

著書

- 古谷菜摘, 長谷川潤一
- 1 ▪ 1部 産科の薬 第1章 54.スピラマイシン、55.スピラマイシン酢酸エステル、56.乾燥弱毒性水泡ワクチン、57.アシクロビル
- 助産師のための薬これだけ 2021;(1):108-115

- 本間千夏
- 2 ▪ 臍帯下垂・臍帯脱出への対応は?
- 産科婦人科ベストセレクション 産科救急マニュアル 2021;;191-193

- 出浦伊万里
- 3 ▪ Chapter 6 実際のトレーニングメソッド ⑥中級～上級: 嚢腫摘出モデル
- 動画で学ぶ! 婦人科腹腔鏡手術トレーニング 手術経験数より大事なトレーニング法を知る 2021;(1):134-141

- 仲村将光
- 4 ▪ VII 解説 解説22 常位胎盤早期剥離
- 妊娠高血圧症行群の診療指針2021 2021;;212-215

- 中村健太郎, 鈴木直
- 5 ▪ 6章 がん・生殖医療 (Oncofertility) I 医学的適応による妊孕性温存 1 がん・生殖医療に関する世界の動向
- 妊孕性温存のすべて 2021;(1):142-150

- 高江正道, 鈴木直
- 6 ▪ 6章 がん・生殖医療 (Oncofertility) I 医学的適応による妊孕性温存 8 妊孕性温存の実際 B 卵巣凍結 1 腹腔鏡下卵巣切除術・移植術
- 妊孕性温存のすべて 2021;(1):347-351

- 杉下陽堂, 鈴木直
- 7 ▪ 6章 がん・生殖医療 (Oncofertility) I 医学的適応による妊孕性温存 (女性側) 9 がん・生殖医療さらなる発展のために A がん・生殖医療連携の地域ネットワークシステムの現状
- 妊孕性温存のすべて 2021;(1):379-383

- 高江正道
- 8 ▪ II各論 II-1. 遺伝子診断・遺伝カウンセリング領域 遺伝BQ10 生殖に関する遺伝カウンセリングにはどのように対応するべきか?
- 遺伝性乳癌卵巣癌(HBOC)診療ガイドライン 2021年版 2021;(1):78-84

- 仲村将光
- 9 ▪ 第5章 分娩期の異常 2)胎位・胎勢・胎向・進入・回旋の廻旋 A 胎位・胎勢・胎向・進入の異常 B 回旋異常
- THE分娩 ビジュアルで学ぶ生理学・助産診断・分娩介助のすべて 2021;(1):178-186

- 本間千夏
- 10 ▪ 第5章 分娩期の異常 4) 胎盤の異常 A 前置胎盤・癒着胎盤
- THE分娩 ビジュアルで学ぶ生理学・助産診断・分娩介助のすべて 2021;(1):193-197

-
- 岩端由里子, 長谷川潤一
- 11
- 第5章 分娩期の異常 5) 羊水と臍帯の異常 B 臍帯下垂・臍帯脱出
 - THE分娩 ビジュアルで学ぶ生理学・助産診断・分娩介助のすべて 2021;(1):209-212
-
- 岩端秀之
- 12
- 第1章 分娩の生理 分娩の3要素 C 娩出物:胎児および胎児付属物
 - THE分娩 ビジュアルで学ぶ生理学・助産診断・分娩介助のすべて 2021;(1):27-37
-
- 長谷川潤一
- 13
- 第8章 分娩期におけるチーム医療 チーム医療と助産師の果たす役割 A 事例で考える分娩期のチーム医療 B テクニカルスキルとノンテクニカルスキル
 - THE分娩 ビジュアルで学ぶ生理学・助産診断・分娩介助のすべて 2021;(1):291-299
-
- 久慈志保, 鈴木直
- 14
- 第1章 がん薬物療法 総論 ⑥ がん薬物療法と卵巣機能
 - 婦人科がん薬物療法パーフェクトガイド 2021;(1):27-32
-
- 鈴木直
- 15
- 新版 卵巣組織凍結・移植
 - 新しい妊孕性温存療法の実践 2021;(1):1-270
-
- 白石絵莉子, 洞下由記, 鈴木直, 岸裕司, 岡本愛光
- 16
- 第2章 卵巣組織の採取と移植 12 卵巣組織凍結における患者説明
 - 新版 卵巣組織凍結・移植 新しい妊孕性温存療法の実践 2021;(1):116-121
-
- 高江正道, 鈴木直
- 17
- 第2章 卵巣組織の採取と移植 15 卵巣組織移植の最新知見
 - 新版 卵巣組織凍結・移植新しい妊孕性温存療法の実践 2021;(1):139-149
-
- 出浦伊万里, 高江正道, 鈴木直
- 18
- 第2章 卵巣組織の採取と移植 16 卵巣組織移植の実際～残存卵巣への同所性移植について～
 - 新版 卵巣組織凍結・移植 新しい妊孕性温存療法の実践 2021;(1):150-156
-
- 岩端秀之, 高江正道, 鈴木直
- 19
- 第4章 卵巣組織の凍結の将来 22 人工卵巣
 - 新版 卵巣組織凍結・移植 新しい妊孕性温存療法の実践 2021;(1):198-205
-
- 中村健太郎, 鈴木直
- 20
- 【Column】卵巣組織凍結ならびに移植手術の“偉人たち”
 - 新版 卵巣組織凍結・移植 新しい妊孕性温存療法の実践 2021;(1):260-265
-
- 杉下陽堂, 鈴木由妃, 澤田紫乃, 岩端秀之, 五十嵐豪, 津田千春, 高江正道, 洞下由記, 鈴木直
- 21
- 第1章 卵巣組織の凍結の基礎 08 卵巣組織のガラス化保存法 ～Type MとOva Cryo Closed DeviceIについて～
 - 新版 卵巣組織凍結・移植 新しい妊孕性温存療法の実践 2021;(1):68-86
-
- 長谷川潤一, 本間千夏
- 22
- 各論 脳性麻痺と関連する周産期合併症/イベント 分娩時 臍帯因子(臍帯巻絡・臍帯脱出を含む)
 - 脳性麻痺と周産期合併症/イベントとの関連 最新の知見 2021;:137-144
-

-
- 前田尚子, 藤 浩, 副島俊典, 高江正道, 岩端威之
- 23
- I 臓器別・症状別ガイド 13.生殖機能
 - 小児がん治療後の長期フォローアップガイド 2021;(1):86-92
-
- 鈴木玲子, 鈴木直
- 24
- Oncofertility(がん・生殖医療)の世界 小児・AYA世代がん患者の福音につながる医療の現状
 - 生殖医療遺伝カウンセリングマニュアル 2021::89-94
-
- 杉下陽堂, 鈴木直(吉川史隆, 大須賀穰, 杉山隆)
- 25
- 6 がん・生殖医療の現状
 - 産科婦人科疾患最新の治療 2022-2024 2021;(1):28-33
-
- 長谷川潤一(吉川史隆, 大須賀穰, 杉山隆)
- 26
- 臍帯巻絡・臍帯下垂・臍帯脱出
 - 産科婦人科疾患最新の治療 2022-2024 2021;(1):95-95
-
- 長谷川潤一
- 27
- 産科出血, 産科ショック
 - 今日の治療指針2022 2022::1406-1407
-
- 佐々木愛子, 高江正道, 西垣昌和
- 28
- Ⅲ. 診療各論 4. 遺伝性腫瘍と生殖医療 遺伝性腫瘍学入門
 - 遺伝性腫瘍の基礎知識 2022;1(1):246-251
-
- 日本救急医療財団心肺蘇生法委員会監修
- 29
- 救急蘇生法の指針2020(医療従事者用)
 - 2022;(6):1-264
-
- Sugishita Y, Kawahara T, Takae S, Horage Y, Igarashi S, Suzuki N
- 30
- Chapter 24 – Cryopreservation of Ovarian Tissue by Vitrification Section 7 –
 - Ovarian Cryopreservation and Transplantation Fertility Preservation principles and practice 2021;(2):273-279
-

学術論文 [英文]

① 原著

-
- 1 Sho Takakura, Hiroaki Tanaka, Kayo Tanaka, Shinji Katsuragi, Eijiro Hayata, Masahiko Nakata, Junichi Hasegawa, Akihiko Sekizawa, Isamu Ishiwata, Tomoaki Ikeda.
Pulmonary thromboembolism during pregnancy and puerperium: Comparison of survival and death cases
The Journal of Obstetrics and Gynaecology Research, 2021;47(4): 1312–1321
-
- 2 Hiroaki Tanaka, Chizuko A. Kamiya, Chinami Horiuchi, Hiroko Morisaki, Kayo Tanaka, Shinji Katsuragi, Eijiro Hayata, Junichi Hasegawa, Masahiko Nakata, Akihiko Sekizawa, Isamu Ishiwata, Tomoaki Ikeda
Aortic dissection during pregnancy and puerperium: A Japanese nationwide survey
The Journal of Obstetrics and Gynaecology Research, 2021;47(4): 1265–1271
-
- 3 Junichi Hasegawa, Tatsuya Arakaki, Akihiko Sekizawa, Tomoaki Ikeda, Isamu Ishiwata, Katsuyuki Kinoshita, on behalf of department of medical safety, the Japan Association of Obstetricians and Gynecologists (JAOG).
Current status of community-acquired infection of COVID-19 in delivery facilities in Japan. PloS One, 2021;16(5): e0251434
Current status of community-acquired infection of COVID-19 in delivery facilities in Japan
PloS One, 2021;16(5): e0251434.
-
- 4 Naosuke Enomoto, Hiroaki Tanaka, Shinji Katsuragi, Eijiro Hayata, Junichi Hasegawa, Masahiko Nakata, Jun C Takahashi, Akihiko Sekizawa, Isamu Ishiwata, Tomoaki Ikeda
regnancy-associated hemorrhagic stroke: A nationwide survey in Japan
The Journal of Obstetrics and Gynaecology Research, 2021;47(6): 2066–2075
-
- 5 Hiroaki Tanaka, Shinji Katsuragi, Junichi Hasegawa, Kayo Tanaka, Masamitsu Nakamura, Eijiro Hayata, Masahiko Nakata, Akihiko Sekizawa, Isamu Ishiwata, Tomoaki Ikeda
Maternal death related to sudden unexpected death in epilepsy: A nationwide survey in Japan
Brain Sciences, 2021;: for-peer review
-
- 6 Mohd Faizal Ahmad, Yodo Sugishita, Yuki Suzuki-Takahashi, Shino Sawada, Hideyuki Iwahata, Eriko Shiraishi, Seido Takae, Yuki Horage-Okutsu, Nao Suzuki
Case Report: Young Adults With Breast Cancer: A Case Series of Fertility Preservation Management and Literature Review
Frontier Medicine, 2021;: DOI: 10.3389/fmed.2021.670872
-
- 7 Keita Tsuji, Muneaki Shimada, Fumiaki Takahashi, Hideki Tokunaga, Imari Deura, Satoshi Yamaguchi, Toru Nakanishi, Koji Matsuo, Nobuo Yaegashi, Mikio Mikami
linico-pathological characteristics of patients with stage IB1-IB2 (FIGO 2018) uterine cervical cancer: a nationwide study in Japan
International Journal of Clinical Oncology, 2021;26(8): 1541–1552
-
- 8 Seido Takae, Shigeyuki Furuta, Dai Keino, Eriko Shiraishi, Yuriko Iwahata, Kei Oyama, Hideyuki Iwahata, Yuri Nishiya, Kohei Kawaguchi, Juma Obayashi, Kunihide Tanaka, Shino Sawada, Yuki Suzuki, Yodo Sugishita, Imari Deura, Yuki Horage, Hideki Nagae, Haruhiro Kondo, Miki Sakamoto, Tetsuya Mori, Hiroaki Kitagawa, Nao Suzuki
Surgical management of unilateral oophorectomy for ovarian tissue cryopreservation in high-risk children and adolescents with varied backgrounds
Pediatric surgery international, 2021;37(8): 1021–1029
-
- 9 Tatsuya Arakaki, Junichi Hasegawa, Akihiko Sekizawa, Tomoaki Ikeda, Isamu Ishiwata, Katsuyuki Kinoshita, & the Japan Association of Obstetricians and Gynecologists (JAOG)
Clinical Characteristics of Pregnant Women With COVID-19 In Japan: A Nationwide Questionnaire Survey
BMC Pregnancy and Childbirth, 2021;2021(21): 636
-
- 10 Yumi Tsuchida, Miyuki Harada, Hirofumi Shoda, Ayane Goto, Nao Suzuki, Atsuko Murashima, Yutaka Osuga, Keishi Fujio
Fertility preservation in patients receiving gonadotoxic therapies for systemic autoimmune diseases in Japan
Modern Rheumatology, 2021;31(5): 1004–1009
-

11	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Toshiaki Yasuoka, Noriyuki Iwama, Kuniaki Ota, Miyuki Harada, Junichi Hasegawa, Nobuo Yaegashi, Takashi Sugiyama, Nao Suzuki, Yutaka Osuga ▪ Pregnancy outcomes in children, adolescents, and young adults that survived cancer: A nationwide survey in Japan ▪ The journal of Obstetrics and Gynecology Research, 2021;47(9): 3352–3361
12	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Yodo Sugishita, Enes Taylan, Tai Kawahara, Bunyad Shahmurzada, Nao Suzuki, Kutluk Oktay ▪ Comparison of open and a novel closed vitrification system with slow freezing for human ovarian tissue cryopreservation ▪ Journal of assisted reproduction and genetics, 2021;38(10): 2723–2733
13	<p>Masahiro Nakao, Yukiko Nanba, Asumi Okumura, Junichi Hasegawa, Satoshi Toyokawa, Kiyotake Ichizuka, Naohiro Kanayama, Shoji Satoh, [Nanako Tamiya, Akihito Nakai, Keiya Fujimori, Tsugio Maeda, Hideaki Suzuki, Mitsutoshi Iwashita, Akira Oka, Tomoaki Ikeda</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Correlation between fetal heart rate evolution patterns and magnetic resonance imaging findings in severe cerebral palsy: A longitudinal study ▪ BJOG : an international journal of obstetrics and gynaecology, 2021;: DOI-10.1111/1471- 0528.17089.
14	<p>Junzo Hamanishi, Nobuhiro Takeshima, Noriyuki Katsumata, Kimio Ushijima, Tadashi Kimura, Satoshi Takeuchi, Koji Matsumoto, Kimihiko Ito, Masaki Mandai, Hidekatsu Nakai, Noriaki Sakuragi, Hidemichi Watari, Nobutaka Takahashi, Hidenori Kato, Kosei Hasegawa, Kan Yonemori, Mika Mizuno, Kazuhiro Takehara, Hitoshi Niikura, Takashi Sawasaki, Sari Nakao,</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Toshiaki Saito, Takayuki Enomoto, Satoru Nagase, Nao Suzuki, Takashi Matsumoto, Eiji Kondo, Kenzo Sonoda, Satomi Aihara, Yoichi Aoki, Aikou Okamoto, Hirokuni Takano, Hiroshi Kobayashi, Hisamori Kato, Yoshito Terai, Akira Takazawa, Yusuke Takahashi, Yoshinobu Namba, Daisuke Aoki, Keiichi Fujiwara, Toru Sugiyama, Ikuo Konishi. ▪ Nivolumab Versus Gemcitabine or Pegylated Liposomal Doxorubicin for Patients With Platinum-resistant Ovarian Cancer: Open-Label, randomized Trial in Japan (NINJA) ▪ Journal of Clinical Oncology, 2021;39(33): 3671–3681
15	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Kutluk Oktay, Loris Marin, Giuliano Bedoschi, Fernanda Pacheco, Yodo Sugishita, Tai Kawahara, Enes Taylan, Carlo Acosta, Heejung Bang ▪ Ovarian transplantation with robotic surgery and a neovascularizing human extracellular matrix scaffold: a case series in comparison to meta-analytic data ▪ Fertility and Sterility, 2022;: doi: 10.1016/j.fertnstert.2021.08.034
16	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Natsumi Furuya, Junichi Hasegawa, Masatomo Doi, Junki Koike, Nao Suzuki ▪ Accuracy of Prenatal Ultrasound in Evaluating Placental Pathology Using Superb Microvascular Imaging: A Prospective Observation Study ▪ Ultrasound in medicine & biology, 2022;48(1): 27–34
17	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Maki Sogabe, Shun Kojima, Takatoshi Kaya, Azusa Tomioka, Hiroyuki Kaji, Takashi Sato, Yasunori Chiba, Akira Shimizu, Nana Tanaka, Nao Suzuki, Io Hayashi, Mikio Mikami, Akira Togayachi, Hisashi Narimatsu ▪ Sensitive New Assay System for Serum Wisteria floribunda Agglutinin-Reactive Ceruloplasmin That Distinguishes Ovarian Clear Cell Carcinoma from Endometrioma ▪ Analytical Chemistry, 2022;94(5): 2476–2484
18	<p>Akiko Tozawa, Fuminori Kimura, Yasushi Takai, Takeshi Nakajima, Kimio Ushijima, Hiroaki Kobayashi, Toyomi Satoh, Miyuki Harada, Kohei Sugimoto, Shigehira Saji, Chikako Shimizu, Kyoko Akiyama, Hiroko Bando, Akira Kuwahara, Tatsuro Furui, Hiroshi Okada, Koji Kawai, Nobuo Shinohara, Koichi Nagao, Michio Kitajima, Souichi Suenobu, Toshinori Soejima, Mitsuru Miyachi, Yoko Miyoshi, Akihiro Yoneda, Akihito Horie, Yasushi Ishida, Noriko Usui, Yoshinobu Kanda, Nobuharu Fujii, Makoto Endo, Robert Nakayama, Manabu Hoshi, Tsukasa Yonemoto, Chikako Kiyotani, Natsuko Okita, Eishi Baba, Manabu Muto, Iwaho Kikuchi, Ken-Ichirou Morishige, Koichiro Tsugawa, Hiroyuki Nishiyama, Hajime Hosoi, Mitsune Tanimoto, Akira Kawai, Kazuhiko Sugiyama, Narikazu Boku, Masato Yonemura, Naoko Hayashi, Daisuke Aoki, Nao Suzuki, Yutaka Osuga</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Correction to: Japan Society of Clinical Oncology Clinical Practice Guidelines 2017 for fertility preservation in childhood, adolescent, and young adult cancer ▪ International Journal of Clinical Oncology, 2022;27(2): 635–637

-
- 19 Miyuki Harada, Fuminori Kimura, Yasushi Takai, Takeshi Nakajima, Kimio Ushijima, Hiroaki Kobayashi, Toyomi Satoh, Akiko Tozawa, Kohei Sugimoto, Shigehira Saji, Chikako Shimizu, Kyoko Akiyama, Hiroko Bando, Akira Kuwahara, Tatsuro Furui, Hiroshi Okada 9, Koji Kawai, Nobuo Shinohara, Koichi Nagao, Michio Kitajima, Souichi Suenobu, Toshinori Soejima, Mitsuru Miyachi, Yoko Miyoshi, Akihiro Yoneda, Akihito Horie, Yasushi Ishida, Noriko Usui, Yoshinobu Kanda, Nobuharu Fujii, Makoto Endo, Robert Nakayama, Manabu Hoshi, Tsukasa Yonemoto, Chikako Kiyotani, Natsuko Okita, Eishi Baba, Manabu Muto, Iwaho Kikuchi, Ken-Ichirou Morishige, Koichiro Tsugawa, Hiroyuki Nishiyama, Hajime Hosoi, Mitsune Tanimoto, Akira Kawai, Kazuhiko Sugiyama, Narikazu Boku, Masato Yonemura, Naoko Hayashi, Daisuke Aoki, Yutaka Osuga, Nao Suzuki.
- Japan Society of Clinical Oncology Clinical Practice Guidelines 2017 for fertility preservation in childhood, adolescent, and young adult cancer patients: part 1
 - International Journal of Clinical Oncology, 2022;27(2): 265–280
-
- 20 Yodo Sugishita, Lingbo Meng, Yuki Suzuki-Takahashi, Sandy Nishimura, Sayako Furuyama, Atsushi Uekawa, Akiko Tozawa-Ono, Junko Migitaka-Igarashi, Tomoe Koizumi, Hibiki Seino, Yasunori Natsuki, Manabu Kubota, Junki Koike, Keisuke Edashige, Nao Suzuki
- Quantification of residual cryoprotectants and cytotoxicity in thawed bovine ovarian tissues after slow freezing or vitrification
 - Humam Reproduction, 2022;37(3): 522–533
-
- 21 Nao Suzuki, Yasushi Takai, Masahito Yonemura, Hiromitsu Negoro, Shinya Motonaga, Noriko Fujishiro, Eishin Nakamura, Seido Takae, Saori Yoshida, Koji Uesugi, Takashi Ohira, Aiko Katsura, Michio Fujiwara, Itsuko Horiguchi, Kenjiro Kosaki, Hiroshi Onodera, Hiroyuki Nishiyama
- Guidance on the need for contraception related to use of pharmaceuticals: the Japan Agency for Medical Research and Development Study Group for providing information on the proper use of pharmaceuticals in patients with reproductive potential
 - International Journal of Clinical Oncology, 2022;27: 829–839
-
- 22 Shiho Kuji, Miyuki Harada, Norihito Yoshioka, Hiroaki Kajiyama, Toyomi Satoh, Mikio Mikami, Makio Shozu, Takayuki Enomoto, Yutaka Osuga, Nao Suzuki
- Survival and reproductive outcomes after fertility-sparing surgery performed for borderline epithelial ovarian tumor in Japanese adolescents and young adults: Results of a retrospective nationwide study
 - Journal of Obstetrics and Gynaecology Research, 2022;48(3): 806–816
-
- 23 Rena Yamazaki, Masanori Ono, Tomoharu Sugie, Masafumi Inokuchi, Satoko Ishikawa, Yuki Horage, Yasuyuki Kojima, Takeshi Iwasa, Tetsuaki Hara, Yumi Nagata, Keiichi Kato, Yasuhito Michikura, Takeshi Kuramoto, Soko Uchida, Akihito Horie, Hiroshi Fujiwara, Toshiya Matsuzaki
- Case-based survey: The impact of breast-cancer treatment on fertility in Japan
 - The Journal of Obstetrics and Gynaecology Research, 2022;48(3): 553–562
-
- 24 Chisato Kunitomi, Miyuki Harada, Yuko Sanada, Akari Kusamoto, Yasushi Takai, Tatsuro Furui, Yuko Kitagawa, Mitsutoshi Yamada, Chie Watanabe, Koichiro Tsugawa, Hiroyuki Nishiyama, Hajime Hosoi, Mitsuru Miyachi, Kazuhiko Sugiyama, Yoshinobu Maeda, Akira Kawai, Toshio Hamatani, Keishi Fujio, Nao Suzuki, Yutaka Osuga
- The possible effects of the Japan Society of Clinical Oncology Clinical Practice Guidelines 2017 on the practice of fertility preservation in female cancer patients in Japan
 - Reproductive Medicine and Biology, 2022;21(1): e12453–10.1002/rmb2.12453.

② 総説又は症例解説

-
- 1 Natsumi Furuya, Junichi Hasegawa, Nao Suzuki
- Superb Microvascular Imaging of the Placenta
 - Donald School Journal of Ultrasound in Obstetrics and Gynecology, 2021;15(3): 287–294
-
- 2 Masanori Ono, Kimikazu Matsumoto, Narikazu Boku, Nobuharu Fujii, Yumi Tsuchida, Tatsuro Furui, Miyuki Harada, Yoshinobu Kanda, Akira Kawai, Mitsuru Miyachi, Atsuko Murashima, Robert Nakayama, Hiroyuki Nishiyama, Chikako Shimizu, Kazuhiko Sugiyama, Yasushi Takai, Keishi Fujio, Ken-Ichirou Morishige, Yutaka Osuga, Nao Suzuki
- Indications for fertility preservation not included in the 2017 Japan Society of Clinical Oncology Guideline for Fertility Preservation in Pediatric, Adolescent, and Young Adult Patients treated with gonadal toxicity, including benign diseases
 - International Journal of Clinical Oncology, 2022;27(2): 301–309
-

-
- 3
 - Samantha J. Mitchell, Georgia Ngo, Kimberly A. Maurel, Junichi Hasegawa, Tatsuya Arakaki, Yaakov Melcer, Ron Maymon, Françoise Vendittelli, Alireza A. Shamshirsaz, Hadi Erfani, Scott A. Shainker, Antonio F. Saad, Marjorie C. Treadwell, Ashley S. Roman, Joanne L. Stone, Daniel L. Rolnik
 - Timing of birth and adverse pregnancy outcomes in cases of prenatally diagnosed vasa previa: a systematic review and meta-analysis
 - American Journal of Obstetrics & Gynecology, 2022;:DOI-10.1016/j.ajog.2022.03.006

 - 4
 - Yodo Sugishita, Enes Taylan, Tai Kawahara, Bunyad Shahmurzada, Nao Suzuki, Kutluk Oktay. Yodo Sugishita, Enes Taylan, Tai Kawahara, Bunyad Shahmurzada, Nao Suzuki, Kutluk Oktay.
 - Journal of Assisted Reproductive Genetics
 - 2021;38(10):2723-2733

③ 症状報告

-
- 1
 - Iwahata Yuriko, Tamura Midori, Yamada Takayuki, Harada Satoshi, Kotoku Akiyuki, Suzuki Nao
 - Three-dimensional computed tomography is effective in diagnosing uterine arterial pseudoaneurysm, a cause of secondary postpartum hemorrhage: A case report
 - SAGE Open Medical Case Reports, 2021;9:1-4

 - 2
 - Jun Kakogawa, Masaki Ogawa, Nao Suzuki, Tsutomu Tabata
 - successful pregnancy after limb-sparing hemipelvectomy for Ewing sarcoma: Case report and literature review
 - Taiwanese journal of obstetrics & gynecology, 2021;60(4):787-790

④ その他

-
- 1
 - Imari Deura, Ryo Kanamori, Yuko Nagasawa, Shiho Kuji, Tatsuru Ohara, Akiko Tozawa, Muneaki Shimada, Nao Suzuki
 - A simple technique of vaginal cuff closure to prevent tumor cell spillage in laparoscopic radical hysterectomy for uterine cervical cancer
 - Asian Journal of Endoscopic Surgery, 2021;14(3):665-668

学術論文[和文]

① 原著

-
- 1
 - 福間理子, 長谷川潤一, 西村陽子, 本間千夏, 古谷菜摘, 倉崎昭子, 近藤春裕, 鈴木直
 - 妊婦のコロナウイルス感染予防実態調査
 - 日本周産期・新生児医学会雑誌, 2021;57(1):230-23

 - 2
 - 新垣達也, 関沢明彦, 長谷川潤一, 池田智明, 石渡勇, 木下勝之
 - 日本産婦人科医会医療安全部会. 【周産期医療における新型コロナ感染】わが国の妊産婦におけるCOVID-19の現状 2020年6月までの日本産婦人科医会調査からの報告
 - 日本産科婦人科学会雑誌, 2021;73(5):597-604

 - 3
 - 美馬康幸, 長谷川潤一, 古谷菜摘, 佐々木貴充, 倉崎昭子, 土居正知, 高木正之, 小池淳樹, 鈴木直
 - 胎盤血管腫の早期診断に胎盤カラードプラが不可欠であると考えさせられた1例
 - 超音波医学, 2021;48(4):201-204

 - 4
 - 本間千夏, 西村陽子, 古谷菜摘, 倉崎昭子, 近藤春裕, 長谷川潤一, 鈴木直
 - 早産期の出血性ショックに関する検討
 - 日本周産期・新生児医学会雑誌, 2021;57(2):315-320

 - 5
 - 金森玲, 大原樹, 細沼信示, 武永智, 今井悠, 遠藤拓, 竹内淳, 岩端秀之, 横道憲幸, 近藤春裕, 久慈志保, 出浦伊万里, 戸澤晃子, 鈴木直
 - .癌性腹膜炎の疑いで施行した審査腹腔鏡の迅速病理診断で結核性腹膜炎の診断に至った1例
 - 神奈川産科婦人科学会誌, 2021;58(1):35-38

-
- ・ 田村みどり, 野村泰久, 田中幹夫, 鈴木直
- 6
- ・ 稀少部位子宮内膜症例の治療経験
 - ・ 産科と婦人科, 2021;88(11):1371-1377
-
- ・ 長谷川潤一
- 7
- ・ これからの周産期の医療安全のためにすべきこと 2) 妊産婦死亡報告事業のあゆみと課題
 - ・ 日本産科婦人科学会雑誌, 2021;73(12):1752-1757
-
- ・ 鈴木直
- 8
- ・ 小児・AYA世代がん患者に対するがん・生殖医療におけるプレコンセプションケア(日本医療研究開発機構(AMED)研究班「生殖能を有する者に対する医薬品の適正使用に関する情報提供のあり方」)
 - ・ レギュラトリーサイエンス学会誌, 2022;1(12):37-43
-
- ・ 鈴木直, 古井辰郎, 高井泰
- 9
- ・ 小児・AYA世代がん患者等の生殖機能温存に係る支援における対象者数「および最大助成金額に関する試算 2020(令和2年度厚生労働科学研究補助金(がん政策研究事業)研究班成果報告)
 - ・ 日本がん・生殖医療学会誌, 2022;5(1):30-38
-
- ・ 齊藤英子, 雑賀公美子, 森定徹, 宮城悦子, 藤井多久磨, 高橋宏和, 八重樫伸生, 戸澤晃子, 中山富雄, 青木大輔
- 10
- ・ HPV検査単独法を念頭においた場合に実施すべき子宮頸がん検診体制について
 - ・ 日本がん検診・診断学会誌, 2022;29(3):185-192
-
- ・ 磯崎太一, 沼崎令子, 新井努, ルイズ横田奈朋, 大原樹, 高田恭臣, 佐々木康, 林康子, 松島隆, 平澤猛, 八代藍子, 土屋聡, 中田さくら, 森岡幹, 松永竜也, 三上幹夫, 加藤久盛, 中野眞佐男, 宮城悦子, 高橋恒男
- 11
- ・ 令和2年度神奈川県産科婦人科学会 婦人科悪性腫瘍登録集計報告
 - ・ 神奈川産科婦人科学会誌, 2022;58(2):11-19

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 産科のCase Studyビジュアル解説(第22回) ひとつにして
 - ・ ペリネイタルケア, 2021;40(4):297-303
-
- ・ 洞下由記, 鈴木直
- 2
- ・ がん・生殖医療における卵子・卵巣組織凍結保存を行うにあたっての患者説明
 - ・ 臨床婦人科産科 産婦人科患者説明ガイド 納得・満足を引き出すために, 2021;75(4):178-182
-
- ・ 長谷川潤一
- 3
- ・ Quiz!教えて!はせじゅん先生 産科のCase Studyビジュアル解説(第23回) がまんテスト
 - ・ ペリネイタルケア, 2021;40(5):409-414
-
- ・ 鈴木直
- 4
- ・ 周産期医療とがん・生殖医療の接点を考える 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プレコンセプションケア
 - ・ 日本周産期・新生児医学会雑誌, 2021;56(4):574-577
-
- ・ 長谷川潤一
- 5
- ・ 古谷菜摘.【胎児モニタリングwith Corona】胎児心拍数モニタリング装置
 - ・ 産科と婦人科, 2021;88(5):552-556
-

-
- 6
- 鈴木直
 - 【がん患者に対する医薬品の適正使用-避妊と妊孕性温存に関する情報提供の現状と将来像-】小児・AYA世代がん患者に対するプレコンセプションケアの一助となる医薬品の生殖毒性に関する欧米のガイダンスについて
 - 癌と化学療法, 2021;48(5):627-630.
-
- 7
- 杉下陽堂, 鈴木直
 - ゲノムと早発卵巣不全
 - HORMONE FRONTIER IN GYNECOLOGY, 2021;28(2):129-135
-
- 8
- 長谷川 潤一
 - Quiz!教えて!はせじゅん先生 産科のCase Studyビジュアル解説(第24回) はずさないで
 - ペリネイタルケア, 2021;40(6):515-519
-
- 9
- 古谷菜摘
 - 【一次・高次施設別 妊産婦の急変10 case 帰ってきた『美帆とトラウベ』~シナリオで学ぶ助産師の対応】(シナリオ5)潜む魔物
 - ペリネイタルケア, 2021;40(7):652-657
-
- 10
- 長谷川潤一
 - Quiz!教えて!はせじゅん先生 産科のCase Studyビジュアル解説(第25回) 見つけておきたい
 - ペリネイタルケア, 2021;40(7):619-623
-
- 11
- 高江正道, 鈴木直
 - オンコファーティリティとオンコヘルスケア 小児・思春期がんサバイバーのリプロダクティブヘルス
 - 日本女性医学学会雑誌, 2021;28(4):630-636
-
- 12
- 長谷川潤一
 - Quiz!教えて!はせじゅん先生 産科のCase Studyビジュアル解説(第26回) 狭いところでは
 - ペリネイタルケア, 2021;40(8):723-727
-
- 13
- 高江正道, 鈴木直
 - 特集 卵巣 Up to Date 7.早発卵巣不全
 - 産科と婦人科, 2021;88(8):935-939
-
- 14
- 岩端秀之, 鈴木直
 - がん患者の妊孕性温存—がん・生殖医療の実践
 - 腫瘍内科, 2021;28(2):200-205
-
- 15
- 長谷川潤一
 - Quiz!教えて!はせじゅん先生 産科のCase Studyビジュアル解説(第27回) 中身までは分からない
 - ペリネイタルケア, 2021;40(9):835-841
-
- 16
- 長谷川潤一
 - QUIZ!教えて!はせじゅん先生 産科のCase Studyビジュアル解説(第28回) なにが押されているのか
 - ペリネイタルケア, 2021;40(10):945-950
-
- 17
- 戸澤晃子
 - 子宮頸がん・膣がん・外陰がんの薬物療法
 - 日本婦人科腫瘍学会雑誌, 2021;39(4):709-713
-

-
- 出浦伊万里
- 18
- MISで腫瘍細胞飛散を回避する 出血させず時短で腔カフを閉鎖する方法
 - 産婦人科の実際, 2021;70(10):1109-1113
-
- 長谷川潤一
- 19
- Quiz!教えて!はせじゅん先生 産科のCase Studyビジュアル解説(第29回) ひっぱらんといて
 - ペリネイタルケア, 2021;40(11):1049-1054
-
- 長谷川潤一
- 20
- 「最新の機能を使いこなす」低流速カロードプラ
 - 周産期医学, 2021;51(11):1578-1582
-
- 高江正道, 鈴木直
- 21
- がん・生殖医療における卵巣組織凍結と卵巣組織移植
 - 日本産科婦人科学会雑誌, 2021;73(11):1644-1649
-
- 戸澤晃子
- 22
- 【図解 分子メカニズムから理解する婦人科がんの薬物療法】総論 抗悪性腫瘍薬使用時の副作用に対する対策 皮膚・粘膜障害(手足症候群,口内炎)
 - 産婦人科の実際, 2021;70(12):1371-1376.
-
- 長谷川潤一
- 23
- QUIZ!教えて!はせじゅん先生 産科のCase Studyビジュアル解説(第30回) 超音波は客観的
 - ペリネイタルケア, 2021;40(12):1161-1165
-
- 伊藤薫, 長谷川潤一
- 24
- 産科編Ⅱ 妊娠中 [基礎] 047 結核
 - 周産期医学, 2021;51(増刊):155-156
-
- 古谷菜摘, 長谷川潤一
- 25
- 産科編Ⅱ 妊娠中 [基礎] 030 NST、CST (VAS test含む)
 - 周産期医学, 2021;51(増刊):103-106
-
- 鈴木直
- 26
- AYA世代のがん患者への妊孕性温存-本邦におけるがん・生殖医療の現状と課題
 - 日本医師会雑誌, 2021;150(9):1607-1611
-
- 長谷川潤一
- 27
- Quiz!教えて!はせじゅん先生 産科のCase Studyビジュアル解説(第31回) どこからだすの?
 - ペリネイタルケア, 2022;41(1):1-4
-
- 古谷菜摘
- 28
- 臍帯捻転異常(過捻転、過少捻転)～CTGの読み方と対応のポイント
 - ペリネイタルケア2022年新春増刊 助産師のための臨床で役立つ胎児心拍数モニタリング, 2022;新春増刊(541):162-168
-
- 本間千夏
- 29
- 臍帯脱出 ～CTGのみかたと対応のポイント
 - ペリネイタルケア2022年新春増刊 助産師のための臨床で役立つ胎児心拍数モニタリング, 2022;新春増刊(541):154-160
-

-
- ・ 中村健太郎, 鈴木直
- 30
- ・ 小児・AYAがんの妊孕性温存
 - ・ 医学のあゆみ, 2022;280(1):117-123
-

- ・ 高江正道, 鈴木直
- 31
- ・ 乳癌患者の妊娠出産と生殖医療に関する診療ガイドライン改訂のポイント(生殖関連)
 - ・ 日本がん・生殖医療学会誌, 2022;5(1):12-15
-

- ・ 長谷川潤一, 本間千夏, 西村陽子
- 32
- ・ コンバインド検査・母体血清マーカー検査の基本原則・制度と実施法
 - ・ 臨床婦人科産科, 2022;76(1):48-53
-

- ・ 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32回) かたまらない
 - ・ ペリネイタルケア, 2022;41(2):105-109
-

- ・ 長谷川潤一, 西村陽子
- 34
- ・ 特集 母体救急医療・母体救命の進歩 総論 母体死亡の年次推移
 - ・ 周産期医学, 2022;52(2):141-146
-

- ・ 長谷川潤一
- 35
- ・ CTG判読とピットフォール
 - ・ 神奈川母性衛生学会誌, 2022;25(1):10-14
-

- ・ 和形麻衣子, 古谷菜摘, 鈴木優人
- 36
- ・ 経膈超音波で何がわかるの? ~超音波で見るのは赤ちゃんだけじゃない
 - ・ ペリネイタルケア, 2022;41(3):255-259
-

- ・ 長谷川潤一
- 37
- ・ Quiz!教えて!はせじゅん先生 産科のCase Studyビジュアル解説(第33回) まえむきにみる!
 - ・ ペリネイタルケア, 2022;41(3):217-223
-

③ 症例報告

- ・ 杉下陽堂, 右田王介, 鈴木由妃, 本吉愛, 岩端秀之, 高江正道, 洞下由記, 菅沼真樹, 津川浩一郎, 鈴木直
- 1
- ・ 当院で早発卵巣不全の経過をたどったトリプルX症候群5症例における心理カウンセリングの意義の検討
 - ・ 日本生殖心理学会誌, 2021;7(1):48-52
-

- ・ 本間千夏, 古谷菜摘, 原田賢, 倉崎昭子, 近藤春裕, 長谷川潤一, 鈴木直
- 2
- ・ IgA腎症の生体腎移植後妊娠の一症例
 - ・ 周産期医学, 2021;51(8):1230-1233
-

- ・ 平間千尋, 西村陽子, 岩端由里子, 古谷菜摘, 本間千夏, 倉崎昭子, 近藤春裕, 長谷川潤一, 鈴木直
- 3
- ・ 妊娠末期に発症した一過性尿崩症の一例
 - ・ 日本周産期・新生児医学会雑誌, 2021;57(2):390-39
-

④ その他

会田真衣, 福岡理子, 長谷川潤一, 西村陽子, 本間千夏, 佐治正太, 古谷菜摘, 美馬康幸, 倉崎昭子, 近藤春裕, 仲村将光, 鈴木直

- 1 新型コロナウイルスワクチンに関する妊婦の意識調査
日本周産期・新生児医学会雑誌, 2021;57(3):496-499

学会発表

① 国際学会

◎Nao Suzuki

- 1 Basic Research of Fertility Preservation
the 10th Congress of the Asia Pacific Initiative on Reproduction (ASPIRE 2021), 2021

◎Nao Suzuki

- 2 Current status and issues regarding Oncofertility—Aiming to improve cancer survivorship
Advanced Class on the Development of Reproductive Medicine & 7th Session of China-USA High Level Forum on Reproductive Medicine, 2021

◎Seido Takae, Nao Suzuki

- 3 New molecular targeted drugs and ovarian toxicity
ISIVF 2021 Webinar SIG Fertility Preservation, 2021

◎Nao Suzuki

- 4 Oncofertility in Japan
Oncofertility Online webinar, 2021

◎Shiho Kuji, Haruhiro Kondo, Motohiro Chosokabe, Masaki Yahata, Masato Ishii, Tomo Takenaga, Ryo Kanamori, Haruka Imai, Hiraku Endo, Jun Takeuchi, Yuko Nagasawa, Noriyuki Yokomichi, Sharifah Adibah SI, Tatsuru Ohara, Imari Deura, Akiko Tozawa, Hisanori Kawamoto, Ichiro Maeda, Nao Suzuki.

- 5 Occult fallopian tube cancer detected upon risk-reducing salpingo-oophorectomy after chemotherapy for BRCA1-associated breast cancer
21st APAGE Annual Congress, 2021 Annual Congress, 2021

◎Seido Takae, Nao Suzuki

- 6 Current status and future of endoscopic surgery in fertility preservation in Asia
21st APAGE Annual Congress, 2021

◎Nao Suzuki

- 7 Current status on oncofertility in Japan
3rd Asian Society for Fertility Preservation/4th Beinnel Meeting of Indonesia Association for In Vitro Fertilization 2021, 2021

◎Nao Suzuki

- 8 Recent advance of ovarian tissue cryopreservation and ovarian tissue transplantation as a fertility preservation for the CAYA cancer patients
International Seminar On Update in Fertility Preservation for Young Cancer Patient in 2021, 2021

◎Yodo Sugishita, Nao Suzuki

- 9 echnique of ovarian tissue cryopreservation
International Seminar On Update in Fertility Preservation for Young Cancer Patient in 2021, 2021

-
- ◎Nao Suzuki
- 10
- Fertility Preservation in Women with Gynecologic Cancer
 - The 7th Biennial Meeting of Asian Society of Gynecologic Oncology, 2021
-
- ◎Nao Suzuki
- 11
- Recent progress of fertility preservation for the CAYA cancer patients– ovarian tissue cryopreservation and ovarian tissue transplantation
 - Reproductive Endocrinology and Reproductive Genetics Seminar, 2021
-
- ◎Nao Suzuki
- 12
- Recent advance of ovarian tissue cryopreservation and ovarian tissue transplantation as a fertility preservation for the CAYA cancer patients
 - 10th Shanghai Pujiang international symposium of gynecologic oncology, 2021
-

② 国内学会

- ◎本間千夏, 伊藤薫, 古谷菜摘, 西村陽子, 倉崎昭子, 近藤春裕, 長谷川潤一, 鈴木直
- 1
- 早産期の出血性ショックに関する検討
 - 第73回日本産科婦人科学会学術講演会, 2021
-
- ◎白石絵莉子, 高江正道, 中村健太郎, 岡本愛光, 鈴木直
- 2
- イマチニブの卵巣毒性に関する検証～イマチニブ投与予定の患者は妊孕性を温存すべきかを検討する～
 - 第73回日本産科婦人科学会学術講演会, 2021
-
- ◎出浦伊万里
- 3
- 腹腔鏡下広汎子宮全摘出術
 - 第73回日本産科婦人科学会学術講演会, 2021
-
- ◎遠藤拓, 久慈志保, 武永智, 今井悠, 金森玲, 竹内淳, 横道憲幸, 出浦伊万里, 大原樹, 戸澤晃子, 長谷川潤一, 鈴木直
- 4
- 術後創部感染により敗血症性ショックを発症した子宮癌肉腫の一例
 - 第73回日本産科婦人科学会学術講演会, 2021
-
- ◎横道憲幸, 久慈志保, 武永智, 今井悠, 遠藤拓, 金森玲, 竹内淳, 大原樹, 出浦伊万里, 戸澤晃子, 長谷川潤一, 鈴木直
- 5
- 当院における婦人科悪性腫瘍患者におけるがん性腹水に対するCART療法の実情と, 術中CART療法の取り組みに関する報告
 - 第73回日本産科婦人科学会学術講演会, 2021
-
- ◎佐治正太, 古谷菜摘, 長谷川潤一, 岩端由里子, 本間千夏, 倉崎昭子, 西村陽子, 近藤春裕, 鈴木直
- 6
- 妊娠中に胎盤病理像を捉えることのできたSuperb Microvascular Imaging 画像の検討
 - 第73回日本産科婦人科学会学術講演会, 2021.
-
- ◎榎本尚助, 田中博明, 田中佳世, 桂木真司, 早田英二郎, 長谷川潤一, 中田雅彦, 関沢明彦, 石渡勇, 池田智明
- 7
- 妊産婦死亡ニアミス事例に関する全国悉皆調査(出血性脳卒中)
 - 第73回日本産科婦人科学会学術講演会, 2021
-
- ◎石井雅人, 武永智, 金森玲, 今井悠, 遠藤拓, 竹内淳, 横道憲幸, 久慈志保, 出浦伊万里, 大原樹, 長谷川潤一, 鈴木直
- 8
- 性交渉歴のない女性に生じた非産褥期子宮内反症の1例
 - 第73回日本産科婦人科学会学術講演会, 2021.
-

-
- 9
- ◎金森玲, 久慈志保, 洞下由記, 岩端秀之, 横道憲幸, 近藤春裕, 出浦伊万里, 大原樹, 高江正道, 長谷川潤一, 戸澤晃子, 鈴木直
 - 当院における子宮内膜異型増殖症およ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転帰
 - 第73回日本産科婦人科学会学術講演会, 2021
-
- 10
- ◎高江正道
 - がん・生殖医療における卵巣組織凍結と卵巣組織移植
 - 第73回日本産科婦人科学会学術講演会, 2021
-
- 11
- ◎田中博明, 神谷千津子, 堀内縁, 田中佳世, 桂木真司, 早田英二郎, 長谷川潤一, 中田雅彦, 関沢明彦, 石渡勇, 池田智明
 - 妊娠・産褥期に発症した大動脈解離に関する全国アンケート悉皆調査
 - 第73回日本産科婦人科学会学術講演会, 2021
-
- 12
- ◎洞下由記, 岩端秀之, 鈴木由妃, 澤田紫乃, 杉下陽堂, 高江正道, 長谷川潤一, 鈴木直
 - AYA 世代がん患者に対する妊孕性温存療法の選択における疾患別検討
 - 第73回日本産科婦人科学会学術講演会, 2021
-
- 13
- ◎西村陽子, 平間千尋, 古谷菜摘, 岩端由里子, 本間千夏, 倉崎昭子, 近藤春裕, 長谷川潤一, 鈴木直
 - 子宮動脈塞栓術の適応と合併症に関する検討
 - 第73回日本産科婦人科学会学術講演会, 2021
-
- 14
- ◎岩端秀之, 高江正道, 鈴木由妃, 澤田紫乃, 杉下陽堂, 洞下由記, 長谷川潤一, 鈴木直
 - 当院における子宮内膜着床能検査の有用性の検討
 - 第73回日本産科婦人科学会学術講演会, 2021
-
- 15
- ◎倉崎昭子, 平間千尋, 岩端由里子, 本間千夏, 西村陽子, 近藤春裕, 長谷川潤一, 鈴木直
 - 精神疾患合併妊娠の増悪因子に関する検討
 - 第73回日本産科婦人科学会学術講演会, 2021
-
- 16
- ◎佐々木貴充, 平間千尋, 本間千夏, 岩端由里子, 岩端秀之, 倉崎昭子, 西村陽子, 近藤春裕, 長谷川潤一, 鈴木直
 - 切迫早産に対する塩酸リトドリンの短期投与の効果に関する前方視的検討
 - 第73回日本産科婦人科学会学術講演会, 2021
-
- 17
- ◎高倉翔, 田中博明, 田中佳世, 桂木真司, 早田英二郎, 中田雅彦, 長谷川潤一, 関沢明彦, 石渡勇, 池田智明
 - 周産期領域における肺血栓塞栓症: 生存例と死亡例の比較
 - 第73回日本産科婦人科学会学術講演会, 2021
-
- 18
- ◎杉下陽堂, 川原泰, 鈴木直
 - ヒト卵巣を用いた緩慢凍結法とガラス化凍結法による卵巣組織凍結に関する有効性の検証
 - 第73回日本産科婦人科学会学術講演会, 2021
-
- 19
- ◎今井悠, 大原樹, 武永智, 金森玲, 遠藤拓, 竹内淳, 横道憲幸, 久慈志保, 出浦伊万里, 長谷川潤一, 戸澤晃子, 鈴木直
 - 当院におけるMSI検査施行の現状と治療経験に関する報告
 - 第73回日本産科婦人科学会学術講演会, 2021
-
- 20
- ◎八幡将喜, 本間千夏, 古谷菜摘, 倉崎昭子, 西村陽子, 近藤春裕, 長谷川潤一, 鈴木直
 - 胎盤早期剥離のタイプと重症度の検討
 - 第73回日本産科婦人科学会学術講演会, 2021
-

-
- ・ ◎近藤春裕, 金森玲, 今井悠, 永澤侑子, 久慈志保, 津田千春, 出浦伊万里, 大原樹, 戸澤晃子, 長谷川潤一, 鈴木直
- 21
- ・ 当院におけるリスク低減卵管卵巣摘出術(RRSO)に対する検討
 - ・ 第73回日本産科婦人科学会学術講演会, 2021
-
- ・ ◎長谷川潤一
- 22
- ・ 妊産婦死亡報告事業のあゆみと課題
 - ・ 第73回日本産科婦人科学会学術講演会, 2021
-
- ・ ◎鈴木由妃, 杉下陽堂, 澤田紫乃, 岩端秀之, 高江正道, 洞下由記, 右田王介, 鈴木直
- 23
- ・ 早発卵巣不全患者における染色体異常に関する後方視的検討
 - ・ 第73回日本産科婦人科学会学術講演会, 2021
-
- ・ ◎田村みどり, 細沼信示, 佐々木貴充, 原田賢, 佐藤匠, 波多野美穂, 長谷川潤一, 鈴木直
- 24
- ・ 早産児の合併症に対する母体の影響因子の検討
 - ・ 第73回日本産科婦人科学会学術講演会, 2021
-
- ・ ◎平間千尋, 古谷菜摘, 岩端由里子, 本間千夏, 倉崎昭子, 西村陽子, 近藤春裕, 長谷川潤一, 鈴木直
- 25
- ・ CTGのpartial sinusoidal patternとMCA-PSVの増加を認めた2症例の検討
 - ・ 第73回日本産科婦人科学会学術講演会, 2021
-
- ・ ◎長谷川潤一
- 26
- ・ All in ONE 'Aplio' 手術室・病棟でハイエンドエコーを活かす
 - ・ 第73回日本産科婦人科学会学術講演会, 2021
-
- ・ ◎中村健太郎, 高江正道, 白石絵莉子, 鈴木直
- 27
- ・ PARP阻害薬は卵巣予備能を低下させる
 - ・ 第73回日本産科婦人科学会学術講演会, 2021
-
- ・ ◎長谷川潤一
- 28
- ・ JMELSの現状
 - ・ 第73回日本産科婦人科学会学術講演会, 2021
-
- ・ ◎上川篤志, 戸澤晃子, 鈴木直
- 29
- ・ DNA 損傷シグナルに応答したp21 転写活性化におけるARID1A とp53 の協調作用
 - ・ 第73回日本産科婦人科学会学術講演会, 2021
-
- ・ ◎澤田紫乃, 五十嵐豪, 杉下陽堂, 長谷川潤一, 戸澤晃子, 鈴木直
- 30
- ・ 当院における婦人科悪性腫瘍患者のヘルスケアに関する研究—がんサバイバーシップ向上を志向して—
 - ・ 第73回日本産科婦人科学会学術講演会, 2021
-
- ・ ◎武永智, 大原樹, 金森玲, 今井悠, 遠藤拓, 竹内淳, 横道憲幸, 久慈志保, 出浦伊万里, 長谷川潤一, 戸澤晃子, 鈴木直
- 31
- ・ 当院のゲノム医療推進センターにおける婦人科悪性腫瘍患者に対するがん遺伝子パネル検査の臨床実装に関する報告
 - ・ 第73回日本産科婦人科学会学術講演会, 2021.
-
- ・ ◎中野万理, 本吉愛, 瀧下茉莉子, 田雑瑞穂, 小島康幸, 川本久紀, 金森玲, 鈴木由妃, 近藤春裕, 大原樹, 杉下陽堂, 久我 亜沙美, 右田王介, 鈴木直, 小池淳樹, 福田護, 津川浩一郎
- 32
- ・ 当院のHBOC診療における保険適用後リスク低減手術の取り組み
 - ・ 第1回JOHBOC学術総会, 2021
-

-
- ・ ◎西村陽子
- 33 胎児貧血の超音波マーカーとしての MCA-PSV の limitation
- ・ 日本超音波医学会第94回学術集会, 2021
-
- ・ ◎長谷川潤一
- 34 胎盤の超音波検査 overview
- ・ 日本超音波医学会第94回学術集会, 2021
-
- ・ 伊藤薫, 西村陽子, 桜井研三, 古谷菜摘, 本間千夏, 倉崎昭子, 近藤春裕, 長谷川潤一, 鈴木直
- 35 分娩直前に横隔膜弛緩症が顕著になり急変対応を要した18トリソミーの一例
- ・ 日本超音波医学会第94回学術集会, 2021
-
- ・ ◎古谷菜摘
- 36 妊娠中の微細超音波ドプラ(SMI)による胎盤の病理所見の予測と今後の展望
- ・ 日本超音波医学会第94回学術集会, 2021
-
- ・ ◎岩端由里子, 本間千夏, 岩端秀之, 平間千尋, 西村陽子, 倉崎昭子, 近藤春裕, 長谷川潤一, 鈴木直
- 37 胸腔羊水腔シャント術後血胸により胎児機能不全に陥った一例
- ・ 日本超音波医学会第94回学術集会, 2021
-
- ・ ◎長谷川潤一
- 38 妊娠10週までの超音波検査
- ・ 日本超音波医学会第94回学術集会, 2021
-
- ・ ◎長谷川潤一
- 39 産科救命における POCUS: Focused assessment with sonography for Obstetrics (FASO)
- ・ 日本超音波医学会第94回学術集会, 2021
-
- ・ ◎平間千尋, 岩端由里子, 本間千夏, 倉崎昭子, 西村陽子, 近藤春裕, 長谷川潤一, 鈴木直
- 40 二絨毛膜二羊膜双胎の一児に十二指腸閉鎖, 咽頭気管食道裂Ⅳ型を認めた一例
- ・ 日本超音波医学会第94回学術集会, 2021
-
- ・ ◎長谷川潤一
- 41 産婦人科の超音波医学は臨床研究の宝庫～臨床研究のネタの探し方～
- ・ 日本超音波医学会第94回学術集会, 2021
-
- ・ ◎本間千夏, 伊藤薫, 古谷菜摘, 倉崎昭子, 西村陽子, 近藤春裕, 長谷川潤一, 鈴木直
- 42 先天異常をみとめず正期産で分娩に至った間葉性異型胎盤の一例
- ・ 日本超音波医学会第94回学術集会, 2021
-
- ・ ◎大貫理沙, 伊澤直樹, 濱地広毅, 塩川尚恵, 森川慶, 佐治久, 大橋洋之, 春日井滋, 早川望, 大原樹, 水上拓郎, 田中恒明, 砂川優
- 43 免疫チェックポイント阻害薬の免疫関連有害事象に対する治療前の抗体検査の意義
- ・ 第6回日本がんサポーターシップケア学会学術集会, 2021
-
- ・ ◎榎本尚助, 田中博明, 田中佳世, 早田英二郎, 長谷川潤一, 桂木真司, 中田雅彦, 関沢明彦, 石渡勇, 池田智明
- 44 妊産婦死亡ニアミス事例に関する全国悉皆調査(出血性脳卒中)
- ・ 第31回日本産婦人科・新生児血液学会学術集会, 2021
-

-
- ◎本間千夏, 長谷川潤一, 西村陽子, 伊藤薫, 古谷菜摘, 倉崎昭子, 近藤春裕, 鈴木直
- 45
- ジノプロストン腔錠による適切な頸管熟化法の検討
 - 第31回日本産婦人科・新生児血液学会学術集会, 2021
-
- ◎高倉翔, 田中博明, 田中佳世, 桂木真司, 早田英二郎, 中田雅彦, 長谷川潤一, 関沢明彦, 石渡勇, 池田智明
- 46
- 妊娠中・産褥期の肺血栓塞栓症 生存例と死亡例の比較
 - 第31回日本産婦人科・新生児血液学会学術集会, 2021
-
- ◎竹内淳, 横道憲幸, 久慈志保, 大熊克彰, 大原樹, 戸澤晃子, 大川千絵, 長宗我部基弘, 小池淳樹, 鈴木直
- 47
- 婦人科癌が疑われたが、オカルト乳癌であった1症例
 - 第62回日本臨床細胞学会総会春期大会, 2021
-
- ◎近藤春裕
- 48
- 子宮鏡手術技術スキルアップのためのハンズオンセミナー
 - 第141回関東連合産科婦人科学会学術集会, 2021
-
- ◎佐々木貴充, 細沼信示, 原田賢, 岩端由里子, 佐藤匠, 岡本美穂, 田村みどり, 長谷川潤一, 鈴木直
- 49
- 子宮内膜間質肉腫術後再発にMPA療法が奏功している1例
 - 第141回関東連合産科婦人科学会学術集会, 2021
-
- ◎洞下由記
- 50
- 「当院における11年間のがん・生殖医療の実情」
 - 第141回関東連合産科婦人科学会学術集会, 2021
-
- ◎伊藤薫, 大熊克彰, 美馬康幸, 安藤歩, 山中弘之, 長谷川潤一, 鈴木直
- 51
- 低ナトリウム血症を背景に, 分娩後間もなく発症した産褥子癇の一例
 - 第141回関東連合産科婦人科学会学術集会, 2021
-
- ◎西牧裕樹, 細沼信示, 平間千尋, 原田賢, 岩端由里子, 本間千夏, 仲村将光, 田村みどり, 長谷川潤一, 鈴木直
- 52
- 診断に苦慮した腹腔内出血の1例
 - 第433回神奈川産科婦人科学会 学, 2021
-
- ◎八幡将喜, 横道憲幸, 石井雅人, 武永智, 今井悠, 遠藤拓, 金森玲, 竹内淳, 久慈志保, 大原樹, 長谷川潤一, 鈴木直
- 53
- 心外閉塞性ショックを伴う急性肺動脈塞栓症を発症した傍大動脈領域リンパ嚢胞の一例
 - 第433回神奈川産科婦人科学会 学術講演会, 2021
-
- ◎平島慶輝, 山中弘之, 伊藤薫, 佐藤匠, 安藤歩, 大熊克彰, 長谷川潤一, 鈴木直
- 54
- 下腹部痛の原因が卵管癌肉腫であった1例
 - 第433回神奈川産科婦人科学会 学術講演会, 2021
-
- ◎鈴木直
- 55
- 本邦におけるがん・生殖医療の現状と課題
 - 第17回北海道生殖医療カンファレンス, 2021
-
- ◎西村陽子
- 56
- 産科救急疾患における他科との連携 産科危機的出血に対するIVRの役割と限界
 - 第57回日本周産期・新生児医学会学術集会, 2021
-

-
- ・ ◎高倉翔, 田中博明, 田中佳世, 桂木真司, 早田英二郎, 中田雅彦, 長谷川潤一, 関沢明彦, 石渡勇, 池田智明
- 57 周産期領域の肺血栓塞栓症: 生存例と死亡例の比較
- ・ 第57回日本周産期・新生児医学会学術集会, 2021
-
- ・ ◎本間千夏, 長谷川潤一, 古谷菜摘, 岩端由里子, 福間理子, 倉崎昭子, 西村陽子, 近藤春裕, 仲村将光, 鈴木直
- 58 わが国のCOVID感染拡大に伴う緊急事態宣言による母体搬送数の変化
- ・ 第57回日本周産期・新生児医学会学術集会, 2021
-
- ・ ◎渡邊春花, 本間千夏, 古谷菜摘, 西村陽子, 倉崎昭子, 仲村将光, 近藤春裕, 長谷川潤一, 鈴木直
- 59 分娩期に中等症となったCOVID-19感染症妊婦
- ・ 第57回日本周産期・新生児医学会学術集会, 2021
-
- ・ ◎榎本尚助, 田中博明, 田中佳世, 桂木真司, 早田英二郎, 長谷川潤一, 中田雅彦, 関沢明彦, 石渡勇
- 60 妊産婦死亡ニアミス事例に関する全国悉皆調査(出血性脳卒中)
- ・ 第57回日本周産期・新生児医学会学術集会, 2021
-
- ・ ◎古谷菜摘, 長谷川潤一, 本間千夏, 西村陽子, 倉崎昭子, 仲村将光, 近藤春裕, 鈴木直
- 61 SMIを用いて妊娠中に胎盤梗塞の診断となった一例
- ・ 第57回日本周産期・新生児医学会学術集会, 2021
-
- ・ ◎福間理子, 長谷川潤一, 本間千夏, 西村陽子, 古谷菜摘, 倉崎昭子, 近藤春裕, 仲村将光, 鈴木直
- 62 妊婦のコロナウイルス感染予防の実態調査
- ・ 第57回日本周産期・新生児医学会学術集会, 2021
-
- ・ ◎出田莉央, 古山紗也子, 中嶋真理子, 松山夏美, 鈴木由妃, 岩端秀之, 杉下陽堂, 高江正道, 洞下由記, 鈴木直
- 63 妊孕性温存目的の精子凍結保存における禁欲期間と精液所見に関する検討
- ・ 第39回日本受精着床学会総会・学術講演会, 2021
-
- ・ ◎高江正道, 中村健太郎, 白石絵莉子, 鈴木直
- 64 分子標的薬がもつ卵巢毒性に関する基礎的検証
- ・ 第39回日本受精着床学会総会・学術講演会, 2021
-
- ・ ◎洞下由記, 岩端秀之, 出田莉央, 松山夏美, 中嶋真理子, 古山紗也子, 鈴木由妃, 杉下陽堂, 高江正道, 鈴木直
- 65 妊孕性温存目的に凍結された精子・卵子・胚・卵巢組織の利用率と妊娠成績に関する検討
- ・ 第39回日本受精着床学会総会・学術講演会, 2021
-
- ・ ◎倉崎昭子, 古谷菜摘, 本間千夏, 西村陽子, 近藤春裕, 長谷川潤一, 鈴木直
- 66 重症血友病 A 合併妊娠の一例
- ・ 第57回日本周産期・新生児医学会学術集会, 2021.
-
- ・ ◎今井悠, 大原樹, 武永智, 金森玲, 遠藤拓, 竹内淳, 横道憲幸, 久慈志保, 出浦伊万里, 戸澤晃子, 鈴木直
- 67 AYA世代上皮性境界悪性卵巢腫瘍患者に対する妊孕性温存手術と予後
- ・ 第63回日本婦人科腫瘍学会学術講演会, 2021
-
- ・ ◎竹内淳, 横道憲幸, 武永智, 今井悠, 遠藤拓, 金森玲, 久慈志保, 大原樹, 戸澤晃子, 三上芳喜, 鈴木直
- 68 治療前に組織型の同定が困難であった子宮頸部明細胞癌の1例
- ・ 第63回日本婦人科腫瘍学会学術講演会, 2021
-

-
- ・ ◎平間千尋, 横道憲幸, 武永智, 今井悠, 遠藤拓, 金森玲, 竹内淳, 久慈志保, 大原樹, 戸澤晃子, 三上芳喜, 鈴木直
- 69
- ・ SCC高値を示した卵巣悪性ブレンナー腫瘍の1例
 - ・ 第63回日本婦人科腫瘍学会学術講演会, 2021
-
- ・ ◎佐藤美紀子, 鈴木直, 酒井瞳, 井谷嘉男, 佐藤慎也, 二神真行, 吉田好雄
- 70
- ・ 婦人科がん治療医による, がんサバイバー支援に関する情報提供の現状: JGOGアンケート調査
 - ・ 第63回日本婦人科腫瘍学会学術講演会, 2021
-
- ・ ◎近藤春裕, 今井悠, 武永智, 金森玲, 竹内淳, 横道憲幸, 久慈志保, 大原樹, 戸澤晃子, 鈴木直
- 71
- ・ 既往乳癌患者の卵巣癌発症の臨床的背景
 - ・ 第63回日本婦人科腫瘍学会学術講演会, 2021
-
- ・ ◎武永智, 大原樹, 平間千尋, 金森玲, 今井悠, 遠藤拓, 竹内淳, 横道憲幸, 久慈志保, 出浦伊万里, 戸澤晃子, 鈴木直
- 72
- ・ 卵巣癌術後14年経過して脾臓転移再発を認めた1例
 - ・ 第63回日本婦人科腫瘍学会学術講演会, 2021
-
- ・ ◎久慈志保
- 73
- ・ QOL向上につながる婦人科悪性腹水治療～腹水濾過濃縮再静注法(CART)のエビデンス構築に向けて
 - ・ 第63回日本婦人科腫瘍学会学術講演会, 2021
-
- ・ ◎鈴木直
- 74
- ・ 小児・AYA世代がん患者に対する医薬品の生殖毒性に関するガイダンスについて
 - ・ 第61回日本先天異常学会学術集会, 2021
-
- ・ ◎鈴木直
- 75
- ・ 本邦におけるがん・生殖医療の現状
 - ・ 小児・AYA世代がん患者に対する妊孕性温存講演会, 2021
-
- ・ ◎仲村将光
- 76
- ・ 高画質超音波機器を用いた胎盤および臍帯の評価法の展望
 - ・ 第43回日本母体胎児医学会学術集会, 2021
-
- ・ ◎北村卓也, 西村陽子, 本間千夏, 古谷菜摘, 佐治正太, 仲村将光, 長谷川潤一, 鈴木直
- 77
- ・ 喉頭軟化症による羊水過多を呈した22q11.2欠失症候群の一例
 - ・ 第43回日本母体胎児医学会学術集会, 2021
-
- ・ ◎本間千夏, 古谷菜摘, 西村陽子, 仲村将光, 長谷川潤一, 鈴木直
- 78
- ・ 切迫早産に対する塩酸リトドリン短期投与の効果に関する前方視的検討
 - ・ 第43回日本母体胎児医学会学術集会, 2021
-
- ・ ◎長谷川潤一
- 79
- ・ 子宮下部の筋層の厚さを保ち内腔を小さくする帝王切開のV字筋層縫合法
 - ・ 第43回日本母体胎児医学会学術集会, 2021
-
- ・ ◎福間理子, 西村陽子, 本間千夏, 佐治正太, 古谷菜摘, 仲村将光, 長谷川潤一, 鈴木直
- 80
- ・ 緊急事態宣言下における妊婦のコロナウイルス感染予防の実態
 - ・ 第43回日本母体胎児医学会学術集会, 2021
-

-
- ◎西村陽子, 古谷菜摘, 本間千夏, 佐治正太, 仲村将光, 長谷川潤一, 鈴木直
- 81
- 前置癒着胎盤に対する二期的手術の検討
 - 第43回日本母体胎児医学会学術集会, 2021
-
- ◎山本紗希, 西村陽子, 古谷菜摘, 佐治正太, 本間千夏, 仲村将光, 長谷川潤一, 鈴木直
- 82
- 一次産科医療施設から周産期センターへの産褥搬送のタイミングに関する検討
 - 第43回日本母体胎児医学会学術集会, 2021
-
- ◎長谷川潤一
- 83
- 高画質がもたらす産婦人科エコーの“Benefit”
 - 第43回日本母体胎児医学会学術集会, 2021.
-
- ◎会田真衣, 福間理子, 西村陽子, 本間千夏, 佐治正太, 古谷菜摘, 仲村将光, 長谷川潤一, 鈴木直
- 84
- 新型コロナウイルスワクチンに関する妊婦の意識調査
 - 第43回日本母体胎児医学会学術集会, 2021
-
- ◎佐治正太, 西村陽子, 古谷菜摘, 本間千夏, 仲村将光, 長谷川潤一, 鈴木直
- 85
- 胎児バセドウ病との鑑別に苦慮した胎児動脈管早期収縮症の一例
 - 第43回日本母体胎児医学会学術集会, 2021
-
- ◎西牧裕樹, 古谷菜摘, 佐治正太, 本間千夏, 西村陽子, 仲村将光, 長谷川潤一, 鈴木直
- 86
- 双胎妊娠を妊娠38週まで有床診療所で管理し周産期心筋症になった一例
 - 第43回日本母体胎児医学会学術集会, 2021
-
- ◎今井悠, 近藤春裕, 石井雅人, 八幡将喜, 武永智, 金森玲, 遠藤拓, 竹内淳, 横道憲幸, 久慈志保, 大原樹, 西尾美佐子, 三村秀文, 鈴木直
- 87
- 当院における子宮筋腫に対する子宮動脈塞栓術の現状
 - JSAWI2021, 2021
-
- ◎高江正道, 鈴木直
- 88
- がん患者の妊孕性温存（女性における妊孕性温存療法の現状と最新知識）
 - JSAWI2021, 2021
-
- ◎鈴木直.
- 89
- 小児・AYA世代がん患者に対するがん・生殖医療の現状
 - JSAWI2021, 2021
-
- ◎八幡将喜, 久慈志保, 石井雅人, 武永智, 金森玲, 今井悠, 遠藤拓, 竹内淳, 横道憲幸, 大原樹, 鈴木直
- 90
- 婦人科悪性腫瘍におけるリンパ節転移の術前評価に対するFDG-PET/CTの有用性
 - JSAWI2021, 2021
-
- ◎佐々木花菜, 大原樹, 石井雅人, 八幡将喜, 武永智, 今井悠, 金森玲, 遠藤拓, 竹内淳, 横道憲幸, 久慈志保, 出浦伊万里, 戸澤晃子, 鈴木直
- 91
- 画像検査が診断に有用であった日産褥期子宮内反症の1例
 - JSAWI2021, 2021
-
- ◎久慈志保
- 92
- Patient Reported Outcome (PRO) をエンドポイントとしたJGOG新規臨床試験
 - 第18回日本婦人科がん会議, 2021
-

-
- ・ ◎出浦伊万里
- 93
- ・ ランチョンセミナー1 知ることから変わるTLH“次世代デバイスで”make a new standard
 - ・ 第61回日本産科婦人科内視鏡学会学術講演会, 2021
-
- ・ ◎田村みどり, 細沼信示, 大原樹, 近藤春裕, 鈴木直
- 94
- ・ 腹腔鏡手術における酸化再生セルロースパウダーの有用性の検討
 - ・ 第61回日本産科婦人科内視鏡学会学術講演会, 2021
-
- ・ ◎岩端秀之, 近藤春裕, 今井悠, 津田千春, 鈴木直
- 95
- ・ Two-step子宮鏡下手術によって子宮温存が可能であった頸管妊娠の1例
 - ・ 第61回日本産科婦人科内視鏡学会学術講演会, 2021
-
- ・ ◎久慈志保, 近藤春裕, 長宗我部基弘, 八幡将喜, 石井雅人, 武永智, 金森玲, 今井悠, 遠藤拓, 竹内淳, 永澤侑子, 横道憲幸, 大原樹, 出浦伊万里, 戸澤晃子, 川本久紀, 前田一郎, 鈴木直
- 96
- ・ 乳癌治療後の予防的卵巣卵管切除で発見されたオカルト卵管癌の一例
 - ・ 第61回日本産科婦人科内視鏡学会学術講演会, 2021
-
- ・ ◎石井雅人, 金森玲, 大原樹, 武永智, 今井悠, 遠藤拓, 竹内淳, 横道憲幸, 久慈志保, 近藤春裕, 出浦伊万里, 戸澤晃子, 鈴木直
- 97
- ・ 子宮頸癌の放射線治療後に中分化型セルトリ・ライディッヒ細胞腫が発生した一例
 - ・ 第61回日本産科婦人科内視鏡学会学術講演会, 2021
-
- ・ ◎孟令博, 河村和弘, 吉岡伸人, 田村みどり, 杉下陽堂, 鈴木由妃, 岩端秀之, 高江正道, 洞下由記, 鈴木直
- 98
- ・ 当院での腹腔鏡下卵巣組織移植術の手術手技習得における執刀経験数の統計的分析
 - ・ 第24回日本IVF学会学術集会, 2021
-
- ・ ◎渡邊春花, 岩端由里子, 平間千尋, 原田賢, 本間千夏, 細沼信示, 仲村将光, 田村みどり, 長谷川潤一, 鈴木直
- 99
- ・ 帝王切開術時に合併切除したparasitic myomatosis の一例
 - ・ 第434回 神奈川産科婦人科学会学術講演会, 2021
-
- ・ ◎石井雅人, 大原樹, 八幡将喜, 武永智, 今井悠, 金森玲, 遠藤拓, 竹内淳, 横道憲幸, 久慈志保, 長谷川潤一, 鈴木直
- 100
- ・ 子宮体癌術後の難治性骨盤内リンパ嚢胞に対してリンパ管造影が有効であった一症例
 - ・ 第434回 神奈川産科婦人科学会学術講演会, 2021
-
- ・ ◎横道憲幸, 石井雅人, 八幡将喜, 武永智, 今井悠, 遠藤拓, 金森玲, 竹内淳, 永澤侑子, 山中弘之, 細沼信示, 久慈志保, 大原樹, 出浦伊万里, 戸澤晃子, 鈴木直
- 101
- ・ 当院における婦人科悪性腫瘍患者に対する動物介在療法の実践. 婦人科腫瘍の緩和医療を考える会
 - ・ 第10 回総会・学術集会, 2021
-
- ・ ◎遠藤拓, 吉岡範人, 八幡将喜, 石井雅人, 武永智, 今井悠, 金森玲, 竹内淳, 横道憲幸, 久慈志保, 大原樹, 鈴木直
- 102
- ・ 診療所との医療連携を通して患者QOLの高い在宅医療を提供できた子宮体癌の一例
 - ・ 婦人科腫瘍の緩和医療を考える会第10 回総会・学術集会, 2021
-
- ・ ◎竹内淳, 久慈志保, 石井雅人, 八幡将喜, 武永智, 今井悠, 遠藤拓, 金森玲, 永澤侑子, 山中弘之, 横道憲幸, 細沼信示, 大熊克彰, 出浦伊万里, 大原樹, 戸澤晃子, 鈴木直
- 103
- ・ あらためて婦人科腫瘍に特有の緩和医療を考える～日常臨床における私の創意工夫～ 婦人科癌患者の終末期腸閉塞に対する緩和医療に関する検討
 - ・ 婦人科腫瘍の緩和医療を考える会第10 回総会・学術集会, 2021
-

-
- ・ ◎古谷菜摘
- 104
- ・ 微細超音波ドプラによる胎盤の超音波病理学的評価
 - ・ 日本超音波医学会第33回関東甲信越地方会学術集会, 2021
-
- ・ ◎佐藤美紀子, 鈴木直, 酒井瞳, 井谷嘉男, 佐藤慎也, 二神真行, 吉田好雄
- 105
- ・ 婦人科がんサバイバーの二次がん予防に対する婦人科医の意識調査～JGOGアンケート調査
 - ・ 第59回日本癌治療学会学術集会, 2021
-
- ・ ◎武永智, 大原樹, 遠藤拓, 竹内淳, 横道憲幸, 久慈志保, 出浦伊万里, 戸澤晃子, 鈴木直
- 106
- ・ 当院のゲノム医療推進センターの卵巢癌患者におけるがん遺伝子パネル検査の臨床実装
 - ・ 第59回日本癌治療学会学術集会, 2021
-
- ・ ◎鈴木直
- 107
- ・ 小児・AYA世代がん患者に対する妊孕性温存の診療—がん・生殖医療の実践
 - ・ 第59回日本癌治療学会学術集会, 2021
-
- ・ ◎澤田紫乃, 杉下陽堂, 遠藤拓, 五十嵐豪, 鈴木直
- 108
- ・ 当院における早発卵巢不全の骨粗鬆症3例に対するDXAによる骨密度の評価と早期管理について
 - ・ 第36回日本女性医学会学術集会, 2021
-
- ・ ◎遠藤拓, 杉下陽堂, 澤田紫乃, 五十嵐豪, 鈴木直
- 109
- ・ 当院における女性泌尿器外来立ち上げとcine MRI検査の導入について
 - ・ 第36回日本女性医学会学術集会, 2021
-
- ・ ◎前沢忠志, 鈴木直, 沖村浩之, 後藤真紀, 武内大輝, 堀江昭史, 高江正道, 阪本美登, 森下みどり, 高山恵理奈, 二井理文, 池田智明
- 110
- ・ 本邦の小児がん拠点病院における妊孕性温存の問題点
 - ・ 第66回日本生殖医学会学術講演会, 2021
-
- ・ ◎原田賢, 洞下由記, 出田莉央, 松山夏美, 中嶋真理子, 古山紗也子, 鈴木由妃, 岩端秀之, 杉下陽堂, 高江正道, 鈴木直
- 111
- ・ 乳がんにおける妊孕性温存療法後のがん再発死亡率の検討
 - ・ 第66回日本生殖医学会学術講演会, 2021.
-
- ・ ◎岩端秀之, 小沢あずさ, 板井駿, 高江正道, 尾上弘晃, 鈴木直
- 112
- ・ 人工卵巢の開発—卵巢組織移植におけるリスク低減を目指して
 - ・ 第66回日本生殖医学会学術講演会, 2021
-
- ・ ◎鈴木直
- 113
- ・ がん・生殖医療ネットワークについて
 - ・ 新潟県がん・生殖医療ネットワークを考える会, 2021
-
- ・ ◎佐治正太, 西村陽子, 古谷菜摘, 岩端由里子, 本間千夏, 倉崎昭子, 近藤春裕, 長谷川潤一, 鈴木直
- 114
- ・ 妊娠中に母体の上行大動脈拡張が明らかになった一例
 - ・ 第142回関東連合産科婦人科学会, 2021
-
- ・ ◎高江正道, 岩端由里子, 金森玲, 岩端秀之, 鈴木由妃, 杉下陽堂, 洞下由記, 鈴木直
- 115
- ・ 小児がん患者における妊孕性温存治療に対する理解度および意識の調査
 - ・ 第142回関東連合産科婦人科学会, 2021
-

-
- ◎河村まいか, 山中弘之, 伊藤薫, 佐藤匠, 安藤歩, 大熊克彰, 長谷川潤一, 鈴木直
- 116
- 子宮異型平滑筋腫術後4年で発症した腹腔内転移性平滑筋腫瘍の一例
 - 第142回関東連合産科婦人科学会, 2021
-
- ◎前沢忠志, 鈴木直, 清谷知賀子, 慶野大, 天野敬史郎, 左合治彦, 滝田順子, 平山雅浩, 池田智明, 杉本公一
- 117
- 本邦における小児がん拠点病院における小児・思春期がん患者妊孕性温存に関する課題
 - 第63回日本小児血液・がん学会学術集会, 2021
-
- ◎洞下由記
- 118
- がん治療における妊孕性温存療法について
 - 第59回日本癌治療学会 市民公開講座, 2021
-
- ◎金森玲, 大原樹, 出浦伊万里
- 119
- 手術室にあったらいいなと思うもの～術者が妊娠中だったら～
 - 第34回日本内視鏡外科学会総会, 2021
-
- ◎出浦伊万里
- 120
- 婦人科領域におけるロボット支援下手術
 - 第34回日本内視鏡外科学会総会, 2021
-
- ◎出浦伊万里
- 121
- 今、内視鏡外科医として思うこと
 - 第34回日本内視鏡外科学会総会, 2021
-
- ◎近藤春裕
- 122
- 子宮鏡ハンズオンセミナー
 - 第34回日本内視鏡学会学術集会, 2021
-
- ◎長谷川潤一
- 123
- 産科危機出血などの母体急変対応について
 - 神奈川県助産師会研修会, 2021
-
- ◎仲村将光
- 124
- 産科危機的出血に対する止血戦略 産科医の視点から
 - 第125回日本産科麻酔学会学術集会, 2021
-
- ◎高江正道, 鈴木直
- 125
- 卵巣組織採取ならびに卵巣組織凍結の最新知見
 - 第34回日本内視鏡外科学会総会, 2021
-
- ◎鈴木直
- 126
- 本邦における小児・AYA世代がん患者に対するがん・生殖威容の実情と課題
 - 多職種がんゲノム時代における小児・AYA世代のがん治療, 2021
-
- ◎長谷川潤一
- 127
- All in ONE “Aplio” 手術室・病棟でハイエンドエコーを活かす
 - 第1回日本産婦人科超音波研究会学術集会, 2022
-

-
- ・ ◎西村陽子, 長谷川潤一
- 128
- ・ 子宮内容除去術前に出現した Cookie monster sign
 - ・ 第1回日本産婦人科超音波研究会学術集会, 2022
-
- ・ ◎中嶋真大, 今野寛子, 古谷菜摘
- 129
- ・ 第2回 産婦人科超音波超ベーシック講座 ウィンターセミナー「みんなで学ぼう！ 今日から使える超音波の「+1」 G2「胎児well being評価」
 - ・ 第1回日本産婦人科超音波研究会学術集会, 2022
-
- ・ ◎長谷川潤一
- 130
- ・ 助産師として知っておきたい分娩誘発の実際－薬剤的頸管熟化の利用
 - ・ 第36回日本助産学会スポンサーセミナー, 2022
-
- ・ ◎孟令博, 杉下陽堂, 鈴木由妃, 岩端秀之, 高江正道, 洞下由記, 鈴木直
- 131
- ・ 卵巣組織移植術前における融解卵巣組織の至適培養時間の検討
 - ・ 第12回日本がん・生殖医療学会学術集会, 2022
-
- ・ ◎鈴木由妃, 孟令博, 杉下陽堂, 鈴木直
- 132
- ・ 未受精卵子凍結におけるミトコンドリア動態の検討
 - ・ 第12回日本がん・生殖医療学会学術集会, 2022
-
- ・ ◎八幡将喜, 岩端秀之, 洞下由記, 橋場萌香, 出田莉央, 松山夏美, 中島真理子, 古山紗也子, 鈴木由妃, 杉下陽堂, 高江正道, 鈴木直
- 133
- ・ がん・生殖医療における妊孕性温存療法の現状と課題
 - ・ 第12回日本がん・生殖医療学会学術集会, 2022
-
- ・ ◎洞下由記, 岩端秀之, 松山夏美, 古山紗也子, 鈴木由妃, 杉下陽堂, 高江正道, 鈴木直
- 134
- ・ 急性骨髄性白血病患者19例における妊孕性温存療法の現況
 - ・ 第12回日本がん・生殖医療学会学術集会, 2022
-
- ・ ◎小泉智恵, 本吉愛, 岩端威之, 鈴木由妃, 杉下陽堂
- 135
- ・ がん後の妊孕性に関する懸念尺度(RCAC): 日本語版の作成
 - ・ 第12回日本がん・生殖医療学会学術集会, 2022
-
- ・ ◎高江正道, 鈴木直
- 136
- ・ 卵巣移植におけるコツとピットフォール
 - ・ 第12回日本がん・生殖医療学会学術集会, 2022
-
- ・ ◎杉下陽堂, 鈴木直
- 137
- ・ 卵巣凍結・移植～そのコツとピットフォール～
 - ・ 第12回日本がん・生殖医療学会学術集会, 2022
-
- ・ ◎竹島徹平, 小泉智恵, 古城公佑, 鈴木由妃, 杉下陽堂, 湯村寧, 西山博之, 杉本公平, 岡田弘, 鈴木直
- 138
- ・ 男性がん患者において治療前精子凍結が性機能に関する心理状態に与える影響
 - ・ 第12回日本がん・生殖医療学会学術集会, 2022
-
- ・ ◎鈴木由妃, 杉下陽堂, 小泉智恵, 洞下由記, 鈴木直
- 139
- ・ 自傷行為と自殺企画を繰り返すパニック障害・境界性人格障害患者の不妊治療継続に心理的支援が有効であり妊娠に至った1例
 - ・ 第19回日本生殖心理学会・学術集会, 2022
-

-
- ◎伊藤薫, 原田賢, 美馬康幸, 安藤歩, 仲村将光, 田村みどり, 戸澤晃子, 長谷川潤一, 鈴木直
- 140
- 下腹部痛を契機に診断に至った処女膜閉鎖症の一例
 - 第435回神奈川産科婦人科学会学術講演会, 2022
-
- ◎曾根啓太, 細沼信示, 平間千尋, 佐藤 匠, 山中弘之, 大熊克彰, 長谷川潤一, 鈴木直
- 141
- 妊娠中に骨髄増殖性疾患が疑われた一例
 - 第435回神奈川産科婦人科学会学術講演会, 2022
-
- ◎佐治正太, 西村陽子, 長谷川潤一, 古谷菜摘, 美馬康幸, 近藤春裕, 鈴木直
- 142
- Osler病合併妊娠の管理
 - 第435回神奈川産科婦人科学会学術講演会, 2022
-
- ◎鈴木直
- 143
- 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ーがん・生殖医療ネットワークのさらなる展開を目指して
 - 岐阜県がん・生殖医療ネットワークミーティング, 2022
-
- ◎鈴木直
- 144
- 小児・AYA世代がん患者に対するがん・生殖医療の課題
 - 第36回日本助産学会学術集会, 2022
-
- ◎長谷川潤一
- 145
- 助産師として知っておきたい分娩誘発の実際～薬剤的頸管熟化の利用
 - 第36回日本助産学会学術集会, 2022
-
- ◎佐治正太, 洞下由記, 山谷佳子, 鈴木由妃, 岩端秀之, 杉下陽堂, 高江正道, 鈴木直
- 146
- 造血幹細胞移植後に妊孕性温存療法により妊娠出産した急性骨髄性白血病の一例
 - 第4回AYAがんの医療のあり方研究会学術集会, 2022
-
- ◎鈴木直
- 147
- 本邦におけるがん・生殖医療の今後の課題ー次の10年を目指して
 - 第4回AYAがんの医療のあり方研究会学術集会, 2022
-
- ◎洞下由記
- 148
- 妊孕性温存療法の現状と課題～当院における12年間のがん・生殖医療外来からみえてきたこと～
 - 第4回AYAがんの医療のあり方研究会学術集会, 2022.
-
- ◎秋山恭子, 洞下由記, 神蔵奈々, 濱口賀代, 古川尚美, 熱方智和子, 山本志奈子, 山田陽子, 吉岡千恵子, 杉浦貴子, 鈴木直, 津川浩一郎
- 149
- 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4回AYAがんの医療のあり方研究会学術集会, 2022
-
- ◎本吉愛, 右田王介, 小澤南, 高橋由妃, 杉下陽堂, 久我亜沙美, 大原樹, 古屋直樹, 小島康幸, 大橋洋之, 山本博幸, 井本清美, 砂川優, 山野嘉久, 津川浩一郎
- 150
- 当院におけるがん遺伝子パネル検査の二次的所見に関する検討
 - 第27回日本遺伝性腫瘍学会学術集会, 2021
-

-
- 151
- ◎本吉愛, 瀧下茉莉子, 田雜瑞穂, 黒田貴子, 志茂新, 小島康幸, 都築麻紀子, 西川徹, 白英, 川本久紀, 福田護, 近藤春裕, 鈴木直, 久我垂沙美, 富永果林, 小澤南, 鈴木由妃, 杉下陽堂, 右田王介, 津川浩一郎
 - ・ 当院における遺伝性乳癌卵巣癌症候群(HBOC)診療の変遷と課題
 - ・ 第29回日本乳癌学会学術総会, 2021
-
- 152
- ◎秋山恭子, 濱口賀代, 神蔵奈々, 酒巻香織, 坂本菜央, 小島康幸, 本吉愛, 川本久紀, 福田護, 洞下由記, 鈴木直, 津川浩一郎
 - ・ 当院におけるAYA世代乳癌患者の妊孕性温存に対する取り組み
 - ・ 第29回日本乳癌学会学術総会, 2021
-
- 153
- 井本清美, 小池淳樹, 大川千絵, 島田直樹, 生澤竜, 砂川優, 武田弘幸, 大原樹, 小島康幸, 大橋洋之, 古屋直樹, 山本博幸, 本吉愛, 右田王介, 久我垂沙美, 計良貴之, 若松宏武, 佐藤知雄, 山野嘉久
 - ・ がん遺伝子パネル検査の解析精度向上に向けた取り組み
 - ・ 日本人類遺伝学会第66回大会 第28回日本遺伝子診療学会大会合同開催, 2021
-
- 154
- 井本清美, 小池淳樹, 大川千絵, 島田直樹, 生澤竜, 砂川優, 武田弘幸, 大原樹, 小島康幸, 大橋洋之, 古屋直樹, 山本博幸, 本吉愛, 右田王介, 久我垂沙美, 計良貴之, 若松宏武, 佐藤知雄, 山野嘉久
 - ・ がん遺伝子パネル検査の解析精度向上に向けた取り組み
 - ・ 第66回日本人類遺伝学会・第28回日本遺伝子診療学会 2021 10/16, 2021
-
- 155
- 井本清美, 砂川優, 武田弘幸, 大原樹, 小島康幸, 古屋直樹, 大橋洋之, 山本博幸, 小池淳樹, 大川千絵, 島田直樹, 本吉愛, 佐藤知雄, 谷嶋成樹, 山野嘉久
 - ・ がん遺伝子パネル検査に基づいた治療提案と治療到達性
 - ・ 第59回日本癌治療学会学術集会, 2021
-
- 156
- 古畑智久, 出浦伊万里, 佐々木貴浩, 大坪毅人
 - ・ センハンス・デジタルラパロスコピーシステムを使った腹腔鏡手術
 - ・ 第34回日本内視鏡外科学会総会, 2021
-
- 157
- 本吉愛, 小泉智恵, 鈴木由妃, 杉下陽堂, 鈴木直, 津川浩一郎
 - ・ 乳がんサバイバーにおけるがん後の妊孕性に関する懸念と支援ニーズ:RCAC尺度女性版研究
 - ・ 第12回日本がん・生殖医療学会学術集会, 2022
-
- 158
- 清水剛治, 川口剛史, 吉田英樹, 三上翔平, 長谷川潤一, 鈴木直, 北東功, 清水直樹, 吉田徹, 藤谷茂樹
 - ・ 妊娠合併重症COVID-19肺炎に対しV-V ECMO管理を行いV-AV ECMOへのconversionを必要とし治療に難渋した一例
 - ・ 第49回日本集中治療医学会学術集会, 2022
-
- 159
- ◎Lingbo Meng, Yodo Sugishita, Yuki Suzuki, Ryo Kanamori, Hideyuki Iwahata, Yuki Horage, Imari Deura, Seido Takae, Junichi Hasegawa, Nao Suzuki
 - ・ Investigation of the optimal culture time of warmed ovarian tissues before transplantation
 - ・ 第73回日本産科婦人科学会学術講演会, 2021
-
- 160
- ◎Junichi Hasegawa, Tatsuya Arakaki, Akihiko Sekizawa, Tomoaki Ikeda, Isamu Ishiwata, Katsuyuki Kinoshita
 - ・ Current status of nosocomial infection due to COVID-19 in delivery facilities in Japan
 - ・ 73回日本産科婦人科学会学術講演会, 2021
-
- 161
- ◎Natsumi Furuya, Junichi Hasegawa, Chihiro Hirama, Chika Homma, Yuriko Iwahata, Akiko Kurasaki, Yoko Nishimura, Haruhiro Kondo, Nao Suzuki
 - ・ Accuracy of antenatal ultrasound using superb microvascular imaging predictive for placental pathologic findings
 - ・ 第73回日本産科婦人科学会学術講演会, 2021
-

-
- 162
 - ◎Kaoru Ito, Seido Takae, Dai Keino, Ryota Shirai, Eriko Shiraishi, Motohiro Kato, Junichi Hasegawa, Nao Suzuki
 - The investigation of newly procedure to detect MRD using Droplet digital PCR aiming safety ovarian tissue transplantation
 - 第73回日本産科婦人科学会学術講演会, 2021

-
- 163
 - ◎Tatsuya Arakaki, Junichi Hasegawa, Akihiko Sekizawa, Tomoaki Ikeda, Isamu Ishiwata, Katsuyuki Kinoshita
 - Clinical characteristics of pregnant women with COVID-19:a nationwide questionnaire survey in Japan
 - 第73回日本産科婦人科学会学術講演会, 2021

-
- 164
 - ◎Yuriko Iwahata, Seido Takae, Hideyuki Iwahata, Junichi Hasegawa, Nao Suzuki
 - Current status and issues of telling the truth of cancer diagnosis and informed consent of the risk of gonadaldysfunction/infertility to the childhood and adolescent cancer patients in Japan- Survey on the Japanese Society of Pediatric Hematology/Oncology
 - 第73回日本産科婦人科学会学術講演会, 2021

-
- 165
 - ◎Yasuoka Toshiaki, Iwama Noriyuki, Ota Kuniaki, Hasegawa Junichi, Sugiyama Takashi, Suzuki Nao◎Toshiaki Yasuoka, Noriyuki Iwama, Kuniaki Ota, Junichi Hasegawa, Takashi Sugiyama, Nao Suzuki
 - Pregnancy outcomes among female childhood, adolescent and young adult cancer survivors using internet based nationwide questionnaire surveys in Japan
 - 第73回日本産科婦人科学会学術講演会, 2021

-
- 166
 - ◎Seido Takae, Yuriko Iwahata, Eriko Shiraishi, Ryo Kanamori, Hideyuki Iwahata, Yuki Suzuki, Shino Sawada, Yodo Sugishita, Yuki Horage, Nao Suzuki
 - The investigation of surgical aspect of ovarian tissue cryopreservation in children with rare disease
 - 第73回日本産科婦人科学会学術講演会, 2021

-
- 167
 - ◎Nao Suzuki
 - Current status and issues of Oncofertility for AYA generation breast cancer patients
 - 第29回日本乳癌学会学術総会, 2021

③ その他

-
- 1
 - ◎鈴木直
 - 家族をつくること (1)女性の妊孕性 (2)男性の妊孕性
 - 第3回 AYA世代がんサポート研修会, 2021

-
- 2
 - ◎鈴木直
 - 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～新たなフェーズを迎えて～
 - 遺伝学的検査に関する医療者向けオンラインセミナー, 2021

-
- 3
 - ◎長谷川潤一
 - —機運が産科医療の質と保護を変える—
 - 令和3年度母体保護法指定医師研修会, 2021

-
- 4
 - ◎鈴木直
 - 本邦におけるがん・生殖医療の新たな展開
 - 三重県 生殖・内分泌研究会, 2021

-
- 5
 - ◎長谷川潤一
 - 「ジノプロストン腔用剤の使用による子宮収縮の誘発とCTG所見」～ブラウペスの普及による臍帯脱出例の減少の期待の中で～
 - エキスパートセミナーin北海道, 2021
-

-
- ◎鈴木直
- 6
- チームで考える大腸がん治療
 - チームで考える大腸がん治療講演会, 2021
-
- ◎本間千夏, 西村陽子, 古谷菜摘, 倉崎昭子, 近藤春裕, 長谷川潤一, 鈴木直
- 7
- 妊婦のコロナウイルス感染予防対策の実態調査
 - 第384回四水会, 2021
-
- ◎鈴木直
- 8
- 妊孕性温存の費用助成制度について
 - 第2回「小児・AYA世代のがん患者に対する妊孕性温存療法に対する費用助成制度」の現況を学ぶ, 2021
-
- ◎鈴木直
- 9
- 本邦におけるAYA世代がん患者に対するがん・生殖医療の実践—婦人科腫瘍医が知っておくべきこと
 - 日本婦人科腫瘍学会教育委員会がんと生殖のWebセミナー, 2021
-
- ◎古谷菜摘
- 10
- 胎盤、羊水
 - JSUOG第1回超ベーシックサマーセミナー, 2021.
-
- ◎長谷川潤一
- 11
- 胎盤の超音波検査
 - JSUOG第5回教育セミナー, 2021
-
- ◎長谷川潤一
- 12
- 産婦人科領域における貧血総論～鉄欠乏性貧血と妊娠・出産～
 - ゼリア新薬工業株式会社勉強会, 2021
-
- ◎長谷川潤一
- 13
- 超音波機器の発展に支えられた周産期医療の進歩
 - Volusion 20周年記念Webinar, 2021
-
- ◎大原樹
- 14
- 当院の婦人科領域における遺伝子パネル検査の実装
 - 川崎・横浜北部婦人科がんゲノム医療セミナー, 2021
-
- ◎鈴木直
- 15
- 妊孕性温存に関しての本邦の現状と今後の展望
 - Novartis Hematology Web Seminar, 2021
-
- ◎鈴木直
- 16
- 小児・AYA世代がん患者に対する妊孕性温存療法の現状と課題
 - Osaka City Gynecology Forum, 2021
-
- ◎今井悠
- 17
- 病理組織診断で鼠径部子宮内膜症と診断された症例の検討
 - 第5回神奈川子宮内膜症・腺筋症研究会, 2021
-

-
- ◎岩端秀之
- 18
- 人工卵巣の開発
 - 聖マリアンナ医科大学 医学会 第80回 学術集会, 2021
-
- ◎久慈志保, 上川篤志, 遠藤拓, 久保田学, 三上芳喜, 小池淳樹, 鈴木直
- 19
- 子宮頸部神経内分泌腫瘍におけるInsulinoma-associated protein 1(INSM1)の発現と免疫組織化学染色への実用化
 - 聖マリアンナ医科大学 医学会 第80回 学術集会, 2021
-
- ◎長谷川潤一
- 20
- 国内の妊産婦の新型コロナウイルス感染症の動向
 - 第14回京都産婦人科救急診療研究会, 2021
-
- ◎鈴木直
- 21
- 合併症妊娠と薬物療法 抗がん剤と妊孕性
 - 令和3年度 妊婦・授乳婦薬物療法認定薬剤師講習会, 2021
-
- ◎美馬康幸, 竹内淳, 岩端秀之, 西村陽子, 倉崎昭子, 高江正道, 大原樹, 近藤春裕, 大熊克彰, 戸澤晃子, 長谷川潤一, 鈴木直
- 22
- COVID-19罹患妊婦の院内外との連携・情報共有に関する取り組みについて
 - 第385回四水会, 2021
-
- ◎高江正道
- 23
- 不妊治療と妊孕性温存療法の最新知見
 - 川崎市産科婦人科医会Web講演会, 2021
-
- ◎近藤春裕
- 24
- 妊娠24週にCOVID-19に罹患し、ECMO装着となった症例
 - 第107回神奈川県周産期救急連絡会, 2021
-
- ◎鈴木直
- 25
- 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
 - 薬物特性に応じた薬物療法研修会, 2021
-
- ◎長谷川潤一
- 26
- 母体保護法指定医師の遵守すべき医療安全について
 - 2021年度神奈川県母体保護法指定医師, 2021
-
- ◎鈴木直
- 27
- 小児がん患者における妊孕性温存の基礎知識
 - 東京都立小児総合医療センター2021年度小児がん看護研修, 2021
-
- ◎長谷川潤一
- 28
- 安全な人工妊娠中絶手術実施へ向けた日本産婦人科医会のとりのくみ
 - 令和3年度家族計画・母体保護法指導者講習会, 2021
-
- ◎鈴木直
- 29
- 本邦における小児・AYA世代がん患者に対する妊孕性温存の診療の実情と課題
 - 品川産婦人科カンファレンス, 2021
-

-
- ◎久慈志保
- 30
- 激論！進行卵巣癌治療戦略
 - 激論！！進行卵巣がん治療戦略 in 神奈川, 2021
-
- ◎長谷川潤一
- 31
- 医療安全について
 - 令和3年度愛媛県母体保護法指定医師研修会, 2021
-
- ◎鈴木直
- 32
- 本邦におけるがん・生殖医療の現状と課題ー小児・AYA世代がん患者のサバイバーシップ向上を志向して
 - 宮崎県がん・生殖医療ネットワークキックオフミーティング & 記念講演会, 2022
-
- ◎鈴木直
- 33
- ～命をつなぐ選択肢・妊孕性温存について知る・考える～
 - World Cancer Week AYA 2022, 2022
-
- ◎鈴木直
- 34
- 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ーがんサバイバーシップ向上を志向して
 - 第2回熊本産婦人科桃李会, 2022
-
- ◎鈴木直
- 35
- 小児・AYA世代がん患者に対するがん・生殖医療の実情と課題
 - 和歌山県小児・AYA世代のがん患者等の妊孕性温存療法医療従事者向け研修会, 2022
-
- ◎鈴木直
- 36
- 本邦におけるがん・生殖医療の現状
 - 小児・AYA世代がん患者に対する妊孕性温存セミナー, 2022
-
- ◎中村健太郎, 高江正道, 鈴木直
- 37
- PARP阻害薬の卵巣機能への影響
 - 第3回神奈川生殖内分泌研究会, 2022
-
- ◎鈴木直
- 38
- 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56回長崎県医師会母体保護法指定医師研修会, 2022
-
- ◎洞下由記
- 39
- 婦人科がんと生殖機能～産婦人科医として今、伝えたいこと～
 - 女性の健康習慣講習会, 2022
-
- ◎塚田孝祐, 高江正道, 鈴木直
- 40
- 小児, 思春期・若年 (AYA) 世代がん患者の妊孕性温存を目的とした無染色卵巣イメージング用光干渉断層計の開発
 - 第7回橋渡し研究戦略的推進プログラムシンポジウム, 2022
-
- ◎長谷川潤一
- 41
- 母体保護法指定医師の遵守すべき医療安全について
 - 2021年度神奈川県母体保護法指定医師研修会, 2022
-

-
- ◎鈴木直
 - 42 ▪ 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ーがん・生殖ネットワークのさらなる展開を目指して
 - 第5回CAYA世代対応ネットワーク・妊孕性ネットワークセミナー, 2022
-

- ◎洞下由記
 - 43 ▪ 生殖医療医の立場から
 - 神奈川妊孕性温存WEBセミナー, 2022
-

- ◎鈴木直
 - 44 ▪ 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ー周産期医療との連携は？
 - 第一回多摩周産期Webフォーラム, 2022
-