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 賀穣		-	がん・生殖医 療ハンドブッ ク		大阪	2017	
大須賀穣	第一章がん・生 殖医療総論 Q3 . 現在、わが国 において実施 能な妊孕性・ 強機能温存療 は?	須賀穣	がん・生殖医 療ハンドブッ ク		大阪	2017	25-28
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るべきことは?	須賀穣	がん・生殖医 療ハンドブッ ク		大阪	2017	57-61
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?	須賀穣	がん・生殖医 療ハンドブッ ク		大阪	2017	76-85
	がん患者の妊孕 性温存に適した 採卵方法は?	-	がん・生殖医 療ハンドブッ ク		大阪	2017	143-149
	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?	須賀穣	がん・生殖医 療ハンドブッ ク		大阪	2017	165-171
鈴木直	卵巣組織凍結保 存で用いられる 技術は?	-	がん・生殖医 療ハンドブッ ク		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?		がん・生殖医 療ハンドブッ ク		大阪	2017	196-202

	Г	ı	I			
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	須賀穣	がん・生殖医 療ハンドブッ ク	大阪	2017	203-209
湯村寧	法は? MD-TESE と は?その方法		がん・生殖医 療ハンドブッ	大阪	2017	210-215
	は?		ク			
	精巣組織凍結保 存の現状は?		がん・生殖医 療ハンドブッ ク	大阪	2017	216-221
	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	鈴木直	がん・生殖医 療ハンドブッ ク	大阪府	2017	298-302
野弘、寺澤恵 子、竹中基記 、菊野享子、 山本晃央、森	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	鈴木直	がん・生殖医 療ハンドブッ ク	大阪	2017	324-328
杉本公平	世界のおけるがん・生殖医療ネットワークとそ の役割は?	須賀穣	がん・生殖医 療ハンドブッ ク	大阪	2017	329-332
鈴木直		生殖医療学	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	東京	2017	
	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?	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	東京	2017	34-36
	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?	生殖医療学 会		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	生殖医療学 会			東京	2017	170-172
			心理臨床ハン		京都府	印刷中	
野弘、寺澤恵	2.地域における がん・生殖医療 ネットワーク構 築	小西郁生		技術研究 所		2017	134-138
古井辰郎、寺 澤恵子、森重 健一郎		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	社	東京	2018	354-369
	泌尿器がん・男 性生殖(総論、 泌尿器科)	人日本癌治 療学会			東京都		80~92(のうちー 部)
	Current Status of Ovarian Ti ssue Vitrifica tion as a Fert ility Preserva tion for the Y oung Cancer Pa tients	atabuchi, Takashi Oh ba, Takesh i Motohara	of the Ovar y		е	2018	113-121
岩端由里子, <u>鈴木直</u>	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 も ら え ま す か?	編集	いまさら訊け ない!がん支 持療法 Q&A		東京	2018	224-231
<u>高 江 正 道</u> , <u>鈴木直</u>		胞移植学	ための造血細 胞移植ガイド ブック	医薬ジャ	東京	2018	140-155

古鈴塚島村井健郎,在直也夫則, 森郎 郎, ,, 森郎 郎, , , 森郎 郎, , , , 森		年度厚生労 働科学研究		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・生殖医療の	瘍学会 編		南江堂	東京	2018	732-734
	実践		に				
高 江 正 道 , 鈴木直		森田峰人, 太田邦明 編集	療	株式会社 メディカ 出版	大阪	2018	194-204
高汀正道	早発卵巣不全に 早発卵巣不全に				 東京	2018	81-88
鈴木直	続発する骨粗鬆	太田邦明			210.31		
		鈴木秋悦, 久 保 春 海 編集		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			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	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	店	東京	2018	43-59
<u>川 井 清 考</u> , 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 生殖の取り 大の取り 大の取り 大の取り 大のでは 大のでは 大のでは 大のでは 大のでする	興協会		メディカ ル・サイ ンターナ ショナル			1083-108 8
	第2章 がん治療 が生殖機能に及 ぼす影響 治 療別に学ぼう! 化学療法~女性	井泰,野澤 美江子,渡 邊知映編	ロバイダーの ためのがん・		大阪	2019	52-55
鈴木直	第2章 がん治療 が生殖機能に及 ぼす影響 治 療別に学ぼう! 化学療法~男性	井泰,野澤 美江子,渡 邊知映編	ロバイダーの ためのがん・		大阪	2019	56-59
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 治 療別に学ぼう! 分子標的治療薬	井泰,野澤 美江子,渡	ロバイダーの ためのがん・		大阪	2019	60-63
	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~	井泰,野澤 美江子,渡 邊知映編	ロバイダーの ためのがん・		大阪	2019	148-151
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	井泰,野澤 美江子,渡	ロバイダーの ためのがん・		大阪	2019	182-187
岩 端 秀 之, 鈴木直	第5章 がんと 診断された時か ら始まる妊孕性 温存海外では のようななれてい ますか?	井泰,野澤 美江子,渡 邊知映編	ロバイダーの ためのがん・		大阪	2019	240-242

鈴木直		存がん治療 法の革新的	孕性・生殖機 能温存のため の診療マニュ アル	東京	2019	34-36
岩端由里子, 鈴木直		存がん治療 法の革新的 発展にむけ	孕性・生殖機 能温存のため の診療マニュ アル	東京	2019	57-59
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?	存がん治療 法の革新的 発展にむけ た総合的プ	孕性・生殖機 能温存のため の診療マニュ アル	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?	存がん治療 法の革新的 発展にむけ	孕性・生殖機 能温存のため の診療マニュ アル	東京	2019	81-83

医四苯中约	 総論 Q-1. 挙児	/─ T古 #继 台C 3日	がくませんだ	今唐山 毕	# -	2019	4-5
					宋尔	2019	4-5
大須賀穣	希望を有する女						
	性がん患者に対						
	して、どのよう						
	な生殖補助医療						
	が勧められるか						
	?	ームの形成					
		研究班(代					
		表大須賀					
		穣)編					
原田美由紀、	各論 Q-2. 挙児	生殖機能温	がん患者の妊	金原出版	東京	2019	44-45
大須賀穣	希望を有する白	存がん治療	孕性・生殖機				
	血病患者に勧め	法の革新的	能温存のため				
	られる妊孕性温	発展にむけ	の診療マニュ				
	存療法にはどの	た総合的プ	アル				
	ようなものがあ	ラットフォ					
	るか?	ームの形成					
		研究班(代					
		表 大須賀					
		穣)編					
小泉智恵	Q3-2 患者が未成	生殖機能温	がん患者の妊	金原出版	東京	2019	70-72
	年の場合には、	存がん治療	孕性・生殖機				
	どのような関り	法の革新的	能温存のため				
	が望ましいか?	発展にむけ	の診療マニュ				
		た総合的プ	アル				
		ラットフォ					
		ームの形成					
		研究班(代					
		表 大須賀					
		穣)編					
杉本公平	親になる支援	鈴木直,高	ヘルスケアプ	メディカ	大阪	2019	164-167
	家族づくりの在	,					
	り方		ための がん				
			・生殖医療				
]]		

	1	T	ı	A == -: ···	ı		1
大野田晋、杉 本公平	総論 5 患者へ の意思確認の際	生殖機能温 存がん治療	がん患者の妊 孕性温存のた	金原出版 株式会社	東京	2019	39-40
	、留意すべきこ						
	とは何か?	発展にむけ	ュアル				
	Q5-2 がん治療						
	による不妊のリ						
	スクや治療後の						
	好孕性温存療法						
	の安全性につい						
	て、どのように						
	説明すべきか?	14X / Mm					
山本篤、杉本	各論 1 疾患別	生殖機能温	がん患者の妊	金原出版	東京	2019	46-47
公平	の対応と情報提	存がん治療	孕性温存のた	株式会社			
	供の方法は?	法の革新的	めの診療マニ				
	Q1-3 挙児希望	発展にむけ	ュアル				
	を有する悪性リ	た総合的プ					
	ンパ腫患者に勧	ラットフォ					
	められる妊孕性	ームの形成					
	温存療法には、	研究班(代					
	どのようなもの	表 大須賀					
	があるか?	穣)編					
白石絵莉子、		森本 義晴	高齢不妊診療	医学書院	東京	2019	208-211
杉本公平	EQ 3 NOVINEE		ハンドブック			20.0	200 211
17.4.4		明					
 杉本公平	IA 女性不妊症	· -	不好点 不容	中从厉兴	声音	2010	2-7
杉本公平	1 接遇 1				宋尔	2019	2-1
	不妊患者とのコ		症診療 その	Ī -			
	ミュニケーショ		伝承とエビデ				
	ンスキル		ンス				
杉本公平	その他 4		不妊症・不育		東京	2019	743-746
	不妊患者の精神		症診療 その	社			
	的サポート		伝承とエビデ				
			ンス				
杉本公平	その他 5	柴原 浩章	不妊症・不育	中外医学	東京	2019	747-751
	生殖医療におけ		症診療 その				
	るシェアード・		伝承とエビデ				
	1		ンス				
	ディシジョンメ		ノヘ				
	ディシジョンメ ーキング						
川井清考	ーキング			メディカ	大阪	2019	6-9
川井清考	ーキング 第1章 2生殖機	鈴木直,高	ヘルスケアプ		大阪	2019	6-9
川井清考	ーキング 第1章 2生殖機 能に関する基礎	鈴木直,高 井泰,野澤	ヘルスケアプ ロバイダーの		大阪	2019	6-9
川井清考	ーキング 第1章 2生殖機 能に関する基礎 知識 女性の生	鈴木直,高 井泰,野澤	ヘルスケアプ ロバイダーの ためのがん・		大阪	2019	6-9

	第3章 11 妊孕				大阪	2019	156-159
	性温存が困難な			山水			
	場合の心理支援	夫八丁, ^股 邊知映編					
			1 1 1	今 百山			
川井清考	総論 4 Q4-2 体外				東京	2019	31-33
	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						
		ームの形成					
		研究班(代					
		表大須賀					
		穣)編					
	第4章 事例で				大阪	2019	170-174
	学ぶがん・生殖			出版			
	医療 1.乳がん						
	× 未授精卵子凍	邊知映編	生殖医療 .				
、森重健一郎	結保存.						
、二村学							
<u>古井辰郎</u> 、寺	Chapter9 がんと	鈴木秋悦、	新不妊ケア	医歯薬出	東京	2019	207-209
澤恵子、菊野	生殖医療、1 わが	久保春海編	ABC .	版			
享子、志賀友	国におけるがん						
美、山本晃央	・生殖医療の実						
、森重健一郎	情.						
古井辰郎、森	Q4 がん・生殖医	生殖機能温	がん患者の妊	金原出版	東京	2019	79-80
重健一郎	療の提供体制は	存がん治療	孕性温存のた				
	?3 紹介できる	法の革新的	めの診療マニ				
	地域ネットワー	発展にむけ	ュアル				
	クは?	た総合的プ					
		ラットフォ					
		ームの形成					
		研究班(代					
		表 大須賀					
		穣)編					
古井辰郎、森	がん治療に伴う		内科 9	南江堂	東京	2019	1911-191
重健一郎	女性の妊孕性低						3
	下と対策(がん						
	・生殖医療)						
古井辰郎. 幸			不妊症・不育	中外医学	 東京	2019	758-761
	リース がい 日 5 品 切除術後の不妊		症診療	社	×1×41	_010	
紗姫、森重健				-			
一郎	(H (%)						
ui-							

	思春期(AYA)血 液がん×未受精 卵子凍結保存	井泰、野澤 美江子、渡	ロバイダーの		大阪	2019	176-181
高井泰		存がん治療	孕性温存のた めの診療マニ ュアル		東京	2019	6-8
	Q4-2 がんを取り 扱う診療施設内で施設内で施設内で施設内で ん・生殖医療を 行っていないば あいの対応は?	存がん治療 法の革新的 発展にむけ た総合的プ	孕性温存のた めの診療マニ ュアル		東京	2019	77-76
高井泰	月経異常 d. 早発卵巣不全	平松祐司,			東京	2019	157-159
木村文則		井泰、野澤 美江子、渡			東京	2019	142-147
木村文則			明の手順書	内科系学 会社会保 険連合編	東京	2019	172-174
	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	社	東京	2019	530-535
木村文則	各論 Q2-4. がん 患者が場合に 動子を を を を を を を を を を を を を を を を を を を	存がる発展にからがるがない。 発展に合いるのでは、 ののでは、 ののでは、 ののでは、 では、 では、 では、 では、 でいるが、 でいる	孕性温存のた めの診療マニ ュアル		東京	2019	60-62

木村文則	妊娠の生理 4)着床			医師薬出 版株式会 社		2019	48-50
木村文則	妊娠の生理 5)黄体			医師薬出 版株式会 社		2019	51-52
	男性がん患者に 対する妊孕性温 存療法7.精子 凍結保存	井泰、野澤	イダーのため のがん・生殖	出版	東京	2019	138-141
	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	井泰、野澤 美江子、渡	イダーのため のがん・生殖	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	久保春海		医師薬出 版株式会 社		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
kehara K, Kakee N, Mikami M, I noue E, Mori R,	Maternal impulse con trol disability and developmental disord er traits are risk f actors for child mal treatment.	eports	Nov 14;7(1)	15565.	2017
K, Hashimoto T , Takamizawa S, Sugimoto K, Su zuki N, Morimot	Influence of Negative Emotional Expressions on the Outcomes of Shared Decision-making During Oncofertility Consultations in Japan.	dolescent an d Young Adul t Oncology			
由紀・福丸由佳・	妊娠期における夫婦関 係と親となる意識との 関連		3:1	18-25.	2017
	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
	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		vol.1,No1	P17-22	2018
和子 寺岡香里 原田竜也 川井	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		vol.1,No1	P51-56	2018
	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	, and a second	63(3)	203-209	2017
他	A questionnaire surv ey on attitude towar d sperm cryopreserva tion among hematolog ists in Japan	1.	105(3)	349-352	2017
jima M, Sugishi ta Y, Suzuki N	Effect of mouse ovar ian tissue cryoprese rvation by vitrifica tion with Rapid-i closed system	ssisted Repr oduction and	, ,	607-613	2018
a K, Maeda I, O kamoto N, Sato Y, Haruhiro Kon do, Shinya K, M otani Y, Suzuki	Preliminary human ap plication of optical coherence tomograph y for quantification and localization of primordial follicle s aimed at effective ovarian tissue tran splantation	rod Genet	35(4)	627-636	2018
mura A, Okada		l of Androlo gy		336-341	2018
gimoto K, Shapi ro JS, Ito Y, K amoshita K, Kus		lobal Oncolo gy		1-7	2018

-					
mura A, Okada H, Ota K, Kitaz awa M, Suzuki T, Kakinuma T, Watanabe C, Tak	Recognition and atti tudes of Japanese he matologists on sperm banking before chem otherapy: present st atus from nationwide questionnaire surve y	I Journal of Clinical On cology	of print		2018
Roo SF,(中略)S uzuki N, Azmy		Ι.	4	1-16	2018
o M, Miyata K, Suzuki N, Shimi zu C, Okada H,		are in Cance r	26(10)	3447-3452	2018
amoto N, Uekawa A, Yamochi T, Nakajima M, Nam		ssisted Repr oduction and Genetics		2037-2048	2018
P, Logan S, Sa unders C, Trava glia J, Gerstl B, Bradford N,	How can we improve oncofertility care for patients? A system atic scoping review of current international practice and models of care	pdate	25(2)	159-179	2019
K, Hashimoto T, Takamizawa S, Sugimoto K, Suzuki N, Morim	Influence of Negativ e Emotional Expressi ons on the Outcomes of Shared Decision-m aking During Oncofer tility Consultations in Japan.	dolescent an d Young Adul t Oncology		504-508	2018

					T
	妊孕性温存における心 理支援と心理職の役割		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~	殖医療学会誌	2	22-16	2019
理惠, 白石絵莉 子, 杉下陽堂,	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	学会誌	4(2)	12-19	2018
杉本公平	【がん・生殖医療】 がん・生殖医療しおける ん・生殖医療における 情報提供と意思決定の 支援	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		1(2)	7-11	2019
	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		37(2)	39-41	2018
泰、木村文則、北 島道夫、中塚幹			45(5)	841-846	2018
Y, Kimura F, Ki tajima M, Nakat suka M, Morishi ge K, Higuchi	•	Medicine an d Biology	18(1)	97-104	2019
Y, Kimura F, Ki tajima M, Nakat suka M, Morishi ge KI, Higuchi A, Shimizu C, O zawa M, Ohara	d young adult onset cancer revealed in a part of a national survey of Japan	Medicine an d Biology		105-110	2019

郎、山本志緒理、	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(HBO C)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		59 (4)	学3-学12	2019
高井泰	遺伝性乳癌卵巣癌(HBO C)に対する新たな産婦 人科診療 HBOCの基礎 知識		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		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 際-わが国として学ぶ べきものは?		1 (1)	40-44	2018
高井 泰	遺伝性乳癌卵巣癌(HBO C)に対する新たな産婦 人科診療 HBOC卵巣癌 の予防と治療		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・対処法ま	科	72 (12)	1220-1227	2018
Takai Y	Recent advances in o ncofertility care wo rldwide and in Japan	iol	17 (4)	356-368	2018
Misuzu Takeda, Natsue Uehiro, Hidetomo Morizo no, Yoshinori I to, Takayuki Ue	Only a few young pat ients aged 40 years with 'high-risk' br east cancer preserve d fertility; report from actual survey i n a Japanese cancer hospital		Volume 41	S26-S27	2018
saki K, Yamauch	Fertility decision-m aking under certaint y and uncertainty in cancer papatients.	ealthc.	15	40-45	2018

				•	
S, Murakami T.	Molecular pathogenes is of uterine fibroi ds.		Uterine Fi broids and Adenomyos is.		Tokyo
S, Akiyama K, Arakawa M, Ic hi S, Inamoto	Real prevalence of n eural tube defects i n Japan: How many of such pregnancies ha ve been terminated?	m		doi: 10.11 11/cga.123 33. [Epub ahead of p rint]	
ayashi A, Ishid				doi: 10.11 11/jog.139 37. [Epub ahead of p rint]	
i C, Tsuchiya H, Nakamura S, Kimura F, Murak	Poor second ovarian stimulation in cynom olgus monkeys (Macaca fascicularis) is a ssociated with the production of antibodies against human fo llicle-stimulating hormone.	v		doi: 10.12 62/jrd.201 8-156. [Ep ub ahead o f print]	
no T, Amano T, Isono T, Kimura F, Kushima R, Murakami T.	ADP-ribosylation fac tor-like 4C predicts worse prognosis in endometriosis-associ ated ovarian cancer s.	rk.	24	223-229	2019
ta N, Tanaka Y, Tsuji S, One T, Ishiko A, Ki mura F, Takahas	Effects of high-dose dexamethasone in po stpartum women with class 1 haemolysis, elevated liver enzymes and low platelets (HELLP) syndrome.	aecol.	39	335-339	2019
a F, Zheng L, K aku S, Takebaya shi A, Kasahara K, Tsuji S, Mu rakami T.	Protective effect of a mechanistic targe t of rapamycin inhib itor on an in vivo m odel ofcisplatin-ind uced ovarian gonadot oxicity.		67	493-500	2018

Fuminori Kimur Review: The role of a, Kazumi Kishi phospholipase in speammalian Ova da, Chisa Horik rm physiology and it awa, Mika Izun s therapeutic potent o, Akiko Nakamu ial in male infertil a, Jun Kitazaw ity. a, Aina Morimun e, Shoko Tsuji, Akie Takebayas hi, Akiko Takas hima, Shoji Kaku, Takashi Mura kami Zheng L, Kimura Dienogest suppresses the activation of per per imordial follicles and preserves the pr imordial follicle st in speammalian Ova days and a see and						
a, Luyi Zheng, hormones and their rammalian Ova Chisako Horikawelated substances for a, Aina Morimunt primordial follicle, Takashi Murae activation. Kami Fuminori Kimur Review: The role of a, Kazunii Kishi phospholipase in speammalian Ova da, Chisa Horikur physiology and it awa, Mika Izuns therapeutic potent o, Akiko Nakamulial in male infertil ra, Jun Kitazawity. e, Shoko Tsuji, Akie Takebayashi, Akie Takebayashi, Akie Takebayashi, Akie Takebayashi, Akie Takebayashi, Ki Kami Kami Kami Kami Kami Kami Kami K	ura T, Moritani S, Kawasaki T, Imai S, Tsuji S, Kimura F, Mu	iency Fracture of th e Femoral Head in a Pregnant Woman with Pre-existing Anorexi	Med.	45	1-5	2018
a、 Kazumi Kishi phosphol i pase in spelammalian Ova da, Chisa Horikim physiology and it way, Mika Izunis therapeutic potent o, Akiko Nakamulial in male infertil ra, Jun Kitazawity. a, Aina Morimun e, Shoko Tsuji, Akie Takebayashi, Akiko Takashi mima, Shoji Kaku, Takashi Mura kami Zheng L, Kimura Dienogest suppresses Reprod Biom 36 F, Wu D, Morim the activation of ped Online. Time of the ped	a, Luyi Zheng, Chisako Horikaw a, Aina Morimun	hormones and their r elated substances fo r primordial follicl	ammalian Ova Research		3-12	2018
F, Wu D, Morim une A, Niwa Y, rimordial follicles mits S, Takahas and preserves the prim K, Murakami limordial follicle st ockpile for fertilit y in mice. 木村文則 Oncofertilityの現状 医療の近末来 日本産婦人科医会編 木村文則 画像診断 日本産婦人科医会編 木村文則 乳がんにおける好孕性 温存の現状 地域がん・生殖医療ネットワークについて 強調がん・生殖医療ネットワークについて 強調がん・生殖医療ネットワークについて 機能 木村文則 慢性子宮内膜炎と生殖 ility and Me nopause 木村文則 生殖医療における黄体 におけるす (Fuji Infert 24 ility and Me fupause) 木村文則 生殖医療における黄体 における (Fuji Infert 23 ility and Me fupause)	a, Kazumi Kishi da, Chisa Horik awa, Mika Izun o, Akiko Nakamu ra, Jun Kitazaw a, Aina Morimun e, Shoko Tsuji, Akie Takebayas hi, Akiko Takas hima, Shoji Kak	phospholipase in spe rm physiology and it s therapeutic potent ial in male infertil ity.	ammalian Ova Research		43-52	2018
と未来「婦人科がん医療の近未来」日本産婦人科医会編木村文則画像診断 超音波検査 MRI検査研修ノート 「子宮内膜症・子宮腺筋102 ・子宮腺筋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 機能27 学会雑誌135-138 学会雑誌2018木村文則慢性子宮内膜炎と生殖機能Fuji Infert 1ility and Menopause7-9 20182018木村文則生殖医療における黄体における黄体における黄体に対ける黄体に対ける黄体に対ける域に対する域に対する域に対する域に対する域に対する域に対する域に対する域に対す	F, Wu D, Morim une A, Niwa Y, Mita S, Takahas hi K, Murakami	the activation of primordial follicles and preserves the primordial follicle stockpile for fertilit	ed Önline.	36	371-379	2018
超音波検査MRI検査「子宮内膜症・子宮腺筋症」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 機能日本乳癌検診学会雑誌木村文則慢性子宮内膜炎と生殖はI i Infert 24 i I i ty and Menopause7-9木村文則生殖医療における黄体 Fuji Infert 23 i I i ty and Menopause70-13	木村文則		「婦人科がん 医療の近未 来」日本産婦		80-83	2018
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 一 木村文則 慢性子宮内膜炎と生殖 Fuji Infert 24 ility and Me nopause 木村文則 生殖医療における黄体 Fuji Infert 23 ility and Me lility and Me nopause	木村文則	超音波検査 MRI検査	「 子 宮 内 膜 症・子宮腺筋		51-53	2018
機能 ility and Me nopause	木村文則	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	学会雑誌	27	135-138	2018
賦活と補充 ility and Me	木村文則		ility and Me		7-9	2018
	木村文則		ility and Me		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		55	133-135	2018
木村文則	慢性子宮内膜炎の病態 と治療意義 Preconce ptional care 健や かな母子となるための 最新トピック	tier in Gyne cology		283-289	2018
ura K, Kawamura T, Odamaki T, Katsumata N, Xi ao JZ, Suzuki	Distinctive subpopul ations of the intest inal microbiota are present in women with unexplained chronic anovulation	d Önline	38(4)	570-578	2019
a M, Kunitomi C, Kanatani M, Izumi G, Hirata		aecol Res	45(10)	2021-2028	2019
R, Mahajan N, W iweko B, Sukcha		inol	eCollectio n 2019	1-10	2019
asaki A, Hata T, Honma C, Miu ra A, Kondo H, Suzuki N	Diagnosis of placent a accreta spectrum u sing ultra-high-freq uency probe and Supe rb Microvascular Ima ging	bstet Gyneco I		705-707	2019
ta Y, Suzuki Y, Kashiwagi M, F uruyama S, Nish imura S, Uekawa A, Koizumi T,		rod Genet	36(11)	2251-2257	2019

	1	•			
gimoto K, Shapi ro JS, Ito Y, K amoshita K, Kus		lobal Oncolo gy		350-355	2020
Baghdadi M, Is hikawa K, Otsuk			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	,	121-127	2019
Seido Takae, Na o Suzuki	Current state and fu ture possibilities o f ovarian tissue tra nsplantation	Medicine an		217-224	2019
	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		61(8)	514-520	2019
	A multicenter, rando mized, placebo-controlled, double-blind, comparative study of dienogest at 1 mg/day in patients with primary and secondary dysmenorrhea.	1.	113(3)	627-635	2020 Mar
A, Kawata A, H ara K, Eguchi S, Mori M, Adac hi K, Mori S, I			17(1)	32	2020 Mar

	T				1
uga Å, Hara-Yam ashita A, Ikeda Y, Asai-Sato M, Nakao T, Hay ashi C, Takeya		aecol Res.	46(2)	328-336	2020 Feb
ikawa M, Nagasa ka K, Oda K, Ka wata Y, Oki S,		el).	11(12)		2019 Dec
ata T, Arakawa T, Nagashima N,			14(10)	e0223571	2019 Oct 30
Y, Oda K, Uehar a Y, Nishijima A, Koso T, Kawa ta Y, Kashiyama		I	155(2)	331-339	2019 Nov

umoto Y, Arimot o T, Kawata A, Ogishima J, Tag			110(10)	3068-3078	2019 Oct
asaka K, Yoshid a M, Kawata Y, Miyagawa Y, Tag o S, Hiraike H, Wada-Hiraike	On-chip immunofluore scence analysis of s ingle cervical cells using an electroact ive microwell array with barrier for cervical screening.	dics.	13(4)	044107	2019 Jul 30
iraike O, Nagum o A, Kunitomi C, Azhary JMK, Harada M, Hirat	Role of oxidative st ress in follicular f luid on embryos of p atients undergoing a ssisted reproductive technology treatmen t.	aecol Res.	45(9)	1884-1891	2019 Sep
a K, Satake E, Makabe T, Taguc hi A, Miyashita		rinol Metab.	104(11)	5547-5554	2019 Nov 1
K, Oda K, Hamam oto R, Kaneko S, Oki S, Kukit a A, Machino H,			19(1)	455	2019 May 15

		T			
aya T, Osuga Y, Besuyen R, Lóp ez B, Holtkamp GM, Miyazaki K,	Efficacy and safety of ASP1707 for endom etriosis-associated pelvic pain: the pha se II randomized con trolled TERRA study	·	34(5)	813-823	2019 May 1
K, Oda K, Hamam oto R, Kaneko S, Komatsu M, W ada M, Honjoh H, Kawata Y, Ko jima M, Oki S, Sato M, Asada		hys Res Comm un.	513(2)	340-346	2019 May 28
大須賀 穣	(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】		86巻Supp I .	6-12	2019.04
ada M, Kunitomi C, Kusamoto A, Takahashi N, N ose E, Oi N, Wa	Androgens Increase A ccumulation of Advan ced Glycation End Products in Granulosa Cells by Activating ER Stress in PCOS.	у	161(2)		2020 Feb
ada M, Takahash i N, Azhary JM K, Kusamoto A, Nose E, Oi N, T akeuchi A, Wada		od	26(1)	40-52	2020 Jan 1
a M, Kunitomi C, Kanatani M, Izumi G, Hirata	·	aecol Res.	45(10)	2021-2028	2019 Oct

	がん患者の妊娠、出産、 育児に寄り添う心理支 援.		5	35-40	2019
大輝, 拝野貴之,			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	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		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 心理社会学的支援	科学会雑誌	71	2412-2416	2019
武,田中 貴士, 大坂 晃由,下村			61	521-527	2019
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		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 理支援ー妊孕性温存の 医学的適応と社会的適 応	心理臨床	vol .18	52-57	2019
	【総説】「がん患者の 妊娠・出産・育児に寄 り添う心理支援」		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	だ	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
	Fertility preservati on in adolescent and young adult cancer patients: From a par t of a national surv ey on oncofertility in Japan.	iol.	18(1)	97-104	2019
Y, Kimura F,et	Problems of repro- ductive function in survivors of childhood and adolescent and young adult onset cancer revealed in a part of a national survey of Japan.	iol.	18(1)	105-110	2019
to H, Suzui N,	MR imaging findings differentiating uter ine submucosal polypoid adenomyomas from endometrial polyps.			20180430. doi:10.125 9/ bjr. 20 180430.	
K, Yamaguchi T, Tanaka H, Kaji ta K, Furui T,e t al.	Predicting Early Res ponse to Chemoradiot herapy for Uterine C ervical Cancer Using Intravoxel Incohere nt Motion MR Imagin g.	ed Sci.	18(4)	293-298	2019
Kawaguchi M, F urui T, et al.	MR findings for diff erentiating decidual ized endometriomas from seromucinous bor derline tumors of the ovary.	diology.	in press		2020
郎、山本志緒理、	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.	殖医療学会誌	2(1)	54-58	2019
Y, Mikami Y, O gasawara M, Sai	Molecular cytogeneti c analysis of a hyda tidiform mole with c oexistent fetus: a c ase report	ер	13 (1)	256	2019
•					

aga S, Nakamura E, Samejima K, Ono Y, Yamamot o K, Takai Y, M	Optimal preoperative autologous blood st orage volume require d in surgeries for placenta previas and low-lying placentas	aecol Res	45 (9)	1843-1850	2019
ami Y, Era S, O no Y, Matsunaga S, Nagai T, Ta kai Y, Saitoh	Differences in the p rognosis of preeclam psia according to th e initial symptoms: A single-center retr ospective report	pertens	16	126-130	2019
Y, Obata-Yasuo ka M, Kumagai		ер	13 (1)	235	2019
kai Y, Šeki H	Fibrinogen for the m anagement of critica I obstetric hemorrha ge	aecol Res	45 (1)	13-21	2019
akai Y, Ishihar a O, Seki H, Wo ods DC, Tilly J L	Extracellular matrix signaling activates differentiation of adult ovary-derived oogonial stem cells in a species-specific manner	1	111 (4)	794-805	2019
tsumoto K, Akir a S, Ishitani K, Iwasaku K, U eda Y, Okagaki R, Okano H, Oki T, Koga K, Kid		aecol Res	45 (4)	766-786	2019

Y, Šhigematsu K, Uemura N, Sh insaka M, Iwata ni A, Miyake F,	Kagami-Ogata syndrom e in a fetus present ing with polyhydramn ios, malformations, and preterm deliver y: a case report	ер	13	(1)	340	2019
Y, Saitoh M, Ba ba K, Seki H						
Y, Kimura F, Ki tajima M, Nakat suka M, Morishi ge KI, Higuchi		iol	18	(1)	97-104	2019
Y, Kimura F, Ki tajima M, Nakat suka M, Morishi ge KI, Higuchi A, Shimizu C, O		iol	18	(1)	105-110	2019
高井 泰	【ミトコンドリ内の役割 と老化とという。 ともとしている。 といるでは、 を知り、ことしては、 を知り、としては、 をでは、 がいるでで、 がいるで、 がいるで、 がいるで、 がいるで、 がいるで、 がいるで、 はいるで、 とっと、 とっと、 とっと、 とっと、 とっと、 とっと、 とっと、 とっ		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・生殖医療とわがの・生殖医療とわがあいまの補助金制度・登録制度の取り組み		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	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	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		190408-190 409	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	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	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		86	417-424	2019
1.	Review: Chronic endo metritis and its eff ect on reproduction.		45	951-960.	2019
	Successful conservative treatment for massive uterine bleeding with non-septic disseminated intravas cular coagulation after termination of early pregnancy in awoman with huge adenomyosis: case report.	ealth.	20	56	2020
Kitazawa J, Kim ura F,et al.	Endometrial Immunity for Embryo Implanta tion and Pregnancy E stablishment.	Med.	250	49-60	2020
roda S, Yumura	Cancer Chemotherapy and Chemiluminescenc e Detection of React ive Oxygen Species i n Human Semen.			doi: 10.33 90/antiox8 100449	