

2 論文・著書等（日本語）

1. 有馬隆博, 岡江寛明 ゲノムインプリンティング, Science and Practice 『産科婦人科臨床』シリーズ 1 巻「生殖生理」, 中山書店, 2019, 1 : 246-255
2. 有馬隆博, 岡江寛明 L 染色体・遺伝子関連 2 指定難病193 プラダー・ウィリ症候群, 指定難病ペディア2019, 診断と治療社, 2019, 148 : 299-300
3. 石橋ますみ, 立花眞仁 不育症に対する子宮鏡検査, 不妊症・不育症診療—その伝承とエビデンス, 中外医学社, 2019, 680-685
4. 石橋ますみ, 徳永英樹, 八重樫伸生 【異所性妊娠を考える】その他の部位の妊娠, 産婦人科の実際, 金原出版, 2019, 68 : 1025-1028
5. 石山美由起, 渡辺 正, 黒澤大樹, 氷室裕美, 鈴木久也, 宇賀神智久, 中西 透, 渡部 洋 腹腔鏡下手術を施行した陳旧性卵管妊娠の 2 症例, 日本産科婦人科内視鏡会誌, 2019, 35 : 345-351
6. 泉 聖也, 西本光男, 鈴木一誠, 田上和磨, 吉田悠人, 成田吉央, 佐藤 惟, 喜早優里奈 術前診断可能であり, 腹腔鏡下手術が有用であった孤発性卵管捻転の 2 症例, 岩手県立病院医学会雑誌, 2019, 59 : 107-110
7. 遠藤 俊, 佐々木恵, 田上可桜, 市川さおり, 永井智之, 吉田祐司 単頸双角子宮の右角が Douglas 窩に捻転・嵌頓し常位胎盤早期剥離を来した一例, 石巻赤十字病院誌, 2019, 22 : 33-36
8. 大澤 稔 化学物質過敏症に対する医科としての今後の展望 漢方薬の応用を考える, Precision Medicine, 北隆館, 2019, 2 : 93-98
9. 大澤 稔 今の時代の漢方診療 最近の漢方診療 診察から薬剤選択まで, 臨床婦人科産科, 医学書院, 2019, 73 : 718-726
10. 大澤 稔 【地域での漢方治療のススメ】産婦人科領域 更年期障害を中心に, 月刊地域医学, 地域医療振興協会, 2019, 33 : 834-839
11. 大澤 稔 【地域で診る更年期症候群】漢方治療とその留意点, 月刊地域医学, 地域医療振興協会, 2019, 33 : 1017-1022
12. 大澤 稔, 高山 真, 石井 正, 八重樫伸生 子宮内膜症性嚢胞に起因すると考えられた非感染性付属器炎に漢方薬が奏効した 1 症例, 産婦人科漢方研究のあゆみ, 産婦人科漢方研究会, 2019, 36 : 141-143

13. 太田真理子, 田邊康次郎, 虎谷惇平, 長谷川裕子, 清水孝規, 柏館直子, 松浦 類, 石垣展子, 武山陽一, 新倉 仁 腹腔鏡下子宮全摘術後に両下肢コンパートメント症候群をきたした一例, **仙台医療センター医学雑誌**, 2019, 9 : 67-72
14. 川瀧元良, 杉林里佳, 木村芳孝 胎児生体電気信号心拍数モニタリングシステムを用いた胎児不整脈診断, **臨床婦人科産科**, 医学書院, 2019, 73 : 1188-1198
15. 京谷琢治, 室月 淳 Douglas窩穿刺, **周産期医学**, 医学書院, 2019, 49 : 1433-1435
16. 工藤理永, 櫻田尚子, 田邊昌平, 宮原周子, 宮野菊子, 松本大樹, 我妻理重 貧血改善後に可逆性後頭葉白質脳症を発症した多発子宮筋腫の1例, **大崎市民病院誌**, 2019, 23 : 26-28
17. 久野貴司 腹腔鏡手術セミナー 第16回みちのく産婦人科ラパロトレーニングセミナー, **けやき**, 長陵協議会, 2019, 30 : 25
18. 久野貴司, 志賀尚美 新不妊ケアABC Chapter6-2異所性妊娠, **新不妊ケアABC**, 医歯薬出版, 2019, 146-149
19. 黒澤大樹, 渡辺 正, 石山美由紀, 設楽明宏, 長尾大輔, 中西 透, 深谷孝夫, 渡部 洋 子宮鏡下に治療を完遂した胎盤ポリープの8例—出血のコントロールと妊孕性保持の両立を目指して—, **日本産科婦人科内視鏡会誌**, 2019, 35 : 180-188
20. 黒澤大樹, 渡辺 正, 平賀裕章, 中西 透, 渡部 洋 当科における子宮鏡下手術による胎盤ポリープの管理, **日本子宮鏡研究会雑誌**, 2019, 1 : 9-13
21. 小出邦博, 須藤一彦, 桃野友太, 木村芳孝 臨床試験の実施について—試験実施医師の立場から(特集:医療機器・介護機器開発を正しくおこなうための関連法とガイドラインの理解), **医療機器学**, 日本医療機器学会, 2019, 89 : 373-377
22. 小針諄也, 工藤理永, 田邊昌平, 宮野菊子, 櫻田尚子, 松本大樹, 我妻理重 当院における超緊急帝王切開制度の導入による成果, **大崎市民病院誌**, 2019, 23 : 7-9
23. 齊藤裕也, 成田吉央, 氷室裕美, 齋藤美帆, 太田恭子, 中里浩樹, 佐藤多代, 千坂 泰, 鈴木久也 妊娠高血圧症候群・常位胎盤早期剥離のため緊急帝王切開分娩後に漿液性網膜剥離を発症した1例, **仙台赤十字病院医学雑誌**, 2019, 28 : 53-57
24. 志賀尚美, 立花眞仁, 八重樫伸生 当院における閉経前女性の低エストロゲン状態による続発性骨粗鬆症に対する治療成績の検討, **産婦人科の実際**, 金原出版, 2019, 68 : 1155-1160
25. 重田昌吾, 徳永英樹, 八重樫伸生 婦人科疾患 子宮肉腫, **私の治療2019-20年度版**, 日本医事新報社, 2019

26. 島田宗昭 SOLO-1試験結果からみる卵巣がん治療の展望, **JGOG News Letter**, 婦人科悪性腫瘍研究機構, 2019, 28 : 1
27. 島田宗昭, 峯岸直子, 八重樫伸生, 山本雅之, 榎本隆之, 杉山 徹 【卵巣がん征圧へのマイルストーン】JGOG-ToMMoバイオバンキング事業, **産婦人科の実際**, 金原出版, 2019, 68 : 267-271
28. 清水孝規, 菅原 登, 高野恭平, 前川絢子, 徳永英樹, 加賀敬子 卵巣奇形腫を合併した抗N-methyl-D-aspartate (NMDA) 受容体抗体脳炎に対して腹腔鏡手術で加療した1例, **岩手県立病院医学会雑誌**, 2019, 58 : 162-165
29. 菅原準一 災害時の小児・周産期医療の問題点 産科, **周産期医学**, 東京医学社, 2019, 49 : 1186-1190
30. 鈴木一誠, 西本光男, 田上和磨, 吉田悠人 腹腔鏡下手術が有効であった妊娠4週1日発症, 後腹膜妊娠の1例, **岩手県立病院医学会雑誌**, 2019, 59 : 30-33
31. 高橋 新, 田中創太, 櫻井友貴, 田上和磨, 吉田瑤子, 湊 純子, 湊 敬廣, 末永香緒里, 葛西亜希子, 葛西剛一郎, 河野順子, 矢嶋信久 Glial implantを合併した卵巣未熟奇形腫の1例, **青森県臨床産婦人科医会誌**, 2019, 33 : 113-117
32. 高橋 司, 吉田瑤子, 末永香緒里, 八重樫伸生, 今井紀昭 塩酸リトドリンにより増悪したと考えられる正常血糖糖尿病性ケトアシドーシスの一例, **日本周産期・新生児医学会雑誌**, 2019, 55 : 852-855
33. 武田 卓 特集：慢性疼痛update 婦人科領域の慢性疼痛, **日本臨床**, 日本臨床社, 2019, 77 : 2035-2040
34. 武田 卓 現代女性を取り巻く社会環境の変化への対応 ―令和時代の女性への漢方療法―働く女性をサポートする漢方 2) 月経前症候群 (PMS) と漢方, **PROGRESS IN MEDICINE**, ライフサイエンス, 2019, 39 : 33-37
35. 武田 卓, 椎名昌美, 山田恵子 月経前症候群症状日誌Daily Record of Severity of Problems (DRSP) に対する言語性妥当性を検証した日本語版作成, **臨床婦人科産科**, 医学書院, 2019, 73 : 807-811
36. 武田 卓 産婦人科で漢方を使いこなす！ 漢方診療の新しい潮流をふまえてそれぞれの場面での使い方 不定愁訴と漢方薬, **臨床婦人科産科**, 医学書院, 2019, 73 : 780-785
37. 武田 卓 漢方の今, これから 1.漢方療法の考え方と使い方, **産科と婦人科**, 診断と治療社, 2019, 86 : 923-927

38. 武田 卓 漢方療法 漢方療法とは何か？ また、どのような症状にどれくらいの効果があるか？, **女性医学ガイドブック 更年期医療編2019年度版**, 金原出版, 2019, 385-392
39. 武田 卓 女性ヘルスケアにおける漢方療法, **産科婦人科臨床 女性ヘルスケア**, 中山書店, 2019, 6 : 167-176
40. 武田 卓 月経異常 月経前症候群, **産科婦人科疾患 最新の治療2019-2021**, 南江堂, 2019, 163-165
41. 立花眞仁 ミトコンドリア置換法による配偶子系列遺伝子治療と生殖補助医療への応用の可能性, **Journal of Mammalian Ova Research**, 日本卵子学会, 2019, 36 : 85-90
42. 谷村史人, 萩原達也, 前川絢子, 菅原 登, 加賀敬子, 齋藤昌利 妊娠初期の止血困難な流産症例に対してVertical Compression Suture (VCS) を施行し子宮摘出を回避した一例, **岩手県立病院医学会雑誌**, 2019, 59 : 40-46
43. 辻 圭太, 徳永英樹, 八重樫伸生 【卵巢がん征圧へのマイルストーン】JCOG-バイオバンク・ジャパン連携バイオバンク, **産婦人科の実際**, 金原出版, 2019, 68 : 273-276
44. 永井智之, 島田宗昭, 湊 敬道, 田中恵子, 土岐麻実, 工藤 敬, 橋本千明, 星合哲郎, 徳永英樹, 八重樫伸生 進行卵巢癌に対する審査腹腔鏡の有用性に対する検討, **日本産科婦人科内視鏡学会雑誌**, 2019, 35 : 92-97
45. 永岡晋一, 室月 淳 骨系統疾患における胎児超音波検査のためのTIPS-HPPと他疾患鑑別のために, **HPP Frontier**, メディカルレビュー社, 2019, 2 : 22-26
46. 仲野靖弘, 渋谷里絵, 佐藤直実, 新倉詩央香, 佐藤友里恵, 遠藤 俊, 笹瀬亜弥, 赤石美穂, 平山亜由子, 宇賀神智久, 羽根田健, 今井紀昭, 早坂 篤, 大槻健郎 閉経後女性の子宮内膜増殖症をみとめたSertoli-Leydig 細胞腫の一例, **仙台市立病院医学雑誌**, 2019, 39 : 55-58
47. 成田吉央, 松浦 類, 佐藤友里恵, 武山陽一, 吉永浩介 シリコンジェルシートLady Care®の反復帝王切開術後の癒痕形成に対する安全性と有用性の検討, **産科と婦人科**, 診断と治療社, 2019, 86 : 113-118
48. 新倉詩央香, 早坂 篤, 佐藤友里恵, 仲野靖弘, 遠藤 俊, 平賀裕章, 笹瀬亜弥, 赤石美穂, 平山亜由子, 宇賀神智久, 羽根田健, 今井紀昭, 渋谷里絵, 大槻健郎 腎盂破裂を伴った成熟奇形腫の悪性転化の一例, **仙台市立病院医学雑誌**, 2019, 39 : 59-62
49. 新倉 仁, 長谷川祐子, 八重樫伸生 【広汎子宮全摘術のすべて】広汎子宮全摘術の実際 東北大学, **産科と婦人科**, 診断と治療社, 2019, 86 : 683-687

50. 服部裕充, 小林記緒, 岡江寛明, 有馬隆博 加齢によるエピジェネティクス変異, **高齢不妊診療ハンドブック**, 医学書院, 2019, 22-28
51. 林 琢磨, 市村友季, 佐野健司, 金井 栄, 油谷浩幸, Gur G, Zharhary D, 利根川進, 八重樫伸生, 小西郁生 加齢と造腫瘍における免疫プロテアソームの活性化の変化, **未病と抗老化**, 博慈会老人病研究所, 2019, 28 : 77-81
52. 氷室裕美, 渡辺 正, 宇賀神智久, 石山美由紀, 黒澤大樹, 鈴木久也, 深谷孝夫, 渡部 洋 腹腔鏡下手術が有用であった発症からの時間経過が異なる漿膜下筋腫茎捻転の3例, **日本産婦人科内視鏡学会雑誌**, 2019, 35 : 123-130
53. 平賀裕章, 仁田原憲太, 今井紀昭, 佐々木恵 分娩誘発における母体体重とオキシトシン反応性, **日本周産期・新生児医学会雑誌**, 2019, 55 : 46-51
54. 平山和宏, 千葉幹子, 赤石一幸, 目時弘仁, 藤井 調, 和田麻美子, 田中耕平, 星 和彦 男性の年齢が体外受精および顕微授精後の胚発育へ及ぼす影響, **日本受精着床学会雑誌**, 2019, 36 : 243-248
55. 藤峯絢子 不妊症のルーチン検査にはどのようなものがありますか, **新 不妊ケアABC**, 医歯薬出版株式会社, 2019, 253
56. 松井健志, 井上悠輔, 楊河宏章, 高野忠夫 研究倫理コンサルタントに求められるコア・コンピテンシーのモデル試案 (解説), **生命倫理**, 日本生命倫理学会, 2019, 29 : 85-94
57. 宮内尚子, 服部裕充, 小林記緒, 樋浦 仁, 有馬隆博 ART治療における遺伝的安全性とリスク, **月刊細胞**, ニューサイエンス社, 2019, 51 : 41-44
58. 室月 淳 母体血漿中cell-free DNAを用いた単一遺伝子病診断の現状と課題, **遺伝子医学**, メディカルドゥ, 2019, 9 : 61-67
59. 室月 淳 母体血漿中cell-free DNAで検出できる胎児単一遺伝子疾患, **臨床婦人科産科**, 医学書院, 2019, 73 : 244-251
60. 室月 淳 低ホスファターゼ症 (指定難病172), **日本医師会雑誌**, 2019, 148 : 328
61. 室月 淳 胎児血圧の測定法は?, **日本医事新報**, 日本医事新報社, 2019, 4973 : 60-61
62. 室月 淳 骨系統疾患と遺伝カウンセリング, **遺伝子医学別冊**, メディカルドゥ, 2019, 235-239

63. 八重樫伸生 長陵協議会への感謝と期待, **けやき**, 長陵協議会, 2019, 30 : 3
64. 山田秀和, 工藤 敬, 海法道子 妊娠合併CIN/AIS/微小浸潤癌, **産科と婦人科**, 診断と治療社, 2019, 86 : 315-319
65. 山田秀和, 工藤 敬, 海法道子 子宮頸癌の組織分類および期別分類, **産婦人科研修ノート**, 診断と治療社, 2019, 553-556
66. 山田秀和 **女性のためのがん検診 ハンドブック**, 宮城県保健福祉部健康推進課がん対策班, 2019, 1-5
67. 横山絵美 当院における子宮体癌/子宮内膜異型増殖症に対するMPA療法の臨床的検討, **東北医学雑誌**, 東北医学会, 2019, 131 : 61
68. 吉田悠人, 徳永英樹, 重田昌吾, 櫻田尚子, 志賀尚美, 永井智之, 島田宗昭, 八重樫伸生 腹式広汎子宮頸部摘出術後に左卵管腔内脱出を認め腹腔鏡下左卵管切除術を施行した一例, **日本産科婦人科内視鏡学会雑誌**, 2019, 35 : 372-376
69. 和賀望浩, 後藤衣美子, 橋本栄文, 工藤理永, 宮原周子, 岩間憲之, 松本大樹, 我妻理重 帝王切開後に発症した産褥卵巣静脈血栓性静脈炎の1例, **産婦人科の実際**, 金原出版, 2019, 68 : 1297-1300
70. 我妻理重, 宮原周子 成熟嚢胞性奇形腫に合併した卵巣索状カルチノイドの1例, **日本産科婦人科内視鏡学会雑誌**, 2019, 35 : 175-179
71. 我妻理重, 小針諄也, 鈴木一誠, 佐藤友里恵, 宮野菊子, 櫻田尚子, 松本大樹 成熟嚢胞性奇形腫に対する腹腔鏡下手術後に化学性腹膜炎を併発した1例, **大崎市民病院誌**, 2019, 23 : 20-22
72. 我妻理重, 小針諄也, 鈴木一誠, 佐藤友里恵, 宮野菊子, 櫻田尚子, 松本太樹 腹腔鏡下子宮全摘手術中に単鉤鉗子で腸管を挟鉗した1例, **大崎市民病院誌**, 2019, 23 : 23-25
73. 渡辺 正, 石山美由紀, 黒澤大樹, 喜多川亮, 中西 透, 酒井啓治, 深谷孝夫, 渡部 洋 高度癒着を有する卵巣チョコレート嚢胞に対する腹腔鏡下付属器摘出術, **日本エンドメトリオーシス学会誌**, 2019, 40 : 147-151
74. 渡辺 正 日本子宮鏡研究会編 帝王切開瘢痕部妊娠, **子宮鏡 新常識を極める**, メジカルビュー社, 2019, 264-270

【2011年 記載漏れ】

1. 八重樫伸生, 宇田川康博 NCCNガイドライン日本語版 子宮頸がん【監訳・監修】, NCCNガイドライン日本語版, 神戸医療産業都市推進機構 医療イノベーション推進センター, 2011
2. 八重樫伸生, 宇田川康博 NCCNガイドライン日本語版 卵巣がん【監訳・監修】, NCCNガイドライン日本語版, 神戸医療産業都市推進機構 医療イノベーション推進センター, 2011
3. 八重樫伸生, 宇田川康博 NCCNガイドライン日本語版 子宮頸がんスクリーニング【監訳・監修】, NCCNガイドライン日本語版, 神戸医療産業都市推進機構 医療イノベーション推進センター, 2011
4. 八重樫伸生, 宇田川康博 NCCNガイドライン日本語版 乳がんおよび卵巣がんにおける遺伝学的/家族性リスク評価【監訳・監修】, NCCNガイドライン日本語版, 神戸医療産業都市推進機構 医療イノベーション推進センター, 2011

【2012年 記載漏れ】

1. 八重樫伸生 おすすめの「子宮体がん名医」15人, **がん-命を託せる名医**, 世界文化社, 2012, 141
2. 八重樫伸生, 嘉村敏治, 永瀬 智 NCCNガイドライン日本語版 子宮体がん【監訳・監修】, NCCNガイドライン日本語版, 神戸医療産業都市推進機構 医療イノベーション推進センター, 2012
3. 八重樫伸生, 嘉村敏治 NCCNガイドライン日本語版 子宮頸がんスクリーニング【監訳・監修】, NCCNガイドライン日本語版, 神戸医療産業都市推進機構 医療イノベーション推進センター, 2012
4. 八重樫伸生, 嘉村敏治 NCCNガイドライン日本語版 乳がんおよび卵巣がんにおける遺伝学的/家族性リスク評価【監訳・監修】, NCCNガイドライン日本語版, 神戸医療産業都市推進機構 医療イノベーション推進センター, 2012

【2013年 記載漏れ】

1. 八重樫伸生, 嘉村敏治 NCCNガイドライン日本語版 子宮頸がん【監訳・監修】, NCCNガイドライン日本語版, 神戸医療産業都市推進機構 医療イノベーション推進センター, 2013
2. 八重樫伸生, 嘉村敏治 NCCNガイドライン日本語版 卵巣がん【監訳・監修】, NCCNガイドライン日本語版, 神戸医療産業都市推進機構 医療イノベーション推進センター, 2013

【2014年 記載漏れ】

1. 八重樫伸生, 永瀬 智 NCCNガイドライン日本語版 子宮体がん【監訳】, NCCNガイドライン日本語版, 神戸医療産業都市推進機構 医療イノベーション推進センター, 2014

【2016年 記載漏れ】

1. 重田昌吾, 徳永英樹, 辻 圭太, 岡本 聡, 新倉 仁, 伊藤 潔, 渡辺みか, 八重樫伸生 腹水中にセルトリ細胞様腫瘍細胞および異所性成分由来の細胞を認めた進行セルトリ・ライディッヒ細胞腫の1例, **日本臨床細胞学会雑誌**, 日本臨床細胞学会, 2016, 55:123-128
2. 大賀正一, 猪俣裕紀洋, 菅野 仁, 田村正徳, 八重樫伸生 見過ごせないウイルス感染症 ヒトパルボウイルスB19, **Pharma Medica**, メディカルレビュー社, 2016, 34:81-90
3. 八重樫伸生 NCCNガイドライン日本語版 卵巣がん【総監修】, **NCCNガイドライン日本語版**, 神戸医療産業都市推進機構 医療イノベーション推進センター, 2016
4. 八重樫伸生, 三上幹男, 小宮山慎一, 中村清吾, 岩田広治 NCCNガイドライン日本語版 乳がんおよび卵巣がんにおける遺伝学的/家族性リスク評価【監訳・監修】, **NCCNガイドライン日本語版**, 神戸医療産業都市推進機構 医療イノベーション推進センター, 2016

【2017年 記載漏れ】

1. 大澤 稔, 高山 真, 石井 正, 八重樫伸生 化学物質過敏症と漢方, **産婦人科漢方研究の歩み**, 産婦人科漢方研究会, 2017, :34:93-95
2. 八重樫伸生, 青木大輔 NCCNガイドライン日本語版 子宮頸がん【総監修】, **NCCNガイドライン日本語版**, 神戸医療産業都市推進機構 医療イノベーション推進センター, 2017
3. 八重樫伸生 NCCNガイドライン日本語版 子宮体がん【総監修】, **NCCNガイドライン日本語版**, 神戸医療産業都市推進機構 医療イノベーション推進センター, 2017
4. 八重樫伸生 NCCNガイドライン日本語版 外陰がん【総監修】, **NCCNガイドライン日本語版**, 神戸医療産業都市推進機構 医療イノベーション推進センター, 2017
5. 岡田将平, 小俣文弥, 富樫堯史, 奥田貴久, 宮本哲慎, 大須賀美帆, 田中康平, 石山真美, 相磯愛聖, 安井廣迪, 八重樫稔, 久保かほり, 金子聡一郎, 神谷哲治, 齊藤奈津美, 有田龍太郎, 渡邊秀和, 西川 仁, 池野由佳, 田中淳一, 大澤 稔, 菊地章子, 沼田健裕, 黒田 仁, 阿部倫明, 高山真, 石井 正 医学生による北日本合同東洋医学研究会の発足とその活動報告, **日本東洋医学雑誌**, 2017, 68:72-78

【2018年 記載漏れ】

1. 八重樫伸生 NCCNガイドライン日本語版 子宮頸がん【総監修】, **NCCNガイドライン日本語版**, 神戸医療産業都市推進機構 医療イノベーション推進センター, 2018
2. 八重樫伸生, 三上幹男, 小宮山慎一, 中村清吾, 岩田広治 NCCNガイドライン日本語版 乳がんおよび卵巣がんにおける遺伝学的/家族性リスク評価【監訳・監修】, **NCCNガイドライン日本語版**, 神戸医療産業都市推進機構 医療イノベーション推進センター, 2018

3. 阿部倫明, 野崎裕之, 中川 高, 八木橋真央, 石沢興太, 奥田拓史, 赤石哲也, 田中淳一, 大澤稔, 沼田健裕, 菊地章子, 高山 真, 奈良正之, 小野寺浩, 富田博秋, 石井 正 大学病院総合診療科初診患者のうつ状態を評価するためのハミルトンうつ病評価尺度の有用性, 日本病院総合診療医学会雑誌, 2018, 14 : 556-563