

研究成果の刊行に関する一覧表

書籍

著者氏名	論文タイトル名	書籍全体の編集者名	書籍名	出版社名	出版地	出版年	ページ

雑誌

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Yoshida M, Nakabayashi K, Yang W, Yoshioka T,..... Kato M.	Prevalence of pathogenic variants in cancer-predisposing genes in second cancer after childhood solid cancers.	Cancer.Med.	12(10)	11264-11273	2023
Tao K, Yamazaki F, Kubo T,.... Yatabe Y, Nakazawa A, Ogawa C.	Pediatric Precision Medicine at the National Cancer Center Japan: Prospective Genomic Study of Pediatric Patients with Cancer as Part of the TOP-GEAR Project.	JCO Precision Oncol	Jul;7	e2200266.	2023
Fukuoka K, Nakazawa A, Hiramoto J, Ichimura K, Kurihara J, Koh K.	An infantile pineal embryonal tumor showing pathological features of a CNS ganglioneuroblastoma and the methylation profiling of an atypical teratoid/rhabdoid tumor and SMARCA4 mutation.	J Neuropathol Exp Neurol	82(7)	664-667	2023
Fukuoka K, Kurihara J, Shofuda T, ..Inoue T, Nakazawa A, Koh K, Nishikawa R, Date I, Nagane M, Ichimura K, Kanemura Y.	Subtyping of Group 3/4 medulloblastoma as a potential prognostic biomarker among patients treated with reduced dose of craniospinal irradiation: a Japanese Pediatric Molecular Neuro-Oncology Group study.	Acta Neuropathol Commun	11	153 https://doi.org/10.1186/s40478-023-01652-4	2023

Cho SJ, Ranganathan S, Alaggio R, ... Inoue T, López-Terrada D.	Consensus classification of pediatric hepatocellular tumors: A report from the Children's Hepatic tumors International Collaboration (CHIC).	Pediatr Blood Cancer	Jun 29	e30505. doi: 10.1002/pbc.30505	2023
坂井田美穂、加藤雅大、清水祐里、石井真美、福島裕子、井上健	Epithelioid glioblastoma の 1 例	日本小児血液・がん学会雑誌	60(1)	91	2023
加藤雅大、坂井田美穂、清水祐里、石井真美、福島裕子、井上健	舌に発生した GLI1-activated soft tissue tumor の 1 例	日本小児血液・がん学会雑誌	60(1)	94	2023
福島裕子、井上健	【病理診断クイックリファレンス 2023】(第19章)神経 網膜芽細胞腫 胚芽異形成性神経上皮腫瘍 乳児黒色性神経外胚葉性腫瘍	病理と臨床(臨増)	41	327-329	2023
三藤賢志、池田修斗、佐々木航、橋本拓朗、銭谷成剛、高間勇一、藤崎弘之、井上健、佐々木隆士	【希少固形がんの診断と治療】胸膜肺芽腫	小児外科	55	871-874	
井上健	腎ラブドイド腫瘍	腫瘍鑑別診断アトラス 腎癌 第2版 大江知里、長嶋洋治(編) 文光堂		148-151	2023