

著書

- 長谷川潤一
- 1 ▪ 超音波検査による臍帯異常の診断とCTG CTGモニタリングテキスト
 - 改訂版 2018;:136-143

- 三浦彩子
- 2 ▪ (第1部)妊娠中のクリニカル・ギモン 超音波検査のギモン 骨盤位 いつまで大丈夫【はせじゅん先生のおもしろセレクション 助産師が今さら聞けない臨床のギモン】
 - 2018;夏季増刊(2018):100-104

- 倉崎昭子
- 3 ▪ (第2部)分娩中のクリニカル・ギモン 産科救急のギモン 産後の過多出血 どうやって止める?【はせじゅん先生のおもしろセレクション 助産師が今さら聞けない臨床のギモン】 2018;夏季増刊(2018):149-154

- 杉下陽堂
- 4 ▪ (第1部)妊娠中のクリニカル・ギモン 妊娠までのギモン 各種不妊治療法 違いがわからない?【はせじゅん先生のおもしろセレクション 助産師が今さら聞けない臨床のギモン】 2018;夏季増刊(2018):17-24

- 五十嵐豪
- 5 ▪ (第3部)産後のクリニカル・ギモン 保健指導・メンタルヘルスのギモン 乳児院 子育てできない妊産婦への対応は?【はせじゅん先生のおもしろセレクション 助産師が今さら聞けない臨床のギモン】 2018;夏季増刊(2018):241-245

- 五十嵐豪
- 6 ▪ (第3部)産後のクリニカル・ギモン 保健指導・メンタルヘルスのギモン 乳児院 子育てできない妊産婦への対応は?【はせじゅん先生のおもしろセレクション 助産師が今さら聞けない臨床のギモン】2018;夏季増刊(2018):241-245

- 長谷川潤一
- 7 ▪ (第1部)妊娠中のクリニカル・ギモン 超音波検査のギモン 子宮頸管長 早産予知に使える?(Q&A/特集)【はせじゅん先生のおもしろセレクション 助産師が今さら聞けない臨床のギモン】 2018;(1):87-91

- 岩端秀之, 岩端由里子, 鈴木直
- 8 ▪ 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? いまさら訊けない! がん支持療法Q&A 2018;(1):224-231.

- 高江正道, 鈴木直
- 9 ▪ 造血細胞移植における生殖医療 チーム医療のための造血細胞移植ガイドブック 2018;(1):140-155

- 高江正道
- 10 ▪ 早発閉経, 早期卵巣不全 今日の治療指針 私はこう治療している 2019;vol 61(2019):1322-1324

-
- 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
- 11
- 女性の妊孕性
 - 医療従事者が知っておきたいAYA世代がんサポートガイド 2018;(1):76-81
-
- 12
- 鈴木直
- 12
- 卵巣の疾患 女性生殖器
 - 成人看護学9 2019;(15):138-144
-
- 13
- 高江正道, 鈴木直
- 13
- 小児に対するがん・生殖医療
 - 新不妊ケアABC 2019;(1):221-224
-
- 14
- 小泉智恵
- 14
- がん・生殖医療における心理ケア
 - 新不妊ケアABC 2019;(1):225-226
-
- 15
- 鈴木直
- 15
- 性腺機能障害とその対策—がん・生殖医療の実践 新臨床腫瘍学
 - がん薬物療法専門医のために 2018;(5):732-734
-
- 16
- 高江正道, 鈴木直
- 16
- がん・生殖医療
 - 生殖外科のすべて 2018;(1):194-204
-
- 17
- 高江正道, 鈴木直
- 17
- 早発卵巣不全に続発する骨粗鬆症
 - 産婦人科医のための骨粗鬆症診療実践ハンドブック 2018;(1):81-88
-
- 18
- Nao Suzuki
- 18
- Current Status of Ovarian Tissue Vitrification as a Fertility Preservation for the Young Cancer Patients
 - Cell Biology of the Ovary 2018;(1):113-121
-

学術論文[英文]

① 原著

-
- 1
- 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
-
- 2
- 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.
-

3 ▪ 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 Nishimura

- Multicenter Clinicopathological Study of High-Grade Serous Carcinoma Presenting as Primary Peritoneal Carcinoma
- International Journal of Gynecological Cancer , 2018;28(4): 657-665

4 ▪ 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 Consultations in Japan
- Journal of Adolescent and Young Adult Oncology , 2018;7(4): 504-508

5 ▪ 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

6 ▪ Naoki Okamoto, Mariko Nakajima, Yodo Sugishita, Nao Suzuki

- Effect of mouse ovarian tissue cryopreservation by vitrification with Rapid-i closed system
- Journal of Assisted Reproduction and Genetics , 2018;35(4): 607-613

7 ▪ Eriko Shiraishi, Kouhei Sugimoto, Jason Solomon Shapiro, Yuki Ito, Keiko Kamoshita, Atsuko Kusuhara, Takayuki Haino, Tomoe Koizumi, Aikou Okamoto, Nao Suzuki.

- 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.

8 ▪ 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 nationwide survey
- Journal of Infection and Chemotherapy , 2019;25(1): 41-44

9 ▪ 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 hypertensive disorder of pregnancy
 - The Journal of Obstetrics and Gynaecology , 2018;44(8): 647-654
-

-
- 10
- Hiroaki Tanaka, Shinji Katsuragi, Junichi Hasegawa, Kazuhiro Osato, Masahiko Nakata, Takeshi Murakoshi, Akihiko Sekizawa, Naohiro Kanayama, Isamu Ishiwata, Tomoaki Ikeda
 - 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
-
- 11
- Imanishi Hiroharu, Igarashi Suguru, Yamaguchi Yoko, Suzuki Nao
 - 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
-
- 12
- 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
 - Oocyte retrieval after heterotopic transplantation of ovarian tissue cryopreserved by closed vitrification protocol
 - Journal of assisted reproduction and genetics , 2018;35(11): 2037–2048
-
- 13
- 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
 - 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
-
- 14
- 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 Japan
 - Reproductive Medicine and Biology , 2019;18(1): 97–104
-
- 15
- 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
 - 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
-
- 16
- Emi Takeuchi, Masashi Kato, Kayoko Miyata, Nao Suzuki, Chikako Shimizu, Hiroshi Okada, Naoko Matsunaga, Mariko Shimizu, Natsuko Moroi, Daisuke Fujisawa, Masaru Mimura, Yoko Miyoshi
 - 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
-
- 17
- 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.”
 - 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.

19

- First-trimester measurements of the three-dimensional ultrasound placental volume and uterine artery Doppler in early- 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 Kamei.

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 Ikeda.

21

- Analysis of preventability of hypertensive disorder in pregnancy-related maternal death using the 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.

22

- The inferior vena cava diameter is a useful ultrasound finding for predicting postpartum blood loss.
 - 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.”
-

23 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.

- 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.

24 Psychogeneric factors most correlated with menopausal symptoms among Japanese women: Results of two cross-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

1 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

3 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

4 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

- 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 Mahajan, 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, Françoise Shenfield, William Ledger, Elizabeth Sullivan
- 1
- 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

- 杉本公平, 阿南理恵, 白石絵莉子, 杉下陽堂, 鈴木直
- 1
- 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
- 日本生殖心理学会誌 , 2018;4(2): 12-19
- 赤間孝洋, 横道憲幸, 今井悠, 清水拓哉, 永澤侑子, 吉岡範人, 久慈志保, 大原樹, 出浦伊万里, 大熊克彰, 木口一成, 鈴木直, 戸澤晃子
- 2
- ダグラス窩穿刺による腹水細胞診を契機に診断に至った腹膜悪性中皮腫の1例
- 神奈川県産科婦人科学会誌 , 2018;55(1): 9-13

② 総説又は症例解説

- 高江正道, 鈴木直
- 1
- 目で見る卵胞, 卵子, 胚と生殖医学
- HORMONE FRONTIER IN GYNECOLOGY , 2019;26(1): 4-7
- 遠藤拓, 鈴木直
- 2
- 生殖医療・妊孕性温存・出生前診断の今 がん診療における妊孕性温存の診療 がん・生殖の現状
- Journal of Clinical Rehabilitation , 2018;27(10): 1010-1017
- 長谷川潤一
- 3
- 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8回) 気づくために
- ペリネイタルケア , 2019;38(3): 201-207
- 長谷川潤一
- 4
- 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7回) 分娩と超音波
- ペリネイタルケア , 2019;38(2): 97-102
- 長谷川潤一
- 5
- 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6回) 胎児全身を見よう
- ペリネイタルケア , 2019;38(1): 1-6

-
- 長谷川潤一
- 6
- 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2回) まずは頭を使って
 - ペリネイタルケア, 2018;37(9): 793-798
-
- 長谷川潤一
- 7
- 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1回) じっとしてはいけません
 - ペリネイタルケア, 2018;37(8): 697-702
-
- 長谷川潤一
- 8
- Quiz!教えて!はせじゅん先生 胎盤・臍帯ビジュアル解説(最終回)(第14回) 大事な吻合
 - ペリネイタルケア, 2018;37(7): 601-606
-
- 長谷川潤一
- 9
- Quiz!教えて!はせじゅん先生 胎盤・臍帯ビジュアル解説(第13回) 派手な名前の割に診断が難しい
 - ペリネイタルケア, 2018;37(6): 505-510
-
- 長谷川潤一
- 10
- Quiz!教えて!はせじゅん先生 胎盤・臍帯ビジュアル解説(第12回) いまだ避けられない
 - ペリネイタルケア, 2018;37(5): 401-405
-
- 長谷川潤一
- 11
- Quiz!教えて!はせじゅん先生 胎盤・臍帯ビジュアル解説(第11回) へその緒がきれた
 - ペリネイタルケア, 2018;37(4): 305-309
-
- 長谷川潤一
- 12
- 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8回) 気づくために
 - ペリネイタルケア, 2018;37(12): 1105-1110
-
- 長谷川潤一
- 13
- 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4回) やっぱり小さい
 - ペリネイタルケア, 2018;37(11): 1001-1006
-
- 長谷川潤一
- 14
- 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3回) 測ってみる
 - ペリネイタルケア, 2018;37(10): 897-903
-
- 長谷川潤一
- 15
- 【周産期のくすり大事典 妊娠期・分娩時・産褥期・新生児の薬剤&ワクチン133大解説】(第1部)くすり大解説(第2章)妊娠期のくすり 感染症 水痘
 - ペリネイタルケア, 2019;2019(新春増刊): 78-79
-
- 長谷川潤一
- 16
- 【周産期のくすり大事典 妊娠期・分娩時・産褥期・新生児の薬剤&ワクチン133大解説】(第2部)くすりカタログ(第1章)妊娠期のくすり 感染症 水痘
 - ペリネイタルケア, 2019;2019(新春増刊): 197-198
-

-
- 遠藤拓, 高江正道, 鈴木直
- 17
- 女性の悪性腫瘍と生殖医療
 - モダンフィジシャン, 2018;38(7): 750-754
-
- 長谷川潤一
- 18
- 【脳性麻痺と産科医療補償制度】脳性麻痺の発生リスク研究における最新の知見
 - 公衆衛生, 2018;82(7):532-538
-
- 長谷川潤一
- 19
- 【胎盤・臍帯・羊水を再び考える】周産期合併症との関連 臍帯異常 卵膜付着・前置血管の早期診断
 - 周産期医学, 2019;49(1): 76-79
-
- 鈴木直
- 20
- Oncofertilityの現在と未来
 - 婦人科がん医療の近未来, 2018;101: 72-74
-
- 奈良和子, 小泉智恵, 吉田沙蘭, 渡邊裕美, 林美智子
- 21
- 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, 2019;2(1): 7-11
-
- 鈴木直
- 22
- 乳がんにおける妊孕性温存の現状 若年乳がん患者に対する妊孕性温存の診療ガイドライン
 - 日本乳癌検診学会誌, 2018;27(2): 125-129
-
- 鈴木直
- 23
- 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2017年版
 - 日本医事新報, 2019;(4945): 46-48
-
- 鈴木直
- 24
- 思春期悪性腫瘍への対応 がん・生殖医療における妊孕性温存はどこまで可能か その適応は?
 - 日本産科婦人科学会雑誌, 2018;70(11): 2189-2193
-
- ◎本間千夏, 長谷川潤一, 原田賢, 古谷菜摘, 三浦彩子, 倉崎昭子, 中村真, 五十嵐豪, 近藤春裕, 鈴木直
- 25
- 新技術が拓く、産婦人科エコー検査の新たなる地平 胎盤超音波検査における高精細カラードブラSMI™の有用性™
 - 第379回四水会, 2018
-
- 倉崎昭子, 長谷川潤一, 橋井康二, 関沢明彦, 石渡勇
- 26
- 【産婦人科医に役立つ資格】母体救命講習(J-MELS)
 - 映像情報Medical, 2018;50(7): 46-50
-
- 川原泰, 鈴木直
- 27
- 【On Fleek 産婦人科手術】生殖 妊孕性温存を目的とした卵巣摘出術,卵巣組織移植術
 - 産婦人科の実際, 2018;67(11): 350-360
-

-
- 長谷川潤一, 関沢明彦, 岡井崇
- 28
- 【キャリアアップのための産婦人科関連 専門医・認定医ガイド】(第2章)周産期 日本母体救命システム普及協議会ベーシックコース・インストラクター(J-CIMELSインストラクター)
 - 産科と婦人科, 2018;85(Suppl): 135-142
-
- 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
- 29
- 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
 - 癌と化学療法, 2018;45(5): 841-846
-
- 沼崎令子, 吉田浩, 佐藤美紀子, 杉浦賢, 大原樹, 高田恭臣, 新井努, 木挽貢慈, 佐々木康, 米山剛一, 林康子, 平澤猛, 森岡幹, 磯崎太一, 渡邊豊治, 三上幹夫, 加藤久盛, 中野眞佐男, 海野信也, 高橋恒男
- 30
- 平成29年度神奈川産科婦人科学会 婦人科悪性腫瘍登録集計報告
 - 神奈川産科婦人科学会誌, 2019;55(2): 16-23
-
- 澤田紫乃, 杉下陽堂, 鈴木直
- 31
- がん患者に対する卵巣組織凍結保存の実際
 - 臨床婦人科産科, 2018;72(5): 457-462
-
- 澤田紫乃, 杉下陽堂, 鈴木直
- 32
- 【精子・卵子保存法の現在-「産む」選択肢をあきらめないために】配偶子保存の臨床 がん患者に対する卵巣組織凍結保存の実際
 - 臨床婦人科産科, 2018;72(5): 457-462
-
- 長谷川潤一, 古谷菜摘, 倉崎昭子, 鈴木直
- 33
- 胎盤・臍帯の超音波検査
 - 超音波検査技術, 2019;44(1): 63-70
-
- ### ③ 症例報告
-
- 澤田紫乃, 水主川純, 佐藤匠, 上嶋佳織, 鈴木由妃, 鈴木季美枝, 近藤春裕, 中村真, 長谷川潤一, 鈴木直
- 1
- 妊娠22週に胆管癌IV期と診断された1例
 - 日本周産期・新生児医学会雑誌, 2018;54(1): 184-189
-
- 佐々木貴充, 吉岡範人, 横道憲幸, 佐藤匠, 鈴木直
- 2
- 子宮頸癌患者における静脈血栓塞栓症に対するアピキサバンの使用経験
 - 日本産婦人科・新生児血液学会誌, 2018;28(1): 18-19
-
- 吉村拓馬, 持丸佳之, 松尾若奈, 西山晴子, 須田梨沙, 秋好順子, 荒瀬透, 中村健太郎, 遠藤拓, 倉崎昭子
- 3
- 妊娠中期に水痘・帯状疱疹ウイルスによる急性網膜壊死をきたし、治療中に胎児発育不全を認めた一例
 - 神奈川産科婦人科学会誌, 2019;55(2): 7-10
-
- 萩原悠太, 小倉英, 清水高弘, 今井悠, 長谷川潤一, 長谷川泰弘
- 4
- superb microvascular imagingを用いた経口腔頸動脈超音波検査
 - Neurosonology, 2018;31(1): 13-17
-

学会発表

① 国際学会

- ◎宮島麗, 本間千夏, 安藤歩, 飯田智博, 田村みどり, 森剛史, 井上瑤子, 廣瀬あかね, 丸山和哉, 鈴木真波, 北東功

- 1
 - 入院管理となった妊婦に対する心理支援
 - 第54回日本周産期・新生児医学会学術集会, 2018

- ◎出浦伊万里

- 2
 - 婦人科悪性腫瘍腹腔鏡手術における4Kシステムの有用性について
 - AAGL西安リージョナル・ミーティング, 2018

- ◎出浦伊万里

- 3
 - HD、3D、4K 各腹腔鏡システムおよびエネルギーデバイスの婦人科悪性腫瘍手術における利点と欠点
 - 奥林巴斯(北京)銷售服務有限公司, 2018

- ◎長谷川潤一

- 4
 - 胎盤・臍帯・羊水の超音波診断
 - 第20回日本イアンドナルド超音波講座, 2018

- ◎Kentarō Nakamura, Seido Takae, Takumi Sato, Yasuko Abe, Yuki Suzuki, Shino Sawada, Hideyuki Iwahata, Yodo Sugishita, Yuki Horage, Nao Suzuki

- 5
 - The clinical potential of “random start” ovarian stimulation of fertility preservation for Japanese breast cancer patients
 - 2018 ASPIRE: The 8th Congress of Asia Pacific Initiative on Reproduction, 2018

- ◎Seido Takae, Kosuke Tsukada, Yorino Sato, Naoki Okamoto, Chie Nishijima, Yuki Suzuki, Nobuhito Yoshioka, Yodo Sugishita, Yuki Horage, Haruhiro Kondo, Kazuhiro Kawamura, Nao Suzuki

- 6
 - Quantification and localization of primordial follicle using optical coherence tomography intended for investigating effective ovarian tissue transplantation
 - 2018 ASPIRE: The 8th Congress of the Asia Pacific Initiative on Reproduction, 2018

- ◎Nao Suzuki

- 7
 - Recent topics on ovarian tissue cryopreservation and transplantation as a fertility preservation treatment
 - The International Symposium on All-round Fertility Assessment and New Technologies for Fertility Preservation, 2018

- ◎Junichi Hasegawa

- 8
 - Antenatal ultrasound screening of the umbilical cord abnormalities for predicting a non-reassuring fetal status during labor
 - 17th World Congress in Fetal Medicine, 2018

- ◎Kentarō Nakamura, Seido Takae, Yuki Suzuki, Shino Sawada, Hideyuki Iwahata, Yodo Sugishita, Yuki Horage, Nao Suzuki

- 9
 - The clinical potential of “random start” ovarian stimulation of fertility preservation for Japanese breast cancer patients
 - ESHRE: European Society of Human Reproduction and Embryology 2018, 2018

-
- ©Seido Takae, Kosuke Tsukada, Yorino Sato, Naoki Okamoto, Ichiro Maeda, Yuki Motani, Yuki Takahashi, Shino Sawada, Hideyuki Iwahata, Chie Nishijima, Norihito Yoshioka, Yodo Sugishita, Yuki Horage, Nao Suzuki

10

- Preliminary human application of optical coherence tomography for quantification and localization of primordial follicles aimed at effective ovarian tissue transplantation
- ESHRE: European Society of Human Reproduction and Embryology 2018, 2018

-
- ©Yodo Sugishita, Nao Suzuki

11

- Development of ovarian tissue vitrification method by using closed device
- CRYO2018: The 55th Annual Meeting of the Society for Cryobiology, 2018

-
- ©Nao Suzuki

12

- Cryopreservation of ovarian
- The 3rd Oriental Congress of Obstetrics and Gynecology, 2018

-
- ©Nao Suzuki

13

- Recent advance on ovarian tissue cryopreservation and transplantation as a fertility preservation therapy
- International Conference on Human Fertility Preservation and Advanced Reproductive Medicine, 2018

-
- ©Nao Suzuki

14

- Fertility preservation for the CAYA cancer patients
- 12th the Forum of Efficient and Safe Assisted Reproductive Technology, 2018

-
- ©Yodo Sugishita, Nao Suzuki

15

- DEVELOPMENT OF OVARIAN TISSUE VITRIFICATION METHOD BY USING CLOSED DEVICE ~The method of St Marianna University~
- 12th the Forum of Efficient and Safe Assisted Reproductive Technology, 2018

-
- ©Akiko Tozawa, Hiraku Endo, Tze Fang Wong, Yuko Nagasawa, Hiroyuki Yamanaka, Noriyuki Yokomichi, Shinji Hosonuma, Norihito Yoshioka, Shiho Kuji, Imari Deura, Tatsuru Ohara, Yoshiaki Okuma, Kazushige Kiguchi, Nao Suzuki

16

- EFFICACY EVALUATION OF HYBRID CAPTURE II WITH ASC-US IN PREGNANT WOMEN : A SINGLEINSTITUTE REVIEW OF 84 PATIENTS
- 17th Biennial Meeting of the International Gynecologic Cancer Society (IGCS 2018), 2018

-
- ©Nao Suzuki

17

- Cryopreservation of ovarian tissue, oocytes and embryos
- 17th Biennial Meeting of the International Gynecologic Cancer Society (IGCS 2018), 2018

-
- ©Yuri Nishiya

18

- EVALUATION OF RISK FACTORS FOR POSTOPERATIVE VENOUS THROMBOEMBOLISM ANDEFFECTIVENESS OF AN ANTI-XA AGENT IN PATIENTS WITH GYNECOLOGICAL DISEASE
 - 17th Biennial Meeting of the International Gynecologic Cancer Society (IGCS 2018), 2018
-

-
- ©Tatsuru Ohara, Haruka Imai, Yuko Nagasawa, Shinji Hosonuma, Norihito Yoshioka, Shiho Kuji, Imari Deura, Akiko Tozawa, Nao Suzuki
- 19
- EFFICACY AND SAFETY CONCOMITANT TREATMENT WITH BEVACIZUMAB FOR RECURRENT MULLERIAN CARCINOMA
 - 17th Biennial Meeting of the International Gynecologic Cancer Society (IGCS 2018), 2018
-
- 20
- ©Shiho Kuji, Tze Fang Wong, Hiroyuki Yamanaka, Yuko Nagasawa, Noriyuki Yokomichi, Ayako Miura, Ami Kondo, Shinji Hosonuma, Norihito Yoshioka, Imari Deura, Tatsuru Ohara, Akiko Tozawa, Haruhiro Kondo, Hiromichi Gomi, Nao Suzuki
 - FIGO STAGE IIIB AND IVA, TREATMENT AND PROGNOSIS OF THE BULKY CERVICAL CANCER
 - 17th Biennial Meeting of the International Gynecologic Cancer Society (IGCS 2018), 2018
-
- 21
- ©Hiraku Endo, Nao Suzuki, Ken-Ichiro Seino, Muhammad Baghdadi, Hidemichi Watari
 - INTERLEUKIN-34 IS A PROMISING PROGNOSTIC BIOMARKER IN OVARIAN CANCERS
 - 17th Biennial Meeting of the International Gynecologic Cancer Society (IGCS 2018), 2018
-
- 22
- ©Yodo Sugishita, Nao Suzuki
 - Ovarian Cortex Vitrification and warming Bench top Concept and techniques
 - Fertility Preservation 'Technique & Technology', 2nd Congress of the ASFP & 5th Annual Conference of FPSI, 2018
-
- 23
- ©Kentaro Nakamura, Seido Takae, Kaori Uwajima, Eriko Shiraishi, Yuki Suzuki, Shiho Sawada, Hideyuki Iwahata, Yodo Sugishita, Yuki Horage, Nao Suzuki
 - The availability of 'RANDOM START' ovarian stimulation for Japanese Breast Cancer patients
 - Fertility Preservation 'Technique & Technology', 2nd Congress of the ASFP & 5th Annual Conference of FPSI, 2018
-
- 24
- ©Yodo Sugishita, Nao Suzuki
 - Another aspect of Ovarian Tissue Freezing, Transplantation and Storage
 - Fertility Preservation 'Technique & Technology', 2nd Congress of the ASFP & 5th Annual Conference of FPSI, 2018
-
- 25
- ©Seido Takae, Nao Suzuki
 - Improving post-transplantation success of ovarian tissue
 - Fertility Preservation 'Technique & Technology', 2nd Congress of the ASFP & 5th Annual Conference of FPSI, 2018
-
- 26
- ©Seido Takae, Nao Suzuki
 - Ovarian Transplantation
 - Fertility Preservation 'Technique & Technology', 2nd Congress of the ASFP & 5th Annual Conference of FPSI, 2018
-
- 27
- ©Nao Suzuki
 - Ovarian Tissue Cryopreservation and Transplantation – Is this procedure still considered to be experimental or not?
 - Fertility Preservation 'Technique & Technology', 2nd Congress of the ASFP & 5th Annual Conference of FPSI, 2018
-
- 28
- ©Junichi Hasegawa
 - Application of superb micro-vascular imaging (SMI) with high frequency ultrasound transducer in placental evaluation
 - IFPA 2018, Tokyo 2018, 2018
-

-
- ©Yuko Nagasawa, Imari Deura, Tze Fang Wong, Tatsuru Ohara, Akiko Tozawa, Nao Suzuki
- 29
- A case of endometrial cancer with tubal metastasis detected during laparoscopic surgery after long-term MPA therapy
 - ESGE 27th Annual Congress, 2018
-
- ©Yodo sugishita, Tai Kawahara, Enese Taylan, Kutluk Oktey, Nao Suzuki
- 30
- OVARIAN TISSUE VITRIFICATION USING OPEN AND CLOSED DEVICES, AND THAWING PROCEDURE
 - 74th American Society for Reproductive Medicine Annual Meeting (ASRM 2018), 2018
-
- ©Yodo Sugishita
- 31
- Ovarian tissue vitrification using open and closed devices, and thawing procedure
 - ASRM 2018, 2018
-
- ©Imari Deura
- 32
- Laparoscopic gynecological surgery using Japanese instruments: Monodzukuri technologies in Japan
 - ESGE 27th Annual Congress, 2018
-
- ©Eriko Shiraishi, Seido Takae, Yuriko Iwahata, Kaori Uwajima, Yuki Suzuki, Shino Sawada, Hideyuki Iwahata, Yodo Sugishita, Yuki Horage, Aikou Okamoto, Nao Suzuki
- 33
- Approach to fertility preservation for children and adolescent patients in our hospital
 - 2018 Oncofertility Conference, 2018
-
- ©Tatsuro Furui, Yasushi Takai, Fuminori Kimura, Michio Kitajima, Mikiya Nakatsuka, Ken-ichiro Morishige, Nao Suzuki
- 34
- Fertility preservation in adolescent and young adult cancer patients: nationwide survey on oncofertility in Japan
 - 2018 Oncofertility Conference, 2018
-
- ©Kuniaki Ota, Seido Takae, Toshifumi Takahashi, Satoru Shiraishi, Nao Suzuki, Hideki Mizunuma
- 35
- A case of ovarian tissue freezing in a woman with breast cancer through linkage from general hospital to onco-fertility center in Japan
 - 2018 Oncofertility Conference, 2018
-
- ©Hideyuki Iwahata, Yuki Horage, Eriko Shiraishi, Yuriko Iwahata, Yuki Suzuki, Shino Sawada, Yodo Sugishita, Seido Takae, Aikou Okamoto, Nao Suzuki
- 36
- The 8 year-experience of Oncofertility in our hospital in Japan
 - 2018 Oncofertility Conference, 2018
-
- ©Tomoe Koizumi, Yuki Suzuki, Yodo Sugishita, Kazuko Nara, Tomoko Miyagawa, Misako Nakajima, Kouhei Sugimoto, Tatsuro Furui, Yasushi Takai, Hiroshi Matsumoto, Hideko Yamauchi, Shinji Ohno, Akemi Kataoka, Kiyotaka Kawai, Nao Suzuki
- 37
- The effect of Oncofertility! Psycho-Education And Couple Enrichment (O!PEACE) brief psychotherapy on psychiatric symptoms, stress coping, and marital relationship: multicenter randomized controlled trial for the breast cancer patients
 - 2018 Oncofertility Conference, 2018
-
- ©Imari Deura, Tatsuru Ohara, Nao Suzuki
- 38
- Laparoscopic radical hysterectomy with "4K" identifying dissectable layer
 - The 30th Anniversary Conference of Korean Society of Gynecologic Endoscopy and Minimally Invasive Surgery, 2018
-

	<ul style="list-style-type: none"> ◎Nao Suzuki
39	<ul style="list-style-type: none"> Current situation on fertility preservation for the CAYA cancer patients since 2006 アジアにおけるがん生殖医療, 2018
	<ul style="list-style-type: none"> ◎Nao Suzuki
40	<ul style="list-style-type: none"> Recent topics on ovarian tissue cryopreservation for the CAYA cancer patients Training course on fertility preservation techniques in disease diagnosis and treatment—Ovarian tissue cryopreservation and autologous transplantation, 2019
	<ul style="list-style-type: none"> ◎Nao Suzuki
41	<ul style="list-style-type: none"> Overview of Global Fertility Preservation for the CAYA cancer patients Chulabhorn Hospital Oncofertility Meeting 2019, 2019
	<ul style="list-style-type: none"> ◎Seido Takae, Nao Suzuki
42	<ul style="list-style-type: none"> Fertility preservation and future perspective for child cancer patients: Hope for future Chulabhorn Hospital Oncofertility Meeting 2019, 2019
	<ul style="list-style-type: none"> ◎Yodo Sugishita, Nao Suzuki
43	<ul style="list-style-type: none"> Development of new closed device for ovarian tissue vitrification Chulabhorn Hospital Oncofertility Meeting 2019, 2019
	<ul style="list-style-type: none"> ◎Seido Takae, Nao Suzuki
44	<ul style="list-style-type: none"> Ovarian tissue removal and transplantation 23rd Thai Society for Reproductive Medicine 2019, 2019
	<ul style="list-style-type: none"> ◎Nao Suzuki
45	<ul style="list-style-type: none"> Overview of global fertility preservation 23rd Thai Society for Reproductive Medicine 2019, 2019
	<ul style="list-style-type: none"> ◎Yodo Sugishita, Nao Suzuki
46	<ul style="list-style-type: none"> Ovarian tissue vitrification 23rd Thai Society for Reproductive Medicine 2019, 2019
	<ul style="list-style-type: none"> ◎Nao Suzuki
47	<ul style="list-style-type: none"> Current status of global fertility preservation 23rd Thai Society for Reproductive Medicine 2019, 2019
	<ul style="list-style-type: none"> ◎Seido Takae, Nao Suzuki
48	<ul style="list-style-type: none"> Ovarian tissue transplantation: techniques and safety 23rd Thai Society for Reproductive Medicine 2019, 2019
<hr/>	
② 国内学会	
	<ul style="list-style-type: none"> ◎田中博明, 池田智明, 植木真司, 長谷川潤一, 大里和広, 田中佳世, 仲村将光, 中田雅彦, 村越毅, 関沢明彦, 金山尚裕, 石渡勇
1	<ul style="list-style-type: none"> 妊娠時の劇症型A群溶連菌感染症における重症度の指標 日本化学療法学会学術集会, 2018

-
- ◎湯村寧, 辻村晃, 岡田弘, 太田邦明, 北澤正文, 鈴木達也, 柿沼敏行, 高江正道, 岩本晃明, 鈴木直
- 2
- 我が国における2015年度の抗がん剤治療前の精子凍結患者数調査(厚労省調査研究より)
 - 第106回日本泌尿器科学会総会, 2018
-
- ◎湯村寧, 太田邦明, 岩本晃明, 岡田弘, 辻村晃, 北澤正文, 鈴木達也, 柿沼敏行, 高江正道, 鈴木直
- 3
- 我が国における精子凍結施行施設へのアンケート実態調査(厚生労働省調査研究より)
 - 第106回日本泌尿器科学会総会, 2018
-
- ◎鈴木直
- 4
- 小児, 思春期・若年代がん患者に対する妊孕性温存診療の進歩と展
 - 第121回日本小児科学会学術集会, 2018
-
- ◎湯村寧, 岡田弘, 太田邦明, 岩本晃明, 柿沼敏行, 北澤正文, 鈴木達也, 渡邊知映, 高江正道, 辻村晃, 鈴木直
- 5
- 血液内科施設への精子凍結に関するアンケート調査結果(厚労省調査研究より)
 - 第106回日本泌尿器科学会総会, 2018
-
- ◎三善陽子, 安田紀恵, 宮下恵実子, 大庭真梨, 藤崎弘之, 加藤雅志, 清水千佳子, 加藤友康, 鈴木直, 佐合治彦, 岡田弘, 松本公一, 瀧本哲也, 大藺恵一
- 6
- 小児がん経験者(CCS)女性の性腺機能と妊孕性に関するコホート研究
 - 第91回日本内分泌学会学術総会, 2018
-
- ◎鈴木直
- 7
- 生涯研修プログラム1思春期悪性腫瘍への対応
 - 第70回日本産科婦人科学会学術講演会, 2018
-
- ◎鈴木直
- 8
- がん・生殖医療における妊孕性温存はどこまで可能か—その適応は?
 - 第70回日本産科婦人科学会学術講演会, 2018
-
- ◎清水拓哉, 大原樹, 赤間孝洋, 今井悠, 永澤侑子, 横道憲幸, 吉岡範人, 久慈志保, 出浦伊万里, 戸澤晃子, 鈴木直
- 9
- 当科における再発卵巣癌に対するペバシズマブ併用療法の使用経験
 - 第70回日本産科婦人科学会学術講演会, 2018
-
- ◎今西 博治, 五十嵐 豪, 長谷川 潤一, 鈴木 直
- 10
- 凍結融解卵巣組織片移植による抗加齢効果の検討
 - 第70回日本産科婦人科学会学術講演会, 2018
-
- ◎吉村拓馬, 遠藤拓, 松尾若奈, 西山晴子, 秋好順子, 須田梨沙, 倉崎昭子, 持丸佳之, 荒瀬透
- 11
- 子宮体部悪性腫瘍—症例1
 - 第70回日本産科婦人科学会学術講演会, 2018
-
- ◎竹内淳, 水主川純, 山中弘之, 近藤亜未, 佐藤匠, 阿部香織, 澤田紫乃, 近藤春裕, 中村真, 長谷川潤一, 大熊克彰, 鈴木直
- 12
- 妊娠23週に重症急性膵炎を発症し集学的管理により正期産で生児を得た1例
 - 第70回日本産科婦人科学会学術講演会, 2018
-

-
- ◎上川篤志, 戸澤晃子, 鈴木直
- 13
- ARID1AはDNAダメージに応答してp53と協調しp21の転写を活性化する
 - 第70回日本産科婦人科学会学術講演会, 2018
-
- ◎本間 千夏, 長谷川 潤一, 古谷 菜摘, 原田 賢, 上嶋 佳織, 近藤 春裕, 鈴木 直
- 14
- 早産期の出血性ショックに関する検討
 - 第70回日本産科婦人科学会学術講演会, 2018
-
- ◎長谷川潤一
- 15
- ランチョンセミナー27新技術が拓く, 産婦人科エコー検査の新たな地平胎盤超音波検査における高精細カラードブラ“SMI”の有用性
 - 第70回日本産科婦人科学会学術講演会, 2018
-
- ◎上嶋佳織, 長谷川潤一, 古谷菜摘, 原田賢, 三浦彩子, 倉崎昭子, 近藤春裕, 戸澤晃子, 鈴木直
- 16
- 妊娠中の乳癌合併に関する検討
 - 第70回日本産科婦人科学会学術講演会, 2018
-
- ◎近藤春裕, 上嶋佳織, 長谷川潤一, 古谷菜摘, 原田賢, 三浦彩子, 倉崎昭子, 中村真, 水主川純, 戸澤晃子, 鈴木直
- 17
- 妊娠と悪性疾患に関する検討
 - 第70回日本産科婦人科学会学術講演会, 2018
-
- ◎細沼信示, 本間千夏, 黄志芳, 安藤歩, 波多野美穂, 三浦彩子, 飯田智博, 田村みどり, 鈴木直
- 18
- 腫瘍摘出により劇的な改善が見られた抗NMDA受容体抗体脳炎の1症例
 - 第70回日本産科婦人科学会学術講演会, 2018
-
- ◎竹内 淳, 水主川純, 山中弘之, 近藤亜未, 佐藤匠, 阿部香織, 澤田紫乃, 近藤春裕, 中村真, 長谷川潤一, 大熊克彰, 鈴木直
- 19
- 合併症妊娠—症例(DM, 感染)
 - 第70回日本産科婦人科学会学術講演会, 2018
-
- ◎原田 賢, 長谷川 潤一, 古谷 菜摘, 上嶋 佳織, 倉崎 昭子, 三浦 彩子, 近藤 春裕, 鈴木 直
- 20
- 意識障害をおこした妊産婦の検討
 - 第70回日本産科婦人科学会学術講演会, 2018
-
- ◎田村みどり, 細沼信示, 三浦彩子, 飯田智博, 近藤春裕, 長谷川潤一, 鈴木直
- 21
- 外来子宮鏡検査の有用性の検討
 - 第70回日本産科婦人科学会学術講演会, 2018
-
- ◎倉崎昭子, 長谷川潤一, 古谷菜摘, 原田賢, 上嶋佳織, 三浦彩子, 近藤春裕, 鈴木直
- 22
- 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
 - 第70回日本産科婦人科学会学術講演会, 2018
-
- ◎横道憲幸, 吉岡範人, 赤間孝洋, 今井悠, 清水拓哉, 永澤侑子, 久慈志保, 大原 樹, 出浦伊万里, 戸澤晃子, 鈴木直
- 23
- 卵巢・卵管・腹膜悪性腫瘍—予後2
 - 第70回日本産科婦人科学会学術講演会, 2018
-

-
- 24
- ◎中村健太郎, 高江正道, 西島千絵, 阿部恭子, 遠藤拓, 鈴木由妃, 岩端秀之, 吉岡伸人, 杉下陽堂, 洞下由記, 長谷川潤一, 鈴木直
 - 乳がん患者の妊孕性温存を目的としたRandom start法による採卵成績の検討
 - 第70回日本産科婦人科学会学術講演会, 2018
-
- 25
- ◎阿部恭子, 杉下陽堂, 西島千絵, 五十嵐豪, 長谷川潤一, 鈴木直
 - 透過型電子顕微鏡による評価を利用したカニクイザルを用いた卵巣組織凍結閉鎖型デバイスの開発
 - 第70回日本産科婦人科学会学術講演会, 2018
-
- 26
- ◎杉下陽堂, 川原泰, 澤田紫乃, 鈴木由妃, 阿部恭子, 上川篤志, 鈴木直
 - 卵巣組織凍結法の有用性に関する検証—緩慢凍結法とガラス化凍結法の比較
 - 第70回日本産科婦人科学会学術講演会, 2018
-
- 27
- ◎古谷 菜摘, 長谷川 潤一, 今井 悠, 上嶋 佳織, 倉崎 昭子, 鈴木 直
 - 胎児心拍数陣痛図のLevel分類による胎児機能不全の診断精度向上に関する研究
 - 第70回日本産科婦人科学会学術講演会, 2018
-
- 28
- ◎五十嵐 豪, 長谷川 潤一, 鈴木 直
 - 生命誕生と産婦人科医療との関わりを学ぶ早期体験実習の導入
 - 第70回日本産科婦人科学会学術講演会, 2018
-
- 29
- ◎田中 博明, 長谷川 潤一, 大里 和広, 田中 佳世, 仲村 将光, 中田 雅彦, 村越 毅, 関沢 明彦, 金山 尚裕, 石渡 勇, 池田 智明
 - 妊娠中に発症した劇症型A群溶連菌感染症における重症度の指標
 - 第70回日本産科婦人科学会学術講演会, 2018
-
- 30
- ◎秋山恭子, 大井涼子, 黒田貴子, 土屋聖子, 志茂彩華, 上島智子, 岩谷胤生, 小島康幸, 志茂新, 本吉愛, 白英, 河原太, 川本久紀, 首藤昭彦, 福田護, 西島千絵, 高江正道, 鈴木直, 前田一郎, 津川浩一郎
 - 乳癌患者の妊孕性温存～当院における取り組みの成果と課題～
 - 第26回 日本乳癌学会学術総会, 2018
-
- 31
- ◎赤間孝洋, 大原樹, 永澤侑子, 横道憲幸, 吉岡伸人, 久慈志保, 出浦伊万里, 戸澤晃子, 鈴木直
 - 当科における子宮頸癌におけるBevacizumabの使用経験
 - 第70回日本産科婦人科学会学術講演会, 2018
-
- 32
- ◎出浦伊万里
 - ラパロが上手くなるTLH
 - 第3回山口県婦人科内視鏡研究会, 2018
-
- 33
- ◎長谷川潤一
 - 超音波による臨床研究のポイントとコツ 一流雑誌にアクセプトされるために
 - 第9回日本母体胎児医学会産婦人科超音波セミナー, 2018
-
- 34
- ◎原田賢, 吉岡範人, 今井悠, 長谷川潤一, 鈴木直
 - SMIとSWEを用いた卵巣腫瘍の悪性診断に関する検討
 - 日本超音波医学会第91回学術集会, 2018
-

-
- ◎吉岡範人
- 35
- 子宮病変 子宮病変におけるMicro-vascular ImagingやShear Wave Elastographyの有用性の検討
 - 日本超音波医学会第91回学術集会, 2018
-
- ◎倉崎昭子, 長谷川潤一, 古谷菜摘, 原田賢, 佐々木貴充, 吉岡範人, 鈴木直
- 36
- 臍帯過捻転における胎児死亡に関連する所見の検討
 - 日本超音波医学会第91回学術集会, 2018
-
- ◎長谷川潤一, 吉岡範人, 古谷菜摘, 原田賢, 佐々木貴充, 倉崎昭子, 鈴木直
- 37
- 高周波プローブとSMIを用いた癒着胎盤の超音波組織学的診断
 - 日本超音波医学会第91回学術集会, 2018
-
- ◎佐々木貴充, 長谷川潤一, 古谷菜摘, 原田賢, 今井悠, 鈴木由妃, 倉崎昭子, 鈴木直
- 38
- 前置血管の超音波診断と管理に関する疫学調査
 - 日本超音波医学会第91回学術集会, 2018
-
- ◎古谷菜摘, 長谷川潤一, 吉岡範人, 佐々木貴充, 原田賢, 鈴木直
- 39
- 癒着胎盤との鑑別にSMIが有用であった遺残胎盤の一例
 - 日本超音波医学会第91回学術集会, 2018
-
- ◎鈴木直
- 40
- 小児、AYAがん患者に対する妊孕性温存の実践—地域完結型がん・生殖医療連携ネットワークの構築を目指して—
 - 第145回東北連合産科婦人科学会総会・学術講演会, 2018
-
- ◎佐藤匠, 杉下陽堂, 柏木恵, 古山紗栄子, 中嶋真理子, 澤田紫乃, 鈴木由妃, 岩端秀之, 西島千絵, 高江正道, 洞下由記, 鈴木直
- 41
- 当院がん・生殖医療外来における精子凍結の現状
 - 日本アンドロロジー学会第37回学術大会, 2018
-
- ◎佐々木貴充, 吉岡範人, 横道憲幸, 佐藤匠, 鈴木直
- 42
- 子宮頸癌患者における静脈血栓塞栓症に対するアピキサバンの使用経験
 - 第28回日本産婦人科・新生児血液学会学術集会, 2018
-
- ◎梅沢陽太郎, 森美佳, 砂田美希, 森内巧, 廣瀬あかね, 鈴木真波, 松岡明希菜, 足利朋子, 長江千愛, 本間千夏, 安藤歩, 田村みどり, 瀧 正志
- 43
- 当院における血友病保因者の母体と児の妊娠および周産期管理
 - 第28回日本産婦人科新生児・血液学会, 2018
-
- ◎上嶋佳織, 高江正道, 鈴木由妃, 澤田紫乃, 岩端秀之, 西島千絵, 杉下陽堂, 洞下由記, 鈴木直
- 44
- 当院における小児・思春期世代患者に対する妊孕性温存の診療の取り組み
 - 第135回関東連合産科婦人科学会学術集会, 2018
-
- ◎阿部恭子, 横道憲幸, 本間千夏, 黄志芳, 岡本美穂, 安藤歩, 細沼信示, 飯田智博, 田村みどり, 鈴木直
- 45
- クリップルトレノネー症候群合併妊娠患者における2症例3分娩の経験
 - 第135回関東連合産科婦人科学会学術集会, 2018
-

-
- ・ ◎岩端秀之, 大熊克彰, 今西博治, 竹内淳, 山中弘之, 近藤亜未, 長谷川潤一, 鈴木直
- 46
- ・ 産褥7日目に発症し基底核出血と脳室内穿破を合併した可逆性脳血管攣縮症候群の一例
 - ・ 第135回関東連合産科婦人科学会学術集会, 2018
-
- ・ ◎戸澤晃子, 河西十九三, 晴山仁志, 小澤信義, 鎌田正晴, 児玉省二, 寺本勝寛, 岩成治, 鈴木光明
- 47
- ・ 我が国におけるHPVワクチンについての研究子宮頸がん検診結果を用いたHPVワクチンの有効性の検討
 - ・ 関東ブロック産婦人科医会共催シンポジウム, 2018
-
- ・ ◎小泉智恵
- 48
- ・ 小児・AYA世代がん患者の妊孕性温存における心理支援
 - ・ 第43回日本外科系連合学会学術集会, 2018
-
- ・ ◎本間千夏, 長谷川潤一, 原田賢, 古谷菜摘, 三浦彩子, 倉崎昭子, 中村真, 五十嵐豪, 近藤春裕, 鈴木直
- 49
- ・ 早産期の出血性ショックに関する検討
 - ・ 第379回四水会, 2018
-
- ・ ◎浅井凜太郎, 大熊克彰, 今西博治, 岩端秀之, 近藤亜未, 長谷川潤一, 鈴木直
- 50
- ・ 分娩進行中の胎児心拍数異常原因が母間輸血症候群と思われた一例
 - ・ 第422回神奈川産科婦人学会学術講演会, 2018
-
- ・ ◎澤邊愛加, 細沼信示, 田村みどり, 赤間孝洋, 阿部恭子, 竹内淳, 岡本美穂, 横道憲幸, 飯田智博, 長谷川潤一, 鈴木直
- 51
- ・ Cornelia de Lange syndromeの一例
 - ・ 第422回神奈川産科婦人学会学術講演会, 2018
-
- ・ ◎山中弘之, 出浦伊万里, 永澤侑子, 吉岡範人, 久慈志保, 津田千春, 大原樹, 戸澤晃子, 鈴木直
- 52
- ・ 当院における腹腔鏡下広汎子宮全摘術の導入
 - ・ 第422回神奈川産科婦人科学会学術講演会, 2018
-
- ・ ◎沼崎令子, 吉田浩, 佐藤美紀子, 杉浦賢, 大原樹, 高田恭臣, 新井努, 木挽貢慈, 佐々木康, 米山剛一, 林康子, 平澤猛, 盛岡幹, 磯崎太一, 渡邊豊治, 三上幹男, 加藤久盛, 中野眞佐男, 海野信也, 高橋恒男
- 53
- ・ 平成29年度 神奈川産科婦人科学会 婦人科悪性腫瘍登録集計報告
 - ・ 第422回神奈川産科婦人科学会学術講演会, 2018
-
- ・ ◎荘慎太郎, 小祝千夏, 西山晴子, 安藤歩, 松尾若奈, 須田梨沙, 持丸佳之, 荒瀬透
- 54
- ・ 外陰を越えて発育した巨大子宮頸管ポリープの一例
 - ・ 第422回神奈川産科婦人科学会学術講演会, 2018
-
- ・ ◎澤田紫乃, 杉下陽堂, 五十嵐豪, 鈴木直
- 55
- ・ 若年子宮体癌患者におけるヘルスケアの現状
 - ・ 第422回神奈川産科婦人科学会学術講演会, 2018
-
- ・ ◎洞下由記, 阿部恭子, 上嶋佳織, 澤田紫乃, 鈴木由妃, 杉下陽堂, 高江正道, 鈴木直
- 56
- ・ 当院におけるFTの有効性の検討
 - ・ 第422回神奈川産科婦人科学会学術講演会, 2018
-

57	◎長谷川潤一, 池田智明, 中井章人, 豊川智之, 城島恵美, 佐藤昌司, 市塚清健, 田宮奈々子, 藤森敬也, 前田津紀夫, 増崎英明, 竹田省, 池ノ上克
	▪ 妊娠高血圧症候群の母体より出生して脳性麻痺になった児の分娩期の周産期因子に関する検討
	▪ 第54回日本周産期・新生児医学会学術集会, 2018
58	◎三浦彩子, 長谷川潤一, 倉崎昭子, 古谷菜摘, 原田賢, 近藤春裕, 鈴木直
	▪ 前置胎盤における周術期の出血コントロールに関する検討
	▪ 第54回日本周産期・新生児医学会, 2018
59	◎長谷川潤一, 田中博明, 桂木真司, 仲村将光, 大里和弘, 中田雅彦, 村越毅, 関沢明彦, 石渡勇, 池田智明
	▪ 妊産婦死亡事例における胎盤早期剥離の特徴
	▪ 第54回日本周産期・新生児医学会学術集会, 2018
60	◎原田賢, 長谷川潤一, 倉崎昭子, 古谷菜摘, 三浦彩子, 近藤春裕, 鈴木直
	▪ 胎盤早期剥離の初発症状と重症度の関連の検討
	▪ 第54回日本周産期・新生児医学会学術集会, 2018
61	◎古谷菜摘, 長谷川潤一, 上嶋佳織, 三浦彩子, 倉崎昭子, 近藤春裕, 鈴木直
	▪ 帝王切開癒痕部妊娠とPotter症候群による羊水過少を合併し, 診断に苦慮した一例
	▪ 第54回日本周産期・新生児医学会学術集会, 2018
62	◎倉崎昭子, 長谷川潤一, 三浦彩子, 原田賢, 古谷菜摘, 近藤春裕, 鈴木直
	▪ 後産期出血の一次施設から高次施設への産褥搬送のタイミングに関する検討
	▪ 第54回日本周産期・新生児医学会学術集会, 2018
63	◎水主川純, 上嶋佳織, 倉崎昭子, 鈴木季美枝, 中村真, 鈴木直
	▪ 妊娠ごとに血管性浮腫発作が重症化した遺伝性血管性浮腫合併妊娠の一例
	▪ 第54回日本周産期・新生児医学会学術集会, 2018
64	◎中山ロバート, 遠藤誠, 吉岡範人, 原田美由紀, 川井章, 鈴木直, 大須賀穰
	▪ 悪性骨・軟部腫瘍治療施設におけるがん・生殖医療連携(妊孕性温存治療)に関する実態調査
	▪ 第51回日本整形外科学会 骨・軟部腫瘍学術集会, 2018
65	◎伊藤正則, 高橋則行, 樽見航, 石塚文平
	▪ ラット卵母細胞におけるFMRPの発現
	▪ 第152回関東生殖医学会, 2018
66	◎鈴木由妃, 高江正道, 古山紗也子, 柏木恵, 中嶋真理子, 上嶋佳織, 澤田紫乃, 杉下陽堂, 洞下由記, 鈴木直
	▪ 早発卵巣不全患者における体外受精成績に関する検討
	▪ 第152回関東生殖医学会, 2018
67	◎久慈志保
	▪ 化学療法総論
	▪ 第5回日本婦人科腫瘍学会研修会, 2018

-
- 68
- ◎西谷友里, 吉岡範人, 佐々木貴充, 中村貴香, 美馬康幸, 今井悠, 黄志芳, 永澤侑子, 山中弘之, 久慈志保, 大原樹, 出浦伊万里, 戸澤晃子, 鈴木直
 - 子宮頸癌患者における静脈血栓塞栓症に対するアピキサバンの使用経験
 - 聖マリアンナ医科大学医学会第75回学術集会, 2018
-
- 69
- ◎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
 - 第16回日本臨床腫瘍学会学術集会, 2018
-
- 70
- ◎乾裕昭, 水野仁二, 菊地瑛子, 野口香里, 丹治百合, 濱端美紀, 小堤千歩, 込山真貴子, 野口幸子, 丸本孝太郎, 田村みどり
 - 液体窒素非接触密封型の自動VS 定量と部屋収納式クライオルームガラス化保存システムの性能評価
 - 第36回日本受精着床学会総会・学術講演会, 2018
-
- 71
- ◎澤田紫乃, 杉下陽堂, 佐藤匠, 古山紗也子, 柏木恵, 中嶋真理子, 中村健太郎, 上嶋佳織, 鈴木由妃, 岩端秀之, 高江正道, 洞下由記, 鈴木直
 - 当院がん・生殖医療外来における精子凍結の現状
 - 第36回日本受精着床学会総会・学術講演会, 2018
-
- 72
- ◎水野仁二, 乾裕昭, 菊地瑛子, 野口香里, 丹治百合, 濱端美紀, 小堤千歩, 込山真貴子, 野口幸子, 丸本孝太郎, 田村みどり
 - Microfluidic embryo culture dish を用いたDynamic culture とART 自動化のための連続IVF・IVC の試み
 - 第36回日本受精着床学会総会・学術講演会, 2018
-
- 73
- ◎古山紗也子, 杉下陽堂, 柏木恵, 中嶋真理子, 佐藤匠, 中村健太郎, 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
 - 妊孕性温存治療におけるIVF 周期に得られた未成熟卵子IVM-ICSI 後、胚発育成績の検討
 - 第36回日本受精着床学会総会・学術講演会, 2018
-
- 74
- ◎杉下陽堂, 鈴木直
 - 卵巣組織凍結技術の現状～緩慢凍結法とVitrification 法の比較～
 - 第36回日本受精着床学会総会・学術講演会, 2018
-
- 75
- ◎黄志芳, 出浦伊万里, 佐々木貴充, 中村貴香, 美馬康幸, 遠藤拓, 今井悠, 山中弘之, 永澤侑子, 吉岡範人, 高江正道, 津田千春, 久慈志保, 大原樹, 近藤春裕, 戸澤晃子, 鈴木直
 - 腹腔鏡手術修練医向けLM用子宮モデルの作成
 - 第58回日本産科婦人科内視鏡学会, 2018
-
- 76
- ◎出浦伊万里
 - ランチオンセミナー7「TLH攻略のステップ ～Basic caseからAdvanced case～」
 - 第58回日本産科婦人科内視鏡学会, 2018
-

77	<ul style="list-style-type: none">◎永澤侑子, 出浦伊万里, 佐々木貴充, 中村貴香, 美馬康幸, 黄志芳, 遠藤拓, 今井悠, 山中弘之, 吉岡範人, 高江正道, 久慈志保, 津田千春, 大原樹, 近藤春裕, 戸澤晃子, 鈴木直修練医がTLHを習得するまで 出血させず、確実に尿管を同定する方法第58回日本産科婦人科内視鏡学会, 2018
78	<ul style="list-style-type: none">◎津田千春, 近藤春裕, 中村貴香, 美馬康幸, 佐々木貴充, 黄志芳, 遠藤拓, 今井悠, 山中弘之, 永澤侑子, 高江正道, 吉岡範人, 久慈志保, 出浦伊万里, 大原樹, 戸澤晃子, 鈴木直子宮鏡を用いた当院におけるAPAMの治療について第58回日本産科婦人科内視鏡学会, 2018
79	<ul style="list-style-type: none">◎佐々木貴充, 出浦伊万里, 中村貴香, 美馬康幸, 黄志芳, 遠藤拓, 今井悠, 山中弘之, 永澤侑子, 吉岡範人, 高江正道, 久慈志保, 津田千春, 大原樹, 近藤春裕, 戸澤晃子, 鈴木直体腔内縫合結紮における時短のコツ 鉗子の扇状運動と滑車の原理による糸の牽引法第58回日本産科婦人科内視鏡学会, 2018
80	<ul style="list-style-type: none">◎高江正道, 鈴木直小児・思春期患者における卵巣組織凍結(生殖外科としての基本とPitfall)第58回日本産科婦人科内視鏡学会, 2018
81	<ul style="list-style-type: none">◎田村みどり, 細沼信示, 横道憲幸, 吉岡範人, 近藤春裕, 出浦伊万里, 鈴木直抗NMDA受容体抗体関連脳炎が疑われる卵巣腫瘍に対する手術法の検討第58回日本産科婦人科内視鏡学会, 2018
82	<ul style="list-style-type: none">◎鈴木直がん・生殖医療の世界トレンドと日本の現状第58回日本産科婦人科内視鏡学会, 2018
83	<ul style="list-style-type: none">◎長谷川潤一キヤノンメディカルシステムズが提供するAplioで診る胎児エコーの世界第41回日本母体胎児医学会, 2018
84	<ul style="list-style-type: none">◎中村貴香, 吉岡範人, 山中弘之, 佐々木貴充, 美馬康幸, 黄志芳, 今井悠, 遠藤拓, 永澤侑子, 久慈志保, 出浦伊万里, 大原樹, 戸澤晃子, 鈴木直SMIとSWEを卵巣腫瘍の悪性診断に用いた1例第19回 JSAWI 2018 annual symposium, 2018
85	<ul style="list-style-type: none">◎澤田紫乃, 杉下陽堂, 五十嵐豪, 大原樹, 戸澤晃子, 長谷川潤一, 鈴木直当院における若年子宮体癌患者の治療後のヘルスケアの現状第42回日本産科婦人科栄養・代謝研究会, 2018
86	<ul style="list-style-type: none">◎洞下由記, 白石絵莉子, 上嶋佳織, 澤田紫乃, 鈴木由妃, 杉下陽堂, 高江正道, 鈴木直がん治療前の妊孕性温存により妊娠成立した乳がんの一例第3回日本がんサポーターブケア学会学術集会, 2018

87	<ul style="list-style-type: none">◎赤須友香利, 吉岡範人, 近藤春裕, 上嶋佳織, 白石絵莉子, 澤田紫乃, 杉下陽堂, 洞下由記, 高江正道, 長谷川潤一, 鈴木直子宮卵管造影によりPulmonary oil embolism (POE)を発症した一例第423回神奈川産科婦人科学会学術講演会, 2018
88	<ul style="list-style-type: none">◎今西博治, 大熊克彰, 岩端秀之, 近藤亜未, 長谷川潤一, 鈴木直TCR後に子宮内膜異型増殖症の診断に至った子宮内膜ポリープの一例第423回神奈川産科婦人科学会学術講演会, 2018
89	<ul style="list-style-type: none">◎安藤歩, 荘慎太郎, 小祝千夏, 西山晴子, 松尾若奈, 持丸佳之, 荒瀬透分娩方法の選択に苦慮した血友病 A保因妊婦の一例第423回神奈川産科婦人科学会学術講演会, 2018
90	<ul style="list-style-type: none">◎岡野香那, 細沼信示, 田村みどり, 赤間孝洋, 阿部恭子, 竹内 淳, 岡本美穂, 横道憲幸, 飯田智博, 長谷川潤一, 鈴木直自然分娩後に予期せぬ大量出血を来した癒着胎盤の一例第423回神奈川産科婦人科学会学術講演会, 2018
91	<ul style="list-style-type: none">◎渡邊裕美, 吉田沙蘭, 林美智子, 奈良和子, 小泉智恵がん・生殖医療の心理支援ーがん患者さんに子供が欲しいと言われたらー日本心理臨床学会第37回大会プログラム, 2018
92	<ul style="list-style-type: none">◎高江正道, 古山紗也子, 柏木恵, 中村健太郎, 上嶋佳織, 阿部恭子, 遠藤拓, 白石絵莉子, 鈴木由妃, 澤田紫乃, 岩端秀之, 杉下陽堂, 洞下由記, 鈴木直当院における小児・思春期世代患者に対する卵巣組織凍結の取り組み第63回日本生殖医学会学術講演会・総会, 2018
93	<ul style="list-style-type: none">◎中村健太郎, 高江正道, 上嶋佳織, 遠藤拓, 鈴木由妃, 岩端秀之, 澤田紫乃, 杉下陽堂, 洞下由記, 鈴木直乳がん患者の妊孕性温存を目的としたRandom startによる採卵成績の検討第63回日本生殖医学会学術講演会・総会, 2018
94	<ul style="list-style-type: none">◎岩端秀之, 岩端由里子, 鈴木直がん治療による性腺毒性に対する甲状腺ホルモンの卵巣機能保護作用についての検討第63回日本生殖医学会学術講演会・総会, 2018
95	<ul style="list-style-type: none">◎柏木恵, 杉下陽堂, 古山紗也子, 中村健太郎, 上嶋佳織, 鈴木由妃, 澤田紫乃, 高江正道, 洞下由記, 鈴木直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63回日本生殖医学会学術講演会・総会, 2018
96	<ul style="list-style-type: none">◎鈴木由妃, 杉下陽堂, 高江正道, 洞下由記, 鈴木直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63回日本生殖医学会学術講演会・総会, 2018
97	<ul style="list-style-type: none">◎杉下陽堂, 中嶋真理子, 高江正道, 洞下由記, 鈴木直好孕性温存治療における卵巣組織凍結時コンバインドアプローチによる卵子および胚凍結の検討第63回日本生殖医学会学術講演会・総会, 2018

-
- ・ ◎佐々木拓幸, 河村和弘, 佐藤可野, 川越雄太, 浜谷敏生, 鈴木直, 田中守
- 98
- ・ 嗜好品の妊孕性への影響 カフェイン摂取による卵胞発育障害と卵子の質の低下
 - ・ 第63回日本生殖医学会学術講演会・総会, 2018
-
- ・ ◎佐々木拓幸, 河村和弘, 佐藤可野, 川越雄太, 浜谷敏生, 鈴木直, 田中守
- 99
- ・ 嗜好品の妊孕性への影響 カフェイン摂取による卵胞発育障害と卵子の質の低下
 - ・ 第63回日本生殖医学会学術講演会・総会, 2018
-
- ・ ◎出浦伊万里
- 100
- ・ 腹腔鏡下準広汎子宮全摘・骨盤リンパ節郭清術～視えるという武器を駆使する～
 - ・ 第60回日本婦人科腫瘍学会学術講演会, 2018
-
- ・ ◎岩端秀之, So-Youm Kim, 岩端由里子, 鈴木直, Teresa K
- 101
- ・ Woodruff
 - ・ 抗がん剤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
-
- ・ ◎呉文文, 竹内淳, 頼勇強, 三好康雄, 鈴木直, 佐伯泰, 田中啓二, 朱明章, 太田智彦
- 102
- ・ HERC2はグアニン四重鎖(G4)の主要な制御因子としてG4安定化剤の感受性を左右する
 - ・ 第77回日本癌学会学術総会, 2018
-
- ・ ◎細沼信示, 大原樹, 赤間孝洋, 阿部恭子, 竹内淳, 岡本美穂, 横道憲幸, 飯田智博, 田村みどり, 柳澤信之, 鈴木直
- 103
- ・ 捺印細胞診が診断に有用であった卵巣癌の一例
 - ・ 第37回神奈川県臨床細胞学会学術集会, 2018
-
- ・ ◎倉崎昭子, 長谷川潤一, 原田賢, 古谷菜摘, 本間千夏, 鈴木直
- 104
- ・ 超音波断層法で胎児診断された開放型二分脊椎症の一例 聖マリアンナ医科大学 産婦人科学
 - ・ 日本超音波医学会第30回関東甲信越地方会学術集会, 2018
-
- ・ ◎高江正道, 鈴木直
- 105
- ・ 若年がんと妊孕性温存
 - ・ 第33回日本女性医学学会学術集会, 2018
-
- ・ ◎高江正道, 鈴木直
- 106
- ・ 若年がんと妊孕性温存
 - ・ 第33回日本女性医学学会学術集会, 2018
-
- ・ ◎鈴木直
- 107
- ・ 小児・AYA世代がん患者に対する医療の充実—女性ヘルスケアのさらなる向上を志向して
 - ・ 第72回国立病院総合医学会, 2018
-
- ・ ◎金澤実, 永澤侑子, 大原樹, 佐々木貴充, 中村貴香, 美馬康幸, 黄志芳, 遠藤拓, 山中弘之, 吉岡範人, 久慈志保, 出浦伊万里, 戸澤晃子, 鈴木直
- 108
- ・ 硬膜外麻酔ががん終末期の陣痛緩和に有用だった一例
 - ・ 婦人科腫瘍の緩和医療を考える会 第7回総会・学術集会, 2018
-

-
- ・ ◎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, 中村真, 長谷川潤一, 鈴木直
- 109
- ・ 分娩直前に発症した母児間輸血症候群の一例
 - ・ 第424回神奈川県産科婦人科学会学術講演会, 2018
-
- ・ ◎安藤歩, 大熊克彰, 今西博治, 岩端秀之, 近藤亜未, 長谷川潤一, 鈴木直
- 110
- ・ 画像所見が診断の一助となったFitz-Hugh-Curtis症候群の1例
 - ・ 第424回神奈川県産科婦人科学会学術講演会, 2018
-
- ・ ◎高江正道, 鈴木直
- 111
- ・ 小児・AYA世代がん患者に対する生殖医療
 - ・ 第60回小児血液・がん学会学術集会, 2018
-
- ・ ◎五十嵐豪
- 112
- ・ 女性医学における漢方医療の役割
 - ・ 練馬区医師会学術部産婦人科医会研修会, 2018
-
- ・ ◎山中弘之, 大原樹, 吉岡範人, 久慈志保, 戸澤晃子, 鈴木直
- 113
- ・ Invariant natural killer T細胞におけるInterferon- γ 産生の分子機序の解明
 - ・ 第57回日本臨床細胞学会秋季大会, 2018
-
- ・ ◎戸澤晃子, 永澤侑子, 横道憲幸, 細沼信示, 吉岡範人, 久慈志保, 大原樹, 大熊克彰, 大川千絵, 前田一郎, 木口一成, 鈴木直
- 114
- ・ 当院におけるASC-US症例でのHPV E6/E7 mRNA検査の使用経験
 - ・ 第57回日本臨床細胞学会秋季大会, 2018
-
- ・ ◎大原樹
- 115
- ・ 卵巣癌化学療法における最新の知見
 - ・ 横須賀・三浦産婦人科医会学術集会 婦人科腫瘍セミナー, 2018
-
- ・ ◎鈴木直
- 116
- ・ 本邦における小児、思春期・若年世代がん患者に対する妊孕性温存の現状と課題
 - ・ 第28回日本医療薬学会年会, 2018
-
- ・ ◎今西博治, 大熊克彰, 岩端秀之, 近藤亜未, 長谷川潤一, 鈴木直
- 117
- ・ 左付属器切除術後の同側卵管間質部妊娠に対しての切除後に再度同側子宮角妊娠をした一例
 - ・ 第136回関東連合産科婦人科学会総会学術集会, 2018
-
- ・ ◎小祝千夏, 荘慎太郎, 西山晴子, 安藤歩, 松尾若奈, 須田梨沙, 持丸佳之, 荒瀬透
- 118
- ・ 無月経を主訴に診断し得た成人型卵巣顆粒膜細胞腫の一例
 - ・ 第136回関東連合産科婦人科学会総会学術集会, 2018
-
- ・ ◎荘慎太郎, 小祝千夏, 西山晴子, 安藤歩, 松尾若奈, 須田梨沙, 持丸佳之, 荒瀬透
- 119
- ・ 大腸癌術後のドレーン刺入痕に発生した皮膚腫瘍を契機に診断に至った卵巣癌の一例
 - ・ 第136回関東連合産科婦人科学会総会学術集会, 2018
-

-
- ◎岩端由里子, 近藤春裕, 洞下由記, 高江正道, 五十嵐豪, 大原樹, 長谷川潤一, 鈴木直
- 120
- 当院における女性医師のワークライフバランスの現状
 - 第380回四水会, 2018
-
- ◎倉崎昭子, 長谷川潤一, 原田賢, 古谷菜摘, 本間千夏, 三浦彩子, 五十嵐豪, 近藤春裕, 鈴木直
- 121
- 妊娠19週に胎児胸水穿刺を行った胎児右乳糜胸水の1例
 - 第16回日本胎児治療学会学術集会, 2018
-
- ◎本間千夏, 長谷川潤一, 原田賢, 古谷菜摘, 三浦彩子, 倉崎昭子, 近藤春裕, 鈴木直
- 122
- 妊娠19週より単一臍帯動脈と胎児発育不全を認めたが、経過に増悪なく在胎37週に出生し、早期新生児死亡に至った一症
 - 第16回日本胎児治療学会学術集会, 2018
-
- ◎出浦伊万里, 大原樹
- 123
- 腹腔鏡下広汎子宮全摘出術における先端吸引鉗子の使用経験
 - 第31回日本内視鏡外科学会総会, 2018
-
- ◎鈴木直
- 124
- AYAがん医療の充実に向けたがん対策—生殖機能温存に関して
 - Gynecologic Cancer Meeting~East Saitama Cancer Board, 2018
-
- ◎原田賢, 倉崎昭子, 本間千夏, 三浦彩子, 近藤春裕, 中村真, 長谷川潤一, 鈴木直
- 125
- 妊娠31週に脳室拡大を指摘され紹介となり多職種でフォローアップした一例
 - 第4回日本産科婦人科遺伝診療学会学術講演会, 2018
-
- ◎古谷菜摘, 長谷川潤一, 原田賢, 本間千夏, 三浦彩子, 倉崎昭子, 近藤春裕, 鈴木直
- 126
- 脂肪髄膜瘤の家族内発症を認めた一例
 - 第4回日本産科婦人科遺伝診療学会学術講演会, 2018
-
- ◎鈴木由妃, 杉下陽堂, 五十嵐豪, 小泉智恵, 戸澤晃子, 右田王介, 長谷川潤一, 鈴木直
- 127
- CellfreeDNA量は胎盤機能評価になるか?—cellfreeDNA量と年齢及び妊娠日数の検討—
 - 第4回日本産科婦人科遺伝診療学会学術講演会, 2018
-
- ◎本間千夏, 長谷川潤一, 原田賢, 古谷菜摘, 倉崎昭子, 三浦彩子, 近藤春裕, 鈴木直
- 128
- 夫がロバートソン転座保因者である夫婦へ遺伝カウンセリングを行った一例
 - 第4回日本産科婦人科遺伝診療学会学術講演会, 2018
-
- ◎戸澤晃子
- 129
- 今後の子宮頸がん検診のあり方とLBCの有用性
 - 第567回横浜市産婦人科医会 平成31年1月・月例研究会, 2019
-
- ◎上川篤志, 戸澤晃子, 鈴木直
- 130
- ARID1AはDNAダメージに応答してp53と協調しp21の転写を活性化する
 - 第7回婦人科がんバイオマーカー研究会学術集会, 2019
-

-
- ・ ◎横道憲幸、吉岡範人、久慈志保、出浦伊万里、大原樹、鈴木直
- 131 婦人科領域においてVTE治療にフォンダパリヌクスとDOACの併用は有効である
- ・ 第41回日本産婦人科手術学会, 2019
-
- ・ ◎出浦伊万里, 黄志芳, 金森玲, 山中弘之, 永澤侑子, 細沼信示, 吉岡範人, 久慈志保, 大原樹, 戸澤晃子, 鈴木直
- 132 筋膜外TLHで後腹膜腔を知る～準広汎・広汎子宮全摘へのステップ～
- ・ 第41回日本産婦人科手術学会, 2019
-
- ・ ◎五十嵐豪
- 133 産婦人科での漢方薬の使い方
- ・ クラシエ薬品横浜医薬支店社内講演会, 2019
-
- ・ ◎金森玲, 久慈志保, 岩端由里子, 原田賢, 古谷菜摘, 洞下由記, 黄志芳, 山中弘之, 細沼信示, 吉岡範人, 出浦伊万里, 大原樹, 鈴木直
- 134 AYA世代婦人科がんの患者背景と妊孕性温存の取り組み
- ・ 第36回神奈川3大学オンコロジストの会, 2019
-
- ・ ◎洞下由記, 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, 鈴木直
- 135 治療後乳がん患者に対する生殖医療による妊娠率の検討
- ・ 第9回 日本がん・生殖医療学会学術集会, 2019
-
- ・ ◎小泉智恵, 吹谷和代, 奈良和子, 宮川智子, 橋本和子, 杉下陽堂, 鈴木直
- 136 若年女性癌患者に対する心理社会的支援の介入効果: システマティック・レビューとRESPECT試験プロトコール
- ・ 第9回 日本がん・生殖医療学会学術集会, 2019
-
- ・ ◎鈴木直
- 137 Oncofertility Consortium Japan Meeting 総評と今後の展望
- ・ 第9回 日本がん・生殖医療学会学術集会, 2019
-
- ・ ◎戸澤晃子, 鈴木直
- 138 子宮頸がんの現状と予防～AYA世代に伝えなければいけないこと～
- ・ 第9回日本がん・生殖医療学会学術集会, 2019
-
- ・ ◎美馬康幸, 洞下由記, 上嶋佳織, 鈴木由妃, 澤田紫乃, 白石絵莉子, 杉下陽堂, 高江正道, 鈴木直
- 139 妊孕性温存治療により妊娠した4例
- ・ 第9回日本がん・生殖医療学会学術集会, 2019
-
- ・ ◎伊藤薫, 岩端由里子, 高江正道, 上嶋佳織, 白石絵莉子, 岩端秀之, 杉下陽堂, 洞下由記, 鈴木直
- 140 自験例をもとにした卵巣組織凍結の経年的変化に関する検証
- ・ 第9回日本がん・生殖医療学会学術集会, 2019
-
- ・ ◎鈴木直
- 141 AYAがんの医療と生殖機能温存に関する支援
- ・ 第1回AYAがんの医療と支援のあり方研究会学術集会, 2019
-

-
- ◎古井辰郎, 高井泰, 木村文則, 北島道夫, 中塚幹也, 森重健一郎, 樋口明子, 清水千佳子, 小澤美和, 小原明, 多田羅竜平, 堀部敬三, 鈴木直
- 142
- AYA世代がん経験者の生殖機能に関する情報提供の実態: 総合的なAYA世代がん対策 のあり方に関する研究班調査結果より
 - 第1回AYAがんの医療と支援のあり方研究会学術集会, 2019
-
- ◎洞下由記, 白石絵莉子, 岩端由里子, 上嶋佳織, 鈴木由妃, 澤田紫乃, 久慈志保, 出浦伊万里, 杉下 陽堂, 高江正道, 鈴木直
- 143
- がん・生殖医療における妊孕性温存治療の現状と課題
 - 第1回AYAがんの医療と支援のあり方研究会学術集会, 2019
-
- ◎秋山恭子, 小島康幸, 山本志奈子, 山田陽子, 白石絵莉子, 杉下陽堂, 高江正道, 洞下由記, 津川浩一郎, 鈴木直
- 144
- 乳癌患者の妊孕性温存についての取り組み
 - 第1回AYAがんの医療と支援のあり方研究会学術集会, 2019
-
- ◎戸澤晃子
- 145
- 子宮頸がんにおける診断マーカーおよび治療標的分子の解析研究
 - 第58回神奈川リプロダクティブヘルス研究会, 2019
-
- ◎長谷川潤一
- 146
- 胎盤・臍帯の超音波スクリーニングと安全な分娩管理
 - 川崎市産科婦人科医会新年学術講演会, 2019
-
- ◎小泉智恵, 鈴木由妃, 杉下陽堂, 奈良和子, 宮川智子, 杉本公平, 中島美佐子, 鈴木直
- 147
- 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: 多施設合同によるランダム化比較試験
 - 第16回日本生殖心理学会・学術集会, 2019
-
- ◎白石絵莉子
- 148
- 里親・特別養子縁組 ～いつ、どのように伝えるか～
 - 第16回日本生殖心理学会・学術集会, 2019
-
- ◎長谷川潤一
- 149
- 妊産婦死亡事例より学ぶこと
 - 母体の産科ショック症例に関する講演会, 2019
-
- ◎長谷川潤一
- 150
- はせじゅん先生伝授! これだけはやっておこう胎児エコー検査
 - 第33回日本助産学会学術集会, 2019
-
- ◎高江正道, 鈴木直
- 151
- 乳がん患者の生殖補助医療
 - 第25回日本産婦人科乳腺医学会, 2019
-

-
- ◎白石絵莉子, 高江正道, 洞下由記, 上嶋佳織, 鈴木由妃, 澤田紫乃, 岩端秀之, 杉下陽堂, 鈴木直
- 152
- 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25回日本産婦人科乳腺医学会, 2019
-
- ◎遠藤拓, 阿部恭子, 竹内淳, 岡本美穂, 横道憲幸, 飯田智博, 田村みどり, 鈴木直
- 153
- 化学療法後の汎発性帯状疱疹の一例
 - 第425回神奈川県産科婦人科学会学術講演会, 2019
-
- ◎原田賢, 吉岡範人, 岩端由里子, 山中弘之, 永澤侑子, 久慈志保, 大原樹, 出浦伊万里, 戸澤晃子, 長谷川潤一鈴木直
- 154
- SWIとSWEを用いた卵巣腫瘍の悪性診断に関する検討
 - 第425回神奈川県産科婦人科学会学術講演会, 2019
-
- ◎美馬康幸, 佐々木貴充, 中村貴香, 本間千夏, 三浦彩子, 倉崎昭子, 長谷川潤一, 鈴木直
- 155
- 妊娠中にプロテインS低下に関連して脳梗塞を発症した一例
 - 第425回神奈川県産科婦人科学会学術講演会, 2019
-
- ◎藤井高幸, 大熊克彰, 今西博治, 安藤歩, 岩端秀之, 長谷川潤一, 鈴木直
- 156
- 産褥28日目の不正出欠の原因が急性出血性直腸潰瘍であった一例
 - 第425回神奈川県産科婦人科学会学術講演会, 2019
-
- ◎長谷川潤一
- 157
- 胎盤・臍帯異常の超音波発生学
 - 第48回沖縄産科婦人科学会, 2019
-
- ◎Kouhei Sugimoto, Eriko Shiraishi, Yodo Sugishita, Nao Suzuki
- 158
- A questionnaire study of awareness of the foster care system and adoption for the young cancer survivor in Japan
 - 第70回日本産科婦人科学会学術講演会, 2018
-
- ◎Seido Takae, Kosuke Tsukada, Yorino Sato, Naoki Okamoto, Chie Nishijima, Nobuhito Yoshioka, Yodo Sugishita, Yuki Horage, Haruhiro Kondo, Hasegawa Junichi, Kazuhiro Kawamura, Nao Suzuki
- 159
- Quantification and localization of primordial follicle using optical coherence tomography intended for investigating effective ovarian tissue transplantation
 - 第70回日本産科婦人科学会学術講演会, 2018
-
- ◎Norihito Yoshioka, Noriyuki Yokomichi, Takahiro Akama, Haruka Imai, Yuko Nagasawa, Shiho Kuji, Imari Deura, Tatsuru Ohara, Akiko Tozawa, Junichi Hasegawa, Nao Suzuki
- 160
- Examination of the Efficacy of Combination Therapy with DOAC and Fondaparinux in Gynecology Patients with Venous Thromboembolism
 - 第70回日本産科婦人科学会学術講演会, 2018
-
- ◎Imari Deura, Muneaki Shimada, Koji Matsuo, Satoshi Yamaguchi, Hiroyuki Kanao, Toru Nakanishi, Toshiaki Saito, Shoji Kamiura, Takashi Iwata, Nao Suzuki, Mikio Mikami, Toru Sugiyama
- 161
- Identifying a candidate population for ovarian conservation in young women with clinical stage IB–IIB cervical cancer
 - 第70回日本産科婦人科学会学術講演会, 2018
-

162

- ◎Hiraku Endo, Nao Suzuki, Akiko Tozawa , Hidemichi Watari, Tatsuya Kato, Yosuke Konno, Daisuke Endo, Hiroshi Asano, Hisamori Kato, KenIchiro Seino

- Interleukin-34 is a promising prognostic biomarker in ovarian cancers
- 第70回日本産科婦人科学会学術講演会, 2018

163

- ◎Miyuki Harada, Yuko Sanada, Mayuko Kanatani, Gentaro Izumi, Tetsuya Hirata, Nao Suzuki, Kenichiro Morishige, Minoru Irahara, Daisuke Aoki , Yutaka Osuga, Tomoyuki Fujii

- A national survey of cryopreservation of embryos, oocytes, and ovarian tissue for cancer patients
- 第70回日本産科婦人科学会学術講演会, 2018

164

- ◎Junichi Hasegawa, Hiroaki Tanaka, Shinji Katsuragi, Kazuhiro Osato, Takeshi Murakoshi, Masahiko Nakata, Masamitsu Nakamura, Jun Yoshimatsu, Akihiko Sekizawa, Isamu Ishiwata, Tomoaki Ikeda

- How do we reduce further maternal deaths in Japan?:Recommendations fromthe Maternal Death Exploratory Committee
- 第70回日本産科婦人科学会学術講演会, 2018

165

- ◎Tzefang Wong, Atsushi Uekawa, Shiho Kuji, Norihito Yoshioka, Tatsuru Ohara, Imari Deura, Akiko Tozawa, Nao Suzuki

- Anticancer effect by curcumin is both associated with caspase-dependent andcaspase-independent cell death in gynecological cancer cells
- 第70回日本産科婦人科学会学術講演会, 2018

③ その他

- ◎遠藤拓

- 1
- 抗癌剤耐性卵巣癌における新規サイトカインIL-34の関与についての検討
 - 第4回JISEIカンファレンス, 2018

- ◎吉岡範人

- 2
- SMIやSWEを用いた超音波による新しい婦人科疾患の質的診断
 - 第4回JISEIカンファレンス, 2018

- ◎鈴木直

- 3
- がんと生殖に関する最近の話題—がん・生殖医療の実践
 - 横浜市産婦人科医会30年4月・月例研究会(第557回), 2018

- ◎長谷川潤一

- 4
- 胎盤・臍帯・羊水の超音波診断
 - 第9回産科超音波セミナー(コメディカル向け), 2018

- ◎長谷川潤一

- 5
- CTGとエコーのみかた
 - 周産期医療セミナー, 2018

- ◎長谷川潤一

- 6
- ランチョンセミナー 産婦人科領域におけるSuperb micro-vascular Imaging(SMI) の有用性
 - 第9回日本母体胎児医学会産婦人科超音波セミナー, 2018
-

-
- ◎長谷川潤一
- 7
- 胎盤・臍帯・羊水の超音波診断
 - 第9回日本母体胎児医学会産婦人科超音波セミナー, 2018
-
- ◎鈴木直
- 8
- 小児・AYA世代がん患者に対するがん・生殖医療の実践
 - 第2回青森血液看護セミナー, 2018
-
- ◎長谷川潤一
- 9
- CTGとエコーのみかた
 - 周産期医療セミナー, 2018
-
- ◎高江正道
- 10
- 小児がん治療と女性の妊孕性、忍容性温存
 - 小児・AYA世代のがんの長期フォローアップに関する研修会, 2018
-
- ◎高江正道
- 11
- 癌治療が妊孕性に与える影響と妊孕性温存治療—がん患者さんが希望をもって治療に取り組めるように—
 - 第19回臨床腫瘍夏季セミナー, 2018
-
- ◎鈴木直
- 12
- がん・生殖医療の現状と今後の展開
 - 第31回岡山ARTフォーラム, 2018
-
- ◎鈴木直
- 13
- 本邦における、小児・AYA世代がん患者に対するがん・生殖医療の現状
 - 第1回三重がん生殖医療研究会セミナー, 2018
-
- ◎長谷川潤一
- 14
- 母体安全の提言と母体救命プログラム
 - 山形県母体保護法指定医講習会, 2018
-
- ◎鈴木直
- 15
- がんと妊孕性
 - Japan Cancer Forum2018, 2018
-
- ◎鈴木直
- 16
- 妊孕性温存ってなに？—希望をもってがんと闘うために—
 - がんと妊娠「若い女性の将来の妊娠と出産を考える」, 2018
-
- ◎長谷川潤一
- 17
- 母体安全の提言と母体救命プログラム
 - 神奈川県母体保護法指定医講習会, 2018
-
- ◎鈴木直
- 18
- がん・生殖医療
 - 日本医科大学産婦人科学教室同窓会, 2018
-

-
- ◎洞下由記
- 19
- 当院における妊孕性温存治療の現状—医師と看護師との連携
 - AYA世代がん支援妊孕性温存セミナー, 2018
-
- ◎長谷川潤一
- 20
- 我が国の妊産婦死亡の現状について
 - 日本産婦人科医学会記者懇談会, 2018
-
- ◎長谷川潤一
- 21
- 母体安全への提言2017
 - 日本産婦人科医学会九州ブロック協議会, 2018
-
- ◎出浦伊万里
- 22
- 婦人科腹腔鏡手術の世界
 - 第25回通天閣フォーラム, 2018
-
- ◎慶野大、森鉄也、松岡明希菜、大山亮、木下明俊、高江正道、鈴木直
- 23
- 小児、思春期患者 17例に対する妊孕性温存のための卵巣組織凍結保存(続報)
 - 第67回神奈川小児腫瘍研究会, 2018
-
- ◎鈴木直
- 24
- 将来、子どもを持つ可能性を残す新しい医療について
 - 2018第3回がんプロフェッショナル市民公開講座 小児がんを知ろう, 2018
-
- ◎鈴木直
- 25
- 妊孕性温存ってなに?—希望をもってがんと闘うために—
 - がんと妊娠「若い女性の将来の妊娠と出産を考える」, 2018
-
- ◎五十嵐豪
- 26
- 働く女性における女性ホルモンの正しい知識
 - 湘南薬品共催 働く女性セミナー, 2018
-
- ◎鈴木直
- 27
- 小児・AYA世代がん患者に対する妊孕性温存の診療—最新トピックス
 - 第7回山口県女性医学研究会, 2018
-
- ◎鈴木直
- 28
- 小児・AYA世代に対するがん・生殖医療の実践
 - 第20回長野県生殖不妊症研究会, 2018
-
- ◎鈴木直
- 29
- 主な疾患のがん化学療法
 - 首都大学東京 認定看護師教育課程, 2018
-
- ◎長谷川潤一
- 30
- FGRの原因精査 超音波医学的アプローチ
 - 第6回 新胎児研究会, 2018
-

-
- ◎長谷川潤一
- 31
- 母体安全への提言2016
 - 日本産婦人科医会医療安全担当者会議, 2018
-
- ◎鈴木直
- 32
- 小児・AYA世代がん患者に対する妊孕性温存療法の最新Topics
 - 第5回京滋CCSセミナー, 2018
-
- ◎鈴木直
- 33
- 小児・AYA世代がん治療と男性の妊孕性、妊孕性温存
 - 日本小児血液・がん学会 小児・AYA世代のがんの長期フォローアップに関する研修会, 2018
-
- ◎鈴木直
- 34
- 疾病と治療Ⅱ
 - 神奈川県立保健福祉大学看護学科講義, 2019
-
- ◎鈴木直
- 35
- がんと生殖医療の現状と課題
 - 第3回看護師向けがん患者妊孕性支援スキルアップセミナー, 2019
-
- ◎長谷川潤一
- 36
- 妊娠中・後期見るべきポイント
 - 新・ゼロからはじめる助産師超音波セミナー, 2019
-
- ◎鈴木直
- 37
- 小児・AYA世代がん患者に対するがん・生殖医療の実践—小児科と産婦人科との密な医療連携の必要性について
 - 第46回横浜市産婦人科医会・小児科医会研究会, 2019
-
- ◎上川篤志, 戸澤晃子, 鈴木直
- 38
- ARID1AはDNAダメージに応答してp53と強調しp21の転写を活性化する
 - 第7回バイオマーカー研究会, 2019
-
- ◎久慈志保, 渡邊麗子, 平嶋泰之, 武隈宗孝, 阿部将人, 佐藤雄一, 長塩亮, 岩田卓, 青木大輔, 亀谷徹
- 39
- 子宮頸部高異型度神経内分泌腫瘍に対するInsulinoma Associated Protein 1 (INSM1)の神経内分泌マーカーとしての有用性
 - 第7回婦人科がんバイオマーカー研究会 学術集会, 2019
-
- ◎鈴木直
- 40
- がん・生殖医療における医療従事者の役割～小児・AYAがん患者が希望を持ってがんと闘うために～
 - 第44回聖マリアンナ医科大学公開講座「最新医学講義」, 2019
-
- ◎鈴木直
- 41
- がんの生殖医療
 - よこはま乳がん学校, 2019
-

-
- ◎大原樹
- 42
- ビデオカンファレンス1 脱膜化、筋膜外全摘
 - 第5回神奈川腹腔鏡下子宮悪性腫瘍手術セミナー, 2019
-
- ◎澤田紫乃
- 43
- 若年がん患者に対する妊孕性温存の取り組み
 - 第20回神奈川4大学生殖医学勉強会, 2019
-
- ◎高江正道, 鈴木直
- 44
- 小児・AYA世代がん治療と女性の妊孕性、妊孕性温存
 - 小児・AYA世代のがんの長期フォローアップに関する研修会(LCAS), 2019
-
- ◎杉下陽堂, 鈴木直
- 45
- より安全な卵巣組織凍結保存新規閉鎖型デバイスの開発—小児・AYA世代がん患者のサバイバーシップ向上を志向して
 - 第84回Marianna Research Council, 2019
-
- ◎高江正道, 鈴木直
- 46
- 小児・AYA世代ガン患者の支援を考える～小児がんと妊孕性、妊孕性温存について～
 - 神奈川県立こども医療センター第4回小児がんセンター市民公開講座, 2019
-
- ◎金森玲, 出浦伊万里, 永澤侑子, 黄志芳, 山中弘之, 細沼信示, 吉岡範人, 久慈志保, 大原樹, 近藤春裕, 戸澤晃子, 鈴木直
- 47
- 腹腔鏡下広汎子宮全摘出術における先端吸引鉗子の使用経験
 - 第44回神奈川産婦人科内視鏡研究会, 2019
-
- ◎鈴木直
- 48
- 本邦における、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1回鹿児島県がん・生殖医療セミナー, 2019
-
- ◎出浦伊万里
- 49
- 後腹膜腔がわかるTLH
 - 第7回東京低侵襲婦人科手術研究会, 2019
-
- ◎Seido Takae
- 50
- Fertility Preservation for child cancer patients “bedside to clinical research”
 - 2018 Kangwon St.Marianna International Symposium, 2018
-
- ◎Akiko Kurasaki
- 51
- Introduction of MFICU in KNUH
 - 2018 Kangwon St.Marianna International Symposium, 2018
-
- ◎Haruhiro Kondo
- 52
- Adenomyosis and Pregnancy
 - 2018 Kangwon St.Marianna International Symposium, 2018
-

▪ ©Junichi Hasegawa

53 ▪ Ultrasound Screening of umbilical cord abnormalities and delivery management

▪ 2018 Kangwon St.Marianna International Symposium, 2018
