

著者名	編集者	書名	分担執筆の場合その題名	頁	出版社
加藤 啓輔	直江 知樹, 小松 則夫, 宮崎 泰司, 中村 栄男, 飯田 真介, 大島 孝一, 木下 朝博, 吉野 正, 編	WHO血液腫瘍分類 改訂版 WHO分類2017をうまく活用するために	t(1;22)(p13.3;q13.3); RBM15-MKL1陽性急性骨髄性(巨核芽球性)白血病	127-130	医薬ジャーナル社

著者名	論文題名	発表雑誌名	巻号	頁	発行年月
S, Koga Y, Okada K, Inoue M, Hashii Y, Atsuta Y, Morio	Impact of low-dose irradiation and in vivo T-cell depletion on hematopoietic stem cell transplantation for non-malignant diseases using fludarabine-based reduced-intensity conditioning.	Bone Marrow Transplant	54(8)	1227-1236	2019.08
Hiroki H, Yoshimi A, Kato K, Yanai T, Koike K.	Primary Cutaneous Diffuse Large B-Cell Lymphoma With KMT2A-MLLT3: An Infantile Case Study.	Journal of pediatric hematology/oncology	41(8)	657-658	2019.11
Kato K, Yoshimi A, Noda A, Otani H, Hojo H, Tanaka M, Tanaka Y, Ito Y, Nishimura R, Takita J, Yanai T, Koike K, Tsuchida M.	Distinct clonal evolution in a case with anaplastic embryonal rhabdomyosarcoma.	Pediatrics international		Online ahead of print.	2020.10
Yabe M, Morio T, Tabuchi K, Tomizawa D, Hasegawa D, Ishida H, Yoshida N, Koike T, Takahashi Y, Koh K, Okamoto Y, Sano H, Kato K, Kanda Y, Goto H, Takita J, Miyamura T, Noguchi M, Kato K, Hashii Y, Astuta Y, Yabe H.	Long-term outcome in patients with Fanconi anemia who received hematopoietic stem cell transplantation: a retrospective nationwide analysis.	International Journal of Hematology	113(1)	134-144	2021.01
Kawahara Y, Morimoto A, Inagaki J, Koh K, Noguchi M, Goto H, Yoshida N, Cho Y, Hori T, Hiwatari M, Kato K, Ogawa A, Hashii Y, Inoue M, Kato K, Atsuta Y, Kimura F, Kato M.	Unrelated cord blood transplantation with myeloablative conditioning for pediatric acute lymphoblastic leukemia in remission: prognostic factors.	Bone marrow transplantation	56(2)	357-367	2021.02
Fukuda K, Yoshimi A, Toma M, Matsushima S, Kitagawa N, Shinkai M, Ota N, Asou T, Tanaka M, Tanaka Y, Kobayashi C, Masuko T, Asai N, Kato K, Shiono J, Ohtani H, Koike K, Kono T, Yanai T, Tsuchida M.	Multi-disciplinary treatment of undifferentiated embryonal sarcoma of the liver with tumor embolus extending to the heart	Journal of Pediatric Surgery Case Reports	66	101705	2021.03
Kato Keisuke, Yoshimi Ai, Noda Asami, Otani Haruo, Hojo Hiroshi, Tanaka Mio, Tanaka Yukichi, Ito Yumi, Nishimura Riki, Takita Junko, Yanai Toshihiro, Koike Kazutoshi, Tsuchida Masahiro	Anaplastic胎児型横紋筋肉腫の症例における著明なクローン進化 (Distinct clonal evolution in a case with anaplastic embryonal rhabdomyosarcoma) (英語)	Pediatrics International	63(7)	782-789	2021.07
Matsushima Satoru, Kato Keisuke, Yoshimi Ai, Yoshiura Koh-ichi, Tsuchida Masahiro	Pernicious anemia associated with Kabuki Syndrome (和訳中) (英語)	Pediatrics International	64(1)	e14960	2022.01
Ishida H, Kato M, Kawahara Y, Ishimaru S, Najima Y, Kako S, Sato M, Hiwatari M, Noguchi M, Kato K, Koh K, Okada K, Iwasaki F, Kobayashi R, Igarashi S, Saito S, Takahashi Y, Sato A, Tanaka J, Hashii Y, Atsuta Y, Sakaguchi H, Imamura T.	Prognostic factors of children and adolescents with T-cell acute lymphoblastic leukemia after allogeneic transplantation.	Hematology Oncology	24 doi: 10.1002/hon.2980.		2022.02

書誌情報 (著者名, 論文タイトル, 誌名, 出版年, 巻・号, 頁)				DOI
Kodama Y, Sato A, Kato K, Sakaguchi H, Kato M, Kawasaki H, Hiramatsu H, Kato I, Taga T, Shimada H, Ponatinib in pediatric patients with Philadelphia chromosome-positive leukemia: a retrospective survey of the Japan Children's Cancer Group., Int J Hematol., 2022, 116(1),131-138.				DOI: 10.1007/s12185-022-03329-5.
Ishida H, Kato M, Kawahara Y, Ishimaru S, Najima Y, Kako S, Sato M, Hiwatari M, Noguchi M, Kato K, Koh K, Okada K, Iwasaki F, Kobayashi R, Igarashi S, Saito S, Takahashi Y, Sato A, Tanaka J, Hashii Y, Atsuta Y, Sakaguchi H, Imamura T., Prognostic factors of children and adolescents with T-cell acute lymphoblastic leukemia after allogeneic transplantation., Hematol Oncol., 2022, 40(3), 457-468.				DOI: 10.1002/hon.2980.
森山 剣光, 吉見 愛, 加藤 啓輔, 小林 千恵, 塩野 淳子, 村上 卓, 小池 和俊, 堀米 仁志, 千葉 義郎, 村田 実, 土田 昌宏, 造血細胞移植12年後の感染症により増悪したアントラサイクリン誘発性心機能障害, 日本小児科学会雑誌, 2022, 126巻6号, 922-927				
Kato T, Miura M, Kobayashi T, Kaneko T, Fukushima N, Suda K, Maeda J, Shimoyama S, Shiono J, Hirono K, Ikeda K, Sato S, Numano F, Mitani Y, Waki K, Ayusawa M, Fukazawa R, Fuse S, Analysis of Coronary Arterial Aneurysm Regression in Patients With Kawasaki Disease by Aneurysm Severity: Factors Associated With Regression, Journal of the American Heart Association. 2023, 12(3)				
Yoshida Shihou, Toma Miki, Kato Keisuke, Yanai Toshihiro, Non-resection management of intestinal perforation associated with neutropenic enterocolitis in adolescent leukemia. J Pediatr Surg Case Rep, 2023, 88: 102509				DOI:org/10.1016/j.epsc.2022.102509

発表者	共同研究者	演題名	学会名	開催地	開催日
吉見 愛	加藤 啓輔, 松島 悟, 小林 千恵, 小池 和俊, 土田 昌宏	超難治性急性骨髄性白血病に対するハプロ造血細胞移植	第121回日本小児科学会学術集会	福岡	2018.4.20
加藤 啓輔	吉見 愛, 小林 千恵, 小池 和俊, 土田 昌宏, 益子 貴行, 東間 未来, 矢内 俊裕	1p/16qLOHをきたした腎芽腫後腎芽細胞優勢型の症例-当院における7例のMLPA法による解析	第14回北関東小児がんセミナー	高崎	2018.5.12
吉見 愛	加藤 啓輔, 小林 千恵, 小池 和俊, 土田 昌宏	造血器腫瘍における毒性軽減前処置は移植成績の向上に寄与するか	第118回茨城小児科学会	つくば	2018.6.17

Keisuke Kato	Ai Yoshimi, Chie Kobayashi, Kazutoshi Koike, Masahiro Tsuchida	Mechanism of recurrence after HSCT from haploidentical/HLA mismatched family donor	第80回日本血液学会学術集会	大阪	2018. 10. 12-14
Ai Yoshimi	Keisuke Kato, Chie Kobayashi, Kazutoshi Koike, Masahiro Tsuchida	Two cases with acute monocytic leukemia presenting with respiratory symptoms at	第80回日本血液学会学術集会	大阪	2018. 10. 12-14
Kobayashi C	Koike K, Yoshimi A, Kato K, Tsuchida M	Long Term Follow up for adult Childhood Cancer Survivors (成人になった小児がん経験者に対する長期フォローアップの現状)	第60回日本小児血液・がん学会学術集会	京都	2018. 11. 14
Yoshimi A	Kato K, Kobayashi C, Koike K, Tsuchida M	Outcome of allogeneic hematopoietic cell transplantation in 110 pediatric patients with hematological malignancy—single center analysis of Ibaraki Children's Hospital (当院における同種造血細胞移植110例の解析)	第60回日本小児血液・がん学会学術集会	京都	2018. 11. 14
Keisuke Kato	Hirotochi Sakaguchiら18名	Ph+ALL臨床研究非登録例の治療実態に関する後方視的調査研究	第60回日本小児血液・がん学会学術集会	京都	2018. 11. 16-19
吉見 愛	加藤 啓輔, 小林 千恵, 小池 和俊, 土田 昌宏	当院における同種造血細胞移植115例の解析	第60回日本小児血液・がん学会学術集会	京都	2018. 11. 16-19
Keisuke Kato	Ai Yoshimi, Chie Kobayashi, Kazutoshi Koike, Masahiro Tsuchida	Mechanism of recurrence after HSCT from haploidentical/HLA mismatched family donor	第41回日本造血細胞移植学会総会	大阪	2019. 3. 7-9
吉見 愛	加藤 啓輔, 小林 千恵, 小池 和俊, 土田 昌宏	小児難治性AMLに対する血縁者間HLA不一致移植の成績 茨城県立こども病院の12例の解析	第41回日本造血細胞移植学会総会	大阪	2019. 3. 7-9
吉見 愛	加藤 啓輔, 小林 千恵, 小池 和俊, 土田 昌宏	造血器腫瘍における毒性軽減前処置は移植成績の向上に寄与するか? 茨城県立こども病院114例の解析	第41回日本造血細胞移植学会総会	大阪	2019. 3. 7-9
星野 雄介	新井 順一, 加藤 啓輔, 鎌倉 妙, 竹内 秀輔, 金井 雄, 雪竹 義也, 吉見 愛, 佐藤 琢郎, 田川 学	エペロリムスの投与で救命できた新生児胃血管内皮腫の一例	第122回日本小児科学会	金沢	2019. 4. 19-21
Keisuke Kato	Ai Yoshimi, Norihito Ikenobe, Chie Kobayashi, Kazutoshi Koike, Nobutaka Kivokawa, Masahiro Tsuchida	oid childhood acute lymphoblastic leukemia: three	第61回日本小児血液・がん学会学術集会	広島	2019. 11. 14-16
Keisuke Kato	Ai Yoshimi, Norihito Ikenobe, Chie Kobayashi, Tomohei Nakao, Haruo Otani, Takako Yoshioka, Takayuki Masuko, Miki Toma, Kazutoshi Koike, Toshihiro Yanai, Masahiro Tsuchida	testicular diffuse large B cell lymphoma—a case r	第61回日本小児血液・がん学会学術集会	広島	2019. 11. 14-16
加藤 啓輔	吉見 愛, 池邊 記士, 小林 千恵, 大谷 明夫, 益子 貴行, 東間 未来, 矢内 俊裕, 小池 和俊, 土田 昌宏	神経芽腫におけるMLPA法を用いたMYCN増幅ならびに11q欠失の解析-特に骨髄転移の解析に有用である	第61回日本小児血液・がん学会学術集会	広島	2019. 11. 14-16
小林 千恵	池邊 記士, 渡辺 春美, 吉見 愛, 加藤 啓輔, 小池 和俊, 土田 昌宏	小児がん治療経験者に発症した二次がん	第61回日本小児血液・がん学会学術集会	広島	2019. 11. 16
吉見 愛	加藤 啓輔, 池邊 記士, 小林 千恵, 小池 和俊, 土田 昌宏	難治再発性横紋筋肉腫に対するメトロノミック療法 Successful treatment of refractory/relapsed rhabdomyosarcoma by metronomic chemotherapy	第61回日本小児血液・がん学会学術集会	広島	2019. 11. 14-16
池邊 記士	小林 千恵, 吉見 愛, 加藤 啓輔, 小池 和俊, 泉 維昌, 大谷 明夫, 佐々木 正浩, 河野 達夫, 土田 昌宏	リンパ浮腫を背景に血管肉腫を発症したターナー症候群の3歳女児	第61回日本小児血液・がん学会学術集会	広島	2019. 11. 16
菊地 正広	田中 竜太, 加藤 啓輔	ペランパネル投与により発作消失を認めた結節性硬化症の1例	第53回日本てんかん学会学術集会	神戸	2019. 10. 31
矢内 俊裕	東間 未来, 益子 貴行, 平野 隆幸, 田中 保成, 小坂 征太郎, 牛山 綾, 浅井 宣美, 田中 竜太, 加藤 啓輔, 遠田 謙	結節性硬化症における診療連携: 腎血管筋脂肪腫に対する動脈塞栓術の経験から	第116回東京小児外科研究会	東京	2019. 6. 4
矢内 俊裕	益子 貴行, 東間 未来, 平野 隆幸, 田中 保成, 小坂 征太郎, 牛山 綾, 吉見 愛, 小林 千恵, 加藤 啓輔, 小池 和俊, 土田 昌宏	思春期前の小児の精巣成熟奇形腫に対する精巣温存手術	第39回日本小児内視鏡外科・手術手技研究会	大阪	2019. 10. 17-18
矢内 俊裕	益子 貴行, 東間 未来, 平野 隆幸, 田中 保成, 小坂 征太郎, 牛山 綾, 吉見 愛, 小林 千恵, 加藤 啓輔, 小池 和俊, 土田 昌宏	小児の精巣成熟奇形腫に対する腫瘍核出術	第61回日本小児血液・がん学会学術集会	広島	2019. 11. 14-16
Keisuke Kato	Ai Yoshimi, Norihito Ikenobe, Chie Kobayashi, Kazutoshi Koike, Nobutaka Kivokawa, Masahiro Tsuchida	Masked hypodiploid childhood acute lymphoblastic leukemia: three case reports	第82回日本血液学会学術集会	Web	2020. 10. 10-2020. 11. 8
Keisuke Kato	Ai Yoshimi, Kazutoshi Koike, Masahiro Tsuchida	Mechanism of recurrence after HSCT from haploidentical/HLA mismatched family donor	第82回日本血液学会学術集会	Web	2020. 10. 10-2020. 11. 8
吉見 愛	加藤 啓輔, 土田 昌宏	若年性骨髄単球性白血病に対する毒性軽減前処置を用いた造血細胞移植	第82回日本血液学会学術集会	Web	2020. 10. 10-2020. 11. 8
Yoshimi Ai	Keisuke Kato, Norihito Ikenobe, Masahiro Tsuchida	A case of refractory alveolar rhabdomyosarcoma with Down syndrom	第62回日本小児血液・がん学会学術集会	Web	2020. 11. 20-2020. 11. 22
Yoshimi Ai	Keisuke Kato, Norihito Ikenobe, Masahiro Tsuchida	Haploidentical hematopoietic stem cell transplantation in pediatric patients with FLT3-ITD positive AML: Analysis of five cases	第62回日本小児血液・がん学会学術集会	Web	2020. 11. 20-2020. 11. 22
Keisuke Kato	Ai Yoshimi, Norihito Ikenobe, Chie Kobayashi, Kazutoshi Koike, Nobutaka Kivokawa, Masahiro Tsuchida	Masked hypodiploid childhood acute lymphoblastic leukemia: Four case reports	第62回日本小児血液・がん学会学術集会	Web	2020. 11. 20-2020. 11. 22
池邊 記士	加藤啓輔, 吉見 愛, 小林千恵, 小池和俊, 泉 維昌, 河野達夫, 土田昌宏	成熟B細胞型の免疫細胞形質を持つ急性リンパ性白血病の1例	第62回日本小児血液・がん学会学術集会	Web	2020. 11. 20-22

Kato K,	Yoshimi A, Ikenobe N, Kobayashi C, Koike K, Tsuchida M	Additional Evidence of Mismatch Repair Pathway As Relapse-Specific Alteration in B-Cell Precursor Acute Lymphoblastic Leukemia: Discovery of Novel Somatic Mutation in MLH1 and Establishment of New Cell Line with MLH1 Mutation. Blood (2020) 136 (Supplement 1): 10. <a href="https://doi.org/10.1182/blood-2020-142122">https://doi.org/10.1182/blood-2020-142122</a>	62nd American Society of Hematology (ASH) Annual Meeting and Exposition	Web	2020.12.5-2020.12.8
吉見 愛	加藤 啓輔, 池邊 記士, 小林 千恵, 小池 和俊, 土田 昌宏	小児造血器腫瘍における毒性軽減前処置とハプロ移植は移植成績を向上させるか? 当院の135例の解析	第43回日本造血細胞移植学会総会	Web	2021.3.5-7
加藤 啓輔	吉見 愛, 池邊 記士, 小池 和俊, 土田 昌宏	ヘモグロビン異常症への造血細胞移植の経験	第43回日本造血細胞移植学会総会	Web	2021.3.5-7
池邊 記士	吉見 愛, 加藤 啓輔	低2倍体前駆B細胞型急性リンパ性白血病への造血細胞移植	第43回日本造血細胞移植学会総会	Web	2021.3.5-7
岩淵 恵美	田中 竜太, 加藤 啓輔, 福興 なおみ, 新井田 要	結節性硬化症の両親に対する低頻度モザイクに関する検討	第123回日本小児科学会学術集会	Web	2020.8.21-23
加藤 啓輔	吉見 愛, 野田 亜砂美, 小池 和俊, 土田 昌宏	B前駆細胞型急性リンパ性白血病の9年7か月後に発症した異時性T細胞型急性リンパ性白血病の1例 Therapy-related T-cell lymphoblastic leukemia after B-cell precursor acute lymphoblastic leukemia-molecular study	第63回日本小児血液・がん学会学術集会	大阪+web	2021.11.25-27
Keisuke Kato	Ai Yoshimi, Noda Asami, Kazutoshi Koike, Masahiro Tsuchida	Establishment and characterization of novel acute leukemia cell line with ETV6-NCOA2	第63回日本小児血液・がん学会学術集会	大阪+web	2021.11.25-27
加藤 啓輔	吉見 愛, 野田 亜砂美, 小林 千恵, 小池 和俊, 土田 昌宏	KMT2A-AFDN陽性T細胞型急性リンパ性白血病細胞株の樹立 Establishment and characterization of KMT2A-AFDN positive T-cell acute lymphoblastic leukemia cell line	第63回日本小児血液・がん学会学術集会	大阪+web	2021.11.25-27
Keisuke Kato	Ai Yoshimi, Kaori Kumazaki, Norihito Ikenobe, Haruo Otani, Miki Toma, Takayuki Masuko, Asami Noda, Toshihiro Yanai, Kenichi Kohashi, Kazutoshi, Koike, Masahiro Tsuchida.	Novel fusion gene, PML-JAK1 in childhood intrathoracic mesenchymal tumor.	第63回日本小児血液・がん学会学術集会	大阪+web	2021.11.25-27
加藤 啓輔	吉見 愛, 小林 千恵, 小池 和俊, 土田 昌宏, 泉 維昌	間質性肺炎で発症し特異な形態を示し治療抵抗性であったCLINT1-MYB融合遺伝子急性白血病の1例	第16回日本血液学会関東甲信越地方会	東京+web	2022.3.19
三浦 隆介	三浦 隆介, 小林 千恵, 富永 雅規, 飯島 将由, 佐藤 良滉, 齊藤 博太, 泉 維昌, 淵野 玲奈, 日向 彩子, 星野 雄介, 梶川 大悟, 雪竹 義也, 新井 順一, 吉見 愛, 加藤 啓輔	血球貪食症候群が先行し, 先天性骨髄性ポルフィリン症 (Congenital Erythropoietic Porphyria : CEP) の診断に至った新生児, 乳児の2症例	第128回茨城小児科学会	web	2021.11.28
堀口 比奈子	矢内 俊裕, 益子 貴行, 東間 未来, 青山 統寛, 坪井 浩一, 加藤 廉, 加藤 啓輔	術後化学療法終了後に肺転移をきたしたfavorable histology腎芽腫の1例	第30回日本小児泌尿器科学会	大阪+web	2021.7.2-4
青山 統寛	東間 未来, 矢内 俊裕, 益子 貴行, 吉見 愛, 小林 千恵, 加藤 啓輔, 小池 和俊, 土田 昌宏	多発性肺転移を伴う腎ラブドイド腫瘍に対する治療戦略	第63回日本小児血液・がん学会	web	2021.11.25-27
矢内 俊裕	東間 未来, 益子 貴行, 吉見 愛, 小林 千恵, 加藤 啓輔, 小池 和俊, 土田 昌宏, 大谷 明夫	稀な卵巣混合性胚細胞腫瘍の1例	第63回日本小児血液・がん学会学術集会	web	2021.11.25-27
加藤 廉	矢内 俊裕, 東間 未来, 益子 貴行, 吉見 愛, 小林 千恵, 加藤 啓輔, 小池 和俊, 土田 昌宏, 大谷 明夫	腫瘍形成性虫垂炎と鑑別を要した稀な虫垂原発悪性リンパ腫の1例	第63回日本小児血液・がん学会学術集会	web	2021.11.25-27
堀口 比奈子	矢内 俊裕, 東間 未来, 益子 貴行, 吉見 愛, 小林 千恵, 加藤 啓輔, 小池 和俊, 土田 昌宏, 大谷 明夫	術後化学療法終了後に肺転移をきたしたfavorable histology腎芽腫の1例	第63回日本小児血液・がん学会学術集会	web	2021.11.25-27
青山 統寛	東間 未来, 益子 貴行, 矢内 俊裕, 吉見 愛, 小林 千恵, 加藤 啓輔, 小池 和俊, 土田 昌宏	多発性肺転移を伴う腎ラブドイド腫瘍に対する手術	第63回日本小児血液・がん学会学術集会	web	2021.11.25-27
加藤 啓輔	吉見 愛, 小林 千恵, 小池 和俊, 土田 昌宏, 泉 維昌	間質性肺炎で発症し特異な形態を示し治療抵抗性であったCLINT1-MYB融合遺伝子急性白血病の1例	第64回日本小児血液・がん学会学術集会	東京	2022.11.25
神徳 穂乃香	小林 千恵, 池邊 記士, 吉見 愛, 加藤 啓輔, 小池 和俊, 土田 昌宏	急性リンパ性白血病治療中における白質脳症の発症リスクと臨床像の検討	第64回日本小児血液・がん学会学術集会	東京	2022.11.25
加藤 啓輔	吉見 愛, 野田 亜砂美, 小林 千恵, 小池 和俊, 土田 昌宏	TCF3-TCF3-HLF陽性前駆B細胞型急性リンパ性白血病細胞株の樹立	第64回日本小児血液・がん学会学術集会	東京	2022.11.25-27
加藤 啓輔	吉見 愛, 野田 亜砂美, 小林 千恵, 小池 和俊, 稲垣 隆介, 土田 昌宏	新規小児CNS胎児性腫瘍由来細胞株の樹立	第64回日本小児血液・がん学会学術集会	東京	2022.11.25-27
加藤 啓輔	吉見 愛, 池邊 記士, 小林 千恵, 小池 和俊, 清河 信敬, 土田 昌宏	隠された低2倍体B前駆細胞型急性リンパ性白血病の分子生物学的解析	第64回日本小児血液・がん学会学術集会	東京	2022.11.25-27
加藤 啓輔	吉見 愛, 小林 千恵, 小池 和俊, 土田 昌宏, 泉 維昌	間質性肺炎で発症し診断に苦慮しCLINT1-MYB融合遺伝子が同定された急性白血病の1例	第64回日本小児血液・がん学会学術集会	東京	2022.11.25-27
吉見 愛	加藤 啓輔, 土田 昌宏, 益子 貴行, 東間 未来, 矢内 俊裕	難治性の経過を辿った単球性骨髄性肉腫の3例	第64回日本小児血液・がん学会学術集会	東京	2022.11.25-27
Keisuke Kato	Ai Yoshimi, Chie Kobayashi, Kazutoshi Koike, Masahiro Tsuchida	Molecular analysis on recurrent cases after hematopoietic cell transplantation focusing on HLA allele status	第45回日本造血・免疫細胞療法学会総会	名古屋	2023.2.10-2.12
吉見 愛	加藤 啓輔, 土田 昌宏, 益子 貴行, 東間 未来, 矢内 俊裕	単球性骨髄性肉腫3例に対する造血細胞移植	第45回日本造血・免疫細胞療法学会総会	名古屋	2023.2.10-12

堀口 比奈子	矢内 俊裕, 加藤 廉, 坪井 浩一, 青山 統寛, 益子 貴行, 東間 未来, 加藤 啓輔	遺伝子解析結果から追加化学療法を施行した favorable histology腎芽腫の1例	第59回日本小児外科学会	東京+Web	2022. 5. 19-21
青山 統寛	矢内 俊裕, 東間 未来, 堀口 比奈子, 加藤 廉, 坪井 浩一, 益子 貴行, 加藤 啓輔	多発性肺転移を伴う腎ラブドイド腫瘍に対する治療戦略	第59回日本小児外科学会	東京+Web	2022. 5. 19-21
青山 統寛	矢内 俊裕, 益子 貴行, 清水 徹, 坪井 浩一, 堀口 比奈子, 加藤 廉, 加藤 啓輔	多発性肺転移を伴う腎ラブドイド腫瘍に対する治療戦略: 外科的介入の方法とタイミング	第31回日本小児泌尿器科学会	東京	2022. 7. 20-22
清水 咲花	矢内 俊裕, 益子 貴行, 清水 徹, 青山 統寛, 坪井 浩一, 堀口 比奈子, 加藤 廉, 加藤 啓輔	両側悪性卵巣腫瘍が疑われた稀な混合性胚細胞腫瘍の1例	第31回日本小児泌尿器科学会	東京	2022. 7. 20-22
堀口 比奈子	矢内 俊裕, 益子 貴行, 清水 徹, 青山 統寛, 坪井 浩一, 加藤 廉, 加藤 啓輔	遺伝子解析結果から追加化学療法を施行した favorable histology腎芽腫の1例	第31回日本小児泌尿器科学会	東京	2022. 7. 20-22
清水 咲花	東間 未来, 清水 徹, 益子 貴行, 矢内 俊裕, 加藤 啓輔	両精巣に髄外性発生した骨髄性白血病の1例	第64回日本小児血液・がん学会	東京+Web	2022. 11. 25-27
矢内 俊裕	東間 未来, 益子 貴行, 清水 徹, 清水 咲花, 加藤 啓輔	遺伝子解析結果から追加化学療法を施行した favorable histology腎芽腫の1例	第64回日本小児血液・がん学会	東京+Web	2022. 11. 25-27
益子 貴行	矢内 俊裕, 東間 未来, 清水 徹, 清水 咲花, 加藤 啓輔	Transperitoneal laparoscopy for retroperitoneal benign tumor resection in pediatric patients	第64回日本小児血液・がん学会	東京+Web	2022. 11. 25-27
東間 未来	矢内 俊裕, 益子 貴行, 清水 徹, 清水 咲花, 加藤 啓輔	肋骨原発Ewing肉腫に対する肋骨切除術の工夫	第64回日本小児血液・がん学会	東京+Web	2022. 11. 25-27
矢内 俊裕	益子 貴行, 東間 未来, 清水 徹, 渡邊 揚介, 清水 咲花, 加藤 啓輔	遺伝子解析から予後不良因子が認められた favorable histology(FH)腎芽腫の2例	第122回日本泌尿器科学会・茨城地方会	つくば	2023. 2. 18

発表者	学会名	セッション	種別	開催日	開催地
加藤 啓輔	第64回日本小児血液・がん学会	一般公演20ALL1	座長	2022. 11. 25-27	東京+WEB