝固第XIII因子製剤が奏功した一例	第58回日本移植学会総会 2022年10月14日 名古屋	口演
納屋樹、井原欣幸、市村香代子、中澤温子、水田耕一	葛西手術後減黄例に対する肝移植適応～病理組織学所見を中心に	第49回日本胆道閉鎖症研究会 2022年12月3日 東京	口演
田村恵美、納屋 樹、井原欣幸、前田翔平、新村兼康、水田耕一	生体肝移植ドナーの継続されたフォローアップのための取り組み	第58回日本移植学会総会 2022年10月13日～15日 名古屋	口演
田村恵美、森麻希子、荒川ゆうき、納屋樹、出家亨一、石丸哲也、井原欣幸、川嶋寛、康勝好、水田耕一	小児血液腫瘍疾患を発症した子どもの家族における意思決定：肝移植治療を選択していくプロセスの中で影響する要因	第20回日本小児がん看護学会 2022年11月24日～26日、東京	口演
越智崇徳、武田昌寛、朝原 崇、栗田晃伸、緒方謙、鈴木光幸、古賀寛之、入野野博、齋浦明夫、水田耕一、笠原群生、岡崎任晴、山高篤行、山城雄一郎	胆道閉鎖症葛西手術後自己肝/移植肝長期生存者の腸内細菌叢の包括的解析	第59回日本小児外科学会学術集会 2022年5月19日～21日、東京	口演
前田翔平、井原欣幸、柳田佳嗣、三宅和恵、井口雅史、追本宏宣、服部健吾、石丸哲也、川嶋 寛、水田耕一	当院における胆道閉鎖症オミクロン型の3例	第59回日本小児外科学会学術集会 2022年5月19日～21日、東京	ポスター
村山史朗、豊田泰幸、濱元 拓、新津宏和	橈骨動脈瘤の2手術症例	第49回日本血管外科学会総会 名古屋 2021.5.19	口頭
野村 耕司、濱屋和泉、友保貴博、村山史朗、星野健司、河内貞貴、百木恒太、磯部将、山本裕介	完全大血管転位症に対する動脈スイッチ手術の治療成績	第57回 日本小児循環器学会総会 奈良 2021.7	デジタル オーラル
猪飼 秋夫	標本展示講演「総動脈幹遺残と肺動脈閉鎖兼心室中隔欠損、主要体肺側副血路について」	第57回 日本小児循環器学会総会 奈良 2021.7.10	座長
野村 耕司(小児循環器学会 疫学遺伝子形態委員会)	動画解説「総動脈幹遺残(総動脈幹症)」	第57回 日本小児循環器学会総会 奈良 2021.7.	動画解説
梶川優介、林 拓也、西岡真樹子、細谷通靖、齊藤千徳、野村 耕司、星野健司、植田育也	新型コロナウイルス感染症に併発した急性心筋炎に対しVA-ECMOを導入し救命した学童の1例	第57回 日本小児循環器学会総会 奈良 2021.7.9	口頭
太田 健、星野健司、吉田賢司、古河賢太郎、西岡真樹子、百木恒太、河内貞貴、野村耕司、加藤 基	リビオドールリンパ管造影が有効であった乳糜心膜症の1例	第57回 日本小児循環器学会総会 奈良 2021.7.	デジタル オーラル
濱屋 和泉	胸骨閉鎖時に肺静脈還流障害を呈したFontan手術の一症例	第26回日本心臓血管麻酔学会総会 オンライン 金沢 2021.10.23	口頭
小林 康磨、櫻井ともえ、濱屋和泉	両側褐色細胞腫に対する腹腔鏡下両側副腎腫瘍摘出術施行後に心機能が再増悪した後に回復した一例	第26回日本心臓血管麻酔学会総会 オンライン 金沢 2021.10.23	口頭
野村 耕司	先天性セッション(幼児期)	第187回 日本胸部外科学会 関東甲信越地方会 東京 2021.11.6	座長
鶴垣 伸也、村山 史朗、友保 貴博、野村 耕司	経皮的心房中隔欠損閉鎖術後の遠隔期に感染性心内膜炎を起こしデバイス除去を要した1例	第187回 日本胸部外科学会 関東甲信越地方会 東京 2021.11.6	口頭
友保 貴博、鶴垣 伸也、村山 史朗、野村 耕司	Extracardiac TCPC導管内血栓の一例	第187回 日本胸部外科学会 関東甲信越地方会 東京 2021.11.6	口頭
鶴垣 伸也、村山 史朗、友保 貴博、濱屋和泉、野村 耕司	乳児期特発性僧帽弁腱索断裂に対してChimney法による僧帽弁置換を施行した1例	第84回 埼玉小児循環器懇話会 大宮 WEB開催 2021.12.4	口頭
友保 貴博、鶴垣 伸也、村山 史朗、野村 耕司	Extracardiac TCPC導管狭窄を来した2例	第23回日本成人先天性心疾患学会 福岡 2022.1.7	示説
野村 耕司	小児冠動脈疾患の治療	第52回日本心臓血管外科学会総会 横浜 ハイブリッド開催 2022.3.2	卒後教育 セミナー

氏名(所属)	題名	学会等名称 (年月日 発表場所)	発表形式
野村 耕司、友保 貴博、鶴垣 伸也、村山 史朗	当院における総肺静脈還流異常症に対する2心室修復の成績 ～Conventional repairとPrimary sutureless repairの比較～	第52回日本心臓血管外科学会総会 横浜 ハイブリッド開催 2022.3.5	口頭
鶴垣 伸也、村山 史朗、友保 貴博、野村 耕司	The outcomes of replacement of mitral valve using bileaflet mechanical valves in children	第52回日本心臓血管外科学会総会 横浜 ハイブリッド開催 2022.3.5	口頭
村山 史朗、鶴垣 伸也、友保 貴博、野村 耕司	当院でのSwing-Back法によるNorwood型手術を行った 5症例の短期～中期成績	第52回日本心臓血管外科学会総会 横浜 ハイブリッド開催 2022.3.4	示説
村山 史朗、鶴垣 伸也、野村 耕司	心外型TCPC後、肺静脈狭窄のため心房間隔壁切除を要した 右側相同、総肺静脈還流異常症の一例	第188回日本胸部外科学会 関東甲信越地方会 東京 2022.3.19	口頭
栗原 淳、荒木 尚	長期術後経過からみた背側型脊髄脂肪腫に対する 脊髄脂肪腫部分減圧手術の治療成績	第50回日本小児神経外科学会 2022.6.10-6.11(岐阜)	シンポジウム
栗原 淳	小児水頭症に対するシャントシステムの歴史と現状 :成長に合わせてシャントシステムの選択を今後の展望	第50回日本小児神経外科学会 2022.6.10-6.11(岐阜)	アフタヌーン セミナー
栗原 淳、荒木 尚	長期術後経過からみた脊髄脂肪腫に対する 部分減圧手術の治療成績	日本脳神経外科学会第81回学術集会 2022.9.28-10.1(横浜)	シンポジウム
酒井紫帆、栗田浩樹、栗原 淳	小児中頭蓋窩クモ膜嚢胞に対する手術戦略	日本脳神経外科学会第81回学術集会 2022.9.28-10.1(横浜)	ポスター
栗原 淳、荒木 尚	小児水頭症に対するシャントシステムの選択 :成長に合わせたシャントシステムの選択とその成績	第39回日本こども病院神経外科医会 2022.11.12-11.13(奈良)	一般口演
常岡悠、山口 玲、好本裕平、栗原 淳	VPシャント感染に対して神経内視鏡下の脳室内洗浄とETVが 有効であった新生児症例	第39回日本こども病院神経外科医会 2022.11.12-11.13(奈良)	一般口演
酒井紫帆、栗田浩樹、栗原 淳	Slit ventericle症候群に対してETVを行った一例	第39回日本こども病院神経外科医会 2022.11.12-11.13(奈良)	一般口演
根本菜穂、平良勝章、及川昇、町田真理 (整形外科)	母指多指症術後10年以上の長期成績	第65回日本手外科学会学術集会 2022.4.15～16 北九州	口演
及川昇、平良勝章、根本菜穂、町田真理 (整形外科)	小児整形:股関節1 歩行開始後DDHの治療経験	第95回日本整形外科学会学術総会 2022.5.19～22 神戸	ポスター
根本菜穂、平良勝章、及川昇、町田真理 (整形外科)	小児整形1 小児curly toeに対する 長短趾屈筋腱切断術の治療成績	第95回日本整形外科学会学術総会 2022.5.19～22 神戸	ポスター
平良勝章、根本菜穂、及川昇、町田真理 (整形外科)	小児の環軸椎関節回旋位固定に対する初期治療の注意点	第95回日本整形外科学会学術総会 2022.5.20 神戸	講演
平良勝章(整形外科)	東北小児整形外科研究会 教育研修講演2 小児整形外科診察のチェックポイント	第119回東北整形災害外科学会 2022.6.3～4 仙台	講演
及川昇、平良勝章、根本菜穂、町田真理、大島洋平、 神津崇、長尾聡哉、中西一義 (整形外科)	DDHのIHD1分類Grade2に対して Rb治療で整復不成功であった3例	第61回日本小児股関節研究会 2022.6.9～10 Web開催	口演
平良勝章(整形外科)	血友病診療における整形外科との連携について	第4回つなぐHemophilia講演会 2022.6.29 沖縄	講演
神津崇、平良勝章、根本菜穂、及川昇、町田真理、大 島洋平、長尾聡哉、中西一義 (整形外科)	小児上腕骨Metaphyseal Diaphyseal Junction(MDJ) 骨折の治療経験	第48回日本骨折治療学会学術集会 2022.6.25 横浜	口演
及川昇、平良勝章、根本菜穂、町田真理 (整形外科)	Grade3に対するRb治療では高率に整復不成功になる	第49回日本股関節学会学術集会 2022.10.28 山形	口演

氏名(所属)	題名	学会等名称 (年月日 発表場所)	発表形式
平良勝章(整形外科)	『小児早期での定期補充療法の重要性和関節評価』	小児血友病Webセミナー ～小児血友病治療における関節症の 予防と発症時対処の考察～ 2022.10.24 ZOOM	講演
平良勝章(整形外科)	「小児整形分野における 低ホスファターゼ症と早期診断に至るまで」	第162回 埼玉県小児科医会 第189回 日本小児科学会埼玉地方会 学術集会 2022.12.4 埼玉	講演
平良勝章、根本菜穂、及川昇、町田真理、木内 仁志、長尾聡哉、大島洋平(整形外科)	小児恒久性膝蓋骨脱臼の治療経験－術式の選択－	第33回日本小児整形外科学会 学術集会 2022.12.9～10 横浜	口演
町田真理、平良勝章、根本菜穂、及川昇、木内仁志(整形外科)	慢性再発性多発性骨髄炎における病理診断の重要性	第33回日本小児整形外科学会 学術集会 2022.12.9～10 横浜	口演
木内仁志、平良勝章、根本菜穂、及川昇、町田真理、長尾聡哉、大島洋平、岡田恭彰(整形外科)	慢性再発性多発性骨髄炎(CRMO)を疑い、 骨生検にて造血器腫瘍と診断された2例	第33回日本小児整形外科学会 学術集会 2022.12.9～10 横浜	口演
神津崇、及川昇、町田真理、根本菜穂、平良勝章(整形外科)	DDHに対するリーメンビューゲル治療 開排位持続牽引整復法(FACT)導入後の治療成績	第33回日本小児整形外科学会 学術集会 2022.12.9～10 横浜	口演
町田真理、町田正文、齊藤正史、根本菜穂、及川昇、平良勝章(整形外科)	先天性筋線維不均等症の兄弟例における高度側弯変形治療	第33回日本小児整形外科学会 学術集会 2022.12.9～10 横浜	口演
町田正文、齊藤正史、町田真理、及川昇、根本菜穂、平良勝章(整形外科)	高度側弯変形に対するHalo wheel chair traction(HWT)を用いた 胸膜外前方解離・後方矯正固定の二期的手術	第33回日本小児整形外科学会 学術集会 2022.12.9～10 横浜	口演
根本菜穂、平良勝章、及川昇、町田真理、長尾聡哉、大島洋平、岡田恭彰(整形外科)	第4中足骨短縮症に対する仮骨延長法の治療経験	第33回日本小児整形外科学会 学術集会 2022.12.9～10 横浜	口演
岡田恭彰、根本菜穂、木内仁志、木下智之、大島洋平、町田真理、及川昇、平良勝章、長尾聡哉(整形外科)	橈骨遠位骨端線早期部分閉鎖に対し 骨髄鏡併用下架橋切除を行った1例	第33回日本小児整形外科学会 学術集会 2022.12.9～10 横浜	口演
町田正文、町田真理、齊藤正史、及川昇、根本菜穂、平良勝章(整形外科)	胎児期超音波検査により脊椎(T12,L1)欠損を伴う 先天性脊椎脱臼と診断しえた一症例	第33回日本小児整形外科学会 学術集会 2022.12.9～10 横浜	ポスター
及川昇、平良勝章、根本菜穂、町田真理、大島洋平、木内仁志、長尾聡哉(整形外科)	DDHに対して治療を要した患者の3か月未満のレントゲン所見	第33回日本小児整形外科学会 学術集会 2022.12.9～10 横浜	口演
家口龍馬、平良勝章、根本菜穂、及川昇、町田真理、長尾聡哉、大島洋平(整形外科)	小児橈骨遠位骨幹・骨幹端移行部骨折の治療経験	第33回関東小児整形外科学会 2023.2.4～10 つくば市	口演
平良勝章(整形外科)	小児運動器診察のチェックポイント	北足立郡市整形外科医会 2023.3.16 鴻巣市	講演
安武いずみ(形成外科)、渡辺あずさ、大島彩織、竹中由衣、余川陽子、沢辺優木子、玉城善史郎、渡邊彰二	医工連携で開発した矯正器具を用いた先天性耳介変形に対する 治療に関する検討	第65回日本形成外科学会総会・ 学術集会 (2022年4月20日～22日 大阪)	口演
宮國青海(形成外科)、加藤基、安武いずみ、大島彩織、余川陽子、渡辺あずさ、渡邊彰二	母指多指症の術後指軸偏位及び骨突出の リスクに関する後方視的検討	第65回日本形成外科学会総会・ 学術集会 (2022年4月20日～22日 大阪)	口演
大島彩織(形成外科)、宮國青海、安武いずみ、余川陽子、渡辺あずさ、渡邊彰二、	小児の扁平母斑に対するQスイッチルビーレーザーの 治療経験・治療効果に影響する因子の検討・	第65回日本形成外科学会総会・ 学術集会 (2022年4月20日～22日 大阪)	口演
渡辺あずさ(形成外科)、清水加奈子(保発)、石田準一朗、沢千晶、他	粘膜下口蓋裂の治療と評価に関する検討	第46回日本口蓋裂学会学総会・ 学術集会 (2022年5月26日・27日 鹿児島)	口演
川北萌乃(形成外科)、渡辺あずさ、渡邊彰二	脳回転状頭皮に対して局所皮弁にて再建を行った一例	第40回日本頭蓋顎顔面外科学会・ 学術集会 (2022年11月17日・18日 愛知)	口演

氏名(所属)	題名	学会等名称 (年月日 発表場所)	発表形式
渡辺あずさ(形成外科)、渡邊彰二	埼玉県立小児医療センターにおける口唇裂手術の変遷	第40回昭和大学医学部形成外科学 教室同門会総会・学術集会 (2021年9月10日 東京)	シンポジウム
○内田豪気, 大橋研介, 吉澤信輔	先天性精管欠損症の3例	埼玉県小児外科研究会 (19+D320:D333) (埼玉県・さいたま市 2022年9月9日)	口演
○大橋研介, 吉澤信輔, 内田豪気	近位尿道下裂術後salvage STAG手術	小児外科学会秋季シンポジウム(38) (岡山県・岡山市 2022年10月27日~28日)	口演
○多田実, 大橋研介, 吉澤信輔, 石塚悦昭, 堀祐太郎, 黒部仁	両側腹腔内精巣における両側一期的腹腔鏡下精巣固定術	日本泌尿器科学会東部総会(87) (長野県・松本市 2022年9月3日~10月18日)	口演
○吉澤信輔, 大橋研介, 石塚悦昭, 多田実	横断性精巣転移にMuller管遺残症候群を合併した1例	日本小児外科学会学術集会(59) (東京・千代田区 2022年5月19日~21日)	口演
○石塚悦昭, 大橋研介, 吉澤信輔, 多田実, 川嶋寛	仙尾部奇形腫術後排尿障害の検討	日本小児外科学会学術集会(59) (東京・千代田区 2022年5月19日~21日)	口演
○大橋研介, 多田実, 吉澤信輔, 石塚悦昭	近位型尿道下裂に対するSTAG(staged tubularized autograft)手術の短期成績	日本小児外科学会学術集会(59) (東京・千代田区 2022年5月19日~21日)	口演
○吉澤信輔, 大橋研介, 石塚悦昭, 内田豪気, 多田実, 市村香代子, 中澤温子	Coltello症候群に尿道腫瘍を発症した1例	日本小児泌尿器科学会総会(31) (東京・千代田区 2022年7月20日~22日)	ポスター
○石塚悦昭, 大橋研介, 吉澤信輔, 堀祐太郎, 多田実	経尿道的逆流防止術中に発見されたCowper's syringoceleの2例	日本小児泌尿器科学会総会(31) (東京・千代田区 2022年7月20日~22日)	ポスター
○大橋研介, 吉澤信輔, 石塚悦昭, 多田実	近位型尿道下裂に対するSTAG(staged tubularized autograft)手術の短期成績(第2報)	日本小児泌尿器科学会総会(31) (東京・千代田区 2022年7月20日~22日)	口演 (会長賞)
友利伸也, 漆原康子, 牟田裕紀, ○大橋研介	排尿時膀胱尿道造影で尿道との交通を確認した骨盤内嚢胞状拡張の乳児例	日本小児泌尿器科学会総会(31) (東京・千代田区 2022年7月20日~22日)	ポスター
○内田豪気 吉澤信輔 大橋研介	左無機能腎(VUR (grade V))・後部尿道弁・肺低形成・健側の腎結石を合併した乳児症例	関東小児泌尿器科研究会 (囲炉裏の会) (東京・新宿区 2022年6月25日)	口演
○内田豪気 吉澤信輔 大橋研介	異所性尿管瘤術後の尿道腔瘻の1例	関東小児泌尿器科研究会 (囲炉裏の会) (東京・新宿区 2022年12月10日)	口演
○大橋研介	小児泌尿器科での診療方針	埼玉県立小児医療センター 地域連携懇親会(7) (埼玉県・さいたま市 2022年3月3日)	口演
○大橋研介 内田豪気 石塚悦昭 吉澤信輔 堀祐太郎 小林堅一郎 多田実 *渡辺あずさ	近位尿道下裂術後再屈曲に対しダブルグラフトによる陰茎尿道再建を行なった一例	東京小児外科研究会(119) (東京都・文京区 2022年6月7日)	口演
○大橋研介 吉澤信輔 内田豪気 佐藤智 菅沼栄介 糸井健人 市村香代子 中澤温子	精巣炎に合併した testicular compartment syndromeの一例	関東甲信越地方会(56) (茨城県・水戸市 2022年10月1日)	口演
安達 のどか(耳鼻咽喉科)	耳音響放射(SOAE)検査による他覚的耳鳴の11か月男児と無症状の父の親子症例の評価	第17回日本小児耳鼻咽喉科学会 (2022.7.21-22富山)	ポスター
神部 友香	3歳児健診における視覚検査	埼玉県小児保健協会第77回研究会 2022.7.17 (さいたま市)	口演
神部 友香	子どもたちの成長を視機能の発達から考える	埼玉県眼科教育講演会 2022.10.2(さいたま)	口演

氏名(所属)	題名	学会等名称 (年月日 発表場所)	発表形式
神部 友香	3歳児健康診査における眼科屈折検査導入の意義	さいたま市3歳児健康診査における眼科屈折検査の実施に係る説明会 (2022. 11)	Web口演
神部 友香	デジタルデバイスによる子供の視機能への影響	令和4年度越谷市学校保健講演会 2023. 1	Web口演
神部 友香	小児涙道閉塞症の治療に関する検討	第351回順天堂大学眼科学教室症例検討会2023.3.15(東京)	口演
小田垣彩花, 玉城善史郎(皮膚科)	コントロール良好なアトピー性皮膚炎の患児に合併したカポジ水痘様発疹症の1例	日本皮膚科学会東京地方会 第903回例会 (2022年10月15日, WEB開催)	口演
小田垣彩花, 玉城善史郎(皮膚科)、市村香代子(病理部)	若年性黄色肉芽腫を合併した神経線維腫症1型の幼児例	日本皮膚科学会東京地方会 第904回例会 (2022年12月17日, WEB開催)	口演
玉城善史郎	小児アトピー性皮膚炎の治療	浦和医師会講演会 (2022年7月26日, WEB開催)	講演
玉城善史郎	小児アトピー性皮膚炎診療のポイント	第86回日本皮膚科学会東部支部学術大会(2022年8月27日, 新潟市)	講演
玉城善史郎	小児科医も知っておくべき 小児の皮膚疾患	群馬県小児科医会 秋季総会第75回学術講演会(2022年11月19日, 高崎)	講演
玉城善史郎	学校現場で役立つ食物アレルギーの知識	鴻巣市学校保健会研修会 (2023年2月17日, 鴻巣市)	講演
高橋康男(歯科)、平田順一(ひらた小児・矯正歯科)、富永真澄(ますみこども歯科医院)、山口武人(埼玉県立皆光園障害者歯科診療所)、岡田弥佳、肥沼順子、佐藤康子、武井浩樹(歯科)	上顎側切歯を牽引誘導した1例	日本小児歯科学会 第37回関東地方会大会、 2022.10.16、取手市	ポスター
高橋康男、岡田弥佳、肥沼順子、佐藤康子、武井浩樹(歯科)	Down症候群患児に対して 全身麻酔下ガマ腫開窓処置を行った1例	第39回日本障害者歯科学会 学術大会、2022.11.4-6、倉敷市	Web配信 による動画 発表
荒木 尚(外傷診療科)	Simulation-based training for determination of pediatric brain death.	The 187th Asian Congress of Neurological Surgeons. 2022年4月6日 WEB	WEB
岸本 健寛(救急診療科)、新津 健裕、植田 育也	当施設で経験した先天性気管狭窄症3例の検討	第125回日本小児科学会学術集会 2022年4月15日 福島	ポスター 発表
岸本 健寛、新津 健裕(集中治療科)、植田 育也	当施設で経験した先天性気管狭窄症3例の検討	第125回日本小児科学会学術集会 2022年4月15日 福島	ポスター 発表
濱本 学(救急診療科)、谷 昌憲、林 拓也、植田 育也	小児救命救急センターでの熱傷患者の実態	第125回日本小児科学会学術集会 2022年4月15日 福島	ポスター 発表
濱本 学、谷 昌憲(集中治療科)、林 拓也、植田 育也	小児救命救急センターでの熱傷患者の実態	第125回日本小児科学会学術集会 2022年4月15日 福島	ポスター 発表
植田 育也(救急診療科)	特別企画:救急外来での子どもの死 —この場合、あなたならどうしますか?—	第125回日本小児科学会学術集会 2022年4月16日 福島	Live オンデ マンド
白川 隆介(集中診療科)、難波 剛史、横松 知咲子、中村 文人、林 拓也、新津 健裕、植田 育也	当院救急外来を受診した脳震盪患者の症状と経過	第125回日本小児科学会学術集会 2022年4月17日 福島	口 演
細谷 通靖(集中治療科)、新津 健裕、谷 昌憲、五十嵐 成、福島 正大、古市 美穂子、植田 育也	小児救命救急センターにおけるCOVID-19感染対策の現状	第125回日本小児科学会学術集会 2022年4月17日 福島	口 演
細谷 通靖、新津 健裕(集中治療科)、谷 昌憲、五十嵐 成、福島 正大、古市 美穂子、植田 育也	小児救命救急センターにおけるCOVID-19感染対策の現状	第125回日本小児科学会学術集会 2022年4月17日 福島	口 演
岸本 健寛(救急診療科)、谷 昌憲	転院搬送症例の検討 (1歳男児;呼吸障害、福山型先天性筋ジストロフィー)	県北北関東症例検討会 2022年5月10日 埼玉	ハイブリッド 発表

氏名(所属)	題名	学会等名称 (年月日 発表場所)	発表形式
多田 昌弘(外傷診療科)	小児専門病院と救命救急センターの連携で実践する 小児病院前救急医療	第25回日本臨床救急医学会総会・ 学術集会 2022年5月27日 大阪	パネルディスカッション
新津 健裕(集中治療科)	小児救急集中治療領域における循環器POCUS	日本超音波医学会 第95回学術集会 2022年5月22日 名古屋	シンポジウム
谷 柚衣子(集中治療科)	気管挿管時、筋弛緩使用後に上気道狭窄が増悪した一例	第25回日本臨床救急医学会総会・ 学術集会 2022年5月26日 大阪	口演
荒木 尚(外傷診療科)	虐待による乳幼児頭部外傷Abusive Head Traumaの 発生機序と治療	第32回北陸小児救急・ 集中治療研究会 2022年5月28日 WEB	WEB
荒木 尚(外傷診療科)	小児の脳神経外傷	日本小児神経外科学会ウェブセミナー 2022年6月9日 WEB	WEB
谷 昌憲(集中治療科)	小児救急の対応と課題	令和4年度指導救急養成士研修 2022年6月15日 埼玉	講義
荒木 尚(外傷診療科)	小児脳死下臓器提供における 課題特に被虐待児の除外について	第34回日本脳死・脳蘇生学会 2022年6月19日 WEB	WEB
荒木 尚(外傷診療科)	小児脳死下臓器提供における 課題特に被虐待児の除外について	第36回日本神経救急学会 2022年6月25日 WEB	WEB
新津健裕(集中治療科)	小児の気道病変の管理	第1回熊本小児救急 集中治療研究会G 2022年7月2日 熊本	講演
荒木 尚(外傷診療科)	いのちと心の授業 救命救急の現場から ー私の中学時代を振り返ってー	文京第八中学校 2022年7月9日 東京	講義
岸本 健寛(救急診療科)、梶川 優介、林 拓也、新津 健裕、星野 健司、野村 耕司、植田 育也	先天性心疾患周術期の難治性乳び胸 ～診断から外科的介入まで～	第58回日本小児循環器学会総会・ 学術集会 2022年7月22日 北海道	ポスター発表
林 拓也(集中治療科)、岸本 健寛、梶川 優介、植田 育也、星野 健司、野村 耕司	当院における乳び胸症例と内科的治療	第58回日本小児循環器学会総会・ 学術集会 2022年7月23日 北海道	シンポジウム
荒木 尚(外傷診療科)	小児脳死下臓器提供における 課題特に被虐待児の除外について	第35回日本小児救急医学会学術首魁 脳死判定セミナー 2022年7月29日 WEB	WEB
若杉 俊宏(集中治療科)	上室性頻拍から心停止に至った一乳児例	第35回日本小児救急医学会学術集会 2022年7月29日 東京	口演
谷 柚衣子(集中治療科)、三浦 義文、谷 昌憲、林 拓也、新津 健裕、荒木 尚、植田 育也	医薬品の不適正使用(薬物誤飲および過量内服)により 当院救急外来を受診した症例のまとめ	第35回日本小児救急医学会学術集会 2022年7月30日 東京	口演
山下 雄平(集中治療科)、谷 昌憲、林 拓也、新津 健裕、荒木 尚、植田 育也	当院の小児救命救急センターERから他院へ 転送を要した症例に関する検討	第35回日本小児救急医学会学術集会 2022年7月30日 東京	WEB
山下 雄平、谷 昌憲(集中治療科)、林 拓也、新津 健裕、荒木 尚、植田 育也	小児救命救急センターERから他院へ 転院搬送を要した症例の検討	第35回日本小児救急医学会学術集会 2022年7月30日 東京	口演
谷 柚衣子、三浦 義文、谷 昌憲(集中治療科)、林 拓也、新津 健裕、荒木 尚、植田 育也	医薬品の不適正使用(薬物誤飲および過量内服)により 当院救急外来を受診した症例のまとめ	第35回日本小児救急医学会学術集会 2022年7月30日 東京	口演
山本 亮一、中村 文人、林 拓也、新津 健裕(集中治療科)、植田 育也、菊池 健二郎	片頭痛に伴う意識障害をきたした一例	第35回日本小児救急医学会学術集会 2022年7月30日～31日 東京	口演
宮本 大輔(外傷診療科)	当院における小児重症外傷の現況	第35回日本小児救急医学会学術集会 2022年7月31日 東京	口演
多田 昌弘(外傷診療科)	さいたま市消防局 令和4年度第1回救急隊員教養研修	埼玉県地域医療教育センター 2022年8月25日 埼玉	講義

氏名(所属)	題名	学会等名称 (年月日 発表場所)	発表形式
細谷 通躰(集中治療科)、新津 健裕、五十嵐 成、谷 昌憲、古市 美穂子、植田 育也	小児救命救急センターにおける新型コロナウイルス感染症(COVID-19)診療の現状	第161回埼玉県小児科医会、第188回日本小児科学会埼玉地方会 2022年9月11日 埼玉	口 演
荒木 尚(外傷診療科)	小児の脳死と臓器提供これまでの歩みと改訂ガイドラインの要点	聖隷浜松病院臓器提供講演会 2022年9月22日 浜松	講 義
荒木 尚(外傷診療科)	小児脳死下臓器提供における課題特に被虐待児の除外について	日本脳神経外科学会第81回学術総会 2022年9月28日 横浜WEB	WEB
荒木 尚(外傷診療科)	Issues in Pediatric Brain Death and Organ Donation with Special Reference to Organ Donation from Abused Children.	1st International Conference DONARTE 2022 2022年10月1日 Messina, Italy	講 義
荒木 尚(外傷診療科)	Simulation-based training for determination of pediatric brain death for healthcare providers.	1st International Conference DONARTE 2022 2022年10月2日 Messina, Italy	講 義
多田 昌弘(外傷診療科)、宮本 大輔、荒木 尚、林拓也、新津 健裕、植田 育也、田口 茂正、八坂 剛一、清田 和也	ミダゾラム口腔用液(プロラム®)の小児病院前救急医療での使用経験	第50回日本救急医学会総会・学術集会 2022年10月19日 東京	Web発表
荒木 尚(外傷診療科)	グローバルネットワークを活用した小児脳死と臓器提供に関する国際的シミュレーション教育の可能性 -日印伊を繋ぐ倫理観の共有-	第50回日本救急医学会総会・学術集会 2022年10月20日 WEB	WEB
中野 諭、岸本 健寛(救急診療科)、駒井 翔太	「先生！脈が乱れてます！」 ～さあ、何をみる？ で、どうする？～	第29回小児集中治療ワークショップ 第29回テーマ:おおきなきがほしい 2022年10月29日 東京	ワー ク ショ ップ
植田 育也(救急診療科)	特別講演:ピックフォー座談会(続報！) 我が国における小児集中治療医学 来し方行く末 ～おおきなきがほしい～未来を見てきた男の話	第29回小児集中治療ワークショップ 第29回テーマ:おおきなきがほしい 2022年10月29日 東京	講 演
岸本 健寛(救急診療科)、駒井 翔太、中野 諭	循環器はんずおん 不整脈(発展編)	第29回小児集中治療ワークショップ 2022年10月29日 東京	ハンズオン セミナー
五十嵐 成(集中治療科)	小児敗血症の定義 ～ツールとして利用せよ～	第29回小児集中治療ワークショップ 2022年10月29日 東京	口 演
荒木 尚(外傷診療科)	いのちと心の授業. 救命救急の現場から -私の中学時代を振り返って-	文京第六中学校 2022年11月11日 東京	講 義
荒木 尚(外傷診療科)	小児脳死下臓器提供における被虐待児除外の問題点と対策 -改訂ガイドラインの要点-	第39回こども病院神経外科医会 2022年11月12日 奈良	講 演
植田 育也(救急診療科)	特別講義:小児総論	第23期救急救命士養成教育講義 2022年11月16日 埼玉	講 義
井上 恭兵、森 麻希子、入倉 朋也、荒川 ゆうき、市村 香代子、田波 穰、新津 健裕(集中治療科)、川嶋 寛、中澤 温子、康 勝好	病理解剖で肺小動脈低形成と肺胞低形成が判明した、肝芽腫の切除術後に突然死した18トリソミーの1例	第64回日本小児血液・がん学会学術集会 2022年11月25日～27日 東京	ポスター 発表
荒木 尚(外傷診療科)	虐待による乳幼児頭部外傷Abusive Head Traumaの発生機序と治療	第1回埼玉県警察学校研修会 2022年11月29日 埼玉	講 演
荒木 尚(外傷診療科)	小児脳死下臓器提供における課題特に被虐待児の除外について -改訂ガイドラインの要点-	第12回小児頭部損傷研究会 2022年12月3日 WEB	WEB
荒木 尚(外傷診療科)	謙虚に学ぶAHTの基礎知識	第13回日本小児救急医学会 教育研修セミナー 2022年12月4日 WEB	WEB
宮 卓也(集中治療科)	小児に特有な疾患 小児の救急蘇生法	第23回救急救命士養成教育講義 2022年12月5日 埼玉	講 義
谷 昌憲(集中治療科)	小児に特有な疾患 小児の救急蘇生法	第23回救急救命士養成教育講義 2022年12月8日 埼玉	講 義

氏名(所属)	題名	学会等名称 (年月日 発表場所)	発表形式
植田 育也(救急診療科)	命のバトン ～小児脳死下臓器提供～	第43回日本小児腎不全学会学術集会 2022年12月8日～9日 東京	講演
植田 育也(救急診療科)	脳死判定セミナー	第3回岡山県臓器移植 ワーキンググループ会議 2023年1月14日 岡山	講演
植田 育也(救急診療科)	小児の臓器提供と看取りの医療	令和4年度 良質な医師を育てる研修 「小児疾患・小児救急に関する研修」 2023年1月20日 岡山	講演
岸本 健寛(救急診療科)、中村 文人	肺炎・ARDSを発症し集中治療管理を要した1例 (1歳女児:肺炎・ARDS、MIRAGE症候群)	川口市紹介症例検討会 2023年1月24日 埼玉	ハイブリッド 発表
荒木 尚(外傷診療科)	小児脳死下臓器提供における問題点と 対策 JOTNWデータ活用の目的と研究の方向性	日本臓器移植ネットワーク本部 2023年2月2日 東京	口演
植田 育也(救急診療科)	皆さんの時代の小児救急医療	第33回 Surgical Ground Rounds 講演会 2023年2月16日 北海道	講演
荒木 尚(外傷診療科)	わが国の小児脳死下臓器提供における課題 ーガイドライン改訂の背景と未来像ー	神戸市立医療センター中央市民病院 令和4年度講演会 2023年2月17日 兵庫	講演
荒木 尚(外傷診療科)	小児臓器提供の現状 ガイドラインの改訂と今後の課題	聖マリアンナ医科大学病院 移植医療講演会 2023年2月20日 川崎	講演
谷 昌憲(集中治療科)	どうしてる？小児の用手換気と気管吸引	第50回日本集中治療医学会学術集会 2023年3月2日 京都	口演
中野 聡(救急診療科)	乳び胸患者における微量栄養素欠乏の検討	第50回日本集中治療医学会学術集会 2023年3月2日 京都	口演
濱本 学、利根澤 慧、谷 昌憲(集中治療科)、長谷川 久美子、細井 千晴、増留 功大、新津 健裕、植田 育也	「要請しやすいRRT」とは何か？(1)小児医療センターにおける Rapid Response System(RRS) 定着のための取り組み	第50回日本集中治療医学会学術集会 2023年3月2日 京都	パネルディスカッション
榎本 有希、壺井 伯彦、谷 昌憲(集中治療科)、本山 景一、星野 晴彦、松石 雄二郎、城戸 崇裕	小児せん妄の実態調査 -point prevalence study-	第50回日本集中治療医学会学術集会 2023年3月3日 京都	ポスター 発表
荒木 尚(外傷診療科)	小児脳死下臓器提供の現状 ガイドラインの改訂と今後の課題	第50回日本集中治療医学会学術集会 2023年3月3日 京都	パネルディスカッション
宮 卓也(集中治療科)	現場へ急げ！！ーホットライン入電から出発までの時間短縮ー	第50回日本集中治療医学会学術集会 2023年3月3日 京都	ポスター 発表
源川 結(集中治療科)、中村 文人、林 拓也、新津 健裕、植田 育也	呼吸不全を呈し挿管管理を要したがプロプラノロール内服で 改善した声門下血管腫の1乳児例	第50回日本集中治療医学会学術集会 2023年3月3日 京都	ポスター 発表
荒川 貴弘(外傷診療科)	集中治療の過程で気管切開を要した小児56症例	第50回日本集中治療医学会学術集会 2023年3月3日 京都	ポスター 発表
植田 育也(救急診療科)	特別企画11:ドラマ「PICU」特別企画	第50回日本集中治療医学会学術集会 2023年3月4日 京都	講演
荒木 尚(外傷診療科)	Pathophysiology and Treatment strategies of Abusive Head Trauma	7th AIIMS ANNUAL NEUROTRAUMA CONFERENCE 2023年3月19日 ニューデリー	講演
荒木 尚(外傷診療科)	Influence of coagulopathy and the usefulness of the bleeding index in craniotomy on severe traumatic brain injury in children	7th AIIMS ANNUAL NEUROTRAUMA CONFERENCE 2023年3月19日 ニューデリー	講演
植田 育也(救急診療科)	小児を取り巻く救急医療について	令和4年度 蓮田市消防本部 病院前小児救急署内研修会 2023年3月20日 埼玉	講義

氏名(所属)	題名	学会等名称 (年月日 発表場所)	発表形式
植田 育也(救急診療科)、多田 昌弘(外傷診療科)	パネルディスカッション パネラー	令和4年度 蓮田市消防本部 病院前小児救急署内研修会 2023年3月20日 埼玉	パネルディスカッション
荒木 尚(外傷診療科)	Donor Management	TRANSPLANT PROCUREMENT MANAGEMENT (TPM) - TRAINING COURSE	講演
Norifumi Kuratani	Remimazolam, our initial experiences in pediatric anesthesia. (Faculty Speaker)	Asian society of Paediatric Anaesthesiologists conference. October 16, 2022	口演
石田佐知(麻酔科)	小児領域シンポジウム:小児麻酔における「賢明な選択」を 目指してChoosing Wisely in Pediatric Anesthesia in Japan	日本麻酔科学会第69回学術集会	シンポジウム
石田佐知(麻酔科)	臨床研究プロトコール作成ワークショップ:臨床疑問を形にする	日本小児麻酔学会第27回大会	シンポジウム
坂口雄一(麻酔科)	DAM	日本小児麻酔学会 第3回教育セミナー (2023/2/26 オンラインセミナー)	教育講演
小熊 栄二(放射線科)	小児の画像診断 -Ewing肉腫、鎖骨頭蓋形成不全症-	令和4年6月14日 第231回帝京大学小児疾患談話会 WEB開催	講演
小熊 栄二(放射線科)	小児の画像診断 -Elsberg症候群、基底核germinoma、化骨性筋炎-	令和4年11月8日 第232回帝京大学小児疾患談話会 WEB開催	講演
小熊 栄二(放射線科)	日本医師会 死亡時画像診断(AI)研修会 死亡時画像診断(AI)における画像診断②(小児)	令和5年2月1日~ WEB開催	講演
田波 穰(放射線科)	骨系統疾患	第32回骨軟部放射線診断セミナー 令和4年7月22-23日 静岡	講演
田波 穰(放射線科)	Ciliopathy	第44回 日本母体胎児医学会 令和4年9月2-4日 仙台	講演
田波 穰(放射線科)	Filamin Group	第44回 日本母体胎児医学会 令和4年9月2-4日 仙台	講演
田波 穰(放射線科)	Osteogenesis imperfecta	第44回 日本母体胎児医学会 令和4年9月2-4日 仙台	講演
田波 穰(放射線科)	Hypophosphatasia	第44回 日本母体胎児医学会 令和4年9月2-4日 仙台	講演
田波 穰(放射線科)	放射線被ばくについて	新潟市民病院 放射線安全研修 令和4年10月6日WEB開催	講演
田波 穰(放射線科)	先天性心疾患に対する画像診断	Pediatric CT研究会 令和5年2月11日	講演
中澤温子	小児のリンパ腫 -WHO分類の変遷と混迷-	第25回日本血液病理研究会 (2022年6月25日, 川越)	講演
市村香代子, 渡辺紀子, 村上仁彦, 中澤温子	毛細血管拡張性肉芽腫	日本病理学会 小児腫瘍組織分類小委員会 症例検討会(2022年9月2日)	口演
中澤温子	先天性嚢胞性肺疾患の病理診断	第26回日本気胸・嚢胞性肺疾患 学会総会(2022年9月3日, 東京)	教育講演
Miki Ohira, Yohko Nakamura, Tetsuya Takimoto, Atsuko Nakazawa, Tomoro Hishiki, Kimikazu Matsumoto, Hiroyuki Shichino, Tomoko Iehara, and Takehiko Kamijo.	Retrospective analysis of INRG clinical and genomic factors for 605 neuroblastomas in Japan	第81回日本がん学会学術集会 (2022年9月29日~10月1日, 横浜)	口演
Kenichi Sakamoto, Kudo Ko, Atsuko Nakazawa, Takako Yoshioka, Akira Morimoto, Yoko Shioda.	Immunohistochemistry-based screening for targetable molecules in patients with Juvenile xanthogranuloma.	第84回日本血液学会学術集会 (2022年10月15日)	口演

氏名(所属)	題名	学会等名称 (年月日 発表場所)	発表形式
Daiki Hori, Ryoji Kobayashi, <u>Atsuko Nakazawa</u> , Hideto Iwafuchi, Wolfram Klapper, Tomoo Osumi, Masahiro Sekimizu.	Non-germinal center B-cell subtype of pediatric diffuse large B-cell lymphoma in Japan: a multi-case analysis	7th International Symposium on Childhood, Adolescent and Young Adult Non-Hodgkin Lymphoma (2022年10月20日～23日, New York, USA)	口演
中澤温子, 岩淵英人, 高桑恵美, 義岡孝子, 堀大紀, 小林良二, 関水匡大	Pediatric diffuse large B-cell lymphoma diagnosed by a combination with morphology, immunophenotype, and MYC break.	第68回日本病理学会秋期特別総会 (2022年11月17日～18日, 岩手)	ポスター
市村香代子, 入江理恵, 渡辺紀子, 川畑建, 荒川ゆうき, 大場大樹, 大橋博文, 康勝好, 清水正樹, 中澤温子	Transient abnormal myelopoiesis (TAM)の4割検例における肝臓病理所見に関する検討	第64回日本小児血液がん学会学術集会 (2022年11月25日～27日, 東京)	ポスター
R. Fukano, Y. Iijima-Yamashiata, H. Iwafuchi, <u>A. Nakazawa</u> , AM. Saito, T. Takimoto, M. Sekimizu, Y. Suehiro, S. Hasegawa, T. Mori and K. Horibe.	Prognostic Impact of Minimal Disseminated Disease by Digital PCR for Pediatric ALK-positive Anaplastic Large Cell Lymphoma.	American Society of hematology (2022年12月10日～13日, New Orleans, USA)	ポスター
田中 宏(放射線技術部)	凡人の生きる10の知恵	第11回公益社団法人埼玉県診療放射線技師会定期総会 (2022.6.12 さいたま市)	講演
田中 宏(放射線技術部)	STAT画像報告の新しいステージ	第36回埼玉県診療放射線技師学術大会 (2023.3.5 さいたま市)	座長
若林康治(放射線技術部)	学会における倫理審査の概要	日本放射線技術学会第8回倫理審査相談員講習会 (2022.10.30 Web)	講演
菅原亜梨沙(放射線技術部)	小児核医学検査におけるDoseWatch使用経験	GEヘルスケアジャパン株式会社 第18回DoseWatchオンラインサロン (2023.3.23 Web)	講演
鈴木伸貴(放射線技術部)	小児科領域におけるMRI検査での鎮静について	第50回日本小児脳神経外科学会 (2022.6.10 岐阜市)	口演
藤畑将理, 須森麻優, 茂木健太郎, 檜本鮎美, 吉村茜, 春日紗織, 田中宏, 松本慎(放射線技術部)	小児側副血行路塞栓術に求められる画質の検討	第38回日本診療放射線技師学術大会 (2022.09.16 神戸市)	口演
長嶋萌葉, 大倉麻美, 菅原亜梨沙, 横山恭子, 藤田茂, 松本慎(放射線技術部)	小児全脊椎PA撮影可能な年齢についての検討	第36回埼玉県診療放射線技師学術大会 (2023.3.5 さいたま市)	口演
相良真理子 (小児医療センター)	PP2A関連神経発達障害:疾患エクソーム解析で診断した5症例の報告	日本人類遺伝学会第67回大会	口演
小田小百合 (小児医療センター)	潜在性挿入転座によるMECP2重複症候群の女兒例	日本人類遺伝学会第67回大会	口演
逆井悦子 (小児医療センター)	重症新生児の網羅的疾患エクソームによる迅速診断:2例の報告	日本人類遺伝学会第67回大会	ポスター
急式政志 (小児医療センター)	良好なギムザ染色とは ～手技とアーチファクト～	第63回 日本臨床細胞学会 春期大会 2022.6.10～6.12 東京	口演/WEB
急式政志 (小児医療センター)	Let's 供覧!! 一どう報告する? 伝えようか? この標本一症例解説 甲状腺編	公)埼玉県臨床検査技師会 生涯教育プログラム 細胞検査研究班研修会 2023.2.13	口演/WEB
山本 早紀 (小児医療センター)	こどもの風邪、何がほんと? 「風邪のときに受ける検査」	2022年度県民のための医療セミナー (2022年12月3日、埼玉県男女共同参画推進センター、Web開催)	口演
内田礼人(薬剤部)	シンポジウム19「小児領域における薬剤師業務定着を目指して」	日本病院薬剤師会関東ブロック 第52回学術大会 令和4年度8月20日21日 パシフィコ横浜	シンポジウム
佐藤大喜, 池上綾香, 本田杏子, 小林正幸, 國元奈津子, 平井奈津美, 酒井明日香, 和田萌花, 古山義明(臨床工学部)	意外と知らない充填液組成 お宅は?	第28回日本体外循環技術医学会関東甲信越地方会大会 (2022年4月17日 東京)	パネルディスカッション

氏名(所属)	題名	学会等名称 (年月日 発表場所)	発表形式
國元奈津子、池上綾香、佐藤大喜、本田杏子、小林正幸、平井奈津美、酒井明日香、和田萌花、古山義明(臨床工学部)	COVID-19に併発した小児の急性心筋炎に対しV-A ECMOを導入した1例	第32回埼玉臨床工学会 (2022年6月5日 Web開催)	口演
佐藤大喜、池上綾香、本田杏子、小林正幸、國元奈津子、平井奈津美、酒井明日香、和田萌花、古山義明(臨床工学部)	小児の生体肝移植における臨床工学技士の関り	第32回埼玉臨床工学会 (2022年6月5日 Web開催)	口演
佐藤大喜、池上綾香、本田杏子、小林正幸、國元奈津子、平井奈津美、酒井明日香、和田萌花、古山義明(臨床工学部)	小児体外循環における 目標志向型循環管理(GDP)の有用性の検討	第47回日本体外循環技術医学会大会 (2022年11月19日-20日 福岡)	パネルディスカッション
神原孝子(保健発達部 PT)	自施設PICUでのリハビリテーションの取り組み	第29回小児集中治療ワークショップ パネルディスカッション 2022.10.30.	パネリスト
白子淑江、島崎貴子、阿部広和(保健発達部)、他	当センターにおける小児がんリハビリテーションの推移	第64回 日本小児血液・がん学会 2022.11.25~2022.11.27	ポスター
碓井愛(保健発達部 PT)、今西 利之、菅野 雅美、清水 正樹(新生児科)	極低出生体重児における経口獲得遅延に関連する因子と支援	第66回日本新生児生医学学会・ 学術集会、2022.11.26	示説
花町芽生(保健発達部 PT)	小児のシーティング	日本シーティングコンサルタント協会主催 Web研修配信期間2022年12月5日 ~2023年12月31日	講演
阿部広和(保健発達部 PT)	様々な歩行分析の評価について語ろう	第5回愛知県三河青い鳥臨床歩行 分析研修会 2022年8月21日	講演
岡田 洋一(保健発達部 OT)	発達障害児に対する作業療法の実践	社会医学技術学院作業療法学科 (2022.11.28、12.5、12.12)、小金井市	講義
岡田 洋一(保健発達部 OT)	発達障害への対応について 作業療法士の立場から	地域連携講座 発達支援サポーター 育成研修及び幼保から小学校へつなぐ 特別支援教育研修会オンライン	講義
寺尾 智樹(保健発達部 OT)	発達障害児に対する発達支援	埼玉県立大学 理学療法学科・ 作業療法学科講義 (2022.7)、 越谷市	講義
寺尾 智樹(保健発達部 OT)	発達を専門としない研修2022オンライン	埼玉県作業療法士会子ども支援委員会 主催(2023.3.12、WEB開催)	講義
下田 佳代子(保健発達部 OT)	発達障害児のための感覚運動遊び支援実践研修① (感覚の受け取り方の違いを知る)	埼玉県発達障害総合支援センター主催 研修(2022.9.6、11.16)、さいたま市	講義
小林順子、北崎優子、中山麻貴子、比企瑠美、神部友香	心因性視覚障害の眼科検査に関する検討	第63回日本視能矯正学会 (2022.10.22~23大阪)	ポスター
遠藤 俊介(言語聴覚療法)	文の多様性による早期言語発達評価法の開発(第1報) -30ヶ月の定型発達児と言語発達障害児との比較-	第48回日本コミュニケーション障害学会 学術講演会 (2022年5月28日 愛媛)	口演
遠藤 俊介(言語聴覚療法)	気管切開児の地域生活およびスピーチバルブの 装用効果に関する検討-アンケート調査からの分析報告-	第48回日本コミュニケーション障害学会 学術講演会 (2022年5月28日 愛媛)	口演
遠藤 俊介(言語聴覚療法)	小脳腫瘍摘出術前後に言語検査および認知検査を実施した4症例 -小脳性無言症候群を呈した小児の2症例の経過を中心に-	第50回日本小児神経外科学会 学術講演会(2022年6月10日 岐阜)	口演
遠藤 俊介(言語聴覚療法)	初期の文発達の評価と支援	NPO法人どこでもことばドア 第1回セミナー 『レイトーカーの理解と支援』 (2022年7月18日 ZoomによるWeb開催)	講演
遠藤 俊介(言語聴覚療法)	ことばを育む関わりと支援	広沢保育園 職員研修 (2022年10月26日 群馬県桐生市)	講演
遠藤 俊介(言語聴覚療法)	気管切開の子ども・家族会の支援について	埼玉県 小児在宅看護研修会 (2022年11月5日 ZoomによるWeb開催)	講演

氏名(所属)	題名	学会等名称 (年月日 発表場所)	発表形式
遠藤 俊介(言語聴覚療法)	レイトローカーの評価と支援	島根県小児臨床専門職勉強会 (2022年11月18日 zoomによるweb開催)	講演
遠藤 俊介(言語聴覚療法)+7:114:1124:11	「幼児のこぼれの遅れに対する指導と支援:前言語期の指導」	NPO法人どこでもことばドア 第2回セミナー『幼児の言葉の遅れに 対する指導と支援』 (2023年2月12日 ZoomによるWeb開催)	講演
清水 加奈子(言語聴覚療法)	口蓋形成術後に咀嚼・送り込み機能の問題を呈した3症例	第46回日本口蓋裂学会総会・学術集会 (2022年5月26日・27日) かごしま県民交流センター	口演
清水 加奈子(言語聴覚療法) 吉田 充子(言語聴覚療法)	さいたま市難聴・言語障害通級指導教室担当者研修会 口蓋裂の基礎知識と指導の実際	さいたま市教育委員会特別支援教育室 (2022年5月31日/11月29日/ 1月31日) さいたま市教育研究所	講演
清水 加奈子(言語聴覚療法)	小児の構音障害	埼玉歯科医師会学校歯科部歯科保健 指導者講習会(令和4年9月29日) 場所:春日部市民文化会館	講演
石田 集一郎(言語聴覚療法)	3-4ヶ月児の情動表出における気質と母親の感性の影響 -Still Faceパラダイムを用いた検討-	日本心理学会第86回大会 (2022年9月8日-9月11日) 日本大学文理学部ハイブリッド開催	ポスター
石田 集一郎(言語聴覚療法)	乳児の情動表出における気質と母親の感性の影響	日本赤ちゃん学会第22回学術集会 (2022年7月1日-7月3日) 自治医科大学地域医療情報研修センター ハイブリッド開催	口演
吉田 充子(言語聴覚療法)	吃音のある幼児に対する支援	埼玉県言語聴覚士会 小児部研修会 (令和5年2月22日 ZoomによるWeb開催)	講演
吉浦 詠子(言語聴覚療法)	きこえの仕組みと聴覚障害・聴覚補償 ～聴覚障害者のコミュニケーションとは～	さいたま市要約筆記者養成講習会合同 講義(2022年5月8日) 大宮ふれあい福祉センター	講演
吉浦 詠子(言語聴覚療法)	聴覚障害者のコミュニケーション	さいたま市手話奉仕員養成講習会 (入門コース)合同講義: 2022年9月8日(夜間)・ 11日(午後)・25日(午前)、 大宮ふれあいセンター	講演
吉浦 詠子(言語聴覚療法)	耳のしくみ～聴覚障害に関する基礎知識～	越谷市要約筆記者養成講習会 特別講演(2022年7月1日) 越谷市障害者福祉センターこぼと館	講演
成田有里(保健発達部 心理)	小児の発達知能検査の見方	社会医学技術学院作業療学科 (令和4年11月30日 小金井市)	講義
成田有里(保健発達部 心理)	大会企画シンポジウム1 こどもまんなか社会の実現のために 公認心理師に期待されること 「小児病院におけるチーム医療による子どもへの支援の実際」	第2回公認心理師学会学術集会 (2022年12月11日 オンライン)	講演
黒田舞(保健発達部 心理)	「CARE(ペアレンティング・プログラム)」	東京都特別区児童相談所関連研修 (2023年1月6日/1月17日 千代田区)	講義
矢崎知子(保健発達部 心理)	一緒に考えよう いろいろな気持ちとの向き合い方 ～AYA世代のあなたとAYA世代を支える方へ～	小児がん患者家族セミナー (2023. 3. 18 Web配信)	講演
佐藤裕(5B)本多暉(5A)松井悠(5A)	出生体重1500g未満の早産児を持つ父親の思いと体験 ～子どもの出生直後から母親退院までの時期に焦点をあてて～	第31回 日本新生児学会学術集会 (令和4年11月25-26日)	口演
中野友里那(5A)矢野敦子(5A)佐藤貴之(5A)	音楽療法支援が極低出生体重児の 母親の愛着形成に与える影響	第16回 日本音楽医療研究会学術集会 (令和5年1月29日)	WEB開催 (Zoom)
福地 麻貴子(10病棟/ゲム情報管理室)	CAR-T看護と子どもや家族への関わり	Novartis CAR-T Care Web Seminar - Vol.1	講演
金田彩奈(10A病棟)、福地麻貴子(10病棟/ゲム情報 管理室)	小児がんの入院による治療を終えた子どもの 復園・就園に関する実態調査	第20回日本小児がん 看護学会学術集会	口演

氏名(所属)	題名	学会等名称 (年月日 発表場所)	発表形式
近藤美和子(在宅支援室)	子どもかを虐待から守るー看護職の果たす役割ー	公益社団法人 埼玉県看護協会 (令和4年1月11日さいたま市)	講演
近藤美和子(在宅支援室)	小児在宅医療に係る地域との連携	一般社団法人埼玉県薬剤師会 「令和4年度小児在宅研修会」 (令和5年2月19日さいたま市)	講演
安田有希(外来)	てんかんと付き合っていくこどもの力を育もう ～大人になることに向けた準備～	第32回埼玉県立小児医療センター てんかん教室(令和4年11月12日)	講演
立花亜紀子(11A)	NICUの面会の現状と課題	第37回日本環境感染学会総会・ 学術集会(令和4年6月16-18日)	講演
高橋楓、浜野菜(救急外来)	救急外来で行うチャイルドシート指導の効果 ～家族の設置・装着技術の向上に向けて～	第69回日本小児保健協会学術集会 (令和4年6月24-26日、三重)	ポスター
中川由紀乃、星野さおり、細井千晴(救急外来)	小児救急救命センターにおける救急搬送の実態調査	第69回日本小児保健協会学術集会 (令和4年6月24-26日、三重)	口演
三浦奈津美(救急)	乳幼児の病気・家庭内での事故 ー知っておきたいこと、判断の仕方ー	NPO法人彩の子ネットワーク (令和4年6月19日、12月9日埼玉)	講演
細井千晴(救急)	コロナ渦の母子保健における小児看護の役割	公益社団法人 埼玉県看護協会 3職能4委員会合同研修会	講演
植木恵子、中田尚子(看護部)松永幸子(HCU)	小児専門病院における重大なヘッド転落減少への取り組み	一般社団法人 医療の質・安全学会	ポスター
中田尚子(看護部)	認定看護管理者教育課程セカンドレベル 質管理Ⅱ 安全管理	独立行政法人地域医療機能推進機構 (令和4年9月27日新宿区)	講演
中田尚子(看護部)	認定看護管理者教育課程ファーストレベル 質管理Ⅰ 看護サービスの質管理	公益社団法人 埼玉県看護協会 (令和5年1月12日Web開催)	講演
中田尚子(看護部)	医療対話推進者養成研修	公益社団法人兵庫県看護協会 (令和4年9月10日Web開催)	講演
中田尚子(看護部)	チームSTEPPS 基礎編	埼玉県総合医局機構地域医療 教育センター研修 (令和4年10月8日、令和5年2月23日)	講演
紫藤 直美 (地域連携・相談支援センター)	児童虐待対応医療ネットワーク事業の紹介(埼玉県)	令和4年度厚生労働省母子保健指導者 養成研修「母子保健施策を通じた 児童虐待予防に関する研修」 (2022.10/24ライブ、11/7-12/6Web)	講演
紫藤 直美 (地域連携・相談支援センター)	埼玉県移行期医療支援センター 立上げの経緯と現在の活動について	令和4年度小児慢性特定疾病児 童等移行期 医療支援者養成研修会 (2022.2.17-3.27/Web)	講演
篠崎 咲子 (地域連携・相談支援センター)	小児がん患者家族を支える社会資源	令和4年度 小児がん相談員専門研修 (2022.9.10-9.11/web)	講演
篠崎 咲子 (地域連携・相談支援センター)	小児医療の現場から見る社会福祉制度	埼玉県訪問看護ステーション協会 令和4年度第9支部研修会 (2022.12.03/web)	講演
篠崎 咲子 (地域連携・相談支援センター)	小児がん患者の退院支援 在宅医療との連携のポイント ～福祉用具と輸血対応のコーディネイトを考える～	関東甲信越ブロック小児がん 相談支援研修 (2022.11.05/web)	講演
天野香菜絵 (地域連携・相談支援センター)	病院に来る子どもたちに医療者ができること ～チャイルド・ライフ・スペシャリストの立場から～	神奈川県立保健福祉大学 (令和4年7月5日、 神奈川県横須賀市)	講演
天野香菜絵 (地域連携・相談支援センター)	新型コロナウイルスと小児がん ②実際の療養面について CLSの視点から	Japan Cancer Forum 2022 (令和4年8月6日、Web開催)	講演

氏 名(所属)	題 名	学 会 等 名 称 (年月日 発表場所)	発表形式
天野香菜絵 (地域連携・相談支援センター)	病気を抱える子どもやそのきょうだいたちとの関わり ～チャイルド・ライフ・スペシャリストの立場から～	十文字学園女子大学 (令和5年2月13日、新座市)	講演