

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
宇都宮朱里、内海孝法、池田妙、井澤雅子、田中 学(総合診療科)、岡田賢	ROHHAD症候群における自己抗体解析	第126回日本小児科学会 学術集会 2023年4月14日、東京都	口演
田中 学(総合診療科)	小児神経内科医なら知っておきたいゴーシェ病の 早期診断のメリットと方法	第65回日本小児神経学会 学術集会 2023年5月25日、岡山市	講演
田中 学(総合診療科)	過去5年間の気管切開患児の気管カニューレ事故除去事例: 単一の小児専門病院におけるインシデント報告から	第18回日本小児耳鼻咽喉科学会 学術講演会 2023年11月10日、別府市	口演
田中 学(総合診療科)、野田あんず、杉山正彦	過去5年間の気管切開患児の 気管カニューレ計画外除去事例: 小児医療センターにおけるインシデント報告から	第193回日本小児科学会 埼玉地方会 2023年12月3日、さいたま市	口演
野田あんず(総合診療科)高木真理子、田中 学	体位性顔脈症候群の頭痛の特徴	第65回日本小児神経学会 学術集会 2023年5月27日、岡山市	口演
Masaki Shimizu. (新生児科)	Neonatal transport.	13th Annual Perinatal-Neonatal Conference. (2023.11.11, HO Chi Mincity.)	特別講演
川畑建、森未奈子、若松宏昌、齋藤光里、長尾江里菜、廣中優、角谷和歌子、今西利之、閑野知佳、閑野将行、采元純、西村力、菅野雅美、清水正樹。(新生児科)	慢性肺疾患 (CLD) に対する ベタメタゾン (BET) 療法の治療効果の検討	第59周産期新生児医学会 学術集会 (2023.7.9-11、名古屋)	示説
川畑建、廣中優、森未奈子、伊藤璃津子、今西利之、閑野知佳、菅野雅美、清水正樹 (新生児科)	当院における慢性肺疾患に対するステロイド治療の検討	第35回日本新生児慢性肺疾患 研究会 (2023.10.14、千葉)	口演
川畑建、金子綾奈、若松宏昌、森未奈子、廣中優、中川愛、齋藤光里 伊藤璃津子、角谷和歌子、今西利之、閑野知佳、閑野将行、采元純、菅野雅美、清水正樹 (新生児科)	当科に入院した外国籍ハイリスク新生児の課題と対応	埼玉県母体・新生児搬送研修会 (2023.12.14、さいたま市)	口演
川畑建、若松宏昌、森未奈子、廣中優、中川愛、齋藤光里、伊藤璃津子、角谷和歌子、今西利之、閑野知佳、閑野将行、采元純、菅野雅美、清水正樹 (新生児科) 岡明 (病院長)	当科に入院した外国籍ハイリスク新生児の課題と対応	埼玉県医学会総会 (2024.02.25、さいたま市)	口演
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、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)	当院NICUにおける重篤な新生児に対する 迅速エクソーム解析.	第59周産期・新生児医学会 学術集会. (2023.7.9 名古屋市)	口演
閑野将行、若松宏昌、森未奈子、廣中優、齋藤光里、角谷和歌子、今西利之、閑野知佳、采元純、菅野雅美、川畑建、清水正樹 (新生児科)	剖検で診断した肺胞蛋白症の極低出生体重児例	第55回日本小児呼吸器学会 学術集会 (2023.10.7-8、豊岡市)	口演
閑野将行、木藤寛敬、若松宏昌、森未奈子、廣中優、中川愛、齋藤光里、伊藤璃津子、角谷和歌子、今西利之、閑野知佳、采元純、菅野雅美、川畑建、清水正樹 (新生児科)	慢性肺疾患に対してベタメタゾンを投与した 超早産児の神経発達予後についての検討	第67回日本新生児成育医学会 学術集会 (2023.11.2-4、横浜市)	示説
閑野知佳、森未奈子、若松宏昌、廣中優、齋藤光里、中川愛、角谷和歌子、今西利之、閑野将行、采元純、菅野雅美、川畑建、清水正樹 (新生児科)	左横隔膜ヘルニアにおける胎児MRI肺容積と 重症度指標の関係 第1報	第67回日本新生児成育医学会 学術集会 (2023.11.2-4、横浜市)	口演
閑野知佳、森未奈子、若松宏昌、廣中優、齋藤光里、中川愛、角谷和歌子、今西利之、閑野将行、采元純、菅野雅美、川畑建、清水正樹 (新生児科)	左横隔膜ヘルニアにおける胎児MRI肺容積と 膜型人工肺の適応指標としての検討 第2報	第67回日本新生児成育医学会 学術集会 (2023.11.2-4、横浜市)	口演
今西利之、森未奈子、若松宏昌、齋藤光里、廣中優、角谷和歌子、閑野知佳、閑野将行、采元純、菅野雅美、川畑建、清水正樹 (埼玉県立小児医療センター 総合周産期母子医療センター 新生児科)	超低出生体重児の脳循環モニタリングにおける 近赤外測定装置の測定部位は前額部で良いのか?	第59回日本周産期・新生児 医学会学術集会 (2023.7.9-11、名古屋市)	口演

氏名(所属)	題名	学会等名称 (年月日 発表場所)	発表形式
Imanishi T, Sumiya W, Shimizu M. (新生児科)	Transmittance measurements of the extremely low birth weight infant's head by Near-Infrared Time-Resolved Spectroscopy	The 10th Federation of the Asian and Oceanian Physiological Societies Congress. In conjunction with the 75th Annual Meeting of the Korean Physiological Society (2023. 10. 1-4 Daegu市)	示説
今西利之、清水正樹 (新生児科)	特別講演「新生児・小児における体温管理療法」	第26回 日本脳低温療法・体温管理学会学術集会 (2023. 7. 8~9 大阪市)	特別講演
Wakako Sumiya, Toshiyuki Imanishi, Tomonori Ueno, Kazunori Mizuno, Masaki Shimizu. (新生児科)	Infectious Cytomegalovirus in Breast Milk after Delivery of Preterm Infants before 28 Weeks of Gestational Age Were Measured by the Promyelocytic Leukemia Assay.	The 10th Federation of the Asian and Oceanian Physiological Societies Congress. Daegu Korea. 2023. 11. 1	示説
中川愛、木藤寛敬、森未奈子、若松宏昌、廣中優、齋藤光里、伊藤璃津子、角谷和歌子、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)	超低出生体重児の高血糖管理におけるスルホニル尿素薬内服とインスリン静注療法の比較	第67回日本新生児成育医学学会学術集会 (2023. 11. 2-4、横浜市)	示説
中川 愛、森未奈子、若松宏昌、廣中 優、齋藤光里、伊藤璃津子、角谷和歌子、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)	先天梅毒による腸閉塞と考えられた新生児例	第193回 日本小児科学会埼玉地方会 (2023. 12. 3 さいたま市)	口演
長尾江里菜、栗田早織、若松宏昌、森未奈子、廣中優、齋藤光里、角谷和歌子、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)	壊死性筋膜炎に類似した皮膚所見からBacillus cereus 皮膚感染症を疑い診断し得た超早産児.	第59回日本周産期・新生児医学会学術集会 (2023. 7. 9-11、名古屋市)	示説
齋藤光里、木藤寛敬、若松宏昌、森未奈子、廣中優、中川愛、伊藤璃津子、角谷和歌子、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)	内視鏡検査で診断しステロイド加療した難治性消化管アレルギーの超低出生体重児例	第59回日本周産期・新生児医学会学術集会 (2023. 7. 9-11、名古屋市)	口演
齋藤光里、木藤寛敬、若松宏昌、森未奈子、廣中優、中川愛、伊藤璃津子、角谷和歌子、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)	正中唇顎裂、低Na血症を合併し、最終的に先天性reset osmostatの診断に至った一例	第67回日本新生児成育医学学会学術集会 (2023. 11. 2-4、横浜市)	口演
Hikari Saito, Toshiyuki imanishi, Masayuki kobayashi, Masaki shimizu (新生児科)	Non-invasive Hemoglobin Monitoring in Neonates	Hot topics in Neonatology 2023 (2023. 12. 8-11. WashingtonDC)	示説
廣中優、若松宏昌、森未奈子、齋藤光里、中川愛、角谷和歌子、栗田早織、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)	当院で経験した母児間輸血症候群10症例の検討.	第33回日本産婦人科・新生児血液学会学術集会. さいたま市. 2023. 6. 10	口演
廣中優、木藤寛敬、若松宏昌、森未奈子、齋藤光里、中川愛、角谷和歌子、伊藤璃津子、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)	超低出生体重児に合併する気管支管支軟化症の検討.	第67回日本新生児成育医学学会学術集会. 横浜市. 2023. 11. 2	示説
Yu Hironaka, Akihiro Wakamatsu, Masaki Shimizu. (新生児科)	Case Report of "Feto-Maternal transfusion syndrome".	Saitama Children's Medical Center and Ho Chi Minh city children's Hospital joint Neonatal Conference. (2023. 11. 10 Ho Chi Minh city.)	口演
森未奈子、木藤寛敬、若松宏昌、齋藤光里、廣中優、中川愛、伊藤璃津子、角谷和歌子、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)、浅沼聡 (耳鼻咽喉科)	哺乳時喉頭ファイバー所見と介入必要性の検討	第59回日本周産期・新生児医学会学術集会 (2023. 7. 9-11、名古屋市)	示説
森未奈子、木藤寛敬、若松宏昌、齋藤光里、廣中優、中川愛、伊藤璃津子、角谷和歌子、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)、浅沼聡 (耳鼻咽喉科)	嚥下時内視鏡検査による哺乳障害への対応	第35回日本新生児慢性肺疾患研究会 (2023. 10. 14、千葉市)	口演

氏名(所属)	題名	学会等名称 (年月日 発表場所)	発表形式
MinakoMori, Hirotaka Kito, Hiroaki Wkamatsu, Hikari Saito, Yu Hironaka, Ai Nakagawa, Ritsuko Ito, Wakako Sumiya, Toshiyuki Imanishi, Chika Kannno, Masayuki Kannno, Jun Unemoto, Masami Kanno, Ken Kawabata, Masaki Shimizu.	Insensible water loss in preterm infants (22-25 weeks of gestation)	Hot topics in Neonatology 2023 (2023.12.8-11. WashingtonDC)	示説
若松宏昌, 閑野将行, 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, 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)	広範囲な体壁欠損を合併した羊膜索症候群の1例.	第191回日本小児科学会埼玉地方会学術集会. (2023.5.14 さいたま市)	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)	当施設におけるロタウイルスワクチン接種の現状.	第67回日本新生児成育医学会学術集会 (2023.11.2-4, 横浜市)	示説
若松宏昌, 木藤寛敬, 森未奈子, 中川愛, 廣中優, 齋藤光里, 伊藤瑠津子, 角谷和歌子, 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)	GERシンチグラフィは 治療介入を要する GERの検出に有用か.	第67回日本新生児成育医学会学術集会 (2023.11.2-4, 横浜市)	示説
Akihiro Wakamatsu, Yu Hironaka, Masaki Shimizu. (新生児科)	Case Report “Fanconi anemia” .	Saitama Children’s Medical Center and Ho Chi Minh city children’s Hospital joint Neonatal Conference. (2023.11.10 Ho Chi Minh city.)	口演
木藤寛敬, 川畑建, 若松宏昌, 森未奈子, 中川愛, 伊藤瑠津子, 廣中優, 齋藤光里, 角谷和歌子, 今西利之, 閑野知佳, 閑野将行, 采元純, 菅野雅美, 清水正樹. (新生児科)	胎児期より認めた高度の臍帯巻絡により生じたと考えられる先天性多発性関節拘縮症と多発性小腸閉鎖症を合併した一例.	第67回日本新生児成育医学会学術集会 (2023.11.2-4, 横浜市)	示説
木藤寛敬, 角谷和歌子, 清水亮子, 若松宏昌, 森未奈子, 中川愛, 廣中優, 齋藤光里, 伊藤瑠津子, 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)	当初, 胎便性腹膜炎を疑ったが, 巨大な後腹膜奇形腫であった症例とその経過.	第15回埼玉県新生児医療懇話会. (2023.12.16 さいたま市)	口演
細井健司, 清水正樹 (新生児科), 網塚貴介.	エアーカーテンとエントレイメントを利用した Nasal-CPAPのNasal-HFO特性.	第98回日本医療機器学会大会. (2023.6.29 横浜市)	口演
会津克哉 (代謝内分泌科)	小児期発症1型糖尿病(急性発症)において内因性インスリン分泌能を規定する要因は何か— 枯渇例と非枯渇例との比較—	第66回日本糖尿病学会 年次学術集会. 鹿児島市. 2023.5.11	口演
会津克哉 (代謝内分泌科)	小児・思春期発症1型糖尿病における発症時のリアルタイムCGMの使用について	第30回埼玉県小児糖尿病懇話会. さいたま市. 2024.2.28	口演
田嶋朝子, 梁 偉博, 河野智敬 (代謝内分泌科)	若年性特発性関節炎と甲状腺機能低下症を合併した1型糖尿病の女児例	第28回日本小児・思春期糖尿病学会 年次学術集会. 大阪市. 2023.7.17	口演
田嶋朝子, 梁 偉博, 河野智敬, 長谷川奉延, 深見真紀, 会津克哉 (代謝内分泌科)	尿中ステロイドプロファイル解析を機にチトクロームP450酸化還元酵素欠損症の診断に至り, 性別変更した3歳男児例	第56回日本小児内分泌学会 学術集会. さいたま市. 2023.10.19~21.	口演
梁 偉博, 河野智敬, 田嶋朝子, 会津克哉 (代謝内分泌科)	歯科受診を契機に低ホスファターゼ症が疑われ 当院紹介となった3例について — 歯科連携の重要性—	第56回日本小児内分泌学会 学術集会. さいたま市. 2023.10.19~21	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)	診断時にnonthyroidal illnessを呈する幼児1型糖尿病では内因性インスリン分泌が早期に枯渇する.	第96回日本内分泌学会学術総会. 名古屋市. 2023.6.2	口演
南谷幹史, 志賀健太郎, 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, 高橋郁子, 田嶋華子, 横田一郎, 杉原茂孝, 菊池 透 (代謝内分泌科)	小児劇症1型糖尿病の診断時における甲状腺機能.	第56回日本小児内分泌学会 学術集会. さいたま市. 2023.10.19~21	口演
田嶋朝子	小児期における生活習慣病の病態と予防対策.	葛飾小児科医会・小児生活習慣病予防健診講演会・第602回小児科集談会. 東京都. 2023.11.21	講演

氏名(所属)	題名	学会等名称 (年月日 発表場所)	発表形式
Itaru Iwama, Ryusuke Nambu	Small bowel endoscopy for children: comparison between capsule endoscopy and balloon-assisted enteroscopy	The 16th Asian Pan-Pacific Congress for Pediatric Gastroenterology, hepatology and Nutrition (October 5-8, 2023 Seoul, Korea)	ポスター
岩間達、南部隆亮、原朋子、吉田正司、治山芽生、宮沢絢子	超早期発症型炎症性腸疾患におけるウステキヌマブの有効性および安全性	第50回日本小児栄養消化器肝臓学会 (2023.10.20-10.22 仙台)	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小児期発症MEFV遺伝子関連腸炎の3例	第126回日本小児科学会学術集会 (2023.4.14-16.東京)	口演
南部隆亮、吉田正司、呉亜沙美、宮沢絢子、原朋子、岩間達	コルヒチンが奏効した反復性急性肝炎の1例	第39回日本小児肝臓研究会 (2023.7.15-16 横浜)	口演
南部隆亮、宮沢絢子、治山芽生、吉田正司、原朋子、岩間達	小児難治性潰瘍性大腸炎に対するウステキヌマブとタクロリムスの併用療法	第50回日本小児栄養消化器肝臓学会 (2023.10.21-22 仙台)	口演
南部隆亮、石毛崇、井上幹大、角田文彦、加藤沢子、工藤孝広、齋藤武、清水泰岳、清水俊明、新井勝大、J-PIBDR network	日本小児炎症性腸疾患レジストリ研究 小児潰瘍性大腸炎の治療経過と予後	第14回日本炎症性腸疾患学会 (2023.12.1-2、舞子)	口演
南部隆亮、岩間達、清水泰岳、萩原真一郎、恵谷ゆり、西澤拓哉、石毛崇、加藤健、水落建輝、横山孝二、熊谷秀規、星雄介、虻川大樹、工藤孝広、佐渡智光、鶴飼聡士、清水俊明、新井勝大	小児IBD患者が感じる心理的サポートの現状と課題 Respect IBD study	第24回日本小児炎症性腸疾患研究会 (2024.3.2 大宮)	口演
南部隆亮	子どものための消化管内視鏡の役割 ~Basic to Advanced~	群馬県小児科医会 (2023.6.21高崎)	講演
南部隆亮	子どもの慢性消化管診療 ~IBDを中心に~	川口市医師会学術講演会 (2023.8.23 川口)	講演
南部隆亮	思春期のIBD患者とどう向き合うか	東京医科歯科大学精神科・消化器内科コラボレーションセミナー (2023.11.16 東京)	講演
南部隆亮	小児IBDの病態と治療 求められる支援について	日本炎症性腸疾患学会 市民公開講座 (2023.12.1-2024.1.31 Web)	講演
南部隆亮	小児外科医に伝えたいMonogenic IBD	第53回日本小児消化管機能研究会 (2024.2.3 松本)	講演
吉田正司、呉亜沙美、宮沢絢子、原朋子、南部隆亮、大嶋宏一、康勝好、市村香代子、中澤温子、岩間達	自己免疫性肝炎診断後に発症した肝炎後再生不良性貧血の2例	第39回日本小児肝臓研究会 (2023.7.15-16 横浜)	口演
吉田正司、南部隆亮、清水泰岳、工藤孝広、村越考次、国崎玲子、水落建輝、加藤沢子、岩田直美、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、西亦繁雄、角田文彦、田尻仁、日衛嶋榮太郎、戸板成昭、望月貴博、岩間達、清水俊明、新井勝大	小児炎症性腸疾患におけるチオプリン製剤の副作用 日本小児IBDレジストリ研究	第50回日本小児栄養消化器肝臓学会 (2023.10.21-22 仙台)	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126回日本小児科学会学術集会 (2023.4.14-16.東京)	口演
宮沢絢子、南部隆亮、新井勝大、工藤孝広、石毛崇、熊谷秀規、萩原真一郎、梶恵美理、水落建輝、倉沢伸吾、角田文彦、岩間達	小児潰瘍性大腸炎直腸炎型の自然歴と治療法の検討	第50回日本小児栄養消化器肝臓学会 (2023.10.21-22 仙台)	口演
宮沢絢子、南部隆亮、清水泰岳、工藤孝広、西澤拓哉、熊谷秀規、萩原真一郎、梶恵美理、水落建輝、倉沢伸吾、角田文彦、石毛崇、岩間達、新井勝大	小児潰瘍性大腸炎直腸炎型の自然歴と予後因子の検討	第14回日本炎症性腸疾患学会 (2023.12.1-2、舞子)	口演
宮沢絢子、吉田正司、原朋子、南部隆亮、岩間達	IBD治療中の難治性皮膚病変に対する生物学的製剤変更の有効性	第24回日本小児炎症性腸疾患研究会 (2024.3.2 大宮)	口演
呉亜沙美、原朋子、市村香代子、宮沢絢子、吉田正司、南部隆亮、中澤温子、岩間達	異なる治療経過をたどった直腸粘膜脱症候群の2小児例	第50回小児内視鏡研究会 (2023.6.24 横浜)	口演

氏名(所属)	題名	学会等名称 (年月日 発表場所)	発表形式
金内萌葉、南部 隆亮、宮沢 絢子、吉田 正司、原 朋子、岩間 達	大動脈閉鎖不全症を合併した腸管型ベーチェット病： 1小児例報告と文献レビュー	第50回 日本小児 栄養消化器肝臓学会 (2023.10.21-22 仙台)	口演
藤永周一郎(腎臓科)	ネフローゼ症候群の治療の進歩	第58回日本小児腎臓病学会、 大阪	講演
藤永周一郎、齋藤佳奈子、青山周平、横田俊介、櫻谷浩志(腎臓科)	発症時に浮腫を伴うステロイド抵抗性ネフローゼ症候群は 免疫抑制療法が有効である	第58回日本小児腎臓病学会、 大阪	一般口演
櫻谷浩志、平野大志、横田俊介、遠藤翔太、榎田裕亮、藤永周一郎(腎臓科)	初発時ステロイド感受性ネフローゼ症候群患者における ステロイド抵抗性再発の危険因子	第58回日本小児腎臓病学会、 大阪	一般口演
横田俊介、亀井宏一、藤永周一郎、濱田陸、稲葉彩、伊藤秀一(腎臓科)	リソキシマブ療法を行った難治性SRNS症例における 治療効果および長期予後の多施設検討	第58回日本小児腎臓病学会、 大阪	一般口演
青山周平、齋藤佳奈子、横田俊介、遠藤翔太、榎田裕亮、櫻谷浩志、藤永周一郎(腎臓科)	蛋白尿の軽度なIgA腎症に対する初回扁桃摘パルス療法の 有効性と安全性の検討	第58回日本小児腎臓病学会、 大阪	一般口演
齋藤佳奈子、青山周平、横田俊介、遠藤翔太、榎田裕亮、櫻谷浩志、藤永周一郎(腎臓科)	ネフローゼ発症の重症紫斑病性腎炎に対する 早期ステロイドパルス療法の有効性の検討	第58回日本小児腎臓病学会、 大阪	一般口演
榎田裕亮、横田俊介、遠藤翔太、櫻谷浩志、藤永周一郎(腎臓科)	難治性ステロイド依存性ネフローゼ症候群の 年長児に対するリソキシマブ予防投与の有効性の検討	第58回日本小児腎臓病学会、 大阪	一般口演
森下俊真、遠藤翔太、榎田裕亮、横田俊介、櫻谷浩志、藤永周一郎(腎臓科)	初発時に一過性寛解した微小変異型ステロイド抵抗性 ネフローゼ症候群の検討	第58回日本小児腎臓病学会、 大阪	一般口演
武政洋一、横田俊介、遠藤翔太、榎田裕亮、櫻谷浩志、平野大志、藤永周一郎(腎臓科)	シクロスポリン投与後の小児特発性ネフローゼ症候群 における成人期CKD移行の危険因子	第58回日本小児腎臓病学会、 大阪	一般口演
佐藤望、遠藤翔太、横田俊介、榎田裕亮、櫻谷浩志、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58回日本小児腎臓病学会、 大阪	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)	高度蛋白尿を呈した小児IgA腎症重症例に対する 初回扁桃摘パルス療法の有効性と安全性の検討	第58回日本小児腎臓病学会、 大阪	一般口演
横田俊介、青山周平、齋藤佳奈子、坂口晴英、櫻谷浩志、尾田高志、藤永周一郎(腎臓科)	ネフローゼ症候群を呈した感染関連糸球体腎炎の4歳女児	第44回日本小児腎不全学会 学術集会、佐賀	一般口演
坂口晴英、青山周平、齋藤佳奈子、横田俊介、櫻谷浩志、村上仁彦、森貞直哉、野津寛大、藤永周一郎(腎臓科)	腎外症状を認めず腹腔鏡下腎生検で診断した 若年性ネフロンろうの14歳男児	第44回日本小児腎不全学会 学術集会、佐賀	一般口演
青山周平、横田俊介、齋藤佳奈子、坂口晴英、櫻谷浩志、藤永周一郎(腎臓科)	CCPD開始後に交通性陰嚢浮腫を来した18歳男児	第44回日本小児腎不全学会 学術集会、佐賀	一般口演
齋藤佳奈子、青山周平、坂口晴英、横田俊介、櫻谷浩志、野津寛大、藤永周一郎(腎臓科)	ステロイド薬開始前に早期診断し得た ACTN4遺伝子異常による 遺伝性巣状分節性糸球体硬化症の3歳男児	第44回日本小児腎不全学会 学術集会、佐賀	一般口演
櫻谷浩志、横田俊介、藤永周一郎(腎臓科)	COVID-19感染が発症契機となったC3 p.1157T遺伝子変異 による非典型型溶血性尿毒症症候群の7歳男児例	第53回日本腎臓病学会東部 学術集会、仙台	一般口演
横田俊介、坂口晴英、櫻谷浩志、藤永周一郎(腎臓科)	無症候性蛋白尿からCUBN遺伝子異常と診断した2小児例	第53回日本腎臓病学会東部 学術集会、仙台	一般口演
坂口晴英、横田俊介、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膜性増殖型PGNMIDの小児例	第53回日本腎臓病学会東部 学術集会、仙台	一般口演
青山周平、齋藤佳奈子、坂口晴英、横田俊介、櫻谷浩志(腎臓科)	長期の血液透析を要したgarland patternの 溶連菌感染後急性糸球体腎炎	第36回小児PD/HD研究会、 静岡	一般口演
齋藤佳奈子、青山周平、坂口晴英、横田俊介、櫻谷浩志、藤永周一郎(腎臓科)	オビヌズマブを投与したステロイド依存性 ネフローゼ症候群の7歳男児	第18回埼玉腎膠原病研究会、 浦和	一般口演
榎田裕亮、横田俊介、櫻谷浩志、佐藤智、菅沼栄介、藤永周一郎(腎臓科)	FGF23関連低リン血症をきたした重度の貧血を伴う ルーブス腎炎の9歳女児	第18回埼玉腎膠原病研究会、 浦和	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
青山周平、齋藤佳奈子、権田裕亮、藤永周一郎 (腎臓科)	ソリフェナシン抵抗性の非単一症候性夜尿症に対する ビベグロン追加投与の検討	第34回日本夜尿症学会 学術集会、軽井沢	一般口演
齋藤佳奈子、青山周平、権田裕亮、藤永周一郎 (腎臓科)	難治性単一症候性夜尿症に対する ビベグロン・ソリフェナシン併用療法の有効性と安全性の検討	第34回日本夜尿症学会 学術集会、軽井沢	一般口演
権田裕亮、青山周平、齋藤佳奈子、藤永周一郎 (腎臓科)	難治性非単一症候性夜尿症に対する 膀胱尿道内視鏡検査の適応	第34回日本夜尿症学会 学術集会、軽井沢	一般口演
青山周平、櫻谷浩志、齋藤佳奈子、坂口晴英、 横田俊介、野津寛大、藤永周一郎(腎臓科)	新生児期に偽性低アルドステロン症と診断された 1型Bartter症候群の男児例	第44回日本小児体液研究会、 web	一般口演
齋藤佳奈子、青山周平、坂口晴英、横田俊介、 櫻谷浩志、藤永周一郎(腎臓科)	新生児期より遷延する高血圧により心不全治療を要した 常染色体潜性多発性嚢胞腎	第29回日本小児高血圧研究会、 web	一般口演
佐々木脩、権田裕亮、横田俊介、櫻谷浩志、藤 永周一郎(腎臓科)	学校検尿を契機に見えられた若年性ネフロン瘦の1例	第191回日本小児科学会 埼玉地方会、埼玉	一般口演
Koji Sakuraya, Daishi Hirano, Shuichiro Fujinaga (腎臓科)	Low-dose prednisolone treatment for the relapse of steroid- sensitive nephrotic syndrome in adolescent	15th Asian Congress of Pediatric Nephrology, Dubai	e-Poster
櫻谷浩志、横田俊介、遠藤翔太、権田裕亮、森 麻希子、村上仁彦、康勝好、藤永周一郎(腎臓科)	造血細胞移植後に膜性腎症による 二次性ネフローゼ症候群を発症した2例	第126回日本小児科学会 学術集会、東京	一般口演
青山周平、齋藤佳奈子、横田俊介、権田裕亮、 遠藤翔太、櫻谷浩志、藤永周一郎(腎臓科)	小児膜性ループス腎炎の臨床的特徴	第126回日本小児科学会 学術集会、東京	一般口演
森下俊真、遠藤翔太、権田裕亮、横田俊介、櫻 谷浩志、藤永周一郎(腎臓科)	ベリムマブにより免疫抑制療法を減量し得た 小児ループス腎炎の2例	第126回日本小児科学会 学術集会、東京	一般口演
権田裕亮、横田俊介、遠藤翔太、櫻谷浩志、佐 藤智、菅沼栄介、藤永周一郎(腎臓科)	小児全身性エリテマトーデスにおける 初発時低リン血症合併の危険因子と臨床経過の検討	第126回日本小児科学会 学術集会、東京	一般口演
武政洋一、横田俊介、遠藤翔太、権田裕亮、櫻 谷浩志、藤永周一郎(腎臓科)	シクロスボリン投与後の小児特発性ネフローゼ症候群 における成人期CKD移行の危険因子	第126回日本小児科学会 学術集会、東京	一般口演
藤永周一郎、権田裕亮、遠藤翔太、横田俊介、 櫻谷浩志(腎臓科)	ソリフェナシン抵抗性の昼間尿失禁患児に対する ビベグロン追加投与の検討	第126回日本小児科学会 学術集会、東京	ポスター
横田俊介、遠藤翔太、権田裕亮、櫻谷浩志、藤 永周一郎(腎臓科)	ステロイド薬開始前に早期診断し得た 遺伝性巣状分節性糸球体硬化症の幼児	第126回日本小児科学会 学術集会、東京	ポスター
齋藤佳奈子、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)	扁桃パルスが療法が行われた 小児紫斑病性腎炎の長期予後	第126回日本小児科学会 学術集会、東京	ポスター
菅沼栄介(感染免疫アレルギー科)、上島洋二、 岡明、佐藤智、佐藤法子、出口薫太郎、武井悠、 古市美穂子、大石勉	先天性サイトメガロウイルス感染症児の 脳MRIにおける白質障害の臨床的意義	第126回日本小児科学会・ 学術集会 (2023年4月14日・東京)	口演発表
菅沼栄介(感染免疫アレルギー科)	海外渡航ワクチンへ予防接種センターからの報告へ	彩の国予防接種推進協議会 第11回ワクチンフォーラム (2023年7月2日・埼玉)	講演
菅沼栄介(感染免疫アレルギー科)、三浦大、小 山裕太郎、小林徹、銚崎竜範、沼野藤人、古野 憲司、塩野淳子、布施茂登、深澤隆治、三谷義 英	冠動脈瘤を合併した川崎病患者へのARB/ACEiの 冠動脈瘤退縮効果の検討-KIDCARサブ解析-	第59回日本小児循環器 学会総会・学術集会 (2023年7月6日・神奈川)	口演発表
菅沼栄介(感染免疫アレルギー科)	最近の予防接種の動向と、コロナの影響	第97回 埼玉県小児保健協会 研究会(2023年7月15日・埼玉)	講演
菅沼栄介(感染免疫アレルギー科)	免疫力とは？大切なお子様を感染症から 守るためにできること	カブキ症候群 遺伝科 集団外来 講演会 (2023年8月5日・埼玉)	講演
菅沼栄介(感染免疫アレルギー科)、三浦大、小 山裕太郎、小林徹、銚崎竜範、沼野藤人、古野 憲司、塩野淳子、布施茂登、深澤隆治、三谷義 英	冠動脈瘤を合併した川崎病患者へのARB/ACEiの 冠動脈瘤退縮効果の中間報告-KIDCARサブ解析-	第43回日本川崎病学会・ 学術集会 (2023年10月1日・大阪)	口演発表

氏名(所属)	題名	学会等名称 (年月日 発表場所)	発表形式
菅沼栄介(感染免疫アレルギー科)	HPVワクチンについて ～接種率向上にむけて私たちができること～	さいたま市薬剤師会学術講演会 (2023年11月15日・埼玉)	講演
菅沼栄介(感染免疫アレルギー科)	侵襲性髄膜炎菌感染症とワクチン	彩の国予防接種推進協議会 第28回学術講演会 (2023年12月2日・埼玉)	講演
菅沼栄介(感染免疫アレルギー科)、本田聡子、急式政志、中澤温子	乳酸菌細胞壁成分(LCWE)誘導 マウス冠動脈炎、狭窄に対する アンギオテンシン受容体拮抗薬の有効性	第5回血管炎病因病態研究会 (2024年2月17日・札幌リモート)	口演発表
菅沼栄介(感染免疫アレルギー科)	～これから新しく変わっていくワクチン事情～ RSウイルスワクチン・百日咳関連ワクチン	彩の国予防接種推進協議会 第29回学術講演会 (2024年3月2日・埼玉)	講演
菅沼栄介(感染免疫アレルギー科)	新しくなるワクチンの話題 ～5種混合を中心に～	山梨県小児科医会総会・ 学術講演会 (2024年3月29日・山梨リモート)	講演
上島洋二(感染免疫・アレルギー科)、佐藤法子、佐藤智	小児期発症多発血管炎性肉芽腫症に対する リツキシマブ治療の効果	第51回日本臨床免疫学会総会・ 学術集会 (2023年10月5-7日、東京)	ポスター
上島洋二(感染免疫・アレルギー科)、佐藤智、菅沼栄介、三川愛、安田有希、井筒道子、篠崎咲子	成人移行の遅延因子に対する多職種連携による 要因解析と介入の効果	第32回日本小児リウマチ 学会総会・学術集会 (2023年10月13日～15日)	ポスター
上島洋二(感染免疫・アレルギー科)	実臨床におけるTm mapping法による迅速同定と 菌数定量の経験	第70回日本臨床検査医学会 学術集会 (2023年11月16～19日)	講演
上島洋二(感染免疫・アレルギー科)、佐藤智	当院における成人移行支援の現状と支援体制の整備	Metropolitan Pediatric Rheumatology conference (2023年11月20日)	口演
上島洋二(感染免疫・アレルギー科)	先天性免疫異常症の理解と今後の対策	第194回日本小児科学会 埼玉地方会(2024年2月11日)	講演
古市 美穂子(感染免疫・アレルギー科)	小児専門病院における抗菌薬適正使用プログラム 導入前後10年のまとめ	第55回 日本小児感染症学会 学術集会	口演
古市 美穂子(感染免疫・アレルギー科)	新生児のempiric therapyはABPC+GMか、ABPC+CTXか？	第55回 日本小児感染症学会 学術集会 シンポジウム4	口演
古市 美穂子(感染免疫・アレルギー科)	こどものための感染対策 継続可能なブレない軸作りを考えよう	第16回園保健会全体会(熊谷市)	講演
古市 美穂子(感染免疫・アレルギー科)	子どもの上気道炎	第27回抗菌化学療法認定 薬剤師講習会	講演
古市 美穂子(感染免疫・アレルギー科)	小児の抗菌薬使用	日本感染症教育研究会IDATEN	講演
古市 美穂子(感染免疫・アレルギー科)	インフルエンザと現場を取り巻くワクチンの課題	第72回日本感染症学会 東日本地方会学術集会、 第70回日本化学療法学会 東日本支部総会 シンポジウム8	講演
古市 美穂子(感染免疫・アレルギー科)	第2回ワクチン忌避に対する動機付け面積トレーニング	日本小児科学会	講演
古市 美穂子(感染免疫・アレルギー科)	性感染症の知識と対応	江戸川区児童相談所	講演
古市 美穂子(感染免疫・アレルギー科)	何をどこまで？赤ちゃんや子どもへの感染対策	第97回埼玉県小児 保健協会研究会	講演
古市 美穂子(感染免疫・アレルギー科)	まれな新生児感染症 ウレアプラズマとマイコプラズマ	第11回東京小児感染症 サマーセミナー	講演

氏名(所属)	題名	学会等名称 (年月日 発表場所)	発表形式
武井悠(感染免疫・アレルギー科)、古市美穂子、出口 薫太郎	M. avium complex(MAC)骨髄炎の反復が疑われた14歳男子例	第98回 日本結核・非結核性抗酸菌感染症学会	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、吉澤信輔、大橋研介、菅沼栄介	小児病院泌尿器科における抗菌薬適正使用支援プログラム(ASP)導入前後の静注抗菌薬使用量と耐性菌検出率の検討	第32回 日本小児泌尿器学会 総会・学術集会	ポスター
武井悠(感染免疫・アレルギー科)、古市美穂子、出口 薫太郎、田中学、菊池健二郎、植田育也、菅沼栄介	当院で経験した小児COVID-19関連脳症とインフルエンザ脳症の比較	第55回 日本小児感染症学会 学術集会	口演
出口 薫太郎(感染免疫・アレルギー科)、古市美穂子	慢性耳漏と倦怠感～治療戦略の正解はどこにあるのか～	IDATENインタラクティブケースカンファレンス	講演
南部明華(感染免疫・アレルギー科)、佐藤智	慢性甲状腺炎に併発しストレキサートが有効であったリベド血管症の1例	第72回 日本アレルギー学会 学術大会	ポスター
南部明華(感染免疫・アレルギー科)、佐藤智	当院における食物経口負荷試験の安全性と有効性の検討	第60回 日本小児アレルギー学会 学術大会	口演
合原 遥(感染免疫・アレルギー科)、出口 薫太郎、佐藤法子、武井 悠、古市美穂子、上島洋二、佐藤 智、植田育也、菅沼栄介	哺乳不良と体重増加不良で発症したB群溶血性連鎖球菌脳室炎の1例	第192回 日本小児科学会 埼玉地方会 (2023年9月10日・川越)	口演
佐藤法子(感染免疫・アレルギー科)、上島洋二、佐藤智、菅沼栄介	家族歴より遺伝性自己炎症性疾患を疑い比較的早期に診断し得たTNF受容体関連周期性症候群(TRAPS)の1例	第194回 日本小児科学会 埼玉地方会 (2024年2月11日・川口)	口演
Asahito Hama, Katsuyoshi Koh, et al	Outcomes of Hematopoietic Cell Transplantation for Patients with Refractory Cytopenia with Multilineage Dysplasia:A Comparison Children with Adolescents and Young Adults	ASH 2023年12月9日～10日 サンディエゴ	一般口演
Kimikazu Yakushijin, Katsuyoshi Koh, et al	Cytomegalovirus-Seronegative Plus Leukoreduced Blood Products Are Still Superior to Only Leukoreduced Products in Preventing Transfusion-Transmitted Cytomegalovirus Infection	ASH 2023年12月9日～10日 サンディエゴ	一般口演
Motohiro Kato, Katsuyoshi Koh, et al	A Nationwide Clinical Trial ALL-B12: An Optimized Therapy for Pediatric B-Precursor Acute Lymphoblastic Leukemia with Excellent Overall Survival and Minimal Non-Relapse Mortality: A Report from the Japan Children's Cancer Group	ASH 2023年12月9日～10日 サンディエゴ	一般口演
Hisashi Ishida, Katsuyoshi Koh, et al	Higher CD34+ Cell Doses Correlate with Reduced Incidence of Relapse and Better Event-Free Survival after KIR-Ligand Mismatch Cord Blood Transplantation for Childhood Acute Myeloid Leukemia	ASH 2023年12月9日～10日 サンディエゴ	一般口演
Yuki Arakawa	Treatment Strategies for Germ Cell Tumors from a Pediatric Perspective	The 61st Annual Meeting of Japan Society of Clinical Oncology 横浜 2023年10月19日	シンポジウム
康 勝好	小児急性リンパ性白血病治療とクリサントスパーゼへの期待	アーウィナーゼ講演会 @web 2023年4月27日	講演
康 勝好	小児急性リンパ性白血病治療の最適化: asparaginase 製剤に焦点を当てて	第18回北関東小児がんセミナー @高崎web 2023年6月10日	講演
康 勝好	小児血友病における関節評価の重要性～地域連携と関節エコー検査の取り組み～	血友病性関節症 小児連携セミナー @web 2023年5月31日	講演
康 勝好	今後の血友病診療に向けて、多職種連携に期待すること	血友病患者ケアのための多職種連携セミナー inさいたま	講演
森 麻希子	小児ITPに関する最近の話題	ITP市民公開講座 2023年9月17日 東京	講演
森 麻希子	血友病におけるチームアプローチを考える	血友病患者ケアのための多職種連携セミナーinさいたま 2023年12月19日 埼玉	講演

氏名(所属)	題名	学会等名称 (年月日 発表場所)	発表形式
Katsuyoshi koh, Anthony Chan, Chris Barnes, Ampaiwan Chuansumrit, Pernile Nielsen, Helle Holst, Guy Young	小児血友病BでのN9-GPによる週1回、最長6年間の定期補充療法と服薬遵守率及び自然出生率	第45回日本血栓止血学会 学術集会 2023年6月15～17日 北九州	一般口演
Katsuyoshi Koh, Annette Bowyer, Steve kitchen, Mirella Ezban	組織因子をトリガーとする自動校正トロンボグラフィを用いたFVⅢ代替抗体Mim8の測定	第45回日本血栓止血学会 学術集会 2023年6月15～17日 北九州	一般口演
福岡 講平、栗原 淳、荒川 ゆうき、大嶋 宏一、森 麻希子、三谷 友一、本田 聡子、市村 香代子、中澤 温子、康 勝好	小児中枢神経腫瘍に対するDNAメチル化アレイを用いた分子分類	第41回日本脳腫瘍学会学術集会 2023年12月3日 新潟	一般口演
荒川ゆうき	小児・AYA世代に対するイブルチニブの使用経験と慢性GVHDの管理	第65回 日本小児血液・がん学会 学術集会 2023年9月29日～10月1日 札幌	講演
大嶋 宏一、荒川 ゆうき、三谷 友一、森 麻希子、福岡 講平、康 勝好	急性骨髄性白血病に急性転化した慢性好酸球性白血病、非特定期型1 小児例	第65回 日本小児血液・がん学会 学術集会 2023年9月29日～10月1日 札幌	一般口演
三谷 友一、水島 喜隆、本田 護、森 麻希子、福岡 講平、大嶋 宏一、荒川 ゆうき	小児・AYACD22 陽性再発B前駆細胞性急性リンパ性白血病へのInotuzumab Ozogamicin の使用	第65回 日本小児血液・がん学会 学術集会 2023年9月29日～10月1日 札幌	一般口演
康 勝好、他	日本における新規ALL 患者に対するPegaspargase：国内Phase2 SHP674-201 試験	第65回 日本小児血液・がん学会 学術集会 2023年9月29日～10月1日 札幌	一般口演
本田 護、荒川 ゆうき、水島 喜隆、三谷 友一、森 麻希子、福岡 講平、大嶋 宏一、康 勝好	小児重症慢性貧血に対する赤血球輸血療法	第65回 日本小児血液・がん学会 学術集会 2023年9月29日～10月1日 札幌	一般口演
森 麻希子	「小児免疫性血小板減少症診療ガイドライン2022」から見た今後のさらなる課題と展望	第65回 日本小児血液・がん学会 学術集会 2023年9月29日～10月1日 札幌	シンポジウム
Hirohito Kubota, Kohei Fukuoka, Daiju Oba, Yuichi Mitani, Makiko Mori, Koichi Oshima, Yuki Arakawa1), Jun Kurihara, Hirofumi Ohashi, Katsuyoshi Koh	Cancer predisposition syndrome with pediatric central nervous system tumors: a single-center study	第65回 日本小児血液・がん学会 学術集会 2023年9月29日～10月1日 札幌	一般口演
Kohei Fukuoka, Jun Kurihara, Yuki Arakawa, Makiko Mori, Satoko Honda, Kayoko Ichimura, Koichi Ichimura, Atsuko Nakazawa4,, Katsuyoshi Koh, et al	Molecular Classification of Central Nervous System Tumors Using DNA Methylation Profiling: Experience from a Single Center	第65回 日本小児血液・がん学会 学術集会 2023年9月29日～10月1日 札幌	一般口演
Koichi Oshima, Hirohito Kubota, Yuki Arakawa, Yuichi Mitani, Makiko Mori, Kohei Fukuoka, Katsuyoshi Koh, et al	Transformation of chronic eosinophilic leukemia, not otherwise specified into acute myeloid leukemia in a child	第65回 日本小児血液・がん学会 学術集会 2023年9月29日～10月1日 札幌	一般口演
Koji Sakuraya, Makiko Mori, Koichi Oshima, Mamoru Honda, Yuichi Mitani, Kohei Fukuoka, Yuki Arakawa, Shuichiro Fujinaga, Katsuyoshi Koh	Pediatric nephrotic syndrome after allogenic hematopoietic stem cell transplantation	第65回 日本小児血液・がん学会 学術集会 2023年9月29日～10月1日 札幌	一般口演
Yuichi Mitani, Yoshitaka Mizushima, Mamoru Honda, Makiko Mori, Kohei Fukuoka, Koichi Oshima, Yuki Arakawa, Katsuyoshi Koh	Experience with Inotuzumab Ozogamicin for Pediatric and Adolescent CD22-Positive Relapsed B Cell Precursor Acute Lymphoblastic leukemia	第65回 日本小児血液・がん学会 学術集会 2023年9月29日～10月1日 札幌	一般口演
Katsuyoshi Koh, et al	Pegaspargase in Patients with Newly Diagnosed, Untreated Acute Lymphoblastic Leukemia: SHP674 -201 Phase 2 Study in Japan	第65回 日本小児血液・がん学会 学術集会 2023年9月29日～10月1日 札幌	一般口演
Katsuyoshi Koh, et al	Using a web-based questionnaire to evaluate long-term comorbidities in childhood cancer survivors: Tokyo Children's Cancer Study Group	第65回 日本小児血液・がん学会 学術集会 2023年9月29日～10月1日 札幌	一般口演
Katsuyoshi Koh, et al	Magnesium supplementation therapy for preventing cisplatin-induced acute nephrotoxicity in pediatric cancer: a randomized phase 2 trial	第65回 日本小児血液・がん学会 学術集会 2023年9月29日～10月1日 札幌	一般口演
Mamoru Honda, Yuki Arakawa, Yoshitaka Mizushima, Ryota Kaneko, Hirohito Kubota, Yuichi Mitani, Makiko Mori, Kohei Fukuoka, Koichi Oshima, Katsuyoshi Koh	Red blood cell transfusion in children with severe chronic anemia: a single institute experience	第65回 日本小児血液・がん学会 学術集会 2023年9月29日～10月1日 札幌	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
Katsuyoshi Koh, et al	Questionnaire survey on COVID-19 incidence and vaccination among childhood cancer survivors: TCCSG cohort Study	第65回 日本小児血液・がん学会 学術集会 2023年9月29日～10月1日 札幌	一般口演
Yuka Murakoshi, Koichi Oshima, Masahiro Sugawa, Makiko Mori, Kohei Fukuoka, Yuki Arakawa, Hiroshi Kawashima, Takahiro Hosokawa, Atsuko Nakazawa, Katsuyoshi Koh	Two pediatric cases of ALK-positive inflammatory myofibroblastic tumor of the porta hepatis	第65回 日本小児血液・がん学会 学術集会 2023年9月29日～10月1日 札幌	一般口演
Tomoya Irikura, Makiko Mori, Yuichi Mitani, Koichi Oshima, Kohei Fukuoka, Yuki Arakawa, Katsuki Taira, Katsuyoshi Koh	Perioperative bypassing agent therapy with a combination of recombinant FVIIa and plasma-derived FVIIa/FX for inhibitor-positive hemophilia B	第65回 日本小児血液・がん学会 学術集会 2023年9月29日～10月1日 札幌	一般口演
Takahiro Ishikawa, Yuichi Mitani, Yoshitaka Mizushima, Mamoru Honda, Koichi Oshima, Kohei Fukuoka, Makiko Mori, Yuki Arakawa, Yutaka Tanami, Katsuyoshi Koh	A 13-year-old boy with refractory Hodgkin Lymphoma successfully treated with brentuximab vedotin	第65回 日本小児血液・がん学会 学術集会 2023年9月29日～10月1日 札幌	一般口演
Mariko Meguro, Makiko Mori, Tomoya Irikura, Kohei Fukuoka, Yuki Arakawa, Kayoko Ichimura, Yutaka Tanami, Atsuko Nakazawa, Katsuyoshi Koh	Pediatric blastic plasmacytoid dendritic cell neoplasm with a subcutaneous mass on the outer thigh: A case report	第65回 日本小児血液・がん学会 学術集会 2023年9月29日～10月1日 札幌	一般口演
井原 欣幸, 森 麻希子, 角谷 和歌子, 本田 護, 渡壁 麻依, 田村 恵美, 采元 純, 清水 正樹, 康勝好, 水田 耕一	当院における肝不全を呈した一過性骨髄異常増殖症(TAM)症例と肝移植適応	第65回 日本小児血液・がん学会 学術集会 2023年9月29日～10月1日 札幌	一般口演
Yoshitaka Mizushima, Yuki Arakawa, Yuichi Mitani, Koichi Oshima, Makiko Mori, Kohei Fukuoka, Katsuyoshi Koh	Our experience of hematopoietic cell transplantation for aplastic anemia and pediatric refractory anemia	第65回 日本小児血液・がん学会 学術集会 2023年9月29日～10月1日 札幌	一般口演
康勝好、他	大量メソトレキセート療法にデスロラタジンを併用した事により超急性腎障害を来した急性リンパ性白血病	第65回 日本小児血液・がん学会 学術集会 2023年9月29日～10月1日 札幌	一般口演
渋谷 一彦, 森 麻希子, 川上 紘子, 小山田 茜, 福地 麻貴子, 小久保 知寿子, 荒川 ゆうき, 嶋崎 幸也, 康勝好	Use of naldemedine in pediatric and AYA cancer patients at a single institution	第65回 日本小児血液・がん学会 学術集会 2023年9月29日～10月1日 札幌	一般口演
白子 淑江, 島崎 貴子, 阿部 広和, 松本 菜々恵, 三谷 友一, 大嶋 宏一, 森 麻希子, 福岡 講平, 荒川 ゆうき, 康勝好	固形腫瘍治療における理学療法情報共有についての検討	第65回 日本小児血液・がん学会 学術集会 2023年9月29日～10月1日 札幌	一般口演
金子 綾太, 森 麻希子, 三谷 友一, 大嶋 宏一, 福岡 講平, 荒川 ゆうき, 康勝好	急性肝不全を合併し急激な経過を辿った急性骨髄性白血病の1例	第65回 日本小児血液・がん学会 学術集会 2023年9月29日～10月1日 札幌	一般口演
森 麻希子	「小児免疫性血小板減少症診療ガイドライン 2022」から見た今後のさらなる課題と展望	第65回 日本小児血液・がん学会 学術集会 2023年9月29日～10月1日 札幌	一般口演
合原 遥, 三谷 友一, 荒川 ゆうき, 加藤 優, 高田 啓志, 水島 喜隆, 稲嶺 樹, 本田 護, 上月 景弘, 森 麻希子, 福岡 講平, 大嶋 宏一, 田波 穰, 康勝好	慢性 GVHD に対するイブルチニブ内服により薬剤性間質性肺炎と縦隔気腫をきたしたAYA の1例	第46回 日本造血・免疫細胞療学会総会 2024年3月21日～23日 東京	一般口演
橋本 悠, 大嶋 宏一, 水島 喜隆, 入倉 朋也, 石川 貴大, 本田 護, 金子 綾太, 三谷 友一, 窪田 博仁, 森 麻希子, 福岡 講平, 荒川 ゆうき, 新津 健裕, 橋高 恵美, 星野 健司, 康勝好	術前スクリーニングでの出血時間延長時に行うべき対応	第190回 日本小児科学会 埼玉地方会	一般口演
高橋 知滉, 大嶋 宏一, 本田 護, 三谷 友一, 森 麻希子, 福岡 講平, 荒川 ゆうき, 新津 健裕, 細川 崇洋, 市村 香代子, 中澤 温子, 大場 大樹, 大橋 博文, 吉田 賢司, 星野 健司, 康勝好	重症心不全を契機に診断された von Hippel-Lindau病に合併した両側副腎褐色細胞腫の一例	2023 年 TCCSG 秋季セミナー	一般口演
水島 喜隆, 福岡 講平, 市村 香代子, 田波 穰, 本田 護, 三谷 友一, 大嶋 宏一, 森 麻希子, 荒川 ゆうき, 福島 紘子, 水本 齊志, 片柳 順也, 神田 浩明, 中澤 温子, 康勝好	「脊柱管内に発症した mesenchymal chondrosarcomaの小児例」	第2回小児脳腫瘍カンファレンス 2023年9月9日 オンライン	一般口演
水島喜隆、福岡講平、市村香代子、中澤温子、大場大樹、加藤優、高田啓志、稲嶺樹、上月景弘、本田護、三谷友一、大嶋宏一、森麻希子、荒川ゆうき、田波穰、大橋博文、市村幸一、平戸純子、栗原淳、康勝好	メチル化解析による分子分類が診断の一助となった中脳水道発症上衣腫の男児例	2023年度 TCCSG例会 2024年2月17日 聖路加国際病院	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
水島 喜隆, 荒川 ゆうき, 本田 護, 三谷 友一, 大嶋 宏一, 森 麻希子, 福岡 講平, 康 勝好	当院における再生不良性貧血、小児不応性貧血の移植経験	第65回 日本小児血液・がん学会 学術集会 2023年9月29日～10月1日 札幌	ポスター
橋本悠、大嶋宏一、水島喜隆、入倉朋也、石川貴大、金子綾太、本田護、三谷友一、窪田博仁、森麻希子、福岡講平、荒川ゆうき、新津健裕、橋高恵美、星野健司、濱屋和泉、野村耕司、康勝好	先天性心疾患の術前スクリーニングにおける出血時間延長	第85回 日本血液学会 2023年10月15日 東京	ポスター
大橋 博文(遺伝科)	Diagnosis at a glance	第126回日本小児科学会 学術集会 2023.4.16	講演
大橋 博文(遺伝科)	多職種による先天異常症候群の集団外来	第126回日本小児科学会 学術集会 2023.4.14	講演
大橋 博文(遺伝科)	埼玉県立小児医療センターにおける遺伝科診療	第43回日本小児病理研究会 学術集会 2023.9.8	講演
大橋 博文(遺伝科)	小児医療における遺伝診療	第40回 小児臨床検査研究会 2023.11.18	講演
大橋 博文(遺伝科)	染色体マイクロアレイと細胞遺伝学	2023年 ENDO Forum 2023.9.16	講演
大場 大樹(遺伝科)	先天異常症候群患者の移行の現状と課題, 円滑な移行のため	第56回日本てんかん学会 学術集会 2023.10.21 東京	講演
大場 大樹, 大橋 博文(遺伝科)	Marfan症候群との鑑別を要した CPAMDS関連水晶体偏位の1例	第191回日本小児科学会 埼玉地方会 2023.5.14 埼玉	口演
Daiju Oba, Kenta Hasumi, Miyu Fukushima, Sayuri Hasuko-Oda Mariko Sagara, Yuki Sawada, Miwako Kizumi, Hirofumi Ohashi(遺伝科)	Genetic landscape of Japanese pediatric patients with neurodevelopmental disorders	Human Genetics Asia 2023 2023.10.14 東京	ポスター
大場 大樹, 大橋 博文(遺伝科)	小児病院におけるダウン症候群の移行期医療	第46回日本小児遺伝学会 学術集会 2023.12.9 沖縄	口演
大場 大樹(遺伝科)	2拠点病院での運用実例から議論する マイクロアレイ染色体検査の臨床実装	第46回日本小児遺伝学会 学術集会 2023.12.9 沖縄	講演
大場 大樹(遺伝科)	臨床細胞遺伝学から臨床細胞ゲノム学へ	第24回東海賞に 遺伝カンファレンス 2024.2.17 名古屋	講演
大場 大樹(遺伝科)	小児病院におけるダウン症候群の移行期医療	第7回成人期ダウン症研究会 2024.3.23 オンライン	講演
Mariko Sagara, Sayuri Oda, Kenta Hasumi, Miyu Fukushima, Miwako Kizumi, Yuki Sawada, Miwa Kobayashi, Kei Tonezawa, Takuya Hayashi, Riki Nishimura, Chika Kanno, Kayoko Ichimura, Atsuko Nakazawa, Daiju Oba, Akira Oka, Hirofumi Ohashi(遺伝科)	Genetic autopsy for deceased patients with unknown cause of death: a report from Saitama Children's Medical Center	日本人類遺伝学会第68回大会	ポスター
Sayuri Oda, Daiju Oba, Kei Tonezawa, Takuya Hayashi, Riki Nishimura, Chika Kanno, Kenta Hasumi, Miyu Fukushima, Mariko Sagara, Yuki Sawada, Miwako Kizumi, Masahiro Koyama, Atsuko Nakazawa, Akira Oka, Hirofumi Ohashi(遺伝科)	Semi-rapid-NGS diagnosis for severely ill patients: a report from Saitama Children's Medical Center	日本人類遺伝学会第68回大会	ポスター
Miwako Kizumi, Yuki Sawada, Miwa Kobayashi, Daiju Oba, Mariko Sagara, Sayuri Oda, Miyu Fukushima, Kenta Hasumi, Hirofumi Ohashi(遺伝科)	The group clinic for babies with Down syndrome and their families at SCMC: annual report of 2022.	第68回日本人類遺伝学会 東京 2023.10.13	ポスター
Yuki Sawada, Miwako Kizumi, Miwa Kobayashi, Kenta Hasumi, Miyu Fukushima, Sayuri Oda, Mariko Sagara, Daiju Oba, Hirofumi Ohashi(遺伝科)	On-line group clinics for children with genetic syndromes: A 2022 report at Saitama Children's Medical Center	第68回日本人類遺伝学会 東京 2023.10.12	ポスター
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、橋高恵美.	動脈管開存カテーテル治療の使用deviceの変遷	第126回日本小児科学会. 2023.4.14-16. 東京	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
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.	エポプロステノール持続静注を行った 先天性心疾患術後2乳児例	第8回日本肺高血圧・ 肺循環学会 .2023.06.03-04. 神戸	口演
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59回日本小児循環器学会. 2023.07.6-8. 横浜	ポスター
星野健司、西岡真樹子.	重篤な経過を辿った拡張型心筋炎の兄妹例	第43回日本小児病理研究会 学術集会.2023.09.08. 埼玉	口演
星野健司、河内貞貴、百木恒太、真船亮、大森 紹玄、増田詩央、西岡真樹子、古河賢太郎、築 野一馬、橘高恵美、狩野美希.	小児病院におけるACHDセンターと移行期医療支援センター	第25回日本成人 先天性心疾患学会総会・ 学術集会. 2024.01.6-8. 東京	口演: ワーク ショップ
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、真船亮、大 森紹玄、築野一馬.	PAIVS類縁疾患の治療戦略.	第34回日本先天性心疾患 インターベンション学会・ 学術集会. 愛知. 2024.01.25-27.	口演
星野健司、白石敏之、伊藤唯、菊池幸一、熊谷 美千代.	令和5年度学校心臓検診-さいたま市内の比較-	第57回大宮医学会総. 2024.03.16.埼玉	口演
星野健司、河内貞貴、百木恒太、増田詩央、西 岡真樹子、真船亮、大森紹玄、古河賢太郎、築 野一馬、橘高恵美.	今すぐ！肺動脈弁を開通させよ.	UEDICC. 2023.09.09. 福岡	講演
星野健司	ACHDセンターの必要性.小児病院卒業後の医療を求めて	埼玉県心臓病の子どもを守る会. 2023.10.15.さいたま	講演
星野健司、河内貞貴、百木恒太、真船亮、増田 詩央、大森紹玄、西岡真樹子、築野一馬、橘高 恵美.	Coilからのコンバート.	PDA Advanced course. 2023.11.28.Web	講演
星野健司、河内貞貴、百木恒太、増田詩央、西岡	QT延長症候群・WPW症候群 埼玉県立小児医療線での管理方法	第67回長野小児循環器 談話会.2023.12.16.松本	講演
河内貞貴、星野健司、真船亮、百木恒太、古河 賢太郎、大森紹玄、築野一馬、橘高恵美	最狭部径2.5mm以下の動脈管開存症 に対するカテーテル治療	第34回日本先天性心疾患 インターベンション学会学術集会 名古屋 2024.01.25-27	口演
真船亮、星野健司、築野一馬、橘高恵美、大森 紹玄、百木恒太、河内貞貴	成人のPDAデバイス閉鎖におけるデバイス選択の注意点	第34回日本先天性心疾患 インターベンション学会学術集会. 名古屋. 2024.01.25-27.	口演
真船亮、星野健司、築野一馬、橘高恵美、古河 賢太郎、百木恒太、河内貞貴	心房中隔欠損カテーテル治療における さいたま赤十字病院との医療連携	第192回日本小児科学会 埼玉地方会. 川越. 2023.09.10.	口演
A. Omori, V. G. Bain, J. Y. Coe	Fontan Conduit Stenting Reduces Liver Stiffness.	8th World Congress of Pediatric Cardiology and Cardiac Surgery 2023.08.27-09.01, Washington D.C.	ポスター
A. Omori, I. Naimi, J. Y. Coe	Long-term Outcomes of Melody Transcatheter Pulmonary Valve Replacement: Single Center Experience.	8th World Congress of Pediatric Cardiology and Cardiac Surgery 2023.08.27-09.01, Washington D.C.	ポスター
A. Omori, V. G. Bain, J. Y. Coe	Fontan Conduit Stenting Reduces Liver Stiffness.	CSI Asia-Pacific. 2023.10.06-08	口演
大森紹玄、犬塚亮	PDAステントのピットフォール:カナダ留学での学びより	第1回 UEDICC 2023.09.08-09, 福岡	口演
大森紹玄	TPVI in CANADA	第88回 埼玉小児循環器談話会 2023.11.18	口演
大森紹玄、橘高恵美、築野一馬、百木恒太、真 船亮、河内貞貴、犬塚亮、星野健司	本邦での右室-肺動脈導管内SAPIEN-TPVIの 適応拡大に向けての課題: 膨らむニーズ、埋めるべきギャップ.	第34回 JCIC学術集会 2024.01.25-27, 名古屋	口演

氏名(所属)	題名	学会等名称 (年月日 発表場所)	発表形式
築野一馬、星野健司、狩野実希、橘高恵美、大森紹玄、古河賢太郎、百木恒太、真船亮、河内貞貴	Amplatzer vascular plugIVでの閉鎖が困難であったTCCP術後の冠動脈瘻の一例	第34回日本先天性心疾患インターベンション学会学術集会 2024.1.25-27. 名古屋	ポスター
築野一馬、星野健司、真船亮、百木恒太、大森紹玄、橘高恵美	鎮静後の心肺停止でPCPSを要した4か月児	第193回日本小児科学会 埼玉地方会学術集会. 2023.12.09. 埼玉	口演
築野一馬、百木恒太、河内貞貴、真船亮、増田詩央、古河賢太郎、大森紹玄、橘高恵美、星野健司	胎児期に診断し得た純型肺動脈閉鎖の姉弟例	第30回日本胎児心臓病学会 学術集会 2024.02.17-18. 東京	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	当院におけるGORE cardioform ASD occluderを用いた経験	日本心エコー図学会 第34回学術集会 2023.4.21-4.23. 岐阜	口演
百木恒太	当院における心室中隔欠損症を伴わない肺動脈狭窄、閉鎖の胎児診断症例	第11回関東胎児心エコー勉強会.2024.6.4. 埼玉	口演
百木恒太	胎児不整脈の診断方法	第37回t埼玉県胎児心エコー勉強会.2023.11.25. 埼玉	講演
百木恒太	胎児心エコーの落とし穴は何があるのか	日本胎児心臓病学会 第30回学術集会. 2024.2.17-2.18. 埼玉.	シンポジウム
百木恒太、松井彦郎	胎児心臓 Global Longitudinal Strainの計測においてFrame rateはどれくらい必要か	日本胎児心臓病学会 第30回学術集会. 2024.2.17-2.18. 埼玉.	口演
百木恒太	胎児心エコーの基本	第26回エコーウィンターセミナー. 2024.2.10-2.11.長野.	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. 2023.4.15. 東京	講演
浜野晋一郎(神経科)	移行を見据えた小児てんかんの薬剤選択	Epilepsy expert meeting. 2023.6.15. さいたま市 Web	講演
浜野晋一郎(神経科)	熱性けいれん+ドラベ症候群とフェンフルラミンの有用性	北九州地区小児科医会例会, 2023.10.24. さいたま市 Web	講演
浜野晋一郎(神経科)	めったに遭遇しないけど急ぐ難治てんかんとそのはざま	第15回 埼玉県立小児医療センター小児神経セミナー. 2023.11.11. さいたま市	講演
浜野晋一郎(神経科)	Closing Remarks:埼玉県における移行の現況と今後	第9回 さいたま難病診療連携Webセミナー. 2023.11.27. さいたま市	講演
浜野晋一郎(神経科)	幾多の失敗を礎とした私のてんかん診療	第1回小児てんかん—Basic class—. 2023.12.10. 東京	講演
菊池健二郎(神経科)、浜野晋一郎、松浦隆樹、竹田里可子、竹内博一、平田佑子、小一原玲子、岡明	救急救命士のミダゾラム口腔用液に対する意識調査	第65回日本小児神経学会. 2023.5.26. 岡山市.	口演
菊池健二郎(神経科)、浜野晋一郎、松浦隆樹、竹田里可子、竹内博一、平田佑子、小一原玲子、岡明	小児期発症てんかん患者の移行期医療に対する学校・保育関係者、医療者、家族の考えの違い	第56回日本てんかん学会. 2023.10.21. 東京.	口演
菊池健二郎(神経科)、日暮憲道、高見遥、伊藤研、池本智	結節性硬化症関連先天性上衣下巨細胞性星細胞腫に対するエベロリムス治療中にてんかんを発症した1例	第1回TSC地方会 2023.12.27 Web開催	口演
菊池健二郎(神経科)	小児の睡眠障害	北埼玉医師会Hybridセミナー 子どもの睡眠と神経発達症. 2023.5.30. 加須市.	講演
菊池健二郎(神経科)	小児けいれん性疾患におけるSPECT所見	小児核医学研究会. 2023.6.17. 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
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5年度第1回養護教諭 5年経験者研修, 2023.7.4. 行田市.	講演
菊池健二郎(神経科)、浜野晋一郎	Dravet症候群に対するフェンフルラミンへの期待	小児・稀少疾患Webセミナー in埼玉 —てんかん診療のUp to Date—, 2023.7.11. 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	第30回信州小児神経 研究会, 2023.7.15. 松本市(ハイブリッド開催).	講演
菊池健二郎(神経科)	小児てんかん診療のポイントと救急対応	第76回広島てんかん懇話会, 2023.9.9. 広島市.	講演
菊池健二郎(神経科)	小児難治てんかん診療における留意点	第2回今日学ぼう! 明日来るかもしれ ない難病疾患. てんかん編. 2023.10.4. Web開催.	講演
菊池健二郎(神経科)	小児の難治てんかん診療と救急対応 Dravet症候群の新たな治療	青森小児神経懇話会, 2023.11.15. Web開催.	講演
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	講演
菊池健二郎(神経科)	招請講演1 発達と症候学を基盤 とする小児神経学へのいざない	第59回日本小放線学会, 2023.6.9. 東京.	講演
菊池健二郎(神経科)	小児てんかん重積状態・けいれん重積状態	第56回日本てんかん学会 第18回てんかん学教育研修 セミナー, 2023.10.21. 東京.	講演
菊池健二郎(神経科)	てんかんの子どもの発作時の対応	愛知県てんかん治療医療 連携協議会 市民公開講座, 2024.2.10 名古屋	講演
菊池健二郎(神経科)	乳幼児健診でよく見られる疾患 神経科疾患	令和5年度埼玉県小児 保健セミナー, 2023.2.18 さいたま市	講演
菊池健二郎(神経科)	第4回さいたまてんかん なんでもウェブ相談会埼玉県てんかん	埼玉県てんかん診療拠点病院 埼玉医科大学病院主催, 2024.3.9 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、竹内博一、平田祐子、松浦隆起、浜野晋 一郎	小児欠伸てんかん非典型例における 予後不良規定因子の検討	第65回日本小児神経学会, 2023.5.26. 岡山	口演
松浦隆樹(神経科)、浜野晋一郎、菊池健二郎、 清水健司、大橋博文、岩本武夫.	本邦で初めてゲノム解析により診断されたSalla病の1例	第65回日本小児神経学会 学術集会, 2023.5.25. 岡山市.	口演
松浦隆樹(神経科)、浜野晋一郎、竹田里可子、 竹内博一、平田祐子、小一原玲子、菊池健二 郎、岡明	Dravet症候群に対するフェンフルラミンの有効性と 安全性の短期的評価	第56回日本てんかん学会 学術集会, 2023.10.20. 東京	口演
Matsuura R (Divison of Neurology), Hamano S, Kikuchi K, Takeda R, Takeuchi H, Hirata Y, Koichihara R, Niitsu T, Ueta I, Oka A.	Intravenous lacosamide therapy for pediatric patients with cluster seizures	第56回日本てんかん学会 学術集会, 2023.10.20. 東京	口演
松浦隆樹(神経科)	若手小児科医が知っておくべき乳児てんかん診療のポイント —West症候群、Dravet症候群を中心に—	若手小児科医のための てんかん診療Webセミナー . 2023.9.27. さいたま市.	講演
松浦隆樹(神経科)	小児科から成人医療機関移行の現状と課題 —てんかん診療の経験から—	第4回埼玉県移行期医療 支援セミナー, 2023.11.4. さいたま市.	講演
松浦隆樹(神経科)	小児病院から成人医療機関移行の現状と課題 —てんかん診療を中心に—	第9回さいたま難病診療連携 WEBセミナー, 2023.11.29. さいたま市.	講演

氏名(所属)	題名	学会等名称 (年月日 発表場所)	発表形式
平田佑子(神経科), 浜野晋一郎, 竹田里可子, 竹内博一, 松浦隆樹, 小一原玲子, 菊池健二郎	発症時Unknown etiologyでACTH療法有効の乳児てんかん性スパズム症候群における長期予後	第65回日本小児神経学会 学術集会. 2023.5.26. 岡山市.	口演
平田佑子(神経科), 浜野晋一郎, 竹田里可子, 竹内博一, 松浦隆樹, 小一原玲子, 菊池健二郎	焦点発作で再発するinfantile epileptic spasms syndrome におけるてんかん性異常波の検討	第56回日本てんかん学会 学術集会. 2023.10.20. 東京.	口演
平田佑子(神経科)	Lacosamideをどう使う?臨床経験に基づいて	Pediatric Expert Meeting. 2023.7.27. Web	講演
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.	てんかん発作様の症状を呈した小児交互性片麻痺の1例	日本小児科学会 埼玉地方会. 2023.5.14. さいたま市	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	対側からてんかん性異常波発射を認めた片側けいれん ・片麻痺・てんかん症候群の1例	第17回日本てんかん学会 関東甲信越地方会. 2023.6.17. 千葉県山武郡.	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	小児重症筋無力症に対する急性期における 免疫グロブリン静注療法の有効性について	第65回日本小児神経学会 学術集会. 2023.5.25. 岡山県.	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	乳児てんかん性スパズム症候群における 123I-iomazenil SPECTの定量評価.	第56回日本てんかん学会 学術集会. 2023.10.20. 東京.	口演
竹内博一(神経科)	急性脳症の初期対応	第15回 埼玉県立小児医療 センター 小児神経セミナー. 2023.11.11. さいたま市	講演
竹内博一(神経科)	小児のてんかんと発作の見分け方	第34回 埼玉県立小児医療 センター てんかん教室. 2023.11.25. さいたま市	講演
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. 2023.3.4. Web開催.	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	てんかん106例におけるミダゾラム口腔用液の 使用状況と有用性	第65回日本小児神経学会. 2023.5.25. 岡山市.	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	ケタミン持続静注を行ったfebrile infection related epilepsy syndrome (FIRES)の2症例	第79回日本小児神経学会 関東地方会. 2023.10.28. Web開催.	口演
川嶋 寛1), 出家亨一1), 竹添豊志子1), 三宅和恵1), 柳田佳嗣1), 八尋光晴1), 筒野 喬1), 納屋 樹1,2), 井原欣幸1,2), 水田耕一1,2) 埼玉県立小児医療センター 小児外科1), 埼玉県立小児医療センター 移植外科2)	腹腔鏡下胆道閉鎖症手術の定型化にむけて 胆道拡張症手術との術式の違いについての検討 Examination of the difference in surgical method	第60回日本小児外科学会 学術集会 2023年6月1日・2日・3日(大阪)	口演
石丸哲也1), 藤雄木亨真1), 狩野元宏1), 山本裕輝1), 藤野明浩1), 米田光宏1), 金森 豊1), 肥沼悟郎2), 出家亨一3), 川嶋 寛3) 国立成育医療研究センター 外科1), 国立成育医療研究センター 呼吸器科2), 埼玉県立小児医療センター外科3)	胸腔鏡下肺葉切除術と開胸肺葉切除術後の 呼吸機能の比較検討 Postoperative respiratory function after thoracoscopic or open lobectomy 国立成育医療研究センター	第60回日本小児外科学会 学術集会 2023年6月1日・2日・3日(大阪)	口演
小川祥子, 田中 潔, 高安 肇, 渡部靖郎, 上松由昌 北里大学 小児外科	短腸症候群 4 例におけるテデュグルチドの使用経験 Experience with Teduglutide in 4 Cases of Short Bowel Syndrome	第60回日本小児外科学会 学術集会 2023年6月1日・2日・3日(大阪)	口演
井原欣幸1,2), 出家亨一2), 納屋 樹1), 竹添豊志子2), 三宅和恵2), 柳田佳嗣2), 八尋光晴2), 筒野 喬2), 川嶋 寛2), 水田耕一1) 埼玉県立小児医療センター 移植外科1), 埼玉県立小児医療センター 外科2)	当院の慢性腸管機能不全症例の検討 —Fibrous Sheath 法を用いた血管温存— The strategy for chronic intestinal failure cases by fibrous sheath method	第60回日本小児外科学会 学術集会 2023年6月1日・2日・3日(大阪)	口演
近藤靖浩, 安井稔博, 土屋智寛, 村山未佳, 直江篤樹, 渡邊俊介, 井上幹大, 鈴木達也 藤田医科大学 小児外科	胆道閉鎖症術後の成人期死亡症例の検討 The study of death cases of postoperative biliary atresia adult patients	第60回日本小児外科学会 学術集会 2023年6月1日・2日・3日(大阪)	口演
竹添豊志子, 筒野 喬, 八尋光晴, 柳田佳嗣, 三宅和恵, 出家亨一, 川嶋 寛	当院における胸腔鏡下先天性 横隔膜ヘルニア根治術の検討 An investigation on thoracoscopic congenital diaphragmatic hernia repair	第60回日本小児外科学会 学術集会 2023年6月1日・2日・3日(大阪)	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
筒野 喬1), 八尋光晴1), 柳田佳嗣1), 三宅和恵1), 竹添豊志子1), 出家亨一1), 川嶋 寛1), 中澤温子2), 市村香代子2) 埼玉県立小児医療センター 小児外科1), 埼玉県立小児医療センター 病理診断科2)	肛門重複症の2例 Two cases of anal duplication	第60回日本小児外科学会 学術集会 2023年6月1日・2日・3日(大阪)	ポスター
八尋光晴1), 川嶋 寛1), 出家亨一1), 竹添豊志子1), 三宅和恵1), 柳田佳嗣1), 筒野 喬1), 水田耕一2), 井原欣幸2), 納屋 樹2) 埼玉県立小児医療センター 小児外科1), 埼玉県立小児医療センター 移植外科2)	十二指腸前門脈, 下大静脈欠損を併発した 十二指腸閉鎖症の一例 A case of duodenal atresia with preduodenal portalvein, and absent IVC	第60回日本小児外科学会 学術集会 2023年6月1日・2日・3日(大阪)	ポスター
柳田佳嗣1), 川嶋 寛1), 出家亨一1), 竹添豊志子1), 三宅和恵1), 八尋光晴1), 筒野 喬1), 水田耕一2), 井原欣幸2), 納屋 樹2) 埼玉県立小児医療センター 小児外科1), 埼玉県立小児医療センター 移植外科2)	先天性小腸閉鎖症の同胞発生例 Sibling occurrence of congenital intestinal atresia	第60回日本小児外科学会 学術集会 2023年6月1日・2日・3日(大阪)	ポスター
出家亨一1), 筒野 喬1), 八尋光晴1), 柳田佳嗣1), 三宅和恵1), 納屋 樹2), 竹添豊志子1), 井原欣幸2), 水田耕一2), 川嶋 寛1) 埼玉県立小児医療センター 外科1), 埼玉県立小児医療センター 移植外科2)	気管気管支を圧排する巨大頸部縦隔リンパ管奇形の治療戦略 Treatment strategy for giant cervical mediastinal lymphatic malformations that compress the bronchus	第60回日本小児外科学会 学術集会 2023年6月1日・2日・3日(大阪)	ポスター
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) 埼玉県立小児医療センター 小児外科1), 埼玉県立小児医療センター 移植外科2)	当院での小児胸腔鏡手術における CoolSeal Mini の使用経験 Experience with CoolSeal Mini in pediatric thoracoscopic surgery	第60回日本小児外科学会 学術集会 2023年6月1日・2日・3日(大阪)	ポスター
竹添豊志子, 川嶋 寛, 出家亨一, 近藤靖浩, 柳田佳嗣, 八尋光晴, 筒野 喬	生後5ヶ月で穿孔性虫垂炎を発症し 敗血症性ショックを来した1男児例	第20回埼玉県小児外科研究会 (2023年9月8日)	口演
筒野 喬, 竹添豊志子, 川嶋 寛, 出家亨一, 近藤靖浩, 柳田佳嗣, 八尋光晴, 納屋 樹, 井原欣幸, 水田耕一	生後5ヶ月で穿孔性虫垂炎を発症し 敗血症性ショックを来した1男児例	第57回日本小児外科学会 関東甲信越地方会 (2023年10月7日 東京)	口演
出家亨一1), 筒野 喬1), 八尋光晴1), 柳田佳嗣1), 近藤 靖浩1), 納屋 樹2), 竹添 豊志子1), 井原 欣幸2), 水田 耕一2), 川嶋 寛1)	高難度小児内視鏡手術に対する縫合法の工夫	第42回日本小児内視鏡外科・ 手術手技研究会(PSJM2023) (23年10月26・27日 福岡)	口演
近藤 靖浩, 筒野 喬, 八尋 光晴, 柳田 佳嗣, 竹添 豊志子, 出家 亨一, 川嶋 寛	当院における胆道再建術に対する 小児の器械吻合術について	第42回日本小児内視鏡外科・ 手術手技研究会(PSJM2023) (23年10月26・27日 福岡)	口演
小川 祥子, 田中 潔, 高安 肇, 小西 健一郎, 上松 由昌	子宮内胎児死亡となった先天性気管支 周囲性筋線維芽細胞性腫瘍の1例	第33回日本小児呼吸器外科 研究会(PSJM2023) (23年10月26 福岡)	口演
筒野 喬1), 八尋光晴1), 柳田佳嗣1), 近藤康浩1), 竹添 豊志子1), 出家 亨一1), 川嶋 寛1), 納屋 樹2), 井原 欣幸2), 水田 耕一2)	右側大動脈弓を合併した long gap の C型食道閉鎖症に対して Howard 法 が有効であった1例	第42回日本小児内視鏡外科・ 手術手技研究会(PSJM2023) (23年10月26・27日 福岡)	口演
石丸 哲也1,2), 新城 大輔3), 藤雄木 亨真1), 道端 伸明4), 森田 香織5), 林 健太郎6), 立森 久照6), 川嶋 寛2), 藤代 準5), 康永 秀生7) 1) 国立成育医療研究センター 外科 2) 埼玉県立小児医療センター 外科 3) 東京医科歯科大学大学院 医療政策情報学分野 4) 千葉県がんセンター研究所 がん予防センター 予防疫学研究部 5) 東京大学大学院医学系研究科 小児外科 6) 国立精神・神経医療研究センター 7) 東京大学大学院医学系研究科 公共健康医学専攻 臨床疫学・経済学	NCD データを用いた食道閉鎖症根治術後吻合部縫合不全のリスクファクター解析	第42回日本小児内視鏡外科・ 手術手技研究会(PSJM2023) (23年10月26・27日 福岡)	口演
川嶋 寛1), 出家 亨一1), 竹添 豊志子1), 近藤 靖浩1), 柳田 佳嗣1), 八尋 光晴1), 筒野 喬1), 納屋 樹2), 井原 欣幸2), 水田 耕一2) 1) 埼玉県立小児医療センター 小児外科 2) 埼玉県立小児医療センター 移植外科	内視鏡技術認定医の取得を目標とした 内視鏡手術の習得法	第42回日本小児内視鏡外科・ 手術手技研究会(PSJM2023) (23年10月26・27日 福岡)	口演
柳田 佳嗣1), 川嶋 寛1), 出家 亨一1), 竹添 豊志子1), 近藤 靖浩1), 八尋 光晴1), 筒野 喬1), 水田 耕一2), 井原 欣幸2), 納屋 樹2) 1) 埼玉県立小児医療センター 小児外科 2) 埼玉県立小児医療センター 移植外科	腹腔鏡補助下鎖肛根治術後の尿道憩室 に対して経尿道的レーザー焼灼を行った4例	第33回直腸肛門奇形研究会 (PSJM2023)(23年10月27日 福岡)	口演

氏名(所属)	題名	学会等名称 (年月日 発表場所)	発表形式
八尋光晴、筒野 喬、柳田 佳嗣、近藤 靖浩、竹添 豊志子、出家 亨一、川嶋 寛、納屋 樹、井原 欣幸、水田 耕一	中間位鎖肛に対する腹腔鏡補助下鎖肛根治術における遺残瘻孔の予防を目的とする当科での工夫	第33回直腸肛門奇形研究会 (PSJM2023)(23年10月27日 福岡)	口演
竹添 豊志子 1)、古市 美穂子 2)、筒野 喬 1)、八尋 光晴 1)、柳田 佳嗣 1)、近藤 靖浩 1)、出家 亨一 1)、納屋 樹 3)、井原 欣幸 3)、水田 耕一 3)、川嶋 寛 1) 1)埼玉県立小児医療センター 小児外科 2)埼玉県立小児医療センター 感染・免疫科 3)埼玉県立小児医療センター 移植外科	当院の外科手術における SSI の検討	第39回日本小児外科 秋季シンポジウム(PSJM2023) (23年10月27日 福岡)	口演
川嶋 寛	腹腔鏡下胆道閉鎖症手術の導入経験と当院の今後の展望	第50回日本胆道閉鎖症研究会 (2023年12月2日 東京)	ランチョン セミナー
柳田佳嗣、川嶋 寛、出家亨一、竹添豊志子、近藤靖浩、八尋光晴、筒野 喬 埼玉県立小児医療センター 外科、移植外科	当科における完全胸腔鏡下肺切除術の成績と手術要点	第36回日本内視鏡外科学会総会 (2023年12月7日 神奈川)	口演
近藤靖浩、川嶋 寛、出家亨一、竹添豊志子、柳田佳嗣、八尋光晴、筒野 喬 埼玉県立小児医療センター 外科、移植外科	当院のHirschsprung病に対する腹腔鏡補助下Soave法の治療成績	第36回日本内視鏡外科学会総会 (2023年12月8日 神奈川)	口演
出家亨一、川嶋 寛、竹添豊志子、近藤靖浩、柳田佳嗣、八尋光晴、筒野 喬 埼玉県立小児医療センター 外科、移植外科	当院におけるLong gap 食道閉鎖少尉に対する手技の工夫と成績の検討	第36回日本内視鏡外科学会総会 (2023年12月9日 神奈川)	口演
筒野 喬、川嶋 寛、出家亨一、竹添豊志子、近藤靖浩、柳田佳嗣、八尋光晴 埼玉県立小児医療センター 外科、移植外科	当院におけるSILPECの手術成績と工夫	第36回日本内視鏡外科学会総会 (2023年12月10日 神奈川)	口演
八尋光晴、川嶋 寛、出家亨一、竹添豊志子、近藤靖浩、柳田佳嗣、筒野 喬 埼玉県立小児医療センター 外科、移植外科	腹腔鏡補助下鎖肛根治術における遺残瘻孔の予防を目的とする当科での工夫	第36回日本内視鏡外科学会総会 (2023年12月11日 神奈川)	口演
竹添豊志子、川嶋 寛、出家亨一、近藤靖浩、柳田佳嗣、八尋光晴、筒野 喬 埼玉県立小児医療センター 外科、移植外科	小児外科医の執刀経験数における性差は存在するのか	第36回日本内視鏡外科学会総会 (2023年12月12日 神奈川)	ワーク ショップ
水田耕一、井原欣幸、納屋樹、田村恵美、出家亨一、川嶋寛、前田慎太郎、新村兼康	小児肝移植レシピエントにおける小切開アプローチ	第41回日本肝移植学会総会 2023年6月2日 松山	シンポ ジウム
水田耕一	日本における先天代謝異常症に対する肝移植～現状と展望	第64回日本先天代謝異常学会 総会2023年10月5日 大阪	講演
水田耕一、井原欣幸、納屋樹、田村恵美、吉田正司、原朋子、南部隆亮、岩間達、前田慎太郎、新村兼康	小児生体肝移植の新時代 ～腹腔鏡下外側区域グラフト採取術の導入とknack and pitfalls	第50回日本小児 栄養消化器肝臓学会 2023年10月21日 仙台	シンポ ジウム
水田耕一	先天代謝異常症に対する肝移植	第51回順天堂大学難病・ 遺伝医学セミナー 2023年12月20日 東京	講演
井原欣幸、納屋樹、田村恵美、八尋光晴、筒野喬、柳田佳嗣、三宅和恵、竹添豊志子、出家亨一、川嶋寛、水田耕一	当院の慢性腸管機能不全症例の検討 -Fibrous Sheath法を用いた血管温存-	第60回日本小児外科学会総会 2023年6月1～3日 大阪	要望演題
井原欣幸、新村兼康、納屋樹、田村恵美、岩間達、川嶋寛、水田耕一	小児肝移植後Tacrolimus-induced De Novo allergy症例の検討	第41回日本肝移植学会 2023年6月1～2日 松山	ワーク ショップ
井原欣幸、細川崇洋、田村全、川嶋寛、小熊栄二、水田耕一	当院における先天性門脈体循環シャントに対する治療戦略 -画像診断からIVR、手術まで-	第59回日本小児放射線学会 2023年6月9～10日 東京	口演
井原欣幸、角谷和歌子、采元純、川嶋寛、清水正樹、水田耕一	当院での肝不全を呈した 一過性骨髄増殖症(TAM)合併Down症例	第59回日本周産期新生児医学会 2023年7月9～11日 名古屋	ポスター
井原欣幸、納屋樹、出家亨一、竹添豊志子、近藤靖浩、柳田佳嗣、八尋光晴、筒野 喬、川嶋 寛、水田 耕一	当科における肝生検症例の検討と肝生検の“tips and tricks” 回転穿刺(点滅)法を用いた安全な肝針生検	第39回日本小児肝臓研究会 2023年7月15～16日 横浜	口演
井原欣幸、森麻希子、角谷和歌子、本田護、渡壁麻依、田村恵美、采元純、清水正樹、康勝好、水田耕一	当院における肝不全を呈した 一過性骨髄異常増殖症症例と肝移植適応	第65回小児血液がん学会 2023年9月29日～10月1日 札幌	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
井原欣幸	国内初の経営母体の異なる隣接二施設による小児肝移植の 始動 一埼玉県立小児医療センターの挑戦一	旭川医科大学医学部同窓会 第22回医学奨励賞受賞記念 講演会. 2023年10月20日. 旭川	講演
納屋 樹, 井原 欣幸, 前田 慎太郎, 川原 健治, 織田 弘起, 新村 兼康, 水田 耕一	小児生体肝移植術後の乳糜腹水6例の検討と治療戦略	第123回日本外科学会 定期学術集会 2023年4月27日 東京	デジタル ポスター
納屋 樹, 井原 欣幸, 入江 理恵, 中澤 温子, 糸 川 昌成, 水田 耕一	小児生体肝移植後長期経過症例における グラフト肝組織障害評価と臨床的因子に関する検討	第41回日本肝移植学会学術集会 2023年6月2日 松山	ワーク ショップ
納屋 樹, 井原 欣幸, 田村 恵美, 市村 香代子, 中澤 温子, 呉 亜沙美, 宮沢 絢子, 吉田 正司, 原 朋子, 南部 隆亮, 岩間 達, 水田 耕一	消化管多発潰瘍を認めたEpstein-Barr virus関連 肝移植後リンパ増殖性疾患の1例	第50回小児栄養消化器肝臓学会 2023年10月20日 仙台	一般演題
納屋 樹, 井原 欣幸, 田村 恵美, 市村 香代子, 入江 理恵, 中澤 温子, 宮沢 絢子, 吉田 正司, 原 朋子, 南部 隆亮, 岩間 達, 水田 耕一	肝移植時の摘出肝にCaroli病の形態学的特徴を有する ductal plate malformationを認めた胆道閉鎖症の一例	第50回日本胆道閉鎖症研究会 2023年12月2日 東京	口演
田村恵美, 納屋樹, 井原欣幸, 水田耕一	集中治療を受ける子ども・ 家族への「最善のケア」が意味するもの 一移植医療でしか治療選択のない子どもと 家族へのケアから再考するFamily-Centered Careとは一	第20回日本集中治療学会 2024年3月14日～17日. 札幌	パネル ディス カッション
成田 岳, 狩野 実希, 加藤 駿一, 目黒 眞, 星野 健司, 西岡 真樹子, 野村 耕司, 鶴垣 伸也, 清 水 寿和, 大和 恒博, 稲葉 理, 松村 穰	TGA III型に対して TCPC-Fontan/DKS 後の redo PVR の 開心術後ショックに対して Impella CP を留置した 1 例	第24回日本成人 先天性心疾患学会 愛媛 2023.1.13	口演
清水 寿和, 鶴垣 伸也, 野村 耕司	Aspleniaに合併したTAPVC, AVSD, central PA absence に対してFontanまで到達し得た症例	第191回 日本胸部外科学会 関東甲信越地方会 横浜 みなとみらい 2023.2.25.	口演
清水 寿和, 鶴垣 伸也, 竹下 斉史, 本宮 久之, 野村 耕司	DKS/Fontan循環のstuck valveに対して 再肺動脈弁置換術を行った1症例	第87回 埼玉循環器談話会 大宮TPK 2023.5.13	口演
本宮 久之, 野村 耕司, 鶴垣 伸也, 清水 寿和	冠動脈走行異常を伴う完全大血管転位症に 房室中隔欠損症を合併した一例	第192回 日本胸部外科学会 関東甲信越地方会 東京 大田区 2023.6.10	口演
野村 耕司, 鶴垣 伸也, 清水 寿和, 本宮 久 之, 濱屋 和泉, 百木 恒太, 西岡 真樹子, 古河 賢太郎, 河内 貞貴, 星野 健司	特異な冠動脈形態(Shaher 7a)を伴う DORVに対する動脈スイッチ手術	第59回 日本小児 循環器学会 総会 横浜 みなとみらい 2023.7	口演
野村 耕司, 鶴垣 伸也, 清水 寿和, 本宮 久 之, 濱屋 和泉, 百木 恒太, 西岡 真樹子, 古河 賢太郎, 河内 貞貴, 星野 健司	Norwood手術における大動脈弓再建術式の検討	第59回 日本小児 循環器学会 総会 横浜 みなとみらい 2023.7	口演
鶴垣 伸也, 野村 耕司, 清水 寿和, 本宮 久 之, 橘高 恵美, 古河 賢太郎, 西岡 真樹子, 百木 恒太, 河内 貞貴, 星野 健司	DeVega法による三尖弁形成術は左心低形成症候群の 右室及び三尖弁形態を改善するか	第59回 日本小児 循環器学会 総会 横浜 みなとみらい 2023.7	口演
清水 寿和, 鶴垣 伸也, 野村 耕司, 本宮 久 之, 橘高 恵美, 古河 賢太郎, 西岡 真樹子, 百木 恒太, 河内 貞貴, 星野 健司	内腔径を基準としたLasso法による左心低形成症候群への 両側肺動脈絞扼術の成績の検討	第59回 日本小児 循環器学会 総会 横浜 みなとみらい 2023.7	示説
野村 耕司, 鶴垣 伸也, 清水 寿和, 本宮 久 之, 竹下 斉史	動脈スイッチ手術におけるAortic sinus pouch法のpitfall	第76回 日本胸部外科学会 総会 仙台 2023.10	口演
鶴垣 伸也, 清水 寿和, 竹下 斉史, 野村 耕 司, 本宮久之	当院での左心低形成症候群および類縁疾患の フォンタン術後 成績の検討	第76回 日本胸部外科学会 総会 仙台 2023.10	示説
本宮 久之, 野村 耕司, 鶴垣 伸也, 清水 寿和, 山岸 正明	Midterm results of pulmonary artery augmentation using ethanol-treated autologous pericardium	第76回 日本胸部外科学会 総会 仙台 2023.10	示説
野村耕司	心臓・先天性2	第193回 日本胸部外科学会 関東甲信越地方会 東京 麹町 2023 11.11.	座長
鶴垣 伸也, 清水 寿和, 本宮 久之, 竹下 斉 史, 野村 耕司	左肺静脈閉塞を伴った左心低形成症候群類縁疾患に対して one-lung Fontan手術を施行した1例	第193回 日本胸部外科学会 関東甲信越地方会 東京 麹町 2023 11.11.	口演

氏名(所属)	題名	学会等名称 (年月日 発表場所)	発表形式
鶴垣 伸也、清水 寿和、本宮 久之、野村 耕司	移転後の周産期心疾患外科治療について	第153回埼玉小児医療センター 集談会 さいたま新都心 2023.11.16	口演
本宮 久之、野村 耕司、鶴垣 伸也、清水 寿和	大動脈肺動脈窓および大動脈弓離断症を合併した 低出生体重児の一例	第88回 埼玉循環器談話会 大宮TPK 2023.11.18	口演
野村 耕司、森田英幹、狩野実希、鶴垣 伸也、清 水寿和、本宮久之、星野健司	当院における先天性心疾患術後のOn-X機械弁を用いた 肺動脈置換術の成績	第25回日本成人 先天性心疾患学会 東京 2024.1.6	口演
野村 耕司、森田英幹、狩野実希、鶴垣 伸也、清 水寿和、本宮久之、星野健司	冠動脈バイパスを併用した右室流出路再建を行なった Shaher4型完全大血管転位症	第25回日本成人 先天性心疾患学会 東京 2024.1.7	口演
徳永滋士、森田英幹、藤井健人、山内豪人、白 杉岳洋、 狩野実希、野村 耕司	狭小左房を伴う先天性僧帽弁狭窄症に対する 再々僧帽弁置換術	第25回日本成人 先天性心疾患学会 東京 2024.1.8	口演
清水 寿和、本宮 久之、鶴垣 伸也、野村 耕司	完全房室中隔欠損術後の両側房室弁不全に対して 左側房室弁置換及び右側房室弁弁尖延長術を行った一例	第194回 日本胸部外科学会 関東甲信越地方会 栃木県宇都宮 2024 3.16.	口演
栗原 淳	自然歴と手術成績からみた脊髄終糸脂肪腫の 病的意義に関する検討	第65回日本小児神経学会 学術集会 2023.5.25-5.27(岡山)	一般口演
栗原 淳、常岡明加、荒木 尚	手術時期からみた脊髄脂肪腫手術の治療成績と 私的な手術時期に関する検討	第51回日本小児神経外科学会 2023.6.9-6.10(宇都宮)	シンポ ジウム
常岡明加、栗原 淳	小児水頭症に対する成長に合わせたシャント選択と gravity assisted valveの意義	第51回日本小児神経外科学会 2023.6.9-6.10(宇都宮)	一般口演
酒井紫帆、栗原 淳、栗田浩樹	脳室炎で発症した新生児型脳膿瘍の一例	第37回日本神経救急学会 学術集会2023.6.24(軽井沢)	ポスター
栗原 淳、遠藤昌亨、常岡明加	頭蓋骨延長術後早期に異常発熱を伴い 不幸な転帰となった症例と院内対応	第19回craniosynostosis研究会 2023.7.1(福島)	一般口演
常岡明加、遠藤昌亨、栗原 淳	学童期に症候化した仙骨管内嚢胞の経験	第40回日本二分脊椎研究会 2023.7.8(福岡)	一般口演
栗原 淳	「赤ちゃんの頭の形外来」について	川口市医師会小児科部会 特別講演会 2023.9.20(Web)	講演
栗原 淳、荒木 尚	Terminal myelocystoceleに対する手術時期と 手術方法に関する検討	日本脳神経外科学会 第81回学術集会 2023.10.25-27(横浜)	一般口演
栗原 淳	頭蓋形成術における頭蓋吸収プレートの選択と工夫 —新型国産吸収プレートの特徴と臨床経験から—	日本脳神経外科学会 第81回学術集会 2023.10.25-10.27(横浜)	イブニング セミナー
栗原 淳、荒木 尚	私が経験した心に残る一例ファイファー症候群重症例に 対する初めての治療経験	第39回日本こども病院 神経外科医会 2023.11.3-11.4(愛知)	特別講演
酒井紫帆、栗原 淳、栗田浩樹	シャント抜去に苦労した中頭蓋窩クモ膜嚢胞の一例	第39回日本こども病院 神経外科医会 2023.11.3-11.4(愛知)	一般口演
Kurihara Jun	Neurosurgical management of intracranial cystic lesions: What is the best practice? ♫Endoscopic or microsurgery or shunt?	4th Congress of AASPN 2023.12.13-12.15 (Yokohama)	シンポ ジウム
栗原 淳	小児水頭症の最近の話題と 長期治療成績からみた治療戦略	第15回埼玉県新生児医療 懇話会2023.12.16(さいたま)	特別講演
栗原 淳	赤ちゃんの頭の形を考える	第154回埼玉小児疾患集談会 2014.3.14(さいたま)	基礎講座

氏名(所属)	題名	学会等名称 (年月日 発表場所)	発表形式
及川昇、平良勝章、根本菜穂、町田真理 (整形外科)	DDHに対してリーメンビューゲル装具治療後に 骨頭壊死を起こしたX線所見の検討	第96回日本整形外科学会 学術集会 2023.5.1 横浜	口演
及川昇、平良勝章、根本菜穂、町田真理 (整形外科)	5歳で診断された両側DDH(脱臼)に対して順次観血的脱臼 整復術を施行した1例(牽引期間で成績に差があるか?)	第62回日本小児股関節研究会 千葉 2023.6.22	口演
根本菜穂、平良勝章、及川昇、町田真理 (整形外科)	小児上腕骨顆上骨折の疫学と臨床像	第49回日本骨折治療学会 学術集会 静岡 2023.6.30	口演
及川昇、平良勝章、根本菜穂、町田真理 (整形外科)	DDHに対してリーメンビューゲル装具治療後に 骨頭壊死を起こした症例の初診時X線と治療成績の検討	第50回日本股関節学会学術集会 福岡 2023.10.28	口演
町田真理、平良勝章、根本菜穂、及川昇、町田 正文(整形外科)	脳性麻痺の側弯に対するone-way self-expanding rod、 transcutaneous iliosacral screwを併用したfusionless	第57回日本側弯症学会学術集会 大阪 2023.11.11	口演
佐藤侑哉、平良勝章、根本菜穂、及川昇、町田 真理(整形外科)	10歳以下の小児大腿骨頭すべり症の検討	第34回日本小児整形外科学会 学術集会 神戸 2023.11.23	口演
町田正文、町田真理、平良勝章、根本菜穂、及 川昇(整形外科)	高度早期発症側弯症に対するone-way self-expanding rod(OWSER)を用いた成長温存手術	第34回日本小児整形外科学会 学術集会 神戸 2023.11.23	口演
町田真理、町田正文、平良勝章、根本菜穂、及 川昇(整形外科)	RAS関連疾患の側弯症スクリーニング	第34回日本小児整形外科学会 学術集会 神戸 2023.11.23	口演
大島洋平、平良勝章、根本菜穂、及川昇、町田 真理(整形外科)	選択的後根切断術(SDR)スタートアップガイド	第34回日本小児整形外科学会 学術集会 神戸 2023.11.23	口演
平良勝章、根本菜穂、及川昇、町田真理 (整形外科)	乳幼児虐待疑い児の当センター 整形外科セカンドオピニオンの調査	第34回日本小児整形外科学会 学術集会 神戸 2023.11.23	口演
根本菜穂、平良勝章、及川昇、町田真理 (整形外科)	先天性内反足に対する追加手術の検討-suture anchor法を 用いた前脛骨筋腱移行術の経験	第34回日本小児整形外科学会 学術集会 神戸 2023.11.24	口演
及川昇、平良勝章、根本菜穂、町田真理 (整形外科)	ソルター手術は進化しているのか? (骨切り法、固定材料など矯正損失防止の工夫)	第34回日本小児整形外科学会 学術集会 神戸 2023.11.24	口演
大島洋平、平良勝章、根本菜穂、及川昇、町田 真理(整形外科)	脳性麻痺治療における“痙縮治療First”の 重要性と関東多施設連携モデル	第34回関東小児整形外科 研究会 東京 2024.2.10	口演
岡田恭彰、平良勝章、根本菜穂、及川昇、町田 真理(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34回関東小児整形外科 研究会 東京 2024.2.10	口演
李海秀、川北萌乃、二見紘史、竹中由衣、渡辺 あずさ、渡邊彰二(形成外科)	粘膜下口蓋裂および口蓋裂単独患者の 術後鼻咽腔閉鎖機能および構音の比較検討	第66回日本形成外科学会総会・ 学術集会 (2023年4月26日~28日・長崎)	口演
竹中由衣、渡辺あずさ、安武いずみ、川北萌乃、 李海秀、二見紘史、渡邊彰二(形成外科)	埋没耳に対する非観血的矯正治療成績に関与する因子と 手術症例に関する比較検討	第66回日本形成外科学会総会・ 学術集会 (2023年4月26日~28日・長崎)	口演
川北萌乃、渡辺あずさ、李海秀、二見紘史、竹中 由衣、渡邊彰二(形成外科)	当院で行われた先天性色素性母斑に対する 分割切除に関する検討	第66回日本形成外科学会総会・ 学術集会 (2023年4月26日~28日・長崎)	口演
二見紘史、渡辺あずさ、李海秀、川北萌乃、竹中 由衣、渡邊彰二(形成外科)	頭部の広範な先天性皮膚欠損症に対し、 組織拡張器による頭皮再建をおこなった症例	第66回日本形成外科学会総会・ 学術集会 (2023年4月26日~28日・長崎)	ポスター
渡辺あずさ(形成外科)、清水加奈子(保発)、石 田準一郎(保発)、沢千晶(保発)	口蓋裂術後管理に関する傾向と対策	第47回日本口蓋裂学会総会・ 学術集会 (2023年5月25日~26日・東京)	口演
高月陽介、渡辺あずさ、渡邊彰二(形成外科)	乳児血管腫と鑑別を要した NTRK-rearranged spindle cell neoplasmaの一例	第41回日本頭蓋顎顔面外科 学会学術集会 (2023年11月9日・兵庫)	口演
吉澤信輔、大橋研介、内田豪気、杉原哲郎	術後にカンジダ血症を発症した 先天性膀胱尿管逆流症の1例	日本小児外科学会学術集会(60)	大阪・ 大阪市

氏名(所属)	題名	学会等名称 (年月日 発表場所)	発表形式
内田 豪気, 大橋 研介, 吉澤 信輔, 大橋 博文, 大場 大樹	Prader-Willi症候群に合併した停留精巢の検討	日本小児外科学会学術集会(60)	大阪・大阪市
大橋 研介, 吉澤 信輔, 内田 豪気	近位尿道下裂に対する STAG(staged tubularized autograft)手術	日本小児外科学会学術集会(60)	大阪・大阪市
大橋 研介, 吉澤 信輔, 内田 豪気, 堀 祐太郎, 多田 実	片側単一尿管異所開口・膀胱頸部形成不全による 括約筋性尿失禁を認める2女児例	日本小児泌尿器科学会総会・ 学術集会(32)	兵庫・ 神戸市
武井 悠, 古市 美穂子, 吉澤 信輔, 大橋 研介	小児病院泌尿器科における抗菌薬適正使用支援プログラム (ASP)導入前後の静注抗菌薬使用量と耐性菌検出率の検討	日本小児泌尿器科学会総会・ 学術集会(32)	兵庫・ 神戸市
杉原 哲郎 吉澤信輔 大橋 研介	外傷性カウパー腺嚢胞穿孔の一例	埼玉県小児外科研究会(20)	オンライン
安達 のどか(耳鼻咽喉科)Nodoka Adachi, Satoshi Asanuma, Naoko Imai, Shunsuke Endo, Toshiko Kamishima, Shinsaku Matsuda, Kimitaka Kaga	Evaluation of Spontaneous Otoacoustic Emission in 1 year old Male Infant with Objective Tinnitus in Both Ears and His Family	9th Asia Pacific Pediatric Otolaryngology Group conference (APOG2023)	ポスター
今井直子, 安達 のどか, 浅沼 聡(耳鼻咽喉科)	診断に難渋した耳下腺リンパ上皮性唾液腺炎の小児例	第18回日本小児耳鼻咽喉科学会 総会・学術講演会	ポスター
尾原祐樹, 神部友香, 根岸貴志, 中尾新太郎	学校健診を契機に診断された眼科器質疾患の検討	第79回日本小児眼科学会総会 2023.6.16(仙台)	ポスター
神部友香, 尾原祐樹, 根岸貴志, 大橋博文, 中 尾新太郎	Microcephaly-Lymphoedema-Chorioretinal Dysplasia 同胞例の眼底所見	第48回日本小児眼科学会総会 2023.6.16(仙台)	ポスター
高橋拓也, 神部友香, 渡辺紀子, 鈴木茂伸, 根 岸貴志, 中尾新太郎	網膜芽細胞腫と網膜細胞腫を同時に認めた1例	第48回日本小児眼科学会総会 2023.6.16(仙台)	ポスター
神部 友香	子どもたちの成長を視機能の発達から考える	令和5年度関東甲信越静学校医 協議会2023.8.3(さいたま市)	口演
神部 友香	フォトスクリーナーと子どもの眼	川口医師会講演会2023. 9. 6	Web講演
神部 友香	子どもの目の異常、学童期に見つけるポイント	令和5年度越谷市学校保健講演 会2024.2.7(越谷市)	講演
千葉一恵, 玉城善史郎(皮膚科)	Pasini-Pierini型進行性特発性皮膚萎縮症の一例	第75回日本皮膚科学会西部支部 学術大会(2023年9月17日, 那覇 市)	口演
千葉一恵, 玉城善史郎(皮膚科)	Sutton母斑と非分節型白斑を合併した一例	日本皮膚科学会東京支部 第908回東京地方会 (2023年10月21日, WEB開催)	口演
千葉一恵, 玉城善史郎(皮膚科)	多発脱色素斑から診断に至った結節性硬化症の一例	日本皮膚科学会東京支部 第910回東京地方会 (2024年2月17日, WEB開催)	口演
玉城善史郎	小児アトピー性皮膚炎の診かたと治療	第47回日本小児皮膚科学会 学術大会 (2023年7月16日, 大阪)	講演
玉城善史郎	小児アトピー性皮膚炎の診かたと治療	浦和泌尿器・皮膚科医会学術集 会(2023年7月28日, WEB開催)	講演
玉城善史郎	乳幼児健診でよく見られる皮膚疾患	令和5年度小児保健セミナー (2024年2月18日, さいたま)	講演
武井浩樹, 高橋康男, 佐藤康子, 肥沼順子, 岡 田弥佳(歯科)	自閉スペクトラム症児の呑気症にマウスピースを用いた1例	第61回日本小児歯科学会大会、 2023.5.18-19、長崎市	ポスター
細谷 通靖(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	小児における新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)患者の重症度の検討	第126回日本小児科学会 学術集会 2023年4月14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
五十嵐 成(集中治療科)	敗血症ってなに？どうする？ ～感染症とPICUの専門家に聞いてみよう～	2023 PICU Awareness Week in Japan 2023年5月8日	WEB
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
植田 育也(救急診療科)	学会企画1: 日本小児科学会と日本小児救急医学会との ジョイントセッション 小児の搬送医療～小児外科医と 小児救急医の新時代型コラボレーションを考える 小児救急医療における広域搬送体制の整備	第60回日本小児科学会学術集会 2023年6月1日、大阪	ジョイント セッション
植田 育也(救急診療科)	特別講演2: 皆さんの時代の小児救急医療	第209回 東三河小児科医会 学術講演会 2023年6月3日、愛知	WEB
谷 昌憲(集中治療科)	小児救急の対応と課題	令和5年度 指導救命養成士研修 2023年6月14日、埼玉	講義
Takehiro Niitsu	POSTEXTUBATION DYSPHAGIA IN PEDIATRIC CRITICALLY ILL PATIENTS.	The 32nd Annual Meeting of the European Society of Paediatric and Neonatal Intensive Care (ESPNIC 2023) 2023年6月22日、ギリシャ	ポスター
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 2023年6月23日、WEB	WEB
荒木 尚(外傷診療科)	子どもの脳死と臓器提供 —意思を叶える医療と家族ケア— 第1回千葉県移植医療講演会	第1回千葉県移植医療講演会 2023年6月29日、千葉	WEB
荒木 尚(外傷診療科)	小児の脳死診断と脳死下臓器提供の 実践における国際協力	第35回日本脳死・脳蘇生学会 2023年7月1日、神奈川	WEB
荒木 尚(外傷診療科)	小児虐待ガイドライン改正に伴う重要事項 —意思を叶える医療と家族ケア—	2023年度第1回院内移植 コーディネータ研修会 2023年7月3日、広島	WEB
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—	文京第八中学校 2023年7月8日、東京	講義
岸本 健寛(救急診療科)	転院搬送症例の検討 (5歳男児; 肺高血圧症、VitC欠乏症、自閉症)	県中西紹介症例検討会 2023年7月11日、埼玉	ハイブ リッド
駒井 翔太(集中治療科)	白血球停滞(Leukostasis)を伴う急性白血病患者2例の経験 —白血球除去療法はいつ行うべきか—	第36回日本小児救急医学会 学術集会 2023年7月22日、千葉	ポスター
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 学術集会 脳死判定セミナー 2023年7月23日、千葉	口演
荒木 尚(外傷診療科)	救急医が知っておくべき法的脳死判定と 脳死下臓器提供の要点	第26回日本臨床 救急医学会総会・ 学術集会 2023年7月27日、東京	口演
多田 昌弘(外傷診療科)、宮本 大輔、植田 育也	小児専門病院における院内災害対策システム構築 ～災害対策マニュアル作成～	第26回日本臨床 救急医学会総会・ 学術集会 2023年7月29日、東京	口演
荒木 尚(外傷診療科)	Current Status and Issues of Pediatric Organ Donation in Japan.	World Trauma Congress. 2023年8月10日、東京	口演
荒木 尚(外傷診療科)	Protecting Children from Disease and Accidents.	World Trauma Congress. 2023年8月11日、東京	口演
荒木 尚(外傷診療科)	Current Status of Abusive Head Trauma in Japan and Their Outcomes	World Trauma Congress. 2023年8月12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
植田 育也(救急診療科)	こどもどこセミナー:医学生・若手医師支援委員会 こどもどこセミナー 未来を見た男の話	第32回日本外来小児科学会 年次集会 2023年9月10日、神奈川	セミナー
佐藤 充晃、谷 昌憲(集中治療科)、植田 育也、川嶋 寛	小児救命救急センターを受診し 手術を要した腸閉塞例の検討	第192回日本小児科学会 埼玉地方会 2023年9月10日、埼玉	口演
榎 竣(救急診療科)	当院でのNorwood手術前における 高濃度ミルク/強化母乳を使用した栄養管理	第8回日本小児循環器集中治療 研究会学術集会 2023年9月23日、宮城	口演
荒木 尚(外傷診療科)	Organ donation from victims of child abuse in Japan, a controversial issue.	2nd.International Conference DONARTE2023. 2023年9月29日、Messina, Italy	口演
井手 健太郎、芳賀 大樹、谷 昌憲(集中治療科)、壺井 伯彦、松本 正太郎、中川 聡	日本のPICUにおけるCRRTの特徴と今後の展開	第34回日本急性血液浄化学会 学術集会 2023年9月30日、愛知	パネル ディス カッション
荒木 尚(外傷診療科)	小児の脳死診断と臓器提供を考える -輝くいのちのためにできること-	2023年度 第1回院内 移植コーディネータ研修会 2023年10月20日、千葉	口演
中野 諭(救急診療科)	日本集中治療医学会ジョイントセッション 50-30周年特別企画シンポジウム 呼吸と循環いまむかし 令和の循環器集中治療 より良い予後を目指した課題と挑戦	第30回小児集中治療 ワークショップ 2023年11月3日、岡山	シンポ ジウム
中野 諭(救急診療科)	循環器はんずおん 体外式ペースメーカーのはんずおん	第30回小児集中治療 ワークショップ 2023年11月3日、岡山	口演
岸本 健寛(救急診療科)、源川 結、中野 諭	循環器はんずおん 体外式ペースメーカーのはんずおん	第30回小児集中治療 ワークショップ 2023年11月3日、岡山	ハンズオン セミナー
新津 健裕(集中治療科)	海外招請講演2:どうする若手教育 ～なぜ何をどうやって伝えるか～ Communicator:PICU医として求められる コミュニケーション力とは?	第30回小児集中治療 ワークショップ 2023年11月4日、岡山	講演
植田 育也(救急診療科)	呼吸はんずおん 「こ」知らなきゃ損すること私たちの解剖と酸素投与の「コツ」	第30回小児集中治療 ワークショップ 2023年11月4日、岡山	口演
植田 育也(救急診療科)	みんなで守る子どもの命 ～市民とPICUのつながり～	市民公開 ボウサイズ presents 特別講演会 2023年11月5日、広島	講演
藤澤 慎吾、多田 昌弘(外傷診療科)	症例検討:1歳男児の重症頭部外傷	草加八潮消防本部 第1回小児救急勉強会 2023年11月16日、埼玉	助言者
植田 育也(救急診療科)	現場で救急隊員の皆さんが、小児傷病者への対応で、 何に困っているか?	草加八潮消防本部 第1回小児救急勉強会 2023年11月16日、埼玉	講義
荒木 尚(外傷診療科)	Initial emergency care and management of pediatric traumatic brain injury during the COVID19 pandemic.	一般社団法人 日本脳神経外科 学会第82回学術総会 2023年11月18日、東京	口演
植田 育也(救急診療科)	皆さんの時代の小児急性期医療	横浜市立大学 医学祭 Yokohama Medical Festival2023 医心伝心 2023年11月19日、神奈川	講演
植田 育也(救急診療科)	皆さんの時代の小児医療とPICU	第48回 東日本小児科学会 小児科はこれからが面白い 2023年11月23日、東京	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 -私の中学時代を振り返って-	文京第六中学校 2023年11月24日、東京	講義
荒木 尚(外傷診療科)	被虐待児からの脳死下臓器提供に関する意識調査	第51回日本救急医学会総会・ 学術集会 2023年11月30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
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24期 救急救命士養成教育講義 2023年12月8日、埼玉	講義
荒木 尚(外傷診療科)	The Significance of Neurosurgical Treatment for Abusive Head Trauma Comparison of Outcomes with Simple Accident Cases.	The Austral-Asian Society of Pediatric Neurosurgery. 2023年12月14日、神奈川	口演
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.	The Austral-Asian Society of Pediatric Neurosurgery. 2023年12月14日、神奈川	口演
荒木 尚(外傷診療科)	Organ donation from victims of child abuse in Japan, a controversial issue.	The Austral-Asian Society of Pediatric Neurosurgery. 2023年12月16日、神奈川	口演
荒木 尚(外傷診療科)	子どもの頭部外傷を診る際の注意点 自宅で観察？ 紹介搬送？ 判断のポイントについて	小児医療連携セミナー 2024年1月15日、 埼玉・越谷医師会	講演
荒木 尚(外傷診療科)	Exclusion of child abuse victims from organ donation under brain death in children: An international comparison.	The Annual UAE organ donation and transplantation congress. 2024年1月29日、UAE	口演
荒木 尚(外傷診療科)	小児の臓器提供における取り組みと課題 —輝くいのちのために—	メディアワークショップ 「小児臓器提供について —小児臓器提供100例を 迎えるにあたって—」 2024年2月1日、東京	講演
荒木 尚(外傷診療科)	小児の脳死下臓器提供における被虐待児の除外 —国際比較からの検討—	日本脳神経外科救急学会 2024年2月2日、東京	口演
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5年度良質な医師を 育てる研修 「小児疾患・小児医療に 関する研修会」 2024年2月2日、岡山	講演
荒木 尚(外傷診療科)	小児の脳死下臓器提供における関係機関との連携について —不成立例の検討から	第29回日本SIDS・乳幼児 突然死予防学会学術集会 2024年2月10日、福岡	教育講演
中野 諭(救急診療科)	合同シンポジウム1 (日本集中治療医学会/日本臨床栄養代謝学会) 集中治療における栄養治療 重症小児患者の急性期栄養管理 「強い子」を作るためには？	第39回日本臨床栄養代謝学会 学術集会(JSPEN2024) 2024年2月15日、神奈川	シンポジウム
荒木 尚(外傷診療科)	小児臓器提供の実際・ 被虐待児の除外に関する院内体制について	千里金蘭大学エクステンション講 座・ 移植医療持論Ⅱ 2024年2月23日、東京 千里金蘭大学	講演
荒木 尚(外傷診療科)	Multimodal monitoringを 用いた虐待による頭部外傷の長期予後	第47回日本脳神経外傷学会 2024年3月1日、東京	シンポジウム
利根澤 慧(救急診療科)、新津 健裕、濱本 学、谷 昌憲、増留 功大、細井 千晴、長谷川 久美子、中山 幸子、秋山 典子、植田 育也、	Rapid response system における準集中治療室の役割	第51回日本集中治療医学会 学術集会 2024年3月14日、北海道	ポスター
若杉 俊宏(集中治療科)	小児COVID-19患者の重症例と 疾患背景について単施設での後方視的研究	第51回日本集中治療医学会 学術集会 2024年3月14日、北海道	口演
谷 昌憲(集中治療科)	PICU入室の「前」と「後」をかんがえる ～病棟間連携、病院間連携の理想形とは～	第51回日本集中治療医学会 学術集会 2024年3月15日、北海道	ワークショップ
白川 隆介(集中治療科)	小児病院におけるハイケアユニット(HCU)の現状 —急性期病棟としての役割を明らかにする—	第51回日本集中治療医学会 学術集会 2024年3月14日～16日、北海道	ポスター
谷 柚衣子(集中治療科)、林 拓也、新津 健裕、植田 育也	当院で人工呼吸器管理を要したRSウイルス感染症のまとめ	第51回日本集中治療医学会 学術集会 2024年3月15日、北海道	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
榎 竣(救急診療科)	先天性心疾患術後における急性期栄養管理の効果; 後方視的コホート研究	第51回日本集中治療医学会 学術集会 2024年3月、北海道	口演
藤本由貴(麻酔科)	小児麻酔教育における日本の現状と取り組み: シミュレーションコースを用いた実践的なアプローチの紹介	第69回埼玉麻酔科専門医会 (2023年5月20日、ソニックシティ)	口演(一般 演題)
藤本由貴(麻酔科)	小児麻酔教育の現状とシミュレーション教育の 必要性について～小児麻酔の学び方・教え方～	日本麻酔科学会第70回大会 (2023年6月1日、 神戸国際展示場)	口演(シン ポジウム)
藤本由貴(麻酔科)	小児の困難症例にどう備えるか ～シミュレーション教育の役割	日本小児麻酔学会第28回大会 (2023年10月7日、 ザ・グランデュアーズブクイ)	口演(シン ポジウム)
坂口雄一(麻酔科)	手術室におけるHNFCの活用	日本麻酔科学会第70回学術集会 (2023年6月1日 ポートピアホテル)	講演
坂口雄一(麻酔科)	全身麻酔、筋弛緩下におけるHFNCによる ガス流量と咽頭気道断面積の関係	第26回日本医療ガス学会 学術大会・総会 (2023年10月21日 御茶ノ水ソラシ ティールカンファレンスセンター)	講演
Norifumi Kuratani. (Faculty speaker)	Activities of the WFSA Pediatric Anesthesia Committee.	The 19th conference of the Asian Society of Paediatric Anaesthesiologists (ASPA 2023) in conjunction with the 31st Korean Society of Pediatric Anesthesiologists annual meeting in Seoul, South Korea, June 17, 2023.	講演
Norifumi Kuratani. (Faculty speaker).	How to Improve Weak Points: From Editor's Perspectives	The 19th conference of the Asian Society of Paediatric Anaesthesiologists (ASPA 2023) in conjunction with the 31st Korean Society of Pediatric Anesthesiologists annual meeting in Seoul, South Korea, June 18, 2023.	講演
Norifumi Kuratani, (Faculty speaker).	Remimazolam: Tell me about this new medication	The 14th. Pan Arab Congress in Anesthesia Intensive Care & Pain Management (PAFSA) in conjunction with the 13th. National and 7th. International congress of Jordanian Society of Anesthesia, Intensive Care and Pain Management (JSAIC), Amman, Jordan. September, 22. 2023	講演
Tatsuya Hirano, Yoshitaka Kimoto, Norifumi Kuratani, David Cavanaugh, Keira P. Mason.	Initial Experiences With Remimazolam For Pediatric Procedural Sedation: A Case Series Study.	ANESTHESIOLOGY 2023, San Francisco, USA, Oct 15 2023.	口演(一般 演題)
Chika Ishibashi, Keiichi Funahashi, Taiki Kojima, Kanae Amano, Kazuyoshi Aoyama, Norifumi Kuratani.	Reliability of the Japanese version of the modified Yale Preoperative Anxiety Scale: A pilot study.	ANESTHESIOLOGY 2023, San Francisco, USA, Oct 14 2023.	口演(一般 演題)
Norifumi Kuratani. (Faculty Speaker).	Non-operating room anesthesia for children	International Conference on Anesthesia Patient Safety 2024. February 9, 2024, Tokyo, Japan	講演
小熊 栄二(放射線科)	シンポジウム「児童虐待の画像診断 －再確認と適正運用をめざして－」 児童虐待の画像診断－再確認と適正運用をめざして－	令和5年4月16日第82回 日本医学放射線学会総会 横浜	講演
小熊 栄二(放射線科)	シンポジウム「児童虐待の画像診断 －再確認と適正運用をめざして－」 児童虐待－現在の論点－	令和5年4月16日第82回 日本医学放射線学会総会 横浜	講演
小熊 栄二(放射線科)	小児の画像診断 －Leigh脳症、Hajdu-Cheney syndrome－	令和5年6月20日 第233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)	児童虐待の画像診断－再確認と適正運用をめざして－	日本小児科学会埼玉地方会 第192回学術集会 川越	講演

氏名(所属)	題名	学会等名称 (年月日 発表場所)	発表形式
小熊 栄二(放射線科)	小児の画像診断 - COVID-19脳炎・脳症、脊髄の脱髄性疾患 -	令和5年11月7日 第234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)	児童虐待の画像診断-再確認と適正運用をめざして-	令和5年11月11日 第77回新潟画像医学研究会 新潟	講演
小熊 栄二(放射線科)	児童虐待の画像診断-再確認と適正運用をめざして-	令和5年11月29日 さいたま市民医療センター 埼玉	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10月1日~3月31日 e-learning	講演
小熊 栄二(放射線科)	小児の死亡時画像診断(AI)	日本診療放射線技師会 2023年度第2回AI症例報告会	講演
田波 穰(放射線科)	先天性心疾患に対する画像診断	第3回 Special Online Seminar 令和5年2月17日 Web開催	講演
田波 穰(放射線科)	神経芽腫	第31回日本がん検診・診断学会 令和5年6月24日~6月25日	講演
田波 穰(放射線科)	SHOX異常症の骨所見	Forum on Growth Hormone Research 2023 令和5年10月7日 大阪	講演
田波 穰(放射線科)	小児	第11回レジデントセミナー 令和5年12月15-17日 Web開催	講演
細川 崇洋(放射線科)	研修医に知ってほしい小児泌尿器感染症	第20回日本小児放射線学会 教育セミナー	講演
市村香代子、沢辺優木子、玉城善史郎、渡辺紀子、村上仁彦、中澤温子(病理診断科、他)	全身に虫刺症様皮疹の新生消退を繰り返す 小児のLymphomatoid papulosis, type Dの一例	第112回日本病理学会総会, 山口, 2023.4.14	示説
市村香代子、本田護、玉城善史郎、佐藤智、渡辺紀子、村上仁彦、中澤温子(病理診断科、他)	繰り返す発熱と皮疹で発症した 若年性骨髄単球性白血病女児の皮膚病理所見	日本病理学会小児腫瘍組織 分類小委員会症例検討会, 埼玉, 2023.9.8	口演
市村香代子、渡辺紀子、入江理恵、川畑建、清水正樹、康勝好、大場大樹、大橋博文、宮内潤、中澤温子(病理診断科、他)	Transient abnormal myelopoiesis (TAM) の新生児4剖検例における病理学的検討	第113回日本病理学会総会, 名古屋, 2024.3.30	示説
渡辺紀子、市村香代子、村上仁彦、中澤温子、梅津知宏、黒田雅彦(病理診断科、他)	小児病理解剖における網羅的遺伝子検索を 目指したDNA品質の検-追加報告	第112回日本病理学会総会, 山口, 2023.4.13	示説
渡辺紀子、市村香代子、大場大樹、大橋博文、星野健司、中澤温子(病理診断科、他)	Genetic autopsyが行われた当院の心筋症症例の検討	第43回日本小児病理研究会, 埼玉, 2023.9.9	口演
Noriko Watanabe, Kayoko Ichimura, Atsuko Nakazawa, Kenji Hoshino, Daiju Oba, Hirofumi Ohashi, Koji Fujita, Masahiko Kuroda (Pathology)	Case Series of Pediatric Cardiomyopathy with Both Autopsy and Postmortem Genetic Testing: A Utility of Postmortem Genetic Testing for Pediatric Autopsy	United States and Canadian Academy of Pathology, 113th Annual Meeting. Baltimore, USA. 2024.3.26	示説
永松由衣、石倉礼央、齋藤峻、田中桐悟、味元寛貴、渡辺凜汰朗、福岡諒平、中澤温子、渡辺紀子、黒田雅彦(病理診断科、他)	髄芽腫細胞株でのYM155と細胞分化促進剤の相乗効果 および 病理検体でのアポトーシス関連蛋白発現の検討	第113回日本病理学会総会, 名古屋, 2024.3.30	示説
Kenichi Sakamoto, Kudo Ko, Atsuko Nakazawa, Takako Yoshioka, Akira Morimoto, Yoko Shioda.	Targetable Juvenile xanthogranuloma detected by immunohistochemistry-based screening system	Histiocyte Society Annual meeting 2023	口演
Akira Morimoto, Atsuko Nakazawa, Takahiro Ueda, Tadashi Kumamoto, Naoki Sakata, Keisuke Sugimoto, Jotaro Ono, Taro Yoshida, Naoki Otsuki, Yuichi Taneyama, Nobuyuki Hayakuma, Takashi Ishihara, Akiho Matsumine, Takeshi Asano.	Pediatric Rosai-Dorfman disease in Japan	Histiocyte Society Annual meeting 2023	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剖検例における 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

氏名(所属)	題名	学会等名称 (年月日 発表場所)	発表形式
R. Fukano, Y. Iijima-Yamashiata, H. Iwafuchi, A. Nakazawa, 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
佐藤克哉(放射線技術部)	プレミアム教室 -3Dワークステーションを用いた解剖学体験-	埼玉県診療放射線技師会 (2023. 12. 3 埼玉)	口演
佐藤克哉 畠山祥一 茂木健太郎 牧 隆史 松本 慎(放射線技術部)	急性虫垂炎疑いにおける超音波検査からCT検査につながる症例の検討	第37回埼玉県診療放射線技師 学術大会 (2024. 3. 3 埼玉)	口演
藤畑将理 佐越美香 春日沙織 菅原亜梨沙 田中 宏 松本 慎(放射線技術部)	経皮的心房中隔欠損症閉鎖術 (ASO : Amplatzer Septal Occluder) において サイジングバルーンを用いた マニュアルキャリブレーションの有用性	第37回埼玉県診療放射線技師 学術大会 (2024. 03. 03 埼玉)	口演
牧 隆史 内田力男 桂 慎也 若林康治 松本 慎(放射線技術部)	小児頭部照射におけるCBCTの収集角度が 画像照合精度に与える影響	日本放射線技術学会 東京・関東支部合同 研究発表大会2023 (2023. 12. 2 東京)	口演
枝澤 淳樹 (小児医療センター)	小児病院でのMSLTの対応と 睡眠潜時短縮がみられた1例の報告	第51回埼玉県医学検査学会 (2023年12月3日 大宮ソニックシティ)	口演
急式政志 (小児医療センター)	2023年 認定試験直前!!細胞診セルフチェック 第3弾	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 2023.10.12	口演
飯田 佳穂、小澤 史佳、佐竹 和美、康 勝好、 輸血療法委員会 (埼玉県立小児医療センター)	貯血式自己血輸血の保存期間延長の検討	埼玉県立小児医療センター 第24回院内発表会	ポスター
山本 早紀 (小児医療センター)	子どもの感染症Q&A いただいた質問に答えます!	2023年度県民のための 医療セミナー (2023年11月11日、 埼玉県男女共同参画 推進センター、Web開催)	口演
Mariko Sagara,Sayuri Oda,Kenta Hasumi,Miyu Fukushima,Miwako Kizumi,Yuki Sawada,Miwa Kobayashi,Kei Tonezawa,Takuya Hayashi,Riki Nishimura,Chika Kanno,Kayoko Ichimura,Atsuko Nakazawa,Daiju Oba,Akira Oka,Hirofumi Ohashi	Genetic autopsy for deceased patients with unknown cause of death:a report from Saitama Children's Medical Center	日本人類遺伝学会第68回大会	ポスター
Sayuri Oda,Daiju Oba,Kei Tonezawa,Takuya Hayashi,Riki Nishimura,Chika Kanno,Kenta Hasumi,Miyu Fukushima,Mariko Sagara,Yuki Sawada,Miwako Kizumi,Masahiro Koyama,Atsuko Nakazawa,Akira Oka,Hirofumi Ohashi	Semi-rapid-NGS diagnosis for severely ill patients:a report from Saitama Children's Medical Center	日本人類遺伝学会第68回大会	ポスター
横山文謙(薬剤部)	当院での小児調剤の工夫について	第2回今日学ぼう! 明日来る かもしれない難病疾患 ～小児神経編(てんかん)～ 2023.10.14(水)19:00-20:30	ZOOM Webinar
鶴飼さおり(薬剤部)	当院における小児調剤について	2023年第3回在宅医療web研修会 ～アセスメント力を高める～ 【オンライン】 2023年11月28日(火)19:00～ 21:00ZOOM Webinar	ZOOM Webinar
片山明香(薬剤部)	小児在宅医療を行っている薬局との連携	2023年第3回在宅医療 web研修会 ～アセスメント力を高める～ 【オンライン】 2023年11月28日(火)19:00～ 21:00ZOOM Webinar	ZOOM Webinar
古山義明(臨床工学部)	小児の人工心肺管理法	第39回日本人工臓器学会 教育セミナー 『体外循環と補助循環』 (2023年8月-9月 eラーニング)	口演
古山義明、黒岩清一郎、池上綾香、佐藤大喜、 小林正幸、宮田奈津子、平井菜津子、酒井明日香、 和田萌花(臨床工学部)	女性Perfusionistの働きやすい職場環境を 目指した取り組みについて	第48回日本体外循環技術医 学会大会 (2023年10月20日-21日 仙台)	口演

氏名(所属)	題名	学会等名称 (年月日 発表場所)	発表形式
黒岩清一郎(臨床工学部)	【JaSECT関東甲信越地方会合同企画 「各施設におけるEcplla管理」】	第30回東京都臨床工学会 (2023年6月25日 東京)	パネル ディス カッション
黒岩清一郎(臨床工学部)	IABPからImpellaへ ～変遷から最近の知見～	埼玉県臨床工学技士会 第14回循環器セミナー (2023年9月24日 大宮)	講演
黒岩清一郎(臨床工学部)	Impella	東京都臨床工学技士会 第4回補助循環セミナー (2023年12月1日 Web)	講演
池上綾香、黒岩清一郎、佐藤大喜、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)	生体情報モニタのテクニカルアラーム低減に対する取り組み	第33回日本臨床工学会 (2023年7月21日～23日 広島)	ポスター
佐藤大喜、黒岩清一郎、池上綾香、小林正幸、 宮田奈津子、平井奈津美、酒井明日香、和田萌 花、古山義明(臨床工学部)	人工心肺中のクライシスチェックリストを導入して	第33回日本臨床工学会 (2023年7月21日～23日 広島)	ポスター
小林正幸、黒岩清一郎、池上綾香、佐藤大喜、 宮田奈津子、平井奈津美、酒井明日香、和田萌 花、古山義明(臨床工学部)	一酸化窒素吸入療法の サンプリング位置による測定値への影響	第33回日本臨床工学会 (2023年7月21日～23日 広島)	ポスター
酒井明日香、黒岩清一郎、池上綾香、佐藤大 喜、小林正幸、宮田奈津子、平井菜津美、和田 萌花、古山義明(臨床工学部)	VSD症例におけるGDPの有用性の検討	第48回日本体外循環技術 医学会大会 (2023年10月20～21日 仙台)	口演
酒井明日香、黒岩清一郎、池上綾香、佐藤大 喜、小林正幸、宮田奈津子、平井菜津美、和田 萌花、古山義明(臨床工学部)	ネーザルハイフロー下で一酸化窒素吸入療法を施行した3例	第33回埼玉臨床工学会 (2023年6月4日 大宮)	口演
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2023年1月1日～ 2023年12月31日	オンデマ ンド講演
白子淑江、松本菜々恵、阿部広和(保健発達部 PT)、他	固形腫瘍治療における理学療法情報共有についての検討	第65回 日本小児血液・がん学会 2023.9.29～2023.10.1札幌市	ポスター
花町芽生(保健発達部 PT)、平良勝章、及川昇、 根本菜穂(整形外科)	DDHに対するSIO後の理学療法@埼玉小児	第43回小児整形外科学会,2023. 11.23 神戸	口演
松本菜々恵 渡邊聖奈 阿部広和	選択的脊髄後根切断術後に一期的多部位手術を行った 脳性麻痺児の移動機能の変化	第10回日本小児理学療法学会学 術大会 2023.10.21-22 小樽	ポスター
阿部広和(保健発達部 PT)	評価尺度セミナー 信頼性	第10回日本小児理学療法学会学 術大会 2023.10.21-22 小樽	講演
神原孝子(保健発達部 PT)	摂食嚥下について 乳幼児の口から飲むこと食べること	埼玉県理学療法士会小児福祉部 療育関係者のための研修会 2023.12.3 WEB	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 作業療学科 (2023.11.20、11.27、12.8)、 小金井市	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 理学療学科・ 作業療学科講義 (2023.7)、 越谷市	講義
寺尾 智樹(保健発達部 OT)	発達領域を専門としない作業療法士のための研修会	埼玉県作業療法士会 子ども支援委員会主催 (2023.12.17)、越谷市	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 (2023.9.5、11.21) さいたま市	講義
下田 佳代子(保健発達部 OT)	作業療法の視点によるウィリアムズ症候群の お子さんの発達特性とその支援	埼玉県立小児医療センター ウィリアムズ症候群集団外来 (2023.10.6)さいたま市	講義

氏名(所属)	題名	学会等名称 (年月日 発表場所)	発表形式
清水 加奈子(言語聴覚療法)	Kuchi-com(くちこみ) 口唇口蓋裂のお子さんを持つご家族向け 集団外来の取り組み	第47回日本口蓋裂学会総会・ 学術集会 (2023年5月25日・26日) 東京	口演
清水 加奈子(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「構音障害の指導」	さいたま市教育委員会 特別支援教育室 (2023年7月11日/10月31日 /2024年1月30日) さいたま市教育研究所	講義
清水 加奈子(言語聴覚療法)	第52回全国公立学校難聴・ 言語障害教育研究協議会 全国大会第9分科会 「ことばの教室経営と他機関との連携」シンポジスト	全国公立学校難聴・ 言語障害教育研究協議会 (2024年7月27日・28日) 大宮ソニックシティ	口演
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2報) -30ヶ月および36ヶ月定型発達児の文の多様性-	第49回日本コミュニケーション障害 学会学術講演会(2023年7月1日) 大阪	口演
遠藤 俊介(言語聴覚療法)	日本語版文の多様性による早期言語発達評価法の開発 -30ヶ月の定型発達児と言語発達障害リスク児の比較-	第68回日本音声言語医学会 学術講演会(2023年10月5日) 岡山	口演
遠藤 俊介(言語聴覚療法)	言語発達障害幼児の評価の実際	NPO法人どこでもことばドア 2023秋のセミナー 『ことばの遅れのある幼児の評価』 (2023年7月18日) 東京	講演
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/トイトーク	NPO法人どこでもことばドア アドバンスセミナー 『言語発達障害児の 評価アップデート』 (2024年2月11日) 東京	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(2023年 5月18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: 2023年9月7日(夜間)・ 10日(午後)・24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(2023年6月9日) 越谷市障害者 福祉センターこぼと館	講演
安中 貴子(言語聴覚療法)	重度非流暢性失語症の一例における コミュニケーションの実用性の変化	第24回言語聴覚学会 (2023年6月23-24日) 愛媛県県民文化会館	口演
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法学科 (令和5年12月15日 小金井市)	講義
成田有里(保健発達部 心理)	てんかん患児への多職種連携サポート	第11回全国てんかんセンター 協議会総会徳島大会2024 ランチョンセミナー (2024年3月2日 徳島市)	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)」	吉川市社会福祉協議会 ホームスタート事業 (2023年5月12日・6月7日 吉川市)	講義
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 (2024年1月30日 千代田区)	講義
森 秀都(保健発達部 心理)	身体疾患によらない身体症状を主訴とする男児の特徴 ～対人応答性尺度(SRS-2)との関連～	日本発達心理学会第35回大会 (2024年3月6日 大阪府大阪市)	ポスター
矢崎知子(保健発達部 心理)	AYA世代のがん患者さんをチームで支えよう (心理士の立場から)	令和5年度小児がん看護専門研修 (2023年11月26日 Web配信)	講演

氏名(所属)	題名	学会等名称 (年月日 発表場所)	発表形式
鈴木優理子(PICU) 霜田みゆき(GCU) 岡本友美(NICU)	GCUに入院している経口哺乳と経管栄養を併用している子どもを持つ親への退院指導の実態	第70回日本小児保健協会 (令和5年6月16～18日 川崎市コンベンションホール)	口演
川俣一輝(GCU) 滝澤千陽(GCU) 井上碧海(HCU) 鈴木奈津子(11A)	小児病棟における幼児・学童の電子メディア使用に対する看護師の認識調査 ～家族不在となる夜間に焦点を当てて～	第33回日本小児看護学会 学術集会 (令和5年7月15～16日 パシフィコ横浜)	口演
尾上美喜恵(看護部) 松永幸子(HCU) 細渕宏美(救急外来) 長谷部美知子(9A) 麻田智恵(GCU) 秋山典子(医療安全) 中山幸子(医療安全) 中田尚子(看護部)	小児医療現場における、安全な療養環境を改めて考える ～高柵ベッドからの転落防止に向けて～ (テーマセッション)	第33回日本小児看護学会 学術集会 (令和5年7月15～16日 パシフィコ横浜)	口演
曾我貴子(看護部) 佐藤貴之(11A) 鈴木泰子(手術室) 小久保知寿子(11B) 中島美幸(12A) 長谷川久美子(PICU) 岡本友美(NICU) 中田尚子(看護部)	小児医療現場での身体抑制最小化への取り組み (テーマセッション)	第33回日本小児看護学会 学術集会 (令和5年7月15～16日 パシフィコ横浜)	口演
福地麻貴子(10A)	「子どもの痛いこ！！注射を減らすために できることをかんがえよう」	第32回日本外来小児科学会 年次集会 (令和6年9月9日～9月10日 パシフィコ横浜ノース)	講演
増留功大(PICU) 谷昌憲(集中治療科) 濱本学(救急診療科) 利根澤慧(救急診療科) 長谷川久美子(PICU) 中山幸子(医療安全室) 秋山典子(医療安全室) 細井千晴(救急外来) 新津健裕(集中治療科)	速やかな集中治療開始を目指して -RRS起動からPICU/HCU入室までの所要時間について-	第30回小児集中治療 ワークショップ (令和5年11月3日～4日 倉敷市芸文館)	口演
山田真利奈(NICU) 笠原友里香(NICU) 野中友梨香(NICU) 海老澤樹里(NICU)	NICUに長期入院した児の家族が抱く GCU転棟前後の思い	2023年度 埼玉県看護協会 さいたま支部看護研究 成果発表会 (令和5年11月18日 大宮ソニックシティ)	口演
中田尚子(看護部) 尾上美喜恵(看護部) 松永幸子(HCU) 菊池里佳(9A) 田島歩未(HCU) 長場美紀(GCU) 三浦奈津美(救急外来) 長谷部美知子(9A) 中山幸子(医療安全室) 秋山典子(医療安全室)	小児における抑制を最小限にした 重大なベッド転落減少への取り組み 第2報	第18回医療の質・安全学会 学術集会 (令和5年11月25日～26日 神戸国際展示場)	ポスター
安田有希(外来) 南部隆亮(消化器肝臓科) 井筒道子(外来) 中田尚子(看護部) 岩間達(消化器肝臓科)	職種連携で取り組んでいる “IBD子ども倶楽部”の紹介と課題	第14回 日本炎症性腸疾患学会 学術集会 (令和5年12月1～2日 シーサイドホテル 舞子ビラ神戸)	口演
佐藤貴之(11A)	「子どもの誤嚥・誤飲トラブル防止」	上尾市子ども未来部 (令和5年10月27日 上尾市文化センター)	講演
細井千晴(救急外来)	子育てセミナー「乳幼児の病気・家庭内での事故 -知っておきたいこと、判断の仕方」について	NPO法人 彩の子ネットワーク (令和5年10月31日)	講演
近藤美和子(入退院支援センター)	「子どもを虐待から守る-看護職の果たす役割-」	公益社団法人埼玉県看護協会 (令和5年11月14日)	講演
加藤玲子(入退院支援センター)	経管栄養をしている子どもへの摂食に繋がる支援	第24回 埼玉県立小児医療 センター小児在宅看護研修会 (令和5年11月17日)	講演
鈴木里枝(外来)	知っておこう！内服管理、発作時の対応について	第34回埼玉県立小児医療 センターてんかん教室 (令和5年11月25日)	講演
田仲直子(PICU)	「職業を通じてみる生命倫理」 「かけがえない命」 「懸命に生きている同年代の子供の話」	埼玉県教育委員会教育長 三郷市立早稲田中学校 (令和5年12月1日)	講演
松廣香織(外来)	血友病患者ケアのための多職種連携セミナーinさいたま	一般社団法人さいたま市薬剤師会 (令和5年12月19日)	講演
川岸 愛(手術室)	「血液・腫瘍科の子どもたち」	埼玉県立けやき特別支援学校 (令和5年8月23日)	講演
宮谷幸枝(感染管理室)	感染予防の基礎知識と感染予防策のポイント	株式会社コマーム (令和5年7月14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
安田 有希(外来)	～大人になるあなたと保護者の方へ～ 自分に合った準備と必要なこと、移行期支援の紹介	第4回埼玉県移行期医療 支援セミナー(令和5年11月4日)	講演
福地麻貴子(10A)	病棟における子どもたちやご家族の生活	ドナルド・マクドナルド・ハウス さいたま 医療講演 2023年9月26日	講演
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5年10月3日)	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6年1月11日)	講演
中田尚子(看護部)	看護管理者、集まれ！取り組みたくなる 職場環境改善のヒント看護職の処遇改善: 看護実践能力向上と看護師の育成を 推進するための処遇改善	公益社団法人 埼玉県看護協会 (令和5年10月27日)	講演
中田尚子(看護部)	チームSTEPPS 基礎編・アドバンス編	埼玉県総合医局機構地域医療 教育センター研修 (令和5年10月9日、 令和5年11月3日、 令和6年2月12日)	講演
中田尚子(看護部)	医療安全管理とは	東京医療保健大学 (令和5年12月20日)	
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5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)	長期フォローアップにおけるソーシャルワーカーの役割	JCCG小児がんサバイバー大規模 観察研究 市民公開シンポジウム (2023.11.03/web)	シン ポジ ウム
篠崎 咲子 (地域連携・相談支援センター)	相談員の立場から行う自律(自立)支援	第11回 関東甲信越 地域小児がん医療 提供体制協議会 相談支援部会(2023.7.7/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・家族が利用できる社会資源	関東甲信越地域小児がん 医療提供体制協議会 企画 小児がん患者・家族向けセミナー (2023.9.16/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5年7月13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)	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12月11日、新座市)	講演
天野香菜絵 (地域連携・相談支援センター)	アートを通じた子ども達との関わり ～チャイルド・ライフ・スペシャリストの活動を通じて～	芸術家と子どもたち 小児医療におけるアートを 活用した心のヘルスケア (令和5年3月22日、Web開催)	講演