

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
鈴木直、大須賀穰		鈴木直、大須賀穰	がん・生殖医療ハンドブック	メディカ出版	大阪	2017	
原田美由紀、大須賀穰	第一章がん・生殖医療総論 Q3 . 現在、わが国において実施可能な妊孕性・生殖機能温存療法は？	鈴木直、大須賀穰	がん・生殖医療ハンドブック	メディカ出版	大阪	2017	25-28
杉下陽堂、鈴木直	がん・生殖医療で遵守すべき原則は？小児、AYA世代のがん患者への情報提供で留意すべきことは？	鈴木直、大須賀穰	がん・生殖医療ハンドブック	メディカ出版	大阪	2017	57-61
高江正道、鈴木直	治療開始前・治療中・寛解後に卵巣予備能を評価する指標となるのは？	鈴木直、大須賀穰	がん・生殖医療ハンドブック	メディカ出版	大阪	2017	76-85
高井 泰	がん患者の妊孕性温存に適した採卵方法は？	鈴木直、大須賀穰	がん・生殖医療ハンドブック	メディカ出版	大阪	2017	143-149
木村文則	卵巣組織凍結保存・自家移植とは？適応およびメリット・デメリットは？	鈴木直、大須賀穰	がん・生殖医療ハンドブック	メディカ出版	大阪	2017	165-171
杉下陽堂、鈴木直	卵巣組織凍結保存で用いられる技術は？	鈴木直、大須賀穰	がん・生殖医療ハンドブック	メディカ出版	大阪	2017	172-179
川井清考	卵巣保護を目的としたGnRH アゴニストとは？	大須賀穰 鈴木直	がん・生殖医療ハンドブック	メディカ出版	大阪	2017	196-202

常楽晃, 西山博之	治療開始前の精子凍結保存の積極的な適応となるのは? その方法は?	鈴木直、大須賀穰	がん・生殖医療ハンドブック	メディカ出版	大阪	2017	203-209
湯村寧	MD-TESE は? その方法は?	鈴木直、大須賀穰	がん・生殖医療ハンドブック	メディカ出版	大阪	2017	210-215
岡田弘 他	精巣組織凍結保存の現状は?	鈴木直、大須賀穰	がん・生殖医療ハンドブック	メディカ出版	大阪	2017	216-221
小泉智恵	短期間のうちに多くの意思決定を迫られる患者にどう関わる? - 臨床心理士の立場から	大須賀穰・鈴木直	がん・生殖医療ハンドブック	メディカ出版	大阪府	2017	298-302
古井辰郎、牧野弘、寺澤恵子、竹中基記、菊野享子、山本晃央、森重健一郎	わが国におけるがん・生殖医療ネットワークとその役割は? - JSFP の取り組みを中心に	大須賀穰、鈴木直	がん・生殖医療ハンドブック	メディカ出版	大阪	2017	324-328
杉本公平	世界におけるがん・生殖医療ネットワークとその役割は?	鈴木直、大須賀穰	がん・生殖医療ハンドブック	メディカ出版	大阪	2017	329-332
鈴木直		日本がん・生殖医療学会	乳がん患者の妊娠・出産と生殖医療に関する診療の手引き 2017年版	金原出版	東京	2017	
古井辰郎	CQ3 乳癌患者の生殖医療を行う施設としてどのような施設が勧められるか?	日本がん・生殖医療学会	乳がん患者の妊娠・出産と生殖医療に関する診療の手引き 2017年版	金原出版	東京	2017	34-36
川井清考	乳癌患者の卵子獲得のため、アロマターゼ阻害薬(レトロゾール)の使用は勧められるか?	日本がん・生殖医療学会	乳がん患者の妊娠・出産と生殖医療に関する診療の手引き 2017年版	金原出版	東京	2017	114-116

奈良和子	心理支援について 4 生殖心理の立場から	日本がん・生殖医療学会	乳がん患者の妊娠・出産と生殖医療に関する診療の手引き 2017 年版	金原出版	東京	2017	170-172
小泉智恵	生殖心理学の現状と課題	平山史朗・菅沼真樹・小泉智恵	生殖・不妊の心理臨床ハンドブック	ミネルヴァ書房	京都府	印刷中	
古井辰郎、牧野弘、寺澤恵子、竹中基記、山本晃央、森重健一郎	2. 地域におけるがん・生殖医療ネットワーク構築	吉村泰典・小西郁生	最先端医療シリーズ 48 臨床医のための最新産科婦人科	先端医療技術研究所	東京	2017	134-138
古井辰郎、寺澤恵子、森重健一郎	がん・生殖医療の現在	柴原浩章、森本義晴、京野廣一	図説よくわかる臨床不妊症学【生殖補助医療編】第 3 版	中外医薬社	東京	2018	354-369
西山博之	泌尿器がん・男性生殖（総論、泌尿器科）	一般社団法人日本癌治療学会	小児、思春期・若年がん患者の妊孕性温存に関するガイドライン 2017	金原出版	東京都	2017	80 ~ 92 (のうち一部)
Suzuki N	Current Status of Ovarian Tissue Vitrification as a Fertility Preservation for the Young Cancer Patients	Hidetaka Katabuchi, Takashi Ohyba, Takeshi Motohara	Cell Biology of the Ovary	Springer Nature Singapore Pte Ltd	Singapore	2018	113-121
岩端秀之、岩端由里子、鈴木直	V. がん治療後の問題 化学療法後の女性の妊孕性について教えてくださいませんか？	加藤明彦編集	いまさら訊けない！がん支持療法 Q&A	中外医学社	東京	2018	224-231
高江正道、鈴木直	造血細胞移植における生殖医療	日本造血細胞移植学会、造血細胞移植コーディネーター（HCTC）委員会 編集	チーム医療のための造血細胞移植ガイドブック	株式会社医薬ジャーナル社	東京	2018	140-155

古井辰郎, 鈴木直, 中塚幹也, 北島道夫, 木村文則, 高井泰, 森重健一郎	女性の妊孕性	平成 27-29年度厚生労働科学研究費補助金(がん対策推進総合研究事業)「総合的な思春期・若年成人(AYA)世代のがん対策のあり方に関する研究」班編集	医療従事者が知っておきたいAYA世代がサポートガイド	金原出版株式会社	東京	2018	76-81
鈴木直	性腺機能障害とその対策がんと生殖医療の実践	日本臨床腫瘍学会編集	新臨床腫瘍学がん薬物療法専門医のために	株式会社南江堂	東京	2018	732-734
高江正道, 鈴木直	生殖外科のすべて	森田峰人, 太田邦明編集	がん・生殖医療	株式会社メディカ出版	大阪	2018	194-204
高江正道, 鈴木直	早発卵巣不全に続発する骨粗鬆症	寺内公一, 太田邦明編集	産婦人科医のための骨粗鬆症診療実践ハンドブック	中外医学社	東京	2018	81-88
高江正道, 鈴木直	小児に対するがんと生殖医療	鈴木秋悦, 久保春海編集	新不妊ケアABC	医歯薬出版	東京	2019	221-224
小泉智恵	がん・生殖医療における心理ケア	鈴木秋悦・久保春海	新・不妊ケアABC	医歯薬出版	東京	2019	225-226
杉本公平	不妊治療の現場にいる産婦人科医の視点から情報発信のあり方を考える	齊藤英和, 杉森裕樹	男性も女性も知っておきたい妊娠・出産のリテラシー	大修館書店	東京	2018	43-59
川井清考, 大内久美	生殖補助医療(ART)の実際		治療 お母さんを守ろう	南山堂	東京	2018	424-428

古井辰郎	地域におけるがん・生殖医療連携の取り組み - 小児、思春期・若年成人 (AYA) 世代がん患者・経験者の生殖機能障害とその対策 -	地域医療振興協会	月刊地域医学 32 (12)	メディカル・サイエンス・インターナショナル	東京	2018	1083-1088
久慈志保, 鈴木直	第2章 がん治療が生殖機能に及ぼす影響 療別に学ぼう! 化学療法 ~ 女性 ~	鈴木直, 高井泰, 野澤美江子, 渡邊知映編	ヘルスケアプロバイダーのためのがん・生殖医療	メディカ出版	大阪	2019	52-55
久慈志保, 鈴木直	第2章 がん治療が生殖機能に及ぼす影響 療別に学ぼう! 化学療法 ~ 男性 ~	鈴木直, 高井泰, 野澤美江子, 渡邊知映編	ヘルスケアプロバイダーのためのがん・生殖医療	メディカ出版	大阪	2019	56-59
白石絵莉子, 高江正道, 鈴木直	第2章 がん治療が生殖機能に及ぼす影響 療別に学ぼう! 分子標的治療薬	鈴木直, 高井泰, 野澤美江子, 渡邊知映編	ヘルスケアプロバイダーのためのがん・生殖医療	メディカ出版	大阪	2019	60-63
洞下由記, 鈴木直	第3章 妊孕性温存療法と親になる支援 がん治療終了前後の生殖機能の評価方法 ~ 女性 ~	鈴木直, 高井泰, 野澤美江子, 渡邊知映編	ヘルスケアプロバイダーのためのがん・生殖医療	メディカ出版	大阪	2019	148-151
高江正道, 鈴木直, 鳥光陽子, 山本志奈子	第4章 事例で学ぶがん・生殖医療 小児がん×卵巣組織凍結保存	鈴木直, 高井泰, 野澤美江子, 渡邊知映編	ヘルスケアプロバイダーのためのがん・生殖医療	メディカ出版	大阪	2019	182-187
岩端由里子, 岩端秀之, 鈴木直	第5章 がん診断された時から始まる妊孕性温存支援 Q&A Q17 海外ではどのような取り組みがなされていますか?	鈴木直, 高井泰, 野澤美江子, 渡邊知映編	ヘルスケアプロバイダーのためのがん・生殖医療	メディカ出版	大阪	2019	240-242

杉下陽堂, 鈴木直	総論 Q4-3. 卵巣組織凍結保存におけるがん細胞混入のリスクは？	生殖機能温存がん治療法の革新的発展にむけた総合的プラットフォームの形成 研究班(代表 大須賀穰)編	がん患者の妊孕性・生殖機能温存のための診療マニュアル	金原出版	東京	2019	34-36
岩端秀之, 岩端由里子, 鈴木直	各論 Q2-3. 妊孕性温存療法の説明内容について、年齢による違いはあるのか？	生殖機能温存がん治療法の革新的発展にむけた総合的プラットフォームの形成 研究班(代表 大須賀穰)編	がん患者の妊孕性・生殖機能温存のための診療マニュアル	金原出版	東京	2019	57-59
洞下由記, 鈴木直	各論 Q4-1. がんを取り扱う診療施設と同一施設内でがん・生殖医療を行う場合の対応は？	生殖機能温存がん治療法の革新的発展にむけた総合的プラットフォームの形成 研究班(代表 大須賀穰)編	がん患者の妊孕性・生殖機能温存のための診療マニュアル	金原出版	東京	2019	73-76
高江正道, 鈴木直	各論 Q5-1. 妊孕性温存療法を希望するがん患者に経済的援助を行う助成制度は？	生殖機能温存がん治療法の革新的発展にむけた総合的プラットフォームの形成 研究班(代表 大須賀穰)編	がん患者の妊孕性・生殖機能温存のための診療マニュアル	金原出版	東京	2019	81-83

原田美由紀、 大須賀穰	総論 Q-1. 拳児 希望を有する女 性ががん患者に対 して、どのよう な生殖補助医療 が勧められるか ？	生殖機能温 存がん治療 法の革新的 発展にむけ た総合的ブ ラットフォ ームの形成 研究班（代 表 大須賀 穰）編	がん患者の妊 孕性・生殖機 能温存のため の診療マニ ュアル	金原出版	東京	2019	4-5
原田美由紀、 大須賀穰	各論 Q-2. 拳児 希望を有する白 血病患者に勧め られる妊孕性温 存療法にはどの ようなものがあ るか？	生殖機能温 存がん治療 法の革新的 発展にむけ た総合的ブ ラットフォ ームの形成 研究班（代 表 大須賀 穰）編	がん患者の妊 孕性・生殖機 能温存のため の診療マニ ュアル	金原出版	東京	2019	44-45
小泉智恵	Q3-2 患者が未成 年の場合には、 どのような関り が望ましいか？	生殖機能温 存がん治療 法の革新的 発展にむけ た総合的ブ ラットフォ ームの形成 研究班（代 表 大須賀 穰）編	がん患者の妊 孕性・生殖機 能温存のため の診療マニ ュアル	金原出版	東京	2019	70-72
杉本公平	親になる支援 家族づくりの在 り方	鈴木直，高 井泰，野澤 美江子，渡 邊知映編	ヘルスケアブ ロバイダーの ための がん ・生殖医療	メディカ 出版	大阪	2019	164-167

大野田晋、杉本公平	総論 5 患者への意思確認の際、留意すべきことは何か？ Q5-2 がん治療による不妊のリスクや治療後の妊孕性温存療法（安全性について、どのように説明すべきか？	生殖機能温存がん治療法の革新的発展にむけた総合的プラットフォームの形成 研究班（代表 大須賀穰）編	がん患者の妊孕性温存のための診療マニュアル	金原出版社	東京	2019	39-40
山本篤、杉本公平	各論 1 疾患別の対応と情報提供の方法は？ Q1-3 拳児希望を有する悪性リンパ腫患者に勧められる妊孕性温存療法には、どのようなものがあるか？	生殖機能温存がん治療法の革新的発展にむけた総合的プラットフォームの形成 研究班（代表 大須賀穰）編	がん患者の妊孕性温存のための診療マニュアル	金原出版社	東京	2019	46-47
白石絵莉子、杉本公平	養子縁組	森本 義晴、太田 邦明	高齢不妊診療ハンドブック	医学書院	東京	2019	208-211
杉本公平	IA 女性不妊症 1 接遇 1 不妊患者とのコミュニケーションスキル	柴原 浩章	不妊症・不育症診療 その伝承とエビデンス	中外医学社	東京	2019	2-7
杉本公平	その他 4 不妊患者の精神的サポート	柴原 浩章	不妊症・不育症診療 その伝承とエビデンス	中外医学社	東京	2019	743-746
杉本公平	その他 5 生殖医療におけるシェアード・ディジションメーカーキング	柴原 浩章	不妊症・不育症診療 その伝承とエビデンス	中外医学社	東京	2019	747-751
川井清考	第1章 2 生殖機能に関する基礎知識 女性の生殖機能	鈴木直，高井泰，野澤美江子，渡邊知映編	ヘルスケアプロバイダーのためのがん・生殖医療	メディカ出版	大阪	2019	6-9

奈良和子	第3章 11 妊孕性温存が困難な場合の心理支援～女性～	鈴木直, 高井泰, 野澤美江子, 渡邊知映編	ヘルスケアプロバイダーのためのがん・生殖医療	メディカ出版	大阪	2019	156-159
川井清考	総論 4 Q4-2 体外受精(採卵)および胚移植に伴うリスクについてどのような説明をすべきか	生殖機能温存がん治療法の革新的発展にむけた総合的プラットフォームの形成 研究班(代表 大須賀穰)編	がん患者の妊孕性温存のための診療マニュアル	金原出版	東京	2019	31-33
伊藤由夏、古井辰郎、桑原美紀、苅谷三月、寺澤恵子、森重健一郎、二村学	第4章 事例で学ぶがん・生殖医療 1. 乳がん×未授精卵子凍結保存.	鈴木直、高井泰、野澤美江子、渡邊知映編	ヘルスケアプロバイダーのためのがん・生殖医療.	メディカ出版	大阪	2019	170-174
古井辰郎、寺澤恵子、菊野享子、志賀友美、山本晃央、森重健一郎	Chapter9 がん生殖医療、1 わが国におけるがん・生殖医療の実情.	鈴木秋悦、久保春海編	新不妊ケアABC.	医歯薬出版	東京	2019	207-209
古井辰郎、森重健一郎	Q4 がん・生殖医療の提供体制は? 3 紹介できる地域ネットワークは?	生殖機能温存がん治療法の革新的発展にむけた総合的プラットフォームの形成 研究班(代表 大須賀穰)編	がん患者の妊孕性温存のための診療マニュアル	金原出版	東京	2019	79-80
古井辰郎、森重健一郎	がん治療に伴う女性の妊孕性低下と対策(がん・生殖医療)		内科 9	南江堂	東京	2019	1911-1913
古井辰郎、寺澤恵子、村瀬紗姫、森重健一郎	7. 広汎子宮頸部切除術後の不妊治療	柴原浩章編	不妊症・不育症診療	中外医学社	東京	2019	758-761

重松幸佑、高井泰	思春期（AYA）血液がん×未受精卵子凍結保存	鈴木直、高井泰、野澤美江子、渡邊知映編	ヘルスケアプロバイダーのためのがん・生殖医療	メディカ出版	大阪	2019	176-181
高井泰	Q2-2 疾患別に適した排卵誘発法は？	生殖機能温存がん治療法の革新的発展にむけた総合的プラットフォームの形成研究班	がん患者の妊孕性温存のための診療マニュアル	金原出版	東京	2019	6-8
高井泰	Q4-2 がんを取り扱う診療施設と同一施設内でのがん・生殖医療を行っていないばあいの対応は？	生殖機能温存がん治療法の革新的発展にむけた総合的プラットフォームの形成研究班	がん患者の妊孕性温存のための診療マニュアル	金原出版	東京	2019	77-76
高井泰	月経異常 d. 早発卵巣不全	吉川史隆、平松祐司、大須賀穰	産科婦人科疾患 最新の治療 2019-2021	南江堂	東京	2019	157-159
木村文則	小児がん患者に対する妊孕性温存治療	鈴木直、高井泰、野澤美江子、渡邊知映編	ヘルスケアプロバイダーのためのがん・生殖医療	メディカ出版	東京	2019	142-147
木村文則	女性診療科関連排卵誘発	内科系学会 社会保険連合	標準的医療説明の手順書	内科系学会 社会保険連合編	東京	2019	172-174
木村文則、村上 節	慢性子宮内膜炎の病態と治療	柴原浩章	不妊症・不育症診療 その伝承とエビデンス	中外医学社	東京	2019	530-535
木村文則	各論 Q2-4 . がん患者が妊娠を希望した場合、催奇形性など薬物治療や放射線治療による安全性の観点からは、治療終了後のいつから妊娠可能となるか？	生殖機能温存がん治療法の革新的発展にむけた総合的プラットフォームの形成研究班（代表 大須賀穰）編	がん患者の妊孕性温存のための診療マニュアル	金原出版	東京	2019	60-62

木村文則	妊娠の生理)着床	4	岡田 英孝	新 不妊ケア ABC	医師薬出 版株式会 社	東京	2019	48-50
木村文則	妊娠の生理)黄体	5	岡田 英孝	新 不妊ケア ABC	医師薬出 版株式会 社	東京	2019	51-52
湯村 寧	男性がん患者に 対する妊孕性温 存療法7 .精子 凍結保存		鈴木直、高 井泰、野澤 美江子、渡 邊知映編	ヘルスプロバ イダーのため のがん・生殖 医療	メディカ 出版	東京	2019	138-141
湯村 寧	Q11 小児がん経 験者の長期的な 健康管理をどの ように支援しま すか? 男性		鈴木直、高 井泰、野澤 美江子、渡 邊知映編	ヘルスプロバ イダーのため のがん・生殖 医療	メディカ 出版	東京	2019	228-229
湯村 寧	Chapter 9 がん と生殖医療 2 男性癌患者にお けるがん・生殖 医療		鈴木秋悦、 久保春海	新 不妊ケア ABC	医師薬出 版株式会 社	東京	2019	210-216

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
Tachibana Y, Takehara K, Kakei N, Mikami M, Idehara E, Mori R, Ota E, Koizumi T, Okuyama M, Kubo T.	Maternal impulse control disability and developmental disorder traits are risk factors for child maltreatment.	Scientific Reports	Nov 14;7(1)	15565.	2017
Koizumi T, Nara K, Hashimoto T, Takamizawa S, Sugimoto K, Suzuki N, Morimoto Y.	Influence of Negative Emotional Expressions on the Outcomes of Shared Decision-making During Oncofertility Consultations in Japan.	Journal of Adolescent and Young Adult Oncology	採択後印刷 中		
小泉智恵・中山美由紀・福丸由佳・無藤隆	妊娠期における夫婦関係と親となる意識との関連	日本生殖心理学会誌	3:1	18-25.	2017
小泉智恵	AYA世代がん患者への精神的・社会的ケア	調剤と情報	23:13	2-4	2017

川井清考	当院における妊孕性温 存のとりくみ	日本受精着床 学会雑誌	34(2)	P352 - 355	2017
川井清考	BRCA 遺伝子異常をもつ 女性に対するがん・生 殖医療の情報提供	日本がん生殖 医療学会誌	vol.1, No1	P17-22	2018
宮川智子 奈良 和子 寺岡香里 原田竜也 川井 清考	がん・生殖医療ネット ワーク未整備地域にお ける妊孕性温存の取り 組み	日本がん生殖 医療学会誌	vol.1, No1	P51-56	2018
慎武、岡田弘 他	男性側生殖医療の立場 からみたがん・生殖医 療の現状と問題点	癌の臨床	63(3)	203-209	2017
小林知広、岡田弘 他	A questionnaire surv ey on attitude toward sperm cryopreserva tion among hematolog ists in Japan	Int J Hemato	105(3)	349-352	2017
Okamoto N, Naka jima M, Sugishi ta Y, Suzuki N	Effect of mouse ovar ian tissue cryoprese rvation by vitrifica tion with Rapid-i c losed system	Journal of Ass isted Repro duction and Genetics	35(4)	607-613	2018
Takae S, Tsukad a K, Maeda I, Ok amoto N, Sato Y, Haruhiro Kony do, Shinya K, M otani Y, Suzuki N	Preliminary human ap plication of optical coherence tomograph y for quantification and localization of primordial follicle s aimed at effective ovarian tissue tran splantation	J Assist Rep rod Genet	35(4)	627-636	2018
Yumura Y, Tsuji mura A, Okada H, Ota K, Kitaz awa M, Suzuki T, Kakinuma T, Takae S, Suzuki N, Iwamoto T	Current status of sper m banking for young cancer patients in Japanese nationwide survey	Asian Journal of Andrology	20(4)	336-341	2018
Shiraishi E, Su gimoto K, Shap iro JS, Ito Y, K amoshita K, Kus uhara A, Haino T, Koizumi T, O kamoto A, Suzuk i N	Study of the Awarene ss of Adoption as a Family-Building Opti on Among Oncofertili ty Stakeholders in J apan	Journal of Glo bal Oncology	4	1-7	2018

Yumura Y, Tsujimura A, Okada H, Ota K, Kitazawa M, Suzuki T, Kakinuma T, Watanabe C, Takae S, Suzuki N, Iwamoto T	Recognition and attitudes of Japanese hematologists on sperm banking before chemotherapy: present status from nationwide questionnaire survey	International Journal of Clinical Oncology	Epub ahead of print		2018
Rashedi AS, de Roo SF, (中略) Suzuki N, Azmy O, (中略) Adiga SK, Takae S, Kim SH, Romero S, Chedid Grieco S, Shaulov T, Furui T, Almeida-Santos T, Nellen W, Jayasinghe Y, Sugishita Y, Woodruff TK.	Survey of Fertility Preservation Options Available to Patients With Cancer Around the Globe	J Glob Oncol	4	1-16	2018
Takeuchi E, Katano M, Miyata K, Suzuki N, Shimizu C, Okada H, Matsunaga N, Shimizu M, Moroi N, Fujisawa D, Mimura M, Miyoshi Y	The effects of an educational program for non-physician health care providers regarding fertility preservation	Supportive Care in Cancer	26(10)	3447-3452	2018
Sugishita Y, Okamoto N, Uekawa A, Yamochi T, Nakajima M, Namba C, Igarashi S, Sato T, Ohtaka S, Takenoshita M, Hashimoto S, Tozawa A, Morimoto Y, Suzuki N.	Oocyte retrieval after heterotopic transplantation of ovarian tissue cryopreserved by closed vitrification protocol	Journal of Assisted Reproduction and Genetics	35(11)	2037-2048	2018
Anazodo A, Lawson P, Logan S, Sanders C, Travaglia J, Gerstl B, Bradford N, Cohn R, Birdsall M, Barr R, Suzuki N, Takae S, et al.	How can we improve infertility care for underserved patients? A systematic scoping review of current international practice and models of care	Hum Reprod Update	25(2)	159-179	2019
Koizumi T, Nara K, Hashimoto T, Takamizawa S, Sugimoto K, Suzuki N, Morimoto Y.	Influence of Negative Emotional Expressions on the Outcomes of Shared Decision-making During Infertility Consultations in Japan.	Journal of Adolescent and Young Adult Oncology	7(4)	504-508	2018

奈良和子・小泉智恵・吉田沙蘭・渡邉裕美・林美智子	妊孕性温存における心理支援と心理職の役割	日本がん・生殖医療学会誌	2(1)	57-61	2019
杉本公平	市民公開講座『「がんサバイバーと里親・養子縁組」家族を作るもう一つの選択肢』を開催して～アンケート結果と今後の展望の考察～	日本がん・生殖医療学会誌	2	22-16	2019
杉本公平, 阿南理恵, 白石絵莉子, 杉下陽堂, 鈴木直	本邦におけるがんサバイバーに対する里親制度・養子縁組制度の実態調査	日本生殖心理学学会誌	4(2)	12-19	2018
杉本公平	【がん・生殖医療】がん・生殖医療における情報提供と意思決定の支援	日本産科婦人科学会雑誌	70	1297-1303	2018
奈良和子	妊孕性温存における心理支援と心理職の役割	日本がん・生殖医療学会誌	1(2)	7-11	2019
志賀友美、古井辰郎、森重健一郎	岐阜県での周産期メンタルヘルスケアの現状と今後の取り組み	日本精神科病院協会雑誌	37(2)	39-41	2018
古井辰郎、高井泰、木村文則、北島道夫、中塚幹也、森重健一郎、山本一仁、橋本大哉、松本公一、大園誠一郎、堀部敬三、鈴木直	本邦におけるAYA世代がん患者に対する妊孕性に関する支援体制がん専門医調査の結果より	癌と化学療法	45(5)	841-846	2018
Furui T, Takai Y, Kimura F, Kitajima M, Nakatsuka M, Morishige K, Higuchi A, Shimizu C, Ozawa M, Ohara A, Tatara R, Nakamura T, Horibe K, Suzuki N	Fertility preservation in adolescent and young adult cancer patients: From a part of a national survey on oncofertility in Japan	Reproductive Medicine and Biology	18(1)	97-104	2019
Furui T, Takai Y, Kimura F, Kitajima M, Nakatsuka M, Morishige KI, Higuchi A, Shimizu C, Ozawa M, Ohara A, Tatara R, Nakamura T, Horibe K, Suzuki N	Problems of reproductive function in survivors of childhood and adolescent onset cancer revealed in a part of a national survey of Japan	Reproductive Medicine and Biology	18(1)	105-110	2019

寺澤恵子、古井辰郎、山本志緒理、菊野享子、竹中基記、森重健一郎	患者の妊孕性温存における黄体期ランダムスタートの有用性の検討	日本・がん生殖医療学会誌	2(1)	54-58	2019
高井泰	世界のがん生殖医療とわが国の補助金制度、登録制度の取り組み	産科と婦人科	86 (4)	411-416	2019
高井 泰	遺伝性乳癌卵巣癌(HBOC)に対する新たな産婦人科診療 HBOC患者に対するがん・生殖医療	母性衛生	59 (4)	学3-学12	2019
高井泰	遺伝性乳癌卵巣癌(HBOC)に対する新たな産婦人科診療 HBOCの基礎知識	母性衛生	59 (1)	学12-学17	2018
高井泰	卵巣内の「幹細胞」をめぐる現状	日本生殖内分泌学会雑誌	23	4-8	2018
高井泰	新たな生殖医療技術	日本臨牀	76 (Suppl 2)	150-157	2018
高井泰	ドイツ・スイスおよびオーストラリアにおける若年がん患者に対するがん・生殖医療の実践-わが国として学ぶべきものは?	日本がん・生殖医療学会誌	1 (1)	40-44	2018
高井 泰	遺伝性乳癌卵巣癌(HBOC)に対する新たな産婦人科診療 HBOC卵巣癌の予防と治療	母性衛生	59 (2)	学3-学10	2018
高井 泰	【女性のアンチエイジング-老化のメカニズムから予防・対処法まで】部位別 老化のメカニズムと予防・対処法 卵巣・卵子の老化	臨床婦人科産科	72 (12)	1220-1227	2018
Takai Y	Recent advances in oncofertility care worldwide and in Japan	Reprod Med Biol	17 (4)	356-368	2018
Akemi Kataoka, Misuzu Takeda, Natsue Uehiro, Hidetomo Morizono, Yoshinori Ito, Takayuki Uehira, Shinji Ohno	Only a few young patients aged 40 years with 'high-risk' breast cancer preserve fertility; report from actual survey in a Japanese cancer hospital	The Breast	Volume 41	S26-S27	2018
Komatsu H, Yagasaki K, Yamauchi H.	Fertility decision-making under certainty and uncertainty in cancer patients.	Sex Reprod Healthc.	15	40-45	2018

Kimura F, Tsuji S, Murakami T.	Molecular pathogenesis of uterine fibroids.	Norihiro Sugino	Uterine Fibroids and Adenomyosis.	Springer.	Tokyo
Kondo A, Akada S, Akiyama K, Arakawa M, Ichihi S, Inamoto Y, Ishida T, Ishikawa H, Itoh T, Izumi A, Kimura F, et al.	Real prevalence of neural tube defects in Japan: How many of such pregnancies have been terminated?	Congenit Anom		doi: 10.1111/cga.12333. [Epub ahead of print]	2019
Kimura F, Takebayashi A, Ishida M, Nakamura A, Kitazawa J, Morimune A, Hirata K, Takahashi A, Tsuji S, Takashima A, Amanoto T, Tsuji S, Ono T, Kaku S, Kasahara K, Moritani S, Kushimura R, Murakami T.	Review: Chronic endometritis and its effect on reproduction.	J Obstet Gynaecol Res		doi: 10.1111/jog.13937. [Epub ahead of print]	2019
Seita Y, Iwatai C, Tsuchiya H, Nakamura S, Kimura F, Murakami T, Ema M.	Poor second ovarian stimulation in cynomolgus monkeys (<i>Macaca fascicularis</i>) is associated with the production of antibodies against human follicle-stimulating hormone.	J Reprod Dev		doi: 10.1262/jrd.2018-156. [Epub ahead of print]	2019
Wakinoue S, Chano T, Amano T, Isono T, Kimura F, Kushima R, Murakami T.	ADP-ribosylation factor-like 4C predicts worse prognosis in endometriosis-associated ovarian cancers.	Cancer Biomark.	24	223-229	2019
Takahashi A, Kita N, Tanaka Y, Tsuji S, Ono T, Ishiko A, Kimura F, Takahashi K, Murakami T.	Effects of high-dose dexamethasone in postpartum women with class 1 haemolysis, elevated liver enzymes and low platelets (HELLP) syndrome.	J Obstet Gynaecol.	39	335-339	2019
Tanaka Y, Kimura F, Zheng L, Kaku S, Takebayashi A, Kasahara K, Tsuji S, Murakami T.	Protective effect of a mechanistic target of rapamycin inhibitor on an in vivo model of cisplatin-induced ovarian gonadotoxicity.	Exp Anim.	67	493-500	2018

Kasahara K, Mimura T, Moritani S, Kawasaki T, Imai S, Tsuji S, Kimura F, Murakami T.	Subchondral Insufficiency Fracture of the Femoral Head in a Pregnant Woman with Pre-existing Anorexia Nervosa.	Tohoku J Exp Med.	45	1-5	2018
Fuminori Kimura, Luyi Zheng, Chisako Horikawa, Aina Morimune, Takashi Murakami	Review: Sex steroid hormones and their related substances for primordial follicle activation.	Journal of Mammalian Ovary Research	35	3-12	2018
Fuminori Kimura, Kazumi Kishida, Chisa Horikawa, Mika Izuno, Akiko Nakamura, Jun Kitazawa, Aina Morimune, Shoko Tsuji, Akie Takebayashi, Akiko Takashima, Shoji Kaku, Takashi Murakami	Review: The role of phospholipase in sperm physiology and its therapeutic potential in male infertility.	Journal of Mammalian Ovary Research	35	43-52	2018
Zheng L, Kimura F, Wu D, Morimune A, Niwa Y, Mita S, Takahashi K, Murakami T.	Dienogest suppresses the activation of primordial follicles and preserves the primordial follicle stockpile for fertility in mice.	Reprod Biomed Online.	36	371-379	2018
木村文則	Oncofertilityの現状と未来	研修ノート「婦人科がん医療の近未来」日本産婦人科医会編	101	80-83	2018
木村文則	画像診断 超音波検査 MRI検査	研修ノート「子宮内膜症・子宮腺筋症」	102	51-53	2018
木村文則	乳がんにおける妊孕性温存の現状 地域がん・生殖医療ネットワークの実際 滋賀がん・生殖医療ネットワークについて	日本乳癌検診学会雑誌	27	135-138	2018
木村文則	慢性子宮内膜炎と生殖機能	Fuji Infertility and Menopause	24	7-9	2018
木村文則	生殖医療における黄体賦活と補充	Fuji Infertility and Menopause	23	10-13	2018

木村文則	不妊症のup to date 慢性子宮内膜炎の病態 生涯研修プログラム	日本産科婦人 科学会雑誌	70	2218-2222	2018
木村文則	滋賀がん・生殖医療ネ ットワーク構築と運営 に関して	日本小児血液 癌学会雑誌	55	133-135	2018
木村文則	慢性子宮内膜炎の病態 と治療意義 Preconceptional care 健康やかな母子となるための 最新トピック	Hormone Fron tier in Gyne cology	25	283-289	2018
Sasaki H, Kawam ura K, Kawamura T, Odamaki T, Katsumata N, Xi ao JZ, Suzuki N, Tanaka M	Distinctive subpopul ations of the intesti nal microbiota are present in women wit h unexplained chroni c anovulation	Reprod Biome d Online	38(4)	570-578	2019
Sanada Y, Harada M, Kunitomi C, Kanatani M, Izumi G, Hirata T, Fujii T, Suru zaki N, Morishi ge KI, Aoki D, Irahara M, Tsug awa K, Tanimoto M, Nishiyama H, Hosoi H, Sug iyama K, Kawai A, Osuga Y	A Japanese nationwid e survey on the cryo preservation of embr yos, oocytes and ova rian tissue for cancer patients	J Obstet Gyn aecol Res	45(10)	2021-2028	2019
Takae S, Lee J R, Mahajan N, W iweko B, Sukcha roen N, Novero V, Anazodo AC, Gook D, Tzeng C R, Doo AK, Li W, Le CTM, Di W, Chian RC, Ki m SH, Suzuki N	Fertility Preservati on for Child and Adole scent Cancer Patie nts in Asian Countri es	Front Endocr inol	Collection n 2019	1-10	2019
Hasegawa J, Kur asaki A, Hata T, Honma C, Mi ura A, Kondo H, Suzuki N	Diagnosis of placenta accreta spectrum us ing ultra-high-freq uency probe and Super b Microvascular Im aging	Ultrasound Obstet Gyneco	54(5)	705-707	2019
Sato T, Sugishi ta Y, Suzuki Y, Kashiwagi M, Fu ruruyama S, Nish imura S, Uekawa A, Koizumi T, Awaji M, Sawa T, Tozawa A, Kot matsu V, Suzuki N	Radiofrequency ident ification tag system improves the effici ency of closed vitri fication for cryopre servation and thawin g of bovine ovarian tissues	J Assist Rep rod Genet	36(11)	2251-2257	2019

Shiraishi E, Sugimoto K, Shapiro JS, Ito Y, Kitamoshita K, Kusuhara A, Haino T, Koizumi T, Okamoto A, Suzuki N	Study of the Awareness of Adoption as a Family-Building Option Among Oncofertility Stakeholders in Japan	Journal of Global Oncology	6	350-355	2020
Endo H, Hama N, Baghdadi M, Ishikawa K, Otsuka R, Wada H, Asano H, Endo D, Konno Y, Kato T, Watari H, Tozawa A, Suzuki N, Yokose T, Takano A, Kato H, Miyagi Y, Daigo Y, Seino KI.	Interleukin-34 expression in ovarian cancer: a possible correlation with disease progression	Int Immunol	32(3)	175-186	2020
高江正道, 鈴木直	若年がんと妊孕性温存	日本女性医学学会雑誌	26(2)	212-216	2019
鈴木由妃, 杉下陽堂, 鈴木直	早発卵巣不全	産科と婦人科新時代のホルモン療法マニュアル	86(Suppl.)	121-127	2019
Seido Takae, Naoto Suzuki	Current state and future possibilities of ovarian tissue transplantation	Reproductive Medicine and Biology	18(3)	217-224	2019
中村健太郎, 高江正道, 鈴木直	小児・AYA世代がん診療ガイドラインのわが国と世界における現状	保健の科学	61(8)	514-520	2019
Osuga Y, Hayashi K, Kanda S	A multicenter, randomized, placebo-controlled, double-blind, comparative study of dienogest at 1 mg/day in patients with primary and secondary dysmenorrhea.	Fertil Steril	113(3)	627-635	2020 Mar
Baba S, Taguchi A, Kawata A, Hara K, Eguchi S, Mori M, Adachi K, Mori S, Sawata T, Mitsuhashi A, Maeda D, Komatsu A, Nagamatsu T, Oda K, Kukimoto I, Osuga Y, Fujii T, Kawana K.	Differential expression of human papillomavirus 16-, 18-, 52-, and 58-derived transcripts in cervical intraepithelial neoplasia.	Virol J	17(1)	32	2020 Mar

Nakajima T, Kasuga A, Hara-Yamaashita A, Ikeda Y, Asai-Sato M, Nakao T, Hayashi C, Takeyama C, Adachi K, Tsuruga T, Matsumoto Y, Arimoto T, Nagamatsu T, Oda K, Komatsu A, Chishima F, Osuga Y, Fujii T, Kawana K.	Reconstructed uterine length is critical for the prevention of cervical stenosis following abdominal trachelectomy in cervical cancer patients.	J Obstet Gynaecol Res.	46(2)	328-336	2020 Feb
Takeuchi M, Tanikawa M, Nagasaka K, Oda K, Kawata Y, Oki S, Agapiti C, Sone K, Miyagawa Y, Hiraike H, Wada-Hiraike O, Kuramoto H, Ayabe T, Osuga Y, Fujii T.	Anti-Tumor Effect of Inhibition of DNA Damage Response Proteins, ATM and ATR, in Endometrial Cancer Cells.	Cancers (Basel).	11(12)		2019 Dec
Nakazawa A, Hirata T, Arakawa T, Nagashima N, Fukuda S, Nerishi K, Harada M, Hirota Y, Koga K, Wada-Hiraike O, Koizumi Y, Fujii T, Irahara M, Osuga Y.	A survey of public attitudes toward uterus transplantation, surrogacy, and adoption in Japan.	PLoS One.	14(10)	e0223571	2019 Oct 30
Makii C, Ikeda Y, Oda K, Uehara Y, Nishijima A, Koso T, Kawata Y, Kashiyama T, Miyasaka A, Sone K, Tanikawa M, Tsuruga T, Mori-Uchino M, Nagasaka K, Matsumoto Y, Wada-Hiraike O, Kawana K, Hasegawa K, Fujiwara K, Aburatani H, Osuga Y, Fujii T.	Anti-tumor activity of dual inhibition of phosphatidylinositol 3-kinase and MDM2 against clear cell ovarian carcinoma.	Gynecol Oncol	155(2)	331-339	2019 Nov

Aotsuka A, Matsumoto Y, Arimoto T, Kawata A, Ogishima J, Taguchi A, Tanikawa M, Sone K, Mori-Uchino M, Tsuruga T, Oda K, Kawana K, Osuga Y, Fujii T.	Interleukin-17 is associated with expression of programmed cell death 1 ligand 1 in ovarian carcinoma.	Cancer Sci	110(10)	3068-3078	2019 Oct
Takeuchi M, Nagasaka K, Yoshida M, Kawata Y, Miyagawa Y, Taguchi S, Hiraike H, Wada-Hiraike O, Oda K, Osuga Y, Fujii T, Ayabe T, Kim SH, Fujii T.	On-chip immunofluorescence analysis of single cervical cells using an electroactive microwell array with barrier for cervical screening.	Biomicrofluidics.	13(4)	044107	2019 Jul 30
Terao H, Wada-Hiraike O, Nagumo A, Kunitomi C, Azhary JMK, Harada M, Hiraike T, Hirota Y, Koga K, Fujii T, Osuga Y.	Role of oxidative stress in follicular fluid on embryos of patients undergoing assisted reproductive technology treatment.	J Obstet Gynaecol Res.	45(9)	1884-1891	2019 Sep
Takeuchi A, Kogawa K, Satake E, Makabe T, Taguchi A, Miyashita M, Takamura M, Harada M, Hiraike T, Hirota Y, Yoshino O, Wada-Hiraike O, Fujii T, Osuga Y.	Endometriosis Triggers Excessive Activation of Primordial Follicles via PI3K-PTEEN-Akt-Foxo3 Pathway.	J Clin Endocrinol Metab.	104(11)	5547-5554	2019 Nov 1
Kojima M, Sone K, Oda K, Hamamoto R, Kaneko S, Oki S, Kukita A, Machino H, Honjoh H, Kawata Y, Kashiwamoto T, Asada K, Tanikawa M, Mori-Uchino M, Tsuruga T, Nagasaka K, Matsumoto Y, Wada-Hiraike O, Osuga Y, Fujii T.	The histone methyltransferase WHSC1 is regulated by EZH2 and is important for ovarian clear cell carcinoma cell proliferation.	BMC Cancer.	19(1)	455	2019 May 15

D'Hooghe T, Fukaya T, Osuga Y, Besuyen R, López B, Holtkamp GM, Miyazaki K, Skillern L.	Efficacy and safety of ASP1707 for endometriosis-associated pelvic pain: the phase II randomized controlled TERRA study	Hum Reprod	34(5)	813-823	2019 May 1
Kukita A, Sone K, Oda K, Hamamoto R, Kaneko S, Komatsu M, Wada M, Honjoh H, Kawata Y, Komajima M, Oki S, Sato M, Asada K, Taguchi A, Miyasaka A, Tanikawa M, Nagasaka K, Matsumoto Y, Wada-Hiraike O, Osuga Y, Fujii T.	Histone methyltransferase SMYD2 selective inhibitor LLY-507 in combination with poly ADP ribose polymerase inhibitor has therapeutic potential against high-grade serous ovarian carcinomas.	Biochem Biophys Res Commun.	513(2)	340-346	2019 May 28
大須賀 穰	(第1章)総論 GnRHアナログ製剤の種類と特徴 【新時代のホルモン療法マニュアル】	産科と婦人科	86巻Suppl.	6-12	2019.04
Azhary JMK, Harada M, Kunitomi C, Kusamoto A, Takahashi N, Nose E, Oi N, Wada-Hiraike O, Uemura Y, Hirata T, Hirota Y, Koga K, Fujii T, Osuga Y	Androgens Increase Accumulation of Advanced Glycation End Products in Granulosa Cells by Activating UER Stress in PCOS.	Endocrinology	161(2)		2020 Feb
Kunitomi C, Harada M, Takahashi N, Azhary JMK, Kusamoto A, Nose E, Oi N, Tanikawauchi A, Wada-Hiraike O, Hirata T, Hirota Y, Koga K, Fujii T, Osuga Y.	Activation of endoplasmic reticulum stress mediates oxidative stress-induced apoptosis of granulosa cells in ovaries affected by endometriosis.	Mol Hum Reprod	26(1)	40-52	2020 Jan 1
Sanada Y, Harada M, Kunitomi C, Kanatani M, Izumi G, Hirata T, Fujii T, Suzuki N, Morishige KI, Aoki D, Irahara M, Tsugawa K, Tanimoto M, Nishiyama H, Hosoi H, Sugiyama K, Kawai A, Osuga Y.	A Japanese nationwide survey on the cryopreservation of embryos, oocytes and ovarian tissue for cancer patients.	J Obstet Gynaecol Res.	45(10)	2021-2028	2019 Oct

渡邊裕美, 塚野佳世子, 奈良和子, 小林真理子, 小泉智恵	がん患者の妊娠、出産、育児に寄り添う心理支援.	日本生殖心理学会誌	5	35-40	2019
小泉智恵, 安宅大輝, 拝野貴之, 山本志奈子, 橋本知子, 稲川早苗, 奈良和子, 片桐由起子, 杉下陽堂, 鈴木由妃, 中嶋真理子, 牧野さくら, 楠原淳子, 湯村寧, 星るり子, 笠原佑太, 菊地盤, 高見澤聡	がん・生殖医療におけるサイコソーシャルケア: 2019年までの動向	日本がん・生殖医療学会誌	3	57-62	2020
杉本 公平	【不妊症・不育症の標準的治療と先端技術の課題】里親制度・特別養子縁組制度	日本医師会雑誌	148	2422	2020
杉本 公平	【知っておきたい周産期にかかわる法律・制度】生殖医療の進歩に伴う多様な家族形成	周産期医学	50	84-87	2020
杉本 公平	がん患者の生殖機能温存 Up-to-date がん・生殖医療における意思決定支援のための心理社会的支援	日本産科婦人科学会雑誌	71	2412-2416	2019
岩端 威之, 慎武, 田中 貴士, 大坂 晃由, 下村 之人, 南 哲司, 吉川 直希, 寺井 一隆, 大野田 晋, 山本 篤, 小堀 善友, 杉本 公平, 岡田 弘	【AYA世代のがんを考える】AYA世代でがんを発症した男性患者に対する診察上の課題	保健の科学	61	521-527	2019
大野田 晋, 杉本 公平, 山本 篤	【新時代に入ったがん・生殖医療】がん・生殖医療の現状と今後の展望 コメディカルによるがん・生殖医療のサポート体制	産科と婦人科	86	425-429	2019
奈良和子	特別企画不妊・生殖の問題に関わる心理臨床 がん・生殖医療の心理支援—妊孕性温存の医学的適応と社会的適応	子育て支援と心理臨床	vol.18	52-57	2019
渡邊裕美, 小林真理子, 小泉智恵, 奈良和子, 塚野佳世子	【総説】「がん患者の妊娠・出産・育児に寄り添う心理支援」	日本生殖心理学会誌	Vol.5	35-40	2019

福間英祐	がん対策最前線 第一 特集1 「乳がんなんて 怖くない！」そんな時 代をめざしたい	くらしとから	No.98	3-5	2019
福間英祐	女性が心配な病気No.1 の乳がん 早期なら” 切らない治療法”も	日経ヘルス	12月号	80-83	2019
Furui T, Takai Y, Kimura F, et al.	Fertility preservation in adolescent and young adult cancer patients: From a part of a national survey on oncofertility in Japan.	Reprod Med Biol.	18(1)	97-104	2019
Furui T, Takai Y, Kimura F, et al.	Problems of reproductive function in survivors of childhood and adolescent and young adult onset cancer revealed in a part of a national survey of Japan.	Reprod Med Biol.	18(1)	105-110	2019
Kawaguchi M, Kato H, Suzui N, Furui T, et al.	MR imaging findings differentiating uterine submucosal polypoid adenomyomas from endometrial polyps.	Br J Radiol.	92(1095)	20180430. doi:10.1259/bjr.20180430.	2019
Kato H, Esaki K, Yamaguchi T, Tanaka H, Kajita K, Furui T, et al.	Predicting Early Response to Chemoradiotherapy for Uterine Cervical Cancer Using Intravoxel Incoherent Motion MR Imaging.	Magn Reson Med.	18(4)	293-298	2019
Ando T, Kato H, Kawaguchi M, Furui T, et al.	MR findings for differentiating decidualized endometriomas from seromucinous borderline tumors of the ovary.	Abdominal Radiology.	in press		2020
寺澤恵子、古井辰郎、山本志緒理、菊野享子、竹中基記、森重健一郎	患者の妊孕性温存における黄体期ランダムスタートの有用性の検討.	日本がん・生殖医療学会誌	2(1)	54-58	2019
Uemura N, Takai Y, Mikami Y, Ogasawara M, Saitoh M, Baba K, Tamaru J, Hara M, Seki H	Molecular cytogenetic analysis of a hydatidiform mole with coexistent fetus: a case report	J Med Case Rep	13 (1)	256	2019

Sakai A, Matsunaga S, Nakamura E, Samejima K, Ono Y, Yamamoto K, Takai Y, Maeda H, Seki H	Optimal preoperative autologous blood storage volume required in surgeries for placenta previas and low-lying placentas	J Obstet Gynaecol Res	45 (9)	1843-1850	2019
Nakamura E, Mikami Y, Era S, Ono Y, Matsunaga S, Nagai T, Takai Y, Saitoh M, Baba K, Seki H	Differences in the prognosis of preeclampsia according to the initial symptoms: A single-center retrospective report	Pregnancy Hypertens	16	126-130	2019
Mikami Y, Takai Y, Obata-Yasuo M, Kumagai R, Yagyu H, Shimomatsu K, Huang H, Uemura N, Shinsaka M, Saitoh M, Baba K, Seki H	Diagnosis of female 17alpha-hydroxylase deficiency after gonadectomy: a case report	J Med Case Rep	13 (1)	235	2019
Matsunaga S, Takai Y, Seki H	Fibrinogen for the management of critical obstetric hemorrhage	J Obstet Gynaecol Res	45 (1)	13-21	2019
MacDonald JA, Takai Y, Ishihara O, Seki H, Woods DC, Tilly JL	Extracellular matrix signaling activates differentiation of adult ovary-derived oogonial stem cells in a species-specific manner	Fertil Steril	111 (4)	794-805	2019
Kawaguchi R, Matsumoto K, Akira S, Ishitani K, Iwasaku K, Ueda Y, Okagaki R, Okano H, Okita T, Koga K, Kidono M, Kurabayashi T, Kuribayashi Y, Sato Y, Shiina K, Takai Y, Tanimura S, Chaki O, Terauchi M, Todo Y, Noguchi Y, Nose-Ogura S, Baba T, Hirasawa A, Fujii T, Fujii T, Maruyama T, Miyagi E, Yanagida K, Yoshino O, Iwashita M, Maeda T, Minegishi T, Kobayashi H	Guidelines for office gynecology in Japan: Japan Society of Obstetrics and Gynecology (JSOG) and Japanese Association of Obstetricians and Gynecologists (JAOG) 2017 edition	J Obstet Gynaecol Res	45 (4)	766-786	2019

Huang H, Mikami Y, Shigematsu K, Uemura N, Shinsaka M, Iwatai ni A, Miyake F, Kabe K, Takai Y, Saitoh M, Baba K, Seki H	Kagami-Ogata syndrome in a fetus presenting with polyhydramnios, malformations, and preterm delivery: a case report	J Med Case Rep	13 (1)	340	2019
Furui T, Takai Y, Kimura F, Kitajima M, Nakatsuka M, Morishige KI, Higuchi A, Shimizu C, Ozawa M, Ohara A, Tatara R, Nakamura T, Horibe K, Suzuki N	Fertility preservation in adolescent and young adult cancer patients: From a part of a national survey on oncofertility in Japan	Reprod Med Biol	18 (1)	97-104	2019
Furui T, Takai Y, Kimura F, Kitajima M, Nakatsuka M, Morishige KI, Higuchi A, Shimizu C, Ozawa M, Ohara A, Tatara R, Nakamura T, Horibe K, Suzuki N	Problems of reproductive function in survivors of childhood and adolescent and young adult-onset cancer revealed in a part of a national survey of Japan	Reprod Med Biol	18 (1)	105-110	2019
高井 泰	【ミトコンドリアと疾患・老化 細胞内代謝プラントとしての役割を知り、ミトコンドリアを標的とした創薬に挑む】(第2章)ミトコンドリアと疾患・老化 老化関連疾患(がん・糖尿病・生殖) 卵子老化とミトコンドリア	実験医学	37 (12)	1993-1998	2019
高井泰	【新時代に入ったがん・生殖医療】世界のがん・生殖医療の現状と今後の展望 世界のがん・生殖医療とわが国の補助金制度・登録制度の取り組み	産科と婦人科	86 (4)	411-416	2019
高井泰	AYAがん患者の生殖機能温存 Up-to-date がん・生殖医療の総論・課題	日本産科婦人科学会雑誌	71 (11)	2406-2411	2019

木村文則	第71回日本産科婦人科学会・学術講演会 シンポジウム2 妊孕性改善と生児獲得を目指したpreconceptioncare 慢性子宮内膜炎の子宮内膜の機能と分化に及ぼす影響とその治療意義	日本産科婦人科学会雑誌	71	1793-1806	2019
木村文則	慢性子宮内膜炎の診断と治療	日本産科婦人科医会報	No.818	190408-190409	2019
木村文則	慢性子宮内膜炎に対する薬物療法 ご存じですか？産婦人科領域で話題の薬物療法	産婦人科の実際	68	361-366	2019
木村文則	特集 “いつかはママに...” を応援する プレコンセプションケア 5. 子宮内膜機能とプレコンセプションケア	産婦人科の実際	68	1223-1229	2019
木村文則	新時代に入ったがん・生殖医療 がん生殖医療のためのネットワーク構築と運用	産科と婦人科	86	417-424	2019
Kimura F, et al.	Review: Chronic endometritis and its effect on reproduction.	J Obstet Gynaecol Res	45	951-960.	2019
Kimura F, et al.	Successful conservative treatment for massive uterine bleeding with non-septic disseminated intravascular coagulation after termination of early pregnancy in a woman with huge adenomyosis: case report.	BMC Womens Health.	20	56	2020
Kitazawa J, Kimura F, et al.	Endometrial Immunity for Embryo Implantation and Pregnancy Establishment.	Tohoku J Exp Med.	250	49-60	2020
Takeshima T, Kuroda S, Yumura Y	Cancer Chemotherapy and Chemiluminescence Detection of Reactive Oxygen Species in Human Semen.	Antioxidants	8	doi: 10.3390/antiox8100449	2019