著書

- 高江正道,鈴木直
- 1 小児がん×卵巣組織凍結保存
 - ヘルスケアプロバイダーのためのがん・生殖医療 2019::182-187
 - 白石絵莉子, 高江正道, 鈴木直
- 2 ・ 治療別に学ぼう 分子標的薬
 - ヘルスケアプロバイダーのためのがん・生殖医療 2019::60-63
 - 慶野大,森鉄也,鈴木直
- 3 ・ 疾患別に学ぼう 造血器腫瘍~小児~
 - ヘルスケアプロバイダーのためのがん・生殖医療 2019::88-91
 - 鈴木直
- 4 ・ ヘルスケアプロバイダーのためのがん・生殖医療: イラストとQ&Aでわかる 患者・家族説明にそのまま使える
 - = 2019;:1-264
 - 古谷菜摘,長谷川潤一,鈴木直
- 5 警告出血を伴う前置胎盤
 - 産婦人科救急・当直対応マニュアル 2019;73(4):203-206
 - 杉下陽堂,鈴木直
- 6 ・ 卵巣組織凍結保存におけるがん細胞混入のリスクは?
 - がん患者の妊孕性温存のための診療マニュアル 2019;(1):34-36
 - 岩端秀之, 岩端由里子, 鈴木直
- 7 ・ 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?
 - がん患者の妊孕性温存のための診療マニュアル 2019:(1):57-59
 - 小泉智恵

- 患者が未成年者の場合には、どのようなかかわりが望ましいか?
- がん患者の妊孕性温存のための診療マニュアル 2019;(1):73-76
- 洞下由記,鈴木直
- 9 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?
 - がん患者の妊孕性温存のための診療マニュアル 2019;(1):73-76
 - 高江正道,鈴木直
- 10 ・ 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?
 - がん患者の妊孕性温存のための診療マニュアル 2019;(1):81-83
 - 長谷川潤一
- 11 臨床産科学テキスト
 - 2019;(1):1-359

	-	高江正道, 鈴木直	
12		性周期とその調節機能~妊娠の成立と維持	
		臨床産科学テキスト 2019:(1):12-18	
13		卵膜付着·前置血管	
		臨床産科学テキスト 2019:(1):184-187	
		本間千夏	
14	•	臍帯下垂・臍帯脱出	
		臨床産科学テキスト 2019:(1):193-195	
		古谷菜摘, 長谷川潤一, 鈴木直	
15		血液疾患・膠原病	
10		臨床産科学テキスト 2019:(1):220-222	
		原田賢, 倉﨑昭子, 長谷川潤一	
16		脳神経疾患	
10		臨床産科学テキスト 2019;(1):223-226	
		—————————————————————————————————————	
17		悪性疾患	
.,		臨床産科学テキスト 2019:(1):232-235	
		長谷川潤一	
18		分娩予定日の決定方法	
		臨床産科学テキスト 2019:(1):25-27	
		倉﨑昭子	
19		産褥期の精神障害	
		臨床産科学テキスト 2019:(1):318-323	
		近藤春裕	
20		異常妊娠	
		臨床産科学テキスト 2019:(1):32-36	
		吉岡範人	
21		婦人科合併症	
		臨床産科学テキスト 2019;(1):37-41	

三浦彩子 22 - 重症妊娠悪阻 - 臨床産科学テキスト 2019;(1):54-57 - 久慈志保, 西尾美佐子, 鈴木直 23 - IV章 画像診断ピットフォール B.疾患 5.後腹膜 - 一冊でわかる婦人科腫瘍の画像診断 2019::123-124 - 出浦伊万里, 鈴木直 24 - Ⅱ章 女性骨盤臓器の発生·解剖·組織構築と生理変化 E. 卵管 - 一冊でわかる婦人科腫瘍の画像診断 2019::26-27 - 大原樹, 鈴木直, 西尾美佐子 25 · IV章 初回診断と治療後画像フォローアップ B.初回診断と再発診断 7.卵巣腫瘍(胚細胞腫瘍) - 一冊でわかる婦人科腫瘍の画像診断 2019::81-82 - 近藤春裕 26 - 子宮鏡と麻酔 - 子宮鏡 新常識を極める 2019;1(1):22-25 - 戸澤晃子,鈴木直 27 - 第1章 抗がん剤の副作用と治療 18.性機能障害 ■ がん化学療法副作用対策ハンドブック 第3版 2019:(3):208-215 - 高江正道, 鈴木直 28 - 第2章 高齢不妊診療の実際 治療編(ART) 高齢不妊患者における着床障害へのアプローチ⑤シルデナフィル - 高齢不妊診療ハンドブック 2019::194-198 - 出浦伊万里, 鈴木直 29 - 4 疾患と治療、6 良性腫瘍 e-5 子宮内膜症疾患の妊孕性向上を目指した内視鏡手術とは - 不妊症・不育症診療 その伝承とエビデンス 2019;:280-284 - 川原泰, 鈴木直 30 - 3 卵巣凍結 1 標準的な卵巣凍結保存法とは - 不妊症・不育症診療 その伝承とエビデンス 2019::603-607 - 白石絵莉子, 高江正道, 鈴木直. 31 - 3 卵巣凍結 2 卵巣組織凍結保存のための卵巣摘出方法のコツは - 不妊症・不育症診療 その伝承とエビデンス 2019;:608-613 - 中嶋真理子, 杉下陽堂, 鈴木直 32 - 4 その他、5 当院でのがん・生殖医療における生殖補助医療杯培養士の業務

- 不妊症・不育症診療 その伝承とエビデンス 2019::637-641

- 岩端秀之, 洞下由妃, 鈴木直 33 4 その他、6 挙児希望を有する若年がん患者が赴任外来を受診したら - 不妊症・不育症診療 その伝承とエビデンス 2019;:642-647 - 長谷川潤一,鈴木直 34 - 産科グリーンノート **2019:(1):1-464** - 原田賢 35 - 妊婦検診 3.妊婦検診中のスクリーニング - 産科グリーンノート 2019;(1):10-14 高江正道 36 - 妊娠期 2.合併症妊娠 12)悪性疾患合併妊婦への対応 - 産科グリーンノート 2019;(1):119-121 鈴木直 37 - 妊娠期 2.合併症妊娠 13)がんサバイバーへの対応 - 産科グリーンノート 2019;(1):122-124 - 近藤春裕 38 - 妊娠期 2.合併症妊娠 14)感染症 1 クラミジア - 産科グリーンノート 2019;(1):125-126 遠藤拓 39 - 妊娠期 2.合併症妊娠 14)感染症 2 尖圭コンジローマ ■ 産科グリーンノート 2019;(1):127-128 遠藤拓 40 - 妊娠期 2.合併症妊娠 14)感染症 3 性器ヘルペス ■ 産科グリーンノート 2019;(1):129-131 - 長谷川潤一 41 - 妊娠期 2.合併症妊娠 14)感染症 11 水痘ウイルス - 産科グリーンノート 2019;(1):150-151 - 倉﨑昭子 42 - 産科の検査 1.産科入院時一般検査 - 産科グリーンノート 2019;(1):16-19 - 五十嵐豪 43 - 妊娠期 2.合併症妊娠 15)特定妊婦 - 産科グリーンノート 2019;(1):168-170 - 右田王介 44 - 3. 胎児異常 1)胎児の染色体異常 - 産科グリーンノート 2019;(1):171-174

三浦彩子 45 - 妊婦検診 1.初診時に確認すべき病歴 1)既往歴・現病歴 - 産科グリーンノート 2019;(1):2-3 - 長谷川潤一 46 - 胎児異常 4.胎児付属物異常 2)癒着胎盤 - 産科グリーンノート 2019;(1):204-206 - 長谷川潤一 47 - 胎児異常 4.胎児付属物異常 7)臍帯卵膜付着・前置血管 - 産科グリーンノート 2019;(1):217-220 - 長谷川潤一 48 - 胎児異常 4.胎児付属物異常 7)臍帯下垂・脱出 - 産科グリーンノート 2019;(1):224-226 - 長谷川潤一 49 - 胎児異常 5.MFICU入室基準 - 産科グリーンノート 2019;(1):238-240 - 倉﨑昭子 50 - 分娩期 2.異常分娩 5)分娩外傷 - 産科グリーンノート 2019;(1):270-277 - 古谷菜摘 51 - 分娩期 2.異常分娩 6)弛緩出血・胎盤遺残・癒着胎盤 - 産科グリーンノート 2019;(1):278-280 五十嵐豪 - 産科グリーンノート 2019;(1):296-298 三浦彩子 53 - 母体の症候から見た鑑別診断と対応 2.下腹部痛(子宮収縮) - 産科グリーンノート 2019;(1):303-306 - 本間千夏 54 - 母体の症候からみた鑑別診断と対応 4.発熱 - 産科グリーンノート 2019;(1):309-312 - 長谷川潤一 55 - 母体救急 2.産科危機的出血の管理 1)産科出血の対応プロトコール - 産科グリーンノート 2019;(1):317-322 - 出浦伊万里 56 - 産科手術 12.妊娠中の卵巣腫瘍手術 - 産科グリーンノート 2019;(1):389-390

	-	杉下陽堂
57		妊婦検診 1.初診時に確認すべき病歴 2)生殖補助医療
		産科グリーンノート 2019;(1):4-6
		北川博昭
58		小児外科疾患の治療
		産科グリーンノート 2019;(1):426-433
		本間千夏
59		妊娠期 1.母体異常 1)重症妊娠悪阻
	٠	産科グリーンノート 2019;(1):60-62
		原田賢
60		妊婦検診 2.妊婦検診のながれ
00		77 MILY 2. 77 MILY 8D 47. 87/ 410
	٠	産科グリーンノート 2019:(1):7-9
	٠	吉岡範人
61	٠	妊娠期 1.母体異常 7)深部静脈血栓症・肺血栓塞栓症
	٠	産科グリーンノート 2019:(1):80-83
	٠	大原樹
62	٠	妊娠期 2.合併症妊娠 1)婦人科良性疾患
	٠	産科グリーンノート 2019:(1):84-87
	٠	戸澤晃子
63		妊娠期 2.合併症妊娠 2)婦人科悪性疾患
	•	産科グリーンノート 2019;(1):88-90
	٠	有澤正義, 長谷川潤一
64		胎盤機能不全
	•	基礎と臨床の両側面からみた胎盤学 2019;:161-175
		長谷川潤一
65		前置胎盤
		今日の治療指針 2020年版 私はこう治療している 2020;:1799-1800
	•	長谷川潤一
66		前置胎盤・癒着胎盤
	•	日本産婦人科医会 研修ノートNo. 103 産科異常出血への対応 2020;:
		五十嵐豪, 鈴木直
67	•	第4章女性医学分野 18.膣帯下
	٠	やさしくわかる産科婦人科検査マスターブック 2020;:384-387

- 長谷川潤一, 古谷菜摘, 佐々木貴充
- 68 第1章周産期分野 17.胎児付属物
 - やさしくわかる産科婦人科検査マスターブック2020;87:83-88
 - Yuriko Iwahata, Hideyuki Iwahata, Nao Suzuki.
- 69 Pregnancy Considerations in Patients with Cancer and Cancer Survivors
 - Textbook of Oncofertility Research and Practice 2019;(1):191-197
 - Hideyuki Iwahata, Seido Takae, Kazuhiro Kawamura, Nao Suzuki.
- 70 In vitro activation following ovarian tissue cryopreservation: a case of patient with POI
 - Textbook of Oncofertility Research and Practice 2019;:463-466

学術論文「英文]

1) 原著

- Yasushi Yumura, Akira Tsujimura, Hiroshi Okada, Kuniaki Ota, Masahumi Kitazawa, Tatsuya Suzuki, Tosiyuki Kakinuma, Seido Takae, Nao Suzuki, Teruaki Iwamoto
- Current status of sperm banking for young cancer patients in Japanese nationwide survey
- Asian Journal of Andrology , 2018;20(4):336-341
- Kutluk Oktay, Enes Taylan, Tai Kawahara, Giulia M.Cillo.
- Robot-assisted orthotopic and heterotopic ovarian tissue transplantation techniques: surgical advances since our first success in 2000.
 - Fertility and Sterility , 2019;111(3):604-606
 - Shinichi Komiyama, Yoshihiro Nishijima, Haruhiro Kondo, Hiroyuki Nomura, Satoshi Yamaguchi, Masayuki Futagami, Hiroharu Arai, Yoshihito Yokoyama, Nao Suzuki, Mikio Mikami, Kaneyuki Kubushiro, Daisuke Aoki, Yasuhiro Udagawa, Ryuichiro
- 3 Nishimura
 - Multicenter Clinicopathological Study of High-Grade Serous Carcinoma Presenting as Primary Peritoneal Carcinoma
 - International Journal of Gynecological Cancer, 2018;28(4):657-665
 - Tomoe Koizumi, Kazuko Nara, Tomoko Hashimoto, Satoru Takamizawa, Kouhei Sugimoto, Nao Suzuki, Yoshiharu Morimoto
- Influence of Negative Emotional Expressions on the Outcomes of Shared Decision Making During Oncofertility

 4 Consultations in Japan
 - Journal of Adolescent and Young Adult Oncology, 2018;7(4):504-508
 - Seido Takae, Kosuke Tsukada, Ichiro Maeda, Naoki Okamoto, Yorino Sato, Haruhiro Kondo, Kiemi Shinya, Yuki Motani,

 Nao Suzuki
- Preliminary human application of optical coherence tomography for quantification and localization of primordial follicles aimed at effective ovarian tissue transplantation
 - Journal of Assisted Reproduction and Genetics , 2018;35:624-636

Naoki Okamoto, Mariko Nakajima, Yodo Sugishita, Nao Suzuki 6 Effect of mouse ovarian tissue cryopreservation by vitrification with Rapid-i closed system Journal of Assisted Reproduction and Genetics, 2018;35(4):607-613 Eriko Shiraishi, Kouhei Sugimoto, Jason Solomon Shapiro, Yuki Ito, Keiko Kamoshita, Atsuko Kusuhara, Takayuki Haino. Tomoe Koizumi. Aikou Okamoto. Nao Suzuki. 7 Study of the Awareness of Adoption as a Family-Building Option Among Oncofertility Stakeholders in Japan. Journal of Global Oncology, 2018; Jul 4(1-7): DOI:-10.1200/JGO.18.00043 Hiroaki Tanaka, Shinji Katsuragi, Junichi Hasegawa, Kayo Tanaka, Kazuhiro Osato, Masahi koNakata, Takeshi Murakoshi, Akihiko Sekizawa, Naohiro Kanayama, Isamu Ishiwata, Tomoaki Ikeda The most common causative bacteria in maternal sepsis-related deaths in Japan were group A Streptococcus: A 8 nationwide survey Journal of Infection and Chemotherapy, 2019;25(1):41-44 Junichi Hasegawa, Tomoaki Ikeda, Satoshi Toyokawa, Emi Jojima, Shoji Satoh, Kiyotake Ichizuka, Nanako Tamiya, Akihito Nakai, Keiya Fujimori, Tsugio Maeda, Hideaki Masuzaki, Satoru Takeda, Hideaki Suzuki, Shigeru Ueda, Tsuyomu Ikenoue Relevant obstetric factors associated with fetal heart rate monitoring for cerebral palsy in pregnant women with 9 hypertensive disorder of pregnancy The Journal of Obstetrics and Gynaecology , 2018;44(8):647-654 Hiroaki Tanaka, Shinji Katsuragi, Junichi Hasegawa, Kazuhiro Osato, Masahiko Nakata, Takeshi Murakoshi, Akihiko Sekizawa, Naohiro Kanayama, Isamu Ishiwata, Tomoaki Ikeda 10 Relationship between reproductive medicine for women with severe complications and maternal death in Japan The Journal of Obstetrics and Gynaecology Research , 2019;45(1):164-167 Imanishi Hiroharu, Igarashi Suguru, Yamaguchi Yoko, Suzuki Nao 11 Anti-aging Effect on Skin of Autologous Transplantation of Tissue Fragments from Thawed Cryopreserved Ovaries Journal of St Marianna University, 2018;9(1):7-14 Yodo Sugishita, Naoki Okamoto, Atsushi Uekawa, Takayuki Yamochi, Mariko Nakajima, Chie Namba, Suguru Igarashi, Takumi Sato, Sei Ohta, Makoto Takenoshita, Shu Hashimoto, Akiko Tozawa, Yoshiharu Morimoto, Nao Suzuki 12 Occyte retrieval after heterotopic transplantation of ovarian tissue cryopreserved by closed vitrification protocol Journal of assisted reproduction and genetics , 2018;35(11):2037-2048 Masamitsu Nakamura , Nagayoshi Umehara, Keisuke Ishii, Jun Sasahara, Kenji Kiyoshi, Katsusuke Ozawa, Kei Tanaka, Tomohiro Tanemoto, Kiyotake Ichizuka, Junichi Hasegawa, Hiroshi Ishikawa, Takeshi Murakoshi, Haruhiko Sago 13 A poor long-term neurological prognosis is associated with abnormal cord insertion in severe growth-restricted fetuses Journal of perinatal medicine, 2018;46(9):1040-1047

Tatsuro Furui, Yasushi Takai, Fuminori Kimura, Michio Kitajima, Mikiya Nakatsuka, Ken-ichiro Morishige, Akiko Higuchi, Chikako Shimizu, Miwa Ozawa, Akira Ohara, Ryohei Tatara, Terukazu Nakamura, Keizo Horibe, Nao Suzuki Fertility preservation in adolescent and young adult cancer patients: From a part of a national survey on oncofertility in 14 Reproductive Medicine and Biology, 2019;18(1):97-104 Tatsuro Furui, Yasushi Takai, Fuminori Kimura, Michio Kitajima, Mikiya Nakatsuka, Ken-ichiro Morishige, Akiko Higuchi, Chikako Shimizu, Miwa Ozawa, Akira Ohara, Ryohei Tatara, Terukazu Nakamura, Keizo Horibe, Nao Suzuki 15 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 Reproductive Medicine and Biology , 2019;18(1):105-110 Emi Takeuchi, Masashi Kato, Kayoko Miyata, Nao Suzuki, Chikako Shimizu, Hiroshi Okada, Naoko Matsunaga, Mariko Shimizu, Natsuko Moroi, Daisuke Fujisawa, Masaru Mimura, Yoko Miyoshi 16 The effects of an educational program for non-physician health care providers regarding fertility preservatin Supportive care in cancer: official journal of the Multinational Association of Supportive Care in Cancer, 2018;26(10): 3447-3452 Junichi Hasegawa, Akiko Kurasaki, Toshiyuki Hata, Chika Honma, Ayako Miura, Haruhiro Kondo, Nao Suzuki. Sono-histological findings of the placenta accreta spectrum. DOI:-10.1002/uog.20207." 17 Ultrasound in obstetrics & gynecology: the official journal of the International Society of Ultrasound in Obstetrics and Gynecology, 2018;: Kohei Seo, Kiyotake Ichizuka, Takashi Okai, Satoshi Dohi, Masamitsu Nakamura, Junichi Hasegawa, Ryu Matsuoka, Shin Yoshizawa, Shin-ichiro Umemura, Masaaki Nagatsuka, Akihiko Sekizawa. 18 Twin-Reversed Arterial Perfusion Sequence Using High-Intensity Focused Ultrasound Therapy. Ultrasound in obstetrics & gynecology: the official journal of the International Society of Ultrasound in Obstetrics and Gynecology, 2018;: DOI:-10.1002/uog.20101.. Tatsuya Arakaki, Junichi Hasegawa, Masamitsu Nakamura, Hiroko Takita, Shoko Hamada, Tomohiro Oba, Ryu Matsuoka, Akihiko Sekizawa. First-trimester measurements of the three-dimensional ultrasound placental volume and uterine artery Doppler in early-19 and late-onset fetal growth restriction. The journal of maternal-fetal & neonatal medicine: the official journal of the European Association of Perinatal Medicine, • the Federation of Asia and Oceania Perinatal Societies, the International Society of Perinatal Obstetricians, 2018; September 19(1-6): DOI:-10.1080/14767058.2018.1497601 Junichi Hasegawa, Seiji Wada, Atsushi Kasamatsu, Masamitsu Nakamura, Haruka Hamanoue, Eriko Iwata, Jun Murotsuki, Ryuhei Nagai, Yoko Tateishi, Rei Sunami, Atsushi Tajima, Susumu Murata, Keiichi Matsubara, Masahiko Nakata, Akane Kondo, Miyuki Nishiyama, Aiko Sasaki, Akihiko Sekizawa, Haruhiko Sago, Yoshimasa 20 Distribution of PAPP-A and total hCG between 11 and 13 weeks of gestation in Japanese pregnant women. The journal of maternal-fetal & neonatal medicine : the official journal of the European Association of Perinatal Medicine, the Federation of Asia and Oceania Perinatal Societies, the International Society of Perinatal Obstetricians, 2018; Nov 28(1-6): DOI:-10.1080/14767058.2018.1536737

- Shinji Katsuragi, Hiroaki Tanaka, Junichi Hasegawa, Masamitsu Nakamura, Naohiro Kanayama, Masahiko Nakata, Takeshi Murakoshi, Jun Yoshimatsu, Kazuhiro Osato, Kayo Tanaka, Akihiko Sekizawa, Isamu Ishiwata, Tomoaki Analysis of preventability of hypertensive disorder in pregnancy-related maternal death using the 21 nationwide registration system of maternal deaths in Japan. The journal of maternal-fetal & neonatal medicine: the official journal of the European Association of Perinatal Medicine, the Federation of Asia and Oceania Perinatal Societies, the International Society of Perinatal Obstetricians , 2018; Apr 26(1-7): DOI:-10.1080/14767058.2018.1465549 Tomohiro Oba, Maya Koyano, Junichi Hasegawa, Hiroko Takita, Tatsuya Arakaki, Masamitsu Nakamura, Akihiko Sekizawa. The inferior vena cava diameter is a useful ultrasound finding for predicting postpartum blood 22 The journal of maternal-fetal & neonatal medicine : the official journal of the European Association of Perinatal Medicine, the Federation of Asia and Oceania Perinatal Societies, the International Society of Perinatal Obstetricians, 2018; Apr 18(1-4): DOI:-10.1080/14767058.2018.1462321 Wenwen Wu, Nana Rokutanda, Jun Takeuchi, Yongqiang Lai, Reo Maruyama, Yukiko Togashi, Hiroyuki Nishikawa, Naoko Arai, Yasuo Miyoshi, Nao Suzuki, Yasushi Saeki, Keiji Tanaka, Tomohiko Ohta. 23 HERC2 facilitates BLM and WRN helicase complex interaction with RPA to suppress G-quadruplex DNA. Cancer research . 2018:78(22):6371-6385 Asako Taniuchi, Suguru Igarashi, Machi Suka, Yoshiko Kudo, Bunpei Ishizuka, Nao Suzuki. Psychogeneric factors most correlated with menopausal symptoms among Japanese women: Results of two cross-24 sectional community surveys ten years apart. - 日本女性医学学会雑誌,2018;26(1):34-44 ② 総説又は症例解説 Yasushi Yumura, Akira Tsujimura, Hiroshi Okada, Kuniaki Ota, Masahumi Kitazawa, Tatsuya Suzuki, Toshiyuki Kakinuma, Chie Watanabe, Seido Takae, Nao Suzuki, Teruaki Iwamoto Recognition and attitudes of Japanese hematologists on sperm banking before chemotherapy: present status from nationwide questionnaire survey International Journal of Clinical Oncology, 2019;24(1):94-102 Nao Suzuki 2 - Clinical Practice Guidelines for Fertility Preservation in Pediatric, Adolescent, and Young Adults with Cancer International Journal of Clinical Oncology , 2019;24(1):20-27 Haruko Iwase, Seigi Furukawa, Takeshi Hirasawa, Satoshi Asai, Tatsuru Ohara, Shinji Hosonuma, Shinichi Endo, Yuki Tazo, Hidetaka Sato, Toshio Takada, Masahide Arai, Masae Ikeda, Masako Shida, Norihito Yoshioka, Akiko Tozawa-Ono, Nao Suzuki, Mikio Mikami, Takashi Onda The Clinical Features of Recurrent Endometrial Cancer in Japan: Chemotherapy Instead of Radiotherapy as Postoperative Adjuvant Treatment International journal of gynecological cancer: official journal of the International Gynecological Cancer Society, 2018;28(8):1616-1623 Yodo Sugishita, Nao Suzuki Fertility preservation for adolescent and young adult cancer patients in Japan
 - Obstetrics and Gynecology Science , 2018;61(4):443-452
 - Seido Takae, Nao Suzuki.
 - 5 Current state and future possibilities of ovarian tissue transplantation.
 - Reproductive Medicine and Biology , 2019;2019(1-8): DOI-10.1002/rmb2.12268

③ その他

1

Antoinette Anazodo, Paula Laws, Shanna Logan, Carla Saunders, Jo Travaglia, Brigitte Gerstl, Natalie Bradford, Richard Cohn, Mary Birdsall, Ronald Barr, Nao Suzuki, Seido Takae, Ricardo Marinho, Shuo Xiao, Chen Qiong-Hua, Nalini Mahaja,n

- Madhuri Patil, Devika Gunasheela, Kristen Smith, Leonard Sender, Cláudia Melo, Teresa Almeida-Santos, Mahmoud Salama, Leslie Appiah, Irene Su, Sheila Lane, Teresa K Woodruff, Allan Pacey, Richard A Anderson, Francoise Shenfield, William Ledger, Elizabeth Sullivan
 - How can we improve oncofertility care for patients? A systematic scoping review of current international practice and models of care
- Human reproduction update , 2018;:DOI:-101093/humupd/dmy038

学術論文[和文]

1) 原著

- 永澤侑子, 戸澤晃子, 黄志芳, 近藤亜未, 三浦彩子, 横道憲幸, 吉岡範人, 久慈志保, 近藤春裕, 出浦伊万里, 大原樹, 鈴木 直
- ¹ 卵巣癌の術前診断が困難であり初回手術が腹腔鏡手術であった卵巣明細胞癌 I 期2例の検討
 - 日本婦人科腫瘍学会雑誌 . 2019:37(2):158-165
 - 倉﨑昭子, 長谷川潤一, 原田賢, 古谷菜摘, 本間千夏, 三浦彩子, 近藤春裕, 鈴木直
- 2 妊娠25週未満の分娩様式の違いによる周産期予後の検討
 - 日本周産期·新生児医学会雑誌,2019;55(1):129-133
 - 五十嵐豪
- 3 漢方臨床レポート婦人科診療における人参養栄湯の有用性.
 - Phil漢方, 2020;(79):16-18
 - 洞下由記, 佐藤匠, 澤田紫乃, 白石絵莉子, 鈴木由妃, 岩端秀之, 杉下陽堂, 高江正道, 鈴木直
- 4 当院のがん・生殖医療外来における10年間にわたる精子凍結112例の検討―今後の課題
 - 日本受精着床学会雑誌,2020;37(1):61-66

② 総説又は症例解説

- 長谷川潤一
- 1 QUIZ!教えて!はせじゅん先生 助産師の超音波ビジュアル解説(第9回) 子宮の中をのぞける時代
 - ペリネイタルケア,2019;38(4):313-317
 - 五十嵐豪
- 2 早発卵巣不全患者のリスク管理
 - 医学のあゆみ, 2019;269(1):76-79.
 - 高江正道, 鈴木直
- 3 若年がんと妊孕性温存
 - 日本女性医学学会雑誌,2019;26(2):212-216
 - 岩端由里子, 岩端秀之, 鈴木直
- 4 ・ 妊孕性温存のがん・生殖医療 小児がん患者に対する妊孕性温存療法
 - 日本小児血液・がん学会雑誌, 2019;56(1):14-18

- 中村健太郎, 高江正道, 鈴木直
- 5 小児, 思春期・若年がん患者の妊孕性温存に関する診療ガイドラインに沿った臨床の展開 6.総論
 - 産科と婦人科,2019;86(4):445-450
 - 鈴木由妃, 杉下陽堂, 鈴木直
- 6 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, 2019;86(Suppl.): 121-127
 - 古谷菜摘, 長谷川潤一, 鈴木直
- 7 【産婦人科救急・当直対応マニュアル】産科編 周産期救急疾患への初期対応 警告出血を伴う前置胎盤
 - 臨床婦人科産科,2019;73(4):203-206
 - 長谷川潤一
- 8 Quiz!教えて!はせじゅん先生 助産師の超音波ビジュアル解説(第10回) 超音波では分からない
 - **ペリネイタルケア**, 2019;38(5):417-422
 - 長谷川潤一
- 9 【超音波診断CONTENTS 2019 BOOK】胎児エコー検査 はせじゅん先生伝授!「これだけやっておこう胎児エコー検査」
 - 映像情報Medical, 2019;51(6):138-147
 - 岩端秀之,鈴木直
- 10 ・ がん・生殖医療の課題と今後の展望
 - 細胞, 2019;51(5):8-11
 - 三浦 彩子
- 11 【妊娠・分娩・産褥期の出血 時期別アプローチ ドクターコール?経過観察?問題に答えてアセスメントカアップ】分娩中 弛緩出血
 - ペリネイタルケア, 2019;38(6):552-555
 - 倉﨑昭子
- 12 【妊娠・分娩・産褥期の出血 時期別アプローチ ドクターコール?経過観察?問題に答えてアセスメントカアップ】妊娠中 胎盤早期剥離
 - ペリネイタルケア, 2019;38(6):542-546
 - 長谷川潤一
- 13 【妊娠・分娩・産褥期の出血 時期別アプローチ ドクターコール?経過観察?問題に答えてアセスメントカアップ】産科出血はいかにして起こるのか
 - ペリネイタルケア, 2019;38(6):532-536
 - 長谷川潤一
- 14 QUIZ!(最終回) 教えて!はせじゅん先生 助産師の超音波ビジュアル解説(第11回) 超音波を安全なお産につなげる
 - ペリネイタルケア, 2019;38(6):521-526
 - 長谷川潤一
- 15 【胎盤学と胎児学の新たな国際展開】胎盤の異常と超音波画像所見
 - 医学のあゆみ,2019;269(10):801-804
 - 長谷川潤一
- 16 QUIZ!教えて!はせじゅん先生 産科のCase Studyビジュアル解説(第1回) 見えすぎても困ります
 - ペリネイタルケア, 2019;38(7):625-629
 - 倉﨑昭子

- 17 【周産期の感染症まるわかり 病態生理&ケア 風疹・梅毒・パルボウイルスetc.知っておくべき最新トピックス】麻疹・水痘
 - ペリネイタルケア, 2019;38(8):737-740
 - 長谷川潤一
- 18 Quiz!教えて!はせじゅん先生 産科のCase Studyビジュアル解説(第2回) なぜ減らない
 - ペリネイタルケア, 2019;38(8):721-725
 - 中村健太郎, 高江正道, 鈴木直
- 19 【AYA世代のがんを考える】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
 - 保険の科学, 2019:61(8):514-520
 - 長谷川潤一, 関沢明彦, 石渡勇
- 20 【周産期の痛みのケア】産科 管理の実際 硬膜外麻酔による無痛分娩 無痛分娩と合併症 日本産婦人科医会調査から
 - 周産期医学, 2019;49(8):1043-1046
 - 倉﨑昭子
- 21 【妊娠期の症状 重大疾患の落とし穴 DLできる!鑑別おたすけフローチャート付き】出血(解説/特集)
 - ペリネイタルケア, 2019;38(9):877-880
 - 長谷川潤一
- 22 QUIZ!教えて!はせじゅん先生 産科のCase Studyビジュアル解説(第3回) どろ
 - ペリネイタルケア, 2019;38(9):825-830
 - 長谷川潤一, 倉崎昭子, 鈴木直
- 23 【エキスパートに聞く産婦人科超音波ABC】胎盤・臍帯・羊水
 - 産科と婦人科,2019;86(9):1099-1105
 - 長谷川潤一
- 24 Quiz!教えて!はせじゅん先生 産科のCase Studyビジュアル解説(第4回) ストロー
 - **ペリネイタルケア**, 2019;38(10):921-926
 - 長谷川潤一
- 25 QUIZ!教えて!はせじゅん先生 産科のCase Studyビジュアル解説(第5回) 胎盤にもできる
 - **ペリネイタルケア**, 2019;38(11): 1025-1029
 - 近藤春裕
- 26 特集清時代の子宮鏡診療 子宮鏡の器具
 - 産科と婦人科,2019;86(11):1316-1320
 - 出浦伊万里
- 27 腹腔鏡手術の基本主義の習得
 - 臨床婦人科産科,2019;73(11):1115-1122
 - 長谷川潤一
- 28 Quiz!教えて!はせじゅん先生 産科のCase Studyビジュアル解説(第6回) 大発見
 - **ペリネイタルケア**, 2019;38(12):1129-1134
 - 長谷川潤一
- 29 産科医療補償制度再発防止に関する報告書から 胎児機能不全を見逃さないためには 胎児心拍数陣痛図の判読に関する教訓

- 日本産科婦人科学会雑誌,2019;71(12):2618-2623
- 長谷川潤一
- 30 Quiz!教えて!はせじゅん先生 産科のCase Studyビジュアル解説(第7回) のう
 - ペリネイタルケア, 2020;39(1):1-6
 - 長谷川潤一, 佐々木貴充, 古谷菜摘, 倉﨑昭子, 鈴木直
- 31 周産期超音波検査バイブル-エキスパートに学ぶ技術と知識のエッセンス】産科超音波検査の基礎編 胎盤・臍帯・羊水の評価
 - 臨床婦人科産科 . 2020:74(1):50-56
 - 長谷川潤一
- 32 【前置胎盤と常位胎盤早期剥離まるわかり 助産師の早期アセスメントと対応がカギ!】前置胎盤 診断のコツ 胎盤の migrationに惑わされるな!
 - ペリネイタルケア, 2020;39(2):136-139
 - 長谷川潤一
- 33 QUIZ!教えて!はせじゅん先生 産科のCase Studyビジュアル解説(第8回) かたい胎盤
 - リネイタルケア, 2020;39(2):121-125
 - 長谷川潤一
- 34 QUIZ!教えて!はせじゅん先生 産科のCase Studyビジュアル解説(第9回) 個性
 - ペリネイタルケア, 2020;39(3):225-229
 - 杉下陽堂,鈴木直
- 35 がん・生殖医療(Oncofertility)
 - 日本医師会雑誌, 2020;148(12):2414-2414
- ③ 症 例 報 告
 - 古谷菜摘, 長谷川潤一, 桜井研三, 廣瀬あかね, 本間千夏, 三浦彩子, 倉﨑昭子, 近藤春裕, 北東功, 鈴木直
- 1 分娩直前に発症したと疑われる母児間輸血症候群の1例
 - 日本周産期·新生児医学会雑誌,2019;55(1):194-197
 - 洞下由記, 水主川純, 今井悠, 近藤春裕, 中村真, 長谷川潤一, 鈴木直
- 2 発性血小板減少性紫斑病合併妊娠の治療に難渋し多腺性内分泌症候群皿型と診断した1例
 - 日本周産期·新生児医学会雑誌,2019;55(1):157-160
 - 岩端由里子, 吉岡範人, 原田賢, 中村貴香, 山中弘之, 長谷川潤一, 鈴木直
- 3 子宮体癌患者におけるsub-massive PTEに対するリバーロキサバンの使用経験
 - 日本産婦人科·新生児血液学会誌,2019;29(1):35-36
 - 佐々木貴充,長谷川潤一,鈴木直
- 4 ・ 帝王切開直前に前置血管の破綻を来した一例
 - 日本産婦人科·新生児血液学会誌,2019;29(1):21-22
 - 佐々木貴充,長谷川潤一,鈴木直
- 5 ・ 前置血管の診断と管理
 - 超音波TECHNO, 2019;31(3):47-51
 - 足利朋子、長江千愛、森美佳、梅沢陽太郎、須藤明希奈、山下敦己、伊東祐順、、北東功、佐々木貴充、長谷川潤一、瀧正志

- 6 予定帝王切開分娩に帽状腱膜下出血を発症した重症血友病A新生児
 - 日本産婦人科·新生児血液学会誌,2019;29(1):5-6
 - 中村健太郎, 安藤歩, 倉﨑昭子, 須田梨沙, 荘慎太郎, 小祝千夏, 松尾若奈, 西山晴子, 持丸佳之, 荒瀬透, 吉村拓馬
- 7 子宮頸管ポリープ切除術を契機として診断に至った神経内分泌腫瘍を伴う子宮頚部微小浸潤腺癌の1例
 - 神奈川産科婦人科学会誌, 2019;56(1):6-10

学会発表

①国際学会

- ONao Suzuki
- 1 Laparoscopic approach to ovarian tissue collection and re-transplantation. What are the indications and risks?
 - SASREG-ISGE and ESGE Conference 2019, 2019
- 2 Current Topics on Fertility Preservation for the CAYA Cancer Patients in Asia
 - The 9th Congress of the Asia Pacific Initiative on Reproduction, 2019
- 3 Cryopreservation of ovarian tissue and transplantation
 - The Sixth Session of China-USA High Level Forum on Reproductive Medcine, 2019

- 4 Current status of fertility preservation for CAYA cancer patients in the world and Asia
 - the Sixth Session of China-USA High Level Forum on Reproductive Medcine, 2019
 - ©Eiji Kondo, Tsutomu Tabata, Nao Suzuki, Daisuke Aoki, Kiyoko Kato, Tetsutaro Hamano, Yoshio Kotera, Osamu
 - Tokuyama, Keiichi Fujiwara, Eizo Kimura, Fumitoshi Terauchi, Toshiyuki Sumi, Aikou Okamoto, Nobuo Yaegashi, Takayuki Enomoto, Toru Sugiyama
 - The prognosis of patients with recurrent or persistent ovarian clear cell carcinoma: Results from a randomized phase III study (JGOG3017/GCIG)
 - ASCO 2019: 55th Annual Meeting of the American Society of Clinical Oncology, 2019
- 6 Recent advances of ovarian tissue cryopreservation and transplantation
 - The 2nd ASFP Symposium, 2019
 - ©Kentaro Nakamura, Seido Takae, Eriko Shiraishi, Yuki Horage, Kaori Uwajima, Yuki Suzuki, Shino Sawada, Hideyuki Iwahata, Yodo Sugishita, Nao suzuki
- The 9 years-experience of fertility preservation for breast cencer patients at advanced fertility preservation center in Japan
 - ESHRE 2019 35th annual Meeting, 2019
 - Seido Takae, Nao Suzuki
- 8 Fertility preservation in breast and hematologic cancers
 - PSRM 25th Annual Convention, 2019
 - OSeido Takae, Nao Suzuki
- 9 Ovarian tissue cryopreservation & transplantation: state of the art
 - PSRM 25th Annual Convention, 2019

10 Recent advances of fertility preservation for the CAYA cancer patients in Japan The 11th korea Japan ART Conference, 2019 ©Lingbo Meng, Yodo Sugishita, Yuki Suzuki, Sandy Nishimura, Atsushi Uekawa, Akiko Tozawa, Nao Suzuki Resumption of hormonal cycle after heterotopic transplantation of ovarian tissue cryopreserved by closed vitrification 11 CRYO2019: 56th Annual Meeting of the Society for Cryobiology, 2019 @Yodo Sugishita, Yuki Suzuki, Sandy Nishimura, Lingbo Meng, Atsushi Uekawa, Akiko Tozawa, Keisuke Edashige, Nao 12 The quantification of residual cryoprotectants in the thawed ovarian tissue for ovarian tissue transplantation CRYO2019:56th annual meeting of the society for cryobiology, 2019 • Q Yuki Suzuki, Yodo Sugishita, Lingbo Meng, Sandy Nishimura, Akiko Tozawa, Nao Suzuki 13 - Mitochondrial function evaluation of immature and mature oocytes follows vitrification and thawing CRYO2019: 56th Annual Meeting of the Society for Cryobiology, 2019
 ONao Suzuki
 14 Oncology Fertility - PCIOC2019, 2019 15 卵巣凍結 International conference on human fertility preservation and advanced reproductive medicine, 2019 16 Recent advances of fertility preservation for the CAYA cancer patiens in Japan International Conference on Human Fertility Preservation and Advanced Reproductive Medicine, 2019 Recent advances on Fertility Preservation for the CAYA Cancer Patients- Ovarian Tissue Cryopreservation and Ovarian 17 Tissue Transplantation 2019 Annual Congress of Reproduction Medicine in Shaanxi Province, 2019 OJunichi Hasegawa 18 Antenatal placental pathological assessment using Superb Micro-vascular Imaging (SMI) World Congress of Perinatal Medicine, Istanbul 2019, 2019 19 States of Global fertility Preservation Inaugural Meeting of the Philippine Society for Fertility Preservation, 2019 20 The importance of a Multidisciplinary Approach in Fertility Preservation Inaugural Meeting of the Philippine Society for Fertility Preservation, 2019

	•	⊚Nao Suzuki
21	٠	Fertility Preservation in Women with Gynecologic Cancer
	•	Inaugural Meeting of the Philippine Society for Fertility Preservation, 2019
	٠	⊚Nao Suzuki
22	٠	Status of Global Fertility Preservation
	•	35th Annual Convention of Philipine Society of Oncologist, Inc, 2019
	٠	⊚Nao Suzuki
23	٠	Update of ovarian tissue freezing and transplantation in the worldwide and Asia
	•	The 4th Shanghai Forum for Fertility Preservation and Symposium and Workshop of ASFP, 2019
	٠	⊚Seido Takae, Yodo Sugishita
24	٠	Cryopreservation and transplantation of ovarian tissue workshop at PSRM
	•	PSRM 12th Biennial Congress, 2019
	٠	⊚Seido takae, Yodo Sugishita, Nao Suzuki.
25	٠	Onco-fertility Research and Clinical Practice
	٠	SRM 12th Biennial Congress, 2019
	٠	⊚Yodo Sugishita, Seido Takae
26	٠	Ovarian Tissue Cryopreservation: Slow Freezing vs Vitrification
	٠	PSRM2019, 2019
	٠	©Dexter Hayes, R Bendon, JH Collins, Junichi Hasegawa, M Parast, J Warland, AEP Heazell
27	٠	Umbilical cord characteristics and their association with adverse pregnancy outcomes: a systematic review and meta- analysis
	٠	The International Stillbirth Alliance's 11th Annual Conference 2019, 2019
	٠	©Chika Homma, Junichi Hasegawa
28	٠	A case report of hypoplastic kidney involved hypoplastic lung resulted in neonatal death without oligohydramnios
	٠	ISUOG 2019, 2019
	٠	⊚Nao Suzuki
29	٠	Ovarian tissue cryopreservation and transplantation: 20 year of progress
	٠	ASRM 2019 Scientific Program, 2019
	٠	⊚Junichi Hasegawa
30	٠	Advanced placenta evaluation using SMI, Canon Medical Systems, INSIGHT SESSION
	٠	ISUOG 2019, 2019
	٠	⊚Ayako Miura, Norihito Yoshioka, Shiho Kuji, Imari Deura, Tatsuru Ohara, Junichi Hasegawa, Nao Suzuki
31		Pregnancy and postpartum changes in uterine cervical biopsy abnormalities at our hospital
		ESGO 2019, 2019

	©Hiraku Endo, Norihito Yoshioka, Hiroyuki Yamanaka, Shiho Kuji, Imari Deura, Tatsuru Ohara, Akiko Tozawa, Junichi Hasegawa, Miyuki Harada, Yutaka Osuga, Nao Suzuki Current status of oncofertility care for the AYA
32	 cancer patients with ovarian germ cell tumors in japan – a fact-finding survey by japan agency for medical research adevelopment (AMED)
	- SGO 2019, 2019
	■ ©T Nakamura, N Yoshioka, H Endo, H Yamanaka, S Kuji, I Deura, T Ohara, J Hasegawa and N Suzuki
33	An evaluation of SMI and SWE utility in the identification of the uterine cervical lesion
	- ESGO 2019, 2019
	©Yuriko Iwahata, Seido Takae, Imari Deura, Ryo Kanamori, Eriko Shiraishi, Hideyuki Iwahata, Yuki Horage, Yodo Sugis Nao Suzuki
34	Experience of a patient with breast cancer suggesting improvement of ovarian function by orthotopic oarian tissue transplantation using vitrification protocol
	2019 Oncofertility Consortium Conference, 2019
	©Kentaro Nakamura, Seido Takae, Eriko Shiraishi, Kiemi Shinya, Nao Suzuki
35	Gonadotoxicity of PARP Inhibitors for ovarian function
	The 6th World Congress of the ISFP, 2019
	⊚Yodo Sugishita, Yuki Suzuki-Takahashi, Lingbo Meng, Sandy Nishimura, Mayu Sekiguchi-Yoshinari, Megumi Kashiwa
	Sayako Furuyama, Atsushi Uekawa, Nao Suzuki
36	The Quantification of Residual Cryoprotectants in the Thawed Ovarian Tissue for Ovarian Tissue Transplantation
	The 6th World Congress of the ISFP, 2019
	©Hideyuki Iwahata, Seido Takae, Yuriko Iwahata, Eriko Shiraishi, Yasuko Abe, Yuki Suzuki-Takahashi, Shino Sawada,
37	Sugishita, Yuki Horage-Okutsu, Nao Suzuki
37	Ovarian Tissue Transplantation: The 8 Case Experiences of Single Fertility Preservation Center in Japan
	The 6th World Congress of the ISFP, 2019
	©Tai Kawahara, Yuki Horage-Okutsu, Megumi Kashiwagi, Mariko Nakajima, Atsushi Uekawa, Eriko Shiraishi, Yodo Sug
	Seido Takae, Nao Suzuki Aromatase Inhibitor Use During Ovarian Stimulation in Uterine Endometrial Cancer: Clinical Backgrounds and Xenogra
38	Mouse Model Study
	The 6th World Congress of the ISFP, 2019
	□ ©Nao Suzuki
39	 Vitrification
	The 6th World Congress of the ISFP, 2019
	⊚Yasushi Yumura, Akira Tsujimura, Hiroshi Okada, Kuniaki Ota, Masafumi Kitazawa, Tatsuya Suzuki, Toshiyuki Kakini
	Teruaki Iwamoto, Seido Takae, Nao Suzuki
40	Japanese Nationwide Survey of Sperm Banking for Young Cancer Patients in 2016
	The 6th World Congress of the ISFP, 2019

- ©Seido Takae, Jung Ryeol Lee, Nalini Mahajan, Budi Wiweko, Nares Sukcharoen, Virgilio Novero, Alexander Kenenth Doo,
- * Chii-Ruey Tzeng, Ri-Cheng, Chian, Minh Chau, Debra Gook, Seok Hyun Kim, Antoinette Catherine Anazodo, Wen Li, Wen
- 41 Di, Wen, NAo Suzuki
 - Current Status of Fertility Preservation for Child and Adolescent Cancer Patients in Asian Countries
 - The 6th World Congress of the ISFP, 2019
 - ©Reiko Suzuki, Yuki Horage-Okutsu, Tai Kawahara, Kentaro Nakamura, Eriko Shiraishi, Yuki Suzuki-Takahashi, Shino Sawada, Hideyuki Iwahata, Yodo Sugishita, Seido Takae, Nao Suzuki
- The Outcome of Random-Start Ovarian Stimulation with or without Aromatase Inhibitor for Oocyte Cryopreservation in Cancer Patients
 - The 6th World Congress of the ISFP, 2019
 - OYuriko Iwahata, Junichi Hasegawa, Hideyuki Iwahata, Nao Suzuki
- 43 Obstetric risk factors for the development of neonatal intraventricular hemorrhage in preterm infants
 - 9th Taiwan-Japan-Korean Symposium in Maternal-Fetal Medicine, 2019
 - ◎杉下陽堂,洞下由記,鈴木由妃,澤田紫乃,白石絵莉子,岩端秀之,高江正道,鈴木直
- 44 Ovarian Stimulation for Fertility Preservation in Women with Cancer
 - ASPIRE 8th masterclass, 2020
 - ©Shinji Katsuragi, Junichi Hasegawa, Hiroaki Tanaka, Masamitsu Nakamura, Naohiro Kanayama, Masahiko Nakata, Takeshi Murakoshi, Jun Yoshimatsu, Kazuhiro Osato, Kayo Tanaka, Akihiko Sekizawa, Isamu Ishiwata, Tomoaki Ikeda
 - Japan's effort to reduce the maternal death from critical obstetrical hemorrhage: Nationwide Registry
 - SMFM 40th Annual Meeting—The Pregnancy Meeting, 2020
 - OYodo Sugishita, Meng Limbo, Nao Suzuki
- 46 Training Class of ovarian tissue cryopreservation technology
 - 2019 Annual Congress of Reproduction Medicine, 2019
 - ⊚Yodo Sugishita, Yuki Suzuki, Meng Limbo, Sandy Nishimura, Mayu Sekiguchi, Megumi Kashiwagi, Sayako Furuyama,

 Atsushi Uekawa, Nao Suzuki
- THE QUANTIFICATION OF RESIDUAL CRYOPROTECTANTS IN THE THAWED OVARIAN TISSUE FOR OVARIAN TISSUE TRANSPLANTATION
 - ISFP2019, 2019
 - ©Yodo Sugishita, Yuki Suzuki, Meng Limbo, Sandy Nishimura, Mayu Sekiguchi, Megumi Kashiwagi, Sayako Furuyama, Atsushi Uekawa, Nao Suzuki
- THE QUANTIFICATION OF RESIDUAL CRYOPROTECTANTS IN THE THAWED OVARIAN TISSUE FOR OVARIAN TISSUE TRANSPLANTATION
 - ISFP2019, 2019

②国内学会

- ◎岩端秀之, 岩端由里子, 鈴木直
- 1 ・ 抗がん薬の性腺毒性に対する甲状腺ホルモンによる卵巣保護に関する研究
 - 第71回日本産科婦人科学会, 2019
 - ◎長谷川潤一
- 2 産科医療補償制度再発防止に関する報告書から~胎児機能不全を見逃さないためには~3)胎児心拍数陣痛図の判読に 関する数訓
 - 第71回日本産科婦人科学会, 2019

- ◎川原泰, 上川篤志, 杉下陽堂, 高江正道, 洞下由記, 鈴木直
- 3 異種移植モデルを用いた卵巣刺激時のAromatase Inhibitor 併用と子宮内膜癌細胞の増殖に関する検討—より安全な妊孕性温存療法の開発
 - 第71回日本産科婦人科学会, 2019
 - ◎杉下陽堂, 上川篤志, 鈴木由妃, 佐藤匠, 戸澤晃子, 鈴木直
- 4 · AYA 世代がん患者に対する卵巣組織移植術における融解卵巣組織内の凍結保護剤遺残に関する安全性の検討
 - 第71回日本産科婦人科学会, 2019
 - 〇上川篤志、杉下陽堂、戸澤晃子、鈴木直
- 5 卵巣明細胞癌におけるARID1A 標的遺伝子の同定
 - 第71回日本産科婦人科学会, 2019
 - ◎長谷川潤一
- 6 ・ 産婦人科診療ガイドライン―産科編コンセンサスミーティング
 - 第71回日本産科婦人科学会, 2019
 - ◎美馬康幸, 出浦伊万里, 黄志芳, 永澤侑子, 山中弘之, 吉岡範人, 久慈志保, 津田千春, 大原樹, 戸澤晃子, 長谷川潤一, 鈴木直
- 7 当院における腹腔鏡下広汎子宮全摘出術の経験
 - 第71回日本産科婦人科学会, 2019
 - ◎長谷川潤一
- 8 J-MELS講習会を通じた地域連携への取り組み:5年間の活動報告と今後の展望 J-CIMELSワークショップ 1) 5年間の活動の実績と展望
 - 第71回日本産科婦人科学会, 2019
 - ◎黄志芳, 大原樹, 山中弘之, 吉岡範人, 津田千春, 久慈志保, 出浦伊万里, 戸澤晃子, 長谷川潤一, 鈴木直
- 9 プラチナ抵抗性再発卵巣癌におけるノギテカン・ベバシズマブ併用療法の有効性・安全性評価
 - 第71回日本産科婦人科学会, 2019
 - ◎佐々木貴充,大原樹,黄志芳,永澤侑子,山中弘之,遠藤拓,吉岡範人,久慈志保,出浦伊万里,戸澤晃子,長谷川潤 一,鈴木直
- 10 当院におけるプラチナ抵抗性再発卵巣癌に対するゲムシタビン、ベバシズマブ併用療法の使用経験
 - 第71回日本産科婦人科学会, 2019
 - ◎倉﨑昭子
- 11 J-MELS講習会を通じた地域連携への取り組み:5年間の活動報告と今後の展望 J-CIMELSワークショップ 5)医療スタッフ の利便性を考慮したナイトコースの取り組み
 - 第71回日本産科婦人科学会, 2019
 - ◎洞下由記, 白石絵莉子, 永澤侑子, 久慈志保, 上嶋佳織, 鈴木由妃, 澤田紫乃, 杉下陽堂, 高江正道, 長谷川潤一, 鈴木直
- 12 当院における子宮内膜異型増殖症及び子宮体癌に対する高用量MPA 療法に関する妊孕性温存の検討
 - 第71回日本産科婦人科学会, 2019
 - ◎近藤春裕, 今井悠, 吉岡範人, 大原樹, 戸澤晃子, 長谷川潤一, 鈴木直
- 13 ・ 症候性子宮筋腫に対する子宮動脈塞栓術の有用性に関する検討
 - 第71回日本産科婦人科学会, 2019
 - ◎長谷川潤一
- 14 ランチョンセミナー27 Aplioで迫る高精細超音波の世界
 - 第71回日本産科婦人科学会, 2019

- ◎山中弘之,吉岡範人,中村貴香,遠藤拓,大原樹,戸澤晃子,長谷川潤一,原田美由紀,大須賀穣,鈴木直
- 15 日本医療研究開発機構(AMED)がん生殖研究大須賀班. AYA 世代の卵巣胚細胞性腫瘍患者における化学療法施行後の 好孕性にかかわる実態調査
 - 第71回日本産科婦人科学会, 2019
 - ◎久慈志保,遠藤拓,黄志芳,山中弘之,永澤侑子,吉岡範人,洞下由記,出浦伊万里,大原樹,戸澤晃子,長谷川潤一, 鈴木直
- 16 AYA 世代の婦人科悪性腫瘍—その特徴と問題点—
 - 第71回日本産科婦人科学会, 2019
 - ◎中村貴香, 吉岡範人, 遠藤拓, 山中弘之, 大原樹, 戸澤晃子, 長谷川潤一, 原田美由紀, 大須賀穣, 鈴木直
- 17 · 妊孕性温存チーム. AYA 世代の卵巣性索間質性腫瘍における, がん・生殖医療の実態調査
 - 第71回日本産科婦人科学会, 2019
 - ◎澤田紫乃, 五十嵐豪, 上嶋佳織, 鈴木由妃, 永澤侑子, 杉下陽堂, 戸澤晃子, 長谷川潤一, 鈴木直
- 18 当院における若年卵巣癌患者の治療後ヘルスケアの現状
 - 第71回日本産科婦人科学会, 2019
 - ◎五十嵐豪, 佐藤匠, 中村健太郎, 杉下陽堂, 長谷川潤一, 鈴木直
- 19 カニクイザルを用いた危機的産科出血に対する動脈塞栓術の基礎的研究
 - 第71回日本産科婦人科学会, 2019
 - ◎白石絵莉子, 高江正道, 上嶋佳織, 鈴木由妃, 澤田紫乃, 杉下陽堂, 洞下由記, 岡本愛光, 鈴木直
- 20 · 小児の卵巣予備能評価法として抗ミュラー管ホルモン(AMH)測定は有用か?
 - 第71回日本産科婦人科学会, 2019
 - ◎戸澤晃子, 三上幹男, 津田千春, 大原樹, 鈴木直, 池田仁惠, 小林陽一, 永瀬智, 横山正俊, 榎本隆之, 片渕秀隆
- 21 「子宮頸部円錐切除術の実態調査」に関する小委員会. 子宮頸部円錐切除症例の挙児希望症例に関する後方視的検討
 - 第71回日本産科婦人科学会, 2019
 - ◎本間千夏, 三浦彩子, 原田賢, 古谷菜摘, 倉﨑昭子, 中村真, 近藤春裕, 長谷川潤一, 鈴木直
- 22 IgA 腎症の生体腎移植後の妊娠中に腎機能が増悪し緊急帝王切開を要した一例
 - 第71回日本産科婦人科学会, 2019
 - ◎田村みどり, 細沼信示, 阿部恭子, 岡本美穂, 横道憲幸, 飯田智博, 長谷川潤一, 鈴木直
- 23 当院における癒着胎盤症例の臨床的検討
 - 第71回日本産科婦人科学会, 2019
 - ◎遠藤拓, 吉岡範人, 中村貴香, 山中弘之, 大原樹, 戸澤晃子, 長谷川潤一, 原田美由紀, 大須賀穣, 鈴木直
- 24 性索間質性腫瘍に対する化学療法施行後の妊孕性
 - 第71回日本産科婦人科学会, 2019
- ◎鈴木由妃, 小泉智恵, 杉下陽堂, 高江正道, 洞下由記, 川井清考, 杉本公平, 髙井泰, 古井辰郎, 鈴木直 乳がん女性とその夫の妊孕性温存に関する心理教育プログラム(O!PEACE)の効果評価: 他施設合同によるランダム化比較試験
 - 第71回日本産科婦人科学会, 2019
 - ◎伊藤薫, 吉岡範人, 遠藤拓, 山中弘之, 久慈志保, 出浦伊万里, 大原樹, 戸澤晃子, 長谷川潤一, 鈴木直
- 26 SMI とSWE を用いた超音波技術により悪性診断が有用であった卵巣癌の一例
 - 第71回日本産科婦人科学会, 2019
 - ◎鈴木直

- 27 本邦におけるがん・生殖医療の現状と課題
 - 第107回日本泌尿器科学会総会, 2019
 - ◎大原樹
- 28 リムパーザ投与におけるマネージメント
 - Ovarian Cancer Conference 神奈川, 2019
 - ◎長谷川潤一
- 29 母体安全の提言
 - 2019年度熊本県産婦人科医会定例総会, 2019
- 30 抗がん剤と妊孕性
 - 平成31年度春期妊婦・授乳婦薬物療法認定薬剤師講習会, 2019
 - 。 ◎古谷菜摘, 原田賢, 本間千夏, 三浦彩子, 倉崎昭子, 五十嵐豪, 近藤春裕, 長谷川潤一, 鈴木直
- 31 妊娠後期に胎児水腫をきたした21トリソミーの一例
 - 日本超音波医学会第92回学術集会, 2019
 - ◎古谷菜摘
- 32 高周波超音波プローブと微細ドプラを用いた胎盤の超音波病理診断
 - 日本超音波医学会第92回学術集会, 2019
 - ◎佐々木貴充, 倉崎昭子, 長谷川潤一, 三浦彩子, 本間千夏, 美馬康幸, 中村貴香, 五十嵐豪, 近藤春裕, 鈴木直
- 33 妊娠中に軽快したCLFO (congenital fluid overload) の1例
 - 日本超音波医学会第92回学術集会, 2019
 - ◎美馬康幸, 古谷菜摘, 倉崎昭子, 佐々木貴充, 土居正知, 高木正之, 長谷川潤一, 鈴木直
- 34 胎盤血管腫を認めた胎児発育不全の一例
 - 日本超音波医学会第92回学術集会, 2019
 - ◎倉崎昭子, 長谷川潤一, 本間千夏, 古谷菜摘, 佐々木貴充, 中村貴香, 美馬康幸, 三浦彩子, 近藤春裕, 鈴木直
- 35 Free-loopで急激に増大した臍帯静脈瘤の一例
 - 日本超音波医学会第92回学術集会, 2019
 - ◎長谷川潤一
- 36 · 妊娠初期スクリーニング-超音波とNIPT- 初期スクリーニングにおける超音波検査の役割
 - 日本超音波医学会第92回学術集会, 2019
 - ◎長谷川潤一, 古谷菜摘, 土居正知, 佐々木貴充, 美馬康幸, 倉崎昭子, 高木正之, 鈴木直
- 37 妊娠初期の真結節が臍帯過捻転・周郭胎盤を形成したと考えられる一例
 - 日本超音波医学会第92回学術集会, 2019
 - ◎中村貴香,長谷川潤一,三浦彩子,倉崎昭子,本間千夏,佐々木貴充,美馬康幸,五十嵐豪,近藤春裕,鈴木直
- 38 双胎一児稽留流産後の前置血管の一例
 - 日本超音波医学会第92回学術集会, 2019
 - ・ ◎西尾美佐子, 三村秀文, 濱口真吾, 森谷淳二, 橋本一樹, 和田慎司, 鈴木直, 近藤春裕, 井上荘一郎, 坂本三樹
- 39 本邦における子宮筋腫に対するUAEの動向

- 第48回日本IVR学会総会, 2019
- ◎阿部恭子, 白石絵莉子, 上嶋佳織, 鈴木由妃, 澤田紫乃, 岩端秀之, 杉下陽堂, 高江正道, 洞下由記, 鈴木直
- 40 乳がん治療後に生殖医療を行った患者の妊娠率の検討
 - 第153回関東生殖医学会, 2019
 - ◎佐々木貴充, 長谷川潤一, 鈴木直
- 41 帝王切開直前に前置血管の破綻を来した1例
 - 第29回日本産婦人科・新生児血液学会学術集会, 2019
 - ◎長谷川潤一
- 42 超音波Aplioの血流イメージングを診断と治療に活かす
 - 第29回 日本産婦人科・新生児血液学会, 2019
 - ◎岩端由里子, 吉岡範人, 原田賢, 中村貴香, 山中弘之, 長谷川潤一, 鈴木直
- 43 子宮体癌患者におけるsub-massive PTEに対するリバーロキサバンの使用経験
 - 第29回日本産婦人科・新生児血液学会学術集会, 2019
 - ◎鈴木直
- 44 婦人科癌における新たな治療戦略~MSI-High固形癌を考える~
 - 第60回日本臨床細胞学会総会(春季大会), 2019.
 - · ②細沼信示, 大原樹, 横道憲幸, 吉岡範人, 久慈志保, 出浦伊万里, 大熊克彰, 戸澤晃子, 島田直樹, 千川晶弘, 鈴木直
- 45 腹腔細胞診が有用であった卵巣悪性リンパ腫の一例
 - 第60回日本臨床細胞学会総会(春季大会), 2019
 - ◎本間千夏, 大熊克彰, 今西博治, 安藤歩, 岩端秀之, 近藤亜未, 長谷川潤一, 鈴木直
- 46 外陰部に発生したデスモイド型線維腫症の一例
 - 第137回関東連合産科婦人科学会総会・学術集会, 2019
 - ◎中村貴香,佐々木貴充,美馬康幸,本間千夏,倉崎昭子,三浦彩子,五十嵐豪,長谷川潤一,鈴木直
- 47 胎児不整脈に児頭電極誘導を用いて管理した1例
 - 第137回関東連合産科婦人科学会総会・学術集会, 2019
 - ◎竹内淳, 阿部恭子, 遠藤拓, 岡本美穂, 横道憲幸, 飯田智博, 長谷川潤一, 田村みどり, 鈴木直
- 48 分娩時に発症し、生存し得た臨床的羊水塞栓症の1例
 - 第137回関東連合産科婦人科学会総会・学術集会, 2019
 - ②佐々木貴充, 長谷川潤一, 倉崎昭子, 三浦彩子, 本間千夏, 中村貴香, 美馬康幸, 五十嵐豪, 近藤春裕, 鈴木直
- 49 適切な入院管理と外来フォローアップで健児を得た前置血管の2症例
 - 第137回関東連合産科婦人科学会総会・学術集会, 2019
 - ◎佐々木貴充, 長谷川潤一, 古谷菜摘, 今井悠, 鈴木由妃, 倉﨑昭子, 鈴木直
- 50 置血管の超音波診断と管理に関する疫学調査
 - 第137回関東連合産科婦人科学会総会・学術集会, 2019

- ◎金森玲, 久慈志保, 岩端由里子, 原田賢, 古谷菜摘, 鈴木由妃, 中村貴香, 佐々木貴充, 遠藤拓, 山中弘之, 細沼信示, 洞 下由記, 出浦伊万里, 大原樹, 鈴木直 51 婦人科腫瘍における妊孕性温存 - 第381回四水会, 2019 ○鈴木直 52 - 婦人科腫瘍における静脈血栓塞栓症に対するDOACsの有効性に関する最新トピックス ■ 第61回日本婦人科腫瘍学会学術講演会, 2019 ◎金森玲, 久慈志保, 岩端由里子, 原田賢, 古谷菜摘, 黄志芳, 永澤侑子, 山中弘之, 横道憲幸, 三浦彩子, 近藤亜未, 細沼 信示, 吉岡範人, 洞下由記, 出浦伊万里, 大原樹, 戸澤晃子, 鈴木直 53 - AYA世代子宮体癌患者の治療選択と妊孕性温存療法の転帰 - 第61回日本婦人科腫瘍学会学術講演会, 2019 ◎横道憲幸, 澤邊愛加, 黄志芳, 金森玲, 永澤侑子, 山中弘之, 細沼信示, 吉岡範人, 久慈志保, 出浦伊万里, 戸澤晃子, 大 原樹. 鈴木直 54 - 当院における子宮頸癌に対するBevacizumabの使用経験 - 第61回日本婦人科腫瘍学会学術講演会, 2019. ◎久慈志保, 金森玲, 黄志芳, 永澤侑子, 山中弘之, 細沼信示, 吉岡範人, 出浦伊万里, 大原樹, 戸澤晃子, 本吉愛, 右田王 介. 鈴木直 55 - 当院の遺伝性乳がん卵巣がん症候群に対するリスク低減卵巣卵管摘出術施行状況と病理組織学的検討 - 第61回日本婦人科腫瘍学会学術講演会, 2019 ◎細沼信示, 大原樹, 工藤公介, 山中弘之, 横道憲幸, 久慈志保, 出浦伊万里, 戸澤晃子, 鈴木直 56 プラチナ抵抗性再発卵巣癌に対するドキソルビシン塩酸塩、ベバシズマブ併用療法の使用経験 ■ 第61回日本婦人科腫瘍学会学術講演会. 2019 □ ◎中村貴香, 吉岡範人, 山中弘之, 原田美由紀, 大須賀穣, 鈴木直 57 - AYA世代の卵巣性索間質性腫瘍におけるがん・生殖医療の実態調査 - 第61回日本婦人科腫瘍学会学術講演会, 2019 - ◎出浦伊万里 58 - 安全な腹腔鏡下子宮悪性腫瘍手術の導入と課題 - 第61回日本婦人科腫瘍学会学術講演会, 2019 ■ ◎山中弘之, 吉岡範人, 中村貴香, 原田美由紀, 大須賀穣, 鈴木直 59 - AYA世代の卵巣胚細胞性腫瘍患者における化学療法施行後の妊孕性に関わる実態調査 - 第61回日本婦人科腫瘍学会学術講演会, 2019 ◎久慈志保, 山中弘之, 吉岡範人, 鈴木直 60 若年卵巣がん患者に対する妊孕性温存の実情とがん・生殖医療の適応を考える - 第61回日本婦人科腫瘍学会学術講演会, 2019
 - 61 産科領域の超音波診断 産科超音波小史とともに

◎長谷川潤一

- 第21回 産婦人科MEセミナー(西日本), 2019

- 62 若年乳癌患者に対する妊孕性温存療法に関する最新情報ーがん・生殖医療の課題ー
 - 第27回日本乳癌学会学術総会, 2019
 - ◎古谷菜摘,佐々木貴充,長谷川潤一,今井悠,鈴木由妃,倉崎昭子,鈴木直
- 63 前置血管の超音波診断と管理に関する施設間調査
 - 第55回日本周産期·新生児医学会総会, 2019
 - ◎近藤春裕, 古谷菜摘, 本間千夏, 三浦彩子, 倉﨑昭子, 長谷川潤一, 鈴木直
- 64 当院における子宮腺筋症合併妊娠で分娩に至った症例の検討
 - 第55回日本周産期・新生児医学会総会, 2019
 - ◎倉崎昭子,長谷川潤一,原田賢,古谷菜摘,佐々木貴充,中村貴香,本間千夏,三浦彩子,五十嵐豪,近藤春裕,鈴木直
- 65 ・ 重篤な経過をたどった精神疾患合併妊娠の3例
 - 第55回日本周産期・新生児医学会総会, 2019
 - ◎中村貴香, 佐々木貴充, 本間千夏, 倉﨑昭子, 三浦彩子, 五十嵐豪, 長谷川潤一, 鈴木直
- 66 収縮と繰り返す遅発一過性除脈を認めた双角子宮に癒着胎盤を合併した一例
 - 第55回日本周産期・新生児医学会総会, 2019
 - ・ ②関来未, 倉﨑昭子, 長谷川潤一, 古谷菜摘, 佐々木貴充, 中村貴香, 本間千夏, 三浦彩子, 五十嵐豪, 近藤春裕, 鈴木直
- 67 妊娠中期に頭蓋内占拠性病変を発見され、満期に経膣分娩とした一例
 - 第55回日本周産期・新生児医学会総会, 2019
 - ◎長谷川潤一, 田中博明, 桂木真司, 倉﨑昭子, 中田雅彦, 村越穀, 関沢明彦, 石渡勇, 池田智明
- 68 妊産婦死亡例における児の予後に関する検討
 - 第55回日本周産期・新生児医学会総会, 2019
 - ◎佐々木貴充, 古谷菜摘, 長谷川潤一, 三浦彩子, 倉﨑昭子, 鈴木直
- 69 ・ 前置血管の管理と予後に関する検討
 - 第55回日本周産期・新生児医学会総会, 2019
 - ◎三浦彩子, 佐々木貴充, 中村貴香, 古谷菜摘, 本間千夏, 倉﨑昭子, 近藤春裕, 長谷川潤一, 鈴木直
- 70 一次施設から当院へ搬送された分娩後異常出血症例の検討
 - 第55回日本周産期・新生児医学会総会, 2019
 - ◎古山紗也子, 杉下陽堂, 柏木恵, 松山夏美, 中嶋真理子, 阿部恭子, 上嶋佳織, 鈴木由妃, 澤田紫乃, 岩端秀之, 高江正道, 洞下由記, 鈴木直
- 71 初期杯培養における GM-CFF の使用は、凍結融解胚移植周期において妊娠率向上に寄与する
 - 第37回日本受精着床学会総会・学術講演会, 2019
 - ◎高江正道,鈴木直
- 72 小児・思春期がん患者に対する卵巣組織凍結保存の実際と課題
 - 第37回日本受精着床学会総会・学術講演会, 2019.
 - ◎阿部 友嘉, 小澤 南, 右田 王介, 本吉 愛, 黄 志芳, 富永 果林, 沼田 早苗, 長谷川 潤一, 清水 直樹, 北東 功, 津川 浩一 郎
- 73 新生児スクリーニング検査の情報提供の在り方について
 - 第43回日本遺伝カウンセリング学会, 2019

- ◎鈴木隆之, 倉崎昭子, 岩端由里子, 阿部恭子, 岩端秀之, 三浦彩子, 近藤春裕, 五十嵐豪, 長谷川潤一, 鈴木直
- 74 妊娠中期に顕在化して鑑別に苦慮した消化管間質腫瘍の一例
 - 第42回日本母体胎児医学会学術集会, 2019
 - 。 ◎原田賢, 永井立平, 塩田さあや, 山本眞緒, 平川允保, 森田聡美, 脇川晃子, 川瀬史愛, 山本寄人, 小松淳子, 南晋, 林和俊

- 予定帝王切開における分娩時新生児仮死の検討
- 第42回日本母体胎児医学会学術集会, 2019
- ◎倉﨑昭子, 室月淳, 鈴木隆之, 岩端由里子, 古谷菜摘, 岩端秀之, 長谷川潤一, 鈴木直
- 76 タナトフォリック骨異形成症Type IIの1例
 - 第42回日本母体胎児医学会学術集会, 2019
 - ◎岩端由里子, 倉崎昭子, 鈴木隆之, 阿部恭子, 岩端秀之, 三浦彩子, 近藤春裕, 長谷川潤一, 鈴木直
- 77 妊娠初期に診断され妊娠継続した全肝脱出巨大臍帯ヘルニアの一例
 - 第42回日本母体胎児医学会学術集会, 2019
 - ②岩端秀之, 長谷川潤一, 岩端由里子, 鈴木隆之, 阿部恭子, 三浦彩子, 倉﨑昭子, 近藤春裕, 鈴木直
- 78 卵管間質部妊娠が疑われたが生児獲得が可能であった一症例
 - 第42回日本母体胎児医学会学術集会, 2019
 - ◎鈴木直
- 79 ・ がん・生殖医療における周産期医療の重要性
 - 第42回日本母体胎児医学会学術集会, 2019
 - ●鈴木直
- 80 思春期世代がん患者に対する卵巣組織凍結・移植に関する最新トピックス―将来の選択肢を残す妊孕性温存療法
 - 第38回日本思春期学会総会・学術集会プログラム, 2019
 - ◎古谷菜摘
- 81 妊娠中の微細ドプラ(SMI)による胎盤の病理所見の予測に関する研究
 - 第42回日本母体胎児医学会学術集会, 2019
 - ●鈴木直
- 82 本邦におけるがん・生殖医療の現状と課題ー婦人科腫瘍医として、また産婦人科医としての役割
 - 第16回日本婦人科がん会議, 2019
 - ②倉崎昭子,長谷川潤一,五十嵐豪,鈴木隆之,岩端由里子,阿部恭子,岩端秀之,三浦彩子,近藤春裕,鈴木直
- 83 妊娠糖尿病と周産期精神障害の関連に関する検討
 - 第43回日本女性栄養・代謝学会学術集会, 2019
 - ◎中村貴香, 吉岡範人, 遠藤拓, 長谷川潤一, 鈴木直
- 84 SMIを用いた卵巣腫瘍における充実性部分の血流評価はスクリーニングとなりうる
 - JSAWI2019, 2019

- ◎久慈志保, 西尾美佐子, 藤川あつ子, 出浦伊万里, 大原樹, 鈴木直 85 後腹膜腫瘍の画像診断と読影のポイント JSAWI2019, 2019 ●鈴木直 86 - 小児・AYA世代がん患者に対するがん・生殖医療の現状とその課題 - 第12回埼玉婦人科がん支持療法懇話会, 2019 - ◎岩端由里子, 出浦伊万里, 高江正道, 金森玲, 白石絵莉子, 岩端秀之, 杉下陽堂, 洞下由記, 鈴木直 87 - 卵巣組織同所移植の標準化をめざして~残存卵巣への卵巣組織移植法の一案 ■ 第59回日本産科婦人科内視鏡学会学術講演会, 2019 ◎高江 正道, 鈴木 直 88 - 腹腔鏡下手術としての至適卵巣組織移植法の探索 ■ 第59回日本産科婦人科内視鏡学会学術講演会, 2019 ◎金森玲, 出浦伊万里, 遠藤拓, 永澤侑子, 山中弘之, 細沼信示, 久慈志保, 津田千春, 大原樹, 近藤春裕, 戸澤晃子, 鈴木 89 - 術前に再発低リスクと推定され腹腔鏡手術を施行した子宮体癌の再発に関する検討 ■ 第59回日本産科婦人科内視鏡学会学術講演会, 2019. - ◎田村みどり, 竹内淳, 三浦彩子, 細沼信示, 近藤春裕, 出浦伊万里, 鈴木直 90 - 外来子宮鏡検査困難例に対する工夫 - 第59回日本産科婦人科内視鏡学会学術講演会, 2019 - ◎戸澤晃子, 出浦伊万里, 金森玲, 永澤侑子, 久慈志保, 津田千春, 大原樹, 鈴木直 91 - TLHを契機に判明した先天性腎尿路奇形の2例 ■ 第59回日本産科婦人科内視鏡学会学術講演会, 2019 ◎佐々木貴充, 出浦伊万里, 中村貴香, 金森玲, 遠藤拓, 永澤侑子, 山中弘之, 細沼信示, 久慈志保, 大原樹, 津田千春, 戸 澤晃子, 鈴木直 92 - 滑車の原理を用いた鉗子の扇状運動による糸の牽引法~75cmの縫合糸1本で腟断端・骨盤腹膜縫合を行う~ - 第59回日本産科婦人科内視鏡学会学術講演会, 2019 ◎桂木 真司, 高橋 淳, 長谷川 潤一, 中田 雅彦, 吉松 淳, 村越 毅, 田中 博明, 田中 佳世, 大里 和広, 金山 尚裕, 関沢 明 彦, 石渡 勇, 池田 智明 93 - 脳血管障害により妊産婦死亡した症例の新生児予後 - 第40回日本妊娠高血圧学会学術集会, 2019 - ◎長谷川潤一 94 周産期メンタルヘルスケアの現状. 横浜市産婦人科医会 - 横浜市精神科医会合同講演会, 2019

- ◎金森玲, 出浦伊万里, 近藤春裕, 久慈志保, 大原樹, 鈴木直

巣チョコレート嚢胞に対するShavingCystectomy

- 第45回神奈川産科婦人科内視鏡研究会, 2019

- · ◎古山沙也子, 杉下陽堂, 洞下由記, 柏木恵, 松山夏美, 中嶋真理子, 鈴木由妃, 澤田紫乃, 岩端秀之, 高江正道, 鈴木直
- 96 初期胚培養のGM-CSF使用は、凍結融解胚移植周期において妊娠率向上に寄与する
 - 第22回日本IVF学会学術集会, 2019
 - ●鈴木直
- 97 ・ がん・生殖医療の今後の展望
 - 第22回日本IVF学会学術集会, 2019
 - ◎今西博治, 大熊克彰, 本間千夏, 安藤歩, 長谷川潤一, 鈴木直
- 98 侵襲性インフルエンザ菌感染症の治療中にLNG-IUS が自然滑脱した1 例
 - 第138回関東連合産科婦人科学会学術集会, 2019
 - ◎鈴木玲子, 遠藤拓, 佐々木貴充, 中村貴香, 山中弘之, 細沼信示, 久慈志保, 出浦伊万里, 大原樹, 近藤春裕, 長谷川 潤一, 鈴木直
- 99 ・ 子宮頸部原発の悪性黒色腫の一例
 - 第138回関東連合産科婦人科学会学術集会, 2019
 - 〇出浦伊万里, 林茂徳, 磯部真倫

腹腔鏡ハンズオンセミナー

- 100 「【初級】腹腔鏡のいろは(これから腹腔鏡に携わる先生へ)」「【中級】腹腔鏡技術の習得(内視鏡認定取得を目指す先生へ)」
 - 「【上級】腹腔鏡技術のさらなる向上(ひとつ上のレベルを目指す先生へ)」
 - 第138回関東連合産科婦人科学会学術集会, 2019
 - · ②中村健太郎, 高江正道, 阿部恭子, 白石絵莉子, 鈴木由妃, 岩端秀之, 澤田紫乃, 杉下陽堂, 洞下由記, 鈴木直
- 101 当院における子宮内膜異型増殖症及び子宮体癌に対する黄体ホルモン療法に関する妊孕性温存の検討
 - 第37回日本Lト細胞学会学術集会, 2019
 - ◎山中弘之, 清野研一郎, 鈴木直
- 102 Bhlhe40はNKT細胞をアジュバンドとする婦人科悪性黒色腫に対する抗PD-1抗体療法に寄与する
 - 第37回日本ヒト細胞学会学術集会, 2019
 - ◎上川篤志, 杉下陽堂, 戸澤晃子, 鈴木直
- 103 DNA損傷に応答したp21転写活性化におけるARID1Aとp53の協調
 - 第37回日本ヒト細胞学会学術集会,2019
 - ◎古谷菜摘, 長谷川潤一, 鈴木直
- 104 臍帯過捻転の胎盤病理の出生前超音波ドプラ診断
 - 第138回関東連合産科婦人科学会学術集会, 2019
 - ◎長谷川潤一
- 105 胎児超音波診断Up-to-date~高画質と低流速血流イメージングの実際~
 - 第138回関東連合産科婦人科学会学術集会, 2019
 - ◎孟令博, 戸澤晃子, 上川篤志, 杉下陽堂, 鈴木直
- 106 次世代シーケンス解析を応用した子宮頸がん細胞におけるヒトパピローマウイルスの組込み部位の解析
 - 第37回日本Lト細胞学会学術集会, 2019

●鈴木直 107 - 最適ながん・生殖医療の実践を目指して - 第57回日本癌治療学会学術集会, 2019 ●鈴木直 108 - 最適ながん・生殖医療の実践を目指して - 第57回日本癌治療学会学術集会, 2019 ◎長谷川潤一 109 - 胎児・臍帯における異常の診断 - 第21回イアンドナルド超音波講座, 2019 ◎澤田紫乃 110 - 閉経ラットモデルにおけるフラクショナル炭酸ガスレーザー照射による膣粘膜の組織学的評価 - 第34回日本女性医学学会学術集会, 2019 - ◎鈴木由妃, 杉下陽堂, 高江正道, 洞下由記, 鈴木直 111 - ホルモンコントロールにより生児を得た化学療法誘発性無月経患者の2症例 - 第64回日本生殖医学会学術講演会, 2019 - ◎高江正道,鈴木直 112 - 卵巣組織移植の成績向上を志向した多角的アプローチ - 第64回日本生殖医学会学術講演会, 2019 - ◎石渡勇,長谷川潤一 113 - 日本産婦人科医会の妊産婦死亡報告事業の現状~死因究明における病理解剖の重要性~ - 第10回妊産婦死亡症例病理カンファレンス, 2019 ◎柏木恵, 杉下陽堂, 古山紗也子, 出田莉央, 松山夏美, 中嶋真理子, 阿部恭子, 上嶋佳織, 鈴木由妃, 澤田紫乃, 岩端秀之, 高江正道,洞下由記,鈴木直 114 - ホルモン受容体陽性乳癌患者(Luminal)に対するアロマターゼ阻害薬併用調節性卵巣刺激時の卵子成熟に関する検討 - 第64回日本生殖医学会学術講演会, 2019 - ◎水野仁二, 加藤 恵一, 乾裕昭, 菊地瑛子, 野口香里, 野口幸子, 田村みどり, 丸本孝太郎. 115 - Microfluidic embryo culture dishで培養したマウス胚盤胞の遺伝子発現はMicrodrop培養に比しIn vivo胚盤胞に近い - 第64回日本生殖医学会学術講演会, 2019 - ◎杉下陽堂, 鈴木由妃, 柏木恵, 古山紗也子, 鈴木直 116 - 卵巣組織移植術における融解卵巣組織内の凍結保護剤違残に関する安全性の検討 - 第64回日本生殖医学会学術講演会, 2019

- ◎金森玲, 洞下由記, 白石絵莉子, 上嶋佳織, 阿部恭子, 鈴木由妃, 澤田紫乃, 岩端秀之, 杉下陽堂, 高江正道, 鈴木直 当院における子宮内膜異型増殖症及び子宮体癌に対する高用量酢酸メドロキシプロゲステロン療法による妊孕性温存療

法の検討

- 第64回日本生殖医学会学術講演会, 2019

◎岩端秀之, 高江正道, 出浦伊万里, 岩端由里子, 金森玲, 白石絵莉子, 洞下由記, 杉下陽堂, 鈴木直. 118 - 当院における卵巣組織移植への取り組み - 第428回神奈川産科婦人科学会, 2019 ◎塚田光,大熊克彰,美馬康幸,安藤歩,山中弘之,長谷川潤一,鈴木直 119 - 外来で切除した子宮頸管ポリープがポリープ状異型腺筋症であった一例 第428回神奈川産科婦人科学会, 2019 @Yoko Miyoshi, Akiko Higuchi, Tatsuya Suzuki, Keiichi Isoyama, Yuki Kawai, Ryohei Tatara, Eriko Tokunaga, Yuji Ishida, Masahiro Iguchi, Nao Suzuki, Chikako Kiyotani, Miwa Ozawa, Kazuhito Yamamoto, Yasushi Ishida, Keizo Horibe, Chikako Shimizu 120 - AYA 世代がん患者の長期フォローアップに関する多施設パイロット研究 - 第61回 日本小児血液・がん学会学術集会, 2019 @Akina Sudo, Seido Takae, Ryo Oyama, Dai Keino, Yotaro Umezawa, Mika Mori, Tomoko Ashikaga, Atsuki Yamashita, Chiai Nagae, Masashi Taki, Akitoshi Kinoshita, Nao Suzuki, Tetsuya Mori. 121 - 児がん・造血細胞移植患者の妊孕性温存を目的とした卵巣組織凍結保存後のフォローアップ - 第61回 日本小児血液・がん学会学術集会, 2019 ◎宇杉美由紀, 佐藤克洋, 早川智絵, 半田留美子, 有泉泰, 小池淳樹, 大熊克彰 122 - 成熟奇形腫を背景に発生した卵巣カルチノイドの1例 ■ 第58回日本臨床細胞学会秋季大会, 2019 ◎久慈志保, 平嶋泰之, 伊藤公彦, 鈴木直 123 - 子宮頸部Neuroendocrine Tumorの臨床病理学的特徴と最近の話題 - 第58回日本臨床細胞学会秋季大会, 2019 - ◎長谷川潤一 124 - ランチョンセミナー6:母体救命における初期対応と超音波検査 - 第123回日本産科麻酔学会, 2019 - ◎長谷川潤一 125 - 臍帯・胎盤異常の超音波診断と管理 座間綾瀬海老名産婦人科医会,2019 - ◎古谷菜摘, 長谷川潤一, 鈴木直 126 - 微細超音波ドプラに胎盤病理所見の出生前診断 - 第27回日本胎盤学会学術集会, 2019 ◎金森玲 127 - 手術環境とエルゴノミクス〜Woman's surgeonの視点で〜 - 第32回日本内視鏡外科学会総会, 2019 ●鈴木直 128 - 地域におけるがん・生殖医療の現状と課題 - 栃木県がん・生殖医療ネットワーク設立記念講演会・シンポジウム, 2019 - ◎出浦伊万里

- 129 MISでtumor cell spillageを回避する 時短で腟カフをつくる方法
 - 第32回日本内視鏡外科学会総会, 2019
 - ②岩端由里子, 岩端秀之, 長谷川潤一, 鈴木隆之, 阿部恭子, 三浦彩子, 倉崎昭子, 五十嵐豪, 近藤春裕, 鈴木直
- 130 胎児胸水に対する胸腔-羊水腔シャントチューブが緩徐に効果を示した一症例
 - 第17回日本胎児治療学会, 2019
 - ◎松山夏美, 古山紗也子, 鈴木由妃, 出田莉央, 柏木恵, 中嶋真理子, 上嶋佳織, 澤田紫乃, 岩端秀之, 杉下陽堂, 高江正道洞下由記, 鈴木直
- 131
- レーザーアシストハッチング(LAH)の有用性について
- 第25回日本臨床エンブリオロジスト学会ワークショップ・学術大会, 2020
- ◎出浦伊万里, 金森玲, 永澤侑子, 大原樹, 戸澤晃子, 鈴木直
- 132 広汎子宮全摘手術の後腹膜腔展開からみた深部子宮内膜症手術~取るべきか、取らざるべきか~
 - 第41回日本エンドメトリオーシス学会学術講演会, 2020
 - ●鈴木直
- 133 小児·AYA世代にがん患者に対するがん・生殖医療の実際と課題 医療連携ネットワーク構築に向けて
 - 新春特別・高知県がん生殖医療セミナー, 2020
 - ●鈴木直
- 134 厚生労働科学研究共催・Oncofertility Consortium Japan Meeting 総評と今後の展望
 - 第10回日本がん・生殖医療学会 学術集会, 2020
 - ◎伊藤薫, 岩端秀之, 高江正道, 白石絵莉子, 鈴木由妃, 杉下陽堂, 洞下由記, 鈴木直
- 135 Cancer survivor の妊孕性改善を志向した卵巣組織移植治療成績に関する検証
 - 第10回 日本がん・生殖医療学会 学術集会, 2020
 - ●鈴木直
- 136 本邦におけるがん・生殖医療の課題 -全国への均てん化を目指して
 - 第4回茨城県がん生殖医療ネットワークシンポジウム, 2020
 - ●鈴木直
- 137 本邦におけるがん・生殖医療の実情と課題 小児・AYA世代がん患者のサバイバーシップ向上を目指して
 - 和歌山県主催 がん妊孕性(生殖機能)温存治療 研修会, 2020
 - ◎高江正道
- 138 妊孕性温存を志向した卵巣組織凍結(摘出)・移植術の標準術式確立に向けて
 - 第42回日本産婦人科手術学会/第8回日本婦人科ロボット手術学会, 2020
 - ◎出浦伊万里
- 139 空間支配力で腹腔鏡手術の質を高める
 - 第42回日本産婦人科手術学会/第8回日本婦人科ロボット手術学会, 2020

- ◎小泉智恵, 中山美由紀, 鈴木直, 杉本公平, 岡田弘
- 140 生殖医療及び妊孕性温存におけるサイコソーシャルケア・システムの国際比較
 - 第17回日本生殖心理学会・学術集会, 2020
 - ●鈴木直
- 141 教育セミナー2 がん・生殖医療最新情報
 - 第17回日本生殖心理学会・学術集会、2020
 - ◎中嶋真理子, 洞下由記, 小泉智恵, 鈴木由妃, 杉下陽堂, 高江正道, 鈴木直
- 142 妊治療終結時の発現からみた心理支援の必要性の検討
 - 第17回日本生殖心理学会・学術集会, 2020
 - ◎山谷佳子, 小林千夏, 小泉智恵, 吹谷和代, 洞下由記, 白石絵莉子, 鈴木直
- 143 小児・AYA世代がんサバイバーにおける妊孕性に関する心理社会的ケア:システマティックレビュー(第1報)
 - 第17回日本生殖心理学会 学術集会, 2020
 - ◎高江正道
- 144 卵巣組織凍結及び移植術の工夫と発展
 - 第2回兵庫県がん・生殖医療協議会および生殖・周産期医療協議会合同講演会, 2020
 - ◎秋山恭子, 白石絵莉子, 杉下陽堂, 高江正道, 洞下由記, 小島康幸, 神蔵奈々, 古川尚美, 吉岡千恵子, 山田陽子, 山本志奈子, 津川浩一郎, 鈴木直
- 145
- 当院における乳がん患者の妊孕性温存に対する取り組み
- 第2回AYAがんの医療と支援のあり方研究会学術集会, 2020
- ◎洞下由記, 白石絵莉子, 鈴木由妃, 澤田紫乃, 岩端秀之, 杉下陽堂, 高江正道, 鈴木直
- 146 妊孕性温存目的に卵巣組織凍結を行い破棄に至った16症例の検討
 - 第2回AYAがんの医療と支援のあり方研究会学術集会, 2020
 - ◎秋山恭子, 黒田貴子, 土屋聖子, 志茂彩華, 志茂新, 小島康幸, 本吉愛, 白英, 河原太, 川本久紀, 福田護, 白石絵莉子, 杉下陽堂, 高江正道, 洞下由記, 鈴木直, 津川浩一郎
- 147 - AYA世代の
 - AYA世代の乳癌患者支援への取り組み~癌・生殖医療と院内AYA世代癌支援チーム立ち上げ
 - 第27回日本乳癌学会学術総会, 2019
 - 。 ◎須藤明希菜、高江正道、大山亮、慶野大、梅沢陽太郎、森美佳、足利朋子、山下敦己、杉下陽堂、長江千愛、瀧正志、木 下明俊、鈴木直、森鉄也
- 148
- 小児がん・造血細胞移植患者の妊孕性温存を目的とした卵巣組織凍結保存後のフォローアップ
- 第61回日本小児血液がん学会, 2019
- ©Seido Takae, Kaori Uwajima, Eriko Shiraishi, Yuriko Iwahata, Yuki Suzuki, Shino Sawada, Hideyuki Iwahata, Yodo Sugishita, Yuki Horage, Haruhiro Kondo, Junichi Hasegawa, Nao Suzuki.
- Clinical outcomes of fertility preservation for child patients with severe medical indication: Experience of a single center for Oncofertility treatment
 - 第71回日本産科婦人科学会, 2019

@Norihito Yoshioka, Nao Suzuki, Takayoshi Nakamura, Hiraku Endo, Hiroyuki Yamanaka, Tatsuru Ohara, Akiko Tozawa, Junichi Hasegawa, Miyuki Harada, Yutaka Osuga 150 Survey on Cancer and Reproductive Medicine for Germ Cell Tumors in Japan 第71回日本産科婦人科学会, 2019 OJunichi Hasegawa, Hiroaki Tanaka, Shinji Katsuragi, Akiko Kurasaki, Masamitsu Nakamura, Takeshi Murakoshi, Masahiko Nakata, Jun Yoshimatsu, Naohiro Kanayama, Akihiko Sekizawa, Isamu Ishiwata, Tomoaki Ikeda Maternal deaths due to obstetric hemorrhage are declining in Japan from 2010: Analysis from the Maternal Death 151 -**Exploratory Committee** ■ 第71回日本産科婦人科学会, 2019 @Hiroyuki Sasaki, Kazuhiro Kawamura, Yuichi Jinno, Masato Kobanawa, Ryo Nakagawa, Maki Iwai, Shintaro Kamijo, Mitsutoshi Yamada, Toshio Hamatani, Nao Suzuki, Mamoru Tanaka, Daisuke Aoki 152 • istinctive subpopulations of the intestinal microbiota are present in women with unexplained chronic anovulation - 第71回日本産科婦人科学会,2019
 ONatsumi Furuya, Junichi Hasegawa, Takamichi Sasaki, Satoshi Harada, Ayako Miura, Akiko Kurasaki, Nao Suzuki 153 - Difference of antenatal screening and managemet for vasa previa between perinatal center and primary hospital in Japan - 第71回日本産科婦人科学会, 2019 @Yuriko Iwahata, Seido Takae, Kaori Uwajima, Eriko Shiraishi, Yuki Suzuki, Hideyuki Iwahata, Shino Sawada, Yodo Sugishita, Yuki Horage, Nao Suzuki 154 . Progression of informed assent for child cancer patients received ovarian tissue cryopreservation. - 第71回日本産科婦人科学会, 2019 @Akiko Kurasaki, Junichi Hasegawa, Satoshi Harada, Natsumi Furuya, Chika Homma, Ayako Miura, Shin Nakamura, Haruhiro Kondo, Suguru Igarashi, Nao Suzuki. 155 - Analysis of characteristics in puerperium women predictive of perinatal psychiatric disorders within a year - 第71回日本産科婦人科学会, 2019 ③ その他 - ◎高江正道, 鈴木直 - 小児がん患者における妊孕性温存治療 - 第2回千葉小児がん長期フォローアップ研究会, 2019 - ◎出浦伊万里 2 腹腔鏡若手向けトレーニング方法について - 第6回川崎・横浜北部OBGYN FORUM - 腹腔鏡若手向けのトレーニング方法 -, 2019 - ◎長谷川潤一 3 - .妊婦検診の超音波検査. マタニティ&ベビーフェスタ2019 - 産婦人科臨床セミナー, 2019 - ◎川原泰, 上川篤志, 杉下陽堂, 高江正道, 洞下由記, 鈴木直 - 異種移植モデルを用いた卵巣刺激時のアロマターゼ阻害剤併用と子宮内膜癌の増殖に関する検討 - 第5回JISEIカンファレンス, 2019 - ◎戸澤晃子 5 レクチンマイクロアレイを用いた子宮頸がんの診断、治療の探求

- 第5回JISEIカンファレンス, 2019

●鈴木直 6 - 若い女性襲う乳がんと子宮頸がん~将来の妊娠と出産のために知っておきたいこと~ - 沖縄県公開講座, 2019 - ◎長谷川潤一 7 - 羊水塞栓症 - 神奈川県助産師会主催リスクマネジメント研修, 2019 ◎鈴木直 - 本邦におけるがん・生殖医療の現状と課題―がんサバイバーシップ向上を志向して - IQVIA for the Patient講演会, 2019 ●鈴木直 - 小児・思春期世代がん患者に対する妊孕性温存療法~現状と課題について 9 - 第51回福島造血幹細胞移植治療研究会, 2019 - ◎出浦伊万里 10 - オリンパス主催シンポジウム - 第二回国際婦人科腫瘍及び女性骨盤底機能障害疾患集学的治療セミナー, 2019 ●鈴木直 11 - 血液がん患者における妊孕性温存 Novartis Hematology Web Seminar, 2019 ◎鈴木直 12 - がん・生殖医療の現状と今後の展開 - 第57回香川婦人科腫瘍研究会, 2019 ◎鈴木直 13 · 小児·AYA世代がん患者に対するがん·生殖医療の現状-卵巣組織凍結·移植の基礎的、臨床的検討 - 日本大学医学部産科婦人科学教室同窓会総会, 2019 ◎遠藤拓, 杉下陽堂, 鈴木由妃, 岩端秀之, 阿部恭子, 澤田紫乃, 白石絵莉子, 高江正道, 洞下由記, 勝岡由一, 近藤春裕, 佐々木秀郎, 長谷川潤一, 菊池栄次, 鈴木直 14 ■ MD-TESEにて精子を獲得した化学療法後無精子症の一例 - 聖マリアンナ医科大学医学会第77回学術集会, 2019 - ◎鈴木由妃, 杉下陽堂, 鈴木直 15 ・ 妊孕性温存治療における未受精卵子凍結の改善策を探る—成熟卵子および未成熟卵子のミトコンドリア動態を解明する— 聖マリアンナ医科大学医学会第77回学術集会, 2019 ◎鈴木直 16 - がん・生殖医療の現状と課題 - .がんと生殖医療 講演会, 2019 ●鈴木直 17 - 婦人科がん領域における最新情報 - Chugai Gynecologic Cancer Symposium 2019 in Kanagawa, 2019

 ◎長谷川潤一 18 - 胎児付属物エコー - 第33回さいたま新都心産婦人科懇話会, 2019 ●鈴木直 19 がん・生殖医療の現在の課題ーさらなる啓発に向けてー - 第2回三重がん・生殖医療セミナー, 2019 - ◎高江正道, 鈴木直 20 - 小児·AYA世代のがん患者に対する生殖機能温存について - 神奈川県がん検診担当医師・技師等講習会, 2019 - ◎戸澤晃子 21 - 子宮頸がん検診のあり方について - 神奈川県がん検診担当医師・技師等講習会, 2019 - ◎長谷川潤一 22 ・ 妊娠初期・中期・末期の超音波検査 ポイントと観察のコツ - 第2回 新・ゼロからはじめる助産師超音波セミナー, 2019 ●鈴木直 23 - 若年性乳がん~妊娠期乳がんと妊孕性~ - 第六期第2回乳がんTV講座, 2019 - ◎出浦伊万里 24 - 第3回中日婦人科4Kビデオセミナー - 第3回中日婦人科4Kビデオセミナー, 2019 ●鈴木直. 25 - がん・生殖連携 - 首都圏AYA支援ネットワーク構築のためのプログラム, 2019 ●鈴木直 26 - 小児·AYA世代がん患者に対する妊孕性温存の診療-最新情報 - 第12回北九州がん化学療法チーム医療研究会, 2019 〇高江正道, 鈴木直 27 - CAYA世代の妊孕性温存について - CAYA世代の妊孕性温存セミナー, 2019 ●鈴木直 28 - 小児·AYA世代がん患者のサバイバーシップ向上を志向したがん·生殖医療 - 浜松がんシンポジウム 医療者が知っておきたいがん診療最前線,2019 - ◎出浦伊万里 29 - ラパロが巧い産婦人科医になる方法 TLHマイスターになろう - 5th JMISTビデオカンファレンス, 2019

 ◎長谷川潤一 30 - 母体安全の提言2018. - 医療安全担当者会議, 2019 - ◎長谷川潤一 31 · 妊婦と感染症, CTGの読み方 - 神奈川県看護協会講演会, 2019 ◎近藤春裕 32 - 私の行っている子宮内膜症診療 - 第3回神奈川湿球内膜症・腺筋症研究会, 2019 ●鈴木直 33 - 特別講演2 血液がん患者に対する妊孕性温存診療 - Novartis Hematology Web Seminar 血液がんと妊孕性温存, 2019 ●鈴木直 34 ・ がん治療の実際と生殖機能への影響 婦人科がん - 日本生殖心理会 認定資格講座, 2019 ◎大原樹 35 - 当院における婦人科癌の周術期から薬物療法の流れ - MSD学術研修, 2019 - ◎出浦伊万里 36 - 第5回中日婦人科4Kビデオセミナー - 第5回中日婦人科4Kビデオセミナー, 2019 - ◎長谷川潤一 37 - 母体安全の提言・産科医療の質の改善に関する調査 ■ 母体安全の提言・産科医療の質の改善に関する調査 ◎鈴木隆之, 鈴木玲子, 西村陽子, 金森玲, 永澤侑子, 細沼信示, 久慈志保, 出浦伊万里, 大原樹, 近藤春裕, 戸澤晃子, 鈴 木直 38 - 肥満症例に対する腹腔鏡手術におけるトラブルシューティング - 第382回四水会, 2019 ●鈴木直 39 - 小児・AYA世代がん患者に対する妊孕性温存の実際と課題 - Mochida Oncology Seminar in 吉祥寺, 2019 ◎大原樹 40 - 卵巣癌におけるBevacizumabの副作用対策 - 第7回川崎·横浜北部OBGY Forum, 2019 - ◎長谷川潤一 41 - 医療安全「安全な人工妊娠中絶のために」 - 母体保護法指定医講習会, 2019

- ◎出浦伊万里 42 - 2019 愛知婦人科内視鏡手術勉強会 - 2019 愛知婦人科内視鏡手術勉強会, 2019 ●鈴木直 43 - 家族をつくること 女性の妊孕性、男性の妊孕性 AYAがんの医療と支援のあり方研究会主催研修会、2019 ◎長谷川潤一 44 産科・婦人科領域における微細血流表示機能SMIの臨床有用性 - 第65回長崎大学大学院セミナー, 2020 - ◎細沼信示 45 - プラチナ感受性再発卵巣癌に対するオラパリブ投与の実際 Theme②有害事象とその対応 Ovarian Cancer Conference Kanagawa~How to use the PARP inhibitor~, 2020 - ◎長谷川潤一 46 妊婦検診における超音波検査のポイント~日常診療におけるピットフォール~ - 第160回東京慈恵会医科大学産婦人科学講座集談会, 2020 ●鈴木直 47 - 小児・AYA世代がん患者に対するがん・生殖医療の現状と課題 第22回国立がん研究センター東病院地域医療連携のための情報交換会, 2020 - ◎高江正道 48 - 卵巣組織凍結および移植術の工夫と発展 - 第4回埼玉県がん・生殖医療ネットワーク研究会, 2020 - ◎上川篤志, 戸澤晃子, 鈴木直 49 - DNA損傷に応答したp21転写活性化におけるARID1Aとp53の協調作用 - 第8回婦人科がんバイオマーカー研究会学術集会, 2020 ◎遠藤拓, 山中弘之, 細沼信示, 久慈志保, 出浦伊万里, 大原樹, 戸澤晃子, 朝野拓史, 遠藤大介, 金野洋輔, 加藤達矢, 渡 利英道, 清野研一郎, 鈴木直 50 - 卵巣癌新規バイオマーカーとしてのIL-34の有用性の検討 - 第8回婦人科がんバイオマーカー研究会学術集会, 2020 ●鈴木直 51 - 我が国におけるがん・生殖医療の実情と課題 - 第10回日本がん・生殖医療学会 市民公開講座「がん・生殖医療と福祉の協働」, 2020 ◎中村健太郎, 高江正道, 白石絵莉子, 鈴木由妃, 岩端秀之, 澤田紫乃, 杉下陽堂, 洞下由記, 鈴木直
 - 52 当院における子宮内膜異型増殖症及び子宮体癌に対する高容量黄体ホルモン療法に関する妊孕性温存の検討 - 第8回婦人科がんバイオマーカー研究会学術集会, 2020

 - ©Kasumi Saito, Y Motani, Seido Takae, Nao Suzuki, Kousuke Tsukada
- Automatic follicle cells detection in ovarian tissue visualized by optical coherence tomography using convolutional neural 53 network.
 - Industry-UCB-UEC-Keio Workshop 2019, 2019.