

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
Sugishita Y, Suzuki N	Methods of Ovarian Tissue Cryopreservation: Vitri	Kutluk Oktay (Eds.)	Principles and Practice of Ovarian T	Elsevier	Netherlands	2022	99-107
洞下由記, 鈴木直	D 妊孕性保存法 1 がん・生殖医療	吉村泰典	生殖医療ポケットマニュアル第2版	医学書院	東京	2022	381-387
鈴木直, 澤田紫乃, 遠藤拓, 横道憲幸, 瀧音綾子, 久慈志保, 今井悠, 大原樹, 杉浦貴子, 山谷佳子, 洞下由記	第3章 初期治療終了後 事例5 子宮頸がん, 29歳・女性	森田達也, 清水千佳子, 小澤美和	事例に学ぶAYA世代のサポートケア・緩和ケア	診断と治療社	東京	2022	159-201
杉本公平, 小泉智恵, 正木希世, 竹川悠起子	治療のやめどき・家族を迎える選択肢	片桐由紀子	患者さんからの質問に自信を持って答える 不妊治療Q&A	日本医事新報社	東京	2023	207-226
小泉智恵	意思決定支援	柴原浩章 編集主幹 鈴木直 企画編集	『がん・生殖医療～生殖医療フロントライン』	中外医学社	東京	2023	
古井辰郎, 寺澤恵子	卵管性不妊症	吉川史隆, 大須賀穰, 杉山隆	産科婦人科疾患最新の治療 2022-2024	南江堂	東京	2022	159-161
黄海鵬, 高井泰	卵胞発育の最新理論解説とランダムスタート法—なぜ3日目からの刺激なのか、ランダムスタートでどう変わったか		臨床婦人科産科増刊号「最新の不妊症診療がわかる！」	医学書院	東京	2022	128- 131
渡邊清高, 西森久和, 大野真司, 松井優子, 岡本禎晃, 桜井なおみ	支持医療の担い手とコミュニケーション	日本がんサポートケア学会編	がん支持医療テキストブック	金原出版社	東京	2022	71- 78

清水千佳子、片岡明美、中村晃和、松本公一、森田充紀、松本光史、高井泰、渡邊知映画、日置三紀、奈良和子	がん・生殖医療	日本がんサポートティブケア学会編	がん支持医療テキストブック	金原出版社	東京	2022	212-218
Fuminori Kimura, et al	Infectious and noninfectious endometritis and recurrent pregnancy loss	Joanne Kwak-Kim	Immunology of Recurrent Pregnancy, 1st edition	ELSEVIER	オランダ	2022	177-192
木村文則	反復着床不全(RIF) 慢性子宮内膜症の診断と治療		EBMから考える生殖医療			2022	181-185
木村文則	プロゲステロン産生		みえる わかる 女性内分泌 II いろいろなホルモンについて知る			2022	132-133
木村文則	プロゲステロン受容体		みえる わかる 女性内分泌 II いろいろなホルモンについて知る			2022	134-135
木村文則	プロゲステロン作用		みえる わかる 女性内分泌 II いろいろなホルモンについて知る			2022	136-137
小野 政徳、山田悦子、河村 ともみ、久慈 直昭、西洋孝	子宮筋腫・内膜症と体外受精	大道 正英、亀井 良政、久慈 直昭	最新の不妊症診療がわかる！	医学書院	東京	2022	18~22
奈良和子	心理士の関わり	日本がんサポートティブケア学会編	がん支持医療テキストブック	金原出版社	東京	2022	217-218

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
Sugishita Y., Meng L., Suzuki-Takahashi Y., Nishimura S, Furuyama S, Uekawa A, Tozawa-Ono A, Migitaka-Igarashi J, Koizumi T, Seino H, Natsuki Y, Kubota M, Koike J, Edashige K, Suzuki, N	Quantification of residual cryoprotectants and cytotoxicity in thawed bovine ovarian tissues after slow freezing or vitrification.	Human Reproduction	37 (3)	522-33	2022
Yukiko TAKEKAWA, Kouhei SUGIMOTO, Kiyomi MASAKI, Kaori SHINYA, Toshiyuki IWAHATA, Tomoe KOIZUMI, Hiroshi OKADA	Information provision of considering foster or adoptive parents among oncofertility patients : the roles of the reproductive treatment facilities and the adoption agencies in Japan	Journal of Reproductive Psychology	8 (2)	32-41	2022
菊地茉莉, 杉本公平, 阿部友嘉, 正木希世, 新屋芳里, 竹川悠起子, 大野田晋, 岩端威之, 小泉智恵, 濱田佳伸, 高倉聡, 岡田弘	生殖補助医療による妊娠でNIPT（無侵襲的出生前遺伝学的検査）を受検した妊婦の特徴	日本生殖心理学会誌	8 (1)	6-13	2022
杉本公平, 正木希世, 竹川悠起子, 新屋芳里, 岩端威之, 小泉智恵, 岡田弘	がん・生殖医療における里親制度・特別養子縁組制度.	AYA がんの医療と支援	3(1)	19-27	2023
竹島徹平, 小泉智恵, 古城公佑, 鈴木由妃, 杉下陽堂, 湯村寧, 西山博之, 杉本公平, 岡田弘, 鈴木直.	男性がん患者において治療前精子凍結が性機能に関する心理状態に与える影響.	日本がん・生殖医療学会誌	5(1)	144	2022
岡田弘, 岩端 威之, 杉本 公平	【最新の不妊診療がわかる!-生殖補助医療を中心とした新たな治療体系】(第4章)生殖補助医療時代の一般不妊診療-検査や治療の意義と限界 男性不妊 治療 simple TESEとmicrodissection TESEの適応と実施法	臨床婦人科産科	76	274-277	2022
田中久美子, 小泉智恵	不妊治療の保険適用化が患者の心理面にどのような影響を及ぼしたか：生殖心理カウンセラーを対象としたアンケート調査	日本生殖心理学会誌	8 (2)	42-49	2022
平山史朗, 小泉智恵	精子・卵子・胚の提供による生殖医療における心理支援のあり方：ESHRE「生殖提供医療に関与する人のための情報提供に関する適正実施の推奨」からの一考察	日本生殖心理学会誌	8 (2)	50-60	2022

小泉 智恵	【妊娠・出産をめぐる最近の話題】流産・死産におけるメンタルケア	保健の科学	64	247-252	2022
小泉 智恵	プレコンセプションケアとこれからの女性心身医学 妊孕性温存をめぐるプレコンセプションケア	女性心身医学	27	40	2022
福島 麻衣, 栗原 恵, 小泉 智恵, 岩端 威之, 杉本 公平, 岡田 弘	当院における無精子症に対する心理的支援の現状	Dokkyo Journal of Medical Sciences	49	54	2022
加藤 弘輔, 杉本 公平, 栗原 恵, 小泉 智恵, 新屋 芳里, 正木 希世, 竹川 悠起子, 岩端 威之, 岡田 弘, 高倉 聡	獨協医科大学埼玉医療センター・リプロダクションセンター開設5年の診療実績と今後の展望	埼玉産科婦人科学会雑誌	52	146-151	2022
加藤 弘輔, 杉本 公平, 栗原 恵, 小泉 智恵, 新屋 芳里, 正木 希世, 竹川 悠起子, 高倉 聡	獨協医科大学埼玉医療センター・リプロダクションセンター開設5年の診療実績と今後の展望	埼玉産科婦人科学会雑誌	52	235	2022
杉本 公平	不妊/疾患と性のQOL 生殖医療の現場からカップルの性生活支援について考える	日本性科学会雑誌	40	39-40	2022
小泉 智恵	不妊治療における心理社会的な困難とメンタルケア	心と社会	53	44-50	2022
岡田 弘, 大坂 晃由, 田中 貴士, 福島 麻衣, 栗原 恵, 平松 一平, 加藤 佑樹, 下村 之人, 上村 慶一郎, 鈴木 啓介, 岩端 威之, 新屋 芳里, 正木 希世, 竹川 悠起子, 杉本 公平,	膿精液症に対するセルニルトンの有用性に関する検討	日本生殖医学会雑誌	67	350	2022
岡田 弘, 大坂 晃由, 田中 貴士, 平松 一平, 加藤 佑樹, 下村 之人, 上村 慶一郎, 鈴木 啓介, 岩端 威之, 新屋 芳里, 正木 希世, 竹川 悠起子, 小泉 智恵, 鍋田 基生, 辰巳 賢一郎, 齋藤 一隆, 杉本 公平	男性不妊患者カップルにおいて, 精子DNA断片化指数(sperm DNA fragmentation index:sDFI)が治療選択に与える影響について	日本生殖医学会雑誌	67	349	2022
岡田 弘, 鍋田 基生, 平松 一平, 大坂 晃由, 加藤 佑樹, 岩端 威之, 竹川 悠起子, 正木 希世, 下村 之人, 寺井 一隆, 鈴木 啓介, 上村 慶一郎, 田中 貴士, 栗原 恵, 福島 麻衣, 室井 美樹, 新屋 芳里, 小泉 智恵, 齋藤 一隆, 杉本 公平	精子老化の真実	日本生殖医学会雑誌	67	314	2022

岡田 弘, 岩端 威之, 長谷川金太郎, 加藤 佑樹, 平松 一平, 大坂 晃由, 田中 貴士, 福島 麻衣, 松井 啓介, 石原 亜紀, 松本 香織, 栗原 恵, 竹川 悠起子, 新屋 芳里, 正木 希世, 鈴木 啓介, 荻田 和子, 齋藤 一隆, 杉本 公平	精巣がん治療後の妊孕性温存の現状と将来	日本がん検診・診断学会誌	30	57	2022
吉田 敏哉, 岡田 弘, 岩端 威之, 田中 貴士, 上村 慶一郎, 長谷川 金太郎, 平松 一平, 大坂 晃由, 伊木 朱有美, 鍋田 基生, 杉本 公平	保温機能を備えた新たな精液輸送容器トランスポーターS-2(TPS-2)の基礎的・臨床的検討	日本生殖医学会雑誌	67	298	2022
加藤 佑樹, 岩端 威之, 新屋 芳里, 栗原 恵, 福島 麻衣, 田中 貴士, 大坂 晃由, 平松 一平, 竹川 悠起子, 正木 希世, 小泉 智恵, 鈴木 啓介, 岡田 弘, 杉本 公平	不妊カップルにおける男性尿中クラミジア・淋菌のPCR検査と女性クラミジアIgG・IgA抗体結果の現状および関連についての検討	日本生殖医学会雑誌	67	421	2022
小泉 智恵, 平山 史朗, 上野 桂子, 才村 眞理, 塩谷 雅英, 石原 理	卵子提供により出生した児の発達と家族関係(第3報) 告知状況	日本生殖医学会雑誌	67	343	2022
杉本 公平, 正木 希世, 竹川 悠起子, 鈴木 啓介, 新屋 芳里, 加藤 佑樹, 大坂 晃由, 岩端 威之, 小泉 智恵, 白石 絵莉子, 前沢 忠志, 谷垣 伸治, 岡田 弘, 鈴木 直	がん・生殖医療における里親制度・特別養子縁組制度の普及に関する研究	日本生殖医学会雑誌	67	344	2022
平松 一平, 大坂 晃由, 加藤 佑樹, 岩端 威之, 鈴木 啓介, 寺井 一隆, 田中 貴士, 栗原 恵, 福島 麻衣, 新屋 芳里, 正木 希世, 竹川 悠起子, 小泉 智恵, 岡田 弘, 杉本 公平, 齋藤 一隆	男性不妊症と精巣微小石灰化症の関連性を, 精巣精子採取術(非閉塞性無精子症)における精子採取率という観点から検討する	日本生殖医学会雑誌	67	346	2022
吉田 加奈子, 橋本 知子, 小泉 智恵, 鈴木 直	がんサバイバーの妊孕性喪失又は妊娠不成立に関わる心理社会的ケアを検討するためのシステマティックレビュー	日本がん・生殖医療学会誌	6	137	2023
竹川 悠起子, 杉本 公平, 正木 希世, 新屋 芳里, 小泉 智恵, 牧野 あずみ, 森 洋文, 白石 絵莉子, 前沢 忠志, 谷垣 伸治, 白井 千晶, 鈴木 直	がん・生殖医療における里親制度・特別養子縁組制度の普及に関する研究	日本がん・生殖医療学会誌	6	116	2023
谷垣 伸治, 小林 千絵, 谷川 珠美子, 片山 紗弥, 小林 陽一, 森 洋文, 杉本 公平, 白石 絵莉子, 白井 千晶, 鈴木 直	プレコンセプションカウンセリングにより新しい家族の作り方として里親制度を検討した1例	日本がん・生殖医療学会誌	6	142	2023

Koizumi, T.Sugishita, Y.Suzuki-Takahashi, Y.Nara, K.Miyagawa, T.Nakajima, M.Sugimoto, K.Futamura, M.Furui, T.Takai, Y.Matsumoto, H.Yamauchi, H.Ohno, S.Kataoka, A.Kawai, K.Fukuma, E.Nogi, H.Tsugawa, K.Suzuki, N.	Oncofertility-related psycho-educational therapy for young adult patients with breast cancer and their partners: randomized controlled trial	Cancer	In press		2023
Takae, S.Kato, K.Watanabe, C.Nara, K.Koizumi, T.Kawai, K.Ota, K.Yumura, Y.Yabuuchi, A.Kuwahara, A.Furui, T.Takai, Y.Irahara, M.Suzuki, N.	A practical survey of fertility-preservation treatments in the startup phase in Japan	Journal of Obstetrics and Gynaecology Research	48	1061-1075	2022
川井清考	特集 ART-最先端の理論とエビデンス-	HORMONE FRONTIER IN GYNECOLOGY	114		2023
Shigematsu K, Shimizu C, Furui T, Kataoka S, Kawai K, Kishida T, Kuwahara A, Maeda N, Makino A, Mizunuma N, Morishige KI, Nakajima TE, Ota K, Ono M, Shiga N, Tada Y, Takae S, Tamura N, Watanabe C, Yumura Y, Suzuki N, Takai Y.	Current Status and Issues of the Japan Oncofertility Registry	J Adolesc Young Adult Oncol.			2022
Thekkinkattil D, Vidya R, Kwong A, Alajmi AA, Mutebi M, Gulluoglu B, Deo S, Fukuma E, Elder E, Gonzalez E, Warnberg F, Buccimazza I, Ung O, Walker M, Vernet-Tomas M, Peeters M, Johnson N, Paulinelli RR, Kuehn T, Veronesi P, Sarkar D, Dietz J.	Assessing variability in breast cancer management across the world: results of a questionnaire survey amongst global international experts in breast cancer management	Ecancermedical science	16	1443	2022
Kwong A, Co M, Fukuma E.	Prospective Clinical Trial on Expanding Indications for Cryosurgery for Early Breast Cancers	Clin Breast Cancer	23	00017-4	2023
Nomizu T, Ueo H, Kato M, Fukuma E.	Efficacy and Safety of Scalp Cooling Device RV21-01 for Suppression of Chemotherapy-Induced Alopecia in Breast Cancer Patients	Gan To Kagaku Ryoho	3	321-325	2023

Harada M, Kimura F, Takai Y, Nakajima T, Ushijima K, Kobayashi H, Satoh T, Tozawa A, Sugimoto K, Saji S, Shimizu C, Akiyama K, Bando H, Kuwahara A, Furui T, Okada H, Kawai K, Shinohara N, Nagao K, Kitajima M, Suenobu S, Soejima T, Miyachi M, Miyoshi Y, Yoneda A, Horie A, Ishida Y, Usui N, Kanda Y, Fujii N, Endo M, Nakayama R, Hoshi M, Yonemoto T, Kiyotani C, Okita N, Baba E, Muto M, Kikuchi I, Morishige K-I, Tsugawa K, Nishiyama H, Hosoi H, Tanimoto M, Kawai A, Sugiyama K, Boku N, Yonemura M, Hayashi N, Aoki D, Osuga Y, Suzuki N	Japan Society of Clinical Oncology Clinical Practice Guidelines 2017 for fertility preservation in childhood, adolescent, and young adult cancer patients: part 1.	Int J Clin Oncol.	27 (2)	265-280	2022
Takenaka M, Furui T, N, Suzuki N, Koike T, Aoki H, Morishige K-I	Glutathione as a Prognostic Biomarker and a Potential Therapeutic Target for Ovarian Cancer	Open Journal of Obstetrics and Gynecology	12(1)	56-66	2022
Kunitomi C, Harada M, Sanada Y, Kusamoto A, Takai Y, Furui T, Kitagawa Y, Yamada M, Watanabe C, Tsugawa K, Nishiyama H, Hosoi H, Miyachi M, Sugiyama K, Maeda Y, Kawai A, Hamatani T, Fujio K, Suzuki N, Osuga Y	The possible effects of the Japan Society of Clinical Oncology Clinical Practice Guidelines 2017 on the practice of fertility preservation in female cancer patients in Japan	Reprod Med Biol	21 (1)	e12453	2022
Tozawa A, Kimura F, Takai Y, Nakajima T, Ushijima K, Kobayashi H, Satoh T, Harada M, Sugimoto K, Saji S, Shimizu C, Akiyama K, Bando H, Kuwahara A, Furui T, Okada H, Kawai K, Shinohara N, Nagao K, Kitajima M, Suenobu S, Soejima T, Miyachi M, Miyoshi Y, Yoneda A, Horie A, Ishida Y, Usui N, Kanda Y, Fujii N, Endo M, Nakayama R, Hoshi M, Yonemoto T, Kiyotani C, Okita N, Baba E, Muto M, Kikuchi I, Morishige K-I, Tsugawa K, Nishiyama H, Hosoi H, Tanimoto M, Kawai A, Sugiyama K, Boku N, Yonemura M, Hayashi N, Aoki D, Suzuki N, Osuga Y	Japan Society of Clinical Oncology Clinical Practice Guideline 2017 for fertility preservation in childhood, adolescent, and young adult cancer patients: part 2.	Int J Clin Oncol.	27 (2)	281-300	2022

<p>Tozawa A, Kimura F, Takai Y, Nakajima T, Ushijima K, Kobayashi H, Satoh T, Harada M, Sugimoto K, Saji S, Shimizu C, Akiyama K, Bando H, Kuwahara A, Furui T, Okada H, Kawai K, Shinohara N, Nagao K, Kitajima M, Suenobu S, Soejima T, Miyachi M, Miyoshi Y, Yoneda A, Horie A, Ishida Y, Usui N, Kanda Y, Fujii N, Endo M, Nakayama R, Hoshi M, Yonemoto T, Kiyotani C, Okita N, Baba E, Muto M, Kikuchi I, Morishige KI, Tsugawa K, Nishiyama H, Hosoi H, Tanimoto M, Kawai A, Sugiyama K, Boku N, Yonemura M, Hayashi N, Aoki D, Suzuki N, Osuga Y</p>	<p>Correction to: Japan Society of Clinical Oncology Clinical Practice Guidelines 2017 for fertility preservation in childhood, adolescent, and young adult cancer patients: part 2</p>	<p>Int J Clin Oncol</p>	<p>27 (3)</p>	<p>635-637</p>	<p>2022</p>
<p>Ono M, Matsumoto K, Boku N, Fujii N, Tsuchida Y, Furui T, Harada M, Kanda Y, Kawai A, Miyachi M, Murashima A, Nakayama R, Nishiyama H, Shimizu C, Sugiyama K, Takai Y, Fujio K, Morishige KI, Osuga Y, Suzuki N</p>	<p>Indications for fertility preservation not included in the 2017 Japan Society of Clinical Oncology Guideline for Fertility Preservation in Pediatric, Adolescent, and Young Adult Patients treated with gonadal toxicity, including benign diseases</p>	<p>Int J Clin Oncol</p>	<p>27 (2)</p>	<p>301-309</p>	<p>2022</p>
<p>Ono M, Matsumoto K, Boku N, Fujii N, Tsuchida Y, Furui T, Harada M, Kanda Y, Kawai A, Miyachi M, Murashima A, Nakayama R, Nishiyama H, Shimizu C, Sugiyama K, Takai Y, Fujio Y, Morishige K-I, Osuga Y, Suzuki N</p>	<p>Correction to: Indications for fertility preservation not included in the 2017 Japan Society of Clinical Oncology Guideline for Fertility Preservation in Pediatric, Adolescent, and Young Adult Patients treated with gonadal toxicity, including benign diseases.</p>	<p>Int J Clin Oncol</p>	<p>27(2)</p>	<p>825-826</p>	<p>2022</p>
<p>山本志緒理、磯部晶、波多野香代子、小池大我、古井辰郎、森重健一郎</p>	<p>18歳で原発性無月経の精査を行いKallmann症候群と診断した1例</p>	<p>日本女性医学学会雑誌</p>	<p>29(2)</p>	<p>303-307</p>	<p>2022</p>
<p>鈴木直、古井辰郎、高井奏</p>	<p>小児・AYA世代がん患者等の生殖機能温存に係る支援における対象者数および最大助成金額に関する試算2020(令和2年度厚生労働科学研究補助金(がん政策研究事業)研究班成果報告)</p>	<p>日本がん・生殖医療学会誌</p>	<p>5(1)</p>	<p>30-38</p>	<p>2022</p>



古井辰郎、小池大我、竹中基記	妊孕性・性機能に影響を及ぼすリスクのある医薬品	南山堂	Vol. 73. No. 10	2498-2505	2022
Manabu Futamura, Kazuhiro Yoshida	Current status of AYA-generation breast cancer : trends worldwide and in Japan	International Journal of Clinical Oncology	27	16-24	2022
Manabu Futamura, Kazuhiro Ishihara, et al.	Neoadjuvant chemotherapy using nanoparticle albumin-bound paclitaxel plus trastuzumab and pertuzumab followed by epirubicin and cyclophosphamide for operable HER2-positive primary breast cancer: a multicenter phase II clinical trial (PerSeUS-BC04)	Bresat cancer	30	293-301	2023
Maezawa T, Takae S, Takeuchi H, Takenaka M, Ota K, Horie A, Suzuki T, Takai Y, Kimura F, Furui T, Ikeda T, Suzuki N	A Nationwide Survey Aimed at Establishing an Appropriate Long-Term Storage and Management System for Fertility Preserving Specimens in Japan	J Adolesc Young Adult Oncol		in press	2023
Huang H, Itaya Y, Samejima K, Ichinose S, Narita T, Matsunaga S, Saitoh M, Takai Y	Usefulness of random-start progestin-primed ovarian stimulation for fertility preservation	J Ovarian Res	15 (1)	2	2022
Alberico H, Fleischmann Z, Bobbitt T, Takai Y, Ishihara O, Seki H, Anderson RA, Telfer EE, Woods DC, Tilly JL	Workflow Optimization for Identification of Female Germline or Oogonial Stem Cells in Human Ovarian Cortex Using Single-Cell RNA Sequence Analysis	Stem Cells	40 (5)	523-536	2022
Yamada M, Ishikawa T, Iwasaka T, Oishi H, Osuka S, Otsuka K, Ono S, Ono M, Orisaka M, Kanasaki H, Kawano Y, Kawamura K, Kishi H, Kimura F, Kuroda S, Kuwahara A, Kobayashi H, Komiya A, Saito H, Sato K, Sato S, Shiraishi K, Shirasawa H, Suzuki T, Takai Y, Takae S, Takahashi T, Takiuchi T, Tachibana M, Tamura I, Tamura H, Jwa SC, Baba T, Harada M, Hirata T, Fukui A, Fukuda Y, Fukuhara S, Maruyama T, Yumura Y, Yoshino O, Hirota Y, Tsujimura A, Kuji N, Osuga Y	Guidelines for Reproductive Medicine in Japan	Reprod Med Bio	21 (1)	e12483	2022

Suzuki N, Takai Y, Yonemura M, Negoro H, Motonaga S, Fujishiro N, Nakamura E, Takae S, Yoshida S, Uesugi K, Ohira T, Katsura A, Fujiwara M, Horiguchi I, Kosaki K, Onodera H, Nishiyama H	Guidance on the need for contraception related to use of pharmaceuticals: the Japan Agency for Medical Research and Development Study Group for providing information on the proper use of pharmaceuticals in patients with reproductive potential	Int J Clin Oncol	27 (5)	829-839	2022
Shigematsu K, Shimizu C, Furui T, Kataoka S, Kawai K, Kishida T, Kuwahara A, Maeda N, Makino A, Mizunuma N, Morishige KI, Nakajima TE, Ota K, Ono M, Shiga N, Tada Y, Takae S, Tamura N, Watanabe C, Yumura Y, Suzuki N, Takai Y	Current Status and Issues of the Japan Oncology Fertility Registry	J Adolesc Young Adult Oncol		in press	2023
Samejima K, Takai Y, Matsunaga S, Nagai T, Kikuchi A	The safety and effectiveness of elective laparoscopic surgery for benign ovarian cysts during pregnancy-Comparison with emergency surgery	J Obstet Gynaecol Res	48 (10)	2603-2609	2022
高井泰, 重松幸佑	新しくなった日本がん・生殖医療システム(JOFR-II)の現状と課題	日本がん・生殖医療学会誌	6 (1)	6-12	2023
高井泰	Focus On 不妊治療の保険適用による変化	内科	131 (1)	153-160	2023
高井泰	不妊治療の保険適用による変化 一般不妊治療	母性衛生	63 (4)	学21-学29	2023
Shigematsu K, Mikami Y, Shinsaka M, Kinoshita M, Takai Y	Congenital Phenotypes and DMPK CTG Repeat Number in Mothers/Children with Myotonic Dystrophy Type 1	OBM Genetics	07 (01)	179	2023
Nakamura E, Matsunaga S, Kikuchi A, Takai Y	Comparative retrospective study on the validity of point-of-care testing device for massive obstetrical hemorrhage: dry hematology vs thromboelastography	Am J Obstet Gynecol MFM	5 (1)	100778	2023
Kitahara Y, Hiraike O, Ishikawa H, Kugu K, Takai Y, Yoshino O, Ono M, Maekawa R, Ota I, Iwase A	National survey of abnormal uterine bleeding according to the FIGO classification in Japan	J Obstet Gynaecol Res	49 (1)	321-330	2023

新屋芳里, 杉本公平, 正木希世, 竹川悠起子, 岩端威之, 重松幸佑, 小泉智恵, 高井泰, 石原理, 岡田弘	「がん・生殖医療と福祉の協働」に関するアンケート調査報告 第10回 日本がん・生殖医療学会 学術集会における第2回 市民公開講座より	日本がん・生殖医療学会誌	5 (1)	44-47	2022
重松幸佑, 高井泰	日本がん・生殖医療登録システム(JOFR)年次報告と今後の展望	日本がん・生殖医療学会誌	5 (1)	39-43	2022
高井泰, 中村永信	【「医薬品の投与に関連する避妊の必要性等に関するガイダンス」に係る基本的考え方と今後の課題】医薬品の投与に関連する避妊の必要性の考え方(女性)	レギュラトリーサイエンス学会誌	12 (1)	63-73	2022
高井泰, 長谷川 まゆみ	妊孕性温存外来における薬剤師の関わり	東京都病院薬剤師会雑誌	71 (6)	311-317	2022
黄海鵬, 高井泰	【不妊と薬の知識 患者に寄り添う薬剤師になる!】不妊治療に使用される薬の使い方 卵巣刺激に用いる薬 クロミフェン, レトロゾール, PPOSに使用する薬, 月経調整薬など	調剤と情報	28 (13)	2216-2223	2022
黄海鵬, 高井泰	【生殖医療の安全性-どんなリスクと留意点があるのか?】患者に対する安全性 OHSSとその予防・治療	臨床婦人科産科	76 (11)	1067-1076	2022
黄海鵬, 高井泰	【最新の不妊診療がわかる!-生殖補助医療を中心とした新たな治療体系】(第3章)生殖補助医療の調節卵巣刺激 卵胞発育の最新理論解説とランダムスタート法 なぜ3日目からの刺激なのか,ランダムスタートでどう変わったか	臨床婦人科産科	76 (4)	128-131	2022
Kurozumi S, Kaira K, Matsumoto H, Kurosumi M, Yokobori T, Kanai Y, Sekine C, Honda C, Katayama A, Furuya M, Shiino S, Makiguchi T, Mongan NP, Rakha EA, Oyama T, Fujii T, Shirabe K, Horiguchi J	Association of L-type amino acid transporter 1(LAT1) with the immune system and prognosis in invasive breast cancer	Sci rep	17;12(1):2742		2022
片岡明美, 阿部朋未, 大野真司	ホルモン補充療法有害事象としての乳がん	産科と婦人科	89 巻増刊号	463-467	2022
片岡明美, 阿部朋未, 大野真司	ホルモン補充療法、ピルと乳がんリスク・検診の重要性	臨床婦人科産科	77(3)	384-388	2023

Kataoka A, Ueno T, Yamauchi H, Uehiro N, Takahata C, Takahashi Y, Nakashima E, Ogiya A, Sakai T, Kitagawa D, Morizono H, Miyagi Y, Iwase T, Kitano A, Fukatsu Y, Tamura N, Kawano J, Bando H, Tamaki K, Shiota K, Ozawa M, Kobayashi M, <u>Ohno S.</u>	Characteristics, treatment trends, and long-term outcomes of Japanese patients with pregnancy-associated breast cancer (PABC).	Breast Cancer	29(5)	825-834	2022
Takeda M, <u>Kataoka A</u> , Abe T, Inoue Y, Uehiro N, Takahashi Y, Nakashima E, Ogiya A, Sakai T, Morizono H, Miyagi Y, <u>Ohno S</u> , Ueno T.	Childbirth after perioperative systemic therapy in patients with breast cancer: a retrospective single institutional study in Japan	Jpn J Clin Oncol	DOI: 10.1093/jjco/hyad023	Online ahead of print	2023
Partridge AH, Niman SM, Ruggieri M, Peccatori FA, Azizim HA Jr, Colleoni M, Sauer C, Shimizu C, Sætersdal AB, Kroep JR, Mailliez A, Warner E, Borges VF, Amant F, Gombos A, <u>Kataoka A</u> , Rousset-Jablonski C, Borstnar S, Takei J, Lee JE, Walshe JM, Ruiz-Borrero M, Moore HCF, Saunders C, Bjelic-Radisic V, Sunjar S, Cardoso F, Smith KL, Ferreiro T, Ribi K, Ruddy K, Kammler R, El-Abed S, Viale G, Piccart M, Korde LA, Goldhirsch A, Gelber RD, Pagani O	Interrupting Endocrine Therapy to Attempt Pregnancy after Breast Cancer	N Engl J Med	388(18)	1645-1656	2023
Kawahara N, · · Kimura F.	The prognosis predictive score around primary debulking surgery (PPSP) improves diagnostic efficacy in predicting the prognosis of ovarian cancer.	Sci Rep	12	22636	2022
Morimune A, Kimura F, et al.	The association between chronic deciduitis and preeclampsia.	J Reprod Immunol.	150	103474.	2022
Yamada K, · · Kimura F, et al.,	Expression and functional maintenance of volume-regulated anion channels in myometrial smooth muscles of pregnant mice.	Exp Anim	71	123-130.	2022
Yamanaka S, · · Kimura F.	The Comparison of Three Predictive Indexes to Discriminate Malignant Ovarian Tumors from Benign Ovarian Endometrioma: The Characteristics and Efficacy. Diagnostics	Diagnostics	12	1212	2022

Kobayashi H , …Kimura F.	Tissue factor pathway inhibitor 2: A potential diagnostic marker for discriminating benign from malignant ovarian tumors.	J Obstet. Gynaecol. Res.	48	2442-2451	2022
Higuchi A, …Kimura F, …	Ovarian Leydig cell tumour diagnosis in a postmenopausal woman with uterine bleeding: a case report and literature review.	J Obstet Gynaecol	42	2519-2521	2022
Yamada M, … Kimura F, …	Guidelines for Reproductive Medicine in Japan.	Reprod Med Bio	21	e12483	2022
Kawahara N, …, Kimura F.	The Endometriotic Neoplasm Algorithm for Risk Assessment (e-NARAI) Index Sheds Light on the Discrimination of Endometriosis-Associated Ovarian Cancer from Ovarian Endometrioma.	Biomedicines	10	2683	2022
Yamada Y, …Kimura F.	Successful vaginoscopic excision of the vaginal septum in a virgin girl of obstructed hemivagina and ipsilateral renal anomaly: Case report and review of literature	J Obstet Gynaecol Res	49	350-355	2023
Nakamura A, Kimura F, et al.	Bovine lactoferrin suppresses inflammatory cytokine expression in endometrial stromal cells in chronic endometritis.	J Reprod Immunol	154	103761	2022
Mori-Yamanaka K, Kimura F, et al.	Exploratory Study of Serum Lactoferrin and Anti-Lactoferrin Antibody Concentrations in Patients with Endometriosis.	Tohoku J Exp Med	259	135-142	2023
Kawahara N, …, Kimura F.	The prognosis predictive score around primary debulking surgery (PPSP) improves diagnostic efficacy in predicting the prognosis of ovarian cancer	Sci Rep.	12	22636	2022
木村文則	目で見るホルモンと生殖医学の最前線—エストロゲン・プロゲステロンと生殖医学の最前線—	HORMONE FRONTIER IN GYNECOLOGY	29	4-8	2022

木村文則ら	子宮腺筋症合併不妊の 治療戦略				
木村文則	子宮内膜機能の基礎と 臨床 子宮内膜機能と 細菌叢	HORMONE FRONTI ER IN GYNECOLO GY	29	43-49	2022
木村文則	特集どうする？ 子宮 腺筋症の管理 子宮腺 筋症の疼痛管理	産婦人科の実際	71	1421-1427	2022
Yumura Y, Takeshima T, Ko meya M, Karibe J, Kuroda S, Saito T.	Long-Term Fertility F unction Sequelae in Y oung Male Cancer Surv ivors.	World J Mens H ealth		doi: 10.5534/w jmh.22010 2. PMID: 365 93712	2023
竹島徹平	特集1 第41回日本 思春期学会総会・学術総 会 シンポジウム2 AYA 世代Xガンと生きるひ とたちへの生殖医療の 支援 「2. AYA世代男性 がん患者さんの妊孕性 温存」	思春期学	41 (1)	57-62	2023
Yumura Y, Takeshima T, Ko meya M, Kuroda S, Saito T, Karibe J.	Fertility and sexual dysfunction in young male cancer survivor s.	Reprod Med Bio l.		doi: 10.1 002/rmb2. 12481. doi: 10.1 002/rmb2. 12481.	2022
Ishizawa C, Taguchi A, Ta nikawa M, Honjo H, Nishij ima A, Eguchi S, Miyamoto Y, Sone K, Tsuruga T, Mo ri M, <u>Osuga Y.</u>	Effect of pelvic radi otherapy on patients with stage IB- IIA ce rvical cancer after r adical hysterectomy: A single- center retr ospective study	Oncol Lett	25(3)	112	2023
Toyohara Y, Sone K, Noda K, Yoshida K, Kurokawa R, Tanishima T, Kato S, Inu i S, Nakai Y, Ishida M, G ono W, Tanimoto S, Takah ashi Y, Inoue F, Kukita A, Kawata Y, Taguchi A, F urusawa A, Miyamoto Y, Ts ukazaki T, Tanikawa M, Ir iyama T, Mori-Uchino M, T suruga T, Oda K, Yasugi T, Takechi K, Abe O, <u>Osuga Y.</u>	Development of a deep learning method for improving diagnostic accuracy for uterine sarcoma cases	Sci Rep	12(1)	19612	2022

Yamada M, Ishikawa T, Iwasa T, Oishi H, Osuka S, Oka K, Ono S, Ono M, Orisaka M, Kanasaki H, Kawano Y, Kawamura K, Kishi H, Kimura F, Kuroda S, Kuwahara A, Kobayashi H, Komiya A, Saito H, Sato K, Sato S, Shiraishi K, Shirasawa H, Suzuki T, Takai Y, Takae S, Takahashi T, Takiuchi T, Tachibana M, Tamura I, Tamura H, Jwa SC, Baba T, Harada M, Hirata T, Fukui A, Fukuda Y, Fukuhara S, Maruyama T, Yumura Y, Yoshino O, Hirota Y, Tsujimura A, Kuji N, <u>Osuga Y</u>	Guidelines for Reproductive Medicine in Japan	Reprod Med Biol	21(1)	e12483	2022
Ishizaka A, Taguchi A, Tsuruga T, Maruyama M, Kawata A, Miyamoto Y, Tanikawa M, Ikemura M, Sone K, Mori M, Koga K, Ushiku T, Oda K, <u>Osuga Y</u> .	Endometrial cancer with concomitant endometriosis is highly associated with ovarian endometrioid carcinoma: a retrospective cohort study	BMC Womens Health	22(1)	332	2022
大園 秀一, 石田 也寸志, 前田 美穂, 大植 孝治, 上別府 圭子, 清谷 知賀子, 竹之内 直子, 長 祐子, 湯坐 有希, 家原 知子, 宮村 能子, 檜山 英三, <u>松本 公一</u> , 大賀 正一	小児期発症血液・腫瘍性疾患の成人への移行期支援に関する基本的姿勢	日本小児血液・がん学会雑誌 (2187-011X)	59巻1号	Page58-65	2022
佐藤 聡美, 瀧本 哲也, 小阪 嘉之, 佐藤 篤, 湯坐 有希, 康 勝好, 角南 勝介, 種山 雄一, 堀 壽成, 太田 節雄, <u>松本 公一</u> , 多賀 崇, 渡辺 新, 滝田 順子, 野村 恵子, 金兼 弘和, 陳 基明, 早川 晶, 福島 敬, 加藤 実穂, 大六一志	小児急性リンパ性白血病患儿における認知機能の前方視的多施設協同研究	日本小児血液・がん学会雑誌 (2187-011X)	58巻5号	Page424-431	2022
渡邊 奈美, 佐藤 聡美, 加藤 実穂, 浦山 ケビン, 清谷 知賀子, <u>松本 公一</u>	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 (2187-011X)	58巻5号	Page419-423	2022
蓮川 嶺希, 上出 杏里, 深澤 聡子, 清谷 知賀子, <u>松本 公一</u>	小児がん経験者の体力および活動・社会参加の特徴と課題	The Japanese Journal of Rehabilitation Medicine (1881-3526)	58巻12号	Page1427-1434	2021
<u>松本 公一</u>	【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 (0021-518X)	74巻6号	Page664-668	2021

Yanagisawa R, Tamaki M, Tanoshima R, Misaki Y, Uchida N, Koi S, Tanaka T, Ozawa Y, Matsuo Y, Tanaka M, Ikegame K, Katayama Y, Matsumoto K, Fukuda T, Atsuta Y, Kato M, Nakasone H.	Risk factors for fatal cardiac complications after allogeneic hematopoietic cell transplantation	Japanese Society for Transplantation and Cellular Therapy transplant complications working group.			2022
Ono M, Matsumoto K, Bokun, Fujii N, Tsuchida Y, Furui T, Harada M, Kanda Y, Kawai A, Miyachi M, Murashima A, Nakayama R, Nishiyama H, Shimizu C, Sugiyama K, Takai Y, Fujio K, Morishige KI, Osuga Y, Suzuki N.	Indications for fertility preservation not included in the 2017 Japan Society of Clinical Oncology Guideline for Fertility Preservation in Pediatric, Adolescent, and Young Adult Patients treated with gonadal toxicity, including benign diseases.	Int J Clin Oncol.			2021
Matsumoto K, Yamamoto K, Ozono S, Hashimoto H, Horibe K.	Differences in the approaches of cancer specialists toward adolescent and young adult cancer care.	Pediatr Int.	30;64(1)	e15119	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: a population-based study.	BMC Palliat Care.	7;20(1)	82	2021
Yoshida M, Nakabayashi K, Yang W, Sato-Otsubo A, Tsujimoto SI, Ogata-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 Y, Takagi M, Arakawa Y, Kinoshita A, Hino M, Imamura T, Hasegawa D, Nakazawa Y, Okuya M, Kakuda H, Takasugi N, Inoue A, Ohki K, Yoshioka T, Ito S, Tomizawa D, Koh K, Matsumoto K, Sanada M, Kiyokawa N, Ohara A, Ogawa S, Manabe A, Niwa A, Hata K, Yang JJ, Kato M.	NUDT15 variants confer high incidence of second malignancies in children with acute lymphoblastic leukemia.	Blood Adv.	5(23)	5420-5428	2021
Mayumi A, Tomii T, Kanayama T, Mikami T, Tanaka K, Ueno H, Yoshida H, Kato I, Kawamura M, Nakahata T, <b>Takita J</b> , Hosoi H, Imamura T.	The combination of ruxolitinib and Bcl-2/Mcl-1 inhibitors has a synergistic effect on leukemic cells carrying a SPAG9: JAK2 fusion.	<b>Cancer Gene Ther</b>	29	1930-1938	2022



Umeda K, Sakamoto A, Noguchi T, Uchihara Y, Kobushi H, Akazawa R, Ogata H, Saida S, Kato I, Hiramatsu H, Uto M, Mizowaki T, Haga H, Date H, Okamoto T, Watanabe K, Adachi S, Toguchida J, Matsuda S, <b>Takita J.</b>	Clinical Outcomes of Patients with Osteosarcoma Experiencing Relapse or Progression: A Single-institute Experience.	<b>J Pediatr Hematol Oncol</b>	45	e356-e-362	2022
Isobe T, Takagi M, Sato-Otsubo A, Nishimura A, Nagae G, Yamagishi C, Tamura M, Tanaka Y, Asada S, Takeda R, Tsuchiya A, Wang X, Yoshida K, Nannya Y, Ueno H, Akazawa R, Kato I, Mikami T, Watanabe K, Sekiguchi M, Seki M, Kimura S, Hiwatari M, Kato M, Fukuda S, Tatsuno K, Tsutsumi S, Kanai A, Inaba T, Shiozawa Y, Shiraishi Y, Chiba K, Tanaka H, Kotecha RS, Cruickshank MN, Ishikawa F, Morio T, Eguchi M, Deguchi T, Kiyokawa N, Arakawa Y, Koh K, Aoki Y, Ishihara T, Tomizawa D, Miyamura T, Ishii E, Mizutani S, Wilson NK, Göttgens B, Miyano S, Kitamura T, Goyama S, Yokoyama A, Aburatani H, Ogawa S, <b>Takita J.</b>	Multi-omics analysis defines highly refractory RAS burdened immature subgroup of infant acute lymphoblastic leukemia.	<b>Nat Commun</b>	13	4501	2022
Yoshino Y, Goto H, Ito M, Tsurusaki Y, <b>Takita J.</b> , Hayashi Y, Yanagimachi M.	YM155 and chrysin cooperatively suppress survivin expression in SMARCB1/INI1-deficient tumor cells.	<b>Med Oncol.</b>	39	234	2022
Uchihara Y, Kato I, Hanaki R, Saida S, Iwamoto S, Umeda K, Hiramatsu H, Adachi S, <b>Takita J.</b>	Autologous Recovery With Chromosomal Abnormalities After Unrelated Umbilical Cord Blood Transplantation With Myeloablative Conditioning in a Case of Pediatric Acute Lymphoblastic Leukemia.	<b>J Pediatr Hematol Oncol.</b>	45	e142-144	2022
Watanabe K, Kimura S, Seki M, Isobe T, Kubota Y, Sekiguchi M, Sato-Otsubo A, Hiwatari M, Kato M, Oka A, Koh K, Sato Y, Tanaka H, Miyano S, Kawai T, Hata K, Ueno H, Nannya Y, Suzuki H, Yoshida K, Fujii Y, Nagae G, Aburatani H, Ogawa S, <b>Takita J.</b>	Identification of the ultrahigh-risk subgroup in neuroblastoma cases through DNA methylation analysis and its treatment exploiting cancer metabolism.	<b>Oncogene</b>	41	4994-5007	2022

Irie M, Niihori T, Nakano T, Suzuki T, Katayama S, Moriya K, Niizuma H, Suzuki N, Saito-Nanjo Y, Onuma M, Rikiishi T, Sato A, Hanganai M, Hiwatari M, Ikeda J, Tanoshima R, Shiba N, Yuza Y, Yamamoto N, Hashii Y, Kato M, <b>Takita J</b> , Maeda M, Aoki Y, Imaizumi M, Sasahara Y.	Reduced-intensity conditioning is effective for allogeneic hematopoietic stem cell transplantation in infants with MECOM-associated syndrome.	Int J Hematol.	117	598-606	2022
Mikami M, Masuda T, Kanatani T, Noura M, Umeda K, Hiramatsu H, Kubota H, Daifuku T, Iwai A, Hattori EY, Furuchi K, Takasaki S, Tanaka S, Matsui Y, Matsuo H, Hirata M, Kataoka TR, Nakahata T, Kuwahara Y, Iehara T, Hosoi H, Imai Y, <b>Takita J</b> , Sugiyama H, Adachi S, Kamikubo Y.	RUNX1-Survivin Axis Is a Novel Therapeutic Target for Malignant Rhabdoid Tumors.	Mol Cells	45	886-895	2022
Tasaka K, Kato I, Takeshita S, Yoshioka Y, Usami A, Uchihara Y, Akazawa R, Kamitori T, Saida S, Umeda K, Hiramatsu H, Adachi S, <b>Takita J</b> .	Second relapse of FLT3-ITD-positive acute myeloid leukemia after discontinuation of 3-year post-transplant maintenance therapy with gilteritinib. Pediatr Blood Cancer. 2023	Pediatr Blood Cancer	70	e30185	2023
Torizuka D, Uto M, Umeda K, Kamitori T, Iwai A, Saida S, Kato I, Mineharu Y, Arakawa Y, <b>Takita J</b> , Mizowaki T.	A Scalp Dose Threshold for Preventing Permanent Alopecia in Scalp-Avoidance Whole-Brain Irradiation With Volumetric Modulated Arc Radiation Therapy for Pediatric Patients With Medulloblastomas.	Int J Radiat Oncol Biol Phys.	S0360-3016	Online ahead of print	2023
Mayumi A, Tomii T, Kanayama T, Mikami T, Tanaka K, Ueno H, Yoshida H, Kato I, Kawamura M, Nakahata T, <b>Takita J</b> , Hosoi H, Imamura T.	The combination of ruxolitinib and Bcl-2/Mcl-1 inhibitors has a synergistic effect on leukemic cells carrying a SPAG9: JAK2 fusion.	Cancer Gene Ther	29	1930-1938	2022
Umeda K, Sakamoto A, Noguchi T, Uchihara Y, Kobushi H, Akazawa R, Ogata H, Saida S, Kato I, Hiramatsu H, Uto M, Mizowaki T, Haga H, Date H, Okamoto T, Watanabe K, Adachi S, Toguchida J, Matsuda S, <b>Takita J</b> .	Clinical Outcomes of Patients with Osteosarcoma Experiencing Relapse or Progression: A Single-institute Experience.	J Pediatr Hematol Oncol	45	e356-e-362	2022

Isobe T, Takagi M, Sato-Otsubo A, Nishimura A, Nagae G, Yamagishi C, Tamura M, Tanaka Y, Asada S, Takeda R, Tsuchiya A, Wang X, Yoshida K, Nannya Y, Ueno H, Akazawa R, Kato I, Mikami T, Watanabe K, Sekiguchi M, Seki M, Kimura S, Hiwatari M, Kato M, Fukuda S, Tatsuno K, Tsutsumi S, Kanai A, Inaba T, Shiozawa Y, Shiraishi Y, Chiba K, Tanaka H, Kotecha RS, Cruickshank MN, Ishikawa F, Morio T, Eguchi M, Deguchi T, Kiyoakawa N, Arakawa Y, Koh K, Aoki Y, Ishihara T, Tomizawa D, Miyamura T, Ishii E, Mizutani S, Wilson NK, Göttgens B, Miyano S, Kitamura T, Goyama S, Yokoyama A, Aburatani H, Ogawa S, <b>Takita J.</b>	Multi-omics analysis defines highly refractory RAS burdened immature subgroup of infant acute lymphoblastic leukemia.	Nat Commun	13	4501	2022
Yoshino Y, Goto H, Ito M, Tsurusaki Y, <b>Takita J.</b> , Hayashi Y, Yanagimachi M.	YM155 and chrysin cooperatively suppress survivin expression in SMARCB1/INI1-deficient tumor cells.	Med Oncol.	39	234	2022
Uchihara Y, Kato I, Hanaki R, Saida S, Iwamoto S, Umehada K, Hiramatsu H, Adachi S, <b>Takita J.</b>	Autologous Recovery With Chromosomal Abnormalities After Unrelated Umbilical Cord Blood Transplantation With Myeloablative Conditioning in a Case of Pediatric Acute Lymphoblastic Leukemia.	J Pediatr Hematol Oncol.	45	e142-144	2022
Watanabe K, Kimura S, Seki M, Isobe T, Kubota Y, Sekiguchi M, Sato-Otsubo A, Hiwatari M, Kato M, Oka A, Koh K, Sato Y, Tanaka H, Miyano S, Kawai T, Hata K, Ueno H, Nannya Y, Suzuki H, Yoshida K, Fujii Y, Nagae G, Aburatani H, Ogawa S, <b>Takita J.</b>	Identification of the ultrahigh-risk subgroup in neuroblastoma cases through DNA methylation analysis and its treatment exploiting cancer metabolism.	Oncogene	41	4994-5007	2022
Irie M, Niihori T, Nakano T, Suzuki T, Katayama S, Morioka K, Niizuma H, Suzuki N, Saito-Nanjo Y, Onuma M, Rikiishi T, Sato A, Hanganai M, Hiwatari M, Ikeda J, Tanoshima R, Shiba N, Yuzawa Y, Yamamoto N, Hashii Y, Kato M, <b>Takita J.</b> , Maeda M, Aoki Y, Imaizumi M, Sasahara Y.	Reduced-intensity conditioning is effective for allogeneic hematopoietic stem cell transplantation in infants with MECOM-associated syndrome.	Int J Hematol.	117	598-606	2022

Mikami M, Masuda T, Kanatani T, Noura M, Umeda K, Hiramatsu H, Kubota H, Daifuku T, Iwai A, Hattori EY, Furuichi K, Takasaki S, Tanaka S, Matsui Y, Matsuo H, Hirata M, Kataoka TR, Nakahata T, Kuwahara Y, Iehara T, Hosoi H, Imai Y, <b>Takita J</b> , Sugiyama H, Adachi S, Kamikubo Y.	RUNX1-Survivin Axis Is a Novel Therapeutic Target for Malignant Rhomboid Tumors.	Mol Cells	45	886-895	2022
Yusuke Sagae, Akihito Horie, Akihiro Yanai, Tsutomu Ohara, Baku Nakakita, Yoshimi Kitawaki, Asuka Okunomiya, Hirohiko Tani, Ken Yamaguchi, Junzo Hamanishi, John P. Lydon, Takiko Daikoku, Hideto Watanabe, Masaki Mandai	Versican provides the provisional matrix for uterine spiral artery dilation and fetal growth	Matrix Biol.	Nov 21	S0945-053X(22)00136-6. doi: 10.1016/j.matbio.2022.11.004.	2022
Tashiro Y, Kanda J, Iemura T, Kondo T, Yamashita K, Sunada M, Horie A, Takaoiri-Kondo A.	Feasibility of ovarian stimulation for fertility preservation during and after blinatumomab treatment for Ph-negative B-cell acute lymphoblastic leukemia.	Int J Hematol.	Mar 14	doi: 10.1007/s12185-022-03323-x.	2022
Ken Mizuta, Yoshitaka Katou, Baku Nakakita, Aoi Kinoshine, Yoshiaki Nosaka, Senaki Saito, Chizuru Iwatani, Hideaki Tsuchiya, Ikuo Kawamoto, Masataka Nakaya, Tomoyuki Tsukiyama, Masahiro Nagano, Yoji Kojima, Tomonori Nakamura, Yukihiko Yabuta, Akihito Horie, Masaki Mandai, Hiroshi Ohta, Mitinori Saitou	Ex vivo reconstitution of fetal oocyte development in humans and monkeys	EMBO J.	Aug 1	doi: 10.15252/embj.2022110815.	2022
Miyoshi S, Yamaguchi K, Chigusa Y, Sunada M, Yamanoi K, Horie A, Hamanishi J, Kondoh E, Mandai M.	Fertility preservation of polypoid endometriosis: Case series and literature review.	J Obstet Gynaecol Res.	Feb;48(2)	502-509.	2022
Katagiri Y, Jwa SC, Kuwahara A, Iwasa T, Ono M, Katoh K, Kishi H, Kuwabara Y, Harada M, Hamatani T, Osuga Y.	Assisted reproductive technology in Japan: A summary report for 2020 by the ethics Committee of the Japan Society of obstetrics and gynecology.	Reprod Med Biol	22(1)	e12494	2023

Ono M, Matsumoto K, Boku N, Fujii N, Tsuchida Y, Furui T, Harada M, Kanda Y, Kawai A, Miyachi M, Murashima A, Nakayama R, Nishiyama H, Shimizu C, Sugiyama K, Takai Y, Fujio K, Morishige KI, Osuga Y, Suzuki N.	Indications for fertility preservation not included in the 2017 Japan Society of Clinical Oncology Guideline for Fertility Preservation in Pediatric, Adolescent, and Young Adult Patients treated with gonadotoxicity, including benign diseases.	Int J Clin Oncol.	27(4)	825-826	2022
Hama A, Hasegawa D, Manabe A, Nozawa K, Narita A, Muramatsu H, Kosaka Y, Kobayashi M, Koh K, Takahashi Y, Watanabe K, Ohara A, Ito M, Kojima S	Prospective validation of the provisional entity of refractory cytopenia of childhood, proposed by the World Health Organization.	Br J Haematol	196	1031-1039	2022
Honda Y, Muramatsu H, Nanjo Y, Hirabayashi S, Meguro T, Yoshida N, Kakuda H, Ozono S, Wakamatsu M, Moritake H, Yasui M, Sano H, Manabe A, Sakashita K	A retrospective analysis of azacitidine treatment for juvenile myelomonocytic leukemia.	Int J Hematol	115	263-268	2022
Hasegawa M, Sugiyama M, Terashita Y, Cho Y, Manabe A	Hepatoblastoma with bone/bone marrow metastasis in Li-Fraumeni syndrome patient.	Pediatr Int	64	e15135	2022
Tanaka Y, Urayama KY, Mori M, Arakawa Y, Hasegawa D, Noguchi Y, Yanagimachi M, Keino D, Ota S, Akahane K, Inukai T, Hangai M, Kawaguchi T, Takagi M, Koh K, Matsuda F, Manabe A	Prominence of NUDT15 genetic variation associated with 6-mercaptopurine tolerance in a genome-wide association study of Japanese children with acute lymphoblastic leukemia.	Br J Haematol	199	260-269	2022
Yamaguchi S, Okamoto M, Ishii Y, Sawaya R, Motegi H, Sugiyama M, Harada T, Fujima N, Mori T, Hashimoto T, Takakuwa E, Manabe A, Kudo K, Aoyama H, Fujimura M	Long-term Consequences of residual lesions after chemoradiotherapy in patients with germinoma at onset.	J Neurosurg Pediatr			in press
Yoshimoto-Suzuki YY, Hasegawa D, Hosoya Y, Saito G, Nagase K, Gunji M, Kobayashi K, Ishida Y, Manabe A, Ozawa M	Significance of active screening for detection of health problems in childhood cancer survivors.	Front Pediatr	10	947646	2022

Ohki K, Butler E, Kiyokawa N, Hirabayashi S, Bergmann A, Moericke A, Boer J, Cave H, Cazzaniga G, Yeh A, Sanada M, Imamura T, Inaba H, Mullighan C, Loh M, Norén-Nyström U, Shih LY, Zaliouva M, Pui CH, Haas O, Harrison C, Morman A, Manabe A	Clinical characteristics and outcomes of B-cell precursor ALL with MEF2D rearrangements: A retrospective study by the Ponte di Legno Childhood ALL Working Group.	Leukemia	37	212-216	2023
Ozono S, Sakashita K, Yoshida N, Kakuda H, Watanabe K, Maeda M, Ishida Y, Manabe A, Taga T, Muramatsu H	A nationwide survey of late effects in survivors of juvenile myelomonocytic leukemia in Japan.	Pediatr Blood Cancer	70	e30126	2023
Kobayashi K, Ishida Y, Gunji M, Nagase K, Yoshimoto-Suzuki Y, Hosoya Y, Hasegawa D, Manabe A, Ohde S, Ozawa M	Factors related to employment in childhood cancer survivors in Japan: a preliminary study.	Front Pediatr	10	961935	2022
Zhao J, Ueki M, Sawai S, Sugiyama M, Terashita Y, Hirabayashi S, Cho Y, Kobayashi R, Tanaka Y, Manabe A	The heterozygous NUDT15 variants is not associated with the severity of 6-mercaptopurine-related side effects in early intensification therapy for childhood acute lymphoblastic leukemia.	Eur J Cancer Pediatr Oncol			in press
Yoshida M, Nakabayashi K, Yang W, Sato-Otsubo A, Tsuchijima S, Ogata-Kawata H, Kawai T, Ishiwata K, Sakamoto M, Okamura K, Yoshida K, Shirai R, Osumi T, Kiyotani C, Shioda Y, Terashima K, Ishimaru S, Yuza Y, Takagi M, Arakawa Y, Imamura T, Hasegawa D, Inoue A, Yoshioka T, Ito S, Tomizawa D, Koh K, Matsumoto K, Kiyokawa N, Ogawa S, Manabe A, Niwa A, Hata K, Yang JY, Kato M	Prevalence of pathogenic variants in cancer-predisposing genes in second cancer after childhood cancers.	Cancer Med			in press
坂本はと恵	AYA世代のがんへのリハビリテーション医療 ライフステージから見たがんサバイバーのQOL AYA世代を中心に. MSWの立場から	MB Medical Rehabilitation	277	31-38	2022