

研究成果の刊行に関する一覧表

書籍

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
渡邊清高		渡邊清高	がん患者さんご家族をつなぐ在宅療養ガイド	日本医学出版	東京	2024	
渡邊清高	健康と医療情報を吟味する「メディアドクター指標」	佐藤正恵, 北澤京子, 渡邊清高, 大野智 (担当:共著)	はじめての医学系情報 さがす・読む・伝える	日本医学出版	東京	2023	
片山佳代子	Cancer Education in Schools and Communities 学校や地域で『がん』を学ぶワケ	片山佳代子	R5 年度群馬大学地域貢献事業	特急印刷株	群馬県前橋市	令和5年度	全16頁
片山佳代子 監修・編集	練馬区がん患者等ニーズ調査結果報告書	株式会社 リサ・サーナ	監修者のことば： 練馬区がん患者等ニーズ調査結果報告書	発行 練馬区健康部健康推進課健康づくり係	東京都練馬区.	令和5年3月	全82頁
有賀 悦子	第Ⅲ章 治療 4.薬物療法 E.緩和ケア	田原 信 林 隆一 秋元 哲夫	臨床頭頸部癌学 系統的に頭頸部癌を学ぶために	南江堂	東京	2022	250-257
有賀 悦子	(デルファイ委員として参加)	日本サイコロジ ー学会 / 日本がんサ ポートイブ ケア学会	遺族ケア ガイドライン 2022 年版	金原出版	東京	2022	
有賀 悦子	(デルファイ委員として参加)	(デルファイ委員として参加)	がん患者における せん妄ガイドライン 2022年版	金原出版	東京	2022	
勝俣 範之 栗原 香織	がん・支持療法 がん疼痛		お薬立ちBOOK2022 解剖生理・病態生理から薬学管理へ	南山堂	東京	2022	1487-1491
勝俣 範之 小野寺恵子	がん・支持療法 乳癌		お薬立ちBOOK2022 解剖生理・病態生理から薬学管理へ	南山堂	東京	2022	1475-1483
勝俣 範之 此松 昌子	がん・支持療法 子宮癌、卵巣癌		お薬立ちBOOK2022 解剖生理・病態生理から薬学管理へ 薬局 73巻4号	南山堂	東京	2022	1464-1472

勝俣 範之	「あやしい」がん情報に惑わされない! 誤った療法・情報に揺れるがん患者・家族への対応		看護技術 68巻2号	メヂカルフレンド社	東京	2022	162-168
勝俣 範之	臓器別がん 最新エビデンスに基づいた薬物療法と看護の実践 乳がん		がん看護 27巻4号	南江堂	東京	2022	383-389
吉田 詩織 勝俣 範之	遺族の声を臨床に活かす J-HOPE4研究(多施設遺族調査)からの学び		がん看護 28巻1号	南江堂	東京	2023	74-77
片野田耕太	保健編 1 現代社会と健康.		新 高等保健体育指導ノート	大修館書店	東京	2022	216-229
渡邊 清高		日本がんサポーターティブケア学会 渡邊 清高	がん支持医療テキストブック：サポーターティブケアとサバイバーシップ	金原出版	東京	2022	

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
有賀悦子	がん医療(抗がん治療から緩和ケアまでの) Shared Decision-Making	癌と化学療法	51 (9)	857-861	2024
有賀悦子	がん研究とがん医療における患者・市民参画の取り組み	乳癌の臨床	39 (2)	121-128	2024
勝俣 範之	Urological Pharmacotherapy これ一冊でパーフェクト!! 泌尿器科薬物療法2024	泌尿器外科	37巻特別号	171-173	2024
勝俣範之	時間がない外来でのACP	緩和ケア	2024年5月号	231-236	2024
勝俣範之	希少がんに対する治療の進歩-婦人科がん,泌尿器がん,肉腫,脳腫瘍,皮膚がんなど-	腫瘍内科	34(4)	401-404	2024
勝俣範之	Evidence Update 2025-最新の知見から日々の臨床をアップデートする-	治療	107(2)	238-242	2025
渡邊清高	がんゲノム医療	脊椎脊髄ジャーナル	37(10)	871-878	2024
渡邊清高	がん患者さんとご家族をつなぐ	在宅療養ガイド			2024
渡邊清高	日本がんサポーターティブケア学会は何を目指すのか?	腫瘍内科	33(1)	12-16	2024

片山佳代子	レギュラトリーサイエンスからみたデータサイエンス～がん研究に求められる患者・市民参画と教育プログラムの開発 レギュラトリーサイエンスからみた新しい人材育成～	臨床評価.	51(3)	374-378	2024
片山佳代子	がん登録とがん検診「がん検診の社会的課題とがん登録	ESTRELA. (特集)No,370		2-9	2025
片野田耕太	わが国のがんサバイバーの現状—統計データから	臨床栄養	145(5)	576-581	2024
片野田耕太	女性のライフコース疫学研究「日本ナースヘルス研究(JNHS)」のすべて】出生時体重,若年時体型と2型糖尿病	産科と婦人科 91(5)		507-513	2024
片野田耕太	【健康日本 21(第三次)推進に向けたアクションプランの提案・栄養・食生活,身体活動,たばこの3分野について・】たばこ対策のロジックモデルとアクションプラン(総論)	日本健康教育学会誌 32(特別号)		S94-S101	2024
片野田耕太	【健康日本 21(第三次)推進に向けたアクションプランの提案・栄養・食生活,身体活動,たばこの3分野について・】たばこ対策のロジックモデルとアクションプランの例 成人・妊婦の喫煙率減少	日本健康教育学会誌 32(特別号)		S102-S111	2024
片野田耕太	【健康日本 21(第三次)推進に向けたアクションプランの提案・栄養・食生活,身体活動,たばこの3分野について・】たばこ対策のロジックモデルとアクションプランの例 職域のたばこ対策	日本健康教育学会誌 32(特別号)		S112-S120	2024
片野田耕太	【健康日本 21(第三次)推進に向けたアクションプランの提案・栄養・食生活,身体活動,たばこの3分野について・】たばこ対策のロジックモデルとアクションプランの例 受動喫煙対策	日本健康教育学会誌	32(特別号)	S121-S130	2024
有賀悦子	JSCO会員に取り組んで欲しいこと：カリキュラムを活用した患者・市民向け研修会開催. がん医療をささえる基盤にJSCOはどう関われるのか. 社会連携・PAL委員会企画シンポジウム.	第61回日本癌治療学会学術集会. e-抄録			2023
有賀悦子	多様な PPI 研修会を繋ぐ-体系的カリキュラム作成を通じて. がんサポーターケアにおけるPPI (患者・市民参画) の現状と展望.	第8回日本がんサポーターケア学会学術集会. e-抄録			2023
有賀悦子	患者・市民と共にごがん研究を推進していくための患者・市民向け教育カリキュラム開発. がん医療・ケアにおけるPatient and Public Involvement (PPI: 患者市民参画) .	Palliative Care Research.	18(Supl)	S91-92	2023
有賀悦子	患者・市民参画の模擬的な体験にチャレンジ: 論文を根拠に社会活動に参画してみよう. がん医療・ケアにおけるPatient and Public Involvement (患者市民参画) をPAL目線でさらに深めよう.	Palliative Care Research.	18(Supl)	S178	2023
有賀悦子	患者・市民参画を実現するための教育カリキュラム・プログラム開発. シンポジウム: がん研究における患者・市民参画の実現に向けて: 3学会共同プロジェクトへつなぐ.	日本癌治療学会学術集会抄録アーカイブサイト			2023

勝俣範之	がん患者の障害年金	緩和ケア	Vol.33 no.2	117-121	2023
勝俣範之	抗がん剤のやめ時とアドバイス・ケア・プランニング	ホスピスケア	34巻 第1号	33-53	2023
勝俣範之	【原因不明で経過する発熱,不明熱患者のみかた】悪性新生物 悪性新生物を疑った場合の診察(問診・身体所見)とスクリーニング検査 この熱,がん(腫瘍熱)が原因かも?(解説)	診断と治療 (0370-999X)) 111巻 8号	1085-1088	2023
勝俣範之	【外来での訴訟高リスク疾患20】見逃されやすい腫瘍性疾患 がん患者でも問診と身体所見が大切 患者の訴えに耳を傾けることは最重要事項!(解説)	jmed mook	86号	125-131	2023
勝俣範之	がんもどき理論のもたらしたもの(解説)	腫瘍内科 (1881-6568)	31巻5号	609-613	2023
Hiroshi Tsuge, Daisuke Kawakita, Yukari Taniyama, Isao Oze, Yuriko N Koyanagi, Megumi Hori, Kayo Nakata, Hiromi Sugiyama, Isao Miyashiro, Izumi Oki, Yoshikazu Nishino, Kota Katanoda, Yuriko Ito, Akiko Shibata, Tomohiro Matsuda, Shinichi Iwasaki, Keitaro Matsuo, Hidemi Ito	Subsite-specific trends in mid- and long-term survival for head and neck cancer patients in Japan: A population-based study	Cancer Sci.	115(2)	623-634	2024
Kiyotaka Watanabe, Nobuhiko Seki	Biology and Development of DNA-Targeted Drugs, Focusing on Synthetic Lethality, DNA Repair, and Epigenetic Modifications for Cancer	A Review International Journal of Molecular Sciences			2024

Kiichiro Ninomiya, Daisuke Inoue, Ken Sugimoto, Chie Tanaka, Keiko Murofushi, Toru Okuyama, Shigeaki Watanuki, Chiyo K Imamura, Daisuke Sakai, Naomi Sakurai, <u>Kiyotaka Watanabe</u> , Kazuo Tamura, Toshiaki Saeki, Hiroshi Ishiguro	Significance of the comprehensive geriatric assessment in the administration of chemotherapy to older adults with cancer	Journal of geriatric oncology	14(5)	101485-101485	2023
片山佳代子	がん研究に求められる患者・市民参画と教育プログラムの開発：レギュラトリーサイエンスからみた新しい人材育成	臨床評価	51巻 3号, 2	374-378	2024
Suketomo YH, <u>Katayama K</u> , Ogiwara, Sato AM.	Process of developing a cervical cancer education program for female university students in a Health and Physical Education teacher training course: action research.	BMC Womens Health,	3(1):169	doi: 10.1186/s12905-023-02273-8.	2023
Ebara Y, Nagasaka K, Sakaguchi M, Ueda N and <u>Katayama K</u> .	A study on analysis on poster's emotion on SNS for supporting female cancer in COVID-19 pandemic.	Artificial Life and Robotics (ISAROB)		1100-1104.	2023
Hase R, Suzuki D, DE Luise C, Chen H, E, Higuchi T, <u>Katayama K</u> , Kinjo M, S, Morishima T, Sugiyama N, Tanaka Y, Setoguchi S.	Validity of claims-based diagnoses for infectious diseases common among immunocompromised patients in Japan.	BMC Infectious Diseases.	23, Article number: 653	Published: 03 October 2023	2023
Minami S, Miyoshi N, Fujino S, Kato S, Sekido Y, Hata T, Ogino T, Takahashi H, Uemura M, Yamamoto H, Doki Y, <u>Eguchi H</u> .	The Geriatric Nutritional Risk Index as a Prognosis Predictor in Patients With Rectal Cancer Receiving Neoadjuvant Chemotherapy.	Anticancer Res.	42(7)	3759-3766	2022

Ogino T, Sekido Y, Hata T, Miyoshi N, Takahashi H, Uemura M, Yamamoto H, Doki Y, <u>Eguchi H</u> , Mizushima T.	The safety and feasibility of laparoscopic redo surgery for recurrent Crohn's disease: A comparative clinical study of over 100 consecutive patients.	Ann Gastroenterol Surg.	6(3)	405-411	2021
Nakagawa K, Shomura M, Okada KI, Akahori T, Aoyama T, <u>Eguchi H</u> , Fujii T, Higuchi R, Kanaji S, Kanetaka K, Kuroda S, Nagakawa Y, Nunobe S, Yamada S, Yamashita H, Yamaue H, Kogera Y;	Japan Duodenal Cancer Guideline Committee. Surgical results of non-ampullary duodenal cancer: a nationwide survey in Japan.	J Gastroenterol.	57(2)	70-81	2022
Mizuno M, Ito K, Nakai H, Kato H, Kamiura S, Ushijima K, Nagao S, Takanoh H, Okadome M, Takekuma M, Tokunaga H, Nagase S, Aoki D, Coleman RL, Nishimura Y, Ratajczak CK, Hashiba H, Xiong H, <u>Katsumata N</u> , Enomoto T, Okamoto A.	Veliparib with frontline chemotherapy and as maintenance in Japanese women with ovarian cancer: a subanalysis of efficacy, safety, and antiemetic use in the phase 3 VELIA trial.	Int J Clin Oncol	28(1)	163-174	2023
Mimori K	Novel and classic approaches for managing gastrointestinal cancers.	Ann Gastroenterol Surg.	7(2)	196-197	2023

M. Inoue-Choi, N. D. Freedman, E. Saito, S. Tanaka, M. Hirabayashi, N. Sawada, S. Tsugane, Y. Usui, H. Ito, C. Wang, A. Tamakoshi, T. Takeuchi, Y. Kitamura, M. Utada, K. Ozasa, Y. Sugawara, I. Tsuji, K. Wada, C. Nagata, T. Shimazu, T. Mizoue, K. Matsuuo, M. Naito, K. Tanaka, K. Katanoda, M. Inoue,	Development Research Group for the and Japan Evaluation of Cancer Prevention Strategies in Japan. Low-intensity cigarette smoking and mortality risks: a pooled analysis of prospective cohort studies in Japan.	Int J Epidemiol.	51(4)	1276-1290	2022
Nguyen PT, Saito E, Katanoda K.	Long-Term Projections of Cancer Incidence and Mortality in Japan and Decomposition Analysis of Changes in Cancer Burden,	An Empirical Validation Approach.	14(24)	2020-2054	2022
渡邊 清高, 西村久和, 牧 克仁, 市原 香織, 宇野さつき, 野田 真由美, 松本 陽子, 桜井 なおみ, 天野 慎介, 梅田 恵, 秋月伸哉	患者アドボケイト・ラウンジ(PAL:患者参画プログラム)における、ウェブ会議システムを用いた「模擬退院前カンファレンス」の実践とその有用性	Palliative Care Research	17(Suppl.)	S.437	2022