

研究成果の刊行に関する一覧表レイアウト（参考）

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
清谷知賀子 (分担執筆)	第6章I-6「E. 脳腫瘍と妊娠性温存」	柴原浩章	妊娠性温存のすべて Perfect Guide for Fertility Preservation.	中外医学社	東京	2021	263-267
清谷知賀子 (分担執筆)	第10章 小児造血器腫瘍の晚期合併症「性腺障害」	滝田順子	小児科ベストプラクティス 小児白血病・リンパ腫 -strategy and practice	中山書店	東京	2021	304-309
清谷知賀子 (分担執筆)	がんのリハビリテーション—成果と展望第2章 がんのリハビリテーション最前線「小児がんのリハビリテーション」	水落和也	Journal of Clinical Rehabilitation臨時増刊	医歯薬出版	東京	2021	771-777
加藤実穂, 瀧本哲也	疫学	日本小児血液・がん学会	小児血液・腫瘍医学 改訂第2版	医学書院	東京	2022	In press
加藤実穂, 瀧本哲也	臨床試験	日本小児血液・がん学会	小児血液・腫瘍医学 改訂第2版	医学書院	東京	2022	In press
康 勝好	B前駆細胞性ALLの診断・治療	滝田順子	小児科ベストプラクティス 小児白血病・リンパ腫	中山書店	東京	2021	32-38
康 勝好	AYA世代のALLの治療	金倉譲	EBM 血液疾患の治療	中外医学社	東京	2021	163-167
塩田曜子 (執筆)	【組織球症】Erdheim-Chester病の診断・治療.	滝田順子	小児科ベストプラクティス 小	中山書店	東京	2021	265-269
塩田曜子(分担執筆)	ランゲルハンス細胞組織球症 (LCH)	JCCG長期フォローアップ委員会	小児がん治療後の長期フォローアップガイド	クリニコ出版	東京	2021	169-174
加藤実穂, 瀧本哲也	疫学	日本小児血液・がん学会	小児血液・腫瘍医学 改訂第2版	医学書院	東京	2022	In press
加藤実穂, 瀧本哲也	臨床試験	日本小児血液・がん学会	小児血液・腫瘍医学 改訂第2版	医学書院	東京	2022	In press

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
Ono M, Matsumoto K, Boku N, Fujii N, Tsu chida Y, Furui T, Ha rada M, Kanda Y, Kaw ai A, Miyachi M, Mur ashima A, Nakayama R, Nishiyama H, Shim izu C, Sugiyama K, T akai Y, Fujio K, Mor ishige KI, Osuga Y,	Indications for fertility preserv ation not included in the 2017 Ja pan Society of Clinical Oncology Guideline for Fertility Preserv ation in Pediatric, Adolescent, and Young Adult Patients treated wit h gonadal toxicity, including ben ign diseases.	Int J Clin Oncol.	Nov 17	doi: 10.1007/s10147-021-02082-9	2021
Hara J, Kosaka Y, Ko h K, Matsumoto K, Ku mamoto T, Fujisaki H, Ishida Y, Suzuki R, Mochizuki S, Goto H, Yuza Y, Koga Y.	Phase III study of palonosetron f or prevention of chemotherapy-ind uced nausea and vomiting in pedia tric patients	Jpn J Clin Oncol	Aug 1;51(8)	1204–1211.	2021
Yotani N, Shinjo D, Kato M, Matsumoto K, Fushimi K, Kizawa Y.	Current status of intensive end-of-life care in children with hematologic malignancy	BMC Palliat Care	Jun 7;20(1)	82	2021
松本 公一	【移行期医療について考える】移行期医療の現状と課題について 小児血液・腫瘍疾患	小児科臨床	巻6号	664–668	2021
松本 公一	【希少がん-がん診療の新たな課題-】希少がん総論 希少がんと小児医療	日本臨床	79巻増刊1 希少がん	124–130	2021
Bakker ME	erspectives on follow-up care and reserch for childhood cancer sur vivors: results from an internati onal SIOP meet-the-expert questio nnaire in Kyoto, 2018	Jpn J Clin Oncol	51(10)	1554–1560	2021
Maezawa T,	Identifying issues in fertility p reservation for childhood and ado lescent patinets with cancer at pediatriac oncology hospitals in J apan.	J Adolesc Young Adul t Oncol.			2021
温井めぐみ	小児脳腫瘍治療後の神経心理学的合併症に関する多施設横断的調査研究.	脳と発達	53	436–441.	2021
渡邊奈美	小児がんにおける日本版認知機能尺度 (CCSS-NCQ) の開発.	日本小児血 液・がん学 会雑誌	58(5)	419–423	2021
清谷知賀子.	みんなで治す子どものがん～多職種 の特性を生かしたケアの最前線～2. 長期フォローアップをどうしたらよ いのか。	チャイルド ヘルス	24(6)	403–408	2021

文野誠久, 永藪和也, 田尻達郎	【これでわかる 婦人科稀少腫瘍】卵巣腫瘍 卵黄嚢腫瘍	88	212-216	2021
文野誠久, 田尻達郎	【小児外科疾患における公費負担医療の種類と申請方法】仙尾部奇形腫	小児外科 53	286-289	2021
文野誠久, 高山勝平, 田尻達郎	【シミュレーションとナビゲーション】小児がん(リンパ管奇形を含む)	小児外科 53	554-558	2021
文野誠久, 田尻達郎	【局所進行癌に対する集学的治療】局所進行性小児固形がんに対する集学的治療	京府医大誌 130	375-382	2021
Tanaka T, Togashi Y, Takeuchi Y, Higashi M, Fumino S, Tajiri T	Immunohistochemical staining of phosphorylated ERK in post chemotherapy samples is a potential predictor of the prognosis of neuroblastoma	Pediatr Surg Int 37	287-291	2021
Togashi T, Tanaka T, Takemoto M, Takeuchi Y, Higashi M, Fumino S, Tajiri T	Anti-relapse effect of trametinib on a local minimal residual disease neuroblastoma mouse model	J Pediatr Surg 56	1233-1239	2021
Takemoto M, Tanaka T, Tsuji R, Togashi Y, Higashi M, Fumino S, Tajiri T	The synergistic antitumor effect of combination therapy with a MEK inhibitor and YAP inhibitor on pERK-positive neuroblastoma	Biochem Biophys Res Commun 570	41-46	2021
Kawano T, Souzaki R, Sumida W, Ishimaru T, Fujishiro J, Hishiki T, Kinoshita Y, Kawashima H, Uchida H, Tajiri T, Yoneda A, Oue T, Kuroda T, Koshinaga T, Hiyama E, Nio M, Inomata Y, Taguchi T, Ieiri S	Laparoscopic approach for abdominal neuroblastoma in Japan: results from nationwide multicenter survey	Surg Endosc in press		2021
Kawano T, Souzaki R, Sumida W, Shimojima N, Hishiki T, Kinoshita Y, Uchida H, Tajiri T, Yoneda A, Oue T, Kuroda T, Hirobe S, Koshinaga T, Hiyama E, Nio M, Inomata Y, Taguchi T, Ieiri S	Current thoracoscopic approach for mediastinal neuroblastoma in Japan-results from nationwide multicenter survey	Pediatr Surg Int 37	1651-1658	2021
谷山智子、下村明彦、瓜生英子、稻垣剛志、清水千佳子	総合病院への移行—小児がん経験者とのトランジション	小児内科 53	1300	2021
向井幹夫	腫瘍循環学(Oncocardiology)における晚期心毒性とその対応。「AYAがんの医療と支援」	2 (1)	16-21	2022

Akahane K, Kimura S, Miyake K, Watanabe A, Kagaami K, Yoshimura K, Shinohara T, Harama D, Kasai S, Goi K, Kawai T, Hata K, Kiyokawa N, Koh K, Imamura T, Horibe K, Look AT, Minegishi M, Sugita K, Tak	Association of allele-specific methylation of the ASNS gene with asparaginase sensitivity and prognosis in T-ALL.	Blood Adv		bloodadvances. 2021004271. doi: 10.1182/bloodadvances.2021004271. Online ahead of print.	2021
Yoshida M, Nakabayashi K, Yang W, Sato-Otsubo A, Tsujimoto SI, Oga-ta-Kawata H, Kawai T, Ishiwata K, Sakamoto M, Okamura K, Yoshida K, Shirai R, Osumi T, Moriyama T, Nishii R, Takahashi H, Kiyotani C, Shioda Y, Terashima K, Ishimaru S, Yuza	NUDT15 variants confer high incidence of second malignancies in children with acute lymphoblastic leukemia.	Blood Adv		bloodadvances. 2021005507. doi: 10.1182/bloodadvances.2021005507. Online ahead of print.	2021
7. Mikami T, Kato I, Wing JB, Ueno H, Tomasaka K, Tanaka K, Kubota H, Saida S, Umeda K, Hiramatsu H, Isobe T, Hiwatari M, Okada A, Chiba K, Shiraishi Y, Tanaka H, Miyano S, Arakawa Y, Oshima K, Koh K, Adachi S, Iwaisako K, Ogawa S, Sakaguchi S, Takita I	Alteration of the immune environment in bone marrow from children with recurrent B cell precursor acute lymphoblastic leukemia.	Cancer Sci.		doi: 10.1111/cas.15186. Online ahead of print.	2021
Hayase T, Mieno MN, Kobayashi K, Mori N, Lebowitz AJ, Kato Y, Saito Y, Yuza Y, Sano H, Osono S, Hori T, Shinkoda Y, Yamamoto N, Hasegawa D, Yano M, Ashiarai M, Hasegawa D, Sawa da A, Yamaguchi T, Morimoto A, Fukushima K	Reliability and Validity of the Japanese Pediatric Version of Memorial Symptom Assessment Scale.	J Pain Symptom Management			2022
飯島祥彦	人を対象とする生命科学及び医学系研究に関する倫理指針の下での精神医学研究の課題とその対応	精神神経学雑誌	In press	In press	2022
坂本謙一	Langerhans細胞組織球症関連中枢神経変性症	日本小児科学会雑誌	125	1524-1535	2021

Kenichi Sakamoto	Long-term complications in uniformly treated paediatric Langerhans histiocytosis patients disclosed by 12 years of follow-up of the JLSG-96/02 study.	Br J Haematol.	192	615–620	2021
Yukihiro Matsukawa	Refractory Extracutaneous Juvenile Xanthogranuloma With Multiple Intracranial Nodular Lesions Successfully Treated With 2-Chlorodeoxyadenosine.	J Pediatr Hematol Oncol.	Online ahead of print.	doi: 10.1097/MPH.0000000000002310.	2021 Sep 6.
Maki Taniguchi	Salvage therapy with 2-chlorodeoxyadenosine for refractory and relapsed pediatric Langerhans cell histiocytosis: an updated nationwide survey in Japan.	Int J Hematol.	113	461–463	2021

